

PowerShot G1 X Mark III

Εγχειρίδιο Χρήσης Φωτογραφικής Μηχανής

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει αυτό το εγχειρίδιο, συμπεριλαμβανομένης της ενότητας “Οδηγίες ασφάλειας” (15) πριν από τη χρήση της μηχανής.
- Η ανάγνωση αυτού του εγχειριδίου θα σας βοηθήσει να μάθετε να χειρίζεστε κατάλληλα τη φωτογραφική μηχανή.
- Αποθηκεύστε αυτό το εγχειρίδιο σε ασφαλές σημείο, έτσι ώστε να μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε μελλοντικά.
- Κάντε κλικ στα πλήκτρα που βρίσκονται στην κάτω δεξιά θέση για να αποκτήσετε πρόσβαση σε άλλες σελίδες.
 - ▶ : Επόμενη σελίδα
 - ◀ : Προηγούμενη σελίδα
 - ☐ : Σελίδα πριν από την επιλογή ενός συνδέσμου
- Για μετάβαση στην αρχή ενός κεφαλαίου, κάντε κλικ στον τίτλο κεφαλαίου που βρίσκεται στη δεξιά πλευρά.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Πριν από τη χρήση

Περιεχόμενα συσκευασίας

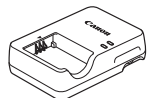
Πριν τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι στη συσκευασία περιλαμβάνονται τα ακόλουθα αντικείμενα.
Εάν λείπει κάτι, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της μηχανής σας.



Μηχανή



Συστοιχία Μπαταριών
NB-13L*



Φορτιστής μπαταριών
CB-2LHE



Ιμάντας Λαιμού



Προσαρμογέας
ιμάντα



Κάλυμμα
Φακού




Καλώδιο του
καλύμματος
του φακού

* Μην ξεκολλήσετε το αυτοκόλλητο κάλυμμα από τη συστοιχία μπαταριών.

- Περιλαμβάνεται υλικό εκτύπωσης.
- Δεν περιλαμβάνεται κάρτα μνήμης (📄2).

Συμβατές Κάρτες Μνήμης

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις παρακάτω κάρτες μνήμης (προαιρετικές), ανεξάρτητα από τη χωρητικότητά τους.

- Κάρτες μνήμης SD*1
- Κάρτες μνήμης SDHC*1*2
- Κάρτες μνήμης SDXC*1*2 

*1 Κάρτες που συμμορφώνονται σε στάνταρ SD. Ωστόσο, δεν έχει πιστοποιηθεί η λειτουργία όλων των καρτών μνήμης με τη μηχανή.

*2 Υποστηρίζονται επίσης και κάρτες μνήμης UHS-I.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα














Ευρετήριο



Προκαταρκτικές Σημειώσεις και Νομικές Πληροφορίες

- Τραβήξτε και εξετάστε αρχικά ορισμένες δοκιμαστικές λήψεις ώστε να βεβαιωθείτε ότι οι εικόνες καταγράφηκαν σωστά. Παρακαλούμε σημειώστε ότι η Canon Inc., τα υποκαταστήματά της, οι θυγατρικές της εταιρείες, οι διανομείς της και οι αντιπρόσωποί της δεν ευθύνονται για τυχόν άμεσες ή έμμεσες ζημιές λόγω οποιασδήποτε βλάβης μιας μηχανής ή ενός αξεσουάρ, συμπεριλαμβανομένων των καρτών μνήμης, οι οποίες έχουν σαν αποτέλεσμα την αποτυχία εγγραφής μιας φωτογραφίας ή την εγγραφή της σε ακατάλληλη μορφή.
- Η μη εξουσιοδοτημένη φωτογράφιση ή εγγραφή από το χρήστη (βίντεο ή/και ήχου) ανθρώπων ή υλικού που προστατεύεται από πνευματικά δικαιώματα μπορεί να παραβιάζει την προσωπική ζωή αυτών των ανθρώπων ή/και μπορεί να παραβιάζει τα νομικά δικαιώματα άλλων, συμπεριλαμβανομένων των δικαιωμάτων αντιγραφής και άλλων πνευματικών δικαιωμάτων. Λάβετε υπόψη σας ότι μπορεί να ισχύουν περιορισμοί ακόμα και όταν αυτή η φωτογράφιση ή εγγραφή προορίζεται αποκλειστικά για προσωπική χρήση.
- Για πληροφορίες σχετικά με την εγγύηση της μηχανής ή την Τεχνική Υπηρεσία, ανατρέξτε στις πληροφορίες της εγγύησης που περιέχονται μαζί με τα Εγχειρίδια χρήσης της μηχανής.
- Παρά το γεγονός ότι η οθόνη (μόνιτορ) και το σκόπευτρο της μηχανής παράγονται με κατασκευαστικές τεχνικές εξαιρετικά υψηλής ακρίβειας και ότι το 99,99% των pixel αναπαρρέχονται στις προδιαγραφές σχεδιασμού, σε σπάνιες περιπτώσεις ορισμένα pixel μπορεί να είναι ελαττωματικά ή να εμφανίζονται σαν μαύρες ή κόκκινες κουκκίδες. Αυτό δεν υποδεικνύει βλάβη της μηχανής και δεν επηρεάζει τις εικόνες που καταγράφονται.
- Η μηχανή μπορεί να θερμανθεί όταν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα. Αυτό δεν υποδεικνύει βλάβη.

Συμβάσεις στο Παρόν Εγχειρίδιο

- Στο παρόν εγχειρίδιο, χρησιμοποιούνται εικονίδια που αντιπροσωπεύουν τα αντίστοιχα πλήκτρα και τους επιλογείς της μηχανής στα οποία εμφανίζονται ή έχουν παρόμοια εμφάνιση.
- Τα παρακάτω πλήκτρα και χειριστήρια της μηχανής αντιπροσωπεύονται από εικονίδια. Οι αριθμοί σε παρενθέσεις υποδεικνύουν τον αριθμό των αντίστοιχων χειριστηρίων σε "Ονόματα Εξαρτημάτων" (📖4).
-  Συνεχής δακτύλιος (2) στην μπροστινή πλευρά
-  Εμπρός Επιλογέας (3) στην μπροστινή πλευρά
-  Πλήκτρο επάνω (11) στην πίσω πλευρά
-  Πλήκτρο αριστερά (12) στην πίσω πλευρά
-  Πλήκτρο δεξιά (18) στην πίσω πλευρά
-  Πλήκτρο κάτω (19) στην πίσω πλευρά
-  Επιλογέας ελέγχου (16) στην πίσω πλευρά
- Οι καταστάσεις λήψης και τα εικονίδια οθόνης και τα κείμενα εμφανίζονται μέσα σε αγκύλες.
-  **!** Σημαντικές πληροφορίες που πρέπει να γνωρίζετε
-  Σημειώσεις και συμβουλές για εξειδικευμένη χρήση της μηχανής
-  Υποδεικνύει λειτουργίες οθόνης αφής
-  xx: Σελίδες με σχετικές πληροφορίες (στο παράδειγμα αυτό, τα σύμβολα "xx" αντιπροσωπεύουν τον αριθμό σελίδας)
- Οι οδηγίες στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης αφορούν τη χρήση της μηχανής με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.
- Για λόγους ευκολίας, όλες οι υποστηριζόμενες κάρτες μνήμης αναφέρονται απλά ως "η κάρτα μνήμης".
- Τα σύμβολα  "Στατικές Εικόνες" και  "Ταινίες" κάτω από τίτλους υποδεικνύουν τον τρόπο χρήσης της λειτουργίας—είτε για στατικές εικόνες ή για ταινίες.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

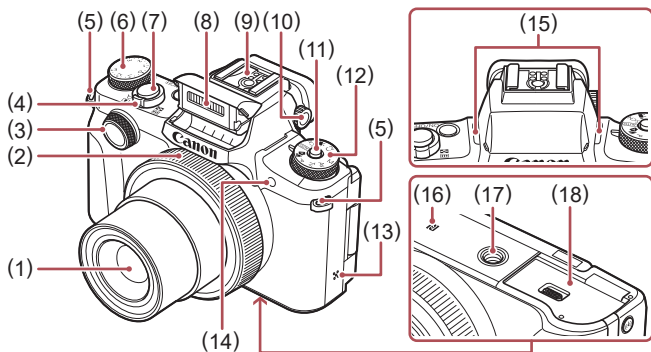
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



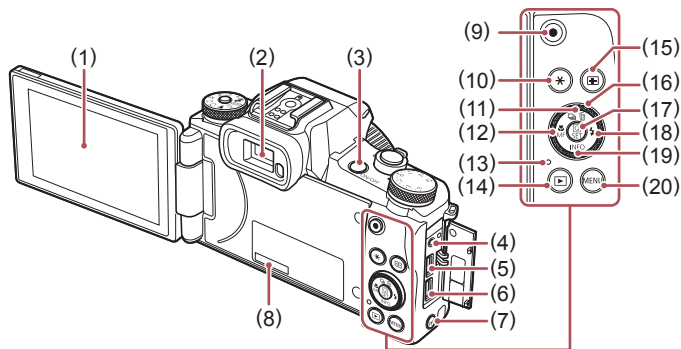
Ονόματα Εξαρτημάτων



- | | |
|---|--|
| (1) Φακός | (10) Επιλογή ρύθμισης διοπτρίας |
| (2) Συνεχής δακτύλιος | (11) Κουμπί απασφάλισης επιλογή κατάστασης |
| (3) Εμπρός επιλογέα | (12) Επιλογέα κατάστασης |
| (4) Μηχανισμός ζουμ
Λήψη: [] (τηλεφακός) /
[] (ευρυγώνιος)
Προβολή: [Q] (μεγέθυνση) /
[] (ευρετήριο) | (13) Ηχείο |
| (5) Κρίκος μίαντα | (14) Λυχνία |
| (6) Επιλογέα διόρθωσης έκθεσης | (15) Μικρόφωνο |
| (7) Κουμπί κλείστρου | (16) [N] (σύμβολο N-Mark)*1 |
| (8) Φλας | (17) Υποδοχή τριπόδου |
| (9) Υποδοχή αξεσουάρ | (18) Κάλυμμα κάρτας μνήμης/
μπαταρίας |

*1 Χρησιμοποιείται με χαρακτηριστικά NFC (144).

*2 Οι ενέργειες μπορεί να μην ανιχνεύονται εύκολα εάν χρησιμοποιείτε κάποιο προστατευτικό οθόνης. Στην περίπτωση αυτή, αυξήστε την ευαισθησία του πάνελ της οθόνης αφής (176).



- | | |
|--|--|
| (1) Οθόνη (μόνιτο)*2 | (12) Πλήκτρο [ON] (Κοντινή Λήψη) /
[MF] (Χειροκίνητη εστίαση) /
Αριστερά |
| (2) Σκόπευτρο | (13) Ένδειξη / Λυχνία φόρτισης USB |
| (3) Πλήκτρο ON/OFF | (14) Πλήκτρο [] (Αναπαραγωγή) |
| (4) Ακροδέκτης διακόπτη τηλεχειρισμού | (15) Πλήκτρο [] (Επιλογέα πλαισίου AF) |
| (5) Ακροδέκτης DIGITAL | (16) Επιλογέα ελέγχου |
| (6) Ακροδέκτης HDMI™ | (17) Πλήκτρο [] (Μενού Ταχείας Ρύθμισης/Ρύθμιση) |
| (7) Κουμπί [(Wi-Fi)] | (18) Πλήκτρο [] (Φλας) / Δεξιά |
| (8) Αριθμός σειράς (αριθμός σώματος) | (19) Πλήκτρο [INFO] (Πληροφορίες) / Κάτω |
| (9) Πλήκτρο ταινία | (20) Πλήκτρο [MENU] |
| (10) Κουμπί [] (Κλειδωμα AE) | |
| (11) Πλήκτρο [] (Κατηγορία προώθησης) / [] (Διαγραφή μεμονωμένων εικόνων) / πάνω | |



• Μπορείτε να στρέψετε τον επιλογέα ελέγχου για να εκτελέσετε τις περισσότερες δυνατές λειτουργίες με τα πλήκτρα [] [] [] [], όπως το να επιλέγετε στοιχεία και να αλλάζετε εικόνες.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Πίνακας Περιεχομένων

Πριν από τη χρήση

Περιεχόμενα συσκευασίας	2
Συμβατές Κάρτες Μνήμης	2
Προκαταρκτικές Σημειώσεις και Νομικές Πληροφορίες	3
Συμβάσεις στο Παρόν Εγχειρίδιο	3
Ονόματα Εξαρτημάτων	4
Βασικές Λειτουργίες της Μηχανής	13
Οδηγίες ασφάλειας	15

Βασικό Εγχειρίδιο

Βασικές Λειτουργίες	17
Χειρισμοί Οθόνης Αφής	17
Αφή	17
Σύρσιμο	17
Αρχική Προετοιμασία	18
Τοποθέτηση των Αξεσουάρ	18
Κράτημα της Μηχανής	18
Φόρτιση της Συστοιχίας Μπαταριών	19
Εισαγωγή της Συστοιχίας Μπαταριών και της Κάρτας Μνήμης	20
Αφαίρεση της Συστοιχίας Μπαταρίας και της Κάρτας Μνήμης	21
Χρήση της Οθόνης	21
Ρύθμιση γωνίας και προσανατολισμού οθόνης	21
Ρύθμιση Ημερομηνίας και Ώρας	21
Αλλαγή Ημερομηνίας και Ώρας	22
Γλώσσα Οθόνης	23
Δοκιμή της Μηχανής	23
Λήψη (Smart Auto)	23
Προβολή/αναπαραγωγή	24
Διαγραφή Εικόνων	25

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής	26
On/Off	26
Χαρακτηριστικά Εξοικονόμησης Ρεύματος (Αυτόματο Σβήσιμο)	27
Κουμπί Κλείστρου	27
Σκόπευτρο	28
Καταστάσεις Λήψης	29
Επιλογές Ενδείξεων Λήψης	29
Μενού Ταχείας Ρύθμισης	30
Χρήση των Λειτουργιών Οθόνης Αφής για τη Διαμόρφωση Ρυθμίσεων	30
Οθόνη Μενού	31
Χειρισμοί Οθόνης Αφής	32
Πληκτρολόγιο στην οθόνη	32
Εμφάνιση Ενδείξεων	33
Ρολόι	34
Αυτόματη κατάσταση /	
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση	35
Λήψη με Ρυθμίσεις που Καθορίζονται από τη Μηχανή	35
Λήψη (Smart Auto)	35
Λήψη στην Υβριδική Αυτόματη κατάσταση	37
Προβολή/αναπαραγωγή Ανασκόπησης Ταινίας	38
Στατικές εικόνες/Ταινίες	38
Στατικές Εικόνες	38
Ταινίες	39
Εικονίδια Σκηνών	39
Συνεχής λήψη Σκηνών	40
Εικονίδια Σταθεροποίησης Εικόνας	41
Πλαίσια Οθόνης	41
Κοινές, Πρακτικές Λειτουργίες	42

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Ζουμ σε Απομακρυσμένα Θέματα (Ψηφιακό Ζουμ).....	42
Χρήση του ζουμ με συνεχή δακτύλιο	42
Χρήση του Χρονομέτρου Αυτο-φωτογράφισης.....	42
Χρήση του Χρονομέτρου για Αποφυγή Αστάρθειας της Μηχανής	43
Προσαρμογή του Χρονομέτρου.....	43
Λήψη με Άγγιγμα της Οθόνης (Κλειστρο αφής).....	44
Συνεχής λήψη.....	44
Φωτογράφιση με ταυτότητα προσώπου.....	45
Προσωπικές Πληροφορίες.....	45
Καταχώρηση Πληροφοριών Ταυτότητας Προσώπου	45
Λήψη	46
Έλεγχος και Επεξεργασία Καταχωρημένων Πληροφοριών	47
Αντικατάσταση και Προσθήκη Πληροφοριών Προσώπου	48
Διαγραφή Καταχωρημένων Πληροφοριών.....	49
Λειτουργίες Προσαρμογής Εικόνων.....	49
Αλλαγή των Αναλογιών	49
Αλλαγή Ποιότητας Εικόνας.....	50
Λήψη σε Μορφή RAW.....	50
Χρήση του Μενού	51
Αλλαγή Ποιότητας Εικόνας στις Ταινίες.....	51
Για Βίντεο NTSC	51
Για Βίντεο PAL.....	52
Χρήσιμες Λειτουργίες Λήψης.....	52
Χρήση του Ηλεκτρονικού Επιπέδου Δύο Αξόνων.....	52
Απενεργοποίηση Αυτόματης Περιστοφής.....	53
Αλλαγή Ρυθμίσεων των Ρυθμίσεων IS.....	53
Απενεργοποίηση σταθεροποίησης εικόνας.....	53
Εγγραφή Ταινιών με τα Θέματα στο Ίδιο Μέγεθος πριν από τη Λήψη	54
Προσαρμογή Χειρισμού Μηχανής	54
Αποτροπή ενεργοποίησης βοηθητικής δέσμης AF.....	54

Αποτροπή Ανάμματος Λυχνίας On	55
Αλλαγή του Τρόπου Εμφάνισης των Εικόνων Μετά τη Λήψη	55
Άλλες Καταστάσεις Λήψης	56
Ειδικές Σκηνές.....	56
Χρήση λειτουργιών για υποβρύχιες λήψεις	58
Λήψη με Υποβρύχιο Εύρος Εστίασης.....	58
Διόρθωση Ισορροπίας Λευκού	58
Εφαρμογή Ειδικών Εφέ.....	59
Ξεκινήστε τη λήψη του εαυτού σας υπό βέλτιστες ρυθμίσεις (Αυτοπορτρέιτο).....	59
Κάνοντας το Δέρμα να Φαίνεται πιο Λείο (Λείο Δέρμα)	60
Λήψη πανοραμίων (Πανοραμική λήψη).....	60
Αποδώστε μια αίσθηση ταχύτητας με ένα θολό φόντο (Μετατόπιση).....	61
Μονόχρωμη Λήψη (Κοκκώδες ασπρόμαυρο)	62
Λήψη με Εφέ Ελαφρού Φλουταρίσματος	62
Φωτογράφιση με Εφέ Υπερ-Ευρυγώνιου Φακού (Εφέ Ευρείας Γωνίας)	63
Λήψεις που μοιάζουν με ελαιογραφίες (Εφέ Ελαιογραφία)	63
Λήψεις που μοιάζουν με Νερομπογιές (Εφέ ακουαρέλα)	64
Λήψη με Εφέ κάμερας παιχνιδιού (Εφέ κάμερας παιχνιδιού)	64
Λήψη Εικόνων με Εμφάνιση Μοντέλων Μινιατούρας (Εφέ Μινιατούρας).....	65
Ταχύτητα αναπαραγωγής και Εκτιμώμενος Χρόνος Αναπαραγωγής (για Κλιπ Διάρκειας Ενός Λεπτού).....	65
Λήψη Σκηνών Υψηλής Αντίθεσης (Μεγάλο Δυναμικό Εύρος).....	66
Προσθήκη Καλλιτεχνικών Εφέ.....	66
Ειδικές Καταστάσεις για Άλλους Σκοπούς	67
Λήψη Έναστρων Ουρανών (Αστέρια)	67
Νυχτερινές λήψεις κάτω από έναστρους ουρανούς (Έναστρο τοπίο)	67
Λήψη Ιχθών αστεριών (Ίχνη αστεριών).....	67

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Εγγραφή ταινιών με κίνηση αστεριών (Ταινία time-lapse αστεριών)	68
Ρύθμιση Χρωμάτων	70
Ρύθμιση της Εστίασης	71
Εγγραφή Ταινιών Διάφορων Τύπων	72
Εγγραφή Ταινιών σε Κατάσταση [P]	72
Κλειδωμα ή Αλλαγή Φωτεινότητας της Εικόνας	72
Απενεργοποίηση κλείστρο αυτόματο αργό.....	73
Διόρθωση μεγάλης αστάθειας μηχανής.....	73
Ρυθμίσεις Ήχου.....	74
Απενεργοποίηση Φίλτρου Ανέμου.....	74
Χρήση Εξασθένησης	74
Εγγραφή Σύντομων Κλιπ	74
Εφέ προβολής/αναπαραγωγής	75
Εγγραφή ταινιών με παρέλευση χρόνου (Ταινία με παρέλευση χρόνου).....	75
Κατάσταση P.....	77
Λήψη στην Κατάσταση Πρόγραμμα AE (Κατάσταση [P])	77
Φωτεινότητα Εικόνας (Έκθεση)	78
Προσαρμογή φωτεινότητας εικόνας (Διόρθωση Έκθεσης)	78
Απενεργοποίηση προσομοίωσης εικόνας.....	78
Κλειδωμα Φωτεινότητας/Έκθεσης Εικόνας (Κλειδωμα AE)	78
Αλλαγή της Μεθόδου Φωτομέτρησης.....	79
Σύνδεση του Πλαισίου του Σημείου AE με το Πλαίσιο AF	79
Αλλαγή της Ταχύτητας ISO	80
Ρύθμιση Αυτόματων Ρυθμίσεων ISO	80
Αλλαγή του επιπέδου μείωσης θορύβου (Μείωση θορύβου υψηλής ταχύτητας ISO)	80
Αυτόματη Οριοθέτηση Έκθεσης (Λήψη Αυτόματης Οριοθέτησης Έκθεσης).....	81
Ρύθμιση αυτόματων ρυθμίσεων φίλτρου ND	81

Αυτόματη διόρθωση φωτεινότητας και αντίθεσης (Αυτόματη Βελτιστοποίηση Φωτισμού).....	82
Λήψη φωτεινών θεμάτων (Προτεραιότητα Φωτεινών Τόνων).....	82
Χρώματα Εικόνας.....	83
Λήψη Φυσικών Χρωμάτων (Ισορροπία Λευκού)	83
Εξειδικευμένη Ισορροπία Λευκού	83
Χειροκίνητη Διόρθωση της Ισορροπίας Λευκού	84
Χειροκίνητη ρύθμιση της θερμοκρασίας χρωμάτων ισορροπίας λευκού	85
Προσαρμογή χρωμάτων (Στυλ εικόνας)	85
Προσαρμογή στυλ εικόνων.....	86
Αποθήκευση προσαρμοσμένων στυλ εικόνας	87
Εύρος Λήψης και Εστίαση.....	88
Φωτογράφιση με Προκαθορισμένες Εστιακές Αποστάσεις (Βήμα Ζουμ)	88
Φωτογράφιση σε Κοντινή Απόσταση (Κοντινή Λήψη).....	88
Φωτογράφιση σε Κατάσταση Χειροκίνητης Εστίασης.....	89
Εύκολος εντοπισμός περιοχής εστίασης (Κορύφωση MF)	90
Οριοθέτηση Εστίασης (ΟΡΘΤ-Εστίασης Κατάσταση).....	90
Ψηφιακός Μετατροπέας Τηλεφακού	91
Επιλογή Μεθόδου AF	91
AF ενός σημείου	91
Μετακίνηση και Αλλαγή Μεγέθους των Πλαισίων AF (AF ενός σημείου).....	91
⌂+Παρακολ	92
Ομαλή AFζώνης.....	92
Λήψη με τη λειτουργία Servo AF	93
Αλλαγή της Ρύθμισης Εστίασης.....	93
Λεπτομερής Ρύθμιση Εστίασης.....	94
Επιλογή ενός Ατόμου για Εστίαση (Επιλογή Προσώπου).....	94
Επιλογή των Θεμάτων Εστίασης (AF Αφής)	95
Φωτογράφιση με Κλειδωμα AF.....	95

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Φλας	96
Αλλαγή της Κατάσταση Φλας	96
Αυτόματο	96
On	96
Αργός Συγχρονισμός	96
Off	96
Προσαρμογή της Διόρθωσης Έκθεσης με Φλας	97
Φωτογράφιση με Κλείδωμα FE	97
Αλλαγή του Χρονισμού Φλας	98
Άλλες Ρυθμίσεις	98
Αλλαγή Ρυθμίσεων των Ρυθμίσεων IS	98
Κατάσταση Tv, Av, M και C	99
Συγκεκριμένες Ταχύτητες Κλείστρου (Κατάσταση [Tv])	99
Συγκεκριμένες Τιμές Διαφράγματος (Κατάσταση [Av])	100
Συγκεκριμένες Ταχύτητες Κλείστρου και Τιμές Διαφράγματος (Κατάσταση [M])	100
Λήψη με Μεγάλους Χρόνους Έκθεσης (Λυχνία)	101
Ρύθμιση της Εξόδου Φλας	102
Καταγραφή Ταινιών σε Συγκεκριμένες Ταχύτητες Κλείστρου και Τιμές Διαφράγματος	102
Εξατομίκευση χειριστηρίων και οθόνης	103
Προσαρμογή των Εμφανιζόμενων Πληροφοριών	103
Εξατομίκευση Πληροφοριών που Εμφανίζονται	104
Διαμόρφωση AF: Αφή & μεταφορά	104
Αλλαγή των Ρυθμίσεων των Λειτουργιών Αφής και Μεταφοράς	105
Περιορισμός της Περιοχής της Οθόνης που είναι Διαθέσιμη για Χειρισμούς Αφής και Μεταφοράς	105
Ανάθεση λειτουργιών σε στοιχεία ελέγχου	105
Προσαρμογή Μενού Γρήγορης Ρύθμισης	107
Επιλογή στοιχείων για συμπερίληψη στο μενού	107
Αλλαγή διάταξης στοιχείων μενού	107

Αποθήκευση Ρυθμίσεων Λήψης	108
Ρυθμίσεις Με Δυνατότητα Αποθήκευσης	108
Αποθήκευση Συχνά Χρησιμοποιούμενων Στοιχείων Μενού Λήψης (Προσωπικό Μενού)	109
Μετονομασία των καρτελών Το μενού μου	110
Διαγραφή μιας καρτέλας Το μενού μου	110
Διαγραφή όλων των καρτελών Το μενού μου ή των στοιχείων	110
Προσαρμογή της εμφάνισης της καρτέλας Το μενού μου	110
Κατάσταση αναπαραγωγής	111
Προβολή/αναπαραγωγή	111
Χειρισμοί Οθόνης Αφής	112
Εναλλαγή Καταστάσεων Ενδείξεων	113
Εξατομίκευση των πληροφοριών λήψης εμφανίζονται	113
Προειδοποίηση Υπερ-έκθεσης (Φωτεινοί Τόνοι Εικόνας)	113
Ιστόγραμμα	113
Ιστόγραμμα RGB, Οθόνη Πληροφοριών GPS	113
Προβολή Σύντομων Ταινιών που Έχουν Δημιουργηθεί Κατά τη Λήψη Στατικών Εικόνων (Ανασκοπήσεις Ταινιών)	114
Προβολή βάσει Ημερομηνίας	114
Έλεγχος Ατόμων που Ανιχνεύονται στην Ταυτότητα Προσώπου	115
Εξέταση και Φιλτράρισμα Εικόνων	115
Μετακίνηση μεταξύ των Εικόνων σε Μορφή Ευρετηρίου	115
Χειρισμοί Οθόνης Αφής	116
Εύρεση Εικόνων που Ανταποκρίνονται σε Καθορισμένα Κριτήρια	116
Μετάβαση με Εμπρός Επιλογή μεταξύ των Εικόνων	117
Χειρισμοί Οθόνης Αφής	117
Προβολή Μεμονωμένων Εικόνων μιας Ομάδας	118
Επεξεργασία Πληροφοριών Ταυτότητας Προσώπου	119
Αλλαγή Ονομάτων	119
Διαγραφή Ονομάτων	119

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Επιλογές Προβολής Εικόνων.....	120
Μεγέθυνση Εικόνων.....	120
Χειρισμοί Οθόνης Αφής.....	120
Μεγέθυνση διπλού αγγίγματος.....	120
Διαδοχική Προβολή Εικόνων.....	121
Προστασία Εικόνων.....	121
Χρήση του Μενού.....	121
Επιλογή Μεμονωμένων Εικόνων.....	122
Επιλογή Εύρους.....	122
Προστασία Όλων των Εικόνων Ταυτόχρονα.....	123
Διαγραφή Όλων των Εικόνων Ταυτόχρονα.....	123
Διαγραφή Εικόνων.....	123
Διαγραφή Πολλών Εικόνων Ταυτόχρονα.....	124
Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής.....	124
Επιλογή Μεμονωμένων Εικόνων.....	124
Επιλογή Εύρους.....	125
Καθορισμός Όλων των Εικόνων Ταυτόχρονα.....	125
Περιστροφή Εικόνων.....	125
Χρήση του Μενού.....	125
Απενεργοποίηση Αυτόματης Περιστροφής.....	126
Χαρακτηρισμός Εικόνων σαν Αγαπημένες.....	126
Χρήση του Μενού.....	126
Πρακτικός Έλεγχος: Ενέργειες Αφής.....	127
Χρήση Λειτουργιών στις Ενέργειες αφής.....	127
Αλλαγή Λειτουργιών στις Ενέργειες αφής.....	127
Λειτουργίες με Δυνατότητα Καταχώρησης.....	128
Επεξεργασία Στατικών Εικόνων.....	128
Αλλαγή μεγέθους Εικόνων.....	128
Χρήση του Μενού.....	129
Κοπή.....	129
Εφαρμογή εφέ φίλτρων.....	130
Διόρθωση Κόκκινων Ματιών.....	131

Επεξεργασία εικόνων RAW με τη μηχανή.....	132
Χρήση του Μενού.....	133
Επιλογή Μεμονωμένων Εικόνων.....	133
Επιλογή Εύρους.....	133
Επεξεργασία Ταινιών.....	134
Μείωση μεγεθών αρχείων.....	135
Ποιότητα Εικόνας Συμπιεσμένων Ταινιών.....	135
Διαγραφή Κεφαλαίων Ταινίας.....	135
Προβολή άλμπουμ (Story Highlights).....	136
Επιλογή Θεμάτων για Άλμπουμ.....	136
Προσθήκη Συνοδευτικής Μουσικής σε Άλμπουμ.....	137
Δημιουργία των Δικών σας Άλμπουμ.....	138
Συνδυασμός Σύντομων Κλιπ.....	139
Ασύρματα χαρακτηριστικά.....	141
Διαθέσιμα ασύρματα χαρακτηριστικά.....	141
Χρήση χαρακτηριστικών Wi-Fi.....	141
Χρήση Bluetooth® Χαρακτηριστικά.....	141
Αποστολή εικόνων σε Smartphone.....	142
Αποστολή εικόνων σε Smartphone με ενεργό Bluetooth.....	142
Αποστολή εικόνων σε Smartphone με δυνατότητα NFC.....	144
Σύνδεση μέσω NFC σε απενεργοποιημένη μηχανή	
ή σε Κατάσταση λήψης.....	144
Σύνδεση μέσω NFC σε Κατάσταση αναπαραγωγής.....	145
Σύνδεση σε Smartphone μέσω του Μενού Wi-Fi.....	146
Χρήση άλλου σημείου πρόσβασης.....	147
Προηγούμενα Σημεία Πρόσβασης.....	148
Αποθήκευση Εικόνων σε Υπολογιστή.....	149
Προετοιμασία Καταχώρησης σε έναν Υπολογιστή.....	149
Εγκατάσταση του CameraWindow.....	149
Διαμόρφωση Υπολογιστή για Σύνδεση Wi-Fi	
(Μόνο Windows).....	149

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Αποθήκευση Εικόνων σε Υπολογιστή	150
Επιβεβαίωση Συμβατότητας Σημείου Πρόσβασης	150
Χρήση σημείων πρόσβασης χρησιμοποιώντας WPS.....	151
Σύνδεση σε Αναφερόμενα Σημεία Πρόσβασης.....	153
Προηγούμενα Σημεία Πρόσβασης	153
Αποστολή εικόνων σε καταγεγραμμένη Υπηρεσία Web.....	154
Καταχώρηση Υπηρεσιών Web	154
Εγγραφή σε CANON iIMAGE GATEWAY	154
Καταχώρηση Άλλων Υπηρεσιών Web.....	156
Ανέβασμα εικόνων Προς Υπηρεσίες Web	156
Ασύρματη εκτύπωση εικόνων από συνδεδεμένο εκτυπωτή	157
Αποστολή εικόνων σε Άλλη Μηχανή.....	159
Επιλογές Αποστολής Εικόνων	160
Αποστολή Πολλών Εικόνων.....	160
Επιλογή Μεμονωμένων Εικόνων	160
Επιλογή Εύρους	160
Αποστολή Αγαπημένων Εικόνων	161
Σημειώσεις σχετικά με την αποστολή εικόνων	161
Επιλογή Αριθμού Εγγραφόμενων pixels (μέγεθος εικόνας).....	162
Προσθήκη Σχολίων	162
Αυτόματη Αποστολή Εικόνων (Συγχρονισμός εικόνων).....	162
Αρχική Προετοιμασία	162
Προετοιμασία της Μηχανής	162
Προετοιμασία υπολογιστή.....	163
Αποστολή Εικόνων	163
Εμφάνιση Εικόνων που έχουν Αποσταλεί μέσω Συγχρονισμό εικόνων σε Smartphone.....	164
Χρήση ενός Smartphone για την εμφάνιση εικόνων μηχανής και τον έλεγχο της μηχανής.....	164
Γεωσήμανση Εικόνων κατά τη Λήψη.....	164
Έλεγχος της μηχανής εξ αποστάσεως από ένα Smartphone	165
Έλεγχος της μηχανής μέσω Wi-Fi.....	165

Έλεγχος της μηχανής μέσω Bluetooth	166
Επεξεργασία ή Διαγραφή Ρυθμίσεων Wi-Fi	167
Επεξεργασία Πληροφοριών Σύνδεσης.....	167
Αλλαγή ενός Ψευδώνυμου Συσκευής	167
Διαγραφή Πληροφοριών Σύνδεσης.....	167
Ορισμός εικόνων με δυνατότητα προβολής από Smartphone.....	168
Αλλαγή Ψευδώνυμου Μηχανής.....	168
Επαναφορά των Ρυθμίσεων ασύρματης επικοινωνίας στις Προκαθορισμένες Ρυθμίσεις.....	169
Διαγραφή πληροφοριών συσκευών συζευγμένων μέσω Bluetooth	169
Μενού Ρυθμίσεων	170
Προσαρμογή Βασικών Λειτουργιών Μηχανής	170
Αποθήκευση Εικόνων Βάσει Ημερομηνίας.....	170
Αρίθμηση Αρχείων	170
Διαμόρφωση Καρτών Μνήμης.....	171
Διαμόρφωση Χαμηλού Επιπέδου	171
Αλλαγή Συστήματος Βίντεο.....	172
Βαθμονόμηση Ηλεκτρονικού Επιπέδου	172
Επαναφορά Ηλεκτρονικού Επιπέδου.....	172
Αλλαγή Χρώματος Πληροφοριών Οθόνης	172
Χρήση Λειτουργίας Eco.....	173
Ρύθμιση Εξοικονόμησης Ρεύματος.....	173
Φωτεινότητα Οθόνης.....	173
Χρονική Ζώνη	174
Ημερομηνία και Ώρα	174
Χρόνος Σύμπτυξης Φακού.....	174
Γλώσσα Οθόνης.....	175
Απενεργοποίηση Ήχων Λειτουργίας της Μηχανής.....	175
Ρύθμιση της Έντασης Ήχου	175
Προσαρμογή Ήχων.....	175

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Οθόνη Έναρξης	175
Απόκρυψη Υποδείξεων.....	176
Καταγραφή Καταστάσεων Λήψης ανά Εικονίδιο	176
Ρύθμιση του Πάνελ της Οθόνης Αφής	176
Ενδείξεις Μετρικού / Μη Μετρικού Συστήματος.....	176
Έλεγχος Λογότυπων Πιστοποίησης	176
Ορισμός Πληροφοριών Πνευματικών Δικαιωμάτων για Εγγραφή στις Εικόνες	177
Διαγραφή Όλων των Πληροφοριών Πνευματικών Δικαιωμάτων	177
Προσαρμογή Άλλων Ρυθμίσεων.....	177
Επαναφορά Προεπιλεγμένων Ρυθμίσεων Μηχανής.....	177
Επαναφορά όλων των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων μηχανής	177
Επαναφορά προεπιλεγμένων τιμών για μεμονωμένες λειτουργίες	178
Αξεσουάρ	179
Χάρτης συστήματος	180
Προαιρετικά Αξεσουάρ	181
Τροφοδοσία με Ρεύμα	181
Μονάδες Φλας	181
Άλλα Αξεσουάρ	182
Εκτυπωτές.....	182
Αποθήκευση φωτογραφιών και ταινιών	182
Χρήση Προαιρετικών Αξεσουάρ.....	183
Προβολή/αναπαραγωγή σε τηλεόραση.....	183
Φόρτιση μέσω USB.....	184
Χρήση Υπολογιστή για Φόρτιση της Μπαταρίας.....	185
Χρήση Παρασολέιγ (Προαιρετικό)	185
Χρήση του Διακόπτη Τηλεχειρισμού (Προαιρετικός).....	186
Χρήση Τηλεχειριστηρίου με Χρονοδιακόπτη (Προαιρετικό).....	186
Χρήση Εξωτερικού Φλας (Προαιρετικό).....	187

Σειρά Speedlite EX	187
Χρήση του στήριγμα Speedlite SB-E2 (Προαιρετικό)	188
Διαθέσιμες Ρυθμίσεις Μηχανής με Εξωτερικό Φλας (προαιρετικό)	188
Χρήση του Λογισμικού	189
Συνδέσεις Υπολογιστή μέσω Καλωδίου	189
Έλεγχος του Περιβάλλοντος του Υπολογιστή σας	189
Εγκατάσταση του Λογισμικού	189
Αποθήκευση Εικόνων σε Υπολογιστή	189
Εκτύπωση Εικόνων.....	191
Εύκολη εκτύπωση.....	191
Καθορισμός Ρυθμίσεων Εκτύπωσης.....	192
Κοπή Εικόνων Πριν την Εκτύπωση.....	192
Επιλογή Μεγέθους Χαρτιού και Διάταξης πριν την Εκτύπωση	193
Διαθέσιμες Επιλογές Διάταξης.....	193
Εκτύπωση Φωτογραφιών Ταυτότητας.....	193
Εκτύπωση Σκηνών Ταινίας	194
Επιλογές Εκτύπωσης Ταινίας.....	194
Προσθήκη Εικόνων στη Λίστα Εκτύπωσης (DPOF).....	194
Καθορισμός Ρυθμίσεων Εκτύπωσης	195
Καθορισμός Εκτύπωσης για Μεμονωμένες Εικόνες.....	195
Καθορισμός Εκτύπωσης για Εύρος Εικόνων.....	196
Καθορισμός Εκτύπωσης για Όλες τις Εικόνες	196
Διαγραφή Όλων των Εικόνων από τη Λίστα Εκτύπωσης	196
Εκτύπωση Εικόνων που Προστέθηκαν στη Λίστα Εκτύπωσης (DPOF)	196
Προσθήκη Εικόνων σε Φωτογραφικό Άλμπουμ	197
Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής.....	197
Προσθήκη Μεμονωμένων Εικόνων.....	197
Προσθήκη Όλων των Εικόνων σε Φωτογραφικό Άλμπουμ	197
Αφαίρεση Όλων των Εικόνων από ένα Φωτογραφικό Άλμπουμ	197

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Παράρτημα.....	198
Αντιμετώπιση Προβλημάτων.....	198
Μηνύματα Οθόνης.....	202
Πληροφορίες Οθόνης.....	204
Λήψη (Οθόνη Πληροφοριών).....	204
Στάθμη Μπαταρίας.....	204
Κατά την αναπαραγωγή.....	205
Προβολή πληροφοριών 1.....	205
Προβολή πληροφοριών 2.....	205
Προβολή πληροφοριών 3.....	206
Προβολή πληροφοριών 4.....	206
Προβολή πληροφοριών 5.....	206
Συνοπτική περιγραφή του πάνελ ελέγχου ταινιών.....	206
Πίνακες Λειτουργιών και Μενού.....	207
Διαθέσιμες Λειτουργίες σε Κάθε Κατάσταση Λήψης.....	207
Μενού Ταχείας Ρύθμισης.....	209
Καρτέλα λήψης.....	212
Καρτέλα ρύθμισης.....	221
Προσωπική καρτέλα μενού.....	221
Καρτέλα προβολής/αναπαραγωγής.....	222
Προφυλάξεις Χειρισμού.....	222
Προδιαγραφές.....	223
Αισθητήρας Εικόνας.....	223
Φακός.....	223
Κλείστρο.....	223
Διάφραγμα.....	223
Φλας.....	223
Σκόπευτρο/Μόνιτορ.....	223
Λήψη.....	224
Εγγραφή.....	224
Τροφοδοσία.....	225
Θύρα επικοινωνίας.....	225

Περιβάλλον Λειτουργίας.....	226
Διαστάσεις (Συμβατό με CIPA).....	226
Βάρος (Συμβατό με CIPA).....	226
Συστοιχία Μπαταριών NB-13L.....	226
Φορτιστής μπαταριών CB-2LHE.....	226
Προσαρμογέας μικρού μεγέθους CA-DC30E.....	226
Ευρετήριο.....	227
Προφυλάξεις για ασύρματα χαρακτηριστικά (Wi-Fi, Bluetooth ή άλλα).....	229
Προφυλάξεις για Παρεμβολές Ραδιοκυμάτων.....	229
Προφυλάξεις Ασφάλειας.....	229
Λογισμικό τρίτων.....	230
Προσωπικές πληροφορίες και προφυλάξεις ασφαλείας.....	231
Εμπορικά σήματα και άδειες.....	231
Αποκήρυξη.....	231

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Βασικές Λειτουργίες της Μηχανής

📷 Λήψη

- Χρήση ρυθμίσεων που καθορίζονται από τη μηχανή (Αυτόματη κατάσταση, Υβριδική Αυτόματη κατάσταση)
- 📖35, 📖37
- Ξεκινήστε τη λήψη υπό βέλτιστες ρυθμίσεις (Αυτοπορταίτο)
- 📖59
- Λήψη πανοραμάτων (Πανοραμική λήψη)
- 📖60

Υπέροχες λήψεις ανθρώπων



Πορταίτα
(📖56)

Χρήση σε ειδικές σκηνές



Νυχτερινή σκηνή
χωρίς τρίποδο
(📖56)



Υποβρύχιες
Λήψεις
(📖56)



Πυροτεχνήματα
(📖56)



Έναστροι ουρανοί
(📖67)

Εφαρμογή ειδικών εφέ



Λείο δέρμα
(📖60)



Μονόχρωμη
(📖62)



Ελαφρό Φλουτάρισμα
(📖62)



Εφέ υπερ-ευρυγώνιου
(📖63)



Σαν ελαιογραφίες
(📖63)



Σαν υδατογραφίες
(📖64)



Εφέ κάμερας παιχνιδιού
(📖64)



Εφέ Μινιατούρας
(📖65)

- Εστίαση σε πρόσωπα
- 📖35, 📖56, 📖92, 📖94
- Χωρίς τη χρήση του φλας (Απενεργοποίηση Φλας)
- 📖35
- Λήψη στην οποία περιλαμβάνεται ο φωτογράφος (Χρονόμετρο)
- 📖42
- Συνδυασμός κλιπ ταινιών και φωτογραφιών (Ανασκόπηση Ταινιών)
- 📖37
- Αποδώστε μια αίσθηση ταχύτητας με ένα θολό φόντο
- 📖61

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων








Αξεσουάρ

Παράρτημα





Ευρετήριο




Προβολή

- Προβολή εικόνων (Κατάσταση αναπαραγωγής)
 -  111
- Αυτόματη προβολή (Διαδοχική Προβολή)
 -  121
- Σε τηλεόραση
 -  183
- Σε υπολογιστή
 -  189
- Γρήγορη μετακίνηση μεταξύ των εικόνων
 -  115
- Διαγραφή εικόνων
 -  123
- Αυτόματη δημιουργία άλμπουμ
 -  136


Εγγραφή/Προβολή Ταινιών

- Εγγραφή Ταινιών
 -  35,  72,  102
- Προβολή Ταινιών (Κατάσταση αναπαραγωγής)
 -  111




Εκτύπωση

- Εκτύπωση εικόνων
 -  191

Αποθήκευση

- Αποθήκευση εικόνων σε υπολογιστή
 -  189

Χρήση χαρακτηριστικών Wi-Fi

- Αποστολή εικόνων σε smartphone
 -  142
- Διαδικτυακή κοινοποίηση εικόνων
 -  154
- Αποστολή εικόνων σε υπολογιστή
 -  162

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Οδηγίες ασφάλειας

Φροντίστε να διαβάσετε αυτές τις οδηγίες προκειμένου να χειριστείτε το προϊόν με ασφάλεια.

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να αποφύγετε τραυματισμό ή βλάβη στο χειριστή του προϊόντος ή άλλους.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Επισημαίνει τον κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού ή θανάτου.

- Φυλάξτε το προϊόν μακριά από μικρά παιδιά.
- Ένας ιμάντας τυλιγμένος γύρω από το λαιμό ενός προσώπου μπορεί να οδηγήσει σε στραγγαλισμό.
- Να χρησιμοποιείτε μόνο πηγές τροφοδοσίας που ορίζονται στο παρόν εγχειρίδιο οδηγιών για χρήση με το προϊόν.
 - Μην αποσυναρμολογήσετε ή μετατρέπετε το προϊόν.
 - Μην εκθέτετε το προϊόν σε ισχυρούς κραδασμούς ή δονήσεις.
 - Μην αγγίζετε τυχόν εκτεθειμένα εσωτερικά μέρη.
 - Σταματήστε να χρησιμοποιείτε το προϊόν σε περίπτωση ασυνήθιστων περιστάσεων, όπως η παρουσία καπνού ή παράξενης μυρωδιάς.
 - Μη χρησιμοποιείτε οργανικούς διαλύτες όπως π.χ. οινόπνευμα, βενζίνη ή νέφτι για τον καθαρισμό του προϊόντος.
 - Μην υγραίνετε το προϊόν.
 - Μην εισάγετε ξένα αντικείμενα ή υγρά στο εσωτερικό του προϊόντος.
 - Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν όπου μπορεί να υπάρχουν εύφλεκτα αέρια.
- Αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, έκρηξη ή φωτιά.
- Για προϊόντα που διαθέτουν σκόπευτρο, μην κοιτάζετε μέσω του σκοπεύτρου σε δυνατές πηγές φωτισμού, όπως ο ήλιος μια ηλιόλουστη ημέρα ή λέιζερ και άλλες ισχυρές πηγές τεχνητού φωτισμού.
- Αυτό μπορεί να βλάψει την όρασή σας.
- Τηρείστε τις ακόλουθες οδηγίες, όταν χρησιμοποιείτε μπαταρίες του εμπορίου ή παρεχόμενες συστοιχίες μπαταριών.
 - Να χρησιμοποιείτε μπαταρίες/συστοιχίες μπαταριών μόνο με το καθορισμένο προϊόν τους.
 - Μη θερμαίνετε μπαταρίες/συστοιχίες μπαταριών ή τα εκθέτετε σε φωτιά.

- Μη φορτίζετε μπαταρίες/συστοιχίες μπαταριών χρησιμοποιώντας μη εγκεκριμένους φορτιστές μπαταριών.
- Μην εκθέτετε τους ακροδέκτες σε ρύπους ή τους αφήνετε να έρθουν σε επαφή με μεταλλικές ακίδες ή άλλα μεταλλικά αντικείμενα.
- Μη χρησιμοποιείτε μπαταρίες/συστοιχίες μπαταριών με διαρροή.
- Όταν απορρίπτετε μπαταρίες/συστοιχίες μπαταριών, μονώνετε τους ακροδέκτες με ταινία ή άλλους τρόπους.

Αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, έκρηξη ή φωτιά. Εάν μια μπαταρία/συστοιχία μπαταριών έχει διαρροή και το υλικό έρθει σε επαφή με το δέρμα σας ή τα ρούχα σας, ξεπλύνετε την εκτεθειμένη περιοχή ενδελεχώς με τρεχούμενο νερό. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε ενδελεχώς με άφθονες ποσότητες καθαρού τρεχούμενου νερού και απευθυνθείτε αμέσως σε ιατρό.

- Τηρήστε τις ακόλουθες οδηγίες, όταν χρησιμοποιείτε φορτιστή μπαταριών ή προσαρμογέα AC.
 - Κατά περιόδους, να αφαιρείτε τυχόν συσσωρευμένη σκόνη από το βύσμα τροφοδοσίας και την έξοδο ισχύος χρησιμοποιώντας ένα στεγνό πανί.
 - Μην εισάγετε ή αφαιρείτε το βύσμα του προϊόντος με βρεγμένα χέρια.
 - Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν το βύσμα ισχύος δεν έχει εισαχθεί πλήρως στην πρίζα ρεύματος.
 - Μην εκθέτετε το βύσμα τροφοδοσίας και τους ακροδέκτες σε ρύπους ή τους αφήνετε να έρθουν σε επαφή με μεταλλικές ακίδες ή άλλα μεταλλικά αντικείμενα.
 - Μην αγγίζετε το φορτιστή μπαταριών ή τον προσαρμογέα AC που είναι συνδεδεμένα σε πρίζα στη διάρκεια καταιγίδων.
 - Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα στο καλώδιο. Μην καταστρέψετε, σπάτε ή μετατρέπετε το καλώδιο.
 - Μην τυλίγετε το προϊόν σε πανί ή άλλα υλικά, όταν το χρησιμοποιείτε ή λίγο μετά τη χρήση όταν το προϊόν είναι ακόμα θερμό στη θερμοκρασία.
 - Μην αφήνετε το προϊόν συνδεδεμένο σε πηγή τροφοδοσίας για μεγάλα χρονικά διαστήματα.
- Αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, έκρηξη ή φωτιά.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ


Παράρτημα

Ευρετήριο



- Μην αφήνετε το προϊόν να διατηρεί επαφή με την ίδια περιοχή του δέρματος για μεγάλες χρονικές περιόδους κατά τη χρήση. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε εγκαύματα επαφής με χαμηλή θερμοκρασία, συμπεριλαμβανομένης ερυθρότητα και ξεφλούδισμα του δέρματος, ακόμα κι εάν το προϊόν δεν έχει ζεστή αίσθηση. Η χρήση τριπόδου ή παρόμοιου εξοπλισμού συνιστάται όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν σε ζεστά μέρη και για ανθρώπους με προβλήματα κυκλοφορίας ή λιγότερο ευαίσθητο δέρμα.

- Τηρήστε τυχόν υποδείξεις για να απενεργοποιήσετε το προϊόν σε μέρη όπου απαγορεύεται η χρήση του. Το να μην το κάνετε αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία άλλου εξοπλισμού λόγω του φαινομένου των ηλεκτρομαγνητικών κυμάτων, και να οδηγήσει ακόμα και σε ατυχήματα.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ** Επισημαίνει τον κίνδυνο τραυματισμού.

- Μην ανάβετε το φλας κοντά στα μάτια. Μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα μάτια.
- Ο ιμάντας προορίζεται για χρήση μόνο στο σώμα. Το να κρεμάσετε τον ιμάντα με οποιοδήποτε προϊόν τοποθετημένο σε άγκιστρο ή άλλο αντικείμενο μπορεί να βλάψει το προϊόν. Επίσης, μην κουνάτε το προϊόν ή εκθέτετε το προϊόν σε ισχυρά χτυπήματα.
- Μην ασκείτε έντονη πίεση στο φακό ή επιτρέψτε σε αντικείμενο να τον χτυπήσει. Αυτό μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό ή βλάβη στο προϊόν.
- Το φλας εκπέμπει υψηλές θερμοκρασίες όταν πυροδοτείται. Κρατήστε τα δάχτυλα, οποιοδήποτε άλλο μέρος του σώματός σας και αντικείμενα μακριά από τη μονάδα του φλας ενώ τραβάτε φωτογραφίες. Αυτό μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα ή δυσλειτουργία του φλας.
- Μην αφήνετε το προϊόν σε σημεία εκτεθειμένα σε εξαιρετικά υψηλές ή χαμηλές θερμοκρασίες. Το προϊόν μπορεί να ζεσταθεί/κρυώσει υπερβολικά και να προκαλέσει εγκαύματα ή τραυματισμό όταν το ακουμπάτε.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Επισημαίνει την πιθανότητα πρόκλησης βλάβης.

- Μην στρέψετε τη μηχανή προς ισχυρές φωτεινές πηγές, όπως προς τον ήλιο μια ηλιόλουστη ημέρα ή σε έντονη τεχνητή πηγή φωτός. Κάτι τέτοιο μπορεί επίσης να προκαλέσει βλάβη στον αισθητήρα εικόνας ή σε άλλα εσωτερικά εξαρτήματα.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη μηχανή σε παραλία με άμμο ή σε κάποιο μέρος με δυνατούς ανέμους, προσέξτε να μην εισχωρήσουν σωματίδια σκόνης ή άμμου στο εσωτερικό της.
- Σκουπίστε τη σκόνη, τις ακαθαρσίες και τις ξένες ύλες από το φλας χρησιμοποιώντας μπατονέτα ή πανί. Η θερμότητα που εκπέμπει το φλας ενδέχεται να προκαλέσει καπνούς λόγω των ξένων αντικειμένων ή δυσλειτουργία του προϊόντος.
- Αφαιρέστε και αποθηκεύστε τη συστοιχία μπαταριών/μπαταρίες, όταν δεν χρησιμοποιείτε το προϊόν. Όλες οι διαρροές μπαταρίας που λαμβάνουν χώρα ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στο προϊόν.
- Πριν απορρίψετε τη συστοιχία μπαταριών/μπαταρίες, καλύψτε τους ακροδέκτες της με μονωτική ταινία ή άλλο μονωτικό υλικό. Η επαφή με τα μεταλλικά μέρη άλλων αντικειμένων μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή έκρηξη.
- Αποσυνδέστε το φορτιστή συστοιχίας μπαταριών που χρησιμοποιείται με το προϊόν όταν αυτό δεν χρησιμοποιείται. Μην καλύψετε με πανί ή άλλα αντικείμενα όταν χρησιμοποιείται. Εάν αφήσετε τη συσκευή συνδεδεμένη για μεγάλο χρονικό διάστημα, μπορεί να υπερθερμανθεί και να παραμορφωθεί, με αποτέλεσμα την εκδήλωση πυρκαγιάς.
- Μην αφήνετε τις κατάλληλες συστοιχίες μπαταριών κοντά σε κατοικίδια ζώα. Εάν τα κατοικίδια δαγκώσουν τη συστοιχία μπαταριών, υπάρχει κίνδυνος διαρροής, υπερθέρμανσης ή έκρηξης, με αποτέλεσμα να προκληθεί βλάβη στο προϊόν ή πυρκαγιά.
- Εάν το προϊόν σας χρησιμοποιεί πολλές μπαταρίες, μην χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα μπαταρίες που βρίσκονται σε διαφορετική στάθμη φόρτισης και μην χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα παλιές και νέες μπαταρίες. Μην εισάγετε τις μπαταρίες με ανεστραμμένους τους ακροδέκτες + και –. Μπορεί να προκληθούν βλάβες στο προϊόν.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρισμα

Παράρτημα

Ευρετήριο



Βασικό Εγχειρίδιο

Βασικές Λειτουργίες

Βασικές πληροφορίες και οδηγίες που καλύπτουν εύρος από τις αρχικές προετοιμασίες έως τη λήψη και την αναπαραγωγή

Χειρισμοί Οθόνης Αφής

Ο πίνακας ελέγχου οθόνης αφής μηχανής διευκολύνει την εύκολη λειτουργία απλά πατώντας ή πληκτρολογώντας την οθόνη.

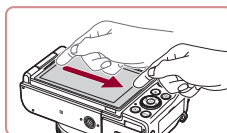
■ Αφή



Αγγίξτε σύντομα την οθόνη με το δάχτυλό σας.

- Η ενέργεια αυτή χρησιμοποιείται για τη λήψη, τη διαμόρφωση των λειτουργιών της μηχανής κ.λπ.

■ Σύριμο



Αγγίξτε την οθόνη και σύρετε το δάχτυλό σας.

- Η ενέργεια αυτή χρησιμοποιείται στην κατάσταση αναπαραγωγής για τη μετάβαση στην επόμενη εικόνα ή την αλλαγή της μεγεθυμένης περιοχής εικόνας, μεταξύ άλλων χειρισμών.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

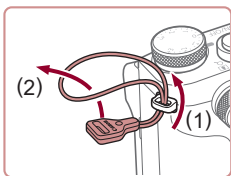
Ευρετήριο



Αρχική Προετοιμασία

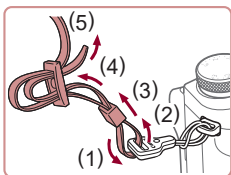
Προετοιμάστε τη μηχανή για λήψη όπως περιγράφεται παρακάτω.

■ Τοποθέτηση των Αξεσουάρ



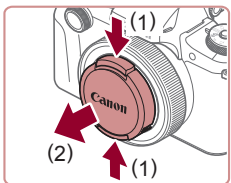
1 Συνδέστε τον προσαρμογέα ιμάντα.

- Τοποθετήστε τον παρεχόμενο προσαρμογέα ιμάντα στη μηχανή, όπως φαίνεται στην εικόνα.
- Τοποθετήστε τον προσαρμογέα ιμάντα κατά τον ίδιο τρόπο στην άλλη πλευρά της μηχανής.



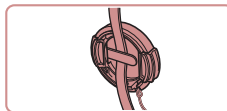
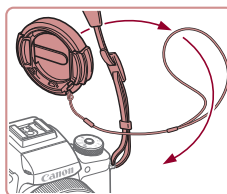
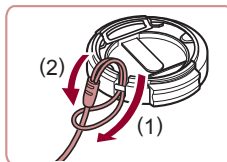
2 Τοποθετήστε τον ιμάντα.

- Τοποθετήστε τον παρεχόμενο ιμάντα στον προσαρμογέα ιμάντα, όπως φαίνεται στην εικόνα.
- Τοποθετήστε τον ιμάντα κατά τον ίδιο τρόπο στην άλλη πλευρά της μηχανής.



3 Τοποθετήστε το κάλυμμα (του) φακού.

- Αφαιρέστε το κάλυμμα φακού από το φακό για μια στιγμή.



■ Κράτημα της Μηχανής



- Περάστε το μικρότερο βρόχο μέσα από το κάλυμμα φακού για να τον τοποθετήσετε όπως φαίνεται στην εικόνα κι, έπειτα, τοποθετήστε το καλώδιο του καλύμματος του φακού στον ιμάντα.

- Πριν ανάψετε τη μηχανή, αφαιρείτε πάντα το κάλυμμα φακού. Προσπαθήστε να στερεώσετε το κάλυμμα φακού στον ιμάντα όταν δεν το χρησιμοποιείτε.
- Στερεώστε το κάλυμμα φακού στον ιμάντα λαιμού όταν δεν χρησιμοποιείται.

- Τοποθετήστε τον ιμάντα γύρω από το λαιμό σας.
- Κατά τη λήψη, κρατήστε τους βραχιόνες σας κοντά στο σώμα σας και κρατήστε σταθερά τη μηχανή για να αποτρέψετε την κίνησή της. Εάν έχετε σηκώσει το φλας, μην τοποθετείτε τα δάχτυλά σας επάνω σε αυτό.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

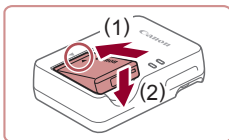
Παράρτημα

Ευρετήριο



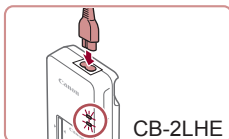
Φόρτιση της Συστοιχίας Μπαταριών

Πριν τη χρήση, φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών με τον παρεχόμενο φορτιστή. Φροντίστε να φορτίσετε αρχικά τη συστοιχία μπαταριών, καθώς η μηχανή δεν πωλείται με φορτισμένη τη συστοιχία μπαταριών.



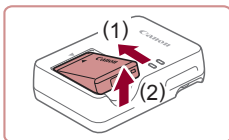
1 Εισαγωγή της συστοιχίας μπαταριών.

- Αφού ευθυγραμμίσετε τα σύμβολα ▲ της συστοιχίας μπαταριών και του φορτιστή, εισάγετε τη συστοιχία μπαταριών πιέζοντας προς τα μέσα (1) και κατόπιν προς τα κάτω (2).



2 Φορτίστε τη συστοιχία μπαταρίας.

- **CB-2LHE:** Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου στο φορτιστή και κατόπιν εισάγετε το άλλο άκρο του στην πρίζα ρεύματος.
- Η λυχνία φόρτισης ανάβει με πορτοκαλί χρώμα και ξεκινά η φόρτιση.
- Όταν ολοκληρωθεί η φόρτιση, η λυχνία ανάβει με πράσινο χρώμα.



3 Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών.

- Αφού αποσυνδέσετε το φορτιστή συστοιχίας μπαταριών, αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών πιέζοντας προς τα μέσα (1) και προς τα επάνω (2).



- Για να προστατέψετε τη συστοιχία μπαταριών και να την διατηρήσετε σε βέλτιστη κατάσταση, μην την φορτίζετε για περισσότερες από 24 ώρες συνεχώς.
- Στους φορτιστές μπαταριών που χρησιμοποιούν καλώδιο, μη συνδέετε το φορτιστή ή το καλώδιο σε άλλα αντικείμενα. Αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία ή βλάβη στο προϊόν.
- Ο φορτιστής μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε περιοχές με παροχή ισχύος 100 – 240 V AC (50/60 Hz). Για λήψη από πρίζες διαφορετικής διαμόρφωσης, χρησιμοποιήστε έναν προσαρμογέα βύσματος που διατίθεται στο εμπόριο. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ένα ηλεκτρικό μετασχηματιστή κατά τη διάρκεια των ταξιδιών, καθώς μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συστοιχία μπαταριών.



- Για λεπτομέρειες σχετικά με το χρόνο φόρτισης, το πλήθος των διαθέσιμων λήψεων και το χρόνο εγγραφής με μια πλήρως φορτισμένη συστοιχία μπαταριών, ανατρέξτε στην ενότητα "Τροφοδοσία" (📖225).
- Οι φορτισμένες συστοιχίες μπαταριών εκφορτίζονται σταδιακά ακόμα και όταν δεν χρησιμοποιούνται. Φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών την ημέρα που θα τη χρησιμοποιήσετε (ή την αμέσως προηγούμενη).
- Υπό τη μορφή οπτικής υπενθύμισης της κατάστασης φόρτισης, συνδέστε το κάλυμμα μπαταρίας με το ▲ εμφανές όταν η συστοιχία μπαταριών είναι φορτισμένη και μη εμφανές όταν είναι εκφορτισμένη.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

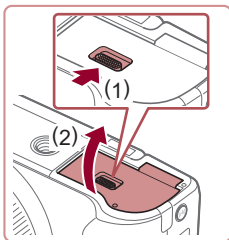
Ευρετήριο



Εισαγωγής της Συστοιχίας Μπαταριών και της Κάρτας Μνήμης

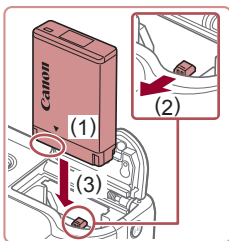
Εισάγετε την παρεχόμενη συστοιχία μπαταριών και μια κάρτα μνήμης στη μηχανή (προαιρετική).

Σημειώστε ότι πριν από τη χρήση κάρτας μνήμης που είναι νέα ή έχει μορφοποιηθεί σε άλλη συσκευή, θα πρέπει να μορφοποιήσετε την κάρτα μηχανής με αυτή τη μηχανή (171).



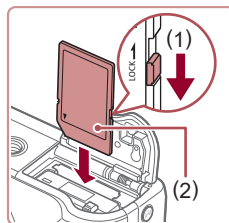
1 Ανοίξτε το κάλυμμα.

- Σύρετε το διακόπτη (1) και ανοίξτε το κάλυμμα (2).



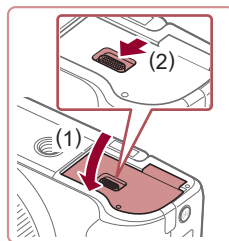
2 Εισαγωγή της συστοιχίας μπαταριών.

- Κρατώντας τη συστοιχία μπαταριών με τους ακροδέκτες στη θέση που φαίνεται (1), κρατήστε την ασφάλεια της μπαταρίας προς το (2) και τοποθετήστε την προς την κατεύθυνση (3) μέχρι να ασφαλίσει στη θέση κλειδώματος με ένα κλικ.
- Μια συστοιχία μπαταριών που εισάγεται με την επάνω πλευρά προς τη λανθασμένη κατεύθυνση δεν μπορεί να ασφαλίσει στη σωστή θέση. Βεβαιωθείτε ότι η συστοιχία μπαταριών είναι τοποθετημένη με την επάνω πλευρά προς τη σωστή κατεύθυνση και ότι κλειδώνει στη θέση της όταν την εισάγετε.



3 Ελέγξτε το διακόπτη προστασίας από εγγραφή της κάρτας σας και εισάγετε την κάρτα μνήμης.

- Η εγγραφή σε κάρτες μνήμης δεν είναι δυνατή όταν το κουμπί προστασίας από εγγραφή βρίσκεται στη θέση κλειδώματος. Μετακινήστε το διακόπτη προς τη θέση (1).
- Εισάγετε την κάρτα μνήμης με την ετικέτα (2) όπως φαίνεται στην εικόνα μέχρι να ασφαλίσει με ένα κλικ.
- Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμη είναι τοποθετημένη με την επάνω πλευρά προς τη σωστή κατεύθυνση όταν την εισάγετε. Εάν εισάγετε την κάρτα μνήμης με την επάνω πλευρά προς τη λανθασμένη κατεύθυνση, μπορεί να προκληθεί βλάβη στη μηχανή.



4 Κλείστε το κάλυμμα.

- Κατεβάστε το κάλυμμα (1) και σύρετέ τον διακόπτη πιέζοντας προς τα κάτω μέχρι να ασφαλίσει στη θέση κλεισίματος με ένα κλικ (2).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

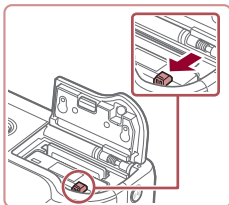
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

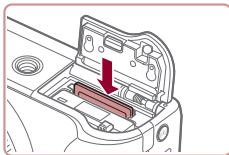


Αφαίρεση της Συστοιχίας Μπαταρίας και της Κάρτας Μνήμης



Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών.

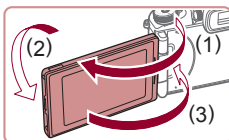
- Ανοίξτε το κάλυμμα και πιέστε την ασφάλεια της μπαταρίας προς την κατεύθυνση που δείχνει το βέλος.
- Η συστοιχία μπαταριών θα πεταχτεί προς έξω.



Αφαιρέστε την κάρτα μνήμης.

- Πιέστε την κάρτα μνήμης προς τα μέσα μέχρι να ακουστεί ένα κλικ και κατόπιν ελευθερώστε την προσεκτικά.
- Η κάρτα μνήμης θα πεταχτεί προς έξω.

Χρήση της Οθόνης

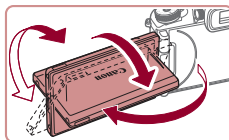


- Ανοίξτε την οθόνη (1) και περιστρέψτε την προς την πλευρά του φακού κατά 180° (2).
- Κλείστε την οθόνη με αυτόν τον προσανατολισμό (3).



- Μπορείτε να ανοίξετε την οθόνη μόνο κατά περίπου 180° προς την κατεύθυνση (1). Θα πρέπει να είστε προσεκτικοί ώστε να μην ανοίξετε την οθόνη σε μεγαλύτερη γωνία, καθώς μπορεί να προκληθεί βλάβη στη μηχανή.

Ρύθμιση γωνίας και προσανατολισμού οθόνης



- Μπορείτε να ρυθμίσετε τη γωνία και τον προσανατολισμό της οθόνης όπως απαιτείται, ώστε να ταιριάζουν με τις συνθήκες λήψης.
- Για να προστατεύσετε την οθόνη όταν δεν χρησιμοποιείτε τη μηχανή, κρατήστε την κλειστή και με την όψη προς το σώμα της μηχανής.



- Ανοίξτε την οθόνη για να την ενεργοποιήσετε όταν η μηχανή είναι αναμμένη. Η ενέργεια αυτή θα απενεργοποιήσει το σκόπευτρο. Παρομοίως, κλείστε την οθόνη (με την όψη προς το σώμα της μηχανής) για να την απενεργοποιήσετε και να ενεργοποιήσετε το σκόπευτρο.
- Όταν συμπεριλαμβάνετε τον εαυτό σας στις λήψεις, μπορείτε να παρακολουθήσετε την εικόνα σας αντεστραμμένη περιστρέφοντας την οθόνη προς την εμπρός πλευρά της μηχανής. Για να ακυρώσετε την αντεστραμμένη προβολή, πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Αντίστροφ προβολή] στην καρτέλα [1], πατήστε το πλήκτρο [1/2] κι, έπειτα, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε [Off].

Ρύθμιση Ημερομηνίας και Ώρας

Ρυθμίστε την τρέχουσα ημερομηνία και ώρα σωστά με τον παρακάτω τρόπο, εάν η οθόνη [Ημερομηνία/Ωρα] εμφανίζεται όταν ανάβετε τη μηχανή. Οι πληροφορίες που καθορίζετε με τον τρόπο αυτό καταγράφονται στις ιδιότητες εικόνας κατά τη λήψη και χρησιμοποιούνται κατά τη διαχείριση εικόνας βάσει της ημερομηνίας λήψης ή την εκτύπωση εικόνας, στις οποίες εμφανίζεται η ημερομηνία.



1 Ανάψτε τη μηχανή.

- Πατήστε το πλήκτρο ON/OFF.
- Εμφανίζεται η οθόνη [Ημερομηνία/Ωρα].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

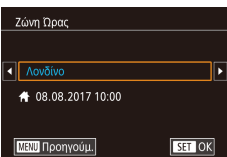
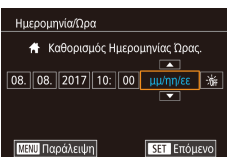
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





2 Καθορίστε την ημερομηνία και την ώρα.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε ένα στοιχείο.
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να καθορίσετε την ημερομηνία και την ώρα.
- Όταν ολοκληρώσετε, πατήστε το πλήκτρο [⊙].

3 Καθορίστε την τοπική ζώνη ώρας.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε την τοπική ζώνη ώρας.

4 Ολοκληρώστε τη διαδικασία ρύθμισης.

- Όταν ολοκληρώσετε, πατήστε το πλήκτρο [⊙]. Μετά από το μήνυμα επιβεβαίωσης, η οθόνη ρύθμισης δεν εμφανίζεται πλέον.
- Για να σβήσετε τη μηχανή, πατήστε το πλήκτρο ON/OFF.



- Εάν δεν ρυθμίσετε την ημερομηνία, την ώρα και την τοπική ζώνη ώρας, η οθόνη [Ημερομηνία/Ώρα] θα εμφανίζεται κάθε φορά που ανάβετε τη μηχανή. Καθορίστε τις σωστές πληροφορίες.



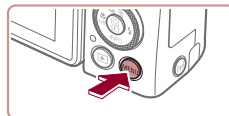
- Για να καθορίσετε τη θερινή ώρα (1 ώρα μπροστά), επιλέξτε [☀] στο βήμα 2 και κατόπιν επιλέξτε [☀] πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέφοντας τον επιλογέα [⊙].



- Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε την ημερομηνία και την ώρα αγγίζοντας το επιθυμητό στοιχείο στην οθόνη στο βήμα 2 και κατόπιν αγγίζοντας τα [▲][▼] και μετά το [SET]. Παρομοίως, μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε την τοπική ζώνη ώρας αγγίζοντας τα [◀][▶] στην οθόνη στο βήμα 3 και μετά το [SET].

Αλλαγή Ημερομηνίας και Ώρας

Ρυθμίστε την ημερομηνία και την ώρα όπως περιγράφεται παρακάτω.

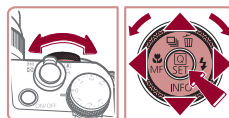


1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη μενού.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU].

2 Επιλέξτε [Ημερομηνία/Ώρα].

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε την καρτέλα [2].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε [Ημερομηνία/Ώρα] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].



3 Αλλάξτε την ημερομηνία και την ώρα.

- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 2 στο σημείο "Ρύθμιση Ημερομηνίας και Ώρας" (21) για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις.
- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για να κλείσετε την οθόνη μενού.



- Οι ρυθμίσεις ημερομηνίας/ώρας μπορούν να διατηρηθούν για περίπου 3 εβδομάδες από την ενσωματωμένη μπαταρία ημερομηνίας/ώρας (εφεδρική μπαταρία), αφού αφαιρεθεί η συστοιχία μπαταριών.
- Η Μπαταρία Ημερομηνίας/Ώρας θα φορτιστεί σε περίπου 4 ώρες όταν τοποθετήσετε μια φορτισμένη συστοιχία μπαταριών, ακόμη κι εάν η μηχανή είναι σβηστή.
- Όταν η Μπαταρία Ημερομηνίας/Ώρας εκφορτιστεί πλήρως, η οθόνη [Ημερομηνία/Ώρα] θα εμφανίζεται όταν ενεργοποιείτε τη μηχανή. Ρυθμίστε τη σωστή ημερομηνία και ώρα με τον τρόπο που περιγράφεται στο σημείο "Ρύθμιση Ημερομηνίας και Ώρας" (21).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

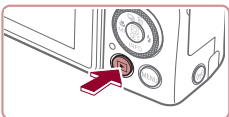
Παράρτημα

Ευρετήριο



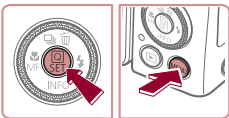
Γλώσσα Οθόνης

Αλλάξτε τη γλώσσα των ενδείξεων της οθόνης όπως απαιτείται.



1 Θέστε τη μηχανή σε κατάσταση αναπαγωγής.

- Πατήστε το πλήκτρο [▶].



2 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [⊕] και κατόπιν πατήστε αμέσως το πλήκτρο [MENU].

English	Norsk	Română
Deutsch	Svenska	Türkçe
Français	Español	العربية
Nederlands	Ελληνικά	հայերեն
Dansk	Русский	简体中文
Português	Polski	繁體中文
Suomi	Čeština	한국어



3 Καθορίστε τη γλώσσα των ενδείξεων στην οθόνη.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊕] για να επιλέξετε μια γλώσσα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊕].
- Μετά τον καθορισμό της γλώσσας για την οθόνη, η οθόνη ρυθμίσεων δεν θα εμφανίζεται.



- Εάν περιμένετε για μεγάλο χρονικό διάστημα αφού πατήσετε το πλήκτρο [⊕] πριν πατήσετε το πλήκτρο [MENU] στο βήμα 2, θα εμφανιστεί ένα εικονίδιο ρολογιού. Στην περίπτωση αυτή, πατήστε το πλήκτρο [⊕] για να εξαφανίσετε την εμφάνιση ρολογιού και κατόπιν επαναλάβετε τη διαδικασία του βήματος 2.
- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τη γλώσσα οθόνης πατώντας το πλήκτρο [MENU] και επιλέγοντας [Γλώσσα] [⊕] στην καρτέλα [3].



- Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τη γλώσσα οθόνης αγγίζοντας τη γλώσσα στην οθόνη στο βήμα 3 και κατόπιν αγγίζοντάς το εκ νέου.

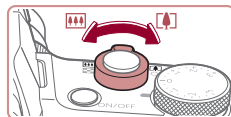
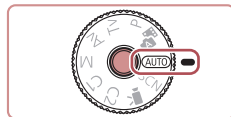
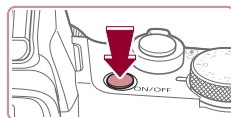
Δοκιμή της Μηχανής

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Δοκιμάστε τη μηχανή ανάβοντάς την, καταγράφοντας στατικές εικόνες ή ταινίες και προβάλλοντάς τις.

Λήψη (Smart Auto)

Για πλήρως αυτόματη επιλογή των βέλτιστων ρυθμίσεων για ειδικές σκηνές, αφήστε απλά τη μηχανή να καθορίσει το θέμα και τις συνθήκες λήψης.



1 Ανάψτε τη μηχανή.

- Πατήστε το πλήκτρο ON/OFF.
- Εμφανίζεται η οθόνη έναρξης.

2 Επιλέξτε την κατάσταση [ΑΥΤΟ].

- Κρατήστε πατημένο το κουμπί απασφάλισης επιλογέα κατάστασης και περιστρέψτε τον επιλογέα κατάστασης στο [ΑΥΤΟ].
- Στρέψτε τη μηχανή προς το θέμα. Η μηχανή θα παράγει ένα ελαφρό θόρυβο ενώ καθορίζει τη σκηνή.
- Στην επάνω αριστερή πλευρά της οθόνης εμφανίζονται εικονίδια, τα οποία αντιπροσωπεύουν τη σκηνή και την κατάσταση σταθεροποίησης της εικόνας.
- Τα πλαίσια που εμφανίζονται γύρω από όλα τα θέματα που εντοπίζονται, υποδεικνύουν ότι έχει επιτευχθεί εστίαση.

3 Αυξήστε ή μειώστε το συντελεστή μεγέθυνσης, όπως απαιτείται.

- Για να αυξήσετε το συντελεστή μεγέθυνσης και να μεγεθύνετε το θέμα, μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ προς την ένδειξη [▲] (ηλεκτρικός), ενώ για να "απομακρυνθείτε" από το θέμα, μετακινήστε το μηχανισμό προς την ένδειξη [■] (ευρυγώνιος).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

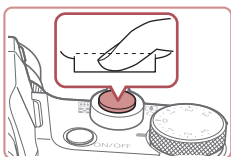
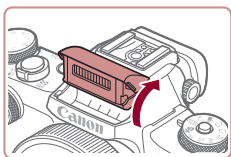
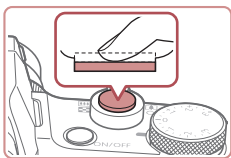
Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



4 Ξεκινήστε τη λήψη. Λήψη Στατικών Εικόνων



1) Εστίαση.

- Πατήστε ελαφρά το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του. Η μηχανή παράγει δύο ηχητικά σήματα μετά την επίτευξη της εστίασης και εμφανίζονται πλαίσια που υποδεικνύουν τις εστιασμένες περιοχές της εικόνας.

- Εάν εμφανίζεται η ένδειξη [Σηκώστε το φλας], ανασηκώστε το φλας με τα δάχτυλά σας. Το φλας θα ανάψει κατά τη λήψη. Εάν προτιμάτε να μην χρησιμοποιήσετε το φλας, πιέστε το προς τα κάτω με το δάχτυλό σας για να εισάγετε στο εσωτερικό της μηχανής.

2) Ξεκινήστε τη λήψη.

- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του.
- Κατά τη λήψη της εικόνας, η μηχανή αναπαράγει τον ήχο του κλείστρου και, όταν έχετε σηκώσει το φλας σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού, αυτό ανάβει αυτόματα.
- Κρατήστε τη μηχανή σταθερή μέχρι να ολοκληρωθεί ο ήχος του κλείστρου.
- Μετά από την προβολή της λήψης σας, η μηχανή θα επιστρέψει στην οθόνη λήψης.



Εγγραφή ταινιών

1) Αρχίστε την εγγραφή.

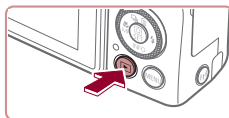
- Πατήστε το πλήκτρο ταινίας. Η μηχανή παράγει ένα ηχητικό σήμα κατά την έναρξη της εγγραφής και στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη [●ΕΓΓΡ] και ο χρόνος που έχει παρέλθει (1).
- Μαύρες γραμμές εμφανίζονται στα άκρα της οθόνης επάνω και κάτω και το θέμα μεγαθύνεται ελαφρώς. Οι μαύρες γραμμές υποδεικνύουν περιοχές εικόνας, οι οποίες δεν καταγράφονται.
- Τα πλαίσια που εμφανίζονται γύρω από όλα τα πρόσωπα που εντοπίζονται, υποδεικνύουν ότι έχει επιτευχθεί εστίαση.
- Όταν ξεκινήσει η εγγραφή, απομακρύνετε το δάχτυλό σας από το πλήκτρο ταινίας.

2) Διακόψτε την εγγραφή.

- Πατήστε ξανά το πλήκτρο ταινίας για να διακόψετε την εγγραφή. Κατά τη διακοπή της εγγραφής, η μηχανή παράγει δύο ηχητικά σήματα.

■ Προβολή/αναπαραγωγή

Μετά από τη λήψη εικόνων ή ταινιών, μπορείτε να τις προβάλετε στην οθόνη, ακολουθώντας τις παρακάτω διαδικασίες.



1 Θέστε τη μηχανή σε κατάσταση αναπαραγωγής.

- Πατήστε το πλήκτρο [▶].
- Εμφανίζεται η τελευταία λήψη που καταγράψατε.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

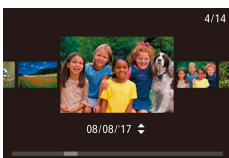
Ευρετήριο



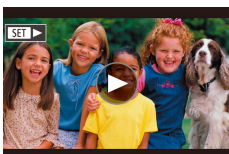


2 Επιλέξτε τις εικόνες.

- Για να προβάλετε την προηγούμενη εικόνα, πατήστε το πλήκτρο [◀] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] προς τα αριστερά. Για να προβάλετε την προηγούμενη εικόνα, πατήστε το πλήκτρο [▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] προς τα δεξιά.
- Κρατήστε πατημένα τα πλήκτρα [◀][▶] για να μετακινηθείτε γρήγορα μεταξύ των εικόνων.



- Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτή την οθόνη (κατάσταση Κύλιση οθόνης), περιστρέψτε γρήγορα τον επιλογέα [⊙]. Στην κατάσταση αυτή, περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να μετακινηθείτε γρήγορα μεταξύ των εικόνων.
- Για να επιστρέψετε σε προβολή μεμονωμένων εικόνων, πατήστε το πλήκτρο [⊙].



- Οι ταινίες επισημαίνονται με ένα εικονίδιο [SET ▶]. Για την αναπαραγωγή ταινιών, μεταβείτε στο βήμα 3.



3 Προβάλετε τις ταινίες σας.

- Πατήστε το πλήκτρο [⊙], κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε [▶] και τέλος πατήστε ξανά το πλήκτρο [⊙].
- Η προβολή ξεκινά και μετά το τέλος της ταινίας εμφανίζεται η ένδειξη [SET ▶].
- Για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] κατά την διάρκεια της προβολής.



- Για να μεταβείτε στην κατάσταση Λήψης από την Κατάσταση αναπαραγωγής, πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.



- Μπορείτε επίσης να ξεκινήσετε την προβολή αγγίζοντας το [▶]. Για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου, σύρετε προς επάνω ή προς τα κάτω κατά μήκος της οθόνης κατά τη διάρκεια της προβολής.

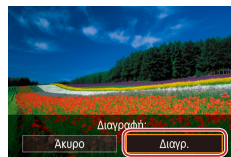
Διαγραφή Εικόνων

Μπορείτε να επιλέξετε και να διαγράψετε τις εικόνες που δεν χρειάζεστε μεμονωμένα. Κατά τη διαγραφή των εικόνων θα πρέπει να είστε προσεκτικοί, καθώς δεν μπορούν να ανακτηθούν.



1 Επιλέξτε την εικόνα που θέλετε να διαγράψετε.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε μια εικόνα.



2 Διαγράψτε την εικόνα.

- Πατήστε το πλήκτρο [▲].
- Αφού εμφανιστεί το μήνυμα [Διαγραφή:], πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε [Διαγρ.] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].
- Η τρέχουσα εικόνα διαγράφεται.
- Για να ακυρώσετε τη διαγραφή, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε [Ακυρο] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].



- Μπορείτε να επιλέξετε πολλές εικόνες, οι οποίες θα διαγραφούν ταυτόχρονα (124).



- Μπορείτε επίσης να διαγράψετε εικόνα αγγίζοντας το [Διαγρ.] στην οθόνη στο βήμα 2.
- Μπορείτε επίσης να διαγράψετε εικόνες χρησιμοποιώντας τις Ενέργειες αφής (127).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο

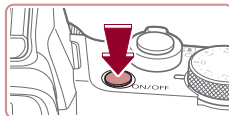


Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

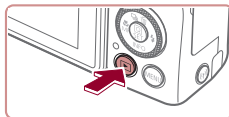
Λοιπές βασικές λειτουργίες και περισσότεροι τρόποι για να απολαύσετε τη μηχανή σας, συμπεριλαμβανομένης της λήψης και των επιλογών αναπαραγωγής

On/Off



Κατάσταση Λήψης

- Πατήστε το πλήκτρο ON/OFF για να ανάψετε τη μηχανή και να την προετοιμάσετε για λήψη.
- Για να σβήσετε τη μηχανή, πατήστε ξανά το πλήκτρο ON/OFF.



Κατάσταση αναπαραγωγής

- Πατήστε το πλήκτρο [▶] για να ανάψετε τη μηχανή και να προβάλετε τις λήψεις σας.
- Για να σβήσετε τη μηχανή, πατήστε ξανά το πλήκτρο [▶].



- Για να μεταβείτε στην κατάσταση Προβολής από την κατάσταση Λήψης, πατήστε το πλήκτρο [▶].
- Για να μεταβείτε στην κατάσταση Λήψης από την Κατάσταση αναπαραγωγής, πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του (▶27).
- Ο φακός θα συμπυκνωθεί ένα περίπου λεπτό μετά από τη μετάβαση της μηχανής στην Κατάσταση αναπαραγωγής. Μπορείτε να σβήσετε τη μηχανή όταν ο φακός είναι συμπυκνωμένος πατώντας το πλήκτρο [▶].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χαρακτηριστικά Εξοικονόμησης Ρεύματος (Αυτόματο Σβήσιμο)

Για τη διατήρηση της ισχύος της μπαταρίας, η μηχανή απενεργοποιεί αυτόματα την οθόνη (Οθόνη: Off) και σβήνει μετά από ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα αδράνειας.

Η οθόνη απενεργοποιείται αυτόματα μετά από περίπου ένα λεπτό αδράνειας και μετά από ένα λεπτό ακόμα, ο φακός συμπύσσεται και η μηχανή σβήνει. Για να ενεργοποιήσετε την οθόνη και να προετοιμάσετε τη μηχανή για λήψη όταν η οθόνη είναι σβηστή αλλά ο φακός δεν έχει συμπυκωθεί, πατήστε το κουμπί κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του (📖 27).

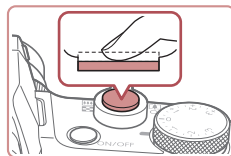


- Μπορείτε να απενεργοποιήσετε το Αυτόμ. Σβήσιμο και να ρυθμίσετε τη διάρκεια της λειτουργίας Οθόνη: Off, εφόσον το επιθυμείτε (📖 173).
- Η λειτουργία εξοικονόμησης ρεύματος δεν είναι ενεργή όταν η μηχανή είναι συνδεδεμένη σε άλλες συσκευές μέσω Wi-Fi (📖 141) ή όταν είναι ασύρματα συνδεδεμένη σε υπολογιστή (📖 189).

Κουμπί Κλείστρου

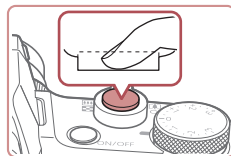
Για να βεβαιωθείτε ότι οι λήψεις σας είναι εστιασμένες, ξεκινάτε πάντα κρατώντας το κουμπί κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του και εφόσον πραγματοποιηθεί εστίαση στο θέμα, πατήστε το κουμπί μέχρι το τέλος της διαδρομής του για να τραβήξετε τη φωτογραφία.

Στον παρόντα οδηγό, οι λειτουργίες του κουμπιού του κλείστρου περιγράφονται κατά το πάτημα του πλήκτρου *στο μισό ή έως το τέλος*.



1 Πατήστε μέχρι το μέσον της διαδρομής. (Πατήστε ελαφρά για να εστιάσετε.)

- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον. Η μηχανή παράγει δύο ηχητικά σήματα και εμφανίζονται πλαίσια γύρω από τις εστιασμένες περιοχές της εικόνας.



2 Πατήστε μέχρι το τέλος της διαδρομής. (Από τη θέση στο μέσον, πατήστε μέχρι το τέλος της διαδρομής για να τραβήξετε τη φωτογραφία.)

- Η μηχανή καταγράφει τη λήψη, ενώ παράγεται ο ήχος του κλείστρου.
- Κρατήστε τη μηχανή σταθερή μέχρι να ολοκληρωθεί ο ήχος του κλείστρου.



- Οι εικόνες σας ενδέχεται να μην είναι εστιασμένες εάν τραβήξετε τη φωτογραφία χωρίς να πατήσετε το κουμπί κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.
- Η διάρκεια της αναπαραγωγής του ήχου του κλείστρου διαφέρει, ανάλογα με τον χρόνο που απαιτείται για τη λήψη. Καθώς η λήψη ορισμένων σκηνών μπορεί να διαρκέσει περισσότερο χρόνο, οι εικόνες σας θα είναι θολές εάν κινήσετε τη μηχανή (ή εάν κινηθεί το θέμα) πριν ολοκληρωθεί ο ήχος του κλείστρου.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



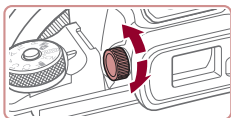
Σκόπευτρο

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Η λήψη διευκολύνεται με ένα σκόπευτρο, το οποίο σας βοηθάει να συγκεντρώνετε στη διατήρηση των θεμάτων σε εστίαση.

1 Αλλάξτε μεταξύ της οθόνης και του σκόπευτρου σύμφωνα με τις ανάγκες σας.

- Η μετακίνηση του σκόπευτρου κοντά στο μάτι σας θα ενεργοποιήσει την οθόνη του και θα απενεργοποιήσει την οθόνη μηχανής.
- Η απομάκρυνση του σκόπευτρου από το μάτι σας θα απενεργοποιήσει την οθόνη του και θα ενεργοποιήσει την οθόνη μηχανής.



2 Ρυθμίστε τη διοπτρία.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα για να ρυθμίσετε τις εικόνες σκόπευτρου σε ευκρινή εστίαση.



- Αδύνατη είναι η ταυτόχρονη ενεργοποίηση της οθόνης σκόπευτρου και της οθόνης μηχανής.



- Παρά το γεγονός ότι το σκόπευτρο παράγεται με κατασκευαστικές τεχνικές εξαιρετικά υψηλής ακρίβειας και ότι το 99,99% των ριχέλ ανταποκρίνεται στις προδιαγραφές σχεδιασμού, σε σπάνιες περιπτώσεις ορισμένα ριχέλ μπορεί να είναι ελαττωματικά ή να εμφανίζονται σαν μαύρες ή κόκκινες κουκκίδες. Αυτό δεν υποδεικνύει βλάβη της μηχανής και δεν επηρεάζει τις εικόνες που καταγράφονται.
- Ορισμένες ρυθμίσεις αναλογίας (📖49) θα προκαλέσουν την εμφάνιση μαύρων γραμμών στο πάνω και το κάτω μέρος ή στις αριστερές και δεξιές παρυφές της οθόνης. Αυτές οι περιοχές δεν θα καταγράφονται.
- Η οθόνη δεν θα ενεργοποιηθεί όταν μετακινείτε το μάτι σας μακριά από το σκόπευτρο, εάν έχετε επιλέξει MENU (📖31) > καρτέλα [📷1] > [Ρυθμ προβολής] > [Ελεγχ. εμφάν.] > [Χειροκ.] και έπειτα [Χειροκ προβολή] > [Σκόπευτρο].
- Η εμφάνιση πληροφοριών λήψης δεν θα ρυθμιστεί όταν κρατάτε τη μηχανή κάθετα εάν έχετε επιλέξει το MENU (📖31) > καρτέλα [📷1] > [Εμφάνιση πληροφοριών λήψης] > [Κάθετη προβολή σκοπ] > [Off].
- Η οθόνη μεταβαίνει από το σκόπευτρο στην οθόνη της μηχανής για ορισμένα χαρακτηριστικά.
- Μπορείτε να διαμορφώσετε τη φωτεινότητα οθόνης (📖173) μεμονωμένα για το σκόπευτρο και την οθόνη μηχανής.
- Για να μειώσετε την οθόνη λήψης, επιλέξτε MENU (📖31) > καρτέλα [📷2] > [Μορφή προβολ σκόπ] > [Προβολή 2].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

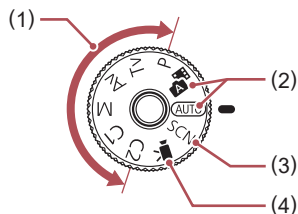
Παράρτημα

Ευρετήριο



Καταστάσεις Λήψης

Χρησιμοποιήστε τον επιλογέα κατάστασης για να αποκτήσετε πρόσβαση σε κάθε κατάσταση λήψης. Καθώς την περιστρέφετε, κρατήστε πατημένο το κουμπί απασφάλισης επιλογέα κατάστασης στο μέσο του επιλογέα.



- | | |
|---|---|
| (1) Καταστάσεις P, Tv, Av, M, C1 και C2
Καταγραφική διάφορων λήψεων χρησιμοποιώντας τις ρυθμίσεις της προτίμησής σας (📖77, 📖99). | (3) Κατάσταση Ειδικών Σκηνών
Λήψη με ρυθμίσεις που έχουν σχεδιαστεί για συγκεκριμένες σκηνές ή προσθήκη διαφόρων εφέ (📖56). |
| (2) Αυτόματη Κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη Κατάσταση
Πλήρως αυτόματη λήψη, με τις ρυθμίσεις να καθορίζονται από τη μηχανή (📖23, 📖35, 📖37). | (4) Κατάσταση Ταινίας
Για τη λήψη ταινιών (📖72, 📖102).
Μπορείτε επίσης να καταγράψετε ταινίες όταν ο επιλογέας κατάστασης δεν βρίσκεται στην κατάσταση Ταινίας, πατώντας απλά το πλήκτρο ταινίας. |

Επιλογές Ενδείξεων Λήψης

Πατήστε το πλήκτρο [▼] για να εμφανίσετε ή να αποκρύψετε πλέγμα και ηλεκτρονικό επίπεδο.

Για να διαμορφώσετε την προβολή οθόνης με περισσότερες λεπτομέρειες, αποκτήστε πρόσβαση στην καρτέλα [📷1] > [Εμφάνιση πληροφοριών λήψης] (📖103).



- Ανοίξτε την οθόνη για να την ενεργοποιήσετε όταν η μηχανή είναι αναμμένη. Η ενέργεια αυτή θα απενεργοποιήσει το σκόπευτρο. Παρομοίως, κλείστε την οθόνη (με την όψη προς το σώμα της μηχανής) για να την απενεργοποιήσετε και να ενεργοποιήσετε το σκόπευτρο (📖21).
- Η λειτουργία νυχτερινής οθόνης αυξάνει αυτόματα τη φωτεινότητα της οθόνης κατά τη φωτογράφιση σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού, διευκολύνοντας τον έλεγχο της σύνθεσης του κάδρου. Ωστόσο, η φωτεινότητα των εικόνων στην οθόνη μπορεί να μην αντιστοιχεί στη φωτεινότητα των λήψεών σας. Σημειώστε ότι οποιαδήποτε παραμόρφωση των εικόνων στην οθόνη ή απότομη κίνηση του θέματος δεν θα επηρεάσει τις εικόνες που καταγράφονται.
- Για τις επιλογές των ενδείξεων στην κατάσταση προβολής, ανατρέξτε στη "Εναλλαγή Καταστάσεων Ενδείξεων" (📖113).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Μενού Ταχείας Ρύθμισης

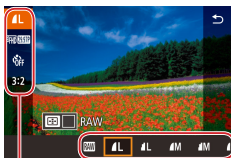
Διαμορφώστε λειτουργίες που χρησιμοποιούνται συχνά στο μενού Q (Ταχεία Ρύθμιση).

Σημειώστε ότι τα στοιχεία και οι επιλογές του μενού διαφέρουν ανάλογα με την κατάσταση λήψης (1209).



1 Αποκτήστε πρόσβαση στο μενού Q.

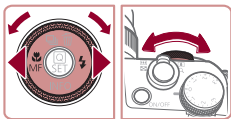
- Πατήστε το πλήκτρο [Q].



(1) (2)

2 Επιλέξτε ένα στοιχείο του μενού.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε ένα στοιχείο του μενού (1).
- Οι διαθέσιμες επιλογές (2) εμφανίζονται στην κάτω πλευρά της οθόνης.



3 Επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή [◀][▶] για να περιστρέψετε τον επιλογέα [Q] ή [Q] για να επιλέξετε μια επιλογή.
- Μπορείτε να διαμορφώσετε τις επιλογές που επισημαίνονται με το στοιχείο [MENU] πατώντας το πλήκτρο [MENU].
- Μπορείτε να διαμορφώσετε τις επιλογές που επισημαίνονται με το στοιχείο [Q] πατώντας το πλήκτρο [Q].
- Τα στοιχεία που επισημαίνονται με ένα εικονίδιο [Q] μπορούν να διαμορφωθούν στρέφοντας τον επιλογέα [Q].



4 Επιβεβαιώστε την επιλογή σας και εξέλθετε.

- Πατήστε το πλήκτρο [Q].
- Εμφανίζεται ξανά η οθόνη που προβαλλόταν πριν πατήσετε το πλήκτρο [Q] στο βήμα 1, εμφανίζοντας την επιλογή που διαμορφώσατε.



- Για να αναίρεσετε οποιοδήποτε τυχαίες αλλαγές των ρυθμίσεων, μπορείτε να επαναφέρετε τη μηχανή στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις (1177).
- Μπορείτε επίσης να εξέρθετε επιλέγοντας [Q] στα στοιχεία μενού και πατώντας το πλήκτρο [Q].

Χρήση των Λειτουργιών Οθόνης Αφής για τη Διαμόρφωση Ρυθμίσεων



- Αγγίξτε [Q] στο πάνω δεξιό μέρος της οθόνης για να αποκτήσετε πρόσβαση στο μενού Ταχεία Ρύθμιση.
- Αγγίξτε ένα στοιχείο μενού και κατόπιν μια επιλογή για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, αγγίξτε το στοιχείο μενού [Q] ή αγγίξτε εκ νέου την επιλογή.
- Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη για επιλογές που επισημαίνονται με ένα εικονίδιο [MENU] αγγίζοντας το [MENU].
- Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη για επιλογές που επισημαίνονται με ένα εικονίδιο [Q] αγγίζοντας το [Q].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

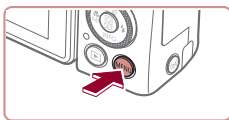
Παράρτημα

Ευρετήριο



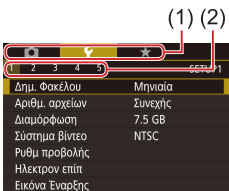
Οθόνη Μενού

Διαμορφώστε μια διάφορες λειτουργίες της μηχανής χρησιμοποιώντας οθόνη μενού όπως περιγράφεται παρακάτω.



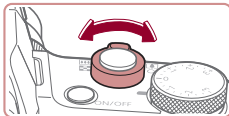
1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη μενού.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU].

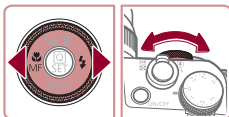


2 Επιλέξτε μια καρτέλα.

- Οι καρτέλες αναπαριστούν λειτουργίες (1), όπως λήψη ([CAM]), προβολή/αναπαραγωγή ([▶]) ή ρυθμίσεις ([⚙]), ή σελίδες εντός της εκάστοτε λειτουργίας (2). Οι καρτέλες αναγνωρίζονται μέσα σε αυτόν τον οδηγό συνδυάζοντας τη λειτουργία και τη σελίδα, όπως σε [⚙1].

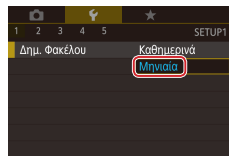


- Μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ για να επιλέξετε την καρτέλα λειτουργίας και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε την καρτέλα σελίδας.



3 Επιλέξτε ένα στοιχείο του μενού.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε ένα στοιχείο και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].



- Για στοιχεία μενού με επιλογές που δεν εμφανίζονται, πατήστε αρχικά το πλήκτρο [⊙] για εναλλαγή μεταξύ των οθονών και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε το στοιχείο μενού.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, πατήστε το πλήκτρο [MENU].

4 Επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση.

- Όταν οι επιλογές αναφέρονται σε κάθετη φορά, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε μια επιλογή.
- Όταν οι επιλογές αναφέρονται σε οριζόντια φορά, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε μια επιλογή.

5 Επιβεβαιώστε την επιλογής σας και εξέλθετε.

- Πατήστε το πλήκτρο [⊙] για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας και επιστρέψτε στην οθόνη επιλογής στοιχείου μενού.
- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για να επιστρέψετε στην οθόνη που προβαλλόταν πριν πατήσετε το πλήκτρο [MENU] στο βήμα 1.



- Για να αναιρέσετε οποιοδήποτε τυχαίες αλλαγές των ρυθμίσεων, μπορείτε να επαναφέρετε τη μηχανή στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις ([177]).
- Τα διαθέσιμα στοιχεία μενού ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα από την επιλεγμένη λειτουργία λήψης ή αναπαραγωγής ([212 – 222]).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

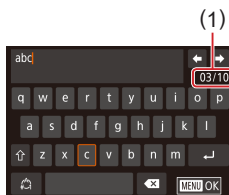


Χειρισμοί Οθόνης Αφής

- Για να επιλέξετε τις καρτέλες, πατήστε το πλήκτρο **[MENU]** για να αποκτήσετε πρόσβαση στο μενού και κατόπιν αγγίξτε την επιθυμητή καρτέλα.
- Σύρετε επάνω ή κάτω τα στοιχεία του μενού για να εκτελέσετε κύλιση στα περιεχόμενά τους ή αγγίξτε ένα στοιχείο του μενού για να το επιλέξετε.
- Αγγίξτε μια επιλογή για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση και να επιστρέψετε στην οθόνη επιλογής στοιχείου μενού.
- Για στοιχεία του μενού που εμφανίζονται με μια γραμμή, η οποία υποδεικνύει το επίπεδο, αγγίξτε την επιθυμητή θέση στη γραμμή.
- Για τη διαμόρφωση των στοιχείων του μενού, των οποίων οι ρυθμίσεις δεν εμφανίζονται, αρχικά αγγίξτε το στοιχείο του μενού για να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη ρύθμισης. Στην οθόνη ρύθμισης, σύρετε ή αγγίξτε για να επιλέξετε ένα στοιχείο και κατόπιν αγγίξτε την επιλογή. Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, αγγίξτε το **[MENU]**.
- Μπορείτε επίσης να αγγίξετε τα στοιχεία εισαγωγής (όπως τα κουτιά ελέγχου ή τα πεδία κειμένου) για να τα επιλέξετε και μπορείτε να εισάγετε κείμενο αγγίζοντας το πληκτρολόγιο στην οθόνη.
- Κατά την εμφάνιση του **[SET]**, μπορείτε να αγγίξετε το **[SET]** αντί να πατήσετε το πλήκτρο **[OK]**, εάν το προτιμάτε.
- Κατά την εμφάνιση του **[MENU]**, μπορείτε να αγγίξετε το **[MENU]** αντί να πατήσετε το πλήκτρο **[MENU]**, εάν το προτιμάτε.
- Κατά την εμφάνιση του **[INFO]**, μπορείτε να αγγίξετε το **[INFO]** αντί να πατήσετε το πλήκτρο **[V]**, εάν το προτιμάτε.
- Για να εξαφανίσετε το μενού πατήστε εκ νέου το πλήκτρο **[MENU]**.

Πληκτρολόγιο στην οθόνη

Χρησιμοποιείστε το πληκτρολόγιο οθόνης για την εισαγωγή πληροφοριών για το Ταυτ. προσώπου (👤45), ασύρματες συνδέσεις (📶141) κ.ο.κ. Σημειώστε ότι το μήκος και ο τύπος των πληροφοριών που μπορείτε να καταχωρήσετε εξαρτάται από τη λειτουργία που χρησιμοποιείτε.



(1) Εισαγωγή χαρακτήρων

- Αγγίξτε τους χαρακτήρες για να τους καταχωρήσετε.
- Το μέγεθος των πληροφοριών που μπορείτε να καταχωρήσετε (1) εξαρτάται από τη λειτουργία που χρησιμοποιείτε.

Μετακίνηση του κέρσορα

- Αγγίξτε **[←|→]**.

Εισαγωγή αλλαγής γραμμής

- Αγγίξτε το **[↵]**.

Εναλλαγή Καταστάσεων Εισαγωγής

- Για να μεταβείτε σε αριθμούς ή σύμβολα αγγίξτε **[123]**.
- Αγγίξτε το **[↑]** για να εισαγάγετε κεφαλαία γράμματα.
- Οι διαθέσιμες καταστάσεις εισαγωγής μπορεί να διαφέρουν ανάλογα από τη λειτουργία που χρησιμοποιείται.

Διαγραφή Χαρακτήρων

- Αγγίξτε το **[✕]** για να διαγράψετε τον προηγούμενο χαρακτήρα.
- Αγγίζοντας και κρατώντας πατημένο το **[✕]** θα διαγραφούν ταυτόχρονα πέντε χαρακτήρες.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχάνης

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Επιβεβαίωση Εισαγωγής και Επιστροφής σε Προηγούμενη Οθόνη

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU].



- Για ορισμένες λειτουργίες, το [←] δεν εμφανίζεται και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.



- Ένας άλλος τρόπος να χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιο είναι πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέφοντας τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε χαρακτήρες ή εικονίδια και κατόπιν να πατήσετε το πλήκτρο [Ⓜ]. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα περιστρέφοντας τον επιλογέα [☀]. Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, πατήστε το πλήκτρο [MENU].

Εμφάνιση Ενδείξεων

Η ένδειξη στην πίσω πλευρά της μηχανής (📖4) ανάβει ή αναβοσβήνει ανάλογα με την κατάσταση της μηχανής.

Χρώμα	Κατάσταση Ένδειξης	Κατάσταση Μηχανής
Πράσινο	Αναβοσβήνει	Έναρξη, εγγραφή/ανάγνωση/μεταβίβαση εικόνων, λήψη μεγάλων χρόνων έκθεσης (📖99, 📖100), σύνδεση σε υπολογιστή (📖189), σύνδεση/μετάδοση μέσω Wi-Fi ή απενεργοποίηση οθόνης (📖27, 📖173)
Πορτοκαλί	On	Φόρτιση μέσω USB



- Όταν η ένδειξη αναβοσβήνει σε πράσινο χρώμα, ποτέ μην απενεργοποιείτε τη μηχανή, ανοίγετε το κάλυμμα της κάρτας μνήμης/μπαταρίας ή ανακινείτε ή χτυπάτε τη μηχανή. Με αυτήν την ενέργεια ενδέχεται να παραμορφωθούν οι εικόνες ή να καταστραφεί η μηχανή ή η κάρτα μνήμης.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, Μ και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Ρολόι

Μπορείτε να ελέγχετε την τρέχουσα ώρα.



- Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [⌚].
- Εμφανίζεται η τρέχουσα ώρα.
- Η προβολή ρολογιού μεταβαίνει στον κάθετο προσανατολισμό, όταν κρατάτε τη μηχανή κάθετα ενώ εμφανίζεται το ρολόι.
- Για να αλλάξετε το χρώμα εμφάνισης, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογή [⌚].
- Πατήστε ξανά το πλήκτρο [⌚] για να ακυρώσετε την εμφάνιση του ρολογιού.



- Για να εμφανιστεί το ρολόι όταν η μηχανή είναι σβηστή, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [⌚] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο ON/OFF.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

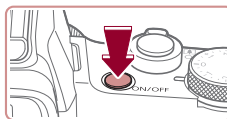
Πρακτική κατάσταση για εύκολη φωτογράφιση
με μεγαλύτερο έλεγχο κατά τη λήψη

Λήψη με Ρυθμίσεις που Καθορίζονται από τη Μηχανή

Για πλήρως αυτόματη επιλογή των βέλτιστων ρυθμίσεων για ειδικές σκηνές, αφήστε απλά τη μηχανή να καθορίσει το θέμα και τις συνθήκες λήψης.

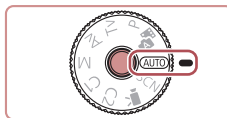
■ Λήψη (Smart Auto)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες



1 Ανάψτε τη μηχανή.

- Πατήστε το πλήκτρο ON/OFF.
- Εμφανίζεται η οθόνη έναρξης.



2 Επιλέξτε την κατάσταση [ΑΥΤΟ].

- Κρατήστε πατημένο το κουμπί απασφάλισης επιλογέα κατάστασης και περιστρέψτε τον επιλογέα κατάστασης στο [ΑΥΤΟ].
- Στρέψτε τη μηχανή προς το θέμα. Η μηχανή θα παράγει ένα ελαφρό θόρυβο ενώ καθορίζει τη σκηνή.
- Στην επάνω αριστερή πλευρά της οθόνης εμφανίζονται εικονίδια, τα οποία αντιπροσωπεύουν τη σκηνή και την κατάσταση σταθεροποίησης της εικόνας (39, 41).
- Τα πλαίσια που εμφανίζονται γύρω από όλα τα θέματα που εντοπίζονται, υποδεικνύουν ότι έχει επιτευχθεί εστίαση.



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

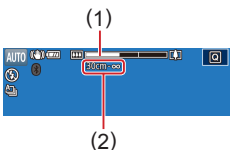
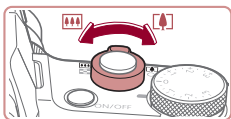
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





3 Αυξήστε ή μειώστε το συντελεστή μεγέθυνσης, όπως απαιτείται.

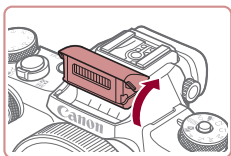
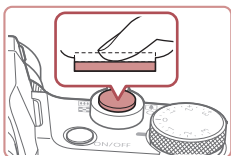
- Για να αυξήσετε το συντελεστή μεγέθυνσης και να μεγεθύνετε το θέμα, μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ προς την ένδειξη [M] (τηλεφακός), ενώ για να "απομακρυνθείτε" από το θέμα, μετακινήστε το μηχανισμό προς την ένδειξη [∞] (ευρυγώνιος). (Εμφανίζεται μια γραμμή ζουμ (1) που εμφανίζει τη θέση ζουμ, μαζί με το εύρος εστίασης (2).)

4 Λήψη.

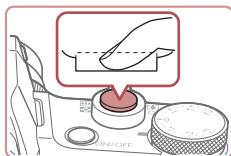
Λήψη Στατικών Εικόνων

1) Εστίαση.

- Πατήστε το κουμπί κλείστρου μέχρι το μέσον. Η μηχανή παράγει δύο ηχητικά σήματα μετά την επίτευξη της εστίασης και εμφανίζονται πλαίσια που υποδεικνύουν τις εστιασμένες περιοχές της εικόνας.



- Εάν εμφανίζεται η ένδειξη [Σηκώστε το φλας], ανασηκώστε το φλας με τα δάχτυλά σας. Το φλας θα ανάψει κατά τη λήψη. Εάν προτιμάτε να μην χρησιμοποιήσετε το φλας, πιέστε το προς τα κάτω με το δάχτυλό σας για να εισάγετε στο εσωτερικό της μηχανής.

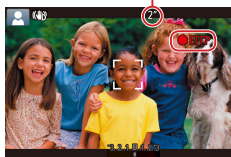


2) Ξεκινήστε τη λήψη.

- Πατήστε το κουμπί κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του.
- Κατά τη λήψη της εικόνας, η μηχανή αναπαράγει τον ήχο του κλείστρου και, όταν έχετε σηκώσει το φλας σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού, αυτό ανάβει αυτόματα.
- Κρατήστε τη μηχανή σταθερή μέχρι να ολοκληρωθεί ο ήχος του κλείστρου.
- Μετά από την προβολή της λήψης σας, η μηχανή θα επιστρέψει στην οθόνη λήψης.



(1)



Εγγραφή ταινιών

1) Αρχίστε την εγγραφή.

- Πατήστε το πλήκτρο ταινίας. Η μηχανή παράγει ένα ηχητικό σήμα κατά την έναρξη της εγγραφής και στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη [●ΕΓΓΡ] και ο χρόνος που έχει παρέλθει (1).
- Μαύρες γραμμές εμφανίζονται στα άκρα της οθόνης επάνω και κάτω και το θέμα μεγεθύνεται ελαφρώς. Οι μαύρες γραμμές υποδεικνύουν περιοχές εικόνας, οι οποίες δεν καταγράφονται.
- Τα πλαίσια που εμφανίζονται γύρω από όλα τα πρόσωπα που εντοπίζονται, υποδεικνύουν ότι έχει επιτευχθεί εστίαση.
- Όταν ξεκινήσει η εγγραφή, απομακρύνετε το δάχτυλό σας από το πλήκτρο ταινίας.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

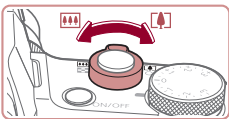
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

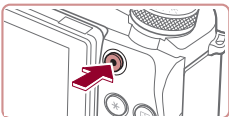
Ευρετήριο





2) Ρυθμίστε πώς συντίθεται η λήψη, όπως απαιτείται.

- Για να αλλάξετε το μέγεθος του θέματος, επαναλάβετε τις διαδικασίες του βήματος 3. Ωστόσο, σημειώστε ότι οι ήχοι των χειρισμών της μηχανής θα καταγραφούν. Σημειώστε ότι οι ταινίες που λήφθηκαν με συντελεστές ζουμ που εμφανίζονται με μπλε χρώμα θα έχουν υποβαθμισμένη ποιότητα εικόνας.
- Όταν αλλάξετε τη σύνθεση του κάδρου των λήψεων, η εστίαση, η φωτεινότητα και τα χρώματα θα προσαρμοστούν αυτόματα.



3) Διακόψτε την εγγραφή.

- Πατήστε ξανά το πλήκτρο ταινίας για να διακόψετε την εγγραφή. Κατά τη διακοπή της εγγραφής, η μηχανή παράγει δύο ηχητικά σήματα.
- Η εγγραφή θα διακοπεί αυτόματα όταν γεμίσει η κάρτα μνήμης.



2 Σχηματίστε το επιθυμητό κάδρο.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 3 – 4 στην ενότητα “Λήψη (Smart Auto)” (📖35) για να συνθέσετε τη λήψη και να εστιάσετε.
- Για ακόμα πιο εντυπωσιακές ταινίες ανασκόπησης, στοχεύστε την κάμερα σε αντικείμενα, περίπου τέσσερα δευτερόλεπτα πριν από τη λήψη στατικών εικόνων.

3 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες του βήματος 4 στην ενότητα “Λήψη (Smart Auto)” (📖35).
- Η κάμερα καταγράφει τόσο στατική εικόνα όσο και ταινία. Η ταινία, η οποία τελειώνει με στατική εικόνα και ήχο κλειστρου, αποτελεί ένα κεφάλαιο στην ταινία ανασκόπησης.

■ Λήψη στην Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να δημιουργήσετε μια ταινία μικρής διάρκειας καταγράφοντας απλά στατικές εικόνες κατά τη διάρκεια της ημέρας. Η μηχανή καταγράφει ταινίες διάρκειας 2 – 4 δευτερολέπτων πριν από κάθε λήψη, οι οποίες σε επόμενη φάση συνδυάζονται σε μια ταινία ανασκόπησης. Τα κλιπ που εγγράφηκαν σε αυτή την κατάσταση μπορεί να συμπεριληφθούν σε άλμπουμ Story Highlights (📖136).



1 Επιλέξτε την κατάσταση [📸].

- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα “Λήψη (Smart Auto)” (📖35) και επιλέξτε [📸].



- Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας είναι μικρότερη σε αυτή την κατάσταση από ότι στην κατάσταση [AUTO], καθώς η μηχανή καταγράφει ανασκοπήσεις ταινιών για κάθε λήψη.
- Η ανασκόπηση ταινίας μπορεί να μην καταγραφεί εάν τραβήξετε μια στατική εικόνα αμέσως μετά την ενεργοποίηση της μηχανής, εάν επιλέξετε την κατάσταση [📸] ή χειριστείτε τη μηχανή με άλλους τρόπους.
- Οι ήχοι και οι δονήσεις που προκαλεί η μηχανή κατά τη λειτουργία θα καταγράφονται στην ταινία ανασκόπησης.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Η ποιότητα εικόνας ταινίας ανασκόπησης ρυθμίζεται αυτόματα σε [HD 29.97P] για NTSC ή [HD 25.00P] για PAL και δεν μπορεί να αλλάξει (172).
- Δεν αναπαράγονται ήχοι όταν πατάτε το κουμπί του κλειστρου μέχρι το μέσον ή ενεργοποιείτε το χρονόμετρο (175).
- Οι ανασκοπήσεις ταινιών αποθηκεύονται ως ξεχωριστά αρχεία ταινίας, ακόμη κι εάν έχουν καταγραφεί την ίδια ημέρα στην κατάσταση [A]:
 - Το μέγεθος του αρχείου της ανασκόπησης ταινίας φτάνει στα 4 GB ή εάν ο συνολικός χρόνος εγγραφής φθάσει περίπου στα 16 λεπτά και 40 δευτερόλεπτα.
 - Μια ταινία ανασκόπησης είναι προστατευμένη (121).
 - Έχουν αλλάξει οι ρυθμίσεις θερινής ώρας (21) ή ζώνης ώρας (174).
 - Δημιουργηθεί ένας νέος φάκελος (170).
- Οι καταγεγραμμένοι ήχοι κλειστρου δεν μπορούν να αλλάξουν ή να διαγραφούν.
- Εάν προτιμάτε να καταγράφετε ταινίες ανασκόπησης χωρίς στατικές εικόνες, ρυθμίστε προκαταβολικά τη ρύθμιση. Επιλέξτε MENU (31) > καρτέλα [6] > [Τύπος ανασκόπ.] > [Χωρίς στατ. εικ].
- Υπάρχει δυνατότητα επεξεργασίας μεμονωμένων κεφαλαίων (135).

Προβολή/αναπαραγωγή Ανασκόπησης Ταινίας

Προβάλετε μια λήψη στατικής εικόνας σε κατάσταση [A] για αναπαραγωγή ταινίας ανασκόπησης που δημιουργήθηκε την ίδια ημέρα ή ορίστε την ημερομηνία της ταινίας ανασκόπησης που πρόκειται να αναπαραχθεί (114).

Στατικές εικόνες/Ταινίες



- Αν η μηχανή δεν αναπαράγει ήχους λειτουργίας, ενδέχεται να έχει ενεργοποιηθεί καθώς κρατήθηκε πατημένο το πλήκτρο [MENU]. Για να ενεργοποιήσετε ήχους, πατήστε το πλήκτρο [MENU] και επιλέξτε [Διακοπή Ήχου] στην καρτέλα [3] και κατόπιν επιλέξτε [Απεν.].

Στατικές Εικόνες



- Το εικονίδιο [9] που αναβοσβήνει σας προειδοποιεί για την πιθανότητα θολώματος των εικόνων από την αστάθεια της μηχανής. Στην περίπτωση αυτή, τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή.
- Εάν οι λήψεις σας είναι σκοτεινές παρά το άναμμα του φλας, μετακινήθείτε πιο κοντά στο θέμα. Για λεπτομέρειες σχετικά με την εμβέλεια του φλας, ανατρέξτε στην ενότητα "Φλας" (223).
- Εάν μηχανή παράγει μόνο ένα ηχητικό σήμα όταν πατήσετε το κουμπί κλειστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής τους, το θέμα ενδέχεται να βρίσκεται σε πολύ μικρή απόσταση. Για λεπτομέρειες σχετικά με το εύρος εστίασης (εύρος λήψης), ανατρέξτε στην ενότητα "Φακός" (223).
- Κατά τη φωτογράφιση σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού, η λυχνία μπορεί να ενεργοποιηθεί για τη μείωση του φαινομένου των κόκκινων ματιών και τη διεκδύλωση της εστίασης.
- Το εικονίδιο [4] που εμφανίζεται να αναβοσβήνει όταν προσπαθείτε να φωτογραφίσετε, υποδεικνύει ότι η λήψη δεν είναι δυνατή μέχρι να ολοκληρωθεί η φόρτιση του φλας. Μπορείτε να συνεχίσετε τη λήψη μόλις είναι έτοιμο το φλας, πατώντας το κουμπί κλειστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του ή ελευθερώνοντας και πατώντας το ξανά.
- Δεν αναπαράγεται ήχος κλειστρου όταν εμφανίζονται τα εικονίδια "Υπνος" και "Βρέφη που Κοιμούνται" (39).
- Αν και μπορείτε να πραγματοποιήσετε εκ νέου λήψη πριν από την εμφάνιση της οθόνης λήψης, η προηγούμενη λήψη ενδέχεται να καθορίσει την εστίαση, τη φωτεινότητα και τα χρώματα που χρησιμοποιούνται.



- Μπορείτε να αλλάξετε τη διάρκεια προβολής των εικόνων μετά τις λήψεις (55).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, Μ και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

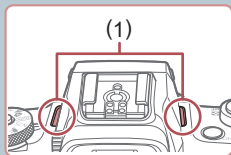
Παράρτημα

Ευρετήριο





- Πριν από την καταγραφή ταινίας, χαμηλώστε το φλας με το δάχτυλό σας. Κατά τη διάρκεια της καταγραφής, κρατήστε τα δάχτυλά σας μακριά από το μικρόφωνο (1). Εάν αφήσετε υψωμένο το φλας ή παρεμποδίζετε το μικρόφωνο, ο ήχος μπορεί να μην εγγραφεί ή να μην ακούγεται καθαρά.



- Αποφύγετε να αγγίζετε τα στοιχεία ελέγχου της μηχανής εκτός από το πλήκτρο ταινίας κατά την εγγραφή ταινιών, καθώς οι ήχοι της μηχανής θα καταγραφούν.
- Εφόσον ξεκινήσει η εγγραφή ταινίας, η περιοχή προβολής εικόνας αλλάζει και τα αντικείμενα μεγεθύνονται για να επιτραπεί η διόρθωση μεγάλης αστάθειας μηχανής. Για να τραβήξετε θέματα στο ίδιο μέγεθος που εμφανίζονται πριν τη λήψη, ακολουθήστε τα βήματα στο "Εγγραφή Ταινιών με τα Θέματα στο Ίδιο Μέγεθος πριν από τη Λήψη" (📖54).



- Ο ήχος καταγράφεται στερεοφωνικά.

Εικονίδια Σκηνών

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Στις καταστάσεις [📷] και [AUTO], οι σκηνές λήψης που καθορίζονται από τη μηχανή υποδεικνύονται από το εικονίδιο που εμφανίζεται, ενώ επιλέγονται αυτόματα οι αντίστοιχες ρυθμίσεις για τη βέλτιστη εστίαση, τη φωτεινότητα του θέματος και το χρώμα. Ανάλογα με τη σκηνή, η μηχανή ενδέχεται να καταγράψει συνεχόμενες εικόνες (📖40).

Θέμα	Φόντο				
	Κανονικό	Οπίσθιος φωτισμός	Σκούρο*1	Ηλιοβασιλέματα	Προβολείς
Άνθρωποι	👤*2	👤*3	🌙	–	📷
Κινούμενοι άνθρωποι	👤*3	👤*3	–	–	–
Σκίεις στο πρόσωπο	👤*2	–	–	–	–
Χαμόγελο	😊*3	😊*3	–	–	–
Ύπνος	👤*2	👤*3	–	–	–
Βρέφη	👤*3	👤*3	–	–	–
Βρέφη που Χαμογελούν	😊*3	😊*3	–	–	–
Βρέφη που Κοιμούνται	👤*2	👤*3	–	–	–
Παιδιά που κινούνται	👤*3	👤*3	–	–	–
Άλλα Θέματα	📷*2	📷*3	🌙	🌅	📷
Άλλα Κινούμενα θέματα	👤*3	👤*3	–	–	–
Άλλα Κοντινά θέματα	👤*2	👤*3	–	–	📷

*1 Με χρήση τριπόδου.

*2 Το χρώμα του φόντου των εικονιδίων είναι ανοικτό μπλε όταν το φόντο είναι ο μπλε ουρανός, σκούρο μπλε όταν ο ουρανός είναι σκοτεινός και γκρι για όλα τα υπόλοιπα φόντα.

*3 Το χρώμα του φόντου των εικονιδίων είναι ανοικτό μπλε όταν το φόντο είναι ο μπλε ουρανός και γκρι για όλα τα υπόλοιπα φόντα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά










Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ


Παράρτημα

Ευρετήριο









- Το χρώμα του φόντου των εικονιδίων , , ,  και  είναι σκούρο μπλε και το χρώμα του φόντου του εικονιδίου  είναι πορτοκαλί.
- Για ταινίες, εμφανίζονται τα εικονίδια μόνο Άτομα, Άλλα θέματα και Άλλα Κοντινά θέματα.
- Σε κατάσταση , τα εικονίδια εμφανίζονται μόνο για Άτομα, Σκέις σε Πρόσωπα, Άλλα αντικείμενα και Άλλα Κοντινά θέματα.
- Για λήψεις με χρονόμετρο αυτο-φωτογράφισης, τα εικονίδια δεν εμφανίζονται για τα παρακάτω θέματα: κινούμενα άτομα, άτομα που γελάνε ή άτομα που κοιμούνται, μωρά που χαμογελούν ή κοιμούνται, παιδιά που κινούνται ή άλλα κινούμενα θέματα.
- Τα εικονίδια δεν εμφανίζονται για θέματα που χαμογελούν ή κοιμούνται και μετακινούμενα παιδιά σε καταστάσεις προώθησης πέραν των  (40, 44).
- Τα εικονίδια με οπίσθιο φωτισμό δεν εμφανίζονται για παιδιά που κινούνται και άτομα που χαμογελούν όταν το φλας έχει ρυθμιστεί σε .
- Τα εικονίδια για μωρά (συμπεριλαμβανομένων των μωρών που χαμογελούν ή κοιμούνται) και παιδιά που κινούνται όταν [Ταυτ. προσώπου] έχει ρυθμιστεί σε [Οη] και τα πρόσωπο των καταγεγραμμένων μωρών (μικρότερα από δύο ετών) ή των παιδιών (2 – 12 ετών) ανιχνευτούν (45). Βεβαιωθείτε από πριν ότι η ημερομηνία και η ώρα είναι σωστές (21).



- Εάν το εικονίδιο σκηνής δεν αντιστοιχεί στις πραγματικές συνθήκες λήψης ή εάν η λήψη δεν είναι δυνατή με το αναμενόμενο εφέ, χρώμα ή φωτεινότητα, προσπαθήστε να φωτογραφήσετε στην κατάσταση  (77).

Συνεχής λήψη Σκηνών






Η μηχανή φωτογραφίζει συνεχώς όταν τραβάτε μια λήψη ενώ εμφανίζεται ένα εικονίδιο για μία από τις παρακάτω σκηνές. Το πάτημα του κουμπιού του κλείστρου έως το μέσον της διαδρομής του ενώ εμφανίζεται ένα από τα εικονίδια της σκηνής εμφανίζει ένα άλλο εικονίδιο (,  ή ) που δείχνει τον τύπο της συνεχούς λήψης που πρέπει να χρησιμοποιηθεί.

Χαμόγελο (περιλαμβάνεται η κατάσταση Βρέφη)	 Η μηχανή καταγράφει διαδοχικές εικόνες και αναλύει λεπτομέρειες όπως οι εκφράσεις του προσώπου για να αποθηκεύσει την καλύτερη εικόνα.
Ύπνος (περιλαμβάνεται η κατάσταση Βρέφη)	 Η μηχανή καταγράφει υπέροχες λήψεις προσώπων κατά τη διάρκεια του ύπνου, οι οποίες δημιουργούνται με το συνδυασμό διαδοχικών λήψεων για μείωση της ασάθειας της μηχανής και του θορύβου της εικόνας. Η Δέσμη AF και το φλας δεν θα ενεργοποιηθεί και δεν αναπαράγεται ο ήχος του κλείστρου.
Παιδιά	 Η μηχανή καταγράφει τρεις διαδοχικές εικόνες για κάθε λήψη, ώστε να μην χάνετε καμία φωτογραφική ευκαιρία λήψης παιδιών που βρίσκονται σε κίνηση.



- Σε ορισμένες σκηνές, ενδέχεται να μην αποθηκευτούν οι αναμενόμενες εικόνες και τα αποτελέσματα εμφάνισης των εικόνων να μην είναι τα αναμενόμενα.
- Η εστίαση, η φωτεινότητα της εικόνας και το χρώμα καθορίζονται από την πρώτη λήψη.



- Όταν θέλετε να καταγράψετε μόνο μεμονωμένες εικόνες, πατήστε το πλήκτρο  και κατόπιν επιλέξτε  (είτε πατήστε τα πλήκτρα   ή περιστρέψτε τον επιλογέα .

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Εικονίδια Σταθεροποίησης Εικόνας

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Η προαιρετική σταθεροποίηση εικόνας για συνθήκες λήψης (Intelligent IS) εφαρμόζεται αυτόματα και εμφανίζονται τα παρακάτω εικονίδια.

	Σταθεροποίηση εικόνας για στατικές εικόνες (Κανονική)
	Σταθεροποίηση εικόνας για στατικές εικόνες, με οριζόντια μετατόπιση της μηχανής (Οριζόντια μετατόπιση)*
	Σταθεροποίηση εικόνας για γωνιακή αστάθεια μηχανής και αστάθεια αλλαγής σε κοντινές λήψεις (Υβριδικό). Για ταινίες, εμφανίζεται το και σταθεροποίηση εικόνας εφαρμόζεται επίσης.
	Σταθεροποίηση εικόνας για ταινίες, με μείωση της έντονης αστάθειας της μηχανής, όπως κατά την εγγραφή ενώ βαδίζετε (Δυναμική)
	Σταθεροποίηση εικόνας για αργή αστάθεια της μηχανής, όπως κατά την εγγραφή ταινιών με τη χρήση του τηλεφακού (Βελτιωμένη)
	Χωρίς σταθεροποίηση εικόνας, καθώς η μηχανή είναι τοποθετημένη σε τρίποδο ή παραμένει σταθερή με τη χρήση άλλων μέσων. Ωστόσο, κατά τη διάρκεια εγγραφής ταινίας, εμφανίζεται το και χρησιμοποιείται η σταθεροποίηση εικόνας ως μέτρο αντιστάθμισης του ανέμου ή άλλων πηγών δονήσεων (Τρίποδο IS).

* Εμφανίζεται κατά την οριζόντια μετατόπιση, ακολουθώντας κινούμενα θέματα με τη μηχανή. Όταν ακολουθείτε θέματα που κινούνται οριζόντια, η σταθεροποίηση εικόνας αντισταθμίζει μόνο την κατακόρυφη αστάθεια της μηχανής και η οριζόντια σταθεροποίηση διακόπτεται. Παρομοίως, όταν ακολουθείτε θέματα που κινούνται κατακόρυφα, η σταθεροποίηση εικόνας αντισταθμίζει μόνο την οριζόντια αστάθεια της μηχανής.



- Για να ακυρώσετε τη σταθεροποίηση εικόνας, ορίστε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Off] (53). Στην περίπτωση αυτή, δεν εμφανίζεται κάποιο εικονίδιο σταθεροποίησης της εικόνας.
- Το δεν είναι διαθέσιμο στη λειτουργία .

Πλαίσια Οθόνης

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Στην κατάσταση [AUTO], όταν η μηχανή εντοπίσει τα θέματα προς τα οποία είναι στραμμένη, στην οθόνη εμφανίζονται διάφορα πλαίσια.

- Ένα άσπρο πλαίσιο εμφανίζεται γύρω από το θέμα (ή το πρόσωπο ενός προσώπου) που ανιχνεύτηκε ως κύριο θέμα. Τα πλαίσια ακολουθούν τα κινούμενα θέματα εντός συγκεκριμένου εύρους καθώς παρακολουθούνται διατηρώντας τα εστιασμένα.
- Εάν πατήσετε το κουμπί του κλειστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του και η μηχανή ανιχνεύσει κίνηση του θέματος, εμφανίζεται ένα μπλε πλαίσιο και η εστίαση και η φωτεινότητα της εικόνας προσαρμόζονται συνεχώς (Servo AF).



- Εάν δεν εμφανίζονται πλαίσια, εάν τα πλαίσια δεν εμφανίζονται γύρω από τα επιθυμητά θέματα ή εμφανίζονται στο φόντο ή παρόμοιες περιοχές, προσπαθήστε να φωτογραφήσετε στην κατάσταση (77).
- Για να επιλέξετε αντικείμενα, πάνω στα οποία επιθυμείτε να εστιάσετε, αγγίξτε το επιθυμητό αντικείμενο πάνω στην οθόνη. Εμφανίζεται το και η μηχανή μπαίνει σε κατάσταση Αφής AF (95). Εάν πατήσετε το κουμπί του κλειστρου έως το μέσον της διαδρομής του θα εμφανιστεί ένα μπλε πλαίσιο, ωστόσο η μηχανή θα διατηρήσει εντός εστίασης το αντικείμενο και ρυθμισμένη τη φωτεινότητα της εικόνας (Servo AF).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

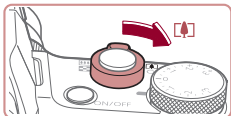


Κοινές, Πρακτικές Λειτουργίες

Ζουμ σε Απομακρυσμένα Θέματα (Ψηφιακό Ζουμ)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Όταν τα απομακρυσμένα θέματα βρίσκονται σε μεγάλη απόσταση για τη μεγέθυνσή τους χρησιμοποιώντας το οπτικό ζουμ, χρησιμοποιήστε το ψηφιακό ζουμ για να αυξήσετε το συντελεστή μεγέθυνσης έως περίπου 12x.

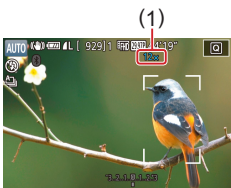


1 Μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ προς την ένδειξη [Z].

- Κρατήστε το μηχανισμό σε αυτή τη θέση μέχρι να σταματήσει η λειτουργία του ζουμ.
- Η λειτουργία του ζουμ σταματά στο μεγαλύτερο συντελεστή ζουμ πριν αλλοιωθεί αισθητά η ποιότητα της εικόνας, ο οποίος εμφανίζεται στην οθόνη.

2 Μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ προς την ένδειξη [Z] εκ νέου.

- Η μηχανή "πλησιάζει" ακόμη περισσότερο στο θέμα.
- Το (1) είναι ο επίκαιρος συντελεστής ζουμ.



- Εάν μετακινήσετε το μηχανισμό ζουμ, θα εμφανιστεί η γραμμή ζουμ (η οποία υποδεικνύει τη θέση του ζουμ). Η γραμμή ζουμ φέρει χρωματική ένδειξη για την υποδείξη του εύρους ζουμ.
 - Λευκό εύρος: εύρος οπτικού ζουμ, όπου η ποιότητα της εικόνας δεν εμφανίζεται αλλοιωμένη.
 - Κίτρινο εύρος: εύρος ψηφιακού ζουμ, όπου η ποιότητα της εικόνας δεν εμφανίζεται ορατά αλλοιωμένη (ZoomPlus).
 - Μπλε εύρος: εύρος ψηφιακού ζουμ, όπου η ποιότητα της εικόνας εμφανίζεται αλλοιωμένη.
- Καθώς το μπλε εύρος δεν είναι διαθέσιμο σε ορισμένες ρυθμίσεις εγγραφόμενων pixel (1/50), μπορείτε να επιτύχετε το μέγιστο συντελεστή ζουμ ακολουθώντας τη διαδικασία του βήματος 1.

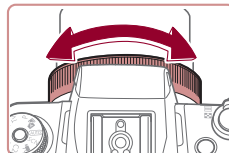


- Για να απενεργοποιήσετε το Ψηφιακό Ζουμ, επιλέξτε MENU (1/31) > καρτέλα [Z] > [Ψηφιακό Ζουμ] > [Off].

Χρήση του ζουμ με συνεχή δακτύλιο

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Χρησιμοποιήστε το συνεχή δακτύλιο για καλύτερη αλλαγή μεγέθους του θέματος και ταχύτερο ζουμ από ότι με το μηχανισμό ζουμ.



- Περιστρέψτε τον επιλογή [Z] αριστερόστροφα για να εστιάσετε ή δεξιόστροφα για να αποεστιάσετε.

Χρήση του Χρονομέτρου Αυτο-φωτογράφισης

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Η λειτουργία του χρονομέτρου επιτρέπει στον φωτογράφο να συμπεριλαμβάνεται σε ομαδικές φωτογραφίες ή άλλες λήψεις με χρονομέτρηση. Η μηχανή θα καταγράψει την εικόνα περίπου 10 δευτερόλεπτα αφού πατήσετε το κουμπί του κλείστρου.



1 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο [Z], επιλέξτε [Z] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε [Z] (1/30).
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [Z].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



2 Λήψη.

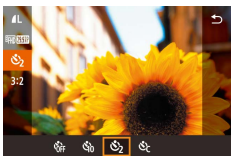
- Για τις στατικές εικόνες: Πατήστε το κουμπί του κλειστρου μέχρι το μέσον για να εστιάσετε στο θέμα και κατόπιν πατήστε το μέχρι το τέλος της διαδρομής του.
- Για τις ταινίες: Πατήστε το πλήκτρο ταινίας.
- Όταν ξεκινήσετε το χρονομέτρο αυτο-φωτογράφισης, η λυχνία θα αναβοσβήνει και η μηχανή θα αναπαράγει τον ήχο του χρονομέτρου.
- Δύο δευτερόλεπτα πριν τη λήψη, η λυχνία θα αναβοσβήνει ταχύτερα και η αναπαραγωγή του ήχου θα επιταχυνθεί. (Η λυχνία θα παραμείνει αναμμένη εάν ανάψει το φλας.)
- Για να ακυρώσετε τη λήψη αφού ενεργοποιηθεί το χρονομέτρο, πατήστε το πλήκτρο [MENU].
- Για να επαναφέρετε τη μηχανή στην αρχική ρύθμιση, επιλέξτε [C] στο βήμα 1.



Χρήση του Χρονομέτρου για Αποφυγή Αστάθειας της Μηχανής

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Η επιλογή αυτή καθυστερεί την ελευθέρωση του κλειστρου έως περίπου δύο δευτερόλεπτα αφού πατήσετε το κουμπί του κλειστρου. Εάν η μηχανή δεν είναι σταθερή ενώ πατάτε το κουμπί του κλειστρου, η λήψη σας δεν θα επηρεαστεί.

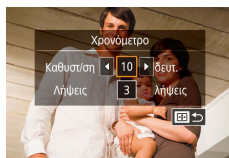


- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα "Χρήση του Χρονομέτρου αυτο-φωτογράφισης" (42) και επιλέξτε [C].
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [C].
- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα "Χρήση του Χρονομέτρου αυτο-φωτογράφισης" (42) για λήψη.

Προσαρμογή του Χρονομέτρου

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να καθορίσετε το χρόνο καθυστέρησης (0 – 30 δευτ.) και τον αριθμό των λήψεων (1 – 10).



1 Επιλέξτε [C].

- Μετά από τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα "Χρήση του Χρονομέτρου αυτο-φωτογράφισης" (42), επιλέξτε [C] και πατήστε το πλήκτρο [C].

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε το χρόνο καθυστέρησης ή τον αριθμό των λήψεων.
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [DISP] για να επιλέξετε μια τιμή και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [DISP] δύο φορές.
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [C].
- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα "Χρήση του Χρονομέτρου αυτο-φωτογράφισης" (42) για λήψη.



- Για ταινίες που έχουν εγγραφεί με χρονομέτρο, η εγγραφή ξεκινάει μετά από τον καθορισμένο χρόνο καθυστέρησης, ωστόσο ο καθορισμός του αριθμού των λήψεων δεν έχει κανένα αποτέλεσμα.



- Όταν καθορίσετε πολλαπλές λήψεις, η φωτεινότητα της εικόνας και ο τόνος χρωμάτων καθορίζονται από την πρώτη λήψη. Εάν ανάψει το φλας ή εάν έχετε καθορίσει πολλαπλές λήψεις, απαιτείται περισσότερος χρόνος μεταξύ των λήψεων. Η λήψη θα διακοπεί αυτόματα όταν γεμίσει η κάρτα μνήμης.
- Εάν καθορίσετε καθυστέρηση μεγαλύτερη από δύο δευτερόλεπτα, δύο δευτερόλεπτα πριν από τη λήψη, η λυχνία θα αναβοσβήνει ταχύτερα και ο ήχος του χρονομέτρου θα επιταχυνθεί. (Η λυχνία θα παραμείνει αναμμένη εάν ανάψει το φλας.)

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

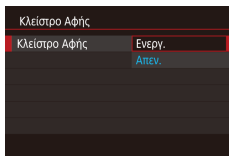
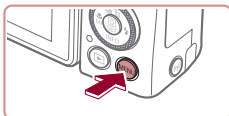
Ευρετήριο



■ Λήψη με Άγγιγμα της Οθόνης (Κλείστρο αφής)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Με αυτή την επιλογή, αντί να πατήσετε το κουμπί του κλείστρου, μπορείτε απλά να αγγίξετε την οθόνη και να ελευθερώσετε το δάχτυλό σας για να πραγματοποιήσετε τη λήψη. Η μηχανή θα εστιάσει στα θέματα που και θα προσαρμόσει αυτόματα τη φωτεινότητα της εικόνας.



1 Ενεργοποιήστε τη λειτουργία κλείστρου αφής.

- Πατήστε το κουμπί **MENU** και επιλέξτε την καρτέλα [📷2] > [Κλείστρο Αφής] > [Κλείστρο Αφής] > [Ενεργ.] (📖31).

2 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Αγγίξτε το θέμα στην οθόνη για να πραγματοποιήσετε λήψη.
- Η μηχανή καταγράφει τη λήψη, ενώ παράγεται ο ήχος του κλείστρου.
- Για να ακυρώσετε το κλείστρο αφής, επιλέξτε [Απεν.] στο βήμα 1.

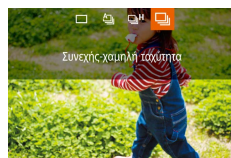


- Μπορείτε να προετοιμαστείτε για την επόμενη λήψη, αγγίζοντας το ^ ακόμη και όταν εμφανίζεται η λήψη [📷].

■ Συνεχής λήψη

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Σε κατάσταση [AUTO], πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του για να τραβήξετε φωτογραφίες συνεχόμενα. Για λεπτομέρειες σχετικά με την ταχύτητα της συνεχούς λήψης, ανατρέξτε στην ενότητα "Λήψη" (📖224).



1 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο [▲], επιλέξτε [📷] ή [📷H] (πατήστε τα πλήκτρα [◀] [▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [📷]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [📷].
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [📷] ή [📷H].

2 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του για να τραβήξετε φωτογραφίες συνεχόμενα.



- Κατά τη διάρκεια της συνεχούς λήψης, η εστίαση, η έκθεση και τα χρώματα κλειδώνουν στη θέση/επίπεδο που καθορίζεται όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.
- Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με χρονόμετρο αυτο-φωτογράφισης (📖42).
- Ανάλογα με τις συνθήκες λήψης, τις ρυθμίσεις της μηχανής και τη θέση του ζουμ, η λήψη μπορεί να διακοπεί προσωρινά ή ταχύτητα της συνεχούς λήψης μπορεί να μειωθεί.
- Κατά τη συνεχή λήψη περισσότερων εικόνων, η ταχύτητα της λήψης μπορεί να μειωθεί.
- Η ταχύτητα της λήψης μπορεί να μειωθεί εάν ανάψει το φλας.
- Με το Κλείστρο Αφής (📖44), η μηχανή πραγματοποιεί συνεχείς λήψεις ενώ αγγίζετε την οθόνη. Η εστίαση και η έκθεση παραμένουν σταθερές κατά τη διάρκεια συνεχούς λήψης, εφόσον καθοριστούν για την πρώτη λήψη.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Φωτογράφιση με ταυτότητα προσώπου

Εάν καταχωρήσετε από πριν ένα άτομο, η μηχανή θα ανιχνεύσει το πρόσωπο αυτού του ατόμου και θα δώσει προτεραιότητα στην εστίαση, τη φωτεινότητα και το χρώμα για το συγκεκριμένο πρόσωπο κατά τη λήψη. Στην κατάσταση [ΑΥΤΟ], η μηχανή μπορεί να ανιχνεύσει βρέφη και παιδιά με βάση τις αποθηκευμένες ημερομηνίες γενεθλίων και να βελτιστοποιήσει τις ρυθμίσεις για αυτά κατά τη λήψη.

Αυτή η λειτουργία σας δίνει τη δυνατότητα να εντοπίσετε λήψεις που περιλαμβάνουν τα καταγεγραμμένα άτομα (📖116).

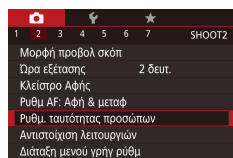
Η προκαταβολική εγγραφή ανθρώπων διευκολύνει ακόμα πιο πολύ την προσθήκη τους κατά τη δημιουργία άλμπουμ Story Highlights (📖136).

Προσωπικές Πληροφορίες

- Η μηχανή αποθηκεύει πληροφορίες προσώπου (εικόνες προσώπου) που έχουν καταχωρηθεί χρησιμοποιώντας του Ταυτότητα προσώπου, καθώς και εισηγμένες προσωπικές πληροφορίες (ονόματα και γενέθλια). Επιπλέον όταν ανιχνεύονται καταχωρημένα πρόσωπα, τα ονόματά τους θα καταγράφονται στις στατικές εικόνες. Για αυτό το λόγο, μετά τη χρήση λειτουργιών Ταυτότητας προσώπου, να προσέχετε όταν δίνετε τη μηχανή ή εικόνες σε άλλους ή όταν δημοσιεύετε εικόνες στο διαδίκτυο, όπου πολλοί άνθρωποι μπορούν να τις δουν.
- Όταν απορρίπτετε τη μηχανή ή τη μεταβιβάζετε σε κάποιο άλλο άτομο αφού χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία Ταυτότητας προσώπου, βεβαιωθείτε ότι διαγράφετε όλες τις πληροφορίες (καταχωρημένα πρόσωπα, ονόματα και γενέθλια) από τη μηχανή (📖49).

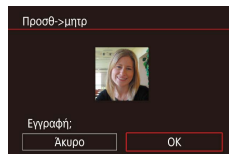
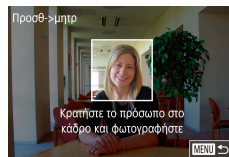
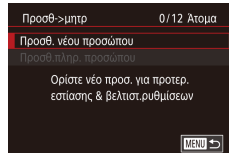
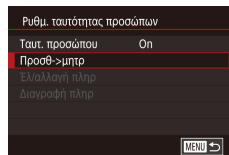
Κατάχρηση Πληροφοριών Ταυτότητας Προσώπου

Μπορείτε να καταχωρήσετε πληροφορίες (πληροφορίες προσώπου, ονόματα και γενέθλια) για έως 12 άτομα και να τις χρησιμοποιήσετε με τη λειτουργία Ταυτότητας προσώπου.



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Ρυθμ. ταυτότητας προσώπων] στην καρτέλα [📷2] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [👤] (📖31).



- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [👤] για να επιλέξετε [Προσθ->μητρ] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [👤].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [👤] για να επιλέξετε το σημείο [Προσθ. νέο προσώπου] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [👤].

2 Καταχωρήστε τις πληροφορίες προσώπου.

- Στρέψτε τη μηχανή έτσι ώστε το πρόσωπο του ατόμου που θέλετε να καταχωρήσετε να βρίσκεται στο εσωτερικό του γκρι πλαισίου στο κέντρο της οθόνης.
- Το λευκό πλαίσιο στο πρόσωπο του ατόμου υποδεικνύει ότι το πρόσωπο αναγνωρίζεται. Βεβαιωθείτε ότι στο πρόσωπο εμφανίζεται ένα λευκό πλαίσιο και πραγματοποιήστε τη λήψη.
- Εάν το πρόσωπο δεν αναγνωρίζεται, δεν μπορείτε να καταχωρήσετε τις πληροφορίες προσώπου.
- Αφού εμφανιστεί το μήνυμα [Εγγραφή:], πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [👤] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [👤].
- Εμφανίζεται η οθόνη [Επεξ. προφίλ].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

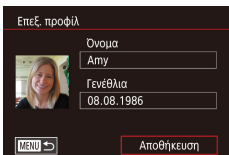
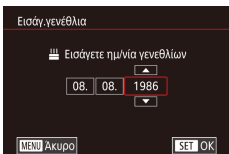
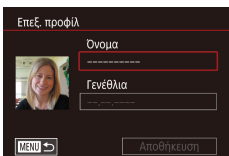
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





3 Καταχωρήστε το όνομα και τα γενέθλια του ατόμου.

- Πατήστε το πλήκτρο [☺] για να αποκτήσετε πρόσβαση στο πληκτρολόγιο και κατόπιν εισάγετε το όνομα (📖32).

- Για να καταχωρήσετε γενέθλια, στην οθόνη [Επεξ. προφίλ], επιλέξτε [Γ γενέθλια] (πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☺].

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀] για να καθορίσετε την ημερομηνία.

- Όταν ολοκληρώσετε, πατήστε το πλήκτρο [☺].

4 Αποθηκεύστε τις ρυθμίσεις.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀] για να επιλέξετε [Αποθήκευση] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☺].

- Αφού εμφανιστεί μήνυμα, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀] για να επιλέξετε [Ναι] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☺].

5 Συνεχίστε την καταχώρηση των πληροφοριών προσώπου.

- Για να καταχωρήσετε έως 4 ακόμη σημεία πληροφοριών προσώπου (εκφράσεις ή γωνίες), επαναλάβετε τις διαδικασίες του βήματος 2.

- Τα καταχωρημένα πρόσωπα αναγνωρίζονται ευκολότερα εάν προσθέσετε διάφορες πληροφορίες προσώπου. Εκτός τη λήψη από τυπική κλίση στο πλάι, μια λήψη με το πρόσωπο ενώ χαμογελά, καθώς και λήψεις σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.



- Το φλας δεν ανάβει όταν ακολουθείτε τη διαδικασία του βήματος 2.
- Εάν δεν καταχωρήσετε μια ημερομηνία γενεθλίων στο βήμα 3, τα εικονίδια Βρέφη ή Παιδιά (📖39) δεν θα εμφανίζονται στην κατάσταση [AUTO].



- Μπορείτε να αντικαταστήσετε τις καταχωρημένες πληροφορίες προσώπου και να προσθέσετε πληροφορίες προσώπου αργότερα, εάν δεν έχετε συμπληρώσει και τις 5 θέσεις καταχώρησης πληροφοριών προσώπου (📖45).

Λήψη

Εάν καταχωρήσετε από πριν ένα άτομο, η μηχανή θα δώσει προτεραιότητα σε αυτό το άτομο ως το κύριο θέμα και θα βελτιστοποιήσει την εστίαση, τη φωτεινότητα και το χρώμα για το συγκεκριμένο πρόσωπο κατά τη λήψη.



- Όταν στρέψετε τη μηχανή προς πρόσωπα, εμφανίζεται το όνομα του προσώπου που ανιχνεύεται ως το κύριο θέμα.
- Ξεκινήστε τη λήψη.
- Τα ονόματα που εμφανίζονται θα καταγράφονται στις στατικές εικόνες. Θα καταγραφούν τα ονόματα των ανθρώπων που ανιχνεύτηκαν (μέγιστο σύνολο 5) έστω και αν τα ονόματα δεν εμφανίζονται.



- Εάν ορισμένα άτομα έχουν παρόμοια χαρακτηριστικά προσώπου, η μηχανή ενδέχεται να ανιχνεύσει λανθασμένα άλλα άτομα εκτός από αυτά που έχουν καταχωρηθεί.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

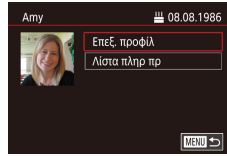
Παράρτημα

Ευρετήριο

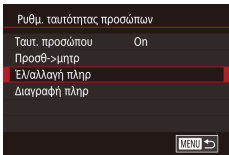




- Τα καταχωρημένα άτομα ίσως να μην ανιχνεύονται σωστά, εάν η εικόνα ή η σκηνή που καταγράφεται διαφέρει σημαντικά από τις καταχωρημένες πληροφορίες προσώπου.
- Εάν ένα καταχωρημένο πρόσωπο δεν ανιχνεύεται ή ανιχνεύεται δύσκολα, αντικαταστήστε τις καταχωρημένες πληροφορίες με νέες πληροφορίες προσώπου. Η καταχώρηση των πληροφοριών προσώπου ακριβώς πριν από τη λήψη θα επιπρέψει την ευκολότερη ανίχνευση των καταχωρημένων προσώπων.
- Εάν η μηχανή ανιχνεύσει εσφαλμένα ένα άλλο πρόσωπο και συνεχίσετε τη λήψη, μπορείτε να επεξεργαστείτε ή να διαγράψετε το όνομα που καταγράφηκε στην εικόνα κατά την προβολή (📖119).
- Επειδή τα πρόσωπα των βρεφών και των παιδιών αλλάζουν καθώς μεγαλώνουν, θα πρέπει να ενημερώνετε τακτικά τις πληροφορίες προσώπου για αυτά (📖48).
- Τα ονόματα θα έχουν εγγραφεί στις εικόνες ακόμα και αν διαγράψετε το κουτί ελέγχου [Πληροφ. Λήψης] σε "Εξατομίκευση Πληροφοριών που Εμφανίζονται" (📖104) έτσι ώστε να μην εμφανίζονται τα ονόματα.
- Εάν δεν θέλετε να καταγράφονται ονόματα στις εικόνες, επιλέξτε το στοιχείο [Ρυθμ. ταυτότητας προσώπων] στην καρτέλα [📷2], επιλέξτε [Ταυτ. προσώπου] και κατόπιν επιλέξτε [Off].
- Μπορείτε να επιλέξετε ονόματα που έχουν καταγραφεί στις εικόνες από την οθόνη προβολής (απλή οθόνη πληροφοριών) (📖113).
- Τα ονόματα που έχουν καταγραφεί σε συνεχή λήψη (📖44) θα συνεχίσουν να καταγράφονται στην ίδια θέση όπως στην αρχική λήψη, ακόμα και αν τα θέματα μετακινηθούν.



Έλεγχος και Επεξεργασία Καταχωρημένων Πληροφοριών



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη [ΕΛ/αλλαγή πληρ].

- Ακολουθώντας τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα "Καταχώρηση Πληροφοριών Ταυτότητας Προσώπου" (📖45), επιλέξτε [ΕΛ/αλλαγή πληρ].

2 Επιλέξτε ένα πρόσωπο που θέλετε να ελέγξετε ή να αλλάξετε τις πληροφορίες του.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] για να επιλέξετε το πρόσωπο, του οποίου τις πληροφορίες επιθυμείτε να ελέγξετε ή να επεξεργαστείτε και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [👤].

3 Ελέγξτε ή αλλάξτε τις πληροφορίες όπως απαιτείται.

- Για να ελέγξετε κάποιο όνομα ή γενέθλια, επιλέξτε [Επέξ. προφίλ] (είτε πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [👤]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [👤]. Στην οθόνη που εμφανίζεται, μπορείτε να επεξεργαστείτε το όνομα ή τα γενέθλια με τον τρόπο που περιγράφεται στο βήμα 3 της ενότητας "Καταχώρηση Πληροφοριών Ταυτότητας Προσώπου" (📖45).
- Για να ελέγξετε τις πληροφορίες προσώπου, επιλέξτε [Λίστα πληρ πρ] (πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [👤]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [👤]. Για να σβήσετε πληροφορίες προσώπου, πατήστε το πλήκτρο [👤] στην οθόνη που εμφανίζεται, επιλέξτε τις πληροφορίες προσώπου που επιθυμείτε να διαγράψετε πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέφοντας τον επιλογέα [👤] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [👤]. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα [Διαγραφή:], επιλέξτε [OK] (πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [👤]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [👤].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο

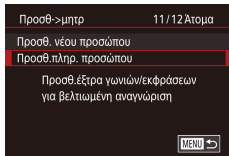




- Ακόμη κι εάν αλλάξετε τα ονόματα στη ρύθμιση [Επεξ. προφίλ], τα ονόματα που έχουν καταγραφεί στις οθόνες που τραβήξατε παλαιότερα θα παραμείνουν ίδια.

Αντικατάσταση και Προσθήκη Πληροφοριών Προσώπου

Μπορείτε να αντικαταστήσετε τις υπάρχουσες πληροφορίες προσώπου με καινούριες πληροφορίες. Θα πρέπει να ενημερώνετε τακτικά τις πληροφορίες προσώπου, ιδιαίτερα στην περίπτωση των βρεφών και των παιδιών, επειδή τα πρόσωπά τους αλλάζουν γρήγορα καθώς μεγαλώνουν. Εφόσον δεν έχουν συμπληρωθεί και οι 5 θέσεις καταχώρησης πληροφοριών προσώπων, μπορείτε να προσθέσετε επίσης πληροφορίες προσώπων.

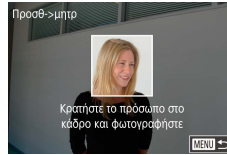
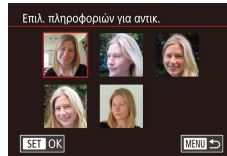


1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη [Προσθ.πληρ. προσώπου].

- Ακολουθώντας τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα “Καταχώρηση Πληροφοριών Ταυτότητας Προσώπου” (📖45), επιλέξτε [Προσθ.πληρ. προσώπου].

2 Επιλογή ανθρώπου για αντικατάσταση των πληροφοριών προσώπου.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] για να επιλέξετε το όνομα ενός ατόμου, του οποίου τις πληροφορίες προσώπου επιθυμείτε να αντικαταστήσετε και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [👤].
- Εάν έχουν ήδη καταχωρηθεί πέντε στοιχεία πληροφοριών προσώπου, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα. Πατήστε το πλήκτρο [OK], (πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [👤]) και κατόπιν πατήστε ξανά το πλήκτρο [👤].
- Εάν έχουν καταχωρηθεί λιγότερα από πέντε στοιχεία πληροφοριών προσώπου, μεταβείτε στο βήμα 4 για να προσθέσετε πληροφορίες προσώπου.



3 Επιλέξτε τις πληροφορίες προσώπου που θα αντικατασταθούν.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [👤] για να επιλέξετε τις πληροφορίες προσώπου που επιθυμείτε να αντικαταστήσετε και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [👤].

4 Καταχωρήστε τις πληροφορίες προσώπου.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες του βήματος 2 στην ενότητα “Καταχώρηση Πληροφοριών Ταυτότητας Προσώπου” (📖45) για να πραγματοποιήσετε λήψη και εν συνεχεία καταχωρήστε τις νέες πληροφορίες προσώπου.
- Τα καταχωρημένα πρόσωπα αναγνωρίζονται ευκολότερα εάν προσθέσετε διάφορες πληροφορίες προσώπου. Εκτός τη λήψη από τυπική γωνία, προσθέστε μια λήψη με ελαφριά κλίση στο πλάι, μια λήψη με το πρόσωπο ενώ χαμογελά, καθώς και λήψεις σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.



- Δεν έχετε τη δυνατότητα να προσθέσετε πληροφορίες προσώπου εάν έχετε συμπληρώσει και τις 5 θέσεις καταχώρησης πληροφοριών. Ακολουθήστε τις διαδικασίες των παραπάνω βημάτων για να αντικαταστήσετε τις πληροφορίες προσώπου.
- Μπορείτε να ακολουθήσετε τις διαδικασίες των παραπάνω βημάτων για να καταχωρήσετε νέες πληροφορίες προσώπου όταν υπάρχει τουλάχιστον μία κενή θέση καταχώρησης πληροφοριών. Ωστόσο, σε αυτή την περίπτωση δεν μπορείτε να αντικαταστήσετε άλλες πληροφορίες προσώπου. Αντί να αντικαταστήσετε πληροφορίες προσώπου, διαγράψτε αρχικά τις υπάρχουσες πληροφορίες που δεν χρειάζεστε (📖49) και κατόπιν καταχωρήστε νέες πληροφορίες προσώπου (📖45), όπως απαιτείται.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

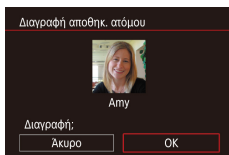
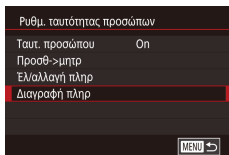
Παράρτημα

Ευρετήριο



Διαγραφή Καταχωρημένων Πληροφοριών

Μπορείτε να διαγράψετε τις πληροφορίες (πληροφορίες προσώπου, ονόματα και γενέθλια) που έχουν καταχωρηθεί στην Ταυτότητα προσώπου. Ωστόσο, τα ονόματα που έχουν καταγραφεί στις εικόνες που τραβήξατε παλαιότερα δεν θα διαγραφούν.



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη [Διαγραφή πληρ].

- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα "Καταχώρηση Πληροφοριών Ταυτότητας Προσώπου" (📖45) και επιλέξτε [Διαγραφή πληρ].

2 Επιλέξτε έναν άνθρωπο, του οποίου τις πληροφορίες επιθυμείτε να διαγράψετε.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] για να επιλέξετε το όνομα ενός ατόμου και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊕].
- Αφού εμφανιστεί το μήνυμα [Διαγραφή:], πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊕].



- Εάν διαγράψετε τις καταχωρημένες πληροφορίες ενός ατόμου, δεν θα έχετε τη δυνατότητα εμφάνισης του ονόματος (📖115), αντικατάστασης των πληροφοριών (📖119) ή αναζήτησης εικόνων για το άτομο αυτό (📖116).



- Μπορείτε επίσης να διαγράψετε ονόματα στις πληροφορίες εικόνας (📖119).

Λειτουργίες Προσαρμογής Εικόνων

■ Αλλαγή των Αναλογιών

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Αλλάξτε τις αναλογίες των εικόνων (λόγος πλάτους προς ύψος) με την παρακάτω διαδικασία.



- Πατήστε το πλήκτρο [⊕], επιλέξτε [3:2] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (📖30).
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, οι αναλογίες της οθόνης ενημερώνονται.
- Για να επαναφέρετε την αρχική ρύθμιση, επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία, αλλά επιλέξτε [3:2].

16:9	Αυτές χρησιμοποιούνται για την προβολή των εικόνων σε τηλεοράσεις Υψηλής Ευκρίνειας ευρείας οθόνης ή παρόμοιες συσκευές.
3:2	Εγγενείς αναλογίες της οθόνης της μηχανής. Ίδιες αναλογίες με φιλμ 35 χιλ., οι οποίες χρησιμοποιούνται για εκτύπωση εικόνων σε μεγέθη 130 x 180 χιλ.
4:3	Αυτές χρησιμοποιούνται για την προβολή των εικόνων σε τηλεοράσεις Τυπικής Ευκρίνειας ή παρόμοιες συσκευές. Αυτές χρησιμοποιούνται και για την εκτύπωση εικόνων σε μεγέθη 90 x 130 χιλ. ή σειράς A.
1:1	Αναλογίες εικόνας σε σχήμα τετραγώνου.



- Δεν είναι διαθέσιμο σε κατάσταση [📷].
- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε αυτή τη ρύθμιση επιλέγοντας MENU (📖31) > καρτέλα [📷1] > [Αναλογίες φωτογραφίας].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

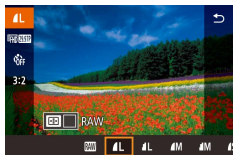
Ευρετήριο



Αλλαγή Ποιότητας Εικόνας

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Επιλέξτε μεταξύ 7 συνδυασμών μεγέθους (αριθμός ρixel) και συμπίεση (ποιότητα εικόνας). Προσδιορίστε επίσης εάν επιθυμείτε τη λήψη εικόνων σε μορφή RAW (📄50).



- Πατήστε το πλήκτρο [📄], επιλέξτε [L] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (📄30).
- Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλογή που διαμορφώσατε.
- Για να επαναφέρετε την αρχική ρύθμιση, επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία, αλλά επιλέξτε [L].



- Τα [L] και [M] υποδεικνύουν διαφορετικά επίπεδα ποιότητας εικόνας ανάλογα από το εύρος της εστίασης. Στο ίδιο μέγεθος (αριθμός ρixel), το [L] προσφέρει υψηλότερη ποιότητα εικόνας. Αν και οι εικόνες [M] έχουν ελαφρώς μικρότερη ποιότητα εικόνας, τόσες περισσότερες χωράνε σε μια κάρτα μνήμης. Λάβετε υπόψη σας ότι εικόνες μεγέθους [S2] είναι ποιότητας [L].
- Δεν είναι διαθέσιμο σε κατάσταση [S1].
- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε την ποιότητα εικόνας αποκτώντας πρόσβαση στο MENU (📄31) > καρτέλα [📷1] > [Ποιότητα εικ].

Όταν αποφασίζετε τον αριθμό ρixel με βάση το μέγεθος εκτύπωσης, χρησιμοποιήστε τον παρακάτω πίνακα ως οδηγό για εικόνες με αναλογίες 3:2.

L	A2 (420 x 594 χιλ.)
M	A3 (297 x 420 χιλ.)
S1	A4 (210 x 297 χιλ.)
S2	90 x 130 χιλ., 130 x 180 χιλ., ταχυδρομική κάρτα

Λήψη σε Μορφή RAW

Η μηχανή μπορεί να πραγματοποιήσει λήψη εικόνας σε μορφή JPEG και RAW.

Εικόνες JPEG	Υποβάλλονται σε επεξεργασία από τη μηχανή για βέλτιστη ποιότητα εικόνας και συμπίεζονται για τη μείωση του μεγέθους των αρχείων. Ωστόσο, η διαδικασία συμπίεσης είναι μη αναστρέψιμη και δεν παρέχεται η δυνατότητα επαναφοράς των εικόνων στην αρχική, μη επεξεργασμένη τους κατάσταση. Η επεξεργασία των εικόνων ενδέχεται να προκαλέσει επίσης κάποιες απώλειες στην ποιότητα.
Εικόνες RAW	Δεδομένα "Raw" (μη επεξεργασμένα), τα οποία καταγράφονται χωρίς σχεδόν καμία απώλεια στην ποιότητα της εικόνας από την επεξεργασία εικόνας της μηχανής. Τα δεδομένα δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν στην αρχική τους κατάσταση σε υπολογιστή ή για εκτύπωση. Πρέπει πρώτα να το επεξεργαστείτε σε αυτήν τη μηχανή (📄132) ή να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή Digital Photo Professional (📄189) για να μετατρέψετε εικόνες σε κανονικά αρχεία JPEG ή TIFF. Οι εικόνες μπορούν να προσαρμοστούν με ελάχιστες απώλειες στην ποιότητα εικόνας κατά την επεξεργασία.



- Πατήστε το πλήκτρο [📄] και κατόπιν επιλέξτε [L] στο μενού. (📄30)
- Για λήψη μόνο σε μορφή RAW, επιλέξτε την επιλογή [RAW].
- Για λήψη εικόνων ταυτόχρονα σε μορφή JPEG και RAW, επιλέξτε την ποιότητα εικόνας JPEG και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [📄]. Θα εμφανιστεί μια ένδειξη [✓] δίπλα από την επιλογή [RAW]. Για να ακυρώσετε αυτή τη ρύθμιση, ακολουθήστε τα ίδια βήματα και αφαιρέστε την ένδειξη [✓] δίπλα από την επιλογή [RAW].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



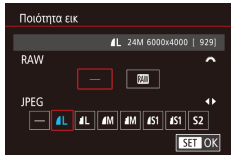


- Όταν μεταφέρετε εικόνες RAW (ή εικόνες RAW και JPEG που καταγράφονται ταυτόχρονα) σε έναν υπολογιστή, θα πρέπει να χρησιμοποιείτε πάντα το κατάλληλο λογισμικό (📖189).
- Το ψηφιακό ζουμ (📖42) δεν είναι διαθέσιμο κατά τη λήψη εικόνων σε μορφή RAW.



- Η επέκταση των αρχείων για τις εικόνες JPEG είναι .JPG, ενώ η αντίστοιχη επέκταση για τις εικόνες RAW είναι .CR2.
- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε αυτήν τη ρύθμιση αποκτώντας πρόσβαση στο MENU (📖31) > [📷1] καρτέλα > [Ποιότητα εικ].

Χρήση του Μενού



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Ποιότητα εικ] στην καρτέλα [📷1] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍] (📖31).
- Για λήψη σε μορφή RAW παράλληλα, περιστρέψτε τον επιλογέα [🔧] και επιλέξτε [RAW] σε [RAW]. Λάβετε υπόψη σας ότι μόνο οι εικόνες JPEG καταγράφονται όταν έχει επιλεγθεί το [-].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε [JPEG] και κατόπιν επιλέξτε το μέγεθος εικόνας και την ποιότητα. Λάβετε υπόψη σας ότι μόνο οι εικόνες RAW καταγράφονται όταν έχει επιλεγθεί το [-].
- Όταν ολοκληρώσετε, πατήστε το πλήκτρο [🔍] για να επιστρέψετε στην οθόνη μενού.



- Οι επιλογές [RAW] και [JPEG] δεν μπορούν να ρυθμιστούν σε [-].

Αλλαγή Ποιότητας Εικόνας στις Ταινίες

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Ρυθμίστε την ποιότητα εικόνας ταινίας (μέγεθος εικόνας και ρυθμός καρέ). Ο ρυθμός καρέ υποδεικνύει τον αριθμό των καρέ που καταγράφονται ανά δευτερόλεπτο, ο οποίος καθορίζεται αυτόματα σύμφωνα με τη ρύθμιση NTSC ή PAL (📖172).



- Πατήστε το πλήκτρο [🔍], επιλέξτε το στοιχείο μενού ποιότητας ταινίας και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή επιλογή (📖30).
- Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλογή που διαμορφώσατε.

Για Βίντεο NTSC

Ποιότητα Εικόνας	Αριθμός εγγραφόμενων pixels	Ταχύτητα Καρέ	Λεπτομέρειες
📺HD 59.94P	1920 x 1080	59,94 καρέ/δευτ.	Για λήψη σε full HD. Το [📺HD 59.94P] καθιστά δυνατή τη λήψη ταινιών με πιο ομαλή κίνηση.
📺HD 29.97P	1920 x 1080	29,97 καρέ/δευτ.	
📺HD 23.98P	1920 x 1080	23,98 καρέ/δευτ.	
📺HD 29.97P	1280 x 720	29,97 καρέ/δευτ.	Για λήψη σε HD.
📺VGA 29.97P	640 x 480	29,97 καρέ/δευτ.	Λήψη σε τυπική ευκρίνεια.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Για Βίντεο PAL

Ποιότητα Εικόνας	Αριθμός εγγραφόμενων pixels	Ταχύτητα Καρέ	Λεπτομέρειες
Full HD 50.00P	1920 x 1080	50,00 καρέ/δευτ.	Για λήψη σε full HD.
Full HD 25.00P	1920 x 1080	25,00 καρέ/δευτ.	
HD 25.00P	1280 x 720	25,00 καρέ/δευτ.	Για λήψη σε HD.
VGA 25.00P	640 x 480	25,00 καρέ/δευτ.	Λήψη σε τυπική ευκρίνεια.



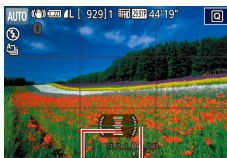
- Οι μαύρες γραμμές (εμφανίζονται στο αριστερό και δεξιό μέρος σε καταστάσεις [VGA 29.97P] και [VGA 25.00P] και στο πάνω και κάτω μέρος σε καταστάσεις [Full HD 59.94P], [Full HD 29.97P], [Full HD 23.98P], [Full HD 29.97P], [Full HD 50.00P], [Full HD 25.00P] και [Full HD 25.00P]) επισημαίνουν ότι οι περιοχές εικόνας δεν εγγράφονται.
- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε αυτή τη ρύθμιση επιλέγοντας MENU (131) > καρτέλα [17] > [Μέγ. ΕΓΓΡ ταινίας].

Χρήσιμες Λειτουργίες Λήψης

■ Χρήση του Ηλεκτρονικού Επιπέδου Δύο Αξόνων

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Εμφανίζεται ένα ηλεκτρονικό επίπεδο για την ευθυγράμμιση της μηχανής εμπρός/πίσω και αριστερά/δεξιά.



(1) (2)

1 Εμφανίστε το ηλεκτρονικό επίπεδο.

- Πατήστε αρκετές φορές το πλήκτρο [▼] για να εμφανίσετε το ηλεκτρονικό επίπεδο.

2 Ευθυγραμμίστε τη μηχανή.

- Το (1) υποδεικνύει τον προσανατολισμός μπροστά-πίσω και το (2) τον αριστερό προσανατολισμό.
- Εάν η κάμερα έχει κλίση, μετακινήστε την ώστε η κόκκινη γραμμή να αλλάξει σε πράσινη.



- Εάν το ηλεκτρονικό επίπεδο δεν εμφανιστεί στο βήμα 1, πατήστε το πλήκτρο [MENU] και επιλέξτε τη ρύθμιση στην καρτέλα [1] > [Εμφάνιση πληροφοριών λήψης] (103).
- Το ηλεκτρονικό επίπεδο δεν εμφανίζεται κατά την εγγραφή ταινίας.
- Εάν κρατήσετε τη μηχανή κατακόρυφα, ο προσανατολισμός του ηλεκτρονικού επιπέδου θα ενημερωθεί αυτόματα ώστε να ταιριάζει με τον προσανατολισμό της μηχανής.
- Βαθμονομήστε το ηλεκτρονικό επίπεδο εάν δεν προσφέρει κανονιστικά αποτελέσματα στην ευθυγράμμιση της μηχανής (172).
- Δεν είναι διαθέσιμο σε κατάσταση [A/B].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

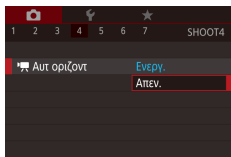
Ευρετήριο



■ Απενεργοποίηση Αυτόματης Περιστρόφης

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Η αυτόματη σταθερότητα διατηρεί σταθερές τις ταινίες. Για να ακυρώσετε αυτή τη λειτουργία, επιλέξτε [Απεν.].



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Απ. οριζοντ.] στην καρτέλα [C4] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK] (📖31).
- Επιλέξτε [Απεν.] και πατήστε εκ νέου το πλήκτρο [OK] (📖31).



- Όταν ξεκινήσει η εγγραφή, η περιοχή προβολής μικραίνει και τα αντικείμενα μεγεθύνονται (📖54).

■ Αλλαγή Ρυθμίσεων των Ρυθμίσεων IS

Απενεργοποίηση σταθεροποίησης εικόνας

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

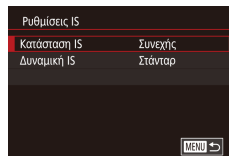
Όταν η μηχανή παραμένει ακίνητη (όπως κατά τη χρήση τριπόδου), πρέπει να ρυθμίσετε την σταθεροποίηση εικόνας σε [Off] για να το απενεργοποιήσετε.

1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Ρυθμίσεις IS] στην καρτέλα [C4] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK] (📖31).

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [Κατάσταση IS], πατήστε το πλήκτρο [OK] και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε την επιθυμητή επιλογή (📖31).



Συνεχής	Η βέλτιστη σταθεροποίηση εικόνας για τις συνθήκες λήψης εφαρμόζεται αυτόματα (Έξυπνο IS) (📖41).
Off	Απενεργοποιεί τη σταθεροποίηση εικόνας.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

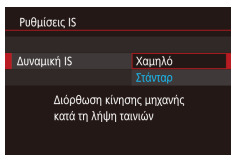


Εγγραφή Ταινιών με τα Θέματα στο Ίδιο Μέγεθος πριν από τη Λήψη

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Κανονικά, όταν ξεκινήσει η εγγραφή ταινίας, η περιοχή προβολής εικόνας αλλάζει και τα αντικείμενα μεγεθύνονται για να επιτραπεί η σταθερότητα εικόνας και η διόρθωση μεγάλης αστάθειας μηχανής.

Για την εγγραφή ταινιών με θέματα στο ίδιο μέγεθος με αυτό που φαίνεται πριν από τη λήψη, μπορείτε να μειώσετε τη σταθεροποίηση εικόνας και να ακυρώσετε το Αυτόματο επίπεδο.



- Ρυθμίστε την επιλογή [Aut οριζόντι] σε [Απεν.] με τον τρόπο που περιγράφεται σε "Απενεργοποίηση Αυτόματης Περιστροφής" (📖53).
- Ακολουθήστε το βήμα 1 στη "Απενεργοποίηση σταθεροποίησης εικόνας" (📖53) για να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη [Ρυθμίσεις IS].
- Επιλέξτε [Δυναμική IS] και κατόπιν επιλέξτε [Χαμηλό] (📖31).



- Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε το στοιχείο [Κατάσταση IS] σε [Off], έτσι ώστε τα θέματα να καταγράφονται στο ίδιο μέγεθος με αυτό που εμφανίζεται πριν από τη λήψη.
- Οι ρυθμίσεις της λειτουργίας [Δυναμική IS] δεν εφαρμόζονται όταν η ρύθμιση [Κατάσταση IS] οριστεί σε [Off] (📖53).
- Μόνο η επιλογή [Στάνταρ] είναι διαθέσιμη όταν η ποιότητα ταινίας είναι [VGA 29.97P] (NTSC) ή [VGA 25.00P] (PAL).

Προσαρμογή Χειρισμού Μηχανής

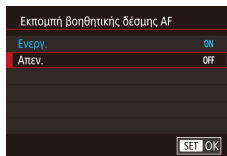
Προσαρμόστε τις λειτουργίες λήψης στην καρτέλα [📷] του μενού με την παρακάτω διαδικασία.

Για οδηγίες σχετικά με τις λειτουργίες του μενού, ανατρέξτε στην ενότητα "Οθόνη Μενού" (📖31).

Αποτροπή ενεργοποίησης βοηθητικής δέσμης AF

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Η λυχνία ανάβει για υποβοήθηση της εστίασης όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού. Αυτή η λυχνία μπορεί να απενεργοποιηθεί.



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Εκπομπή βοηθητικής δέσμης AF] στην καρτέλα [📷3], έπειτα, επιλέξτε [Απεν.].
- Για να επαναφέρετε την αρχική ρύθμιση, επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία, αλλά επιλέξτε [Ενεργ.].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



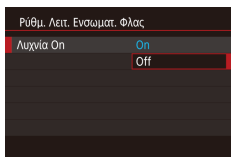
■ Αποτροπή Ανάμματος Λυχνίας On

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Χρησιμοποιείται μια λυχνία μείωσης του φαινομένου των κόκκινων ματιών για να μειώσει το φαινόμενο των κόκκινων ματιών με το φλας στις λήψεις με χαμηλό φωτισμό. Αυτή η λυχνία μπορεί να απενεργοποιηθεί.

1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη [Έλεγχος Φλας].

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Έλεγχος Φλας] στην καρτέλα [05] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [06].



2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Επιλέξτε [Λυχνία On] και κατόπιν επιλέξτε [Off].
- Για να επαναφέρετε την αρχική ρύθμιση, επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία, αλλά επιλέξτε [On].

■ Αλλαγή του Τρόπου Εμφάνισης των Εικόνων Μετά τη Λήψη

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Μπορείτε να αλλάξετε τη διάρκεια προβολής των εικόνων μετά τις λήψεις.



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Όρα εξέτασης] στην καρτέλα [02] κι, έπειτα, επιλέξτε την επιθυμητή επιλογή.
- Για να επαναφέρετε την αρχική ρύθμιση, επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία, αλλά επιλέξτε [2 δευτ.].

2 δευτ., 4 δευτ., 8 δευτ.	Οι εικόνες εμφανίζονται σύμφωνα με τον καθορισμένο χρόνο. Μπορείτε να τραβήξετε μία δεύτερη λήψη πατώντας ξανά το κουμπί του κλείστρου έως το μέσον της διαδρομής του, ακόμη και όταν στην οθόνη εξακολουθεί να εμφανίζεται η λήψη σας.
Μέγιστη Διάρκεια	Οι εικόνες εμφανίζονται έως ότου πατήσετε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.
Off	Οι εικόνες δεν εμφανίζονται μετά τη λήψη.



- Πατώντας το πλήκτρο [▼] ενώ εμφανίζεται μια εικόνα μετά τη λήψη, μπορείτε να αλλάξετε τις πληροφορίες προβολής.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



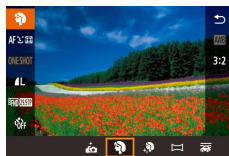
Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Φωτογραφήστε διάφορες σκηνές με μεγαλύτερη αποτελεσματικότητα και καταγράψτε βελτιωμένες λήψεις χρησιμοποιώντας μοναδικά εφέ εικόνας ή ειδικές λειτουργίες



Ειδικές Σκηνές

Επιλέξτε μια κατάσταση, η οποία να ταιριάζει με σκηνή λήψης και η μηχανή θα διαμορφώσει αυτόματα τις ρυθμίσεις για βέλτιστα αποτελέσματα.



1 Επιλέξτε την κατάσταση [SCN].

- Κρατήστε πατημένο το κουμπί ασφάλισης επιλογής κατάστασης και περιστρέψτε τον επιλογέα κατάστασης στο [SCN].

2 Επιλέξτε μια κατάσταση λήψης.

- Πατήστε το πλήκτρο [OK], επιλέξτε [SCN] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε μια κατάσταση λήψης (30).

3 Ξεκινήστε τη λήψη.



- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε μια κατάσταση λήψης αγγίζοντας το [SCN] πάνω αριστερά αφού ορίσετε τον επιλογέα κατάστασης στο [SCN].



Λήψη πορτραίτων (Πορτραίτο)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

- Καταγράψτε λήψεις ανθρώπων με πιο "απαλό" αποτέλεσμα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

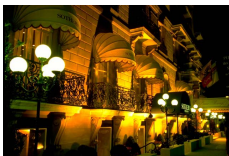
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





📷 Φωτογράφιση νυχτερινών σκηνών χωρίς τη χρήση τρίποδου (Νυχτερινή σκηνή χωρίς τρίποδο)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

- Υπέροχες λήψεις νυχτερινών σκηνών ή λήψεις νυχτερινών σκηνών πορτραίτων στο φόντο, χωρίς να χρειάζεται να κρατάτε εντελώς ακίνητη τη μηχανή (δηλαδή χωρίς να χρειάζεστε τρίποδο).
- Μια μεμονωμένη εικόνα, η οποία δημιουργείται με το συνδυασμό διαδοχικών λήψεων μειώνοντας την αστάθεια της μηχανής και το θόρυβο της εικόνας.



🐠 Υποβρύχια λήψη (Υποβρύχια)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

- Λήψεις θαλάσσιας ζωής και υποβρύχιων τοπίων με φυσικά χρώματα, όταν χρησιμοποιείτε μια προαιρετική αδιάβροχη θήκη (📖182).
- Η κατάσταση αυτή μπορεί να διορθώσει την ισορροπία λευκού και παρέχει τα αποτελέσματα ενός φίλτρου διόρθωσης χρωμάτων του εμπορίου (📖58).



🎆 Λήψη πυροτεχνημάτων (Πυροτεχνήματα)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

- Φωτογράφιση πυροτεχνημάτων με ζωηρά χρώματα.



- Τα αντικείμενα εμφανίζονται μεγαλύτερα σε κατάσταση [📷] σε σύγκριση με άλλες καταστάσεις.
- Στις καταστάσεις [📷] και [📷], η ποιότητα των εικόνων μπορεί να είναι μειωμένη εξαιτίας της αύξησης της ταχύτητας ISO (📖80) έτσι ώστε να ταιριάζει με τις συνθήκες λήψης.
- Καθώς η μηχανή φωτογραφίζει συνεχώς στην κατάσταση [📷], θα πρέπει να τη διατηρείτε σταθερή κατά τη λήψη.
- Στην κατάσταση [📷] η υπερβολική αστάθεια της μηχανής ή συγκεκριμένες συνθήκες λήψης μπορεί να μην σας επιτρέψουν να επιτύχετε τα επιθυμητά αποτελέσματα.
- Στην κατάσταση [📷], τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή και να αποτρέψετε την αστάθεια της μηχανής. Επιπλέον, μπορείτε να ορίσετε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Off] όταν χρησιμοποιείτε ένα τρίποδο ή άλλα μέσα για να ασφαλίσετε τη μηχανή (📖53).



- Όταν χρησιμοποιείτε ένα τρίποδο για νυχτερινές σκηνές, η λήψη σε κατάσταση [AUTO] αντί σε κατάσταση [📷] θα καταφέρει καλύτερα αποτελέσματα (📖35).
- Στην κατάσταση [📷], έστω και αν δεν εμφανίζονται πλαίσια εάν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον, συνεχίζει να προσδιορίζεται η βέλτιστη εστίαση.
- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε την κατάσταση λήψης αποκτώντας πρόσβαση σε MENU (📖31) > καρτέλα [📷1] > [Κατ. Εγγραφής].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

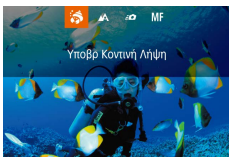


Χρήση λειτουργιών για υποβρύχιες λήψεις

Λήψη με Υποβρύχιο Εύρος Εστίασης

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Εάν η εστίαση είναι δύσκολη στην κατάσταση [i] (📖56) με εύρος εστίασης [A], η χρήση ενός εύρους εστίασης που έχει σχεδιαστεί για υποβρύχια λήψη μπορεί να διασφαλίσει ιδανικές υποβρύχιες λήψεις.



1 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε [i].
- Πατήστε το πλήκτρο [L], επιλέξτε το επιθυμητό εύρος εστίασης (πατήστε τα πλήκτρα [L] [R] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [C]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].

2 Ξεκινήστε τη λήψη.

Εύρος Εστίασης	Περιγραφή
Υποβρύχια Κοντινή Λήψη	Πραγματοποιήστε κοντινές λήψεις τις θαλάσσιες ζωής, χρησιμοποιώντας το ψηφιακό ζουμ για ακόμα πιο κοντινές λήψεις.
Γρήγορη	Δεν θα χάσετε καμία αναπάντεχη ευκαιρία υποβρύχιας λήψης κατά τη φωτογράφιση αντικειμένων που βρίσκονται σε κάποια απόσταση. Ειδικά αποτελεσματική για κινούμενα θέματα.
MF Χειροκίνητη εστίαση	Χειροκίνητη εστίαση σε αντικείμενα (📖89).

Ανατρέξτε σε “Φακός” (📖223) για λεπτομέρειες σχετικά με το εύρος του εκάστοτε εύρους εστίασης.



- Στην κατάσταση [i], το οπτικό ζουμ έχει ρυθμιστεί στη μέγιστη ευρεία γωνία.
- Σε κατάσταση [i], η χρήση του ψηφιακού ζουμ ενδέχεται να προκαλέσει υποβάθμιση της ποιότητας σε συγκεκριμένες ρυθμίσεις εγγραφόμενων pixel (📖50).
- Στην κατάσταση [S], ενδέχεται να μην πραγματοποιείται εστίαση στα αντικείμενα σε κοντινό εύρος. Στην περίπτωση αυτή, προσπαθήστε να ρυθμίσετε το εύρος εστίασης σε [A].



- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε την εν λόγω ρύθμιση πατώντας το πλήκτρο [L], αγγίζοντας το επιθυμητό εύρος εστίασης και κατόπιν αγγίζοντας το εκ νέου.

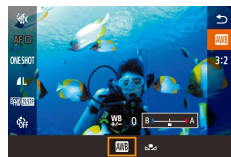
Διόρθωση Ισορροπίας Λευκού

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να διορθώσετε χειροκίνητα την ισορροπία λευκού στην κατάσταση [i] (📖56). Η ρύθμιση αυτή παρέχει τα αποτελέσματα ενός φίλτρου διόρθωσης χρωμάτων του εμπορίου.

1 Επιλέξτε [i].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε [i].



2 Επιλέξτε την ισορροπία λευκού.

- Πατήστε το πλήκτρο [C] και κατόπιν επιλέξτε [WB] στο μενού.

3 Προσαρμόστε τη ρύθμιση.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα [C] για να προσαρμόσετε το επίπεδο διόρθωσης για τα B και A και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [WB].



- Η θέση B αντιστοιχείει το μπλε και η θέση A το κίτρινο.
- Μπορείτε επίσης να διορθώσετε την ισορροπία λευκού αποθηκεύοντας δεδομένα εξειδικευμένης ισορροπίας λευκού (📖83) πριν ακολουθήσετε τα προηγούμενα βήματα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Εφαρμογή Ειδικών Εφέ

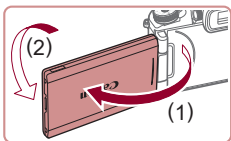
Προσθέστε διάφορα εφέ στις εικόνες κατά τη λήψη.

Ξεκινήστε τη λήψη του εαυτού σας υπό βέλτιστες ρυθμίσεις (Αυτοπορταίτο)

Για αυτοπορταίτα, η προσαρμοζόμενη επεξεργασία εικόνων περιλαμβάνει εξομάλυνση δέρματος καθώς και φωτεινότητα και προσαρμογή φόντου για να ξεχωρίζετε.

1 Επιλέξτε [Λόι].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (56) και επιλέξτε [Λόι].



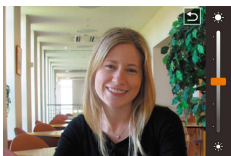
2 Ανοίξτε την οθόνη.

- Ανοίξτε την οθόνη όπως υποδεικνύεται.



3 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Στην οθόνη, αγγίξτε το εικονίδιο της ρύθμισης που θέλετε να διαμορφώσετε.



- Επιλέξτε την επιθυμητή επιλογή.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, αγγίξτε το [↩].

4 Ξεκινήστε τη λήψη.

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
	Επιλέξτε από [ΑΥΤΟ] ή ένα από τα πέντε επίπεδα αποεστίασης φόντου.
	Επιλέξτε μεταξύ των πέντε επιπέδων φωτεινότητας.
	Επιλέξτε μεταξύ των πέντε επιπέδων λείου δέρματος. Η εξομάλυνση δέρματος βελτιστοποιείται για το κύριο πρόσωπο του θέματος.
	Για να χρησιμοποιήσετε το κλείστρο αφής, επιλέξτε [☐].



- Περιοχές άλλες εκτός από το δέρμα ανθρώπου μπορούν να τροποποιηθούν, ανάλογα με τις συνθήκες λήψης.
- Τραβήξτε αρχικά ορισμένες δοκιμαστικές λήψεις για να βεβαιωθείτε ότι επιτυγχάνονται τα επιθυμητά αποτελέσματα.



- Σε κατάσταση φλας [⚡], η αποεστίαση φόντου ρυθμίζεται σε [ΑΥΤΟ] και δεν μπορεί να αλλάξει.
- Σε κατάσταση [Λόι], ο χρόνος που απομένει εμφανίζεται στο πάνω μέρος της οθόνης κατά την ενεργοποίηση του αυτοχρονόμετρου επιλέγοντας [⏱] ή επιλέγοντας [⏱] και ρυθμίζοντας το χρόνο σε 3 δευτερόλεπτα ή περισσότερο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, Μ και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



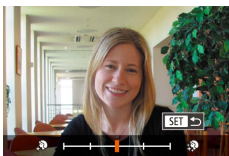
Κάνοντας το Δέρμα να Φαίνεται πιο Λείο (Λείο Δέρμα)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να ενισχύσετε τον τόνο του δέρματος για να το κάνετε να μοιάζει πιο λείο.

1 Επιλέξτε [☺].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε [☺].



2 Επιλέξτε το επίπεδο του εφέ.

- Πατήστε το πλήκτρο [▼].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀] για να επιλέξετε ένα επίπεδο εφέ κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [👆].
- Στην οθόνη εμφανίζεται μια προεπισκόπηση της εμφάνισης της εικόνας σας με την εφαρμογή του εφέ.

3 Ξεκινήστε τη λήψη.



- Περιοχές άλλες εκτός από το δέρμα ανθρώπου μπορούν να τροποποιηθούν, ανάλογα με τις συνθήκες λήψης.
- Τραβήξτε αρχικά ορισμένες δοκιμαστικές λήψεις για να βεβαιωθείτε ότι επιτυγχάνονται τα επιθυμητά αποτελέσματα.

Λήψη πανοραμάτων (Πανοραμική λήψη)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Δημιουργήστε ένα πανόραμα συνδυάζοντας λήψεις που έχουν ληφθεί συνεχώς καθώς μετακινείτε τη μηχανή προς μία κατεύθυνση, ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί κλείστρου έως το τέρμα της διαδρομής του.

1 Επιλέξτε την κατάσταση [📷].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε [📷].



2 Επιλέξτε μια κατεύθυνση λήψης.

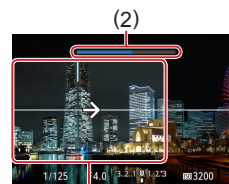
- Πατήστε το πλήκτρο [➡] κι επιλέξτε την κατεύθυνση που θα τραβήξετε.
- Εμφανίζεται ένα βέλος που δείχνει την κατεύθυνση για τη μετακίνηση της μηχανής.

3 Εστίαση.

- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον για να εστιάσετε στο θέμα και συνεχίστε να κρατάτε πατημένο το κουμπί μέχρι το μέσον.

4 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Κρατώντας το κουμπί του κλείστρου πατημένο έως το τέρμα της διαδρομής του, μετακινήστε τη μηχανή με σταθερή ταχύτητα προς την κατεύθυνση του βέλους.
- Φωτογραφίζεται η περιοχή που εμφανίζεται καθαρά (1).
- Εμφανίζεται μια ένδειξη προόδου της λήψης (2).
- Η λήψη σταματά όταν απελευθερώνετε το κουμπί κλείστρου ή όταν ο δείκτης προόδου είναι εντελώς μπλε.



(1)

(2)

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Σε ορισμένες σκηνές, ενδέχεται να μην αποθηκευτούν οι αναμενόμενες εικόνες και τα αποτελέσματα εμφάνισης των εικόνων να μην είναι τα αναμενόμενα.
- Η λήψη μπορεί να διακοπεί στα μισά, εάν μετακινήσετε τη μηχανή πολύ αργά ή γρήγορα. Εντούτοις, το πανόραμα που δημιουργείται έως αυτό το σημείο θα συνεχίσει να αποθηκεύεται.
- Οι εικόνες που δημιουργούνται από λήψεις στην κατάσταση είναι μεγάλες. Χρησιμοποιήστε υπολογιστή ή άλλη συσκευή για να μειώσετε τις εικόνες πανοράματος εάν πρόκειται να τις εκτυπώσετε εισάγοντας μια κάρτα μνήμης σε έναν εκτυπωτή Canon. Εάν τα πανοράματα δεν είναι συμβατά με ορισμένο λογισμικό ή υπηρεσίες Web, προσπαθήστε να αλλάξετε το μέγεθός του σε έναν υπολογιστή.



- Τα ακόλουθα θέματα και σκηνές ενδέχεται να μην έχουν συνδεθεί σωστά.
 - Θέματα που κινούνται
 - Θέματα που είναι κοντινά
 - Σκηνές όπου η αντίθεση ποικίλει σε μεγάλο βαθμό
 - Σκηνές με μεγάλες εκτάσεις του ίδιου χρώματος ή μοτίβου, όπως η θάλασσα ή ο ουρανός



- Μπορείτε επίσης να ορίσετε την κατεύθυνση λήψης αγγίζοντας το .

Αποδώστε μια αίσθηση ταχύτητας με ένα θολό φόντο (Μετατόπιση)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Με τη μετατόπιση, μπορείτε να θολώσετε το φόντο για να αποδώσετε μια αίσθηση ταχύτητας. Η μηχανή θα εντοπίσει και θα διορθώσει το θάμπωμα του θέματος, έτσι το θέμα θα παραμείνει σχετικά καθαρό και ευκρινές.

1 Επιλέξτε .

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε .



2 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Προτού τραβήξετε, πατήστε το κουμπί του κλείστρου έως το μισό καθώς μετακινείτε τη μηχανή έτσι ώστε να ακολουθεί το θέμα.
- Κρατήστε το κινούμενο θέμα στο εμφανιζόμενο πλαίσιο και πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το τέρμα.
- Ακόμα και αφού πατήσετε το κουμπί του κλείστρου τελείως, συνεχίστε να μετακινείτε τη μηχανή για να ακολουθήσετε το θέμα.



- Τραβήξτε αρχικά ορισμένες δοκιμαστικές λήψεις για να βεβαιωθείτε ότι επιτυγχάνονται τα επιθυμητά αποτελέσματα.



- Για να ρυθμίσετε το επίπεδο του εφέ, περιστρέψτε το δακτύλιο .
- Μπορείτε να μετακινήσετε το πλαίσιο σύροντάς το και αγγίζοντας την οθόνη.
- Για βέλτιστα αποτελέσματα, κρατήστε τη μηχανή σταθερά και με τα δύο χέρια, με τους ώμους σας κοντά στο σώμα σας και περιστρέψτε ολόκληρο το σώμα σας για να ακολουθήσετε το θέμα.
- Αυτό το χαρακτηριστικό είναι πιο αποτελεσματικό για θέματα που κινούνται οριζόντια, όπως αυτοκίνητα ή τρένα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



■ Μονόχρωμη Λήψη (Κοκκώδες ασπρόμαυρο)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Τραβήξτε μονόχρωμες εικόνες με μια αμμώδη, τραχιά αίσθηση.

1 Επιλέξτε [A].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε [A].



2 Επιλέξτε το επίπεδο του εφέ.

- Περιστρέψτε τον επιλογή [☀️] για να επιλέξετε ένα επίπεδο εφέ.
- Στην οθόνη εμφανίζεται μια προεπισκόπηση της εμφάνισης της εικόνας σας με την εφαρμογή του εφέ.

3 Ξεκινήστε τη λήψη.

■ Λήψη με Εφέ Ελαφρού Φλουταρίσματος

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να φωτογραφίζετε εικόνες που παρομοιάζουν με αυτές που επιτυγχάνονται εάν είχατε συνδέσει ένα φίλτρο ελαφρού φλουταρίσματος στη μηχανή. Μπορείτε να προσαρμόσετε το επίπεδο του εφέ σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.

1 Επιλέξτε [A].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε [A].



2 Επιλέξτε το επίπεδο του εφέ.

- Περιστρέψτε τον επιλογή [☀️] για να επιλέξετε ένα επίπεδο εφέ.
- Στην οθόνη εμφανίζεται μια προεπισκόπηση της εμφάνισης της εικόνας σας με την εφαρμογή του εφέ.

3 Ξεκινήστε τη λήψη.



- Τραβήξτε αρχικά ορισμένες δοκιμαστικές λήψεις για να βεβαιωθείτε ότι επιτυγχάνονται τα επιθυμητά αποτελέσματα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



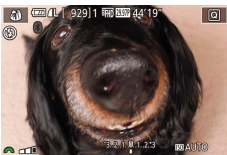
■ Φωτογράφιση με Εφέ Υπερ-Ευρυγώνιου Φακού (Εφέ Ευρείας Γωνίας)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Φωτογραφίστε με το εφέ παραμόρφωσης ενός ευρυγώνιου φακού.

1 Επιλέξτε [📷].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε [📷].



2 Επιλέξτε το επίπεδο του εφέ.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα [🌞] για να επιλέξετε ένα επίπεδο εφέ.
- Στην οθόνη εμφανίζεται μια προεπισκόπηση της εμφάνισης της εικόνας σας με την εφαρμογή του εφέ.

3 Ξεκινήστε τη λήψη.



- Τραβήξτε αρχικά ορισμένες δοκιμαστικές λήψεις για να βεβαιωθείτε ότι επιτυγχάνονται τα επιθυμητά αποτελέσματα.

■ Λήψεις που μοιάζουν με ελαιογραφίες (Εφέ Ελαιογραφία)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Κάντε τα θέματα να δείχνουν πιο έντονα, όπως τα θέματα στις ελαιογραφίες.

1 Επιλέξτε [🎨].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε [🎨].



2 Επιλέξτε το επίπεδο του εφέ.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα [🌞] για να επιλέξετε ένα επίπεδο εφέ.
- Στην οθόνη εμφανίζεται μια προεπισκόπηση της εμφάνισης της εικόνας σας με την εφαρμογή του εφέ.

3 Ξεκινήστε τη λήψη.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



■ Λήψεις που μοιάζουν με Νερομπογιές (Εφέ ακουαρέλα)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Απαλύνετε τα χρώματα, για φωτογραφίες που μοιάζουν με ζωγραφιές με νερομπογιές.

1 Επιλέξτε [📷].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε [📷].



2 Επιλέξτε το επίπεδο του εφέ.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα [🔧] για να επιλέξετε ένα επίπεδο εφέ.
- Στην οθόνη εμφανίζεται μια προεπισκόπηση της εμφάνισης της εικόνας σας με την εφαρμογή του εφέ.

3 Ξεκινήστε τη λήψη.

■ Λήψη με Εφέ κάμερας παιχνιδιού (Εφέ κάμερας παιχνιδιού)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Αυτό το εφέ κάνει τις εικόνες να φαίνονται σαν λήψεις μιας κάμερας παιχνιδιού μέσω του βινιεταρίσματος (εικόνες με σκοτεινότερος, θαμπωμένες γωνίες) και τροποποιημένα χρώματα συνολικά.

1 Επιλέξτε [🎮].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε [🎮].



2 Επιλέξτε έναν τόνο χρώματος.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα [🔧] για να επιλέξετε ένα τόνο χρώματος.
- Στην οθόνη εμφανίζεται μια προεπισκόπηση της εμφάνισης της εικόνας σας με την εφαρμογή του εφέ.

3 Ξεκινήστε τη λήψη.

Στάνταρ	Λήψεις με εμφάνιση εικόνων παιδικής μηχανής.
Θερμό	Εικόνες με θερμότερο τόνο από τη ρύθμιση [Στάνταρ].
Ψυχρό	Εικόνες με ψυχρότερο τόνο από τη ρύθμιση [Στάνταρ].



- Τραβήξτε αρχικά ορισμένες δοκιμαστικές λήψεις για να βεβαιωθείτε ότι επιτυγχάνονται τα επιθυμητά αποτελέσματα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Λήψη Εικόνων με Εμφάνιση Μοντέλων Μινιατούρας (Εφέ Μινιατούρας)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Δημιουργεί το εφέ ενός μοντέλου μινιατούρας, θαμπώνοντας τις περιοχές της εικόνας επάνω και κάτω από την περιοχή που επιλέγετε. Μπορείτε επίσης να δημιουργήσετε ταινίες που μοιάζουν με σκηνές σε μοντέλα μινιατούρας, επιλέγοντας την ταχύτητα προβολής πριν από την εγγραφή της ταινίας. Οι άνθρωποι και τα αντικείμενα στη σκηνή θα κινούνται με γρήγορη ταχύτητα κατά την προβολή. Σημειώστε ότι δεν καταγράφεται ήχος.



1 Επιλέξτε [L].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε [L].
- Εμφανίζεται ένα λευκό πλαίσιο, υποδεικνύοντας την περιοχή εικόνας στην οποία δεν θα εφαρμοστεί θάμπωμα.

2 Επιλέξτε την περιοχή που θέλετε να διατηρήσετε εστιασμένη.

- Πατήστε το πλήκτρο [▼].
- Μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ για να αλλάξετε το μέγεθος του πλαισίου και περιστρέψτε τον επιλογέα [⚙️] για να το μετακινήσετε.

3 Για τις ταινίες, επιλέξτε την ταχύτητα προβολής.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα [⚙️] για να επιλέξετε την ταχύτητα.

4 Επιστρέψτε στην οθόνη λήψης και τραβήξτε τη φωτογραφία.

- Πατήστε το πλήκτρο [📷] για να επιστρέψετε στην οθόνη λήψης και κατόπιν τραβήξτε τη φωτογραφία.

Ταχύτητα αναπαραγωγής και Εκτιμώμενος Χρόνος Αναπαραγωγής (για Κλιπ Διάρκειας Ενός Λεπτού)

Ταχύτητα	Χρόνος Προβολής/Αναπαραγωγής
5x	Περίπου 12 δευτ.
10x	Περίπου 6 δευτ.
20x	Περίπου 3 δευτ.

Η αναπαραγωγή των ταινιών πραγματοποιείται σε ταχύτητα 30 καρέ/δευτ.



- Η λειτουργία του ζουμ δεν είναι διαθέσιμη κατά τη λήψη ταινιών. Πριν ξεκινήσετε τη λήψη, θα πρέπει να καθορίσετε το ζουμ.
- Τραβήξτε αρχικά ορισμένες δοκιμαστικές λήψεις για να βεβαιωθείτε ότι επιτυγχάνονται τα επιθυμητά αποτελέσματα.



- Για να αλλάξετε τον προσανατολισμό του πλαισίου σε κατακόρυφο, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] στο βήμα 2. Για να επαναφέρετε το πλαίσιο σε οριζόντιο προσανατολισμό, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼].
- Για να μετακινήσετε το πλαίσιο όταν βρίσκεται σε οριζόντιο προσανατολισμό, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼], ενώ για το μετακινήσετε όταν βρίσκεται σε κατακόρυφο προσανατολισμό, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶].
- Εάν κρατήσετε τη μηχανή κατακόρυφα, ο προσανατολισμός του πλαισίου θα αλλάξει.
- Η ποιότητα της εικόνας για τις ταινίες είναι [E.VGA] για τις αναλογίες [4:3] και [E.HD] για τις αναλογίες [16:9] (📖49). Αυτές οι ρυθμίσεις ποιότητας δεν μπορούν να αλλάξουν.



- Μπορείτε επίσης να μετακινήσετε το πλαίσιο αγγίζοντας ή σύροντας κατά μήκος της οθόνης.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Λήψη Σκηνών Υψηλής Αντίθεσης (Μεγάλο Δυναμικό Εύρος)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Η μηχανή καταγράφει τρεις διαδοχικές λήψεις με διαφορετικά επίπεδα φωτεινότητας κάθε φορά και συνδυάζει τις περιοχές με τη βέλτιστη φωτεινότητα για τη δημιουργία μίας εικόνας. Η κατάσταση αυτή μπορεί να μειώσει την υπερέκθεση των φωτεινών τόνων και την απώλεια των λεπτομερειών που έχουν την τάση να εμφανίζονται στις λήψεις με υψηλή αντίθεση.

1 Επιλέξτε [HDR].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε [HDR].



2 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Κρατήστε τη μηχανή σταθερή καθώς πραγματοποιείτε λήψη. Όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του, η μηχανή θα τραβήξει τρεις λήψεις και θα τις συνδυάσει.



- Το υπερβολικό θάμπωμα μηχανής ή συγκεκριμένες συνθήκες λήψης μπορεί να μην σας επιτρέψουν να επιτύχετε τα επιθυμητά αποτελέσματα.
- Τα θέματα εμφανίζονται μεγαλύτερα σε σχέση με άλλες καταστάσεις.



- Εάν η υπερβολική αστάθεια της μηχανής παρεμποδίζει τη λήψη, τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή. Επιπλέον, μπορείτε να ορίσετε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Off] όταν χρησιμοποιείτε ένα τρίποδο ή άλλα μέσα για να ασφαλίσετε τη μηχανή (📖53).
- Η κίνηση του θέματος θα προκαλέσει θάμπωμα των εικόνων.
- Θα υπάρξει κάποια καθυστέρηση πριν έχετε τη δυνατότητα να φωτογραφήσετε ξανά, καθώς η μηχανή επεξεργάζεται και συνδυάζει τις εικόνες.
- Το [HDR] μπορεί να εμφανιστεί όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του σε συνθήκες έντονου φωτισμού, υποδεικνύοντας την αυτόματη ρύθμιση με σκοπό την ιδανική φωτεινότητα εικόνας.

Προσθήκη Καλλιτεχνικών Εφέ



- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56) και επιλέξτε [HDR].
- Περιστρέψτε τον επιλογέα [🌞] για να επιλέξετε ένα εφέ.
- Στην οθόνη εμφανίζεται μια προεπισκόπηση της εμφάνισης της εικόνας σας με την εφαρμογή του εφέ.

Φυσικό	Οι εικόνες είναι φυσικές και οργανικές.
Τέχνη-τυπικό	Οι εικόνες μοιάζουν με πίνακες, με άτονη αντίθεση.
Τέχνη-ζωηρό	Οι εικόνες μοιάζουν με απεικονίσεις με έντονα χρώματα.
Τέχνη-έντονο	Οι εικόνες μοιάζουν με ελαιοτυπίες, με έντονα περιγράμματα.
Τέχνη-ανάγλ	Οι εικόνες μοιάζουν με παλιές φωτογραφίες, με ανάγλυφα περιγράμματα και σκούρα ατμόσφαιρα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Ειδικές Καταστάσεις για Άλλους Σκοπούς

■ Λήψη Έναστρων Ουρανών (Αστέρια)

Νυχτερινές λήψεις κάτω από έναστρους ουρανούς (Έναστρο τοπίο)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Πραγματοποιήστε εντυπωσιακές λήψεις έναστρων ουρανών σε νυχτερινές λήψεις. Το φως των αστεριών στην εικόνα ενισχύεται αυτόματα και έτσι οι έναστροι ουρανοί φαντάζουν πανέμορφοι.



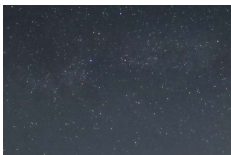
1 Επιλέξτε [📷].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56), επιλέξτε [📷] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [▲].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε [📷] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].
- Το ζουμ ρυθμίζεται στη μέγιστη ρύθμιση ευρείας γωνίας και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

2 Ασφαλίστε τη μηχανή.

- Τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή και να αποτρέψετε την αστάθεια της μηχανής.

3 Ξεκινήστε τη λήψη.



- Θα υπάρξει κάποια καθυστέρηση πριν έχετε τη δυνατότητα να φωτογραφήσετε ξανά, καθώς η μηχανή επεξεργάζεται τις εικόνες.



- Για πιο εύκολη εμφάνιση, δοκιμάστε να επιλέξετε MENU > καρτέλα [📷2] > [Νυχτ. οθόνη] > [On] (📖172) πριν από τη λήψη.
- Για να μοιάζουν τα αστέρια πιο φωτεινά, επιλέξτε MENU (📖31) > καρτέλα [📷6] > [Εμφαση αστερ.] > [Ευκρινή]. Για να δώσετε έμφαση στα φωτεινά αστέρια σε έναστρο ουρανό, επιλέξτε [Εμφαση αστερ.] σε [Απαλά]. Αυτή η ρύθμιση μπορεί να δημιουργήσει εκπληκτικές λήψεις μεγθύνοντας τα φωτεινά αστέρια και αποεστιάζοντας τα πιο θαμπά αστέρια. Για να απενεργοποιήσετε την επεξεργασία φωτισμού αστεριών, επιλέξτε [Off].
- Προσπαθήστε να αλλάξετε σε Κατάσταση Χειροκίνητης Εστίασης (📖89) για να καταφέρετε να προσδιορίσετε με μεγαλύτερη ακρίβεια την εστιακή θέση πριν από τη λήψη.

Λήψη Ιχνών αστεριών (Ίχνη αστεριών)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Οι γραμμές που δημιουργούνται από την κίνηση των αστεριών στον ουρανό καταγράφονται υπό τη μορφή μίας εικόνας. Αφού καθορίσετε τη ταχύτητα κλείστρου και τον αριθμό λήψεων, η μηχανή πραγματοποιεί συνεχείς λήψεις. Μια διαδικασία λήψης μπορεί να διαρκέσει για δύο περίπου ώρες. Ελέγξτε προκαταβολικά το επίπεδο της μπαταρίας.



1 Επιλέξτε [📷].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖56), επιλέξτε [📷] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [▲].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε [📷] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



- Το ζουμ ρυθμίζεται στη μέγιστη ρύθμιση ευρείας γωνίας και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

2 Καθορίστε τη διάρκεια της διαδικασίας λήψης.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα [☀️] για να επιλέξετε τη διάρκεια λήψης.

3 Ασφαλίστε τη μηχανή.

- Τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή.

4 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Πατήστε το κουμπί του κλειστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του. Το μήνυμα [Μηχανή απασχολημένη] εμφανίζεται για σύντομο χρονικό διάστημα και η λήψη ξεκινάει.
- Μην παρενοχλείτε τη μηχανή κατά τη διάρκεια της λήψης.
- Για να ακυρώσετε τη λήψη, πατήστε το κουμπί του κλειστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του εκ νέου. Σημείωση: Η ακύρωση μπορεί να διαρκέσει έως και 30 δευτερόλεπτα.



- Εάν εξαντληθεί η ισχύς της μπαταρίας της μηχανής, η λήψη θα σταματήσει και θα αποθηκευτεί μια σύνθετη εικόνα που έχει δημιουργηθεί από τις εικόνες που έχουν ληφθεί έως το συγκεκριμένο χρονικό σημείο.
- Θα υπάρξει κάποια καθυστέρηση πριν έχετε τη δυνατότητα να φωτογραφήσετε ξανά, καθώς η μηχανή ετεξεργάζεται τις εικόνες.



- Για πιο εύκολη εμφάνιση, δοκιμάστε να επιλέξετε MENU > καρτέλα [☑️] > [Νυχτ. οθόνη] > [On] (☑️172) πριν από τη λήψη.
- Προσπαθήστε να αλλάξετε σε Κατάσταση Χειροκίνητης Εστίασης (☑️89) για να καταφέρετε να προσδιορίσετε με μεγαλύτερη ακρίβεια την εστιακή θέση πριν από τη λήψη.

Εγγραφή ταινιών με κίνηση αστεριών (Ταινία time-lapse αστεριών)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Καταγράφοντας μια time-lapse movie που συνδυάζει εικόνες που έχουν ληφθεί ανά τακτά χρονικά διαστήματα, μπορείτε να δημιουργήσετε ταινίες με αστέρια που κινούνται γρήγορα. Μπορείτε να ρυθμίσετε το διάστημα λήψης και τη διάρκεια εγγραφής σύμφωνα με τις ανάγκες σας. Έχετε κατά νου ότι η εκάστοτε διαδικασία λήψης διαρκεί μεγάλο χρονικό διάστημα και προϋποθέτει πολλές λήψεις. Ελέγξτε τη στάθμη της μπαταρίας και το χώρο στην κάρτα μνήμης προκαταβολικά.

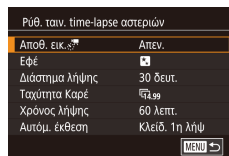


1 Επιλέξτε [☑️].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (☑️56), επιλέξτε [☑️] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [▲].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [☀️] για να επιλέξετε [☑️] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☑️].
- Το ζουμ ρυθμίζεται στη μέγιστη ρύθμιση ευρείας γωνίας και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

2 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις ταινίας.

- Πατήστε το πλήκτρο [▶].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [☀️] για να επιλέξετε ένα στοιχείο και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή επιλογή.



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



3 Ασφαλίστε τη μηχανή.

- Τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή.

4 Ελέγξτε τη φωτεινότητα.

- Πατήστε το κουμπί του κλειστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του για να τραβήξετε μία στατική εικόνα.
- Επιστρέψτε σε Κατάσταση αναπαραγωγής (📖 111) και ελέγξτε τη φωτεινότητα της εικόνας.
- Για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα, περιστρέψτε τον επιλογέα διόρθωσης έκθεσης και αλλάξτε το επίπεδο έκθεσης στην οθόνη λήψης. Ελέγξτε πάλι τη φωτεινότητα πραγματοποιώντας μία ακόμα λήψη.

5 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Πατήστε το πλήκτρο ταινίας. Η εγγραφή ξεκινά και η ένδειξη στην πίσω πλευρά της μηχανής αναβοσβήνει.
- Μην παρενοχλείτε τη μηχανή κατά τη διάρκεια της λήψης.
- Για να ακυρώσετε την επιλογή, πατήστε ξανά το πλήκτρο ταινίας. Σημείωση: Η ακύρωση μπορεί να διαρκέσει έως και 30 δευτερόλεπτα.
- Η μηχανή λειτουργεί σε Λειτουργία Eco (📖 173) κατά τη διάρκεια της λήψης.

Στοιχείο	Επιλογές	Λεπτομέρειες
Αποθ. εικ. 📷	Ενεργ., Απεν.	Μπορείτε να επιλέξετε να αποθηκεύσετε κάθε λήψη που συλλέγεται προτού δημιουργηθεί η ταινία. Λάβετε υπόψη σας ότι όταν επιλέγεται το [Ενεργ.], δεν είναι διαθέσιμο το [Εφέ].
Εφέ	👉 📷 📷 📷 📷	Επιλέξτε τα εφέ ταινίας, όπως είναι τα ίχνη αστεριών.
Διάστημα λήψης	15 δευτ., 30 δευτ., 1 λεπτό	Επιλέξτε το διάστημα μεταξύ της εκάστοτε λήψης.
Ταχύτητα Καρέ	👉4.99, 👉29.97 (NTSC) 👉12.50, 👉25.00 (PAL)	Επιλέξτε το ρυθμό καρέ ταινίας.
Χρόνος λήψης	60 λεπτ., 90 λεπτ., Απεριόριστα	Επιλέξτε τη διάρκεια της διαδικασίας λήψης. Για εγγραφή έως τη στιγμή εξάντλησης της μπαταρίας, επιλέξτε [Απεριόριστα].
Αυτόμ. έκθεση	Κλείδωμα 1η λήψη, Για κάθε λήψη	Επιλέξτε εάν η έκθεση καθορίζεται από την πρώτη λήψη ή ρυθμίζεται για κάθε λήψη.

Εκτιμώμενος χρόνος αναπαραγωγής βάσει μεσοδιαστήματος λήψης και ρυθμό καρέ (για διαδικασία λήψης μίας ώρας)

Διάστημα μεταξύ λήψεων	Ταχύτητα Καρέ		Χρόνος Προβολής/ Αναπαραγωγής
	NTSC	PAL	
15 δευτ.	👉4.99	👉12.50	16 δευτ.
15 δευτ.	👉29.97	👉25.00	8 δευτ.
30 δευτ.	👉4.99	👉12.50	8 δευτ.
30 δευτ.	👉29.97	👉25.00	4 δευτ.
1 λεπτό	👉4.99	👉12.50	4 δευτ.
1 λεπτό	👉29.97	👉25.00	2 δευτ.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρισμα

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Θα υπάρξει κάποια καθυστέρηση πριν έχετε τη δυνατότητα να φωτογραφησετε ξανά, καθώς η μηχανή επεξεργάζεται τις εικόνες.
- Εάν εξαντληθεί η ισχύς της μπαταρίας της μηχανής ή δεν υπάρχει χώρος στην κάρτα μνήμης, η λήψη θα σταματήσει και θα αποθηκευτεί μια ταινία που έχει δημιουργηθεί από τις εικόνες που έχουν αποθηκευτεί έως το συγκεκριμένο χρονικό σημείο.
- Το διάστημα λήψης διάρκειας [1 λεπτ.] δεν είναι διαθέσιμο με αυτά τα εφέ: ή .



- Ο ήχος δεν καταγράφεται.
- Για πιο εύκολη εμφάνιση, δοκιμάστε να επιλέξετε MENU > καρτέλα > [Nυχτ. οθόνη] > [On] (📖172) πριν από τη λήψη.
- Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη του βήματος 2 επιλέγοντας MENU (📖31) > καρτέλα > [Ρύθ. ταιν. time-lapse αστεριών].
- Οι εικόνες που αποθηκεύονται με το [Αποθ. εικ. 📖] ορισμένες στο [Energy.] συγχωνεύονται ως μια μεμονωμένη ομάδα και κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής εμφανίζεται μόνο η πρώτη εικόνα. Το εικονίδιο που εμφανίζεται στην επάνω αριστερή πλευρά της οθόνης υποδεικνύει ότι η εικόνα αποτελεί μέρος μιας ομάδας. Εάν διαγράψετε μια εικόνα που ανήκει σε ομάδα (📖123), θα διαγραφούν επίσης όλες οι υπόλοιπες εικόνες της ομάδας. Θα πρέπει να είστε προσεκτικοί κατά τη διαγραφή εικόνων.
- Οι εικόνες που ανήκουν σε ομάδες μπορούν να προβληθούν μεμονωμένα (📖118) και με ακύρωση της ομάδας (📖118).
- Εάν προστατεύσετε (📖121) μια εικόνα που ανήκει σε ομάδα, θα προστατευθούν επίσης όλες οι υπόλοιπες εικόνες της ομάδας.
- Οι εικόνες που ανήκουν σε ομάδα μπορούν να προβληθούν μεμονωμένα κατά την προβολή τους χρησιμοποιώντας τις λειτουργίες Αναζήτησης Εικόνων (📖116). Στην περίπτωση αυτή, η ομαδοποίηση των εικόνων καταργείται προσωρινά.
- Οι επόμενες ενέργειες δεν είναι διαθέσιμες για τις ομαδοποιημένες εικόνες: μεγέθυνση (📖120), χαρακτηρισμός ως αγαπημένες (📖126), επεξεργασία (📖128), εκτύπωση (📖191), ρύθμιση εκτύπωσης μεμονωμένης εικόνας (📖195) ή προσθήκη σε φωτογραφικό άλμπουμ (📖197). Για να εκτελέσετε αυτές τις ενέργειες, προβάλτε τις εικόνες της ομάδας μεμονωμένα (📖118) ή ακυρώστε αρχικά την ομαδοποίηση (📖118).
- Προσπαθήστε να αλλάξετε σε Κατάσταση Χειροκίνητης Εστίασης (📖89) για να καταφέρετε να προσδιορίσετε με μεγαλύτερη ακρίβεια την εστιακή θέση πριν από τη λήψη.

Ρύθμιση Χρωμάτων

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Είναι δυνατή η χειροκίνητη ρύθμιση των χρωμάτων σε κατάσταση .

1 Επιλέξτε μια κατάσταση λήψης.

- Επιλέξτε (📖67), (📖67) ή (📖68).

2 Επιλέξτε ρύθμιση χρώματος.

- Πατήστε το πλήκτρο και κατόπιν επιλέξτε στο μενού. (📖30)

3 Προσαρμόστε τη ρύθμιση.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα ή πατήστε τα πλήκτρα για να προσαρμόσετε το επίπεδο διόρθωσης για τα B και A και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο .
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη .



- Η θέση B αντιπροσωπεύει το μπλε και η θέση A το κίτρινο.
- Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στις ρυθμίσεις για προχωρημένους πατώντας το πλήκτρο **MENU** ενώ εμφανίζεται η οθόνη στο βήμα 2 (📖84).



- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε το επίπεδο διόρθωσης αγγίζοντας ή σύροντας τη γραμμή στο βήμα 2.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Ρύθμιση της Εστίασης

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Ρυθμίζει αυτόματα την εστίαση για να είναι κατάλληλη για έναστρους ουρανούς.

1 Επιλέξτε μια κατάσταση λήψης.

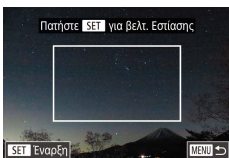
- Επιλέξτε [S] (📖67), [S+] (📖67) ή [S+] (📖68).

2 Ασφαλίστε τη μηχανή.

- Τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή.

3 Πλαισιώστε τα αστέρια που επιθυμείτε να φωτογραφήσετε.

- Πατήστε το πλήκτρο [X].
- Ανατρέξτε τη μηχανή έτσι ώστε τα αστέρια που επιθυμείτε να φωτογραφήσετε να βρίσκονται εντός του εμφανιζόμενου πλαισίου.



4 Ρυθμίστε την εστίαση.

- Πατήστε το πλήκτρο [S]. Εμφανίζεται [Ρύθμιση εστίασης αστεριών] και ξεκινάει η ρύθμιση.
- Η ρύθμιση μπορεί να διαρκέσει περίπου 15 δευτ. Μην μετακινείτε τη μηχανή έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη [Ολοκλήρωση ρύθμισης].
- Πατήστε το πλήκτρο [S].

5 Λήψη (📖67, 📖68).



- Η εστίαση δεν μπορεί να ρυθμιστεί κάτω από τις παρακάτω συνθήκες. Σε αυτήν την περίπτωση, δοκιμάστε εκ νέου από το βήμα 3.
 - Υπάρχει μια έντονη πηγή φωτός
 - Αεροπλάνα ή άλλες πηγές φωτός ή σύννεφα υπάρχουν στον ουρανό



- Αν η ρύθμιση αποτύχει, η εστίαση επιστρέφει στην αρχική θέση.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

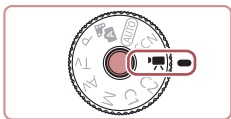
Ευρετήριο



Εγγραφή Ταινιών Διάφορων Τύπων

Εγγραφή Ταινιών σε Κατάσταση [P]

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες



1 Επιλέξτε την κατάσταση [P].

- Κρατήστε πατημένο το κουμπί απασφάλισης επιλογέα κατάστασης και περιστρέψτε τον επιλογέα κατάστασης στο [P].
- Πατήστε το πλήκτρο [OK], επιλέξτε [P] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε [P] (30).
- Μαύρες γραμμές εμφανίζονται στα άκρα της οθόνης επάνω και κάτω και το θέμα μεγεθύνεται ελαφρώς. Οι μαύρες γραμμές υποδεικνύουν περιοχές εικόνας, οι οποίες δεν καταγράφονται.

2 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις ώστε να ταιριάζουν με τον τύπο της ταινίας (207).

3 Λήψη.

- Πατήστε το πλήκτρο ταινίας.
- Για να διακόψετε την εγγραφή της ταινίας, πατήστε ξανά το πλήκτρο ταινίας.



- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε την κατάσταση λήψης αποκτώντας πρόσβαση σε MENU (31) > καρτέλα [1] > [Κατ. Εγγραφής].



- Η εστίαση μπορεί να ρυθμιστεί κατά τη διάρκεια της εγγραφής αγγίζοντας το [AF] και πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼] ενώ εμφανίζεται το [MF].

Κλειδίωμα ή Αλλαγή Φωτεινότητας της Εικόνας

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Έχετε τη δυνατότητα να κλειδώνετε την έκθεση ή να την αλλάζετε σε βήματα 1/3 στοπ και εύρος από -3 έως +3 στοπ πριν ή κατά τη διάρκεια της εγγραφής.



1 Κλειδώστε την έκθεση.

- Αγγίξτε το [X] για να κλειδώσετε την έκθεση.
- Για να ξεκλειδώσετε την έκθεση, πατήστε ξανά το [X].

2 Προσαρμόστε την έκθεση.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα διόρθωσης έκθεσης.

3 Ξεκινήστε τη λήψη (72).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

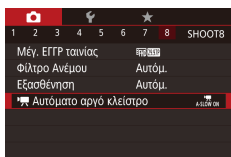
Ευρετήριο



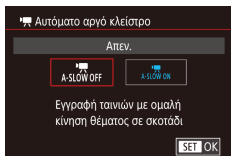
■ Απενεργοποίηση κλείστρο αυτόματο αργό

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Η επιλογή κλείστρο αυτόματο αργό μπορεί να απενεργοποιηθεί εάν η κίνηση στις ταινίες είναι δυνατή. Ωστόσο, σε χαμηλό φωτισμό, οι ταινίες μπορεί να φαίνονται σκοτεινές.



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Αυτόματο αργό κλείστρο] στην καρτέλα [C/8] και κατόπιν πατήστε [A-SLOW OFF] (📖31).
- Για να επαναφέρετε την αρχική ρύθμιση, επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία, αλλά επιλέξτε [A-SLOW ON].

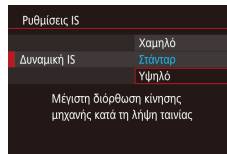


- Το κλείστρο αυτόματο αργά διατίθεται μόνο για ταινίες [E/FHD 59.97P] και [E/FHD 50.00P].

■ Διόρθωση μεγάλης αστάθειας μηχανής

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Αντιδράστε σε μεγάλη αστάθεια μηχανής, όπως κατά την εγγραφή ενώ υπάρχει κίνηση. Το τμήμα των εικόνων που εμφανίζεται αλλάζει και τα θέματα μεγεθύνονται πάνω από το [Στάνταρ].



- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων σε "Εγγραφή Ταινιών με τα Θέματα στο Ίδιο Μέγεθος πριν από τη Λήψη" (📖54) για να επιλέξετε [Υψηλό].



- Οι ρυθμίσεις της λειτουργίας [Δυναμική IS] δεν εφαρμόζονται όταν η ρύθμιση [Κατάσταση IS] οριστεί σε [Off].
- Μόνο η επιλογή [Στάνταρ] είναι διαθέσιμη όταν η ποιότητα ταινίας είναι [E/VGA 29.97P] (NTSC) ή [E/VGA 25.00P] (PAL).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

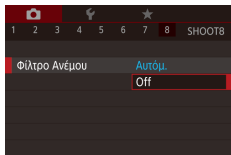


■ Ρυθμίσεις Ήχου

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Απενεργοποίηση Φίλτρου Ανέμου

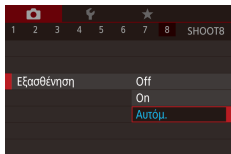
Ο θόρυβος που δημιουργείται από το δυνατό αέρα μπορεί να μειωθεί. Ωστόσο, η εγγραφή μπορεί να ακούγεται αφύσικη εάν χρησιμοποιήσετε αυτή την επιλογή όταν δεν υπάρχει άνεμος. Σε αυτή την περίπτωση, μπορείτε να απενεργοποιήσετε το φίλτρο του αέρα.



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Φίλτρο Ανέμου] στην καρτέλα [CAMERA] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK] (📖31).
- Επιλέξτε [Off] (📖31).

Χρήση Εξασθένησης

Θέστε στο [Αυτóm.] για να μειώσετε την παραμόρφωση του ήχου ενεργοποιώντας και απενεργοποιώντας αυτόματα την εξασθένηση για να ταιριάζει με τις συνθήκες λήψης. Η εξασθένηση μπορεί επίσης να οριστεί στο [On] ή [Off] χειροκίνητα.



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Εξασθένηση] στην καρτέλα [CAMERA] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK] (📖31).
- Επιλέξτε μια επιλογή που επιθυμείτε (📖31).

■ Εγγραφή Σύντομων Κλιπ

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Εφαρμόστε εφέ αναπαραγωγής σε μικρά κλιπ λίγων δευτερολέπτων, όπως γρήγορη κίνηση, αργή κίνηση ή επανάληψη. Τα κλιπ που εγγράφηκαν σε αυτή την κατάσταση μπορεί να συμπεριληφθούν σε άλμπουμ Story Highlights (📖136).

1 Επιλέξτε την κατάσταση [📷].

- Κρατήστε πατημένο το κουμπί ασφαλισής επιλογέα κατάστασης και περιστρέψτε τον επιλογέα κατάστασης στο [📷].
- Πατήστε το πλήκτρο [📷], επιλέξτε [📷] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε [📷] (📖30).
- Οι μαύρες γραμμές που εμφανίζονται στα άκρα της οθόνης επάνω και κάτω, υποδεικνύουν περιοχές της εικόνας που δεν θα καταγραφούν.

2 Καθορίστε το χρόνο λήψης και το εφέ αναπαραγωγής.

- Πατήστε το πλήκτρο [▶].
- Περιστρέψτε τον επιλογέα [🕒] για να ρυθμίσετε το χρόνο λήψης (4 – 6 δευ.) και περιστρέψτε τον επιλογέα [🌞] για να ρυθμίσετε το εφέ προβολής/αναπαραγωγής (📖75).

3 Ξεκινήστε τη λήψη (📖72).

- Εμφανίζεται μια γραμμή που υποδεικνύει το χρόνο που έχει παρέλθει.



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων





Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Εφέ προβολής/αναπαραγωγής

 2x	Προβολή/αναπαραγωγή σε γρήγορη ταχύτητα
 1x	Προβολή/αναπαραγωγή σε κανονική ταχύτητα
 1/2x	Προβολή/αναπαραγωγή σε αργή ταχύτητα
	Η κανονική προβολή/αναπαραγωγή με επανάληψη δύο δευτερολέπτων και αναπαραγωγή εκ νέου σε αργή κίνηση



- Ο ήχος δεν καταγράφεται σε αυτά τα κλιπ.
- Η ποιότητα ταινιών είναι [HD 29.97P] (για NTSC) ή [HD 25.00P] (για PAL) (51, 52) και δεν μπορεί να αλλάξει.
- Κατά τη διάρκεια της εγγραφής [C], μία ένδειξη που υποδεικνύει τα δύο τελευταία δευτερόλεπτα, προστεθεί στη γραμμή που δείχνει το χρόνο που πέρασε.

Εγγραφή ταινιών με παρέλευση χρόνου (Ταινία με παρέλευση χρόνου)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Οι ταινίες με παρέλευση χρόνου συνδυάζουν εικόνες που τραβιούνται αυτόματα σε ένα καθορισμένο διάστημα. Οποιοσδήποτε σταδιακές αλλαγές του θέματος (όπως αλλαγές σε ένα τοπίο) αναπαράγονται σε γρήγορη κίνηση. Μπορείτε να ρυθμίσετε το διάστημα λήψης και τον αριθμό των λήψεων.

1 Επιλέξτε [S].

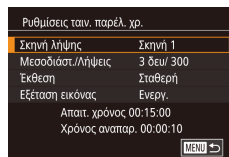
- Κρατήστε πατημένο το κουμπί απασφάλισης επιλογέα κατάστασης και περιστρέψτε τον επιλογέα κατάστασης στο [S].
- Πατήστε το πλήκτρο [OK], επιλέξτε [P] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε [S] ([30]).
- Οι μαύρες γραμμές που εμφανίζονται στα άκρα της οθόνης επάνω και κάτω, υποδεικνύουν περιοχές της εικόνας που δεν θα καταγραφούν.

2 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις ταινίας.

- Πατήστε το πλήκτρο [P].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε ένα στοιχείο. Επιλέξτε την επιθυμητή επιλογή και, κατόπιν, πατήστε το πλήκτρο [MENU].

3 Ασφαλίστε τη μηχανή.

- Τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή.



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



4 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Για να ξεκινήσετε τη λήψη, πατήστε το πλήκτρο ταινίας.
- Μην παρενοχλείτε τη μηχανή κατά τη διάρκεια της λήψης.
- Για να ακυρώσετε την επιλογή, πατήστε ξανά το πλήκτρο ταινίας.
- Η μηχανή λειτουργεί σε Λειτουργία Eco (📖173) κατά τη διάρκεια της λήψης.

Στοιχείο	Λεπτομέρειες
Σκηνή λήψης	Επιλέξτε από τρεις τύπους σκηνών.
Μεσοδιάστημα/Λήψεις	Επιλέξτε το διάστημα λήψης (σε δευτερόλεπτα) και το συνολικό αριθμό λήψεων.
Έκθεση	Επιλέξτε εάν η έκθεση καθορίζεται από την πρώτη λήψη ή ρυθμίζεται για κάθε λήψη.
Εξέταση εικόνας	Εμφάνιση της προηγούμενης λήψης για έως 2 δευτερόλεπτα.
Απαιτούμενος χρόνος	Μήκος της συνεδρίας εγγραφής. Διαφέρει ανάλογα με το διάστημα λήψης και τον αριθμό των λήψεων. <ul style="list-style-type: none">- Σκηνή 1: Έως 1 ώρα- Σκηνή 2 ή 3: Έως 2 ώρες
Χρόνος αναπαραγωγής	Ο χρόνος αναπαραγωγής της ταινίας που δημιουργήθηκε από ληφθείσες ακίνητες εικόνες.



- Τα θέματα που κινούνται γρήγορα μπορεί να μοιάζουν παραμορφωμένα σε ταινίες.



- Ο ήχος δεν καταγράφεται.
- Η εστίαση παραμένει σταθερή στη διάρκεια της λήψης, αφού καθοριστεί για την πρώτη λήψη.
- Η ποιότητα των ταινιών ανασκόπησης είναι [FHD] και δεν μπορεί να αλλάξει.
- Η ταχύτητα καρέ της ταινίας με παρέλευσης χρόνου ρυθμίζεται αυτόματα σε [FHD 29.97P] για NTSC ή [FHD 25.00P] για PAL και δεν μπορεί να αλλάξει (📖172).
- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε αυτή τη ρύθμιση επιλέγοντας MENU (📖31) > καρτέλα [📷7] > [Ρυθμίσεις ταιν. παρέλ. χρ.].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

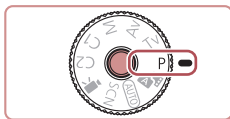
Παράρτημα

Ευρετήριο



Κατάσταση P

Λήψεις που ξεχωρίζουν, χρησιμοποιώντας το στυλ φωτογράφισης της προτίμησής σας



- Οι οδηγίες αυτού του κεφαλαίου αφορούν τη χρήση της μηχανής έχοντας τοποθετήσει τον επιλογέα κατάστασης στη θέση **[P]**.
- **[P]**: Πρόγραμμα ΑΕ, ΑΕ: Αυτόματη Έκθεση
- Πριν χρησιμοποιήσετε μία από τις λειτουργίες που περιγράφονται σε αυτό το κεφάλαιο, ενώ η μηχανή βρίσκεται σε οποιαδήποτε κατάσταση εκτός της **[P]**, ελέγξτε εάν η λειτουργία είναι διαθέσιμη σε αυτές τις καταστάσεις (📖207).

Λήψη στην Κατάσταση Πρόγραμμα ΑΕ (Κατάσταση [P])

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Μπορείτε να προσαρμόσετε διάφορες ρυθμίσεις λειτουργιών, ώστε να ταιριάζουν με το στυλ λήψης της προτίμησής σας.



1 Επιλέξτε την κατάσταση [P].

- Κρατήστε πατημένο το κουμπί απασφάλισης επιλογέα κατάστασης και περιστρέψτε τον επιλογέα κατάστασης στο **[P]**.

2 Προσαρμόστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις (📖78 – 📖98) και πραγματοποιήστε τη λήψη.



- Εάν δεν είναι δυνατή η επίτευξη της βέλτιστης έκθεσης όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του, η ταχύτητα κλείστρου και η τιμή διαφράγματος εμφανίζονται με πορτοκαλί χρώμα. Σε αυτή την περίπτωση, προσπαθήστε να ρυθμίσετε την ταχύτητα ISO (📖80) ή να ενεργοποιήσετε το φλας (εάν τα αντικείμενα είναι σκούρα, 📖96), γεγονός που ενδέχεται να καταστήσει δυνατή τη βέλτιστη έκθεση.
- Μπορείτε επίσης να καταγράψετε ταινίες στην κατάσταση **[P]**, πατώντας το πλήκτρο ταινίας. Ωστόσο, κάποιες ρυθμίσεις μενού **[Q]** (📖30) και **MENU** (📖31) μπορεί να προσαρμοστούν αυτόματα για εγγραφή ταινίας.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Φωτεινότητα Εικόνας (Έκθεση)

■ Προσαρμογή φωτεινότητας εικόνας (Διόρθωση Έκθεσης)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

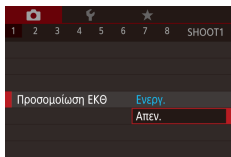
Η τυπική έκθεση που καθορίζεται από τη μηχανή μπορεί να ρυθμιστεί σε βήματα 1/3 στοπ και εύρος από -3 έως +3.



- Ενώ παρακολουθείτε την οθόνη, περιστρέψτε τον επιλογέα διόρθωσης της έκθεσης για να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα.

■ Απενεργοποίηση προσομοίωσης εικόνας

Οι εικόνες εμφανίζονται σε μια φωτεινότητα προσομοιώνοντας την πραγματική φωτεινότητα όπως προσλαμβάνεται. Για αυτόν το σκοπό, η φωτεινότητα οθόνης προσαρμόζεται επίσης ως ανταπόκριση σε αλλαγές στην αντιστάθμιση έκθεσης. Αυτό το χαρακτηριστικό μπορεί να απενεργοποιηθεί για να διατηρηθεί η οθόνη σε μια φωτεινότητα κατάλληλη για λήψη, μη επηρεασμένη από την αντιστάθμιση έκθεσης.



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Προσομοίωση ΕΚΘ] στην καρτέλα [C1] κι, έπειτα, επιλέξτε [Απεν.] (31).

■ Κλείδωμα Φωτεινότητας/Έκθεσης Εικόνας (Κλείδωμα ΑΕ)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να κλειδώσετε την έκθεση ή να καθορίσετε την εστίαση και την έκθεση ξεχωριστά, πριν από τη λήψη.



1 Κλειδώστε την έκθεση.

- Στρέψτε τη μηχανή προς το θέμα της λήψης με κλειδωμένη έκθεση και πατήστε το πλήκτρο [✳].
- Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη [✳] και η έκθεση κλειδώνει.
- Για να ξεκλειδώσετε το ΑΕ, πατήστε ξανά το πλήκτρο [✳]. Το εικονίδιο [✳] δεν εμφανίζεται πλέον.

2 Σχηματίστε το επιθυμητό κάδρο και καταγράψτε τη φωτογραφία.



- ΑΕ: Αυτόματη Έκθεση
- Μετά το κλείδωμα της έκθεσης, μπορείτε να ρυθμίσετε τον συνδυασμό της ταχύτητας κλείστρου και της τιμής διαφράγματος περιστρέφοντας το δακτύλιο [☀] (Αλλαγή προγράμματος).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

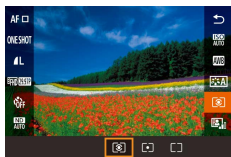
Ευρετήριο



■ Αλλαγή της Μεθόδου Φωτομέτρησης

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Επιλέξτε τη μέθοδο φωτομέτρησης (τον τρόπο μέτρησης της φωτεινότητας) ώστε να ταιριάζει με τις συνθήκες λήψης, με την παρακάτω διαδικασία.



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [C] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (📖30).
- Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλογή που διαμορφώσατε.

Φωτομέτρηση με αποτίμηση	Για τυπικές συνθήκες λήψης, συμπεριλαμβανομένων των σκηνών όπου το θέμα φωτίζεται από πίσω. Προσαρμόζει αυτόματα την έκθεση ανάλογα με τις συνθήκες λήψης.
Μέτρηση σημείου	Η φωτομέτρηση περιορίζεται μόνο εντός του πλαισίου [L] (Πλαίσιο Σημείου ΑΕ). Μπορείτε επίσης να συνδέσετε το Πλαίσιο Σημείου ΑΕ με το πλαίσιο AF (📖79).
Μέση	Προσδιορίζει τη μέση ένταση του φωτός σε όλη την περιοχή εικόνας, η οποία υπολογίζεται λαμβάνοντας κυρίως υπόψη τη φωτεινότητας της κεντρικής περιοχής.

Σύνδεση του Πλαισίου του Σημείου ΑΕ με το Πλαίσιο ΑF

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

1 Ορίστε τη μέθοδο φωτομέτρησης σε [C].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων στην ενότητα "Αλλαγή της Μεθόδου Φωτομέτρησης" (📖79) για να επιλέξετε [C].

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Σημείο ΑΕ] στην καρτέλα [C6] και κατόπιν επιλέξτε [Σημείο ΑF] (📖31).
- Το πλαίσιο του Σημείου ΑΕ θα συνδεθεί με την κίνηση του πλαισίου ΑF (📖91).



- Η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη όταν η ρύθμιση [Μέθοδος ΑF] έχει ρυθμιστεί σε [L+Παρακολ] (📖92).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Αλλαγή της Ταχύτητας ISO

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Ρυθμίστε την ταχύτητα ISO σε [AUTO] για αυτόματη ρύθμιση για προσαρμογή της κατάστασης λήψης και των συνθηκών. Διαφορετικά, ρυθμίστε μεγαλύτερη ταχύτητα ISO για μεγαλύτερη ευαισθησία ή μικρότερη τιμή για μικρότερη ευαισθησία.



- Πατήστε το πλήκτρο [ISO], επιλέξτε [ISO] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (31).
- Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλογή που διαμορφώσατε.



- Για να προβάλετε την αυτόματα ρυθμιζόμενη ταχύτητα ISO, όταν έχετε ρυθμίσει την ταχύτητα ISO σε [AUTO], πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον.
- Αν και η επιλογή χαμηλότερης ταχύτητας ISO μπορεί να μειώσει τον φωτογραφικό κόκκο της εικόνας, ο κίνδυνος αστάθειας θέματος και της μηχανής ίσως να είναι μεγαλύτερος σε ορισμένες συνθήκες λήψης.
- Η υψηλότερη ταχύτητα κλείστρου που χρησιμοποιείται σε υψηλότερες ταχύτητες ISO μειώνει την αστάθεια θέματος και μηχανής και αυξάνει το εύρος φλας. Ωστόσο, η ποιότητα των εικόνων μπορεί να μειωθεί.
- Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε την ταχύτητα ISO αποκτώντας πρόσβαση στο MENU (31) > [MENU] καρτέλα > [Ταχύτητα ISO] > [Ταχύτητα ISO].

Ρύθμιση Αυτόματων Ρυθμίσεων ISO

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

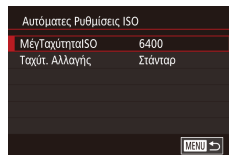
Η μέγιστη ταχύτητα ISO όταν η μηχανή έχει ρυθμιστεί στην κατάσταση [AUTO], μπορεί να καθοριστεί σε εύρος από [400] – [25600] και η ευαισθησία μπορεί να καθοριστεί σε τρία επίπεδα.

1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Ταχύτητα ISO] στην καρτέλα [5] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [ISO] (31).
- Επιλέξτε [Αυτόματες Ρυθμίσεις ISO] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [ISO].

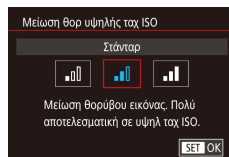
2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Επιλέξτε ένα στοιχείο του μενού που θέλετε να διαμορφώσετε και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (31).



Αλλαγή του επιπέδου μείωσης θορύβου (Μείωση θορύβου υψηλής ταχύτητας ISO)

Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ 3 επιπέδων μείωσης θορύβου: [Στάνταρ], [Υψηλό], [Χαμηλό]. Η λειτουργία αυτή είναι ιδιαίτερα αποτελεσματική κατά τη λήψη με υψηλές ταχύτητες ISO.



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Μείωση θορ υψηλής ταχ ISO] στην καρτέλα [6] και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (31).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

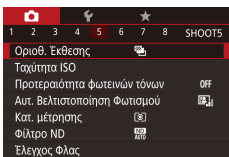
Ευρετήριο



■ Αυτόματη Οριοθέτηση Έκθεσης (Λήψη Αυτόματης Οριοθέτησης Έκθεσης)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Η μηχανή καταγράφει τρεις διαδοχικές εικόνες με διαφορετικά επίπεδα έκθεσης (με τυπική έκθεση, με υπο-έκθεση και στη συνέχεια με υπερ-έκθεση) σε κάθε λήψη. Μπορείτε να προσαρμόσετε την ποσότητα της υπο-έκθεσης και της υπερ-έκθεσης (αναφορικά με την τυπική έκθεση) σε εύρος από -2 έως +2 στοπ σε βήματα 1/3 στοπ.



1 Επιλέξτε [MENU].

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Οριοθ. Έκθεσης] στην καρτέλα [C/5] και κατόπιν επιλέξτε [MENU] (βλ. 31).

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο [C/5] και κατόπιν ρυθμίστε τη ρύθμιση πατώντας τα πλήκτρα [L/R] ή περιστρέφοντας τον επιλογέα [C/5].



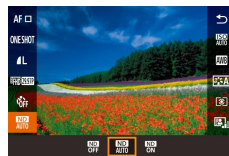
- Η λήψη Κατάστασης Αυτόματης Οριοθέτησης Έκθεσης είναι διαθέσιμη μόνο στην κατάσταση [C/5] (βλ. 96).
- Η λειτουργία της συνεχούς λήψης (βλ. 44) δεν είναι διαθέσιμη σε αυτή την κατάσταση.



- Εάν χρησιμοποιείται ήδη η διόρθωση έκθεσης (βλ. 78), η τιμή που έχει καθοριστεί για τη λειτουργία αυτή λαμβάνεται υπόψη ως το επίπεδο τυπικής έκθεσης για την παρούσα λειτουργία.
- Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων του βήματος 2 πατώντας το πλήκτρο [MENU] ενώ εμφανίζεται η οθόνη διόρθωσης έκθεσης (βλ. 78).
- Η μηχανή καταγράφει τρεις λήψεις, ανεξάρτητα από την ποσότητα που έχει καθοριστεί στη ρύθμιση [C/5] (βλ. 43).

■ Ρύθμιση αυτόματων ρυθμίσεων φίλτρου ND

Για ιδανική φωτεινότητα στις σκηνές που φωτογραφίζετε, το αυτόματο φίλτρο ND μειώνει την ένταση του φωτός στο 1/8 του πραγματικού επιπέδου σε ποσοστό που ισούται με τρία σταματήματα. Επιλέγοντας [ND] έχετε τη δυνατότητα να μειώσετε την ταχύτητα κλείστρου και την τιμή διαφράγματος.



- Πατήστε το πλήκτρο [C/5], επιλέξτε [ND] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (βλ. 30).
- Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλογή που διαμορφώσατε.



- Κατά την επιλογή του [ND], τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή και να αποτρέψετε την αστάθεια της μηχανής. Επιπλέον, μπορείτε να ορίσετε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Off] όταν χρησιμοποιείτε ένα τρίποδο ή άλλα μέσα για να ασφαλίσετε τη μηχανή (βλ. 53).



- ND: Ουδέτερη πυκνότητα

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

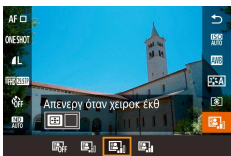
Ευρετήριο



■ Αυτόματη διόρθωση φωτεινότητας και αντίθεσης (Αυτόματη Βελτιστοποίηση Φωτισμού)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Διορθώστε φωτεινότητα και αντίθεση αυτόματα για να αποφύγετε εικόνες που είναι πολύ σκοτεινές ή έλλειψη αντίθεσης.







- Πατήστε το πλήκτρο , επιλέξτε  στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (30).



- Αυτό το χαρακτηριστικό μπορεί να αυξήσει το θόρυβο υπό κάποιες συνθήκες λήψης.
- Όταν η επίδραση του Αυτόματου Βελτιστοποιητή Φωτισμού είναι πολύ έντονη και οι εικόνες καθίστανται πολύ φωτεινές, θέστε το στο [Χαμηλό] ή [Απεν.].
- Οι εικόνες μπορεί ακόμα να είναι φωτεινές ή η επίδραση αντιστάθμισης έκθεσης μπορεί να είναι αδύναμη υπό μια ρύθμιση άλλη από την [Απεν.] εάν χρησιμοποιείτε μια σκοτεινότερη ρύθμιση για αντιστάθμιση έκθεσης ή αντιστάθμιση έκθεσης φλας. Για λήψεις στην καθορισμένη σας φωτεινότητα, θέστε αυτό το χαρακτηριστικό στο [Απεν.].

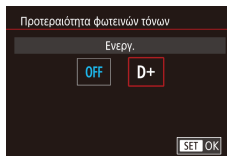




- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε αυτήν τη ρύθμιση επιλέγοντας το MENU 31 > καρτέλα 5 > [Aut. Βελτιστοποίηση Φωτισμού].
- Για να διατηρήσετε τον Αυτόματο Βελτιστοποιητή Φωτισμού απενεργοποιημένο στις καταστάσεις [M] και [P], πατήστε το πλήκτρο  στην οθόνη ρύθμισης του Αυτόματου Βελτιστοποιητή Φωτισμού για να προσθέσετε ένα σήμα  στο [Απενεργ. όταν χειροκ. έκθ].

■ Λήψη φωτεινών θεμάτων (Προτεραιότητα Φωτεινών Τόνων)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Βελτίωση διαβάθμισης σε φωτεινές περιοχές εικόνας για να αποφύγετε την απώλεια λεπτομερειών σε επισημάνσεις θέματος.



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Προτεραιότητα φωτεινών τόνων] στην καρτέλα 5] κι, έπειτα, επιλέξτε [D+] (31).



- Με [D+], δεν είναι διαθέσιμες ταχύτητες ISO μικρότερες του [160]. Ο Αυτόματος Βελτιστοποιητής Φωτισμού είναι επίσης απενεργοποιημένος, σε αυτήν την περίπτωση.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χρώματα Εικόνας

Λήψη Φυσικών Χρωμάτων (Ισορροπία Λευκού)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Η ρύθμιση της ισορροπίας λευκού (ΙΣΛ - WB) σας επιτρέπει να δημιουργείτε εικόνες με πιο ρεαλιστικά χρώματα για τη σκηνή που φωτογραφίζετε.



- Πατήστε το πλήκτρο [WB], επιλέξτε [AWB] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (830).
- Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλογή που διαμορφώσατε.

	Αυτόμ.	Καθορίζει αυτόματα την βέλτιστη ισορροπία λευκού, ανάλογα με τις συνθήκες λήψης.
	Φως ημέρας	Εξωτερικές λήψεις με καλές καιρικές συνθήκες.
	Σκιά	Για λήψεις στη σκιά.
	Συννεφιά	Για λήψη με συννεφιά ή κατά την ανατολή ή το σούρουπο.
	Φως λυχνίας πυράκτωσης	Για λήψη κάτω από συνηθισμένο φωτισμό πυράκτωσης.
	Λευκό φως φθορισμού	Για λήψη κάτω από λευκούς λαμπτήρες φθορισμού.
	Φλας	Λήψη φωτογραφιών με φλας.
	Υποβρύχια	Για τη λήψη υποβρύχιων ταινιών.
	Εξειδικευμένη	Για χειροκίνητο καθορισμό της εξειδικευμένης ισορροπίας λευκού (83).
	Θερμ. χρώματος	Για χειροκίνητο καθορισμό θερμοκρασίας χρωμάτων της ισορροπίας λευκού (85).

Εξειδικευμένη Ισορροπία Λευκού

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Για να επιτύχετε χρώματα με ρεαλιστική εμφάνιση στις συνθήκες φωτισμού της λήψης σας, προσαρμόστε την ισορροπία λευκού ώστε να ταιριάζει με τη φωτεινή πηγή στο χώρο της φωτογράφισης. Ρυθμίστε την ισορροπία λευκού κάτω από την ίδια φωτεινή πηγή με αυτήν της λήψης σας.

1 Λήψη λευκού θέματος.

- Στρέψτε τη μηχανή προς ένα φύλλο χαρτί ή άλλο απλό λευκό θέμα, έτσι ώστε το λευκό να καταλαμβάνει όλη την οθόνη.
- Εσιδάστε χειροκίνητα και τραβήξτε (889).

2 Επιλέξτε [Εξειδικευμένη ΙΣΛ].

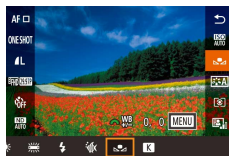
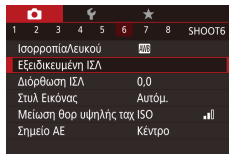
- Επιλέξτε [Εξειδικευμένη ΙΣΛ] στην καρτέλα [WB] και κατόπιν επιλέξτε το πλήκτρο [WB].
- Θα εμφανιστεί η προσαρμοσμένη οθόνη επιλογής ισορροπίας λευκού.

3 Φορτώστε τα δεδομένα λευκού.

- Επιλέξτε την εικόνα από το βήμα 1 και κατόπιν πατήστε το [WB].
- Στην οθόνη διαμόρφωσης, πατήστε τα πλήκτρα [Left] [Right] για να επιλέξετε [OK], πατήστε το πλήκτρο [WB] και κατόπιν πατήστε ξανά το πλήκτρο [WB].
- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για να κλείσετε το μενού.

4 Επιλέξτε [WB].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων στην ενότητα "Λήψη Φυσικών Χρωμάτων (Ισορροπία Λευκού)" (83) για να επιλέξετε [WB].



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Λήψεις στο βήμα 1 που είναι πολύ φωτεινές ή σκοτεινές μπορεί να σας αποτρέψουν από το να ορίσετε την ισορροπία λευκού σωστά.
- Εμφανίζεται ένα μήνυμα εάν ορίσετε μια εικόνα στο βήμα 3 που δεν είναι κατάλληλη για τη φόρτιση δεδομένων λευκού. Επιλέξτε το [Άκυρο] για να επιλέξετε διαφορετική εικόνα. Επιλέξτε το [OK] για να χρησιμοποιήσετε αυτήν την εικόνα για τη φόρτωση δεδομένων λευκού, αλλά λάβετε υπόψη σας ότι μπορεί να μην παράγει κατάλληλη ισορροπία λευκού.
- Εάν εμφανίζεται το [Αδυναμία επιλογής εικόνας.] στο βήμα 3, επιλέξτε το [OK] για να διαγράψετε το μήνυμα και προσδιορίστε μια άλλη εικόνα.
- Εάν το [Επιλέξτε WB (ισ.λευκού) *] εμφανίζεται στο βήμα 3, πατήστε το πλήκτρο [MENU] για να επιστρέψετε στην οθόνη του μενού κι, έπειτα, επιλέξτε το [WB].

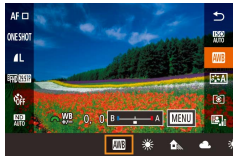


- Αντί ενός λευκού αντικειμένου, ένα γκρι διάγραμμα ή ανακλαστήρας του γκρι 18% (διαθέσιμο στο εμπόριο) μπορεί να παράγει μια πιο ακριβή ισορροπία του λευκού.
- Η τρέχουσα ισορροπία λευκού και οι συνδεδεμένες ρυθμίσεις δεν λαμβάνονται υπόψη όταν τραβάτε στο βήμα 1.

Χειροκίνητη Διόρθωση της Ισορροπίας Λευκού

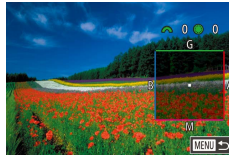
► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να διορθώσετε την ισορροπία λευκού. Η ρύθμιση αυτή παρέχει τα αποτελέσματα ενός φίλτρου μετατροπής της θερμοκρασίας ή διόρθωσης των χρωμάτων του εμπόριου.



1 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων στην ενότητα “Λήψη Φυσικών Χρωμάτων (Ισορροπία Λευκού)” (83) για να επιλέξετε [WB].
- Περιστρέψτε τον επιλογέα [WB] για να ρυθμίσετε το επίπεδο διόρθωσης για τα χρώματα B και A.



- Η μηχανή θα διατηρήσει τα επίπεδα διόρθωσης της ισορροπίας λευκού ακόμη κι εάν επιλέξετε μια άλλη ρύθμιση ισορροπίας λευκού (ακολουθώντας τις διαδικασίες των βημάτων στη “Λήψη Φυσικών Χρωμάτων (Ισορροπία Λευκού)” (83)), αλλά τα επίπεδα διόρθωσης θα επανέλθουν στις αρχικές τους τιμές εάν αποθηκεύσετε εξειδικευμένα δεδομένα ισορροπίας λευκού.



- B: μπλε, A: κίτρινο, M: ματζέντα, G: πράσινο
- Μπορείτε να προσαρμόσετε το χειρισμό της μηχανής έτσι ώστε η πρόσβαση στην οθόνη ρύθμισης B και A να είναι δυνατή περιστρέφοντας απλά τον επιλογέα [WB] ή [WB] (105).
- Ένα επίπεδο διόρθωσης των μπλε/κίτρινου ισοδυναμεί με περίπου 5 mired ενός φίλτρου μετατροπής θερμοκρασίας χρώματος. (Mired: Μονάδα θερμοκρασίας χρώματος που αντιπροσωπεύει την πυκνότητα του φίλτρου μετατροπής της θερμοκρασίας χρώματος)
- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε αυτή τη ρύθμιση επιλέγοντας MENU (31) > [WB] καρτέλα > [Διόρθωση ΙΣΛ].



- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε το επίπεδο διόρθωσης αγγίζοντας ή σύροντας τη γραμμή στο βήμα 1 ή το πλαίσιο στο βήμα 2.

2 Διαμορφώστε τις προηγμένες ρυθμίσεις.

- Για να διαμορφώσετε πιο προηγμένες ρυθμίσεις, πατήστε το πλήκτρο [MENU] και ρυθμίστε το επίπεδο διόρθωσης περιστρέφοντας τους επιλογείς [WB] ή πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶].
- Για να επαναφέρετε το επίπεδο της διόρθωσης, πατήστε το πλήκτρο [WB].
- Πατήστε το πλήκτρο [WB] για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [WB].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρισμα

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χειροκίνητη ρύθμιση της θερμοκρασίας χρωμάτων ισορροπίας λευκού

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μια τιμή μπορεί να οριστεί αντιπροσωπεύοντας τη θερμοκρασία χρωμάτων της ισορροπίας λευκού.



- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων στην ενότητα “Λήψη Φυσικών Χρωμάτων (Ισορροπία Λευκού)” (📖83) για να επιλέξετε [K].
- Πατήστε το πλήκτρο [M/FL] και κατόπιν ρυθμίστε τη ρύθμιση πατώντας τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέφοντας τον επιλογέα [C].

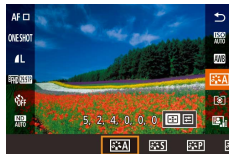


- Η θερμοκρασία χρωμάτων μπορεί να οριστεί σε προσαυξήσεις των 100 K σε ένα εύρος 2.500 – 10.000 K.

Προσαρμογή χρωμάτων (Στυλ εικόνας)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Επιλέξτε ένα Στυλ εικόνας με ρυθμίσεις χρωμάτων που εκφράζουν διαθέσεις ή θέματα καλά. Διατίθενται οκτώ Στυλ εικόνας και καθένα μπορεί να προσαρμοστεί περαιτέρω.



- Πατήστε το πλήκτρο [C], επιλέξτε [A] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (📖30).

Αυτόμ.	Ο τόνος χρωμάτων προσαρμόζεται αυτόματα για να ταιριάζει στη σκηνή. Τα χρώματα φαίνονται ζωντανά, ειδικά για μπλε ουρανού, πρασινάδα και ηλιοβασιλέματα στη φύση, εξωτερικούς χώρους και σκηνές ηλιοβασιλεμάτων.
Στάνταρ	Η εικόνα φαίνεται ζωντανή, ευκρινής και ζωηρή. Κατάλληλο για τις περισσότερες σκηνές.
Πορτραίτο	Για λείους τόνους δέρματος με ελαφρά λιγότερη όξυνση. Κατάλληλο για κοντινά πορτραίτα. Για να τροποποιήσετε τους τόνους δέρματος, ρυθμίστε το [Τόνοι Χρωμάτων] (📖86).
Τοπίο	Για ζωηρά μπλε και πράσινα και πολύ ευκρινείς και ζωηρές εικόνες. Αποτελεσματικό για εντυπωσιακά τοπία.
Λεπτομέρεια	Για λεπτομερή απόδοση λεπτών περιγραμμάτων θέματος και λεπτές υφές. Καθιστά τις εικόνες ελαφρώς πιο ζωηρές.
Ουδέτερα Χρ.	Για ρετουσάρισμα αργότερα σε υπολογιστή. Κάνει τις εικόνες υποτονικές, με χαμηλότερη αντίθεση και φυσικούς τόνους χρωμάτων.
Πιστά Χρ.	Για ρετουσάρισμα αργότερα σε υπολογιστή. Αναπαράγει πιστά τα πραγματικά χρώματα θεμάτων όπως μετρώνται στο φως της ημέρας με θερμοκρασία χρωμάτων 5200 K. Καθιστά τις εικόνες υποτονικές με χαμηλότερη αντίθεση.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά



Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ





Παράρτημα

Ευρετήριο








 Μονόχρωμη	Δημιουργεί ασπρόμαυρες εικόνες.
 Χρήστη	Προσθέστε ένα νέο στυλ με βάση προεπιλεγμένες ρυθμίσεις όπως [Πορτραίτο] ή [Τοπίο] ή ένα αρχείο Στυλ εικόνας κι, έπειτα, ρυθμίστε το όπως απαιτείται (85).






- Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις [Αυτόμ.] χρησιμοποιούνται για ,  και  έως ότου προσθέσετε ένα Στυλ εικόνας.
- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε αυτήν τη ρύθμιση αποκτώντας πρόσβαση στο MENU (31) >  καρτέλα > [Στυλ Εικόνας].

Προσαρμογή στυλ εικόνων

Προσαρμόστε αυτές τις ρυθμίσεις Στυλ εικόνων όπως απαιτείται.

Όξυνση	 Ισχύς	Προσαρμόστε το επίπεδο ενίσχυσης άκρων. Επιλέξτε χαμηλότερες τιμές για να απαλύνετε (θολά) θέματα ή υψηλότερες τιμές για να τις κάνετε πιο ευκρινείς.
	 Λεπτότητα	Υποδεικνύει τη λεπτότητα άκρων στα οποία εφαρμόζεται η ενίσχυση. Επιλέξτε χαμηλότερες τιμές για πιο ενισχυμένες λεπτομέρειες.
	 Κατώφλιο	Η τιμή κατωφλίου αντίθεσης ανάμεσα σε άκρες και περιβάλλουσες περιοχές εικόνας, που καθορίζει την ενίσχυση άκρων. Επιλέξτε χαμηλότερες τιμές για να ενισχύσετε άκρες που δεν προεξέχουν πολύ από τις περιβάλλουσες περιοχές. Λάβετε υπόψη σας ότι με τις χαμηλότερες τιμές, μπορεί επίσης να δοθεί έμφαση στο θόρυβο.
 Αντίθεση	Προσαρμόστε την αντίθεση. Επιλέξτε χαμηλότερες τιμές για να μειώσετε την αντίθεση ή υψηλότερες τιμές για να την αυξήσετε.	
 Κορεσμός*1	Ρυθμίστε την ένταση των χρωμάτων. Επιλέξτε χαμηλότερες τιμές για να κάνετε τα χρώματα ξεθωριασμένα ή υψηλότερες τιμές για να τα κάνετε πιο βαθιά.	

 Τόνοι Χρωμάτων*1	Ρυθμίστε τον τόνο των χρωμάτων δέρματος. Επιλέξτε χαμηλότερες τιμές για να παράγετε πιο κόκκινες αποχρώσεις ή υψηλότερες τιμές για να παράγετε πιο κίτρινες αποχρώσεις.
 Εφέ Φίλτρου*2	Δώστε έμφαση στα λευκά σύννεφα, το πράσινο των δέντρων ή άλλα χρώματα σε μονόχρωμες εικόνες. N: Κανονική ασπρόμαυρη εικόνα χωρίς εφέ φίλτρου. Ye: Ο μπλε ουρανός θα φαίνεται πιο φυσικός και τα άσπρα σύννεφα θα δείχνουν πιο ζωηρά. Og: Ο μπλε ουρανός θα δείχνει ελαφρώς πιο σκοτεινός. Το ηλιοβασιλέμα θα δείχνει πιο έντονο. R: Ο μπλε ουρανός θα δείχνει αρκετά σκοτεινός. Τα φύλλα του φθινοπώρου θα δείχνουν πιο ζωηρά και φωτεινά. G: Οι τόνοι δέρματος και τα χείλη θα εμφανίζονται σιγασμένα. Τα πράσινα φύλλα θα δείχνουν πιο ζωηρά και φωτεινά.
 Εφέ Τονισμού*2	Επιλέξτε από τις ακόλουθες μονόχρωμες αποχρώσεις: [N:Κανένα], [S:Σέπια], [B:Μπλε], [P:Μωβ] ή [G:Πράσινο].

*1 Δεν είναι διαθέσιμο με .

*2 Μόνο διαθέσιμο με .



- Στις ρυθμίσεις [Όξυνση], [Λεπτότητα] και [Κατώφλιο] δεν εφαρμόζονται σε ταινίες.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

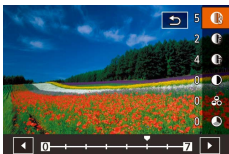
Παράρτημα

Ευρετήριο



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Επιλέξτε ένα Στυλ εικόνας όπως περιγράφεται στο “Προσαρμογή χρωμάτων (Στυλ εικόνας)” (📖85).
- Πατήστε το πλήκτρο [⏏].



2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε ένα στοιχείο και, έπειτα, κάντε μια επιλογή πατώντας τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέφοντας τον επιλογέα [🌀].
- Για να αναιρέσετε τυχόν αλλαγές, πατήστε το πλήκτρο [⏏].
- Όταν ολοκληρώσετε, πατήστε το πλήκτρο [📸].



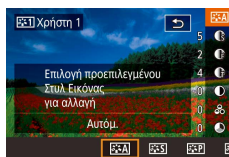
- Τα αποτελέσματα [Εφέ Φίλτρου] μπορεί να τα παρατηρήσει κανείς περισσότερο με υψηλότερες τιμές [Αντίθεση].

Αποθήκευση προσαρμοσμένων στυλ εικόνας

Αποθηκεύστε προεπιλεγμένες ρυθμίσεις (όπως [📷P] ή [📷L]) που έχετε προσαρμόσει ως νέα στυλ. Μπορείτε να δημιουργήσετε αρκετά Στυλ εικόνας με διαφορετικές ρυθμίσεις για παραμέτρους όπως η ευκρίνεια ή η αντίθεση.

1 Επιλέξτε τον αριθμό ενός στυλ που καθορίζεται από το χρήστη.

- Επιλέξτε το [📷1], [📷2] ή το [📷3] όπως περιγράφεται στο “Προσαρμογή χρωμάτων (Στυλ εικόνας)” (📖85).
- Πατήστε το πλήκτρο [⏏].



2 Επιλέξτε ένα στυλ για τροποποίηση.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀] για να επιλέξετε το Στυλ Εικόνας που εξυπηρετεί ως βάση.

3 Προσαρμόστε το στυλ.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε ένα στοιχείο για τροποποίηση και, έπειτα, προσαρμόστε το πατώντας τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέφοντας τον επιλογέα [🌀].
- Όταν ολοκληρώσετε, πατήστε το πλήκτρο [📸].



- Χρησιμοποιώντας την εφαρμογή CameraWindow (📖189), μπορείτε επίσης να προσθέσετε Στυλ εικόνας που είναι αποθηκευμένα σε έναν υπολογιστή στη μηχανή. Για οδηγίες, ανατρέξτε στην Βοήθεια του CameraWindow.



- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε ένα Στυλ εικόνας για να τροποποιήσετε ακουμπώντας το [📷] στο βήμα 2.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

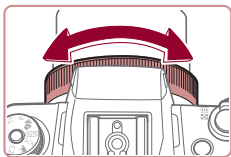


Εύρος Λήψης και Εστίαση

Φωτογράφιση με Προκαθορισμένες Εστιακές Αποστάσεις (Βήμα Ζουμ)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Λήψη με συνήθεις εστιακές αποστάσεις σε εύρος 24 – 72 χλστ. (αντιστοιχία με φιλμ 35 χλστ.).



1 Αναθέστε το [ZOOM] στο δακτύλιο [L/1]. (📖105).

2 Επιλέξτε μια εστιακή απόσταση.

- Για να αλλάξετε την εστιακή απόσταση από 24 σε 28 χλστ., περιστρέψτε το δακτύλιο [L/1] προς τα αριστερά. Περιστρέψτε τον επιλογέα [L/1] αριστερόστροφα για να εστιάσετε ή δεξιόστροφα για να αποεστιάσετε.



- Η λειτουργία βήματος ζουμ δεν είναι διαθέσιμη κατά την εγγραφή ταινιών, ακόμη κι εάν περιστρέψετε τον επιλογέα [L/1].

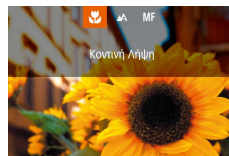


- Όταν χρησιμοποιείτε το ψηφιακό ζουμ (📖42), δεν μπορείτε να προσαρμόσετε τον συντελεστή ζουμ περιστρέφοντας τον δακτύλιο [L/1] προς τα αριστερά. Ωστόσο, μπορείτε να ορίσετε την εστιακή απόσταση σε 72 χιλ. περιστρέφοντας τον δακτύλιο προς τα δεξιά.

Φωτογράφιση σε Κοντινή Απόσταση (Κοντινή Λήψη)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Για να περιορίσετε την εστίαση σε θέματα σε κοντινή απόσταση, ρυθμίστε τη μηχανή στη θέση [M]. Για λεπτομέρειες σχετικά με το εύρος της εστίασης, ανατρέξτε σε “Φακός” (📖223).



- Πατήστε το πλήκτρο [M], επιλέξτε [M] (πατήστε τα πλήκτρα [M]/[M] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [M]) και κατόπιν πατήστε ξανά το πλήκτρο [M].
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [M].



- Εάν ανάψει το φλας, είναι πιθανό να παρουσιαστεί βινιέταρισμα.



- Για να αποφύγετε την αστάθεια της μηχανής, τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο και φωτογραφήστε με τη μηχανή στη θέση [M] (📖43).



- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε την εν λόγω ρύθμιση πατώντας το πλήκτρο [M], αγγίζοντας το [M] και κατόπιν αγγίζοντας το εκ νέου.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Φωτογράφιση σε Κατάσταση Χειροκίνητης Εστίασης

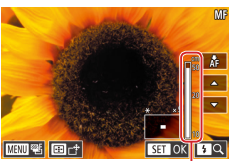
► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Χρησιμοποιήστε την χειροκίνητη εστίαση όταν δεν μπορείτε να εστιάσετε στην κατάσταση AF. Μπορείτε να καθορίσετε τη γενική θέση της εστίασης και κατόπιν να πατήσετε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον, ώστε η μηχανή να καθορίσει τη βέλτιστη θέση εστίασης κοντά στη θέση που καθορίσατε. Για λεπτομέρειες σχετικά με το εύρος της εστίασης, ανατρέξτε σε “Φακός” (📖223).



1 Επιλέξτε [MF].

- Πατήστε το πλήκτρο [◀], επιλέξτε [MF] (πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔘]) και κατόπιν πατήστε ξανά το πλήκτρο [◀].
- Εμφανίζεται το [MF] και η ένδειξη MF.



(1)

2 Καθορίστε τη γενική θέση εστίασης.

- Ανατρέχοντας στο δείκτη MF επί της οθόνης (1, που δείχνει την απόσταση και την εστιακή θέση) και στην περιοχή που εμφανίζεται σε μεγέθυνση, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να προσδιορίσετε τη γενική εστιακή θέση κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [🔘].
- Για να ρυθμίσετε τη μεγέθυνση, πατήστε το πλήκτρο [▶].
- Στη διάρκεια της μεγεθυμένης προβολής, μπορείτε να μετακινήσετε το πλαίσιο εστίασης πατώντας το πλήκτρο [🔘] κι, έπειτα, τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶].

3 Ρυθμίστε λεπτομερώς την εστίαση.

- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου ή αγγίξτε [AF], ώστε να επιτρέψετε στη μηχανή να ρυθμίσει λεπτομερώς τη θέση εστίασης (ΑσφΧειρΕστίασης).
- Για να ακυρώσετε τη χειροκίνητη εστίαση, επιλέξτε [AF] στο βήμα 1.



- Όταν εστιάζετε χειροκίνητα, η μέθοδος AF (📖91) καθορίζεται σε [AF ενός σημείου] και δεν μπορεί να αλλάξει.
- Η εστίαση είναι δυνατή κατά τη χρήση του ψηφιακού ζουμ (📖42) ή του ψηφιακού μετατροπέα τηλεφακού (📖91) ή όταν χρησιμοποιείτε μια τηλεόραση ως οθόνη (📖183), αλλά η εικόνα δεν θα εμφανίζεται σε μεγέθυνση.



- Για να εστιάσετε με μεγαλύτερη ακρίβεια, δοκιμάστε να τοποθετήσετε τη μηχανή σε τρίποδο για να την σταθεροποιήσετε.
- Μπορείτε να μεγεθύνετε ή να αποκρύψετε τη μεγεθυμένη περιοχή προβολής ρυθμίζοντας το MENU (📖31) > καρτέλα [📷4] > ρυθμίσεις [ΖουμΣημείου MF].
- Για να απενεργοποιήσετε την ρύθμιση ακριβείας αυτόματης εστίασης, όταν το κουμπί κλείστρου έχει πιεστεί μέχρι το μέσον, επιλέξτε MENU (📖31) > καρτέλα [📷4] > [ΑσφΧειρΕστίασης] > [Off].



- Μπορείτε επίσης να μετακινήσετε το πλαίσιο εστίασης σύροντας πάνω στην οθόνη στο βήμα 2.
- Μπορείτε να ασφαλίσετε την εστίαση κατά τη διάρκεια της εγγραφής ταινίας με άγγιγμα [AF]. Εμφανίζεται το [MF].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Εύκολος εντοπισμός περιοχής εστίασης (Κορύφωση MF)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Τα περιγράμματα των θεμάτων, στα οποία πραγματοποιείται η εστίαση, εμφανίζονται χρωματιστά για να είναι ακόμα πιο εύκολη η χειροκίνητη εστίαση. Μπορείτε να ρυθμίσετε τα χρώματα και το επίπεδο ευαισθησίας της ανίχνευσης περιγραμμάτων όπως απαιτείται.



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Ρυθμίσεις κορύφωσης MF] στην καρτέλα [C4], επιλέξτε [Κορύφωση] και κατόπιν επιλέξτε [On] (B31).

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Επιλέξτε ένα στοιχείο του μενού που θέλετε να διαμορφώσετε και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (B31).

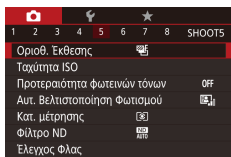


- Τα χρώματα που εμφανίζονται για την κορύφωση MF δεν καταγράφονται στις λήψεις σας.

Οριοθέτηση Εστίασης (ΟΡΘΤ-Εστίασης Κατάσταση)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Η μηχανή καταγράφει τρεις διαδοχικές εικόνες κάθε φορά που φωτογραφίζετε, με την πρώτη λήψη στο εύρος εστίασης που καθορίσατε χειροκίνητα, και τις υπόλοιπες λήψεις στο μεγαλύτερο και το μικρότερο εύρος εστίασης που καθορίζονται από τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις. Η απόσταση από το σημείο εστίασης που καθορίζετε μπορεί να οριστεί σε τρία επίπεδα.



1 Επιλέξτε [AF].

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Οριοθ. Έκθεσης] στην καρτέλα [C5] και κατόπιν επιλέξτε [AF] (B31).



2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο [C5] και κατόπιν ρυθμίστε τη ρύθμιση πατώντας τα πλήκτρα [◀▶] ή περιστρέφοντας τον επιλογέα [C5].



- Η λειτουργία Οριοθέτησης εστίασης είναι διαθέσιμη μόνο στην κατάσταση [C5] (B96).
- Η λειτουργία της συνεχούς λήψης (B44) δεν είναι διαθέσιμη σε αυτή την κατάσταση.



- Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων στο βήμα 2 πατώντας το πλήκτρο [MENU] στο βήμα 2 της ενότητας "Φωτογράφιση σε κατάσταση Χειροκίνητης Εστίασης" (B89).
- Η μηχανή καταγράφει τρεις λήψεις, ανεξάρτητα από την ποσότητα που έχει καθοριστεί στη ρύθμιση [C5] (B43).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

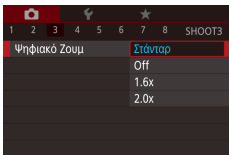
Ευρετήριο



Ψηφιακός Μετατροπέας Τηλεφακού

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Η εστιακή απόσταση του φακού μπορεί να αυξηθεί κατά περίπου 1,6x ή 2,0x. Αυτό μπορεί να μειώσει την αστάθεια της μηχανής, καθώς η ταχύτητα του κλείστρου είναι υψηλότερη από ότι στην περίπτωση χρήσης του ζουμ (συμπεριλαμβανομένου του ψηφιακού ζουμ) με τον ίδιο συντελεστή μεγέθυνσης.



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Ψηφιακό Ζουμ] στην καρτέλα [3] και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (31).
- Η εικόνα εμφανίζεται μεγεθυμένη, ενώ στην οθόνη εμφανίζεται ο συντελεστής ζουμ.



- Η ταχύτητα κλείστρου ενδέχεται να είναι αντίστοιχη όταν μετακινείτε το μηχανισμό ζουμ πλήρως προς την ένδειξη [▲] για τη μέγιστη ρύθμιση τηλεφακού, καθώς και κατά τη χρήση του ζουμ για τη μεγέθυνση του θέματος στο ίδιο μέγεθος ακολουθώντας τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα "Ζουμ σε Απομακρυσμένα Θέματα (Ψηφιακό Ζουμ)" (42).

Επιλογή Μεθόδου AF

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Αλλάξτε την κατάσταση αυτόματης εστίασης (AF) για να την προσαρμόσετε στις συνθήκες λήψης.



- Πατήστε το πλήκτρο [AF-ON], επιλέξτε [AF-ON] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (31).



- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε αυτή τη ρύθμιση αποκτώντας πρόσβαση στο MENU (31) > καρτέλα [3] > [Μέθοδος AF].

AF ενός σημείου

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Η μηχανή εστιάζει χρησιμοποιώντας μονό πλαίσιο AF. Αποτελεσματικό για αξιόπιστη εστίαση. Μπορείτε επίσης να μετακινήσετε το πλαίσιο αγγίζοντας την οθόνη (95).



- Εάν η μηχανή δεν μπορεί να εστιάσει όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του, εμφανίζεται ένα κίτρινο πλαίσιο με το σύμβολο [!].



- Για να συνθέσετε λήψεις, στις οποίες τα θέματα έχουν τοποθετηθεί στην άκρη ή σε μία γωνία, αρχικά στρέψτε τη μηχανή για τη λήψη του θέματος μέσα σε ένα πλαίσιο AF και κατόπιν πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του. Ενώ συνεχίζετε να κρατάτε πατημένο το πλήκτρο του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του, συνθέστε εκ νέου τη λήψη, σύμφωνα με τις επιθυμίες σας, και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο του κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής (Κλειδίωμα εστίασης).
- Για να επαναφέρετε το πλαίσιο AF στην αρχική του θέση στο κέντρο, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [C].

Μετακίνηση και Αλλαγή Μεγέθους των Πλαισίων AF (AF ενός σημείου)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Όταν θέλετε να αλλάξετε τη θέση ή το μέγεθος του πλαισίου AF, ορίστε τη μέθοδο AF σε [AF ενός σημείου].



1 Μετακινήστε το πλαίσιο AF.

- Το πάτημα του πλήκτρου [C] εμφανίζει το πλαίσιο AF σε πορτοκαλί χρώμα.
- Περιστρέψτε τον επιλογέα [C] ή [C] για να μετακινήσετε το πλαίσιο AF και πατήστε τα πλήκτρα [▲] [▼] [◀] [▶] για να ρυθμίσετε λεπτομερώς τη θέση.
- Για να επαναφέρετε το πλαίσιο AF στην αρχική του θέση στο κέντρο, πατήστε το πλήκτρο [MENU].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



2 Αλλάξτε το μέγεθος του πλαισίου AF.

- Για να μειώσετε το μέγεθος του πλαισίου AF, περιστρέψτε τον δακτύλιο (🔍). Περιστρέψτε τον ξανά για να το επαναφέρετε στο αρχικό του μέγεθος.

3 Ολοκληρώστε τη διαδικασία ρύθμισης.

- Πατήστε το πλήκτρο (📁).



- Τα πλαίσια AF εμφανίζονται σε κανονικό μέγεθος κατά τη χρήση του ψηφιακού ζουμ (📄42) ή του ψηφιακού μετατροπέα τηλεφακού (📄91).



- Μπορείτε επίσης να επαναφέρετε το πλαίσιο AF στην αρχική του θέση στο κέντρο πατώντας το πλήκτρο (📄).
- Μπορείτε να συνδέσετε το πλαίσιο Σημείου ΑΕ με το πλαίσιο AF (📄79).
- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε το μέγεθος του πλαισίου AF πατώντας το πλήκτρο [MENU] και επιλέγοντας τη ρύθμιση [Μέγ.ΠλαισίουAF] στην καρτέλα [📷3] (📄31).

📷+Παρακολ

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

- Αφού στοχεύσετε την κάμερα στο θέμα, εμφανίζεται ένα λευκό πλαίσιο γύρω από το πρόσωπο του κύριου θέματος όπως καθορίζεται από τη μηχανή. Μπορείτε επίσης να επιλέξετε θέματα οι ίδιοι (📄95).
- Όταν η μηχανή ανιχνεύσει κίνηση, τα πλαίσια ακολουθούν τα κινούμενα θέματα, εντός συγκεκριμένου εύρους.
- Τα πλαίσια γίνονται πράσινα αφού πατήσετε το κουμπί του κλείστρου έως το μέσον της διαδρομής του και η μηχανή εστιάζει.
- Όταν δεν εντοπίζονται πρόσωπα, το πάτημα του κουμπιού του κλείστρου έως το μέσον της διαδρομής του εμφανίζει πράσινα πλαίσια γύρω από άλλες περιοχές σε εστίαση.



- Παραδείγματα προσώπων που δεν μπορούν να ανιχνευτούν:
 - Απομακρυσμένα ή πολύ κοντινά θέματα
 - Σκούρα ή φωτεινά θέματα
 - Πρόσωπα σε προφίλ ή υπό γωνία ή των οποίων ένα μέρος τους είναι κρυμμένο
- Η μηχανή μπορεί να εκτιμήσει εσφαλμένα σαν πρόσωπα άλλα αντικείμενα, εκτός ανθρώπων.
- Η εστίαση δεν είναι δυνατή σε πρόσωπα που ανιχνεύονται στο άκρο της οθόνης (που εμφανίζονται με γκρι πλαίσια), ακόμα και όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου έως το μέσον της διαδρομής.

Ομαλή AFζώνης

- Η μηχανή εστιάζει εντός της καθορισμένης περιοχής. Αποτελεσματικό όταν το θέμα είναι δύσκολο να φωτογραφηθεί με [📷+Παρακολ] ή [AF ενός σημείου], επειδή μπορείτε να προσδιορίσετε πού να εστιάσετε. Η μηχανή θα εστιάσει εντός του άσπρου πλαισίου που εμφανίζεται. Μπορείτε να μετακινήσετε το άσπρο πλαίσιο σύροντάς το και αγγίζοντας την οθόνη.
- Όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου έως το μέσον της διαδρομής του, εμφανίζονται πράσινα πλαίσια γύρω από εστιασμένες θέσεις εντός του άσπρου πλαισίου.



- Εάν η μηχανή δεν μπορεί να εστιάσει όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του, εμφανίζεται ένα κίτρινο πλαίσιο με το σύμβολο [!].



- Εμφανίζονται μπλε πλαίσια γύρω από θέσεις σε εστίαση όταν επιλέγετε το MENU (📄31) > καρτέλα [📷3] > [Λειτουργία AF] > [Servo AF].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

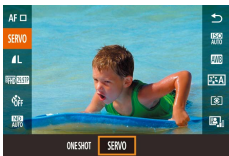
Ευρετήριο



Λήψη με τη Λειτουργία Servo AF

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Αυτή η κατάσταση σάς βοηθά ώστε να αποφύγετε τη δυνατότητα λήψης θεμάτων σε κίνηση, καθώς η μηχανή συνεχίζει να εστιάζει στο θέμα και να ρυθμίζει τη φωτεινότητα ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.



1 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [ONE SHOT] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε [SERVO] (📖30).

2 Εστίαση.

- Η εστίαση και η έκθεση διατηρούνται στο σημείο όπου εμφανίζεται το μπλε πλαίσιο AF ενώ πατάτε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.



- Η μηχανή ενδέχεται να μη μπορεί να φωτογραφήσει ενώ εστιάζει, ακόμα κι εάν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου έως το τέρμα της διαδρομής του. Συνεχίστε να κρατάτε πατημένο το κουμπί του κλείστρου όσο παρακολουθείτε το θέμα.
- Εάν η μηχανή δεν μπορεί να εστιάσει όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του, εμφανίζεται ένα κίτρινο πλαίσιο με το σύμβολο [!].
- Η χρήση του χρονομέτρου (📖42) θα περιορίσει την κατάσταση AF σε [ONE SHOT].
- Η επιλογή του MENU (📖31) > καρτέλα [📷3] > [Μέγ.ΠλαισίουAF] > [Μικρό] θα περιορίσει την κατάσταση σε [ONE SHOT].

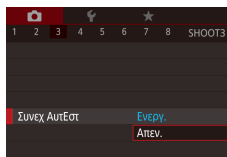


- Η έκθεση δεν είναι κλειδωμένη στην κατάσταση Servo AF όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου έως το μέσον της διαδρομής του αλλά καθορίζεται τη στιγμή της λήψης, ανεξάρτητα από τη ρύθμιση της κατάστασης μέτρησης (📖79).
- Η συνεχής λήψη (📖44) με αυτόματη εστίαση είναι δυνατή προσδιορίζοντας το Servo AF. Λάβετε υπόψη σας ότι η συνεχής λήψη είναι πιο αργή τη δεδομένη στιγμή.
- Ανάλογα με την απόσταση έως το θέμα και την ταχύτητα του θέματος, η μηχανή ενδέχεται να μην μπορεί να επιτύχει σωστή εστίαση.
- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε αυτή τη ρύθμιση αποκτώντας πρόσβαση στο MENU (📖31) > καρτέλα [📷3] > [Λειτουργία AF].

Αλλαγή της Ρύθμισης Εστίασης

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να αλλάξετε την προεπιλεγμένη λειτουργία της συνεχούς εστίασης της μηχανής στα θέματα προς τα οποία είναι στραμμένη, ακόμη όταν το κουμπί του κλείστρου δεν είναι πατημένο. Αντί γι' αυτό, μπορείτε να περιορίσετε τη μηχανή ώστε να εστιάζει μόνο τη χρονική στιγμή στην οποία πατάτε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Συνεχ ΑυτΕστ] στην καρτέλα [📷3] κι, έπειτα, πατήστε το [Απεν.] (📖31).

Ενεργή	Βοηθά στην αποφυγή των χαμένων φωτογραφικών ευκαιριών, καθώς η μηχανή εστιάζει συνεχώς στα θέματα ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον.
Ανενεργή	Επιτρέπει τη διατήρηση της ζωής της μπαταρίας, καθώς η μηχανή δεν εστιάζει συνεχώς.



- Η επιλογή του MENU (📖31) > καρτέλα [📷3] > [Μέγ.ΠλαισίουAF] > [Μικρό] θα περιορίσει την κατάσταση σε [Απεν.].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

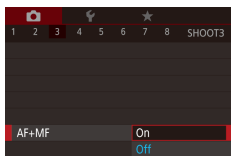
Ευρετήριο



Λεπτομερής Ρύθμιση Εστίασης

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Μπορείτε να ρυθμίσετε λεπτομερώς την εστίαση μετά από αυτόματη εστίαση στρέφοντας τη συνεχή δακτύλιο.



1 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [AF+MF] στην καρτέλα [3] και κατόπιν επιλέξτε [On] ([31]).

2 Εστίαση.

- Πατήστε το κουμπί του κλειστρου μέχρι το μέσον για να εσιιάσετε στο θέμα και συνεχίστε να κρατάτε πατημένο το κουμπί μέχρι το μέσον.

3 Ρυθμίστε λεπτομερώς την εστίαση.

- Περιστρέψτε το δακτύλιο [L]. Συμβουλευόμενοι την ένδειξη MF επί της οθόνης (που δείχνει την απόσταση και τη θέση εστίασης) και τη μεγεθυμένη οθόνη, περιστρέψτε το δακτύλιο [L] για να προσαρμόσετε την εστίαση.
- Για να μεγεθύνετε ή να μειώσετε την περιοχή που εμφανίζεται σε μεγέθυνση, πατήστε το πλήκτρο [D].
- Για να ακυρώσετε την εστίαση, απελευθερώστε το κουμπί του κλειστρου.

4 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Πατήστε το κουμπί του κλειστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του για να τραβήξετε τη φωτογραφία.



● Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με Servo AF ([93]).

Επιλογή ενός Ατόμου για Εστίαση (Επιλογή Προσώπου)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Μπορείτε να φωτογραφήσετε αφού επιλέξετε το πρόσωπο ενός συγκεκριμένου ανθρώπου για να εσιιάσετε.



1 Ορίστε τη μέθοδο AF σε [L+Παρακολ] ([91]).

2 Επιλέξτε την κατάσταση Επιλογή Προσώπου.

- Στρέψτε τη μηχανή προς το πρόσωπο του ατόμου και πατήστε το πλήκτρο [L+Π].
- Αφού εμφανιστεί [Επιλογή Προσώπου : On], θα εμφανιστεί ένα πλαίσιο προσώπου [L+Π] γύρω από το πρόσωπο που ανιχνεύτηκε ως κύριο θέμα.
- Ακόμη κι εάν το θέμα κινηθεί, το πλαίσιο προσώπου [L+Π] ακολουθεί το θέμα, μέσα στο εύρος κάποιας συγκεκριμένης εμβέλειας.
- Εάν δεν ανιχνευτεί κάποιο πρόσωπο, η ένδειξη [L+Π] δεν εμφανίζεται.

3 Επιλέξτε το πρόσωπο στο οποίο θέλετε να εσιιάσετε.

- Για να αλλάξετε το πλαίσιο προσώπου [L+Π] σε ένα άλλο επιλεγμένο πρόσωπο, πατήστε το πλήκτρο [L+Π].
- Όταν ελέγξετε όλα τα πρόσωπα που ανιχνεύονται, εμφανίζεται η ένδειξη [Επιλογή Προσώπου : Off] και ακολουθεί η επιλεγμένη οθόνη μεθόδου AF.

4 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Πατήστε το κουμπί του κλειστρου μέχρι το μέσον. Όταν επιτευχθεί εστίαση, η ένδειξη [L+Π] αλλάζει σε [L].
- Πατήστε το κουμπί του κλειστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του για να τραβήξετε τη φωτογραφία.



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Όταν το [Ταυτ. πρόσωπου] έχει ρυθμιστεί σε [On], εμφανίζεται μόνο το όνομα του καταγεγραμμένου προσώπου που έχει επιλεγεί ως κύριο θέμα, ακόμα και όταν ανιχνεύονται άλλα καταγεγραμμένα άτομα. Ωστόσο, τα ονόματά τους θα καταγράφονται στις στατικές εικόνες (📖45).

Επιλογή των Θεμάτων Εστίασης (AF Αφής)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

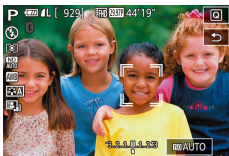
Μπορείτε να φωτογραφήσετε αφού επιλέξετε το πρόσωπο ενός ανθρώπου ή ενός άλλου αντικείμενου για να εστιάσετε.



1 Ορίστε τη μέθοδο AF σε [☑️+Παρακολ.] (📖91).

2 Επιλέξτε το πρόσωπο ενός ατόμου ή ένα άλλο αντικείμενο για να εστιάσετε.

- Αγγίξτε το θέμα ή το πρόσωπο στην οθόνη.
- Όταν η μηχανή ανιχνεύσει το θέμα, παράγεται ένα ηχητικό σήμα και εμφανίζεται η ένδειξη [📖]. Η εστίαση διατηρείται ακόμη κι εάν το θέμα κινηθεί.
- Για να ακυρώσετε τη λειτουργία AF Αφής, αγγίξτε το [📖].



3 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον. Όταν επιτευχθεί εστίαση, η ένδειξη [📖] αλλάζει σε πράσινο [📖].
- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του για να τραβήξετε τη φωτογραφία.

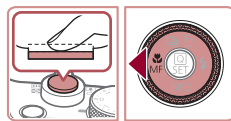


- Εάν προτιμάτε να μη φωτογραφίζετε όταν αγγίζετε την οθόνη, επιλέξτε [MENU] > καρτέλα [📖2] > [Κλείστρο Αφής] > [Κλείστρο Αφής] > [Απεν.] (📖31).
- Η παρακολούθηση μπορεί να μην είναι δυνατή εάν τα θέματα είναι πολύ μικρά ή κινούνται με υπερβολική ταχύτητα ή όταν υπάρχει ανεπαρκής αντίθεση μεταξύ των θεμάτων και του φόντου.
- Ακόμα και εάν πραγματοποιείτε λήψη σε κατάσταση [📖] (📖88), η μηχανή θα επιστρέψει σε κατάσταση [📖] εάν αγγίξετε την οθόνη για να καθορίσετε το σημείο, στο οποίο επιθυμείτε να εστιάσετε.
- Για να διατηρήσετε το πλαίσιο στην ίδια θέση (όπου αγγίξατε) μετά τη λήψη όταν το [Κλείστρο Αφής] έχει οριστεί στο [Ενεργ.] (📖44), επιλέξτε το MENU (📖31) > καρτέλα [📖2] > [Κλείστρο Αφής] > [Θέση πλαισ AF] > [Σημείο αφής].

Φωτογράφιση με Κλειδωμα AF

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Έχετε τη δυνατότητα να κλειδώσετε την εστίαση. Μετά από το κλειδωμα της εστίασης, η θέση της εστίασης δεν θα αλλάξει ακόμα και αν ελευθερώσετε το κουμπί του κλείστρου.



1 Κλειδώστε την εστίαση.

- Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του και πατήστε το πλήκτρο [📖].
- Η εστίαση κλειδώνει και εμφανίζονται το σύμβολο [MF] και η ένδειξη MF.
- Για να ακυρώσετε το κλειδωμα της εστίασης, πατήστε το πλήκτρο του κλείστρου έως το μέσον της διαδρομής του και πατήστε εκ νέου το πλήκτρο [📖].

2 Σχηματίστε το επιθυμητό κάδρο και καταγράψτε τη φωτογραφία.



- Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με Κλείστρο Αφής (📖44).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

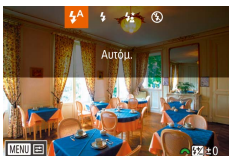
Ευρετήριο



Αλλαγή της Κατάσταση Φλας

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να αλλάξετε την κατάσταση φλας για να ανταποκρίνεται στη σκηνή λήψης. Για λεπτομέρειες σχετικά με την εμβέλεια του φλας, ανατρέξτε στην ενότητα “Φλας” (📖223).



1 Ανασηκώστε το φλας.

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο [▶] επιλέξετε ένα κατάσταση φλας (πατήστε τα πλήκτρα [◀|▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀]) και κατόπιν πατήστε ξανά το πλήκτρο [▶].
- Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλογή που διαμορφώσατε.



- Η πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων δεν είναι δυνατή πατώντας το πλήκτρο [▶] όταν το φλας είναι κατεβασμένο. Ανασηκώστε το φλας από πριν.
- Εάν ανάψει το φλας, είναι πιθανό να παρουσιαστεί βιαιετάρισμα.

Αυτόματο

Ανάβει αυτόματα σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού.

On

Ανάβει σε κάθε λήψη.

Αργός Συγχρονισμός

Ανάβει για να φωτίσει το κύριο θέμα (για παράδειγμα άνθρωπο) κατά τη λήψη σε χαμηλότερη ταχύτητα κλείστρου για να φωτίσει το φόντο που βρίσκεται εκτός του εύρους του φλας.



- Στην κατάσταση [📖], τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή και να αποτρέψετε την αστάθεια της μηχανής. Επιπλέον, μπορείτε να ορίσετε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Off] όταν χρησιμοποιείτε ένα τρίποδο ή άλλα μέσα για να ασφαλίσετε τη μηχανή (📖53).
- Σε κατάσταση [📖] βεβαιωθείτε ότι το κύριο θέμα σας θα παραμείνει ακίνητο ακόμα και μετά από το άναμμα του φλας, μέχρι η μηχανή να σταματήσει να παράγει τον ήχο του κλείστρου.

Off

Λήψη φωτογραφιών χωρίς φλας.



- Εάν εμφανιστεί το εικονίδιο [📖] που αναβοσβήνει όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού που προκαλούν αστάθεια μηχανής, τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή.



- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε την εν λόγω ρύθμιση πατώντας το πλήκτρο [▶], αγγίζοντας την επιθυμητή επιλογή και κατόπιν αγγίζοντας το εκ νέου.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

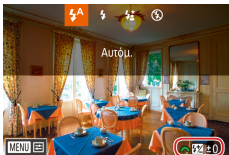
Ευρετήριο



Προσαρμογή της Διόρθωσης Έκθεσης με Φλας

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Όπως και με τη συνηθισμένη διόρθωση έκθεσης (📖78), μπορείτε να ρυθμίσετε την έκθεση φλας σε εύρος από -2 έως +2 στοπ σε βήματα 1/3-στοπ.



- Ανυψώστε το φλας, πατήστε το πλήκτρο [▶] και περιστρέψτε άμεσα το δακτύλιο [☀️] για να επιλέξετε το επίπεδο διόρθωσης και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⏏].
- Στην οθόνη εμφανίζεται η στάθμη της διόρθωσης που καθορίσατε.



- Όταν υπάρχει κίνδυνος υπερ-έκθεσης, η μηχανή ρυθμίζει αυτόματα την ταχύτητα κλείστρου ή την τιμή διαφράγματος για φωτογραφίες με φλας, για μείωση της υπερ-έκθεσης των φωτεινών τόνων και λήψη με βέλτιστη έκθεση. Ωστόσο, μπορείτε να απενεργοποιήσετε την αυτόματη ρύθμιση της ταχύτητας κλείστρου και της τιμής διαφράγματος αποκτώντας πρόσβαση στο MENU (📖31) και επιλέγοντας την καρτέλα [📷5] > [Έλεγχος Φλας] > [Ασφάλ.εκθ Φλας] > [Off].
- Μπορείτε επίσης να διαμορφώσετε τη διόρθωση έκθεσης φλας μεταβαίνοντας στο MENU (📖31) και επιλέγοντας την καρτέλα [📷5] > [Έλεγχος Φλας] > [ΔιόρθΕΚΘφλας].
- Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη [Ρύθμ. Λειτ. Ενσωματ. Φλας] με την παρακάτω διαδικασία (📖31) (όταν στη μηχανή έχει τοποθετηθεί ένα προαιρετικό εξωτερικό φλας).
 - Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [▶] για τουλάχιστον ένα δευτερόλεπτο.
 - Όταν το φλας είναι υψωμένο, πατήστε το πλήκτρο [▶] και αμέσως το πλήκτρο [MENU].

Φωτογράφιση με Κλείδωμα FE

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Ακριβώς όπως και με το κλείδωμα AE (📖78), έχετε τη δυνατότητα να κλειδώσετε την έκθεση για τις λήψεις με φλας.



- FE: Έκθεση Φλας

1 Σηκώστε το φλας και ρυθμίστε το στη θέση [☀️] (📖96).

2 Κλειδώστε την έκθεση φλας.

- Στρέψτε τη μηχανή προς το θέμα της λήψης με κλειδωμένη έκθεση και πατήστε το πλήκτρο [✖].
- Το φλας ανάβει και όταν εμφανίζεται η ένδειξη [✖], η στάθμη εξόδου του φλας διατηρείται.
- Για να ξεκλειδώσετε το FE, πατήστε ξανά το πλήκτρο [✖]. Το εικονίδιο [✖] δεν εμφανίζεται πλέον.

3 Σχηματίστε το επιθυμητό κάδρο και καταγράψτε τη φωτογραφία.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



■ Αλλαγή του Χρονισμού Φλας

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

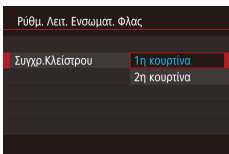
Αλλάζτε τον χρονισμό του φλας και της ελευθέρωσης του κλείστρου με την παρακάτω διαδικασία.

1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Έλεγχος Φλας] στην καρτέλα [5] και πατήστε το πλήκτρο [5] (53).

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Επιλέξτε [Συγχρ.Κλείστρου] και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (53).



1η κουρτίνα	Το φλας ανάβει αμέσως μετά το άνοιγμα του κλείστρου.
2η κουρτίνα	Το φλας ανάβει ακριβώς πριν από το κλείσιμο του κλείστρου.

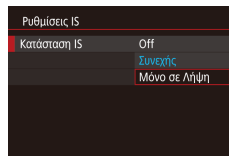
Άλλες Ρυθμίσεις

■ Αλλαγή Ρυθμίσεων των Ρυθμίσεων IS

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να διατηρήσετε απενεργοποιημένη τη σταθεροποίηση εικόνας έως τη στιγμή που πραγματοποιήσετε λήψη.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων στη "Απενεργοποίηση σταθεροποίησης εικόνας" (53) για να επιλέξετε [Μόνο σε Λήψη].



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

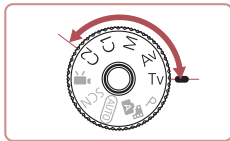
Παράρτημα

Ευρετήριο



Κατάσταση Tv, Av, M και C

Εξειδικευμένες λήψεις με εξυπνότερα χαρακτηριστικά και προσαρμογή της μηχανής σύμφωνα με το στυλ λήψης της προτίμησής σας



- Οι οδηγίες αυτού του κεφαλαίου αφορούν τη χρήση της μηχανής στην αντίστοιχη κατάσταση.

Συγκεκριμένες Ταχύτητες Κλείστρου (Κατάσταση [Tv])

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Ορίστε την ταχύτητα κλείστρου της προτίμησής σας πριν τη λήψη με την παρακάτω διαδικασία. Η μηχανή ρυθμίζει αυτόματα την τιμή διαφράγματος ώστε να ταιριάζει με την ταχύτητα κλείστρου.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις διαθέσιμες ταχύτητες κλείστρου, ανατρέξτε στην ενότητα “Κλείστρο” (📖223).

1 Επιλέξτε την κατάσταση [Tv].

- Κρατήστε πατημένο το κουμπί απασφάλισης επιλογή κατάστασης και περιστρέψτε τον επιλογή κατάστασης στο [Tv].

2 Καθορίστε την ταχύτητα κλείστρου.

- Περιστρέψτε το δακτύλιο [☀️] για να καθορίσετε την ταχύτητα κλείστρου.



- Σε συνθήκες που απαιτούν χαμηλότερες ταχύτητες κλείστρου, ενδέχεται να χρειαστεί κάποιος χρόνος έως ότου έχετε τη δυνατότητα να φωτογραφίσετε ξανά, καθώς η μηχανή επεξεργάζεται τις εικόνες για τη μείωση του θορύβου.
- Όταν φωτογραφίζετε με χαμηλές ταχύτητες κλείστρου και τη μηχανή τοποθετημένη σε τρίποδο, θα πρέπει να ορίσετε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Off] (📖53).
- Η ταχύτητα που καθορίζετε ενδέχεται να μειωθεί αυτόματα, όπως απαιτείται, εάν ανάψει το φλας.
- Η εμφάνιση της τιμής διαφράγματος με πορτοκαλί χρώμα όταν πατάτε το πλήκτρο του κλείστρου μέχρι το μέσον υποδεικνύει ότι δεν έχει επιτευχθεί η βέλτιστη έκθεση. Ρυθμίστε την ταχύτητα του κλείστρου έως ότου η τιμή διαφράγματος να εμφανίζεται με λευκό χρώμα ή χρησιμοποιήστε τη μετατόπιση ασφαλείας (📖100).



- [Tv]: Τιμή χρόνου

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Συγκεκριμένες Τιμές Διαφράγματος (Κατάσταση [Av])

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Ορίστε την τιμή διαφράγματος της προτίμησής σας πριν τη λήψη με την παρακάτω διαδικασία. Η μηχανή ρυθμίζει αυτόματα την ταχύτητα κλείστρου ώστε να ταιριάζει με την τιμή διαφράγματος.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις διαθέσιμες τιμές διαφράγματος, ανατρέξτε στην ενότητα “Διάφραγμα” (📖223).

1 Επιλέξτε την κατάσταση [Av].

- Κρατήστε πατημένο το κουμπί απασφάλισης επιλογή κατάστασης και περιστρέψτε τον επιλογή κατάστασης στο [Av].

2 Καθορίστε την τιμή διαφράγματος.

- Περιστρέψτε τον δακτύλιο [🔧] για να καθορίσετε την τιμή του διαφράγματος.



- Η εμφάνιση της ταχύτητα κλείστρου με πορτοκαλί χρώμα όταν πατάτε το πλήκτρο του κλείστρου μέχρι το μέσον υποδεικνύει ότι δεν έχει επιτευχθεί η βέλτιστη έκθεση. Ρυθμίστε την τιμή του διαφράγματος έως ότου η ταχύτητα του κλείστρου να εμφανίζεται με λευκό χρώμα ή χρησιμοποιήστε τη μετατόπιση ασφάλειας (δείτε παρακάτω).



- [Av]: Τιμή διαφράγματος (μέγεθος του ανοίγματος που πραγματοποιεί η ίριδα στο φακό)
- Σε καταστάσεις [Tv] και [Av], πατήστε το πλήκτρο [MENU] και ρυθμίστε [Μετ. ασφάλειας] στην καρτέλα [O6] σε [On] (📖31) ώστε η μηχανή να ρυθμίζει αυτόματα την ταχύτητα κλείστρου και την τιμή διαφράγματος όταν υπάρχουν προβλήματα έκθεσης, έτσι ώστε να μπορείτε να πραγματοποιείτε λήψη στη βέλτιστη έκθεση. Ωστόσο, η μετατόπιση ασφάλειας απενεργοποιείται όταν ανάβει το φλας.

Συγκεκριμένες Ταχύτητες Κλείστρου και Τιμές Διαφράγματος (Κατάσταση [M])

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα πριν τη λήψη, ώστε να καθορίσετε την ταχύτητα κλείστρου και την τιμή διαφράγματος της προτίμησής σας για να επιτύχετε την επιθυμητή έκθεση.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις διαθέσιμες ταχύτητες κλείστρου και τιμές διαφράγματος, ανατρέξτε στις ενότητες “Κλείστρο” (📖223) και “Διάφραγμα” (📖223).

1 Επιλέξτε την κατάσταση [M].

- Κρατήστε πατημένο το κουμπί απασφάλισης επιλογή κατάστασης και περιστρέψτε τον επιλογή κατάστασης στο [M].

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Περιστρέψτε το δακτύλιο [🔧] για να καθορίσετε την ταχύτητα κλείστρου (1).
- Περιστρέψτε τον επιλογή [🔍] για να ρυθμίσετε την τιμή διαφράγματος (2).
- Όταν η ταχύτητα ISO έχει ασφαλίσει, στην ένδειξη στάθμη έκθεσης (4) εμφανίζεται ένα σύμβολο του επιπέδου έκθεσης, με βάση τις τιμές που καθορίσατε, για σύγκριση με τη στάθμη της τυπικής έκθεσης (3). Το σύμβολο στάθμης έκθεσης εμφανίζεται με [◀] ή [▶] όταν η διαφορά από την τυπική έκθεση υπερβαίνει τα 3 σtopp.



- (1) (2)
(3)
(4)

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



- Η ταχύτητα ISO καθορίζεται και η φωτεινότητα οθόνης αλλάζει όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον μετά τη ρύθμιση της ταχύτητας ISO σε [AUTO]. Εάν δεν μπορεί να επιτευχθεί η τυπική έκθεση με την καθορισμένη ταχύτητα κλείστρου και τιμή διαφράγματος, η ταχύτητα ISO εμφανίζεται σε πορτοκαλί.



- Αφού ορίσετε την ταχύτητα κλείστρου και την τιμή διαφράγματος, η στάθμη έκθεσης μπορεί να αλλάξει, εάν ρυθμίσετε το ζουμ ή αλλάξετε τη σύνθεση της λήψης.
- Η φωτεινότητα της οθόνης μπορεί να αλλάξει, ανάλογα με την ταχύτητα κλείστρου και την τιμή διαφράγματος που καθορίσατε. Ωστόσο, η φωτεινότητα της οθόνης παραμένει ίδια όταν το φλας είναι υψωμένο και η κατάσταση έχει οριστεί σε [↓].
- Η φωτεινότητα εικόνας μπορεί να επηρεαστεί από τον Αυτόματο Βελτιστοποιητή Φωτισμού (📖82).



- **[M]**: Χειροκ.
- Ο υπολογισμός της βέλτιστης έκθεσης βασίζεται στην καθορισμένη μέθοδο φωτομέτρησης (📖79).
- Οι παρακάτω λειτουργίες είναι διαθέσιμες όταν η ταχύτητα ISO έχει ρυθμιστεί σε [AUTO].
 - Ρυθμίστε την έκθεση στρέφοντας τον επιλογέα διάρθρωσης έκθεσης.
 - Πατήστε το πλήκτρο [**X**] για να ασφαλίσετε την ταχύτητα ISO. Αντιστοίχως αλλάζει και η φωτεινότητα οθόνης.

Λήψη με Μεγάλους Χρόνους Έκθεσης (Λυχνία)

Με εκθέσεις λυχνίας, οι λήψεις εκτίθενται για όση ώρα κρατάτε πατημένο το κουμπί κλείστρου.

1 Καθορίστε την έκθεση λυχνίας.

- Ρυθμίστε την ταχύτητα κλείστρου σε [BULB], ακολουθώντας τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στην ενότητα “Συγκεκριμένες Ταχύτητες Κλείστρου και Τιμές Διαφράγματος (κατάσταση [M])” (📖100).

2 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Οι λήψεις εκτίθενται για όση ώρα κρατάτε πατημένο το κουμπί κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του. Ο χρόνος έκθεσης που έχει περάσει εμφανίζεται κατά τη διάρκεια της έκθεσης.



- Τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή και να αποτρέψετε την αστάθεια της μηχανής. Σε αυτή την περίπτωση απενεργοποιήστε και τη σταθεροποίηση εικόνας (📖53).



- Για να αποφύγετε την αστάθεια της μηχανής που μπορεί να παρουσιαστεί διαφορετικά εάν πατήσετε απευθείας το κουμπί του κλείστρου, μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη με τηλεχειρισμό (📖165) ή να χρησιμοποιήσετε έναν προαιρετικό διακόπτη τηλεχειρισμού (📖186).



- Όταν το [Κλείστρο Αφής] έχει ρυθμιστεί σε [Energ.], η λήψη ξεκινάει αγγίζοντας την οθόνη μία φορά και σταματάει με εκ νέου πάτημά της. Προσέξτε ώστε να μην μετακινήσετε τη μηχανή όταν αγγίξετε την οθόνη.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Ρύθμιση της Εξόδου Φλας

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

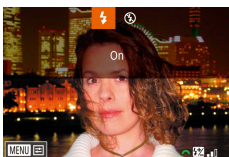
Επιλέξτε μεταξύ τριών σταθμών εξόδου του φλας στις καταστάσεις [Tv][Av][M].

1 Ορισμός της Κατάστασης Φλας.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Έλεγχος Φλας] στην καρτέλα [C5] και πατήστε το πλήκτρο [OK] ([31]).
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [Κατάσταση φλας] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [Χειροκ.] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [OK].

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Ανυψώστε το φλας, πατήστε το πλήκτρο [▶] και περιστρέψτε άμεσα το δακτύλιο [SUN] για να επιλέξετε το επίπεδο φλας και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται το επίπεδο εξόδου φλας.
[FZ] [SUN]: Ελάχιστη, [FZ] [SUN]: Μεσαία, [FZ] [SUN]: Μέγιστη



- Μπορείτε επίσης να ορίσετε το επίπεδο φλας μεταβαίνοντας στο MENU ([31]) και επιλέγοντας την καρτέλα [C5] > [Έλεγχος Φλας] > [Έξοδος Φλας].
- Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη [Έλεγχος Φλας] ([31]) με την παρακάτω διαδικασία.
 - Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [▶] για τουλάχιστον ένα δευτερόλεπτο.
 - Όταν το φλας είναι υψωμένο, πατήστε το πλήκτρο [▶] και αμέσως το πλήκτρο [MENU].

Καταγραφή Ταινιών σε Συγκεκριμένες Ταχύτητες Κλείστρου και Τιμές Διαφράγματος

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Ορίστε την επιθυμητή Ταχύτητα κλείστρου, Τιμή διαφράγματος και Ταχύτητα ISO.

Για λεπτομέρειες για τις διαθέσιμες ταχύτητες κλείστρου, τις τιμές διαφράγματος και τις ταχύτητες ISO, βλέπε το "Κλείστρο" ([223]), "Διάφραγμα" ([223]) και "Αλλαγή της Ταχύτητας ISO" ([80]).

1 Επιλέξτε την κατάσταση [P].

- Κρατήστε πατημένο το κουμπί απασφάλισης επιλογέα κατάστασης και περιστρέψτε τον επιλογέα κατάστασης στο [P].
- Πατήστε το πλήκτρο [OK], επιλέξτε [P] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε [OK] ([30]).

2 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.

- Περιστρέψτε το δακτύλιο [SUN] για να καθορίσετε την ταχύτητα κλείστρου.
- Περιστρέψτε τον δακτύλιο [SUN] για να καθορίσετε την τιμή του διαφράγματος.

3 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Πατήστε το πλήκτρο ταινίας.
- Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τις ρυθμίσεις κατά την εγγραφή, με τον τρόπο που περιγράφεται στο βήμα 2.



- Ορισμένες ταχύτητες κλείστρου μπορεί να προκαλέσουν τρεμπόαιγμα στην εικόνα κατά την εγγραφή κάτω από λαμπρήες φθορισμού ή φωτισμού LED, η οποία ίσως καταγραφεί.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Όταν η ταχύτητα ISO έχει οριστεί στο [AUTO], μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε την έκθεση πριν από την εγγραφή στρέφοντας τον επιλογέα διόρθωσης έκθεσης.
- Όταν ρυθμιστεί η ταχύτητα ISO, στην ένδειξη στάθμη έκθεσης εμφανίζεται ένα σύμβολο του επιπέδου έκθεσης, με βάση την τιμή που καθορίσατε, για σύγκριση με τη στάθμη της τυπικής έκθεσης. Το σύμβολο στάθμης έκθεσης εμφανίζεται με [◀] ή [▶] όταν η διαφορά από την τυπική έκθεση υπερβαίνει τα 3 στοπ.
- Μπορείτε να ελέγξετε την ταχύτητα ISO στην κατάσταση [AUTO] πατώντας το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του. Εάν δεν μπορεί να επιτευχθεί η τυπική έκθεση με την καθορισμένη ταχύτητα κλείστρου και τιμή διαφράγματος, η ταχύτητα ISO εμφανίζεται σε πορτοκαλί.

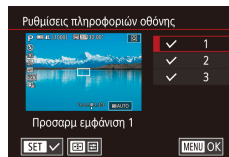


- Η εστίαση μπορεί να ρυθμιστεί κατά τη διάρκεια της εγγραφής αγγίζοντας το [AF] (για να το ρυθμίσετε σε [MF]) και κατόπιν πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼].

Εξατομίκευση χειριστηρίων και οθόνης

Προσαρμογή των Εμφανιζόμενων Πληροφοριών

Εξατομικεύστε την οθόνη που θα εμφανίζεται όταν πατήσετε το πλήκτρο [▼] στην οθόνη λήψης. Μπορείτε επίσης να εξατομικεύσετε τις πληροφορίες που θα εμφανίζονται.



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Στην καρτέλα [1], επιλέξτε [Ρυθμίσεις πληροφοριών οθόνης] ή [Ρυθμίσεις πληροφ. σκόπευτρου] στην [Εμφάνιση πληροφοριών λήψης] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [31].

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [31] για να επιλέξετε οποιαδήποτε οθόνη δεν επιθυμείτε να εμφανίζεται και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [31] για να αφαιρέσετε την ένδειξη [✓]. Πατώντας εκ νέου το πλήκτρο [31] θα προστεθεί μια ένδειξη [✓], η οποία υποδεικνύει το γεγονός ότι έχει επιλεγθεί για εμφάνιση.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη του μενού, πατήστε το πλήκτρο [MENU].



- Ένα παράδειγμα της οθόνης με τις επιλεγμένες επιλογές στο βήμα 2 φαίνεται στα αριστερά για δική σας αναφορά.
- Πρέπει να έχει επιλεγθεί τουλάχιστον μία επιλογή.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

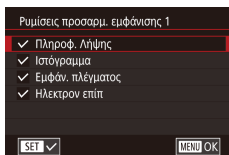
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Εξατομίκευση Πληροφοριών που Εμφανίζονται



- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 2 στο “Προσαρμογή των Εμφανιζόμενων Πληροφοριών” (📖103) για να επιλέξετε [Προσαρμ εμφάνιση 1] ή [Προσαρμ εμφάνιση 2] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [F2].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀] για να επιλέξετε πληροφορίες που θέλετε να εμφανιστούν και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍] για να προσθέσετε μια ένδειξη [✓].
- Για να δείτε ένα παράδειγμα εμφάνισης, πατήστε το πλήκτρο [MENU] για να επιστρέψετε στην οθόνη [Ρυθμίσεις πληροφοριών οθόνης] ή [Ρυθμίσεις πληροφ. σκόπευτρου].



- Για μικρότερο σχέδιο πλέγματος, αποκτήστε πρόσβαση στην καρτέλα [📷1] > [Εμφάνιση πληροφοριών λήψης] > [Εμφάν. πλέγματος].
- Οι ακόλουθες ρυθμίσεις είναι διαθέσιμες επιλέγοντας την καρτέλα [📷1] > [Εμφάνιση πληροφοριών λήψης] > [Ιστογράμια].
 - Αλλάζτε από ένα ιστόγραμμα φωτεινότητας σε ένα ιστόγραμμα RGB.
 - Μειώστε το μέγεθος του εμφανιζόμενου ιστογράμματος.

Διαμόρφωση AF: Αφή & μεταφορά

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

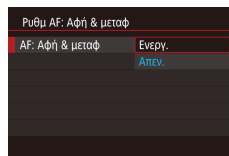
Με το AF: Αφή & μεταφορά, μπορείτε να μετακινήσετε το πλαίσιο AF αγγίζοντας ή σύροντας την οθόνη ενώ κοιτάτε μέσα από το σκόπευτρο.

1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Επιλέξτε το [Ρυθμ AF: Αφή & μεταφ] στην καρτέλα [📷2] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [🔍] (📖31).

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Επιλέξτε το [AF: Αφή & μεταφ], επιλέξτε [Ενεργ.] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [🔍].



- Όταν επιλέγετε το MENU (📖31) > καρτέλα [📷4] > [Χειρισμός αφής] > [Απεν.], το [AF: Αφή & μεταφ] ορίζεται στο [Απεν.] και δεν μπορεί να αλλάξει.
- Τα πλαίσια AF μπορεί να μην εμφανίζονται σωστά εάν μεταβείτε στην εμφάνιση σκοπεύτρου ενώ αγγίζετε την οθόνη. Σε αυτήν την περίπτωση, σηκώστε το δάχτυλό σας και αγγίξτε την οθόνη ξανά.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

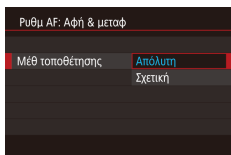
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



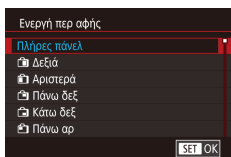
Αλλαγή των Ρυθμίσεων των Λειτουργιών Αφής και Μεταφοράς



- Επιλέξτε [Μέθ τοποθέτησης] στο βήμα 1 του “Διαμόρφωση AF: Αφή & μεταφορά” (📖 104) κι επιλέξτε την επιθυμητή επιλογή.

Απόλυτη	Το πλαίσιο AF μετακινείται στην πατημένη ή μετακινημένη θέση στην οθόνη.
Σχετική	Το πλαίσιο AF μετακινείται προς την κατεύθυνση που σύρετε, κατά ένα ποσό που αντιστοιχεί στο ποσό που σύρετε, ανεξάρτητα από το πού αγγίζετε την οθόνη.

Περιορισμός της Περιοχής της Οθόνης που είναι Διαθέσιμη για Χειρισμούς Αφής και Μεταφοράς

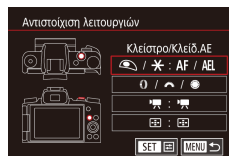
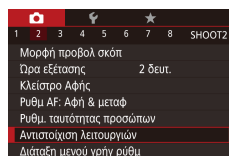


- Ακολουθήστε το βήμα 1 στο “Διαμόρφωση AF: Αφή & μεταφορά” (📖 104) κι επιλέξτε το [Ενεργή περ αφής].
- Επιλέξτε μια περιοχή που θα είναι διαθέσιμη για αυτό το χαρακτηριστικό.

Ανάθεση Λειτουργιών σε στοιχεία ελέγχου

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Αναθέστε εκ νέου λειτουργίες του κουμπιού κλείστρου, πλήκτρου [✳], δακτύλιου (👉), επιλογή [☀️] ή επιλογή [🌑] ή αναθέστε κοινές λειτουργίες στο πλήκτρο ταινία ή το κουμπί [📷].



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Αντιστοίχιση λειτουργιών] στην καρτέλα [📷2] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [📷] (📖 31).

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τους επιλογείς [☀️][🌑] για να επιλέξετε τον επιλογή ή το πλήκτρο προς ανάθεση κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [📷].
- Όταν αναθέτετε το κουμπί κλείστρου, το πλήκτρο [✳], το δακτύλιο (👉), τον επιλογή [☀️] ή τον επιλογή [🌑], πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογή [🌑] για να επιλέξετε τη λειτουργία λήψης ή το χειριστήριο μηχανής, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε την κατάσταση ή λειτουργία λήψης κι, έπειτα, πατήστε το κουμπί [📷].
- Όταν αναθέτετε το πλήκτρο ταινία ή το πλήκτρο [📷], πατήστε το πλήκτρο [📷], επιλέξτε τη λειτουργία στην εμφανιζόμενη οθόνη (είτε πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τους επιλογείς [☀️][🌑]) κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [📷].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Κουμπί κλειστρου ή πλήκτρο	[AF/Κλειδωμα ΑΕ]	Ενεργοποιήστε το κλειδωμα έκθεσης πατώντας το πλήκτρο , αφού εστιάσετε πατώντας το κουμπί του κλειστρου έως το μέσον της διαδρομής του.
	[Κλειδωμα ΑΕ/ΑF]	Ενεργοποιήστε το κλειδωμα έκθεσης πατώντας το κουμπί του κλειστρου έως το μέσον της διαδρομής του και εστιάζοντας πατώντας το κουμπί .
	[ΑF/Κλειδωμα ΑF, Όχι Κλειδωμα ΑΕ]	Ενεργοποιήστε το κλειδωμα εστίασης πατώντας το πλήκτρο .
	[ΑΕ/ΑF, Όχι Κλειδωμα ΑΕ]	Ενεργοποιήστε τη διόρθωση έκθεσης πατώντας το κουμπί του κλειστρου έως το μέσον της διαδρομής του και εστιάζοντας πατώντας το κουμπί .
Δακτύλιος , επιλογέας ή δακτύλιος	Ενεργοποιήστε τη διαμόρφωση της ανατεθειμένης λειτουργίας στην κατάσταση [Tv], [Av], [P], [M] ή [P] στρέφοντας το δακτύλιο , τον επιλογέα ή τον επιλογέα .	
Πλήκτρο ταινία	Πατήστε το πλήκτρο για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία που έχετε αναθέσει.	
Πλήκτρο		



- Για να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις στο πλήκτρο ταινία και το κουμπί , επιλέξτε το και το .
- Τα εικονίδια που επισημαίνονται με ένα σύμβολο υποδεικνύουν ότι η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη στην τρέχουσα κατάσταση λήψης ή στις συνθήκες της τρέχουσας λειτουργίας.
- Με το [AF], κάθε πάτημα του πλήκτρου που έχει ανατεθεί ρυθμίζει και ασφαρίζει την εστίαση και εμφανίζεται το [AF] στην οθόνη.
- Με , με κάθε πάτημα του πλήκτρου, στο οποίο έχει λάβει χώρα ανάθεση, απενεργοποιείται η προβολή οθόνης. Για να επαναφέρετε τις ενδείξεις, εκτελέστε κάποια από τις παρακάτω ενέργειες.
 - Χειριστείτε οποιοδήποτε χειριστήριο μηχανής πέρα από το πλήκτρο ON/OFF
 - Κρατήστε τη μηχανή με διαφορετικό προσανατολισμό
 - Ανοίξτε ή κλείστε την οθόνη
 - Σήκωμα ή κατέβασμα του φλας
- Συνεχίζει να υπάρχει ικανότητα εγγραφής ταινιών σε κατάσταση , , ή , ακόμα και αν έχει λάβει χώρα ανάθεση στο πλήκτρο ταινίας.
- Μπορείτε και πάλι να επιλέξετε την κατεύθυνση για να μετακινήσετε τη μηχανή στην κατάσταση εάν αναθέσετε μια λειτουργία στο πλήκτρο .

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

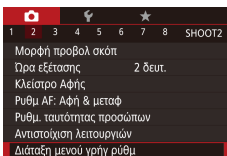


Προσαρμογή Μενού Γρήγορης Ρύθμισης

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Υπάρχει δυνατότητα προσαρμογής της εμφάνισης των στοιχείων του Μενού Γρήγορης Ρύθμισης.

Επιλογή στοιχείων για συμπερίληψη στο μενού



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Διάταξη μενού γρήν ρύθμ] στην καρτέλα [Q2] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [SET] (📖31).

2 Επιλέξτε τα εικονίδια που θα συμπεριληφθούν στο μενού.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε ένα εικονίδιο και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [SET] για να επισημαίνετε εικονίδια που επιθυμείτε να εμφανίσετε στο μενού γρήγορης ρύθμισης με [✓].
- Τα επιλεγμένα στοιχεία (επισημαίνονται με το σύμβολο [✓]) θα συμπεριληφθούν στις ενδείξεις.
- Τα στοιχεία χωρίς [✓] μπορούν να διαμορφωθούν στην καρτέλα [Q] της οθόνης μενού.

3 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [OK] (πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [SET].



- Στο μενού μπορούν να εμφανιστούν έως και 11 στοιχεία.
- Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη στο βήμα 2, εάν κρατήσετε πατημένο το πλήκτρο [SET], ενώ εμφανίζεται το μενού Γρήγορης Ρύθμισης.

Αλλαγή διάταξης στοιχείων μενού



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Στην οθόνη στο βήμα 2 "Επιλογή στοιχείων για συμπερίληψη στο μενού" (📖107), πατήστε το πλήκτρο [Q2].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε ένα εικονίδιο που θα μετακινηθεί κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [SET].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε τη νέα θέση κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [SET].

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [OK] (πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [SET].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουά

Παράρτημα

Ευρετήριο



Αποθήκευση Ρυθμίσεων Λήψης

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Αποθηκεύστε τις καταστάσεις λήψης που χρησιμοποιείτε συχνά, καθώς και τις ρυθμίσεις των λειτουργιών που διαμορφώσατε ώστε να τις χρησιμοποιήσετε ξανά. Για να αποκτήσετε πρόσβαση στις αποθηκευμένες ρυθμίσεις αργότερα, περιστρέψτε απλά τον επιλογέα κατάστασης στη θέση [C1] ή [C2]. Με τον τρόπο αυτό, μπορείτε να διατηρήσετε ακόμη και τις ρυθμίσεις οι οποίες συνήθως ακυρώνονται όταν αλλάζετε τις καταστάσεις λήψης ή σβήνετε τη μηχανή (όπως οι ρυθμίσεις του ρυθμιόμετρου αυτο-φωτογράφισης).

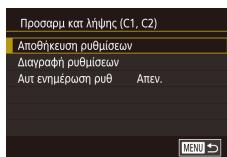
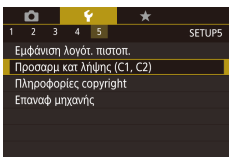
Ρυθμίσεις Με Δυνατότητα Αποθήκευσης

- Καταστάσεις λήψης ([P], [Tv], [Av] και [M])
- Στοιχεία που έχουν ρυθμιστεί σε καταστάσεις [P], [Tv], [Av] και [M] (📖78 – 📖100)
- Ρυθμίσεις του μενού λήψης
- Θέσεις ζουμ
- Θέσεις χειροκίνητης εστίασης (📖89)
- Ρυθμίσεις Προσωπικού Μενού (📖109)

1 Επιλέξτε μια κατάσταση λήψης με τις ρυθμίσεις που θέλετε να αποθηκεύσετε και αλλάξτε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Προσαρμ κατ λήψης (C1, C2)] στην καρτέλα [5] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [5].



3 Αποθηκεύστε τις ρυθμίσεις.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [Αποθήκευση ρυθμίσεων] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [5].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε μια προσαρμοσμένη κατάσταση λήψης για ανάθεση κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [5].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [OK] μετά το μήνυμα επιβεβαίωσης κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [5].



- Για να επεξεργαστείτε τις αποθηκευμένες ρυθμίσεις (εκτός από την κατάσταση λήψης τους), επιλέξτε [C1] ή [C2], αλλάξτε τις ρυθμίσεις και κατόπιν επαναλάβετε τις διαδικασίες των βημάτων 2 – 3. Οι λεπτομέρειες αυτών των ρυθμίσεων δεν εφαρμόζονται σε άλλες καταστάσεις λήψης.



- Για να επαναφέρετε αποθηκευμένες ρυθμίσεις στις προεπιλεγμένες τους, επιλέξτε [Διαγραφή ρυθμίσεων] στην οθόνη στο βήμα 3, πατήστε το πλήκτρο [5] κι, έπειτα, επιλέξτε την κατάσταση προσαρμοσμένης λήψης. Στην οθόνη επιβεβαίωσης που εμφανίζεται μετά, επιλέξτε το [OK] και πατήστε το πλήκτρο [5].
- Για να ενημερώσετε αυτόματα τις αποθηκευμένες σας ρυθμίσεις με τυχόν αλλαγές στις ρυθμίσεις που κάνετε ενώ τραβάτε σε κατάσταση [C1] ή [C2], θέστε το [Aut ενημέρωση ρυθ] στο [Ενεργ.] στην οθόνη στο βήμα 3.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

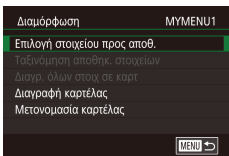
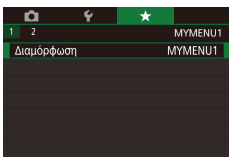
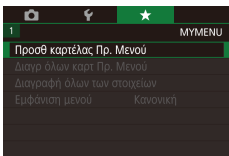
Ευρετήριο



Αποθήκευση Συχνά Χρησιμοποιούμενων Στοιχείων Μενού Λήψης (Προσωπικό Μενού)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να αποθηκεύσετε έως έξι συχνά χρησιμοποιούμενα στοιχεία μενού λήψης στην καρτέλα [★1]. Προσαρμόζοντας την καρτέλα [★1], μπορείτε να αποκτήσετε άμεση πρόσβαση στα συγκεκριμένα στοιχεία από μια μόνο οθόνη.

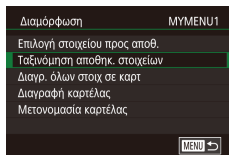


1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε το [Προσθ καρτέλας Πρ. Μενού] στην καρτέλα [★1] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [OK] (OK 31).
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Επιλέξτε [Διαμόρφωση ΜΥMENU1] στην καρτέλα [★1] κι, έπειτα πατήστε το πλήκτρο [OK].

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [Επιλογή στοιχείου προς αποθ.] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε ένα στοιχείο του μενού που επιθυμείτε να αποθηκεύσετε (μέγ. έξι στοιχεία) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK] για να το αποθηκεύσετε.
- Εμφανίζεται το εικονίδιο [✓].



- Για να ακυρώσετε την αποθήκευση, πατήστε το πλήκτρο [OK]. Το εικονίδιο [✓] δεν εμφανίζεται πλέον.
- Πατήστε το πλήκτρο [MENU].

3 Αλλάξτε τη διάταξη των στοιχείων μενού, όπως απαιτείται.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [Ταξινόμηση αποθηκ. στοιχείων] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Επιλέξτε ένα στοιχείο μενού για να το μετακινήσετε (πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να αλλάξετε τη σειρά και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Πατήστε το πλήκτρο [MENU].



- Μπορείτε επίσης να καθορίσετε τα στοιχεία που εμφανίζονται με γκρι χρώμα στο βήμα 2, αλλά ενδέχεται να μην εμφανίζονται σε ορισμένες καταστάσεις λήψης.



- Μπορείτε να προσθέσετε έως [★5] επαναλαμβάνοντας αυτήν τη διαδικασία από το βήμα 1.
- Η επιλογή του [Διαγρ. όλων στοιχ σε καρτ] στην οθόνη στο βήμα 2 θα διαγράψει όλα τα στοιχεία που προστέθηκαν στην καρτέλα.



- Στην οθόνη [Επιλογή στοιχείου προς αποθ.] για την αποθήκευση ή τη διαγραφή στοιχείων έχετε επίσης τη δυνατότητα να αγγίζετε τα στοιχεία για να τα επιλέξετε.
- Στην οθόνη [Ταξινόμηση αποθηκ. στοιχείων] έχετε επίσης τη δυνατότητα να σύρετε στοιχεία για να αλλάξετε τη σειρά προβολής.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

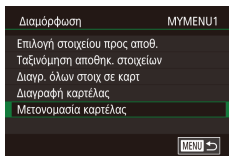
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Μετονομασία των καρτελών Το μενού μου



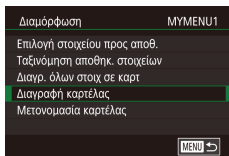
1 Επιλέξτε [Μετονομασία καρτέλας].

- Μετά τα βήματα 2 - 3 στο “Αποθήκευση Συχνά Χρησιμοποιούμενων Στοιχείων Μενού Λήψης (Προσωπικό Μενού)” (📖 109), επιλέξτε [Μετονομασία καρτέλας] και πατήστε το πλήκτρο [OK].

2 Αλλάξτε το όνομα καρτέλας.

- Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται για να πληκτρολογήσετε το νέο όνομα καρτέλας (📖 32).
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [Ναι] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].

Διαγραφή μιας καρτέλας Το μενού μου



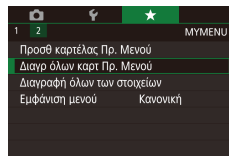
1 Επιλέξτε [Διαγραφή καρτέλας].

- Μετά τα βήματα 2 - 3 στο “Αποθήκευση Συχνά Χρησιμοποιούμενων Στοιχείων Μενού Λήψης (Προσωπικό Μενού)” (📖 109), επιλέξτε [Διαγραφή καρτέλας] και πατήστε το πλήκτρο [OK].

2 Διαγραφή του στοιχείου.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].

Διαγραφή όλων των καρτελών Το μενού μου ή των στοιχείων



1 Επιλέξτε ένα στοιχείο.

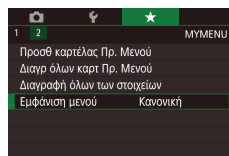
- Στην οθόνη στο βήμα 1 του “Αποθήκευση Συχνά Χρησιμοποιούμενων Στοιχείων Μενού Λήψης (Προσωπικό Μενού)” (📖 109), επιλέξτε [Διαγραφή όλων των στοιχείων] ή [Διαγραφή όλων των στοιχείων] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [OK].

2 Διαγραφή του στοιχείου.

- Η επιλογή του [Διαγραφή όλων των καρτελών Το μενού μου] θα διαγράψει όλες τις καρτέλες Το μενού μου και θα αποκαταστήσει την προεπιλεγμένη καρτέλα [★].
- Η επιλογή του [Διαγραφή όλων των στοιχείων] θα διαγράψει όλα τα στοιχεία που προστίθενται στις καρτέλες [★1] έως [★5].

Προσαρμογή της εμφάνισης της καρτέλας Το μενού μου

Προσδιορίστε ποια οθόνη εμφανίζεται όταν το πλήκτρο [MENU] πατιέται σε κατάσταση Λήψης.



- Στην οθόνη στο βήμα 1 του “Αποθήκευση Συχνά Χρησιμοποιούμενων Στοιχείων Μενού Λήψης (Προσωπικό Μενού)” (📖 109), επιλέξτε [Εμφάνιση μενού] κι, έπειτα, επιλέξτε ένα στοιχείο όπως επιθυμείτε.

Κανονική εμφάνιση	Εμφανίστε το πιο πρόσφατο μενού, όπως φαίνεται για την προηγούμενη σας λειτουργία.
Εμφάν. από καρτέλα Πρ. Μενού	Ξεκινήστε την εμφάνιση από τις οθόνες της καρτέλας [★].
Εμφ. μόνο καρτέλας Πρ. Μενού	Περιορίστε την εμφάνιση στις οθόνες της καρτέλας [★].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Κατάσταση αναπαραγωγής

Διασκεδάστε εξετάζοντας τις λήψεις σας και περιηγηθείτε ή επεξεργαστείτε τις με πολλούς τρόπους

- Για να προετοιμάσετε τη μηχανή για τις λειτουργίες αυτές, πατήστε το πλήκτρο [▶] για να επιλέξετε την κατάσταση Προβολής.

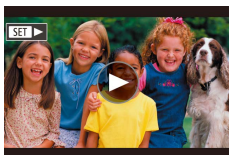
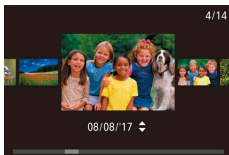
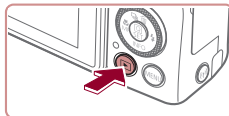


- Η προβολή ή η επεξεργασία εικόνων των οποίων το όνομα έχει αλλάξει, έχουν υποστεί επεξεργασία σε υπολογιστή ή εικόνων από άλλες μηχανές ενδέχεται να μην είναι δυνατή.

Προβολή/αναπαραγωγή

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Μετά από τη λήψη εικόνων ή ταινιών, μπορείτε να τις προβάλετε στην οθόνη, ακολουθώντας τις παρακάτω διαδικασίες.



1 Θέστε τη μηχανή σε κατάσταση αναπαραγωγής.

- Πατήστε το πλήκτρο [▶].
- Εμφανίζεται η τελευταία λήψη που καταγράψατε.

2 Επιλέξτε τις εικόνες.

- Για να προβάλετε την προηγούμενη εικόνα, πατήστε το πλήκτρο [◀] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] προς τα αριστερά. Για να προβάλετε την προηγούμενη εικόνα, πατήστε το πλήκτρο [▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] προς τα δεξιά.
- Κρατήστε πατημένα τα πλήκτρα [◀][▶] για να μετακινηθείτε γρήγορα μεταξύ των εικόνων.
- Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτή την οθόνη (κατάσταση Κύλιση οθόνης), περιστρέψτε γρήγορα τον επιλογέα [●]. Στην κατάσταση αυτή, περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να μετακινηθείτε γρήγορα μεταξύ των εικόνων.
- Για να επιστρέψετε σε προβολή μεμονωμένων εικόνων, πατήστε το πλήκτρο [●].
- Για να εξετάσετε εικόνες ομαδοποιημένες ανά ημερομηνία λήψης, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] στην κατάσταση Κύλιση οθόνης.
- Οι ταινίες επισημαίνονται με ένα εικονίδιο [SET ▶]. Για την αναπαραγωγή ταινιών, μεταβείτε στο βήμα 3.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο





3 Προβάλετε ταινίες.

- Για να ξεκινήσετε την προβολή/ αναπαραγωγή, πατήστε το πλήκτρο [⏮] για να αποκτήσετε πρόσβαση το πάνελ ελέγχου ταινίας, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε [▶] και κατόπιν πατήστε ξανά το πλήκτρο [⏮].



(1)

4 Προσαρμόστε την ένταση του ήχου.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να προσαρμόσετε την ένταση ήχου.
- Για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου όταν πάψει πλέον να εμφανίζεται η ένδειξη έντασης ήχου (1), πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼].

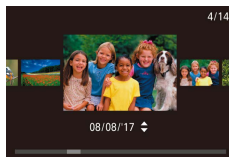
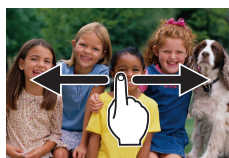
5 Διακόψτε προσωρινά την αναπαραγωγή.

- Για να διακόψετε προσωρινά ή να συνεχίσετε την προβολή, πατήστε το πλήκτρο [⏮].
- Μετά το τέλος της ταινίας εμφανίζεται η ένδειξη [SET ▶].



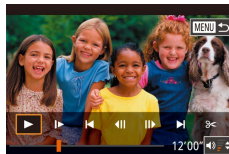
- Για να μεταβείτε στην κατάσταση λήψης από την Κατάσταση αναπαραγωγής, πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.
- Άσπρες γραμμές που υποδεικνύουν τις αναλογίες εμφανίζονται όταν προβάλλετε εικόνες RAW. Αυτές οι γραμμές εμφανίζονται στην κορυφή και τη βάση εικόνων που λαμβάνονται με αναλογίες [16:9] και στα αριστερά και δεξιά εικόνων που έχουν τραβηχτεί με αναλογίες [4:3] ή [1:1].
- Για να απενεργοποιήσετε την επιλογή Κύλιση οθόνης, επιλέξτε MENU (⏮31) > καρτέλα [▶5] > [Κύλιση οθόνης] > [Off].
- Για να εμφανίζονται οι πιο πρόσφατες λήψεις όταν επιλέγετε την κατάσταση Αναπαραγωγή, επιλέξτε MENU (⏮31) > καρτέλα [▶5] > [ΣυνέχειαΑπό] > [Τελλήψη].
- Για να αλλάξετε την εναλλαγή που φαίνεται μεταξύ των εικόνων, αποκτήστε πρόσβαση στο MENU (⏮31) και επιλέξτε το επιθυμητό εφέ στην καρτέλα [▶5] > [Εφέ εναλλαγής].

Χειρισμοί Οθόνης Αφής



- Για να προβάλετε την επόμενη εικόνα, σύρετε προς τα αριστερά την οθόνη, ενώ για να προβάλετε την προηγούμενη εικόνα, σύρετε προς τα δεξιά.

- Για πρόσβαση σε κατάσταση Κύλιση οθόνης, σύρετε επανειλημμένως και γρήγορα προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
- Μπορείτε επίσης να μετακινηθείτε μεταξύ των εικόνων στην κατάσταση Κύλισης οθόνης σύροντας προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
- Αν αγγίξετε την κεντρική εικόνα θα επανέλθει η προβολή μεμονωμένων εικόνων.
- Για να περιηγηθείτε σε εικόνες ομαδοποιημένες κατά ημερομηνία λήψης στην κατάσταση Κύλιση οθόνης, σύρετε γρήγορα προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
- Για έναρξη της αναπαραγωγής ταινίας, αγγίξτε το [⏮] στο βήμα 2 της ενότητας “Αναπαραγωγή” (⏮111).
- Για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου κατά τη διάρκεια προβολής/αναπαραγωγής ταινίας, σύρετε γρήγορα προς επάνω ή προς τα κάτω κατά μήκος της οθόνης.
- Για να σταματήσετε την προβολή/ αναπαραγωγή, αγγίξτε την οθόνη. Εμφανίζεται η οθόνη που εμφανίζεται στην αριστερή πλευρά και είναι διαθέσιμες οι παρακάτω λειτουργίες.
- Αγγίξτε [🔊] για να εμφανίσετε το πάνελ έντασης ήχου και κατόπιν αγγίξτε τα [▲][▼] για να ρυθμίσετε την ένταση. Όταν η ένταση ήχου οριστεί στην τιμή 0, εμφανίζεται η ένδειξη [🔊].
- Για αλλαγή των καρτέ, αγγίξτε τη γραμμή κύλισης ή σύρετε αριστερά ή δεξιά.



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



- Για να συνεχίσετε την προβολή/ αναπαραγωγή, αγγίξτε [▶].
- Αγγίξτε το [MENU] για να επιστρέψετε στην οθόνη στο βήμα 2 στην ενότητα “Αναπαραγωγή” (111).

Εναλλαγή Καταστάσεων Ενδείξεων

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

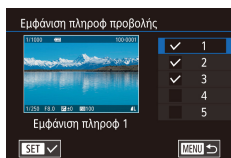
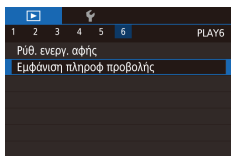
Πατήστε το πλήκτρο [▼] στην κατάσταση Αναπαραγωγής για να μεταβείτε από την οθόνη χωρίς πληροφορίες στην Οθόνη πληροφοριών 1 (Βασικές πληροφορίες) κι, έπειτα, στην Οθόνη πληροφοριών 2 – 5 (λεπτομέρειες). Ανοίξτε την οθόνη για να την ενεργοποιήσετε όταν η μηχανή είναι αναμμένη. Η ενέργεια αυτή θα απενεργοποιήσει το σκόπευτρο. Παρομοίως, κλείστε την οθόνη (με την όψη προς το σώμα της μηχανής) για να την απενεργοποιήσετε και να ενεργοποιήσετε το σκόπευτρο (21).



- Η αλλαγή των καταστάσεων ενδείξεων δεν είναι δυνατή ενώ η μηχανή είναι συνδεδεμένη μέσω Wi-Fi σε συσκευές εκτός των εκτυπωτών.

Εξατομίκευση των πληροφοριών λήψης εμφανίζονται

Προσαρμόστε τις πληροφορίες που εμφανίζονται σε κάθε οθόνη. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις πληροφορίες που διατίθενται, ανατρέξτε στην ενότητα “Κατά την αναπαραγωγή” (205).



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Εμφάνιση πληροφορ. προβολής] στην καρτέλα [▶] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [OK].

2 Επιλέξτε πληροφορίες για εμφάνιση.

- Επιλέξτε πληροφορίες για εμφάνιση κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [OK] για να προσθέσετε ένα σημάδι [✓].
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη του μενού, πατήστε το πλήκτρο [MENU].



- Ένα παράδειγμα της οθόνης με τις επιλεγμένες επιλογές στο βήμα 2 φαίνεται στα αριστερά για δική σας αναφορά.

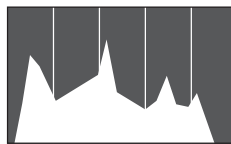
Προειδοποίηση Υπερ-έκθεσης (Φωτεινοί Τόνοι Εικόνας)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Στην οθόνη λεπτομερών πληροφοριών, οι υπερ-εκτεθειμένοι φωτεινοί τόνοι της εικόνας αναβοσβήνουν (113).

Ιστογράμμα

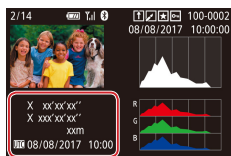
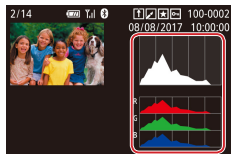
▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες



- Οι οθόνες πληροφοριών 2 – 5 περιλαμβάνουν ένα γράφημα στην κορυφή που καλείται ιστογράμμα, το οποίο δείχνει τη διανομή φωτεινότητας σε εικόνες. Ο οριζόντιος άξονας αντιπροσωπεύει το βαθμό της φωτεινότητας και ο κατακόρυφος άξονας το ποσοστό της εικόνας σε κάθε στάθμη φωτεινότητας. Η προβολή του ιστογράμματος είναι ένας τρόπος για τον έλεγχο της έκθεσης.

Ιστογράμμα RGB, Οθόνη Πληροφοριών GPS

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες



- Η οθόνη πληροφοριών 3 περιλαμβάνει ένα ιστογράμμα RGB, που εμφανίζει τη διανομή κόκκινων, πράσινων και μπλε σε εικόνες. Ο οριζόντιος άξονας αντιπροσωπεύει τη φωτεινότητα R, G ή B και ο κατακόρυφος άξονας το ποσοστό της εικόνας σε κάθε επίπεδο φωτεινότητας. Η προβολή αυτού του ιστογράμματος σας επιτρέπει να ελέγχετε τα χαρακτηριστικά χρώματος της εικόνας.
- Οι στατικές εικόνες και οι ταινίες που τραβάτε μπορούν να γεωσημανθούν χρησιμοποιώντας πληροφορίες GPS (γεωγραφικό πλάτος, γεωγραφικό μήκος και υψόμετρο) από ένα smartphone με ενεργό Bluetooth (164). Μπορείτε να εξετάσετε τις πληροφορίες στην οθόνη πληροφοριών GPS.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



- Το γεωγραφικό πλάτος, το γεωγραφικό μήκος, το υψόμετρο και οι πληροφορίες UTC (ημερομηνία και ώρα λήψης) εμφανίζονται από επάνω προς τα κάτω.



- Η ένδειξη [---] εμφανίζεται αντί των αριθμητικών τιμών για στοιχεία που δεν είναι διαθέσιμα στο smartphone ή για στοιχεία που δεν έχουν καταγραφεί σωστά.



- Ένα ιστόγραμμα RGB μπορεί επίσης να εμφανίζεται στην κορυφή οθονών πληροφοριών 2 – 5. Επιλέξτε μία από τις επιλογές οθονών πληροφοριών από 2 έως 5 στο [Εμφάνιση πληροφ προβολής] στην καρτέλα [▶6], πατήστε το πλήκτρο [⏏], επιλέξτε [RGB] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [⏏]. Λάβετε υπόψη σας ότι η οθόνη πληροφοριών 3 θα δείξει ένα ιστόγραμμα φωτεινότητας στη βάση της οθόνης.
- Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στο ιστόγραμμα φωτεινότητας κατά τη λήψη (📖104, 📖204).
- UTC: Coordinated Universal Time (Συντονισμένη Παγκόσμια Ωρα), περίπου ίση με τη μέση ώρα Γκρίνουιτς
- Η οθόνη πληροφοριών GPS δεν είναι διαθέσιμη για εικόνες, οι οποίες δεν διαθέτουν την εν λόγω πληροφορία.

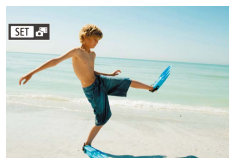


- Μπορείτε επίσης να πραγματοποιήσετε εναλλαγή οθόνης μεταξύ ιστογράμματος RGB και πληροφοριών οθόνης GPS, σύροντας το κάτω μισό μέρος της οθόνης προς τα πάνω ή προς τα κάτω στη οθόνη λεπτομερών πληροφοριών.

Προβολή Σύντομων Ταινιών που Έχουν Δημιουργηθεί Κατά τη Λήψη Στατικών Εικόνων (Ανασκοπήσεις Ταινιών)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Δείτε τις ανασκοπήσεις ταινιών που έχουν εγγραφεί αυτόματα σε κατάσταση [📷] (📖37) σε μια ημέρα λήψης στατικών εικόνων ως εξής.



1 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Οι στατικές εικόνες που λήφθηκαν σε κατάσταση [📷] επισημαίνονται με εικονίδιο [SET 📷].
- Επιλέξτε μια στατική εικόνα που έχει επισημανθεί με [SET 📷] και πατήστε το πλήκτρο [⏏].



2 Αναπαραγάγετε την ταινία ανασκόπησης.

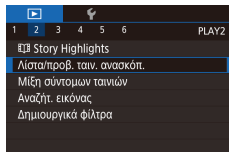
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε [📷] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⏏].
- Αναπαραγεται από την αρχή η ταινία που εγγράφηκε αυτόματα κατά την ημέρα της λήψης στατικής εικόνας.



- Μετά από σύντομο χρονικό διάστημα, θα πάψει να εμφανίζεται το [SET 📷] κατά τη χρήση της μηχανής με απενεργοποιημένη την οθόνη πληροφορικών (📖113).

Προβολή βάσει Ημερομηνίας

Η προβολή των ανασκοπήσεων ταινιών μπορεί να λάβει χώρα βάσει ημερομηνίας.



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Λίστα/προβ. ταιν. ανασκόπ.] στην καρτέλα [▶2] και κατόπιν αγγίξτε μια ημερομηνία (📖31).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

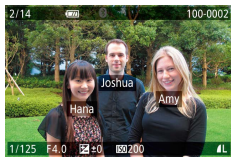
Ευρετήριο



Έλεγχος Ατόμων που Ανιχνεύονται στην Ταυτότητα Προσώπου

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Εάν θέσετε τη μηχανή σε κατάσταση προβολής απλών πληροφοριών (📖 113), θα εμφανίζονται τα ονόματα έως πέντε ατόμων που έχουν καταχωρηθεί στην Ταυτότητα προσώπου (📖 45).



- Πατήστε αρκετές φορές το πλήκτρο [▼] μέχρι να ενεργοποιηθεί η απλή οθόνη πληροφοριών και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε μια εικόνα.
- Θα εμφανιστούν ονόματα στα άτομα που ανιχνεύονται.



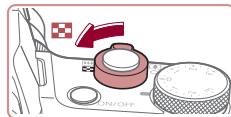
- Εάν προτιμάτε να μην εμφανίζονται ονόματα στις εικόνες που έχουν ληφθεί χρησιμοποιώντας Ταυτ. προσώπου, επιλέξτε MENU (📖 31) > καρτέλα [▶] 3 > [Πληρ. ταυτότητας προσώπου] > [Προβολή ονόμ.] > [Off].

Εξέταση και Φιλτράρισμα Εικόνων

Μετακίνηση μεταξύ των Εικόνων σε Μορφή Ευρετηρίου

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Εμφανίζοντας πολλαπλές εικόνες σε μορφή ευρετηρίου, μπορείτε να εντοπίσετε γρήγορα τις εικόνες που αναζητάτε.



1 Εμφανίστε τις εικόνες σε μορφή ευρετηρίου.

- Για να προβάλετε εικόνες σε μορφή ευρετηρίου, μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ προς την ένδειξη [🔍]. Εάν μετακινήσετε ξανά το μηχανισμό, ο αριθμός των εικόνων που εμφανίζονται αυξάνεται.
- Για να εμφανίσετε λιγότερες εικόνες, μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ προς την ένδειξη [Q]. Κάθε φορά που μετακινείτε το μηχανισμό, ο αριθμός των εικόνων που εμφανίζονται είναι μικρότερος.

2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να μετακινηθείτε μεταξύ των εικόνων.
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] για να επιλέξετε την επιθυμητή εικόνα.
- Γύρω από την επιλεγμένη εικόνα εμφανίζεται ένα πορτοκαλί πλαίσιο.
- Πατήστε το πλήκτρο [🔍] για να εμφανίσετε την επιλεγμένη εικόνα σε προβολή μεμονωμένων εικόνων.



- Για να απενεργοποιήσετε το εφέ οθόνης 3D (εμφανίζεται εάν κρατήσετε πατημένα τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] γρήγορα), επιλέξτε MENU (📖 31) > καρτέλα [▶] 5 > [Εφέ ευρετηρίου] > [Off].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tn, An, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χειρισμοί Οθόνης Αφής



- Κλείστε τα δάχτυλά σας για αλλαγή από προβολή μεμονωμένης εικόνας σε προβολή ευρετηρίου.
- Για την εμφάνιση περισσότερων μικρογραφιών ανά οθόνη, κλείστε τα δάχτυλά σας εκ νέου.
- Σύρετε επάνω ή κάτω την οθόνη για να μετακινηθείτε μεταξύ των εμφανιζόμενων εικόνων.
- Για την εμφάνιση λιγότερων μικρογραφιών, ανοίξτε εκ νέου τα δάχτυλά σας.
- Αγγίξτε μια εικόνα για να την επιλέξετε και κατόπιν αγγίξτε την ξανά για να την εμφανίσετε σε προβολή μεμονωμένων εικόνων.

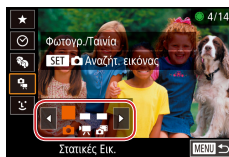


Εύρεση Εικόνων που Ανταποκρίνονται σε Καθορισμένα Κριτήρια

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Βρείτε γρήγορα τις εικόνες που επιθυμείτε μέσα σε μια κάρτα μνήμης που είναι γεμάτη από εικόνες, φιλτράροντας την εμφάνιση εικόνας σύμφωνα με τα καθορισμένα κριτήρια. Μπορείτε επίσης να προστατεύσετε (🔒 121) ή να διαγράψετε (🗑️ 123) άμεσα όλες τις εν λόγω εικόνες.

★ Αγαπημένα	Εμφανίζει μόνο τις εικόνες που έχουν χαρακτηριστεί ως αγαπημένες (🔖 126).
📅 Ημ/νία Λήψης	Εμφανίζει όλες εικόνες που καταγράφηκαν σε μια καθορισμένη ημερομηνία.
👤 Άνθρωποι	Εμφανίζει εικόνες, στις οποίες έχουν ανιχνευθεί πρόσωπα.
📷 Φωτογρ./Ταινία	Εμφανίζει στατικές εικόνες, ταινίες ή ταινίες που δημιουργήθηκαν με την κατάσταση [📷] (🔖 37).
👤 Όνομα	Εμφανίζει τις εικόνες ενός καταχωρημένου ατόμου (🔖 45).



1 Επιλέξτε το πρώτο κριτήριο.

- Σε προβολή μίας εικόνας, πατήστε το πλήκτρο [🔍], επιλέξτε [🔍] στο μενού και επιλέξτε ένα κριτήριο.
- Κατά την επιλογή του σημείου [★] ή [📷], μπορείτε να δείτε μόνο τις εικόνες που ανταποκρίνονται σε αυτό το κριτήριο πατώντας τα πλήκτρα [⏪] [⏩] ή περιστρέφοντας τον επιλογέα [🔍]. Για να πραγματοποιήσετε μια ενέργεια για όλες αυτές τις εικόνες ταυτόχρονα, πατήστε το πλήκτρο [🔍] και μεταβείτε στο βήμα 3.

2 Επιλέξτε το δεύτερο κριτήριο και εξετάστε τις φιλτραρισμένες εικόνες.

- Όταν επιλέξετε [🔍] ή [📷] ως πρώτο κριτήριο, επιλέξτε το δεύτερο πατώντας τα πλήκτρα [⏪] [⏩] και κατόπιν στρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να δείτε μόνο τις αντίστοιχες εικόνες.
- Για εναλλαγή σε προβολή φιλτραρισμένης εικόνας, πατήστε το πλήκτρο [🔍] και μεταβείτε στο βήμα 3.
- Όταν επιλέξετε [🔍] ως πρώτο κριτήριο, πατήστε το πλήκτρο [🔍] και πατήστε τα πλήκτρα [▲] [▼] [⏪] [⏩] στην επόμενη οθόνη για να επιλέξετε ένα άτομο.

3 Προβάλετε τις φιλτραρισμένες εικόνες.

- Οι εικόνες που ανταποκρίνονται στα κριτήρια που καθορίσατε εμφανίζονται μέσα σε κίτρινα πλαίσια. Για να προβάλετε μόνο αυτές τις εικόνες, πατήστε τα πλήκτρα [⏪] [⏩] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍].
- Για να ακυρώσετε τη φιλτραρισμένη προβολή, πατήστε το πλήκτρο [🔍], επιλέξτε [🗑️] στο μενού και κατόπιν πατήστε ξανά το πλήκτρο [🔍].



- Όταν δεν εντοπιστούν εικόνες που αντιστοιχούν σε ορισμένα κριτήρια από τη μηχανή, τα κριτήρια αυτά δεν θα είναι διαθέσιμα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Για την εμφάνιση ή την απόκρυψη πληροφοριών, πατήστε το πλήκτρο [▼] στο βήμα 3.
- Στις επιλογές για την προβολή των εικόνων που ανευρέθηκαν (βήμα 3) περιλαμβάνονται οι "Μετακίνηση μεταξύ των Εικόνων σε Μορφή Ευρετηρίου" (📖 115), "Μεγέθυνση Εικόνων" (📖 120) και "Διαδοχική Προβολή Εικόνων" (📖 121). Μπορείτε επίσης να εφαρμόσετε λειτουργίες εικόνες σε όλες τις εικόνες που εντοπίστηκαν, επιλέγοντας [Προστασία: Εικόνες εύρεσης] σε "Προστασία Εικόνων" (📖 121) ή [Επιλ. όλων εικ. εύρεσης] σε "Διαγραφή Πολλών Εικόνων Ταυτόχρονα" (📖 124), "Προσθήκη Εικόνων στη Λίστα Εκτύπωσης (DPOF)" (📖 194) ή "Προσθήκη Εικόνων σε Φωτογραφικό Άλμπουμ" (📖 197).
- Εάν επεξεργαστείτε και αποθηκεύσετε εικόνες ως νέες εικόνες (📖 128 – 📖 135), εμφανίζεται ένα μήνυμα και οι εικόνες, οι οποίες εντοπίστηκαν παύουν να εμφανίζονται.



- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε τα κριτήρια αγγίζοντας τις οθόνες στα βήματα 1 και 2.
- Μετά από την επιλογή των κριτηρίων, μπορείτε να εμφανίσετε τις εικόνες που αντιστοιχούν στα κριτήρια σας αγγίζοντας εκ νέου κάποιο κριτήριο.

■ Μετάβαση με Εμπρός Επιλογή μεταξύ των Εικόνων

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Χρησιμοποιήστε τον εμπρός επιλογή για να εντοπίσετε και να μετακινηθείτε μεταξύ των επιθυμητών εικόνων γρήγορα με τη βοήθεια φιλτραρίσματος προβολής εικόνας σύμφωνα με συγκεκριμένα κριτήρια της επιλογής σας.

🔍 Μετάβ. στα Αγαπ.	Εμφανίζει μόνο τις εικόνες που έχουν χαρακτηριστεί ως αγαπημένες (📖 126).
📅 Προώθ: Ημ/νία	Μετάβαση στην πρώτη εικόνα κάθε ομάδας εικόνων που καταγράφηκαν την ίδια ημερομηνία.
📄 1 Μία εικόνα	Μετάβαση προς τα εμπρός κατά 1 εικόνα τη φορά.
📄 10 Προώθ: 10 Εικ.	Μετάβαση προς τα εμπρός κατά 10 εικόνες τη φορά.
📄 100 Προώθ: 100 Εικ.	Μετάβαση προς τα εμπρός κατά 100 εικόνες τη φορά.



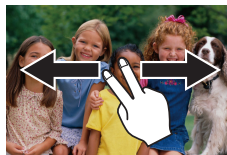
1 Επιλέξτε ένα κριτήριο.

- Επιλέξτε ένα κριτήριο (ή μέθοδο μετάβασης) σε προβολή μεμονωμένων εικόνων περιστρέφοντας τον επιλογή [☀️] και κατόπιν άμεσα πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼].

2 Προβάλετε τις εικόνες που ανταποκρίνονται στο κριτήριο που καθορίσατε ή πραγματοποιήστε μετάβαση ανά το συγκεκριμένο αριθμό εικόνων.

- Περιστρέψτε τον επιλογή [☀️] για να προβάλετε μόνο τις εικόνες που ανταποκρίνονται στο κριτήριο ή για να πραγματοποιήσετε μετάβαση ανά συγκεκριμένο αριθμό εικόνων, τόσο προς τα μπροστά όσο και προς τα πίσω.

Χειρισμοί Οθόνης Αφής



- Μπορείτε επίσης να μετακινηθείτε στην προηγούμενη ή στην επόμενη εικόνα σύμφωνα με τη μέθοδο μετάβασης που έχει επιλεγεί στο βήμα 1 στην ενότητα "Χρήση του Εμπρός Επιλογή για Μετάβαση μεταξύ των εικόνων" (📖 117) σύροντας προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά με δύο δάχτυλα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

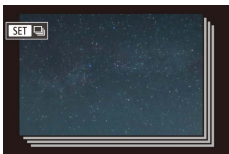
Ευρετήριο



Προβολή Μεμονωμένων Εικόνων μιας Ομάδας

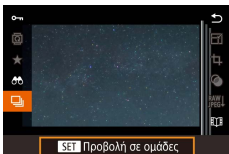
► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μεμονωμένες στατικές εικόνες που αποθηκεύονται σε κατάσταση [SET] (📖68) ομαδοποιούνται, έτσι ώστε να εμφανίζεται μόνο η πρώτη εικόνα, αλλά μπορείτε επίσης να προβάλλετε τις εικόνες μεμονωμένα.



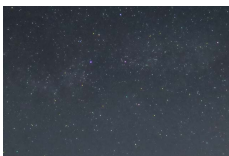
1 Επιλέξτε μια ομάδα εικόνων.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε μια εικόνα που έχει επισημανθεί με [SET] 📌.



2 Επιλέξτε [📌].

- Πατήστε το πλήκτρο [📌] και κατόπιν επιλέξτε [📌] στο μενού. (📖30)



3 Προβάλετε μεμονωμένα τις εικόνες στην ομάδα.

- Εάν πατήσετε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψετε τον επιλογέα [🔍], θα εμφανιστούν μόνο οι εικόνες στην ομάδα.
- Για να ακυρώσετε την προβολή εικόνων ομάδας, πατήστε το πλήκτρο [📌], επιλέξτε [📌] στο μενού και πατήστε ξανά το πλήκτρο [📌] (📖30).



- Κατά την προβολή/αναπαραγωγή των εικόνων ομάδας (βήμα 3), μπορείτε να μετακινηθείτε γρήγορα μεταξύ των εικόνων "Μετακίνηση μεταξύ των Εικόνων σε Μορφή Ευρετηρίου" (📖115) και να τις προβάλετε σε μεγέθυνση "Μεγέθυνση Εικόνων" (📖120). Μπορείτε να εφαρμόσετε τις ενέργειές σας σε όλες τις εικόνες στην ομάδα ταυτόχρονα επιλέγοντας [Προστασία: Εικόνες Ομάδας] σε "Προστασία Εικόνων" (📖121), [Όλες οι εικ. ομάδας] σε "Διαγραφή Πολλών Εικόνων Ταυτόχρονα" (📖124), [Επιλογή όλων στην ομάδα] σε "Προσθήκη Εικόνων στη Λίστα Εκτύπωσης (DPOF)" (📖194) ή [Επιλογή Εικόνων:Όλες] σε "Προσθήκη Εικόνων σε Φωτογραφικό Άλμπουμ" (📖197).
- Για την αποδόμιση των ομαδοποιημένων εικόνων, έτσι ώστε να εμφανίζονται ως μεμονωμένες στατικές εικόνες, επιλέξτε MENU (📖31) > καρτέλα [▶]5 > [Ομαδ. εικόνων] > [Off] (📖31). Ωστόσο, δεν μπορείτε να ακυρώσετε μια ομάδα εικόνων κατά τη μεμονωμένη προβολή των εικόνων της.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

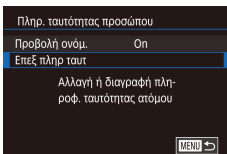
Ευρετήριο



Επεξεργασία Πληροφοριών Ταυτότητας Προσώπου

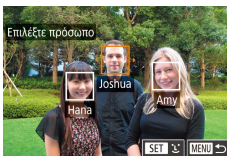
Εάν παρατηρήσετε ότι ένα όνομα είναι λανθασμένο κατά την αναπαραγωγή, μπορείτε να το αλλάξετε ή να το διαγράψετε. Ωστόσο, δεν μπορείτε να προσθέσετε ονόματα για άτομα τα οποία δεν ανιχνεύονται μέσω της Ταυτότητας προσώπου (δεν εμφανίζονται ονόματα), καθώς και για άτομα των οποίων τα ονόματα έχουν διαγραφεί.

Αλλαγή Ονομάτων



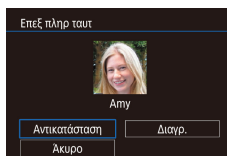
1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] και επιλέξτε [Πληρ. ταυτότητας προσώπου] στην καρτέλα [▶]3 [📖]31).
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε [Επεξ. πληρ ταυτ] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].



2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Ακολουθώντας τη διαδικασία στο "Έλεγχος Ατόμων που Ανιχνεύονται στην Ταυτότητα Προσώπου" (📖 115), επιλέξτε μια εικόνα και πατήστε το πλήκτρο [🔍].
- Γύρω από το επιλεγμένο πρόσωπο εμφανίζεται ένα πορτοκαλί πλαίσιο. Όταν εμφανίζονται πολλαπλά ονόματα σε μια εικόνα, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε το όνομα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].



3 Επιλέξτε την επιλογή επεξεργασίας.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε [Αντικατάσταση] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].

4 Επιλέξτε το όνομα του προσώπου, με το οποίο θα αντικατασταθεί.

- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα "Αντικατάσταση και Προσθήκη Πληροφοριών Προσώπου" (📖 48) για να επιλέξετε το όνομα του ατόμου, με το οποίο θέλετε να αντικατασταθεί.



- Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη [Επεξ. πληρ ταυτ] αγγίζοντας μια εικόνα στην οθόνη στο βήμα 2, αγγίζοντας [SET] για την εμφάνιση του πορτοκαλί πλαισίου και κατόπιν αγγίζοντας το πρόσωπο, του οποίου το όνομα θέλετε να αντικαταστήσετε.
- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε επιλογές επεξεργασίας αγγίζοντας τις στο βήμα 3.

Διαγραφή Ονομάτων

- Στην οθόνη που εμφανίζεται στο βήμα 3 στην ενότητα "Αλλαγή Ονομάτων" (📖 119), επιλέξτε [Διαγρ.] και πατήστε το πλήκτρο [🔍].
- Αφού εμφανιστεί το μήνυμα [Διαγραφή:], πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

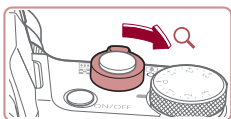
Ευρετήριο



Επιλογές Προβολής Εικόνων

Μεγέθυνση Εικόνων

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες



(1)

1 Μεγεθύνετε μια εικόνα.

- Εάν μετακινήσετε το μηχανισμό ζουμ προς την ένδειξη [Q], ο συντελεστής μεγέθυνσης της εικόνας αυξάνεται. Μπορείτε να μεγεθύνετε τις εικόνες έως περίπου 10x κρατώντας συνεχώς πατημένο το μηχανισμό ζουμ.
- Η κατά προσέγγιση θέση της εμφανιζόμενης περιοχής (1) εμφανίζεται για την αναφορά.
- Για να μειώσετε το συντελεστή μεγέθυνσης, μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ προς την ένδειξη [Q]. Μπορείτε να επιστρέψετε σε προβολή μεμονωμένων εικόνων, συνεχίζοντας να κρατάτε το πλήκτρο.

2 Μετακινήστε τη θέση προβολής και αλλάξτε τις εικόνες όπως απαιτείται.

- Για να μετακινήσετε τη θέση προβολής, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶].
- Για να μεταβείτε σε άλλες εικόνες κατά την προβολή σε μεγέθυνση, περιστρέψτε τον επιλογέα [●].



- Μπορείτε να επιστρέψετε στην κατάσταση αναπαραγωγής μεμονωμένων εικόνων από την προβολή σε μεγέθυνση πατώντας το πλήκτρο [MENU].
- Μπορείτε να ελέγξετε την εστίαση όταν εμφανίζεται το [SET] πατώντας το πλήκτρο [F] για να εμφανίσετε τη θέση, στην οποία λαμβάνει χώρα εστίαση (Έλεγχος Εστ.). Εάν υπάρχουν πολλαπλές θέσεις σε εστίαση, πατήστε το πλήκτρο [F] επανειλημμένα για να μεταβείτε σε άλλες θέσεις.

Χειρισμοί Οθόνης Αφής



Μεγέθυνση διπλού αγγίγματος



- Ανοίξτε τα δάχτυλά σας για να αυξήσετε το συντελεστή της μεγέθυνσης.
- Μπορείτε να μεγεθύνετε εικόνες σε μέγεθος έως περίπου 10x επαναλαμβάνοντας αυτή την ενέργεια.
- Για να μετακινήσετε τη θέση προβολής, σύρετε κατά πλάτος την οθόνη.
- Κλείστε τα δάχτυλά σας για να μειώσετε το συντελεστή της μεγέθυνσης.
- Αγγίξτε το [MENU] για να επιστρέψετε σε προβολή μεμονωμένων εικόνων.

- Αγγίξτε γρήγορα την οθόνη δύο φορές για να μεγεθύνετε την εικόνα περίπου κατά 3x.
- Για να επιστρέψετε στην προβολή μονής εικόνας από μεγεθυμένη προβολή, αγγίξτε γρήγορα την οθόνη δύο φορές.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

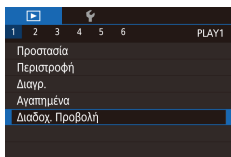
Ευρετήριο



■ Διαδοχική Προβολή Εικόνων

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Αναπαραγάγετε αυτόματα εικόνες από μια κάρτα μνήμης με την παρακάτω διαδικασία.



- Πατήστε το πλήκτρο **[MENU]** και επιλέξτε **[Διαδοχ. Προβολή]** στην καρτέλα **[▶] 1** (📖31).
- Πατήστε τα πλήκτρα **[▲][▼]** ή περιστρέψτε τον επιλογέα **[⊙]** για να επιλέξετε **[Εναρξη]** και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο **[⊙]**.
- Η διαδοχική προβολή θα ξεκινήσει μετά την εμφάνιση του μηνύματος **[Φόρτωση εικόνας]** για λίγα δευτερόλεπτα.
- Για να σταματήσετε τη διαδοχική προβολή, πατήστε το πλήκτρο **[MENU]**.



- Οι λειτουργίες εξοικονόμησης ρεύματος της μηχανής (📖27) είναι απενεργοποιημένες κατά τη διάρκεια των διαδοχικών προβολών.



- Για να διακόψετε προσωρινά ή να συνεχίσετε την προβολή, πατήστε το πλήκτρο **[⊙]**.
- Μπορείτε να μεταβείτε σε διαφορετικές εικόνες κατά τη διάρκεια της προβολής, πατώντας τα πλήκτρα **[◀][▶]** ή περιστρέφοντας τον επιλογέα **[⊙]**. Για προβολή με γρήγορη κίνηση προς τα εμπρός ή πίσω, κρατήστε πατημένα τα πλήκτρα **[◀][▶]**.
- Μπορείτε να διαμορφώσετε την επανάληψη διαδοχικής προβολής, το χρόνο εμφάνισης ανά εικόνα και τη μετάβαση μεταξύ των εικόνων στην οθόνη επιλέγοντας **[Διαμόρφωση]** και πατώντας το πλήκτρο **[⊙]** (📖31).

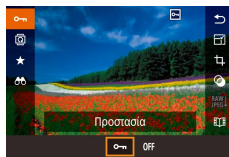


- Μπορείτε επίσης να διακόψετε τις διαδοχικές προβολές αγγίζοντας την οθόνη.

■ Προστασία Εικόνων

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Προστατεύστε τις σημαντικές εικόνες για να αποτρέψετε την τυχαία διαγραφή τους (📖123).



- Πατήστε το πλήκτρο **[⊙]**, επιλέξτε **[OFF]** στο μενού και κατόπιν επιλέξτε **[ON]** (πατήστε τα πλήκτρα **[◀][▶]** ή περιστρέψτε τον επιλογέα **[⊙]**). Εμφανίζεται το εικονίδιο **[ON]**.
- Για να ακυρώσετε την προστασία, επιλέξτε **[OFF]**. Το εικονίδιο **[ON]** δεν εμφανίζεται πλέον.

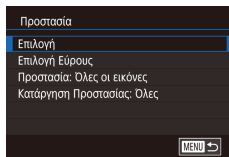
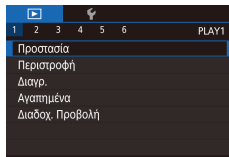


- Οι προστατευμένες εικόνες σε μια κάρτα μνήμης θα διαγραφούν εάν διαμορφώσετε την κάρτα (📖171).



- Οι προστατευμένες εικόνες δεν μπορούν να διαγραφούν χρησιμοποιώντας τη λειτουργία διαγραφής της μηχανής. Για τη διαγραφή τους με τον τρόπο αυτό, αρχικά ακυρώστε την προστασία.

■ Χρήση του Μενού



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο **[MENU]** και επιλέξτε **[Προστασία]** στην καρτέλα **[▶] 1** (📖31).

2 Καθορίστε μια μέθοδο επιλογής.

- Επιλέξτε μια επιλογή που επιθυμείτε (📖31).
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη του μενού, πατήστε το πλήκτρο **[MENU]**.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tn, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Επιλογή Μεμονωμένων Εικόνων

1 Επιλέξτε το [Επιλογή].

- Ακολουθώντας τη διαδικασία στη “Χρήση του Μενού” (📖 121), επιλέξτε [Επιλογή] και πατήστε το πλήκτρο [🔍].

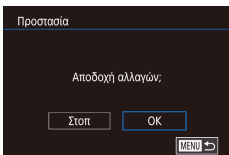


2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍]. Εμφανίζεται το εικονίδιο [📄].
- Για να ακυρώσετε την επιλογή, πατήστε ξανά το πλήκτρο [🔍]. Το εικονίδιο [📄] δεν εμφανίζεται πλέον.
- Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία για να καθορίσετε άλλες εικόνες.

3 Προστατέψτε την εικόνα.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU]. Εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].



- Οι εικόνες δεν θα προστατευθούν εάν μεταβείτε στην κατάσταση λήψης ή σβήσετε τη μηχανή πριν ολοκληρώσετε τη διαδικασία ρύθμισης στο βήμα 3.

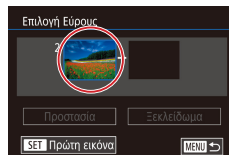


- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε ή να διαγράψετε εικόνες αγγίζοντας στην οθόνη στο βήμα 2 και μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη επιβεβαίωσης αγγίζοντας [MENU].
- Μπορείτε επίσης να προστατέψετε εικόνες αγγίζοντας [OK] στην οθόνη στο βήμα 3.

Επιλογή Εύρους

1 Επιλέξτε [Επιλογή Εύρους].

- Ακολουθώντας τη διαδικασία στη “Χρήση του Μενού” (📖 121), επιλέξτε [Επιλογή Εύρους] και πατήστε το πλήκτρο [🔍].

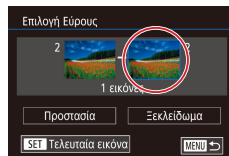


2 Επιλέξτε την πρώτη εικόνα.

- Πατήστε το πλήκτρο [🔍].

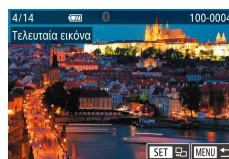


- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].



3 Επιλέξτε την τελευταία εικόνα.

- Πατήστε το πλήκτρο [▶] για να επιλέξετε [Τελευταία εικόνα] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].



- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].
- Οι εικόνες πριν από την πρώτη δεν μπορούν να επιλεγούν ως τελευταία εικόνα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

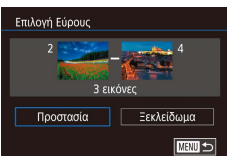
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





4 Προστατέψτε τις εικόνες.

- Πατήστε το πλήκτρο [▼] για να επιλέξετε [Προστασία] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☞].



- Για να ακυρώσετε την προστασία για ομάδες εικόνων, επιλέξτε [Ξεκλείδωμα] στο βήμα 4.

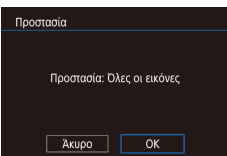


- Μπορείτε επίσης να προβάλετε την οθόνη για την επιλογή της πρώτης ή της τελευταίας εικόνας, αγγίζοντας μια εικόνα στην κορυφή της οθόνης στα βήματα 2 ή 3.
- Μπορείτε επίσης να προστατέψετε εικόνες αγγίζοντάς [Προστασία] στην οθόνη στο βήμα 4.

Προστασία Όλων των Εικόνων Ταυτόχρονα

1 Επιλέξτε [Προστασία: Όλες οι εικόνες].

- Ακολουθώντας τη διαδικασία στη "Χρήση του Μενού" (📖 121), επιλέξτε [Προστασία: Όλες οι εικόνες] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☞].



2 Προστατέψτε τις εικόνες.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🕒] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☞].

Διαγραφή Όλων των Εικόνων Ταυτόχρονα

Μπορείτε να διαγράψετε την προστασία από όλες τις εικόνες ταυτόχρονα. Για να διαγράψετε την προστασία, επιλέξτε [Κατάργηση Προστασίας: Όλες] στο βήμα 1 της ενότητας "Προστασία Όλων των Εικόνων Ταυτόχρονα" και κατόπιν ολοκληρώστε τη διαδικασία που περιγράφεται στο βήμα 2.

Διαγραφή Εικόνων

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

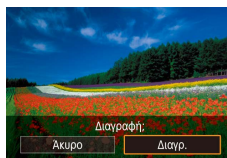
Μπορείτε να επιλέξετε και να διαγράψετε τις εικόνες που δεν χρειάζεστε μεμονωμένα. Κατά τη διαγραφή των εικόνων θα πρέπει να είστε προσεκτικοί, καθώς δεν μπορούν να ανακτηθούν. Ωστόσο, οι προστατευμένες εικόνες (📖 121) δεν μπορούν να διαγραφούν.

1 Επιλέξτε την εικόνα που θέλετε να διαγράψετε.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🕒] για να επιλέξετε μια εικόνα.

2 Διαγράψτε την εικόνα.

- Πατήστε το πλήκτρο [▲].
- Αφού εμφανιστεί το μήνυμα [Διαγραφή:], πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🕒] για να επιλέξετε [Διαγρ.] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☞].
- Η τρέχουσα εικόνα διαγράφεται.
- Για να ακυρώσετε τη διαγραφή, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🕒] για να επιλέξετε [Άκυρο] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☞].



- Για εικόνες που καταγράφονται με μορφή RAW και JPEG, πατώντας το πλήκτρο [▲] ενώ εμφανίζεται η εικόνα, έχετε τη δυνατότητα επιλογής [Διαγρ. RAW], [Διαγρ. JPEG] ή [Διαγρ. RAW+JPEG].



- Μπορείτε επίσης να διαγράψετε εικόνα αγγίζοντας το [Διαγρ.] στην οθόνη στο βήμα 2.
- Μπορείτε επίσης να διαγράψετε εικόνες χρησιμοποιώντας τις Ενέργειες αφής (📖 127).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

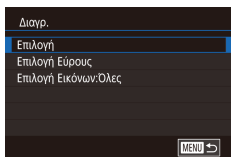
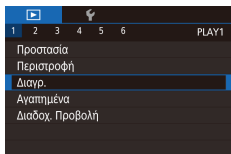
Ευρετήριο



■ Διαγραφή Πολλών Εικόνων Ταυτόχρονα

Μπορείτε να επιλέξετε πολλές εικόνες, οι οποίες θα διαγραφούν ταυτόχρονα. Κατά τη διαγραφή των εικόνων θα πρέπει να είστε προσεκτικοί, καθώς δεν μπορούν να ανακτηθούν. Ωστόσο, οι προστατευμένες εικόνες (📖 121) δεν μπορούν να διαγραφούν.

Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] και επιλέξτε [Διαγρ.] στην καρτέλα [▶] 1 (📖 31).

2 Καθορίστε μια μέθοδο επιλογής.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε μια μέθοδο επιλογής και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη του μενού, πατήστε το πλήκτρο [MENU].

Επιλογή Μεμονωμένων Εικόνων

1 Επιλέξτε το [Επιλογή].

- Ακολουθώντας τη διαδικασία στο “Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής” (📖 124), επιλέξτε [Επιλογή] και πατήστε το πλήκτρο [🔍].

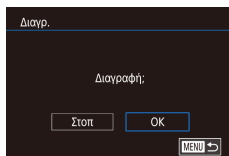


2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Αφού επιλέξετε μια εικόνα σύμφωνα με τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα “Επιλογή Μεμονωμένων Εικόνων” (📖 122), εμφανίζεται το [✓].
- Για να ακυρώσετε την επιλογή, πατήστε ξανά το πλήκτρο [🔍]. Το εικονίδιο [✓] δεν εμφανίζεται πλέον.
- Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία για να καθορίσετε άλλες εικόνες.

3 Διαγράψτε τις εικόνες.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU]. Εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].



- Επιλέγοντας μια εικόνα που έχει καταγραφεί σε μορφή RAW και JPEG θα διαγραφούν και οι δύο εκδόσεις.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουά

Παράρτημα

Ευρετήριο



Επιλογή Εύρους

1 Επιλέξτε [Επιλογή Εύρους].

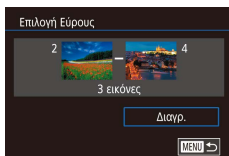
- Ακολουθώντας τη διαδικασία στο “Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής” (📖 124), επιλέξτε [Επιλογή Εύρους] και πατήστε το πλήκτρο [⏏].

2 Επιλέξτε τις εικόνες.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 2 – 3 στην ενότητα “Επιλογή Εύρους” (📖 122) για να καθορίσετε τις εικόνες.

3 Διαγράψτε τις εικόνες.

- Πατήστε το πλήκτρο [▼] για να επιλέξετε [Διαγρ.] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⏏].



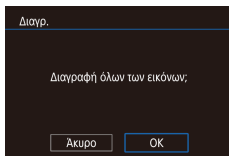
Καθορισμός Όλων των Εικόνων Ταυτόχρονα

1 Επιλέξτε [Επιλογή Εικόνων:Όλες].

- Ακολουθώντας τη διαδικασία στο “Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής” (📖 124), επιλέξτε [Επιλογή Εικόνων:Όλες] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⏏].

2 Διαγράψτε τις εικόνες.

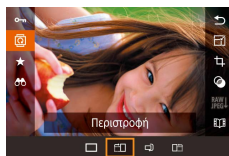
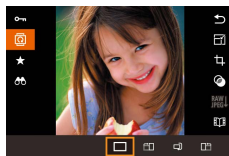
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⦿] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⏏].



Περιστροφή Εικόνων

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Αλλάξτε τον προσανατολισμό των εικόνων και αποθηκεύστε τις με την παρακάτω διαδικασία.



1 Επιλέξτε [⏏].

- Πατήστε το πλήκτρο [⏏] και κατόπιν επιλέξτε [⏏] στο μενού. (📖 30)

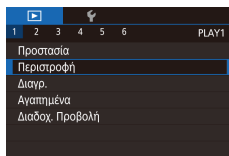
2 Περιστρέψτε την εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀] ή [▶], ανάλογα με την επιθυμητή διεύθυνση. Κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο, η εικόνα περιστρέφεται κατά 90°. Πατήστε το πλήκτρο [⏏] για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.



- Δεν μπορείτε να περιστρέψετε τις εικόνες εάν η ρύθμιση [Αυτ.Περιστροφή] έχει οριστεί σε [Off] (📖 126).

Χρήση του Μενού



1 Επιλέξτε το [Περιστροφή].

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] και επιλέξτε [Περιστροφή] στην καρτέλα [▶] 1 (📖 31).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

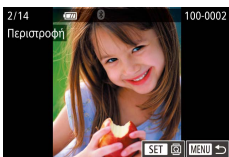
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





2 Περιστρέψτε την εικόνα.

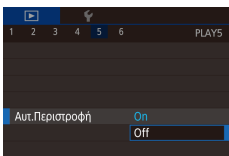
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε μια εικόνα.
- Η εικόνα περιστρέφεται κατά 90° κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο [●].
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη του μενού, πατήστε το πλήκτρο [MENU].



- Στην οθόνη στο βήμα 2, μπορείτε επίσης να αγγίξετε [SET] για να περιστρέψετε εικόνες ή να αγγίξετε [MENU] για να επιστρέψετε στην οθόνη μενού.

■ Απενεργοποίηση Αυτόματης Περιστροφής

Ακολουθήστε τις διαδικασίες αυτών των βημάτων για να απενεργοποιήσετε την αυτόματη περιστροφή εικόνας, η οποία περιστρέφει τις εικόνες ανάλογα από τον επίκαιρο προσαρμοτισμό της μηχανής.



- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Αυτ.Περιστροφή] στην καρτέλα [▶]5] και κατόπιν επιλέξτε [Off] (131).



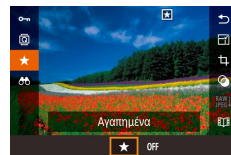
- Δεν μπορείτε να περιστρέψετε τις εικόνες (125) όταν η ρύθμιση [Αυτ.Περιστροφή] έχει οριστεί σε [Off]. Επιπλέον, οι εικόνες που έχουν ήδη περιστραφεί θα εμφανίζονται με τον αρχικό προσαρμοτισμό.

Χαρακτηρισμός Εικόνων σαν Αγαπημένες

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

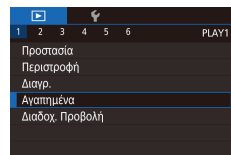
Μπορείτε να οργανώσετε τις εικόνες, επισημαίνοντάς τις ως αγαπημένες. Εάν επιλέξετε μια κατηγορία στη φιλτραρισμένη αναπαραγωγή, μπορείτε να περιορίσετε τους παρακάτω χειρισμούς σε όλες αυτές τις εικόνες.

- “Προβολή/αναπαραγωγή” (111), “Διαδοχική Προβολή Εικόνων” (121), “Προστασία Εικόνων” (121), “Διαγραφή Εικόνων” (123), “Προσθήκη Εικόνων στη Λίστα Εκτύπωσης (DPOF)” (194), “Προσθήκη Εικόνων σε Φωτογραφικό Άλμπουμ” (197)



- Πατήστε το πλήκτρο [●] και κατόπιν επιλέξτε [★] στο μενού. (130)
- Για να καταργήσετε το χαρακτηρισμό της εικόνας, επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία και επιλέξτε [OFF] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].

■ Χρήση του Μενού



1 Επιλέξτε το [Αγαπημένα].

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] και επιλέξτε [Αγαπημένα] στην καρτέλα [▶]1] (131).

2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●]. Εμφανίζεται το εικονίδιο [★].
- Για να καταργήσετε το χαρακτηρισμό της εικόνας, πατήστε ξανά το πλήκτρο [●]. Το εικονίδιο [★] δεν εμφανίζεται πλέον.
- Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία για να επιλέξετε πρόσθετες εικόνες.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tν, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

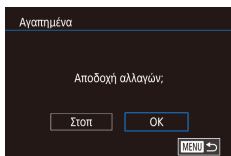
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





3 Ολοκληρώστε τη διαδικασία ρύθμισης.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU]. Εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [◉] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [◉].



- Οι εικόνες δεν θα χαρακτηριστούν ως αγαπημένες εάν μεταβείτε στην κατάσταση λήψης ή σβήσετε τη μηχανή πριν ολοκληρώσετε τη διαδικασία ρύθμισης στο βήμα 3.



- Η σήμανση των εικόνων ως αγαπημένες καθιστά ευκολότερη την προσθήκη τους κατά τη δημιουργία άλμπουμ (📖136).



- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε ή να διαγράψετε εικόνες αγγίζοντας την οθόνη στο βήμα 2.
- Μπορείτε επίσης να χαρακτηρίσετε εικόνες ως αγαπημένες χρησιμοποιώντας τις Ενέργειες αφής (📖127).

Πρακτικός Έλεγχος: Ενέργειες Αφής

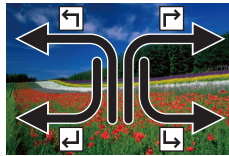
▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε γρήγορα και εύκολα τις λειτουργίες που έχετε καταχωρήσει σε τέσσερις κινήσεις (Ενέργειες αφής), σε κατάσταση προβολής μεμονωμένων εικόνων.

Χρήση Λειτουργιών στις Ενέργειες αφής



- Σύρετε κατά μήκος της οθόνης όπως υποδεικνύεται.
- Η λειτουργία που έχει καταχωρηθεί στην ενέργεια [↖] ενεργοποιείται.



- Παρομοίως, μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε λειτουργίες που έχουν καταχωρηθεί στις ενέργειες [↗], [↖] και [↘], σύροντας κατά μήκος της οθόνης.
- Προσαρμόστε τις λειτουργίες που έχουν καταχωρηθεί στις Ενέργειες αφής σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.

Αλλαγή Λειτουργιών στις Ενέργειες αφής

Απλοποιήστε τους χειρισμούς της μηχανής της προτίμησής σας, καταχωρώντας ξανά τα μοτίβα κινήσεων, σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.

1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] και κατόπιν επιλέξτε [Ρύθ. ενεργ. αφής] στην καρτέλα [▶6] (📖31).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

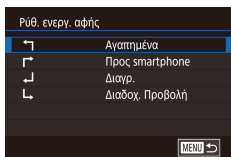
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





2 Αναθέστε μια λειτουργία σε μια Ενέργεια αφής.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε μοτίβο κινήσεων και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε μια λειτουργία που επιθυμείτε να αναθέσετε.

Λειτουργίες με Δυνατότητα Καταχώρησης

Διαδοχ. Προβολή	Έναρξη διαδοχικής προβολής.
Διαγρ.	Διαγραφή εικόνας.
Προστασία	Προστασία ή ακύρωση της προστασίας μιας εικόνας.
Περιστροφή	Περιστροφή εικόνας.
Αγαπημένα	Χαρακτηρισμός εικόνων ως αγαπημένες ή κατάργηση του χαρακτηρισμού της εικόνας.
Επόμε.	Μετάβαση στην εμφάνιση της επόμενης εικόνας που έχει χαρακτηριστεί ως αγαπημένη.
Προηγ. αγαπημένο	Μετάβαση στην εμφάνιση της προηγούμενης εικόνας που έχει χαρακτηριστεί ως αγαπημένη.
Επόμε. ημερομηνία	Μετάβαση στην εμφάνιση της πρώτης εικόνας με την επόμενη ημερομηνία λήψης.
Προηγ. ημερομ.	Μετάβαση στην εμφάνιση της πρώτης εικόνας με την προηγούμενη ημερομηνία λήψης.
Προς μηχανή	
Προς smartphone	Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη σύνδεσης Wi-Fi. Για λεπτομέρειες για το Wi-Fi, βλέπε "Ασύρματα χαρακτηριστικά" (141).
Προς υπολογιστή	
Προς εκτυπωτή	
Προς υπηρ. Web	

Επεξεργασία Στατικών Εικόνων



- Η επεξεργασία εικόνων (128 – 131) είναι διαθέσιμη μόνο όταν υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος στην κάρτα μνήμης.

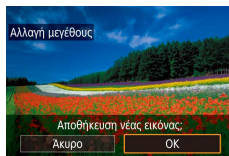
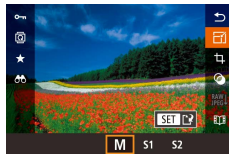


- Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στις οθόνες επεξεργασίας για διάφορες λειτουργίες, αγγίζοντας μια εικόνα αφού επιλέξετε τη λειτουργία στο μενού.
- Κατά την εμφάνιση του [MENU] σε μια οθόνη επεξεργασίας, μπορείτε να αγγίξετε [MENU] αντί να πατήσετε το πλήκτρο [MENU], εάν το προτιμάτε.
- Κατά την εμφάνιση του [SET] σε μια οθόνη επεξεργασίας, μπορείτε να αγγίξετε [SET] αντί να πατήσετε το πλήκτρο [⊙], εάν το προτιμάτε.

Αλλαγή μεγέθους Εικόνων

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Αποθηκεύστε ένα αντίγραφο εικόνων με μικρότερο αριθμό εγγραφόμενων pixels.



1 Επιλέξτε το επιθυμητό μέγεθος εικόνας.

- Πατήστε το πλήκτρο [⊙], επιλέξτε [↵] στο μενού και επιλέξτε ένα μέγεθος εικόνας (128).
- Πατήστε το πλήκτρο [⊙].

2 Αποθηκεύστε τη νέα εικόνα.

- Αφού εμφανιστεί το μήνυμα [Αποθήκευση νέας εικόνας:], πατήστε τα πλήκτρα [←][→] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].
- Η εικόνα αποθηκεύεται ως νέο αρχείο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tn, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

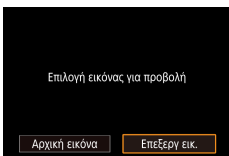
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





3 Εξετάστε τη νέα εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή στρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [Επεξεργ. εικ.] κι έπειτα πατήστε το πλήκτρο [●].
- Εμφανίζεται η εικόνα που αποθηκεύσατε.



- Η επεξεργασία δεν είναι δυνατή για εικόνες που λήφθηκαν σε ρύθμιση εγγραφόμενων ρικελ [S2].
- Δεν μπορείτε να επεξεργαστείτε τις εικόνες RAW.

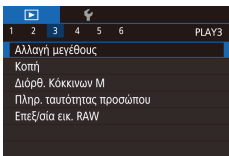


- Δεν μπορείτε να αλλάξετε το μέγεθος των εικόνων σε υψηλότερο αριθμό εγγραφόμενων ρικελς.



- Μπορείτε επίσης να εμφανίσετε τις αποθηκευμένες εικόνες αγίζοντας [Επεξεργ. εικ.] στην οθόνη στο βήμα 3.

Χρήση του Μενού



1 Επιλέξτε το [Αλλαγή μεγέθους].

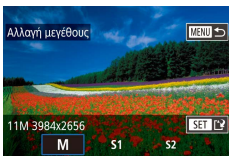
- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] και επιλέξτε [Αλλαγή μεγέθους] στην καρτέλα [▶3] (📖31).

2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].

3 Επιλέξτε το επιθυμητό μέγεθος εικόνας.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε το μέγεθος και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].



Κοπή

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Έχετε τη δυνατότητα να καθορίσετε ένα τμήμα μιας εικόνας και να την αποθηκεύσετε ως ξεχωριστό αρχείο.

1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [●], επιλέξτε [T] στο μενού και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●] (📖30).

2 Αλλάξτε το μέγεθος, μετακινήστε και ρυθμίστε τις αναλογίες του πλαισίου κοπής.

- Για να αλλάξετε το μέγεθος του πλαισίου, μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ.
- Για να μετακινήσετε το πλαίσιο, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶].
- Για να αλλάξετε τον προσανατολισμό πλαισίου, περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [T] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].
- Για να αλλάξετε τις αναλογίες πλαισίου, περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [16:9]. Για να μεταβείτε μεταξύ αναλογιών ([3:2], [16:9], [4:3] και [1:1]), πατήστε επανειλημμένως το πλήκτρο [●].



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



3 Πραγματοποιήστε προεπισκόπηση της κομμένης εικόνας.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [☒].
- Για να αλλάξετε προβολή μεταξύ κομμένης εικόνας και πλαισίου κοπής, πατήστε επαναληγμένως το πλήκτρο [⏏].

4 Αποθηκεύστε την εικόνα ως νέο αρχείο και εξετάστε την.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [📁] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⏏].
- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 2 – 3 στην ενότητα “Αλλαγή Μεγέθους Εικόνων” (📖 128).



- Δεν μπορείτε να επεξεργαστείτε τις εικόνες RAW.
- Οι κομμένες εικόνες δεν μπορούν να κοπούν εκ νέου.
- Δεν μπορεί να αλλάξει το μέγεθος των κομμένων εικόνων ή η εφαρμογή Δημιουργικών Φίλτρων.



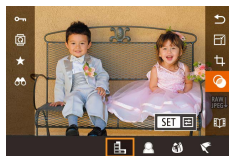
- Οι εικόνες που δημιουργήθηκαν μετά την κοπή θα έχουν μικρότερο αριθμό εγγραφόμενων pixels από τις εικόνες που δεν είχαν υποβληθεί σε κοπή.
- Ενώ πραγματοποιείτε προεπισκόπηση της κομμένης εικόνας στο βήμα 3 μπορείτε να αλλάξετε το μέγεθος, να μετακινήσετε και να ρυθμίσετε τις αναλογίες του πλαισίου κοπής.
- Οι λειτουργίες στο βήμα 2 είναι επίσης δυνατές πατώντας το πλήκτρο [MENU], επιλέγοντας καρτέλα [📄3] > [Κοπή], πατώντας το πλήκτρο [⏏], επιλέγοντας μια εικόνα και πατώντας εκ νέου το πλήκτρο [⏏].
- Εάν πραγματοποιήσετε κοπή στατικών εικόνων χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Ταυτ. προσώπου (📖 45), τότε θα παραμείνουν μόνο τα ονόματα των ατόμων που έχουν απομείνει μέσα στην κομμένη εικόνα.



- Μπορείτε επίσης να μετακινήσετε το πλαίσιο κοπής στο βήμα 2 σύροντάς το. Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το μέγεθος των πλαισίων ανοίγοντας ή κλείνοντας τα δάχτυλα (📖 120) στην οθόνη.
- Οι λειτουργίες είναι επίσης δυνατές αγγίζοντας [☒], [☒], [☒] και [📁] στο πάνω μέρος της οθόνης στο βήμα 2.

Εφαρμογή εφέ φίλτρων

Εφαρμόστε εφέ ισοδύναμα με τη λήψη σε καταστάσεις [📷], [📷], [📷], [📷], [📷], [📷] και [📷] σε εικόνες και αποθηκεύστε τις ως ξεχωριστές εικόνες.



1 Επιλέξτε ένα εφέ.

- Πατήστε το πλήκτρο [⏏], επιλέξτε το [📷] στο μενού κι, έπειτα, επιλέξτε το εφέ (📖 30).
- Πατήστε το πλήκτρο [⏏].

2 Προσαρμόστε το εφέ όπως απαιτείται.

- [📷]: Πατήστε τα πλήκτρα [◀|▶] για να ρυθμίσετε την αντίθεση.
- [📷]: Πατήστε τα πλήκτρα [◀|▶] για να ρυθμίσετε την αποεστίαση.
- [📷] ή [📷]: Ακουμπήστε ή σύρετε τη γραμμή στη βάση της οθόνης για να προσαρμόσετε το επίπεδο του εφέ.
- [📷]: Πατήστε τα πλήκτρα [◀|▶] για να ρυθμίσετε την δέυσηση.
- [📷]: Πατήστε τα πλήκτρα [◀|▶] για να ρυθμίσετε τον τόνο χρώματος.
- [📷]: Μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ για να αλλάξετε το μέγεθος του πλαισίου και περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να το μετακινήσετε.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



3 Αποθηκεύστε την εικόνα ως νέο αρχείο και εξετάστε την.

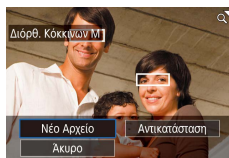
- Πατήστε το πλήκτρο [⏏].
- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 2 – 3 στην ενότητα “Αλλαγή Μεγέθους Εικόνων” (📖128).



- Οι ίδιες λειτουργίες διατίθενται πατώντας το πλήκτρο [MENU] κι επιλέγοντας την καρτέλα [▶2] > [Δημιουργικά φίλτρα], επιλέγοντας μια εικόνα και πατώντας το πλήκτρο [⏏].
- [↔]: Για να αλλάξετε τον προσανατολισμό του πλαισίου σε κατακόρυφο, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] στην οθόνη στο βήμα 2. Για να μετακινήσετε το πλαίσιο, πατήστε ξανά τα πλήκτρα [◀][▶]. Για να επαναφέρετε το πλαίσιο σε οριζόντιο προσανατολισμό, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼].



- Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε το εφέ αγγίζοντας ή σύροντας τη γραμμή στο κάτω μέρος της οθόνης στο βήμα 2. Για [↔], μπορείτε επίσης να μετακινήσετε το πλαίσιο αγγίζοντας ή σύροντας κατά μήκος της οθόνης.



3 Διορθώστε την εικόνα.

- Πατήστε το πλήκτρο [⏏].
- Τα κόκκινα μάτια που ανιχνεύονται από τη μηχανή διορθώνονται και γύρω από τις διορθωμένες περιοχές εικόνας εμφανίζονται πλαίσια.
- Μεγεθύνετε ή μικρύνετε τις εικόνες όπως απαιτείται. Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων στη “Μεγέθυνση Εικόνων” (📖120).

4 Αποθηκεύστε την εικόνα ως νέο αρχείο και εξετάστε την.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⦿] για να επιλέξετε [Νέο Αρχείο] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⏏].
- Η εικόνα αποθηκεύεται ως νέο αρχείο.
- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] και ακολουθήστε το βήμα 3 στην ενότητα “Αλλαγή μεγέθους Εικόνων” (📖128).



- Ορισμένες εικόνες πιθανόν να μην διορθωθούν με ακρίβεια.
- Για να αντικαταστήσετε την αρχική με τη διορθωμένη εικόνα, επιλέξτε [Αντικατάσταση] στο βήμα 4. Στην περίπτωση αυτή, η αρχική εικόνα θα διαγραφεί.
- Οι προστατευμένες εικόνες δεν μπορούν να αντικατασταθούν.
- Η επεξεργασία των εικόνων RAW με αυτόν τον τρόπο δεν είναι δυνατή.
- Η διόρθωση των κόκκινων ματιών μπορεί να εφαρμοστεί σε εικόνες JPEG που έχουν καταγραφεί σε μορφή RAW, αλλά η αρχική εικόνα δεν μπορεί να αντικατασταθεί.



- Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε εικόνες αγγίζοντας [Νέο Αρχείο] ή [Αντικατάσταση] στην οθόνη στο βήμα 4.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

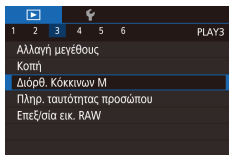
Ευρετήριο



Διόρθωση Κόκκινων Ματιών

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Διορθώνει αυτόματα τις εικόνες που επηρεάζονται από το φαινόμενο των “κόκκινων ματιών”. Μπορείτε να αποθηκεύσετε τη διορθωμένη εικόνα ως ξεχωριστό αρχείο.



1 Επιλέξτε [Διόρθ. Κόκκινων Μ].

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] και επιλέξτε [Διόρθ. Κόκκινων Μ] στην καρτέλα [▶3] (📖31).

2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⦿] για να επιλέξετε μια εικόνα.

Επεξεργασία εικόνων RAW με τη μηχανή

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Επεξεργαστείτε εικόνες που έχουν ληφθεί σε μορφή RAW στη μηχανή. Η αρχική εικόνα RAW διατηρείται και ένα αντίγραφο αποθηκεύεται ως JPEG.

1 Επιλέξτε μια εικόνα RAW.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε μια εικόνα RAW.



2 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] και, κατόπιν, επιλέξτε [RAW] στο μενού. Επιλέξτε την επιθυμητή επιλογή (είτε πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●]).
- Όταν επιλέγετε το [RAW], μεταβείτε στο βήμα 5.



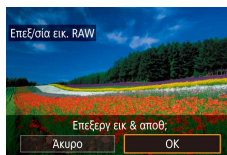
3 Ορίστε τις συνθήκες επεξεργασίας.

- Εάν έχετε επιλέξει [RAW], πατήστε το πλήκτρο [MENU], πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] για να επιλέξετε μια επιλογή κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [MENU].



4 Διαμορφώστε τις προηγμένες ρυθμίσεις.

- Επιλέξτε ένα εφέ (είτε πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●]) κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [MENU] για να επιστρέψετε στην οθόνη στο βήμα 3.



5 Αποθηκεύστε την εικόνα.

- Εάν έχετε επιλέξει το [RAW], πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] για να επιλέξετε [Q]. Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [OK] (πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●]) και κατόπιν πατήστε το ξανά πλήκτρο [MENU].
- Εάν έχετε επιλέξει το [RAW], πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε το [OK] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [MENU].

Ρύθμιση φωτεινότητας	Ρυθμίστε τη φωτεινότητα.
Ισορροπία λευκού	Επιλέξτε μια ισορροπία λευκού.
Στυλ Εικόνας	Επιλέξτε Στυλ Εικόνων.
Αυτ. Βελτιστοποίηση Φωτισμού	Ορίστε λεπτομέρειες του Αυτόματου Βελτιστοποιητή Φωτισμού.
Μείωση θορυ υψηλής ταχ ISO	Ορίστε λεπτομέρειες μείωσης θορύβου.
Ποιότητα εικ	Ορίστε το επίπεδο ποιότητας εικόνας της εικόνας JPEG που προκύπτει.



- Μπορείτε επίσης να επιλέξετε ένα εφέ για μια επιλεγμένη συνθήκη επεξεργασίας στην οθόνη στο βήμα 3 περιστρέφοντας τον επιλογέα [●].
- Για μεγεθυμένη οθόνη στην οθόνη στο βήμα 3, μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ προς τα [Q].
- Για να επαναφέρετε τις αρχικές ρυθμίσεις, στην οθόνη στο βήμα 3, πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [OK] (είτε πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●]) κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [MENU].
- Μπορείτε να διαμορφώσετε σύνθετες ρυθμίσεις για λειτουργίες με σήμανση [INFO] στην οθόνη στο βήμα 4 πατώντας το πλήκτρο [▼].
- Για να συγκρίνετε την τρέχουσα εικόνα με την αρχική εικόνα προτού αποθηκεύσετε στο βήμα 5, πατήστε το πλήκτρο [X] και περιστρέψτε τον επιλογέα [●]. Για να επιστρέψετε στην οθόνη ρυθμίσεων, πατήστε το πλήκτρο [MENU].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

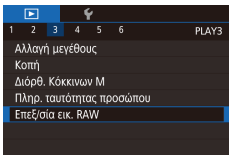
Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χρήση του Μενού



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] κι επιλέξτε το [Επεξεξία εικ. RAW] στην καρτέλα [3] (31).

2 Καθορίστε μια μέθοδο επιλογής.

- Επιλέξτε μια επιλογή που επιθυμείτε (31).
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη του μενού, πατήστε το πλήκτρο [MENU].

Επιλογή Μεμονωμένων Εικόνων

1 Επιλέξτε το [Επιλογή].

- Ακολουθώντας τη διαδικασία στο “Χρήση του Μενού” (133), επιλέξτε [Επιλογή] και πατήστε το πλήκτρο [SET].



2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Αφού επιλέξετε μια εικόνα σύμφωνα με τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα “Επιλογή Μεμονωμένων Εικόνων” (122), εμφανίζεται το [✓].
- Για να ακυρώσετε την επιλογή, πατήστε ξανά το πλήκτρο [SET]. Το εικονίδιο [✓] δεν εμφανίζεται πλέον.
- Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία για να καθορίσετε άλλες εικόνες.
- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για να μεταβείτε στην επόμενη οθόνη.

3 Επεξεργαστείτε την εικόνα.

- Ακολουθήστε τα βήματα 2 – 5 στην ενότητα “Επεξεργασία εικόνων RAW με τη μηχανή” (132) για να επεξεργαστείτε την εικόνα.

Επιλογή Εύρους

1 Επιλέξτε [Επιλογή Εύρους].

- Ακολουθώντας τη διαδικασία στο “Χρήση του Μενού” (133), επιλέξτε [Επιλογή Εύρους] και πατήστε το πλήκτρο [SET].

2 Επιλέξτε τις εικόνες.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 2 – 3 στην ενότητα “Επιλογή Εύρους” (122) για να καθορίσετε τις εικόνες.

3 Επεξεργαστείτε τις εικόνες.

- Ακολουθήστε τα βήματα 2 – 5 στην ενότητα “Επεξεργασία εικόνων RAW με τη μηχανή” (132) για να επεξεργαστείτε τις εικόνες.



- Οι εικόνες που παράγονται με επεξεργασία εντός της μηχανής δεν θα ταιριάζουν με εκείνες που υποβάλλονται σε επεξεργασία με το Digital Photo Professional ακριβώς.



- Μπορείτε να επιλέξετε έως 500 εικόνες τη φορά.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

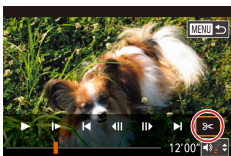
Ευρετήριο



Επεξεργασία Ταινιών

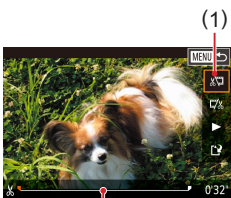
► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να αφαιρέσετε περιττά τμήματα από την αρχή και το τέλος των ταινιών.



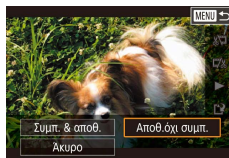
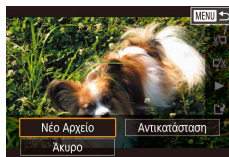
1 Επιλέξτε [E].

- Μετά από τα βήματα 1 – 5 στην ενότητα “Αναπαραγωγή” (111), επιλέξτε το [E] και πατήστε το πλήκτρο [E].
- Στην οθόνη εμφανίζονται το πάνελ επεξεργασίας ταινιών και η γραμμή επεξεργασίας.



2 Καθορίστε τα τμήματα που θέλετε να αποκοπουν.

- Το (1) είναι το πάνελ επεξεργασίας ταινιών και το (2) η γραμμή επεξεργασίας.
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε [Erase] ή [Erase].
- Για να καθορίσετε το μέρος που θα κοπεί (υποδεικνύεται από [Erase]), πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [Erase] για να μετακινήσετε το πορτοκαλί εικονίδιο [Erase] ή το [Erase]. Κόψτε την αρχή της ταινίας (από το σύμβολο [Erase]) επιλέγοντας [Erase] και το τέλος της ταινίας επιλέγοντας [Erase].
- Εάν μετακινήσετε το [Erase] ή το [Erase] σε θέση διαφορετική από τη σήμανση [Erase], στο [Erase] το τμήμα που βρίσκεται πριν από την πλησιέστερη σήμανση [Erase] στην αριστερή πλευρά θα κοπεί, ενώ στο [Erase] το τμήμα μετά την πλησιέστερη σήμανση [Erase] στη δεξιά πλευρά θα κοπεί.



3 Εξετάστε την ταινία που επεξεργαστήκατε.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε [▶] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [E]. Η ταινία που επεξεργαστήκατε αναπαράγεται.
- Για να επεξεργαστείτε ξανά την ταινία, επαναλάβετε τη διαδικασία του βήματος 2.
- Για να ακυρώσετε την επεξεργασία, πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [OK] (πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [Erase]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [E].

4 Αποθηκεύστε την τροποποιημένη ταινία.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε [Erase] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [E].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [Erase] για να επιλέξετε [New File] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [E].
- Επιλέξτε [Save & Erase] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [E].
- Η ταινία αποθηκεύεται ως νέο αρχείο.



- Για να αντικαταστήσετε την αρχική με την επεξεργασμένη ταινία μετά την κοπή, επιλέξτε [Anomaly] στο βήμα 4. Στην περίπτωση αυτή, η αρχική ταινία θα διαγραφεί.
- Εάν στην κάρτα μνήμης δεν υπάρχει αρκετός χώρος, τότε μόνο η λειτουργία [Anomaly] θα είναι διαθέσιμη.
- Οι ταινίες μπορεί να μην αποθηκευτούν εάν εξαντληθεί η συστοιχία μπαταριών, ενώ η διαδικασία της αποθήκευσης βρίσκεται σε εξέλιξη.
- Κατά την επεξεργασία των ταινιών, σας συνιστούμε να χρησιμοποιείτε μια πλήρως φορτισμένη συστοιχία μπαταριών.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

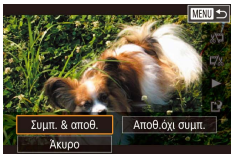




- Μπορείτε επίσης να επεξεργαστείτε ταινίες αγγίζοντας το πάνελ επεξεργασίας ταινιών ή τη γραμμή επεξεργασίας.

Μείωση μεγεθών αρχείων

Τα μεγέθη αρχείων ταινιών μπορούν να μειωθούν συμπιέζοντας τις ταινίες με την παρακάτω διαδικασία.



- Στην οθόνη στο βήμα 2 της ενότητας “Επεξεργασία Ταινιών”, επιλέξτε [L4]. Επιλέξτε [Νέο Αρχείο] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Επιλέξτε [Συμπ. & αποθ.] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].

Ποιότητα Εικόνας Συμπιεσμένων Ταινιών

Πριν από τη Συμπύεση	Μετά τη Συμπύεση
FHD 59.94P, FHD 29.97P	FHD 29.97P
FHD 23.98P	FHD 23.98P
FHD 50.00P, FHD 25.00P	FHD 25.00P

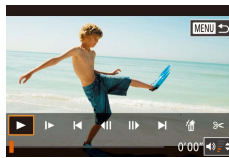


- Οι ταινίες [FHD 29.97P] και [FHD 25.00P] δεν μπορούν να συμπίεστούν.
- Οι επεξεργασμένες ταινίες δεν μπορούν να αποθηκευτούν σε συμπίεσμένη μορφή όταν επιλέξετε [Αντικατάσταση].
- Η συμπίεση ταινιών σε [FHD 29.97P] ή [FHD 25.00P] μειώνει το μέγεθος αρχείου ενώ διατηρεί την ίδια ποιότητα εικόνας.

Διαγραφή Κεφαλαίων Ταινίας

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Μπορείτε να διαγράψετε μεμονωμένα κεφάλαια (κλιπ) (📖37) που έχουν εγγραφεί σε κατάσταση [📖], σύμφωνα με τις ανάγκες σας. Κατά τη διαγραφή των κλιπ θα πρέπει να είστε προσεκτικοί, καθώς δεν μπορούν να ανακτηθούν.



1 Επιλέξτε το κλιπ που θέλετε να διαγράψετε.

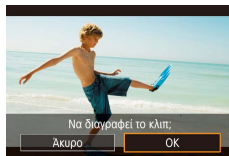
- Ακολουθήστε τα βήματα 1 – 2 στην ενότητα “Προβολή Σύντομων Ταινιών που Έχουν Δημιουργηθεί Κατά τη Λήψη Στατικών Εικόνων (Ανασκοπήσεις Ταινιών)” (📖114) για να αναπαραγάγετε μια σύντομη ταινία κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [📖] για να αποκτήσετε πρόσβαση στον πίνακα ελέγχου ταινιών.
- Για να επιλέξετε το κλιπ, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή στρέψτε τον επιλογέα [📖] για να επιλέξετε το [▶] ή το [▶], κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [📖].

2 Επιλέξτε [📖].

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [📖] για να επιλέξετε [📖] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [📖].
- Λαμβάνει χώρα επαναλαμβανόμενη επανάληψη του επιλεγμένου κλιπ.

3 Επιβεβαιώστε τη διαγραφή.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [📖] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [📖].
- Λαμβάνει χώρα διαγραφή του κλιπ και αντικατάσταση της σύντομης ταινίας.



- Το [📖] δεν εμφανίζεται εάν επιλέξετε ένα κλιπ, όταν η μηχανή είναι συνδεδεμένη σε έναν εκτυπωτή.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Προβολή άλμπουμ (Story Highlights)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

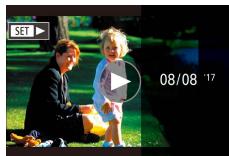
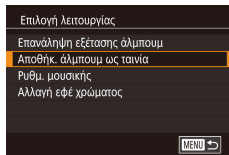
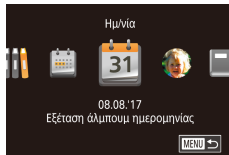
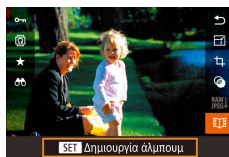
Μπορείτε να επιλέξετε θέματα όπως την ημερομηνία ή το όνομα του ατόμου για να δημιουργήσετε ένα άλμπουμ των εικόνων που επιλέγονται αυτόματα που αντιστοιχούν στο θέμα. Αυτές οι εικόνες συνδυάζονται σε διαδοχική προβολή που μπορεί να αποθηκευτεί υπό τη μορφή σύντομης ταινίας, διάρκειας περίπου 2 – 3 λεπτών.

Πριν από τη χρήση αυτού του χαρακτηριστικού, βεβαιωθείτε ότι η συστοιχία μπαταριών είναι πλήρως φορτισμένη. Η δημιουργία άλμπουμ προϋποθέτει επίσης ελεύθερο χώρο στην κάρτα μνήμης. Ως κατευθυντήρια οδηγία, χρησιμοποιήστε κάρτα μνήμης με χωρητικότητα 16 GB ή μεγαλύτερη και βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ελεύθερος χώρος τουλάχιστον 1 GB.

Επιλογή Θεμάτων για Άλμπουμ

Πατήστε το πλήκτρο [📁] και επιλέξτε το εικονίδιο Story Highlights. Εμφανίζεται η αρχική οθόνη και μπορείτε να επιλέξετε το θέμα που μπορεί να χρησιμοποιήσει η μηχανή κατά την επιλογή στοιχείων άλμπουμ. Σημειώστε ότι η μηχανή είναι πιο πιθανό να προσθέτει εικόνες που έχουν ετισημανθεί ως αγαπημένες (📖 126) σε άλμπουμ.

Ημ/νία	Δημιουργεί ένα άλμπουμ με εικόνες που λήφθηκαν την ίδια ημέρα. Οι εικόνες που έχουν επιλεγεί από αυτές που λήφθηκαν την ίδια ημέρα όπως η εικόνα που εμφανίζεται προτού αποκτήσετε πρόσβαση στην αρχική οθόνη.
Όνομα ατόμου	Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη δημιουργία μηνιαίων άλμπουμ ατόμων, όπως είναι τα άλμπουμ παιδιών καθώς αυτά μεγαλώνουν. Τα θέματα, των οποίων τις πληροφορίες ταυτότητας προσώπου έχετε καταχωρήσει πριν από τη λήψη μπορούν να επιλεγθούν για αυτά τα άλμπουμ. Οι εικόνες που έχουν επιλεγεί είναι εκείνες που έχουν το ίδιο θέμα κατά τη διάρκεια του ίδιου μήνα όπως η εικόνα που εμφανίζεται προτού αποκτήσετε πρόσβαση στην αρχική οθόνη.
Εκδηλώσεις	Μια καλή επιλογή για άλμπουμ από διακοπές, πάρτυ ή άλλες εκδηλώσεις. Οι εικόνες που έχουν επιλεγεί από αυτές που λήφθηκαν κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης πριν και μετά της εικόνας που εμφανίζεται προτού αποκτήσετε πρόσβαση στην αρχική οθόνη.
Εξειδικευμένη	Συμπεριλαμβάνει τις εικόνες βάσει των καθορισμένων εικόνων, ημερομηνιών ή ανθρώπων που έχουν εγγραφεί σε Ταυτ. προσώπου.



1 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Επιλέξτε μια εικόνα σε προβολή μίας εικόνας.
- Τα θέματα που είναι διαθέσιμα στο βήμα 3 θα διαφέρουν ανάλογα από τις ημερομηνίες λήψης εικόνας και τις πληροφορίες ταυτότητας προσώπου.

2 Αποκτήστε πρόσβαση στην αρχική οθόνη.

- Πατήστε το πλήκτρο [📁], επιλέξτε [📁] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [📁] (📁 30).
- Μετά την εμφάνιση της ένδειξης [Μηχανή απασχολημένη], εμφανίζεται η αρχική οθόνη.

3 Προεπισκόπηση ενός άλμπουμ.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε ένα πρόσωπο ή [Ημ/νία] ή [Εκδηλώσεις] ως θέμα του άλμπουμ και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [📁].
- Μετά από την εμφάνιση της ένδειξης [Φόρτωση] για λίγα δευτερόλεπτα, εμφανίζεται το άλμπουμ.

4 Αποθηκεύστε το άλμπουμ.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε [Αποθήκ. άλμπουμ ως ταινία] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [📁].
- Εφόσον αποθηκευτεί το άλμπουμ, εμφανίζεται το [Αποθηκεύτηκε].

5 Αναπαραγάγετε το άλμπουμ (📖 111).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Τα άλμπουμ μπορεί να περιλαμβάνουν τις παρακάτω εικόνες που έχουν ληφθεί από τη μηχανή.
 - Στατικές Εικόνες
 - Ταινίες ανασκόπησης (📖37), εκτός από συμπιεσμένες ταινίες
 - Τα σύντομα κλιπ ταινιών με χρόνο αναπαραγωγής δύο δευτερολέπτων ή μεγαλύτερο (📖74), εκτός από συμπιεσμένες ταινίες



- Δεν είναι δυνατή η αποθήκευση των άλμπουμ, εκτός και αν υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος στην κάρτα μνήμης.
- Μπορείτε επίσης να έχετε πρόσβαση στην αρχική οθόνη του Story Highlights επιλέγοντας MENU (📖31) > [▶]2] καρτέλα > [📖] Story Highlights].
- Για μετάβαση στο επόμενο κεφάλαιο κατά τη διάρκεια της προεπισκόπησης, σύρετε αριστερά και για μετάβαση στο προηγούμενο κεφάλαιο, σύρετε δεξιά.
- Μπορείτε να καθορίσετε το εφέ χρώματος στο βήμα 4 επιλέγοντας [Αλλαγή εφέ χρώματος] και πατώντας το πλήκτρο [🎨]. Για την προεπισκόπηση της εμφάνισης του άλμπουμ με το εφαρμοσμένο εφέ που έχετε επιλέξει, επιλέξτε [Επανάληψη εξέτασης άλμπουμ] στην οθόνη στο βήμα 4 μετά το πάτημα των πλήκτρων [◀][▶] για να επιλέξετε εφέ χρώματος και πατώντας το πλήκτρο [🎨].
- Για την αναπαραγωγή των αποθηκευμένων άλμπουμ, επιλέξτε [Λίστα άλμπουμ] στην αρχική οθόνη Story Highlights, πατήστε το πλήκτρο [📖], επιλέξτε το άλμπουμ και πατήστε εκ νέου το πλήκτρο [🎨].

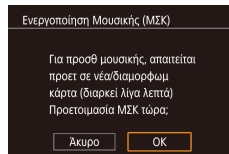
Προσθήκη Συνοδευτικής Μουσικής σε Άλμπουμ

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Επιλέξτε μεταξύ επτά ειδών συνοδευτικής μουσικής για αναπαραγωγή κατά τη διάρκεια Προβολής Άλμπουμ.

1 Εγγραφή συνοδευτικής μουσικής σε κάρτα μνήμης.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 4 στην ενότητα “Προβολή άλμπουμ (Story Highlights)” (📖136), επιλέξτε [Ρυθμ. μουσικής] και πατήστε το πλήκτρο [🎨].
- Η οθόνη στα αριστερά εμφανίζεται όταν αποθηκεύσετε νέα ή πρόσφατα διαμορφωμένη κάρτα μνήμης. Επιλέξτε [OK] (πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🎨]), πατήστε το πλήκτρο [🎨] και περιμένετε τέσσερα περίπου λεπτά έως ότου εγγραφούν οι επτά τύποι μουσικής στην κάρτα.
- Κατά τη χρήση κάρτας μνήμης με ήδη εγγεγραμμένη μουσική σε αυτή, μεταβείτε στο βήμα 2.

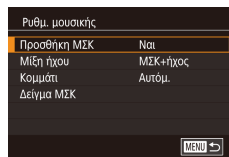


2 Δημιουργήστε το άλμπουμ.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 3 σε “Προβολή άλμπουμ (Story Highlights)” (📖136) για να δημιουργήσετε ένα άλμπουμ.

3 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις συνοδευτικής μουσικής.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🎨] για να επιλέξετε το επιθυμητό στοιχείο, πατήστε το πλήκτρο [🎨] κι, έπειτα, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🎨] για να επιλέξετε μια επιλογή (📖31).



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουά

Παράρτημα

Ευρετήριο



4 Αποθηκεύστε το άλμπουμ.

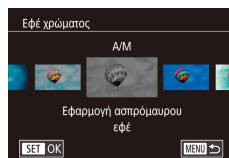
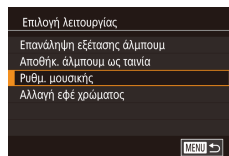
- Ακολουθήστε τις διαδικασίες του βήματος 4 σε “Προβολή άλμπουμ (Story Highlights)” (📖136) για να αποθηκεύσετε άλμπουμ.



- Όταν αποθηκευτούν τα άλμπουμ, δεν μπορεί να προστεθεί μεταγενέστερα η μουσική. Η μουσική που συνοδεύει το άλμπουμ δεν μπορεί να αφαιρεθεί ή να αλλάξει.
- Τα κεφάλαιο ή τα άλμπουμ με συνοδευτική μουσική δεν μπορούν να υποβληθούν σε επεξεργασία (📖135).



- Εάν προτιμάτε να μην προσθέσετε συνοδευτική μουσική, ρυθμίστε [Προσθήκη ΜΣΚ] σε [Όχι] στην οθόνη στο βήμα 3.
- Για να χρησιμοποιήσετε μόνο συνοδευτική μουσική αντί ήχου ταινίας, ρυθμίστε [Μίξη ήχου] σε [Μόνο ΜΣΚ] στην οθόνη στο βήμα 3.
- Για να ακούσετε δείγμα συνοδευτικής μουσικής που έχει επιλεγεί σε [Κομμάτι], επιλέξτε [Δείγμα ΜΣΚ] στην οθόνη στο βήμα 3 και πατήστε το πλήκτρο [🔊].



■ Δημιουργία των Δικών σας Άλμπουμ

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

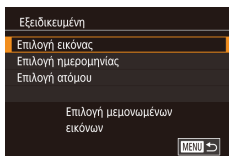
Δημιουργήστε τα δικά σας άλμπουμ επιλέγοντας τις εικόνες που επιθυμείτε.

1 Επιλέξτε για να δημιουργήσετε ένα Εξειδικευμένο άλμπουμ.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 3 στην ενότητα “Προβολή άλμπουμ (Story Highlights)” (📖136), επιλέξτε [Εξειδικευμένη] και πατήστε το πλήκτρο [🔊].

2 Καθορίστε μια μέθοδο επιλογής.

- Επιλέξτε [Επιλογή εικόνας], [Επιλογή ημερομηνίας] ή [Επιλογή ατόμου] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔊].



3 Επιλέξτε τα στοιχεία του άλμπουμ.

- Όταν επιλέξετε τα στοιχεία για το άλμπουμ και πατήσετε το πλήκτρο [🔊], τα επιλεγμένα στοιχεία επισημαίνονται με [✓].
- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] αφού ολοκληρώσετε την επιλογή στατικών εικόνων ή σύντομων κλιπ σε [Επιλογή εικόνας], ημερομηνιών σε [Επιλογή ημερομηνίας] ή ατόμου σε [Επιλογή ατόμου].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε [Προεπισκόπηση] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔊].

4 Επιλέξτε συνοδευτική μουσική.

- Όταν εμφανιστεί η οθόνη στα αριστερά, επιλέξτε [Ρυθμ. μουσικής]. Προσθέστε συνοδευτική μουσική με τον τρόπο που περιγράφεται σε “Προσθήκη Συνοδευτικής Μουσικής σε Άλμπουμ” (📖137) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [MENU].

5 Επιλέξτε ένα εφέ χρώματος.

- Στην οθόνη στο βήμα 4, επιλέξτε [Αλλαγή εφέ χρώματος].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε ένα εφέ χρώματος και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔊].

6 Αποθηκεύστε το άλμπουμ.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες του βήματος 4 σε “Προβολή άλμπουμ (Story Highlights)” (📖136) για να αποθηκεύσετε άλμπουμ.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





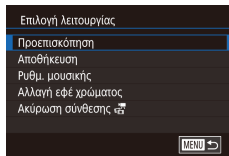
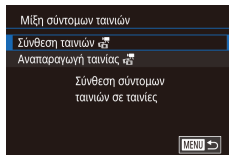
- Για να καθορίσετε έως και 40 αρχεία (ή 10 αρχεία ταινιών) μετά την επιλογή [Επιλογή εικόνας]. Τη δεύτερη φορά που θα δημιουργήσετε ένα εξειδικευμένο άλμπουμ, θα εμφανιστεί η ένδειξη [Επιλογή εικόνας βάσει προηγούμενων ρυθμίσεων:]. Για να χρησιμοποιήσετε τις εικόνες που είχατε επιλέξει σε προηγούμενη φάση, επιλέξτε [Ναι]. Οι προηγούμενες στατικές ή κλιπ επισημαίνονται με [✓] και εμφανίζονται πολλαπλές εικόνες.
- Μπορείτε να επιλέξετε έως 15 ημερομηνίες εάν επιλέξετε [Επιλογή ημερομηνίας].
- Το εφέ χρώματος ενδέχεται να μην εφαρμόζεται σε ορισμένες εικόνες.

Συνδυασμός Σύντομων Κλιπ

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Συνδυάστε σύντομα κλιπ για να δημιουργήσετε μια ταινία μεγαλύτερου μήκους.

Σημειώστε ότι οι ταινίες που έχουν δημιουργηθεί με αυτό τον τρόπο δεν περιλαμβάνονται σε άλμπουμ Story Highlights (📖 136).



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Μίξη σύντομων ταινιών] στην καρτέλα [▶2] και κατόπιν επιλέξτε [Σύνθεση ταινιών] (📖 31).

2 Καθορίστε τα κλιπ που θα συνδυάσετε.

- Σύρετε τα κλιπ στο πάνω μέρος της οθόνης προς τα αριστερά ή τα δεξιά, επιλέξτε κλιπ που θα συνδυάσετε και πατήστε το πλήκτρο [⊞].
- Τα κλιπ που επιλέξατε εμφανίζονται στο κάτω μέρος της οθόνης.
- Για να ακυρώσετε την επιλογή, πατήστε ξανά το πλήκτρο [⊞].
- Επαναλάβετε αυτά τα βήματα για να καθορίσετε άλλα κλιπ που επιθυμείτε να συνδυάσετε.
- Αφού ολοκληρώσετε την επιλογή των κλιπ, πατήστε το πλήκτρο [MENU].

3 Πραγματοποιήστε προεπισκόπηση της ταινίας.

- Επιλέξτε [Προεπισκόπηση] και πατήστε το πλήκτρο [⊞].
- Μετά από την εμφάνιση της ένδειξης [Φόρτωση] για λίγα δευτερόλεπτα, εμφανίζεται προεπισκόπηση των συνδυασμένων κλιπ.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

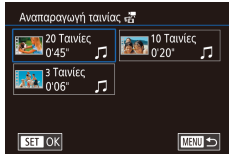
Παράρτημα

Ευρετήριο



4 Αποθηκεύστε την ταινία.

- Επιλέξτε [Αποθήκευση] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Εφόσον αποθηκευτεί το άλμπουμ, εμφανίζεται το [Αποθηκεύτηκε].



5 Αναπαραγάγετε την ταινία.

- Επιλέξτε [Αναπαραγωγή ταινίας] στην οθόνη στο βήμα 1 για να δείτε έναν κατάλογο των ταινιών που έχετε δημιουργήσει.
- Επιλέξτε την ταινία που επιθυμείτε να προβάλετε και πατήστε το πλήκτρο [OK].



- Την επόμενη φορά που θα συνδυάσετε σύντομα κλιπ, εμφανίζεται το [Επιλογή εικόνων βάσει προηγούμενων ρυθμίσεων,] και μπορείτε να επιλέξετε [Ναι] για να εμφανίσετε την οθόνη επεξεργασίας με κλιπ τοποθετημένα με τη σειρά που τα επιλέξατε την τελευταία φορά.
- Για την προβολή του επιλεγμένου κλιπ, μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ προς [L/R] στην οθόνη στο βήμα 2.
- Για να τοποθετήσετε εκ νέου τα κλιπ, πατήστε το πλήκτρο [▼] στην οθόνη στο βήμα 2, επιλέξτε ένα κλιπ, πατήστε το πλήκτρο [OK], πατήστε το πλήκτρο [◀|▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] και κατόπιν πατήστε εκ νέου το πλήκτρο [OK].
- Για να εφαρμόσετε εφέ χρώματος, επιλέξτε [Αλλαγή εφέ χρώματος] στην οθόνη στο βήμα 3.
- Για να προσθέσετε συνοδευτική μουσική, επιλέξτε [Ρυθμ. μουσικής] στην οθόνη στο βήμα 3 (137).
- Η ποιότητα εικόνας αποθηκευμένων ταινιών είναι [HD].
- Χρησιμοποιήστε μια πλήρως φορτισμένη συστοιχία μπαταριών, εφόσον κάτι τέτοιο είναι δυνατό.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Ασύρματα χαρακτηριστικά

Ασύρματη αποστολή εικόνων από τη μηχανή σε μια πλειάδα συμβατών συσκευών και τρόπος χρήσης της μηχανής με Υπηρεσίες Web



- Πριν από τη χρήση ασύρματων χαρακτηριστικών, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει τα "Προφυλάξεις για ασύρματα χαρακτηριστικά (Wi-Fi, Bluetooth ή άλλα)" (📖229).

Διαθέσιμα ασύρματα χαρακτηριστικά

■ Χρήση χαρακτηριστικών Wi-Fi

Μπορείτε να στείλετε και να λάβετε εικόνες και να ελέγχετε τη μηχανή μέσω τηλεχειρισμού συνδέοντάς τη σε αυτές τις συσκευές και υπηρεσίες μέσω Wi-Fi.

- Smartphone και Tablet
Αποστολή εικόνων σε smartphone και υπολογιστές-tablet που διαθέτουν λειτουργίες Wi-Fi. Η απομακρυσμένη λήψη άμεσης προβολής είναι επίσης δυνατή από ένα smartphone ή tablet. Για λόγους ευκολίας, μέσα στον παρόντα οδηγό, τα smartphone, τα tablet και οι λοιπές συμβατές συσκευές αναφέρονται απλά ως "smartphone".
- Υπολογιστές
Χρησιμοποιήστε το λογισμικό για να αποθηκεύσετε εικόνες μηχανής σε υπολογιστή που είναι συνδεδεμένος μέσω Wi-Fi.
- Υπηρεσίες Web
Προσθέστε τις πληροφορίες λογαριασμού σας για τη διαδικτυακή υπηρεσία φωτογραφίας CANON iMAGE GATEWAY ή άλλες υπηρεσίες Web για να στείλετε εικόνες μηχανής στις υπηρεσίες. Υπάρχει επίσης η δυνατότητα αποστολής των εικόνων που δεν έχουν σταλεί στη μηχανή σε έναν υπολογιστή μέσω του CANON iMAGE GATEWAY.
- Εκτυπωτές
Εκτυπώστε εικόνες ασύρματα σε εκτυπωτή συμβατό με το πρότυπο PictBridge (υποστηρίζει τη λειτουργία DPS over IP).
- Άλλες μηχανές
Αποστολή εικόνων ασύρματα μεταξύ Wi-Fi και συμβατών φωτογραφικών μηχανών Canon.

■ Χρήση Bluetooth® Χαρακτηριστικά

Μπορείτε εύκολα να συνδυάσετε τη μηχανή με ένα smartphone που διαθέτει τεχνολογία χαμηλής ενέργειας Bluetooth*. Μπορείτε επίσης να τραβήξετε, να προβάλλετε ή να γεωσημάνετε εικόνες χρησιμοποιώντας το smartphone σας ως τηλεχειριστήριο.

* Εφεξής καλούμενο "Bluetooth".

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Αποστολή εικόνων σε Smartphone

Υπάρχουν αρκετοί τρόποι για τη σύνδεση της μηχανής σε smartphone και την αποστολή εικόνων.

- Σύνδεση μέσω Bluetooth
Μπορείτε εύκολα να συνδέσετε τη μηχανή σε smartphone με ενεργό Bluetooth με ζεύξη αυτών. Αυτό απλουστεύει τη μεταφορά εικόνων σε smartphone.
- Σύνδεση μέσω NFC (📖144)
Απλά αγγίξτε ένα Android smartphone συμβατό με NFC πάνω στη μηχανή για να συνδέσετε τις συσκευές.
- Σύνδεση μέσω του μενού Wi-Fi (📖146)
Μπορείτε να συνδέσετε τη μηχανή σε smartphone όπως θα τη συνδέατε σε υπολογιστή ή άλλη συσκευή. Υπάρχει δυνατότητα σύνδεσης πολλών smartphone.

Πριν από τη σύνδεση της μηχανής, πρέπει να εγκαταστήσετε τη δωρεάν εφαρμογή Camera Connect στο smartphone. Για λεπτομέρειες σχετικά με την εφαρμογή αυτή (τα smartphone που την υποστηρίζουν και οι παρεχόμενες λειτουργίες), ανατρέξτε στην ιστοσελίδα της Canon.



- Οι κάτοχοι μηχανών συμβατών με Canon Wi-Fi που χρησιμοποιούν το CameraWindow για να συνδέσουν τη μηχανή τους μέσω Wi-Fi σε smartphone θα πρέπει να αναλογιστούν την εφαρμογή κινητού Camera Connect.

Αποστολή εικόνων σε Smartphone με ενεργό Bluetooth

Μόλις πραγματοποιήσετε ζεύξη με ένα smartphone μέσω Bluetooth, απλά χειριστείτε το smartphone σας για να δείτε και να αποθηκεύσετε εικόνα μηχανής.

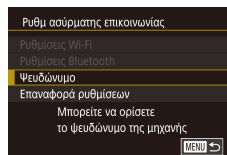


1 Εγκαταστήστε την εφαρμογή Camera Connect.

- Για τηλέφωνα Android, βρείτε το Camera Connect στο Google Play, κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή.
- Για iPhone ή iPad, βρείτε το Camera Connect στο κατάστημα εφαρμογών (App Store) και κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή.

2 Καταχωρήστε ένα ψευδώνυμο.

- Πατήστε το πλήκτρο ON/OFF.
- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας] στην καρτέλα [F4] κι, έπειτα, επιλέξτε [Ψευδώνυμο].
- Πατήστε το πλήκτρο [OK] για να αποκτήσετε πρόσβαση στο πληκτρολόγιο (📖32) και κατόπιν καταχωρήστε ένα ψευδώνυμο.
- Για να επιστρέψετε στις [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας] αφού πατήσετε το πλήκτρο [MENU], πατήστε το πλήκτρο [MENU] ξανά.



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

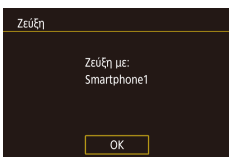
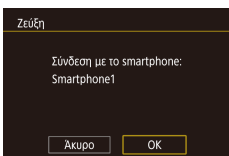
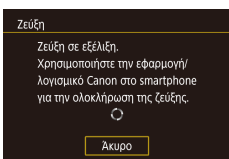
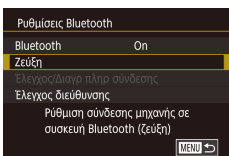
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





3 Ετοιμαστείτε για ζεύξη.

- Επιλέξτε [Ρυθμίσεις Bluetooth], πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή στρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [Ζεύξη] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [●].
- Εμφανίζεται μια οθόνη που υποδεικνύει ότι η μηχανή αναμένει να συνδεθεί.

4 Ξεκινήστε την εφαρμογή Camera Connect.

- Ενεργοποιήστε το Bluetooth στο smartphone κι έπειτα ξεκινήστε το Camera Connect στο smartphone.
- Αφού αναγνωρισθεί η μηχανή, εμφανίζεται μια οθόνη επιλογής μηχανής.

5 Επιλέξτε τη μηχανή στην οποία θα συνδεθεί.

- Επιλέξτε το ψευδώνυμο της μηχανής.
- Ολοκληρώστε τη διαδικασία ζεύξης για το smartphone.

6 Ολοκληρώστε τη ζεύξη.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή στρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [OK] μετά το μήνυμα επιβεβαίωσης στη μηχανή κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [●].
- Πατήστε το πλήκτρο [●] όταν εμφανίζεται η οθόνη στα αριστερά.



7 Μεταφορά εικόνων.

- Η μηχανή θα αλλάξει αυτόματα σε Wi-Fi εάν επιλέξετε [Images on camera (Εικόνες σε μηχανή)] στο Camera Connect.
- Σε ένα iPhone ή iPad, στο μενού ρύθμισης Wi-Fi της συσκευής, επιλέξτε το SSID (όνομα δικτύου) που εμφανίζεται στη μηχανή για να εδραιώσετε μια σύνδεση.
- Χρησιμοποιήστε το smartphone για να μεταφέρετε εικόνες από τη μηχανή σε αυτό.
- Για να μεταβείτε στο Bluetooth, απενεργοποιήστε τη σύνδεση Wi-Fi στο smartphone.



- Η διάρκεια μπαταρίας μπορεί να είναι συντομότερη όταν χρησιμοποιείτε τη μηχανή μετά από ζεύξη, καθώς καταναλώνεται ενέργεια ακόμη και όταν η μηχανή είναι σβηστή.
- Προτού φέρετε τη μηχανή σε μέρη όπου η χρήση ηλεκτρονικών συσκευών είναι περιορισμένη, θέστε το [Bluetooth] στο [Off] για να αποφύγετε να έχετε τη μηχανή έτοιμη για επικοινωνία Bluetooth ακόμα και όταν είναι απενεργοποιημένη.



- Η κατάσταση σύνδεσης Bluetooth υποδεικνύεται από ένα από τα ακόλουθα εικονίδια. [●] Συνδέθηκε, [●] Αποσυνδέθηκε
- Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τη μηχανή για να απενεργοποιήσετε τη σύνδεση Wi-Fi που περιγράφεται στο βήμα 7.
- Για να ελέγξετε τις πληροφορίες του smartphone που είναι συνδεδεμένο μέσω Bluetooth στο [Ελεγχος/Διαγρ. πλήρ. σύνδεσης], επιλέξτε το MENU [31] > καρτέλα [4] > [Ρυθμ. ασύρματης επικοινωνίας] > [Ρυθμίσεις Bluetooth]. Επιλέξτε [Ελεγχος διεύθυνσης] για να ελέγξετε τη διεύθυνση Bluetooth της μηχανής.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



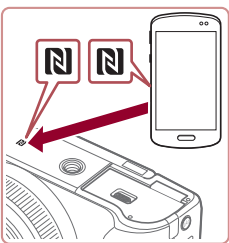
■ Αποστολή εικόνων σε Smartphone με δυνατότητα NFC

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία NFC ενός Android smartphone για να απλουστεύσετε τη διαδικασία εγκατάστασης της λειτουργίας Camera Connect και της σύνδεσης της μηχανής.

Η λειτουργία από τη στιγμή που οι συσκευές συνδέονται μέσω NFC διαφέρει ανάλογα από την κατάσταση μηχανής όταν οι συσκευές έρχονται σε επαφή μεταξύ τους.

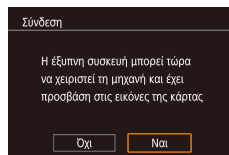
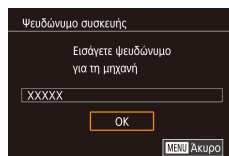
- Εάν η μηχανή είναι απενεργοποιημένη ή βρίσκεται σε Κατάσταση λήψης όταν οι συσκευές έρχονται σε επαφή μεταξύ τους, μπορείτε να επιλέξετε και να στείλετε εικόνες στην οθόνη επιλογής εικόνας. Μόλις συνδεθούν οι συσκευές, μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το smartphone σας για απομακρυσμένη λήψη άμεσης προβολής (164). Η επανασύνδεση σε πρόσφατες συσκευές, οι οποίες αναφέρονται στο μενού Wi-Fi, είναι εύκολη.
- Εάν η μηχανή βρίσκεται σε Κατάσταση λήψης όταν οι συσκευές έρχονται σε επαφή μεταξύ τους, μπορείτε να επιλέξετε και να στείλετε εικόνες από την προβολή ευρετηρίου που φαίνεται στην επιλογή εικόνας. Ακολουθήστε τις οδηγίες που θα βρείτε στην παρακάτω ενότητα για σύνδεση βάσει NFC σε μηχανή που είναι απενεργοποιημένη ή βρίσκεται σε Κατάσταση λήψης.

■ Σύνδεση μέσω NFC σε απενεργοποιημένη μηχανή ή σε Κατάσταση λήψης



1 Εγκαταστήστε την εφαρμογή Camera Connect.

- Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του smartphone για να ελέγξετε που βρίσκεται το το σύμβολο N-Mark (N).
- Ενεργοποιήστε το NFC στο smartphone και φέρτε τις συσκευές σε επαφή με τα σύμβολα N-Mark (N) για να ξεκινήσετε το Google Play αυτόματα πάνω στο smartphone. Από τη στιγμή που εμφανιστεί η σελίδα κατεβάσματος Camera Connect, κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή.



2 Πραγματοποιήστε τη σύνδεση.

- Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή είναι απενεργοποιημένη ή βρίσκεται σε Κατάσταση λήψης.
- Φέρτε σε επαφή το σύμβολο N-Mark (N) πάνω στο smartphone που έχει εγκατεστημένο το Camera Connect με το σύμβολο N-Mark της μηχανής.
- Η οθόνη της μηχανής αλλάζει αυτόματα.
- Εάν εμφανιστεί η οθόνη [Ψευδώνυμο συσκευής], πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα (N) για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [N].
- Το Camera Connect ξεκινάει στο smartphone.
- Οι συσκευές συνδέονται αυτόματα.

3 Προσαρμόστε τη ρύθμιση ιδιωτικότητας.

- Όταν εμφανιστεί αυτή η οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα [N][N] ή περιστρέψτε τον επιλογέα (N) για να επιλέξετε [Ναι] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [N].
- Τώρα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το smartphone για εξ αποστάσεως λήψη άμεσης προβολής ή να περιηγηθείτε ή να μεταφέρετε εικόνες στη μηχανή.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





4 Αποστολή εικόνας.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε μια εικόνα προς αποστολή, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε [Αποστ. εικόνας] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].
- Εμφανίζεται το μήνυμα [Ολοκλήρωση μεταφοράς] μετά την αποστολή της εικόνας και η οθόνη μεταφοράς εικόνας εμφανίζεται εκ νέου.
- Για την ολοκλήρωση της σύνδεσης, πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [OK] στην οθόνη επιβεβαίωσης (πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●]. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το smartphone για την ολοκλήρωση της σύνδεσης.

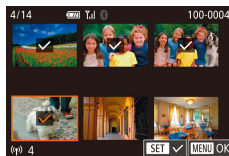


- Όταν χρησιμοποιείτε το NFC, θα πρέπει να λαμβάνετε υπόψη τα παρακάτω.
 - Αποφύγετε τις δυνατές συγκρούσεις μεταξύ της μηχανής και του smartphone. Κάτι τέτοιο ενδέχεται να καταστρέψει τις συσκευές.
 - Ανάλογα από το smartphone, οι συσκευές μπορεί να αναγνωριστούν άμεσα. Σε αυτή την περίπτωση, προσπαθήστε να κρατήσετε τις συσκευές σε ελαφρώς διαφορετικές θέσεις. Εάν η σύνδεση δεν πραγματοποιηθεί, κρατήστε τις συσκευές μαζί, έως ότου ενημερωθεί η οθόνη μηχανής.
 - Εάν προσπαθήσετε σύνδεση όταν η μηχανή είναι απενεργοποιημένη, μπορεί να εμφανιστεί ένα μήνυμα στο smartphone που σας υπενθυμίζει να ενεργοποιήσετε τη μηχανή. Εάν λάβει χώρα κάτι τέτοιο, ενεργοποιήστε τη μηχανή και φέρετε εκ νέου σε επαφή τις συσκευές.
 - Μην τοποθετείτε αντικείμενα μεταξύ της μηχανής και του smartphone. Επίσης σημειώστε ότι τα καλύμματα της μηχανής ή του smartphone ή άλλα παρόμοια αντικείμενα ενδέχεται να παρεμποδίσουν την επικοινωνία.
- Όλες οι εικόνες στη μηχανή μπορούν να εμφανιστούν από το συνδεδεμένο smartphone όταν επιλέξετε [Ναι] στο βήμα 3. Για να κρατήσετε τις εικόνες της μηχανής ιδιωτικές, έτσι ώστε να μην είναι δυνατή η εμφάνισή τους από το smartphone, επιλέξτε [Οχι] στο βήμα 3.
- Οι ρυθμίσεις ιδιωτικού απορρήτου για καταχωρημένα smartphone μπορούν να αλλάξουν αργότερα, όπως απαιτείται (167).



- Οι συνδέσεις προϋποθέτουν την ύπαρξη κάρτας μνήμης μέσα στη μηχανή.
- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το ψευδώνυμο της μηχανής στην οθόνη στο βήμα 2 (132).
- Μπορείτε επίσης να στείλετε πολλές εικόνες ταυτόχρονα και να αλλάξετε το μέγεθος εικόνας πριν από την αποστολή (160).
- Για να απενεργοποιήσετε τις συνδέσεις NFC, επιλέξτε το MENU (131) > καρτέλα [4] > [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας] > [Ρυθμίσεις Wi-Fi] > [NFC] > [Off].

Σύνδεση μέσω NFC σε Κατάσταση αναπαραγωγής



- Πατήστε το πλήκτρο [▶] για να ανάψετε τη μηχανή.
- Φέрте σε επαφή το smartphone με το Camera Connect εγκατεστημένο (144) με τη σύμβολο N-Mark της μηχανής (N).
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●]. Εμφανίζεται το εικονίδιο [✓].
- Για να ακυρώσετε την επιλογή, πατήστε ξανά το πλήκτρο [●]. Το εικονίδιο [✓] δεν εμφανίζεται πλέον.
- Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία για να επιλέξετε πρόσθετες εικόνες.
- Μετά από την ολοκλήρωση της λήψης εικόνων, πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [OK], και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε [Αποστολή] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].
- Στο σημείο αυτό πραγματοποιείται αποστολή των εικόνων.
- Για να τερματίσετε τη σύνδεση, πατήστε το πλήκτρο [MENU] κι, έπειτα, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε το [OK].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Εάν κατά τη διάρκεια της σύνδεσης εμφανιστεί ένα μήνυμα πάνω στη μηχανή σας ζητήσει την καταχώρηση ψευδώνυμου, καταχωρήστε το με τον τρόπο που περιγράφεται σε “Πληκτρολόγιο στην οθόνη” (162).
- Η μηχανή δεν κρατάει αρχείο των smartphone που συνδέετε μέσω NFC που έχουν λάβει χώρα σε Κατάσταση αναπαραγωγής.
- Μπορείτε να προκαθορίσετε τις εικόνες ώστε να μεταφερθούν στο μέγεθος που εσείς επιθυμείτε (162).

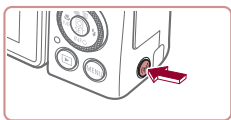
■ Σύνδεση σε Smartphone μέσω του Μενού Wi-Fi

Αυτά τα βήματα περιγράφουν τη χρήση της μηχανής ως σημείο πρόσβασης, ωστόσο μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα ήδη υπάρχον σημείο πρόσβασης (147).



1 Εγκαταστήστε την εφαρμογή Camera Connect.

- Για τηλέφωνα Android, βρείτε το Camera Connect στο Google Play, κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή.
- Για iPhone ή iPad, βρείτε το Camera Connect στο κατάστημα εφαρμογών (App Store) και κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή.

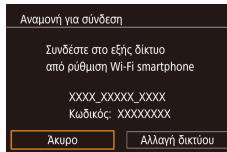
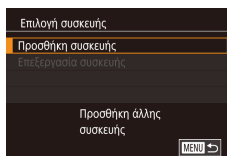


2 Αποκτήστε πρόσβαση στο μενού Wi-Fi.

- Πατήστε το πλήκτρο [(F)].
- Εάν εμφανιστεί η οθόνη [Ψευδώνυμο συσκευής], πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].

3 Επιλέξτε [□].

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [□] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].



4 Επιλέξτε [Προσθήκη συσκευής].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε το σημείο [Προσθήκη συσκευής] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].

- Εμφανίζονται το SSID της μηχανής και ο κωδικός πρόσβασης.

5 Συνδέστε το smartphone στο δίκτυο.

- Στο μενού ρύθμισης Wi-Fi του smartphone, επιλέξτε το SSID (όνομα δικτύου) που εμφανίζεται στη μηχανή για να δημιουργήσετε μια σύνδεση.
- Στο πεδίο του κωδικού πρόσβασης, καταχωρήστε τον κωδικό πρόσβασης που εμφανίζεται στη μηχανή.

6 Ξεκινήστε την εφαρμογή Camera Connect.

- Κάντε έναρξη του Camera Connect στο smartphone.

7 Επιλέξτε τη μηχανή στην οποία θα συνδεθεί.

- Στην οθόνη επιλογής της μηχανής που εμφανίζεται στο smartphone, επιλέξτε τη μηχανή για να ξεκινήσει η ζεύξη.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

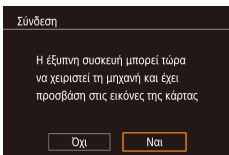
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





8 Προσαρμόστε τη ρύθμιση ιδιωτικότητας.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε [Ναι] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].
- Τώρα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το smartphone για εξ αποστάσεως λήψη άμεσης προβολής ή να περιηγηθείτε ή να μεταφέρετε εικόνες στη μηχανή.



9 Αποστολή εικόνας.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε μια εικόνα προς αποστολή, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε [Αποστ. εικόνας] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].
- Εμφανίζεται το μήνυμα [Ολοκλήρωση μεταφοράς] μετά την αποστολή της εικόνας και η οθόνη μεταφοράς εικόνας εμφανίζεται εκ νέου.
- Για να τερματίσετε τη σύνδεση, πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε το [OK] στην οθόνη επιβεβαίωσης (είτε πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙]) κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [⊙]. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το smartphone για την ολοκλήρωση της σύνδεσης.



- Όλες οι εικόνες στη μηχανή μπορούν να εμφανιστούν από το συνδεδεμένο smartphone όταν επιλέξετε [Ναι] στο βήμα 8. Για να κρατήσετε τις εικόνες της μηχανής ιδιωτικές, έτσι ώστε να μην είναι δυνατή η εμφάνισή τους από το smartphone, επιλέξτε [Όχι] στο βήμα 8.
- Οι ρυθμίσεις ιδιωτικού απορρήτου για καταχωρημένα smartphone μπορούν να αλλάξουν αργότερα, όπως απαιτείται (167).



- Οι συνδέσεις προϋποθέτουν την ύπαρξη κάρτας μνήμης μέσα στη μηχανή.
- Από τη στιγμή που έχετε συνδέσει τις συσκευές μέσω του μενού Wi-Fi, οι πρόσφατοι προορισμοί θα αναφέρονται πρώτοι κατά τη πρόσβασή σας στο μενού Wi-Fi. Μπορείτε εύκολα να συνδεθείτε εκ νέου πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε το όνομα συσκευής και κατόπιν πατώντας το πλήκτρο [⊙]. Για να προσθέσετε νέα συσκευή, προβάλετε την οθόνη επιλογής συσκευής πατώντας τα πλήκτρα [◀][▶] και κατόπιν διαμορφώστε τη ρύθμιση.
- Εάν προτιμάτε να μην εμφανίζονται πρόσφατες συσκευές στόχους, επιλέξτε το MENU (131) > καρτέλα [4] > [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας] > [Ρυθμίσεις Wi-Fi] > [Ιστορικό προορ.] > [Off].
- Για να συνδεθείτε χωρίς να εισαγάγετε έναν κωδικό πρόσβασης στο βήμα 5, επιλέξτε το MENU (131) > καρτέλα [4] > [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας] > [Ρυθμίσεις Wi-Fi] > [Κωδικός] > [Off]. Το [Κωδικός] δεν εμφανίζεται πλέον στην οθόνη SSID (στο βήμα 4).
- Μπορείτε επίσης να στείλετε πολλές εικόνες ταυτόχρονα και να αλλάξετε το μέγεθος εικόνας πριν από την αποστολή (160).
- Εφόσον ανατεθεί προορισμός σύνδεσης στις Ενέργειες Αφής (127), μπορείτε να επανασυνδεθείτε αυτόματα σε προηγούμενο προορισμό σύροντας κατά μήκος της οθόνης με την κατάλληλη χειρονομία.

Χρήση άλλου σημείου πρόσβασης

Κατά τη σύνδεση της μηχανής σε smartphone μέσω του μενού Wi-Fi, μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε ένα ήδη υπάρχον σημείο πρόσβασης.

1 Προετοιμαστείτε για τη σύνδεση.

- Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη [Αναμονή για σύνδεση] ακολουθώντας τις διαδικασίες που περιγράφονται στα βήματα 1 – 4 στο “Σύνδεση σε Smartphone μέσω του Μενού Wi-Fi” (146).

2 Συνδέστε το smartphone στο Σημείο πρόσβασης.



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

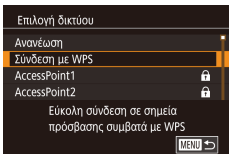
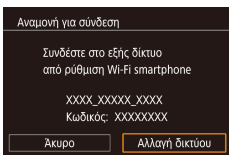
Ασύρματα χαρακτηρισικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



3 Επιλέξτε [Αλλαγή δικτύου].

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [Αλλαγή δικτύου] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⏏].
- Εμφανίζεται ένας κατάλογος σημείων πρόσβασης που εντοπίστηκαν.

4 Συνδεθείτε στο σημείο πρόσβασης και επιλέξτε το smartphone.

- Για σημεία πρόσβασης συμβατά με WPS, συνδεθείτε στο σημείο πρόσβασης όπως περιγράφεται στα βήματα 5 – 8 σε “Χρήση σημείων πρόσβασης χρησιμοποιώντας WPS” (151).
- Για σημεία πρόσβασης που δεν είναι συμβατά με WPS, ακολουθήστε τις διαδικασίες που περιγράφονται στα βήματα 2 – 4 σε “Σύνδεση σε Αναφερόμενα Σημεία Πρόσβασης” (153) για σύνδεση στο σημείο πρόσβασης.

5 Επιλέξτε τη μηχανή στην οποία θα συνδεθεί.

- Στην οθόνη επιλογής της μηχανής που εμφανίζεται στο smartphone, επιλέξτε τη μηχανή για να ξεκινήσει η ζεύξη.

6 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις ιδιωτικότητας και στείλετε τις εικόνες.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες που περιγράφονται στα βήματα 8 – 9 της ενότητας “Σύνδεση σε Smartphone μέσω του Μενού Wi-Fi” (146) για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις ιδιωτικότητας και στείλετε τις εικόνες.

Προηγούμενα Σημεία Πρόσβασης

Μπορείτε να συνδεθείτε εκ νέου σε όλα τα προηγούμενα σημεία πρόσβασης αυτόματα, ακολουθώντας τη διαδικασία του βήματος 4 στο “Σύνδεση σε Smartphone μέσω του Μενού Wi-Fi” (146).

- Για να χρησιμοποιήσετε τη μηχανή ως σημείο πρόσβασης, επιλέξτε [Αλλαγή δικτύου] στην οθόνη που εμφανίζεται όταν ολοκληρωθεί η σύνδεση και κατόπιν επιλέξτε [Κατάστ σημ πρόσβασης μηχανής].
- Για αλλαγή σημείων πρόσβασης, επιλέξτε [Αλλαγή δικτύου] στην οθόνη που εμφανίζεται όταν ολοκληρωθεί σύνδεση και κατόπιν ακολουθήστε τη διαδικασία στο “Χρήση άλλου σημείου πρόσβασης” (147) από το βήμα 4.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Αποθήκευση Εικόνων σε Υπολογιστή

■ Προετοιμασία Καταχώρησης σε έναν Υπολογιστή

Για λεπτομερείς για υπολογιστές στους οποίους μπορείτε να συνδέσετε τη μηχανή μέσω Wi-Fi, οι απαιτήσεις συστήματος και άλλες πληροφορίες συμβατότητας, (συμπεριλαμβανομένης υποστήριξης σε νέα λειτουργικά συστήματα), επισκεφθείτε τον ιστότοπο της Canon.



- Δεν υποστηρίζονται οι εκδόσεις Windows 7 Starter και Home Basic.
- Για τις εκδόσεις Windows 7 N (Ευρωπαϊκή έκδοση) και KN (έκδοση Νότιας Κορέας) θα χρειαστεί να κατεβάσετε και να εγκαταστήσετε το ξεχωριστό Windows Media Feature Pack. Για λεπτομέρειες, δείτε την παρακάτω ιστοσελίδα. <http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=159730>

Εγκατάσταση του CameraWindow

1 Λήψη του λογισμικού.

- Επισκεφθείτε το παρακάτω ιστότοπο από υπολογιστή που έχει συνδεθεί στο διαδίκτυο.

<http://www.canon.com/icpd/>

- Επιλέξτε τη χώρα ή την περιοχή και κατόπιν ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται για να προετοιμαστείτε για κατέβασμα.

2 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται.

- Κάντε διπλό στο αρχείο που κατεβάσατε για να το εγκαταστήσετε.



- Απαιτείται σύνδεση στο Internet, ενώ οποιοσδήποτε χρεώσιμος λογαριασμός στον πάροχο υπηρεσιών Internet, καθώς και τα τέλη πρόσβασης πρέπει να καταβληθούν ξεχωριστά.



- Για να απεγκαταστήσετε (αφαιρέσετε) το λογισμικό στα Windows, επιλέξτε το μενού [Εναρξη] > [Όλα τα προγράμματα] > [Canon Utilities] κι έπειτα επιλέξτε το λογισμικό για απεγκατάσταση.

Διαμόρφωση Υπολογιστή για Σύνδεση Wi-Fi (Μόνο Windows)

Σε υπολογιστή με λειτουργικό Windows, διαμορφώστε τις παρακάτω ρυθμίσεις προτού συνδέσετε ασύρματα τη μηχανή με τον υπολογιστή.



1 Επιβεβαιώστε ότι ο υπολογιστής έχει συνδεθεί σε ένα σημείο πρόσβασης.

- Για οδηγίες σχετικά με τον έλεγχο της σύνδεσης δικτύου, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του υπολογιστή.

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Κάντε κλικ με την παρακάτω σειρά: Μενού [Εναρξη] > [Όλα τα προγράμματα] > [Canon Utilities] > [CameraWindow] > [Wi-Fi connection setup/Ρύθμιση σύνδεσης Wi-Fi].
- Στην εφαρμογή που ανοίγει, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και διαμορφώστε τη ρύθμιση.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, Μ και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Οι παρακάτω ρυθμίσεις Windows έχουν διαμορφωθεί κατά το τρέξιμο της λειτουργίας στο βήμα 2.
 - Ενεργοποιήστε τη ροή μέσων.
Με τον τρόπο αυτό, η μηχανή θα καταφέρει να βρει (εντοπίσει) τον υπολογιστή, στον οποίο πρέπει να συνδεθεί μέσω Wi-Fi.
 - Ενεργοποιήστε τον εντοπισμό δικτύου.
Με τον τρόπο αυτό ο υπολογιστής θα καταφέρει να βρει (εντοπίσει) τη μηχανή.
 - Ενεργοποιήστε το ICMP (Internet Control Message Protocol).
Με τον τρόπο αυτό μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση σύνδεσης δικτύου.
 - Ενεργοποιήστε το Universal Plug & Play (UPnP).
Με τον τρόπο αυτό, οι συσκευές του δικτύου θα καταφέρουν να ανιχνεύουν η μία την άλλη αυτόματα.
- Κάποιο λογισμικό ασφάλειας ενδέχεται να σας αποτρέψει από την ολοκλήρωση των ρυθμίσεων με τον τρόπο που περιγράφεται εδώ. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις του λογισμικού ασφάλειας.

■ Αποθήκευση Εικόνων σε Υπολογιστή

Συνδεθείτε στο σημείο πρόσβασής σας μέσω Wi-Fi ως εξής.
Επίσης ανατρέξτε στο εγχειρίδιο για το σημείο πρόσβασης.

Επιβεβαίωση Συμβατότητας Σημείου Πρόσβασης

Βεβαιωθείτε ότι ο δρομολογητής Wi-Fi ή ο σταθμός βάσης ανταποκρίνεται στα πρότυπα Wi-Fi σε “Θύρα επικοινωνίας” (📖225).
Οι μέθοδοι σύνδεσης ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα από τον αν το σημείο πρόσβασης υποστηρίζει Wi-Fi Protected Setup (WPS 📖151) ή όχι (📖153). Για σημεία πρόσβασης που δεν είναι συμβατά με WPS, ελέγξτε τις παρακάτω πληροφορίες.

- Όνομα δικτύου (SSID/ESSID)
Το SSID ή το ESSID για το σημείο πρόσβασης, το οποίο χρησιμοποιείτε. Επίσης αναφέρονται και ως “όνομα σημείου πρόσβασης” ή “όνομα δικτύου”.

- Ταυτοποίηση δικτύου / κρυπτογράφηση δεδομένων (μέθοδος κρυπτογράφησης / κατάσταση κρυπτογράφησης)
Η μέθοδος για την κρυπτογράφηση δεδομένων, χρησιμοποιώντας ασύρματη μεταβίβαση. Ελέγξτε ποια ρύθμιση ασφαλείας χρησιμοποιείται: WPA2-PSK (AES), WPA2-PSK (TKIP), WPA-PSK (AES), WPA-PSK (TKIP), WEP (ταυτοποίηση ανοιχτού συστήματος) ή χωρίς ασφάλεια.
- Κωδικός (κλειδί κρυπτογράφησης / κλειδί δικτύου)
Το κλειδί που χρησιμοποιείται κατά την κρυπτογράφηση δεδομένων κατά την ασύρματη μεταβίβαση. Ονομάζεται επίσης “κλειδί κρυπτογράφησης” ή “κλειδί δικτύου”.
- Κλειδί ευρετηρίου (κλειδί μετάδοσης)
Το κλειδί που ρυθμίζεται κατά τη χρήση WEP για ταυτοποίηση δικτύου / κρυπτογράφηση δεδομένων. Χρησιμοποιήστε το “1” ως ρύθμιση.



- Εάν πρέπει να συνδεθείτε ως διαχειριστής συστήματος για την προσαρμογή των ρυθμίσεων δικτύου, επικοινωνήστε με το διαχειριστή συστήματος για λεπτομέρειες.
- Οι ρυθμίσεις αυτές είναι άκρως σημαντικές για την ασφάλεια του δικτύου. Πραγματοποιήστε αλλαγή των ρυθμίσεων αυτών με πολύ μεγάλη προσοχή.



- Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συμβατότητα με WPS και οδηγίες για τον έλεγχο των ρυθμίσεων ελέγχου, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών του σημείου πρόσβασης.
- Ένας δρομολογητής είναι μια συσκευή, η οποία δημιουργεί μια δομή δικτύου (LAN) για τη σύνδεση πολλών υπολογιστών. Ο δρομολογητής εκείνος, ο οποίος διαθέτει μια εσωτερική λειτουργία Wi-Fi ονομάζεται και “Δρομολογητής Wi-Fi”.
- Στο εγχειρίδιο αυτό όλοι οι δρομολογητές Wi-Fi και οι σταθμοί βάσης αναφέρονται με τον όρο “σημεία πρόσβασης”.
- Εάν χρησιμοποιείτε φίλτρο MAC διεύθυνσης MAC στο δίκτυο Wi-Fi, βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση MAC της μηχανής έχει προστεθεί στο σημείο πρόσβασής σας. Μπορείτε να ελέγξετε τη διεύθυνση MAC της μηχανής σας επιλέγοντας MENU (📖31) > καρτέλα [4] > [Ρυθμ. ασύρματης επικοινωνίας] > [Ρυθμίσεις Wi-Fi] > [Έλεγχος διεύθυνσης MAC].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρισμα

Παράρτημα

Ευρετήριο

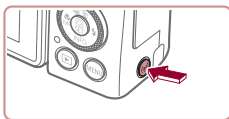


Χρήση σημείων πρόσβασης χρησιμοποιώντας WPS

Το WPS διευκολύνει την ολοκλήρωση των ρυθμίσεων κατά τη σύνδεση συσκευών μέσω Wi-Fi. Μπορείτε να εφαρμόσετε είτε τη Μέθοδο Διαμόρφωσης Πλήκτρου (PBC) ή τη Μέθοδο PIN για να ρυθμίσετε ένα σημείο πρόσβασης που υποστηρίζει WPS.

1 Επιβεβαιώστε ότι ο υπολογιστής έχει συνδεθεί σε ένα σημείο πρόσβασης.

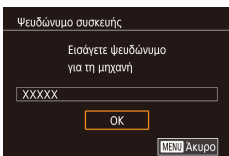
- Για οδηγίες σχετικά με τον έλεγχο της σύνδεσης, ανατρέξτε στα εγχειρίδια συσκευής και σημείου πρόσβασης.



2 Αποκτήστε πρόσβαση στο μενού Wi-Fi.

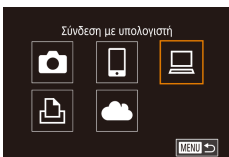
- Πατήστε το πλήκτρο [W].

- Εάν εμφανιστεί η οθόνη [Ψευδώνυμο συσκευής], πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].



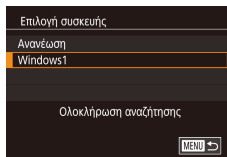
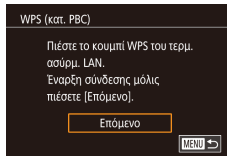
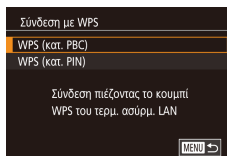
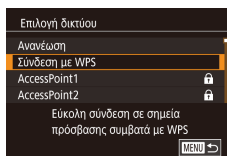
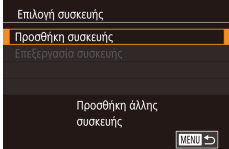
3 Επιλέξτε [W].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε [W] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].



4 Επιλέξτε [Προσθήκη συσκευής].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε το σημείο [Προσθήκη συσκευής] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].



5 Επιλέξτε [Σύνδεση με WPS].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε [Σύνδεση με WPS] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].

6 Επιλέξτε [WPS (κατ. PBC)].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε [WPS (κατ. PBC)] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].

7 Πραγματοποιήστε τη σύνδεση.

- Στο σημείο πρόσβασης, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο σύνδεσης WPS για μερικά δευτερόλεπτα.
- Πάνω στη μηχανή, πατήστε το πλήκτρο [⊙] για να μεταβείτε στο επόμενο βήμα.
- Η μηχανή συνδέεται στο σημείο πρόσβασης και αναφέρει τις συσκευές που έχουν συνδεθεί στην οθόνη [Επιλογή συσκευής].

8 Επιλέξτε τη συσκευή στόχο.

- Επιλέξτε το όνομα συσκευής στόχου (πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊙].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, Μ και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

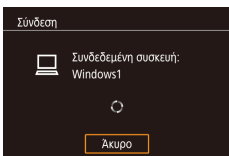
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

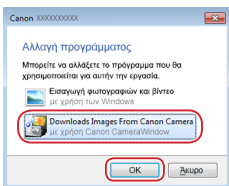
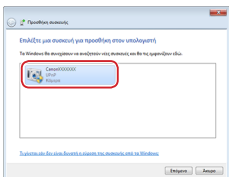
Παράρτημα

Ευρετήριο





Υλικό και Ήχος
Προσβλήσιμότητα και εκτυπωτήτων
Προσθήκη συσκευής



9 Εγκαταστήστε ένα πρόγραμμα οδήγησης (αρχικά μόνο σύνδεση Windows).

- Όταν εμφανιστεί στη μηχανή αυτή η σκηνή, κάντε κλικ στο μενού Έναρξη στον υπολογιστή, κάντε κλικ στο σημείο [Πάνελ Ελέγχου] και κατόπιν κάντε κλικ στο σημείο [Προσθήκη συσκευής].
- Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο της συνδεδεμένης μηχανής.
- Θα αρχίσει η εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης.
- Μετά την ολοκλήρωση της εγκατάστασης του προγράμματος οδήγησης και την ενεργοποίηση της σύνδεσης μηχανής και υπολογιστή, θα εμφανιστεί η οθόνη AutoPlay (αυτόματη αναπαραγωγή). Η οθόνη της μηχανής θα είναι κενή.

10 Εμφανίστε το CameraWindow.

- Windows: Αποκτήστε πρόσβαση σε CameraWindow κάνοντας κλικ σε [Downloads Images From Canon Camera/Μεταφορά εικόνων από τη μηχανή Canon].

11 Εισάγετε τις εικόνες.

- Κάντε κλικ στην επιλογή [Import Images from Camera/Εισαγωγή εικόνων από τη μηχανή] και κατόπιν κάντε κλικ στην επιλογή [Import Untransferred Images/Εισαγωγή εικόνων που δεν έχουν μεταφερθεί].
- Οι εικόνες αποθηκεύονται στο φάκελο Εικόνες του υπολογιστή, σε ξεχωριστούς φακέλους με όνομα ανά ημερομηνία.

- Κάντε κλικ σε [OK] στην οθόνη που εμφανίζεται μετά την ολοκλήρωση της μεταφοράς εικόνας.
- Για να δείτε τις εικόνες που αποθηκεύσατε στον υπολογιστή, χρησιμοποιήστε ήδη εγκατεστημένο ή κοινώς διαθέσιμο λογισμικό ικανό να χειριστεί εικόνες που συλλαμβάνονται από τη μηχανή.



- Από τη στιγμή που έχετε συνδέσει τις συσκευές μέσω του μενού Wi-Fi, οι πρόσφατοι προορισμοί θα αναφέρονται πρώτοι κατά την πρόσβασή σας στο μενού Wi-Fi. Μπορείτε εύκολα να συνδεθείτε εκ νέου πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε το όνομα συσκευής και κατόπιν πατώντας το πλήκτρο [Enter]. Για να προσθέσετε νέα συσκευή, προβάλετε την οθόνη επιλογής συσκευής πατώντας τα πλήκτρα [◀][▶] και κατόπιν διαμορφώστε τη ρύθμιση.
- Εάν προτιμάτε να μην εμφανίζονται πρόσφατες συσκευές στόχος, επιλέξτε το MENU [31] > καρτέλα [4] > [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας] > [Ρυθμίσεις Wi-Fi] > [Ιστορικό προορ.] > [Off].
- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το ψευδώνυμο της μηχανής στην οθόνη στο βήμα 2 [168].
- Όταν η μηχανή έχει συνδεθεί σε υπολογιστή, η οθόνη μηχανής είναι κενή.
- Για απασύνδεση από τη μηχανή, σβήστε τη μηχανή.
- Ο κωδικός PIN εμφανίζεται όταν επιλέγετε [WPS (κατ. PIN)] στο βήμα 6 πρέπει να ορίζεται στο σημείο πρόσβασης. Επιλέξτε μια συσκευή στην οθόνη [Επιλογή συσκευής]. Για περαιτέρω λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης που συνοδεύει το σημείο πρόσβασής σας.
- Εφόσον ανατεθεί προορισμός σύνδεσης στις Ενέργειες Αφής [127], μπορείτε να επανασυνδεθείτε αυτόματα σε προηγούμενο προορισμό σύροντας κατά μήκος της οθόνης με την κατάλληλη χειρονομία.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

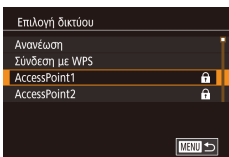
Παράρτημα

Ευρετήριο



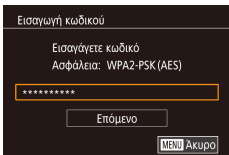
1 Προβάλετε τα αναφερόμενα σημεία πρόσβασης.

- Προβάλετε τα αναφερόμενα δίκτυα (σημεία πρόσβασης) με τον τρόπο που περιγράφεται στα βήματα 1 – 4 της ενότητας “Χρήση σημείων πρόσβασης χρησιμοποιώντας WPS” (📖 151).



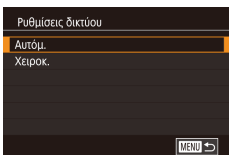
2 Επιλέξτε ένα σημείο πρόσβασης.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀] για να επιλέξετε ένα δίκτυο (σημείο πρόσβασης) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].



3 Εισάγετε τον κωδικό του σημείου πρόσβασης.

- Πατήστε το πλήκτρο [🔍] για να αποκτήσετε πρόσβαση στο πληκτρολόγιο και κατόπιν εισάγετε τον κωδικό (📖 32).
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀] για να επιλέξετε [Επίόμενο] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].



4 Επιλέξτε [Αυτόμ.].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀] για να επιλέξετε [Αυτόμ.] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].
- Για την αποθήκευση εικόνων σε συνδεδεμένο υπολογιστή, ακολουθήστε τις διαδικασίες που περιγράφονται στο βήμα 8 σε “Χρήση σημείων πρόσβασης χρησιμοποιώντας WPS” (📖 151).



- Για να προσδιορίσετε τον κωδικό σημείου πρόσβασης, ελέγξτε στο ίδιο το σημείο πρόσβασης ή ανατρέξτε στο εγχειρίδιο.
- Εάν δεν ανιχνεύονται σημεία πρόσβασης ακόμη και την επιλογή [Ανανέωση] για να ενημερώσετε τη λίστα στο βήμα 2, επιλέξτε [Χειροκίνητες ρυθμίσεις] στο βήμα 2 για να ολοκληρώσετε χειροκίνητα τις ρυθμίσεις για το σημείο πρόσβασης. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και ένα SSID, τις ρυθμίσεις ασφάλειας και έναν κωδικό.
- Κατά τη χρήση ενός σημείου πρόσβασης, στο οποίο είχατε ήδη συνδεθεί για σύνδεση σε άλλη συσκευή, το εικονίδιο [*] εμφανίζεται για τον κωδικό στο βήμα 3. Για να χρησιμοποιήσετε τον ίδιο κωδικό, επιλέξτε [Επίόμενο] (πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀]) και πατήστε το πλήκτρο [🔍].

Προηγούμενα Σημεία Πρόσβασης

Μπορείτε να συνδεθείτε εκ νέου σε όλα τα προηγούμενα σημεία πρόσβασης αυτόματα, ακολουθώντας τη διαδικασία του βήματος 4 σε “Χρήση σημείων πρόσβασης χρησιμοποιώντας WPS” (📖 151).

- Για σύνδεση σε συσκευή μέσω σημείου πρόσβασης, επιβεβαιώστε ότι η συσκευή στόχος έχει ήδη συνδεθεί στο σημείο πρόσβασης και κατόπιν ακολουθήστε τη διαδικασία από το βήμα 8 σε “Χρήση σημείων πρόσβασης χρησιμοποιώντας WPS” (📖 151).
- Για εναλλαγή σημείων πρόσβασης, επιλέξτε [Αλλαγή δικτύου] στην οθόνη που εμφανίζεται μετά τη δημιουργία σύνδεσης και ακολουθήστε τη διαδικασία στο “Χρήση σημείων πρόσβασης χρησιμοποιώντας WPS” (📖 151) του βήματος 5 ή τη διαδικασία στο “Σύνδεση σε Αναφερόμενα Σημεία Πρόσβασης” (📖 153) του βήματος 2.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Αποστολή εικόνων σε καταγεγραμμένη Υπηρεσία Web

Καταχώρηση Υπηρεσιών Web

Χρησιμοποιήστε smartphone ή υπολογιστή για να προσθέσετε τις υπηρεσίες Web σας στη μηχανή.

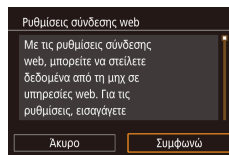
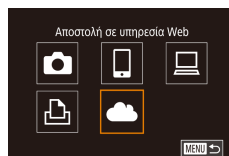
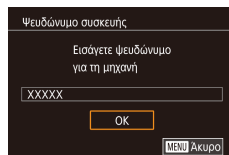
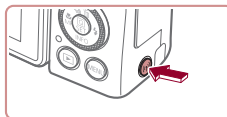
- Χρειάζεται smartphone ή υπολογιστής με διακομιστή και σύνδεση στο διαδίκτυο για την ολοκλήρωση των ρυθμίσεων μηχανής για την εφαρμογή CANON iMAGE GATEWAY ή άλλες υπηρεσίες Web.
- Ελέγξτε την ιστοσελίδα CANON iMAGE GATEWAY για λεπτομέρειες του διακομιστή (Microsoft Internet Explorer, κ.λπ.), συμπεριλαμβανομένων των ρυθμίσεων και των πληροφοριών έκδοσης.
- Για πληροφορίες σχετικά με τις χώρες και τις περιοχές, στις οποίες είναι διαθέσιμη η εφαρμογή CANON iMAGE GATEWAY, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα της Canon (<http://www.canon.com/cig/>).
- Για να χρησιμοποιήσετε υπηρεσίες Web, εκτός αυτών του CANON iMAGE GATEWAY, πρέπει να έχετε ένα λογαριασμό με αυτές. Για περαιτέρω λεπτομέρειες, ελέγξτε τις ιστοσελίδες για την εκάστοτε υπηρεσία Web, την οποία επιθυμείτε να καταχωρήσετε.
- Ενδέχεται να ισχύει μεμονωμένη σύνδεση ISP και τέλη σημείου πρόσβασης.



- Το CANON iMAGE GATEWAY παρέχει επίσης οδηγίες για το κατέβασμα.

Εγγραφή σε CANON iMAGE GATEWAY

Συνδέστε τη μηχανή και το CANON iMAGE GATEWAY προσθέτοντας το CANON iMAGE GATEWAY ως υπηρεσία Web προορισμού στη μηχανή. Σημειώστε ότι θα χρειαστεί να καταχωρήσετε μια διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που χρησιμοποιείτε στον υπολογιστή ή το smartphone σας για να λάβετε το μήνυμα ενημέρωσης για την ολοκλήρωση των ρυθμίσεων σύνδεσης.



1 Αποκτήστε πρόσβαση στο μενού Wi-Fi.

- Πατήστε το πλήκτρο [F].

- Εάν εμφανιστεί η οθόνη [Ψευδώνυμο συσκευής], πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [C] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [C].

2 Επιλέξτε [C].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][C][C] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [C] για να επιλέξετε [C] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [C].

3 Αποδεχτείτε τη συμφωνία για την καταχώρηση διεύθυνσης ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

- Διαβάστε το συμφωνητικό που εμφανίζεται, πατήστε τα πλήκτρα [C][C] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [C] για να επιλέξετε [Συμφωνώ] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [C].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

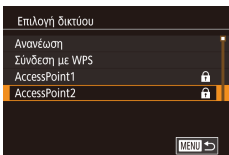
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

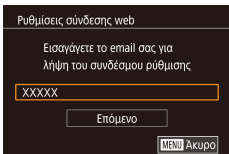
Ευρετήριο





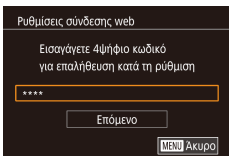
4 Δημιουργήστε σύνδεση στο σημείο πρόσβασης.

- Συνδεθείτε στο σημείο πρόσβασης που περιγράφεται στα βήματα 5 – 7 σε “Χρήση σημείων πρόσβασης χρησιμοποιώντας WPS” (📖151) ή στα βήματα 2 – 4 σε “Σύνδεση σε Αναφερόμενα Σημεία Πρόσβασης” (📖153).



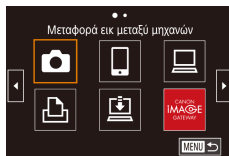
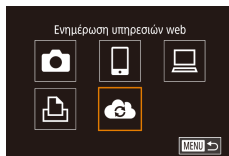
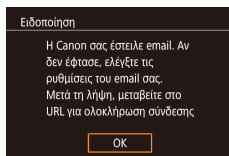
5 Καταχωρήστε τη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σας.

- Όταν η μηχανή συνδεθεί σε CANON iMAGE GATEWAY μέσω σημείου πρόσβασης, εμφανίζεται μια οθόνη για καταχώρηση διεύθυνσης ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σας. Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀] για να επιλέξετε [Επόμενο] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [📧].



6 Εισάγετε έναν τετραψήφιο αριθμό.

- Εισάγετε έναν τετραψήφιο αριθμό της επιλογής σας, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀] για να επιλέξετε [Επόμενο] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [📧].
- Θα χρειαστείτε αυτόν τον τετραψήφιο αριθμό αργότερα κατά τη ρύθμιση της σύνδεσης με το CANON iMAGE GATEWAY στο βήμα 8.



7 Ελέγξτε το μήνυμα ενημέρωσης.

- Εφόσον ολοκληρωθεί η αποστολή των πληροφοριών στο CANON iMAGE GATEWAY, θα λάβετε μήνυμα ενημέρωσης στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που καταχωρήσατε στο βήμα 5.
- Πιέστε το πλήκτρο [📧] στην επόμενη οθόνη που υποδηλώνει την αποστολή της ενημέρωσης.
- Στο σημείο αυτό, το [☁️] αλλάζει σε [📧].

8 Αποκτήστε πρόσβαση στη σελίδα στο μήνυμα ενημέρωσης και ολοκληρώστε τις ρυθμίσεις σύνδεσης μηχανής.

- Από υπολογιστή ή smartphone, αποκτήστε πρόσβαση στη σελίδα που έχει σύνδεση στο μήνυμα ενημέρωσης.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες για να ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις στη σελίδα ρυθμίσεων σύνδεσης μηχανής.

9 Ολοκληρώστε τις ρυθμίσεις CANON iMAGE GATEWAY στη μηχανή.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🌀] για να επιλέξετε [☁️] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [📧].
- Τα [📖] (📖162) και CANON iMAGE GATEWAY προστίθενται τώρα ως προορισμοί.
- Μπορείτε να προσθέσετε άλλες υπηρεσίες Web, όπως απαιτείται. Σε αυτή την περίπτωση, ακολουθήστε τη διαδικασία από το βήμα 2 σε “Καταχώρηση Άλλων Υπηρεσιών Web” (📖156).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Βεβαιωθείτε αρχικά ότι η εφαρμογή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου του υπολογιστή ή του smartphone σας δεν έχει διαμορφωθεί ώστε να μπλοκάρει μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου από συγκεκριμένες περιοχές, γεγονός που ενδεχομένως αποτρέπει τη λήψη του μηνύματος ενημέρωσης.



- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το ψευδώνυμο της μηχανής στην οθόνη στο βήμα 1 (168).
- Από τη στιγμή που έχετε συνδέσει τις συσκευές μέσω του μενού Wi-Fi, οι πρόσφατοι προορισμοί θα αναφέρονται πρώτοι κατά την πρόσβασή σας στο μενού. Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη επιλογής συσκευής και κατόπιν διαμορφώστε τη ρύθμιση.
- Εφόσον ανατεθεί προορισμός σύνδεσης στις Ενέργειες Αφής (127), μπορείτε να επανασυνδεθείτε αυτόματα σε προηγούμενο προορισμό σύροντας κατά μήκος της οθόνης με την κατάλληλη χειρονομία.

Καταχώρηση Άλλων Υπηρεσιών Web

Μπορείτε επίσης να συνδέσετε υπηρεσίες Web εκτός της εφαρμογής CANON iMAGE GATEWAY στη μηχανή.



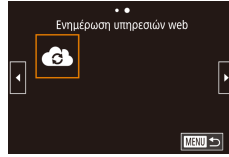
1 Συνδεθείτε στην εφαρμογή CANON iMAGE GATEWAY και αποκτήστε πρόσβαση στη σελίδα ρυθμίσεων σύνδεσης μηχανής.

- Από έναν υπολογιστή ή smartphone, αποκτήστε πρόσβαση στη διεύθυνση <http://www.canon.com/cig/> και επισκεφθείτε την ιστοσελίδα CANON iMAGE GATEWAY.



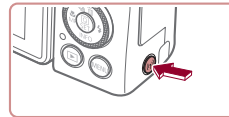
2 Διαμορφώστε την υπηρεσία Web που επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε.

- Στον υπολογιστή ή το smartphone, εμφανίστε την οθόνη ρυθμίσεων της υπηρεσίας Web.



- Σε περίπτωση αλλαγής κάποιων εκ των προσαρμοσμένων ρυθμίσεων, ακολουθήστε εκ νέου αυτά τα βήματα για να ενημερώσετε τις ρυθμίσεις μηχανής.

■ Ανέβασμα εικόνας Προς Υπηρεσίες Web



1 Αποκτήστε πρόσβαση στο μενού Wi-Fi.

- Πατήστε το πλήκτρο [(F)].



2 Επιλέξτε τον προορισμό.

- Επιλέξτε το εικονίδιο στην υπηρεσία Web για σύνδεση (πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [(F)].
- Εάν χρησιμοποιούνται πολλοί παραλήπτες ή επιλογές κοινοποίησης με μια υπηρεσία Web, επιλέξτε το επιθυμητό στοιχείο στην οθόνη [Επιλογή παραλήπτη] (πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [(F)].

- Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις για την υπηρεσία Web που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.

3 Επιλέξτε [(F)].

- Πατήστε το πλήκτρο [(F)].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [(F)] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [(F)].
- Στο σημείο αυτό έχουν ενημερωθεί οι ρυθμίσεις υπηρεσίας Web.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





3 Αποστολή εικόνας.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε μια εικόνα προς αποστολή, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε [Αποστ. εικόνας] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].
- Κατά τη μεταφορά στο YouTube, διαβάστε τους όρους χρήσης, επιλέξτε [Συμφωνώ] και πατήστε το πλήκτρο [●].
- Πατήστε το πλήκτρο [●] για να επιστρέψετε στην οθόνη αναπαραγωγής όταν εμφανιστεί το μήνυμα [OK] μετά την αποστολή της εικόνας.

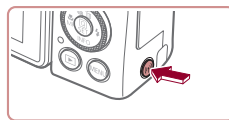


- Οι συνδέσεις προϋποθέτουν την ύπαρξη κάρτας μνήμης με αποθηκευμένες εικόνες μέσα στη μηχανή.
- Μπορείτε επίσης να στείλετε πολλές εικόνες ταυτόχρονα, να αλλάξετε τα μεγέθη εικόνων και να προσθέσετε σχόλια πριν από την αποστολή (160).
- Για να δείτε τις εικόνες που έχουν ανέβει σε CANON IMAGE GATEWAY σε smartphone, προσπαθήστε χρησιμοποιώντας την εφαρμογή Canon Online Photo Album. Κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή Canon Online Photo Album για iPhones ή iPads από το App Store ή για συσκευές Android από το Google Play.

Ασύρματη εκτύπωση εικόνων από συνδεδεμένο εκτυπωτή

Συνδέστε τη μηχανή σε έναν εκτυπωτή μέσω του Wi-Fi για να εκτυπώσετε ως εξής.

Αυτά τα βήματα περιγράφουν τη χρήση της μηχανής ως σημείο πρόσβασης, ωστόσο μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα ήδη υπάρχον σημείο πρόσβασης (147).



1 Αποκτήστε πρόσβαση στο μενού Wi-Fi.

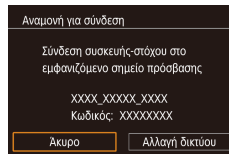
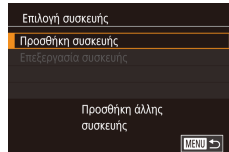
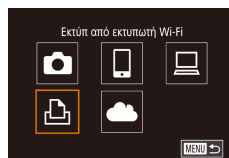
- Πατήστε το πλήκτρο [P].

2 Επιλέξτε [P].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [P] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].

3 Επιλέξτε [Προσθήκη συσκευής].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε το σημείο [Προσθήκη συσκευής] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].
- Εμφανίζονται το SSID της μηχανής και ο κωδικός πρόσβασης.



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

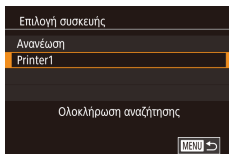
Ευρετήριο





4 Συνδέστε τον εκτυπωτή στο δίκτυο.

- Στο μενού ρύθμισης Wi-Fi εκτυπωτή, επιλέξτε το SSID (όνομα δικτύου) που εμφανίζεται στη μηχανή για να δημιουργήσετε μια σύνδεση.
- Στο πεδίο του κωδικού πρόσβασης, καταχωρήστε τον κωδικό πρόσβασης που εμφανίζεται στη μηχανή.



5 Επιλέξτε τον εκτυπωτή.

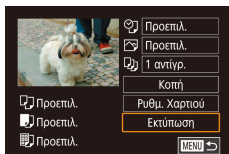
- Επιλέξτε το όνομα συσκευής στόχου (πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].

6 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε μια εικόνα.

7 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη εκτύπωσης.

- Πατήστε το πλήκτρο [●], επιλέξτε [●] στο μενού (πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●]) και κατόπιν πατήστε εκ νέου το πλήκτρο [●].



8 Εκτυπώστε την εικόνα.

- Για λεπτομερείς οδηγίες εκτύπωσης, ανατρέξτε στην ενότητα "Εκτύπωση Εικόνων" (191).
- Για την ολοκλήρωση της σύνδεσης, πατήστε το πλήκτρο [●], επιλέξτε [OK] στην οθόνη επιβεβαίωσης αποσύνδεσης (είτε πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] είτε περιστρέψτε τον επιλογέα [●]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].



- Οι συνδέσεις προϋποθέτουν την ύπαρξη κάρτας μνήμης με αποθηκευμένες εικόνες μέσα στη μηχανή.
- Από τη στιγμή που έχετε συνδέσει τις συσκευές μέσω του μενού Wi-Fi, οι πρόσφατοι προορισμοί θα αναφέρονται πρώτοι κατά την πρόσβασή σας στο μενού Wi-Fi. Μπορείτε εύκολα να συνδεθείτε εκ νέου πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε το όνομα συσκευής και κατόπιν πατώντας το πλήκτρο [●]. Για να προσθέσετε νέα συσκευή, προβάλετε την οθόνη επιλογής συσκευής πατώντας τα πλήκτρα [◀][▶] και κατόπιν διαμορφώστε τη ρύθμιση.
- Εάν προτιμάτε να μην εμφανίζονται πρόσφατες συσκευές στόχος, επιλέξτε το MENU [31] > καρτέλα [4] > [Ρυθμ. ασύρματης επικοινωνίας] > [Ρυθμίσεις Wi-Fi] > [Ιστορικό προορ.] > [Off].
- Για να συνδεθείτε χωρίς να εισαγάγετε έναν κωδικό πρόσβασης στο βήμα 4, επιλέξτε το MENU [31] > καρτέλα [4] > [Ρυθμ. ασύρματης επικοινωνίας] > [Ρυθμίσεις Wi-Fi] > [Κωδικός] > [Off]. Το [Κωδικός] δεν εμφανίζεται πλέον στην οθόνη SSID (στο βήμα 3).
- Για να χρησιμοποιήσετε άλλο σημείο πρόσβασης, ακολουθήστε τις διαδικασίες που περιγράφονται στα βήματα 3 – 4 σε "Χρήση άλλου σημείου πρόσβασης" (147).
- Εφόσον αναθεθεί προορισμός σύνδεσης στις Ενέργειες Αφής (127), μπορείτε να επανασυνδεθείτε αυτόματα σε προηγούμενο προορισμό σύροντας κατά μήκος της οθόνης με την κατάλληλη χειρονομία.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, Μ και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

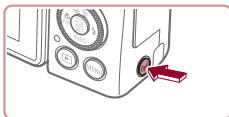
Ευρετήριο



Αποστολή εικόνων σε Άλλη Μηχανή

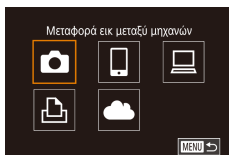
Συνδέστε δύο μηχανές μέσω Wi-Fi και πραγματοποιήστε αποστολή και λήψη εικόνων μεταξύ τους ως εξής.

- Μόνο συμβατές με Wi-Fi μηχανές της Canon μπορούν να συνδεθούν μέσω Wi-Fi. Δεν μπορείτε να συνδεθείτε σε μια μηχανή Canon, εκτός κι εάν είναι συμβατή με Wi-Fi, ακόμα κι εάν υποστηρίζει κάρτες Eye-Fi.



1 Αποκτήστε πρόσβαση στο μενού Wi-Fi.

- Πατήστε το πλήκτρο **[W]**.

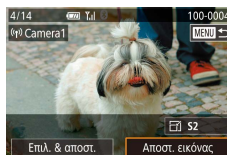
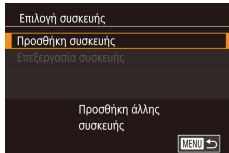


2 Επιλέξτε **[C]**.

- Πατήστε τα πλήκτρα **[▲][▼][◀][▶]** ή περιστρέψτε τον επιλογέα **[C]** για να επιλέξετε **[C]** και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο **[C]**.

3 Επιλέξτε **[Προσθήκη συσκευής]**.

- Πατήστε τα πλήκτρα **[▲][▼]** ή περιστρέψτε τον επιλογέα **[C]** για να επιλέξετε το σημείο **[Προσθήκη συσκευής]** και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο **[C]**.
- Ακολουθήστε επίσης τα βήματα 1 – 3 στη μηχανή στόχο.
- Όταν στις οθόνες και των δύο μηχανών εμφανιστεί η ένδειξη **[Εναρξη σύνδεσης σε μηχανή προορισμού]** θα λάβει χώρα προσθήκη των πληροφοριών σύνδεσης της μηχανής.



4 Αποστολή εικόνας.

- Περιστρέψτε τον επιλογέα **[C]** για να επιλέξετε μια εικόνα προς αποστολή, πατήστε τα πλήκτρα **[◀][▶]** για να επιλέξετε **[Αποστ. εικόνας]** και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο **[C]**.
- Εμφανίζεται το μήνυμα **[Ολοκλήρωση μεταφοράς]** μετά την αποστολή της εικόνας και η οθόνη μεταφοράς εικόνας εμφανίζεται εκ νέου.
- Για την ολοκλήρωση της σύνδεσης, πατήστε το πλήκτρο **[MENU]**, επιλέξτε **[OK]** στην οθόνη επιβεβαίωσης (πατήστε τα πλήκτρα **[◀][▶]** ή περιστρέψτε τον επιλογέα **[C]**) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο **[C]**.



- Οι συνδέσεις προϋποθέτουν την ύπαρξη κάρτας μνήμης μέσα στη μηχανή.
- Από τη στιγμή που έχετε συνδέσει τις συσκευές μέσω του μενού Wi-Fi, οι πρόσφατοι προορισμοί θα αναφέρονται πρώτοι κατά την πρόσβασή σας στο μενού Wi-Fi. Μπορείτε εύκολα να συνδεθείτε εκ νέου πατώντας τα πλήκτρα **[▲][▼]** για να επιλέξετε το όνομα συσκευής και κατόπιν πατώντας το πλήκτρο **[C]**. Για να προσθέσετε νέα συσκευή, προβάλετε την οθόνη επιλογής συσκευής πατώντας τα πλήκτρα **[◀][▶]** και κατόπιν διαμορφώστε τη ρύθμιση.
- Εάν προτιμάτε να μην εμφανίζονται πρόσφατες συσκευές στόχους, επιλέξτε το **MENU** (**[31]**) > κάρτελα **[4]** > **[Ρυθμ. ασύρματης επικοινωνίας]** > **[Ρυθμίσεις Wi-Fi]** > **[Ιστορικό προορ.]** > **[Off]**.
- Μπορείτε επίσης να στείλετε πολλές εικόνες ταυτόχρονα και να αλλάξετε το μέγεθος εικόνας πριν από την αποστολή (**[160]**, **[162]**).
- Εφόσον ανατεθεί προορισμός σύνδεσης στις **Ενέργειες Αφής** (**[127]**), μπορείτε να επανασυνδεθείτε αυτόματα σε προηγούμενο προορισμό σύροντας κατά μήκος της οθόνης με την κατάλληλη χειρονομία.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

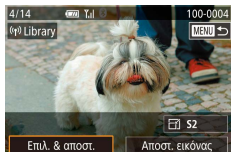
Ευρετήριο



Επιλογές Αποστολής Εικόνων

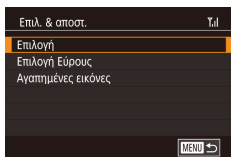
Μπορείτε να επιλέξετε πολλές εικόνες για αποστολή και αλλάξετε τη ρύθμιση εγγραφόμενων pixel (μέγεθος) πριν από την αποστολή. Ορισμένες υπηρεσίες Web σας δίνουν επίσης τη δυνατότητα να προσθέτετε σχόλια στις εικόνες που στέλνετε.

Αποστολή Πολλών Εικόνων



1 Επιλέξτε [Επιλ. & αποστ.].

- Στην οθόνη μεταφοράς εικόνας, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε [Επιλ. & αποστ.] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊕].



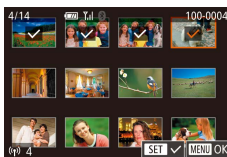
2 Καθορίστε μια μέθοδο επιλογής.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε μια μέθοδο επιλογής.

Επιλογή Μεμονωμένων Εικόνων

1 Επιλέξτε το [Επιλογή].

- Μετά από τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα "Αποστολή Πολλών Εικόνων" (📖 160), επιλέξτε [Επιλογή] και πατήστε το πλήκτρο [⊕].



2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊕]. Εμφανίζεται το εικονίδιο [✓].
- Για να ακυρώσετε την επιλογή, πατήστε ξανά το πλήκτρο [⊕]. Το εικονίδιο [✓] δεν εμφανίζεται πλέον.
- Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία για να επιλέξετε πρόσθετες εικόνες.
- Μετά από την ολοκλήρωση της λήψης εικόνων, πατήστε το πλήκτρο [MENU].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊕].

3 Στείλτε τις εικόνες.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε [Αποστολή] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊕].



- Μπορείτε να επιλέξετε εικόνες στο βήμα 2 μετακινώντας δύο φορές το μηχανισμό ζουμ προς το [Q] για να αποκτήσετε πρόσβαση σε προβολή μεμονωμένων εικόνων και κατόπιν πατώντας τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέφοντας τον επιλογέα [⊙].

Επιλογή Εύρους

1 Επιλέξτε [Επιλογή Εύρους].

- Μετά από τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα "Αποστολή Πολλών Εικόνων" (📖 160), επιλέξτε [Επιλογή Εύρους] και πατήστε το πλήκτρο [⊕].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, Μ και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

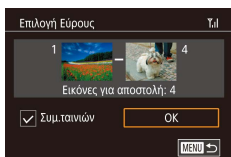
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο





2 Επιλέξτε τις εικόνες.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 2 – 3 στην ενότητα “Επιλογή Εύρους” (📖 122) για να καθορίσετε τις εικόνες.
- Για να συμπεριλάβετε ταινίες, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] για να επιλέξετε [Συμ.ταινιών] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☑] για να επισημάνετε την επιλογή που επιλέξατε (✓).
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☑].

3 Στείλτε τις εικόνες.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔴] για να επιλέξετε [Αποστολή] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☑].

Αποστολή Αγαπημένων Εικόνων

Πραγματοποιεί αποστολή μόνο των εικόνων που έχουν χαρακτηριστεί ως αγαπημένες (📖 126).

1 Επιλέξτε [Αγαπημένες εικόνες].

- Μετά από τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα “Αποστολή Πολλών Εικόνων” (📖 160), επιλέξτε [Αγαπημένες εικόνες] και πατήστε το πλήκτρο [☑].
- Εμφανίζεται μια οθόνη επιλογής εικόνας για τις αγαπημένες. Εάν επιλέξετε να μην περιλάβετε μια εικόνα, επιλέξτε την εικόνα και πατήστε το πλήκτρο [☑] για να την αφαιρέσετε [✓].
- Μετά από την ολοκλήρωση της λήψης εικόνων, πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [OK], και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☑].

2 Στείλτε τις εικόνες.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔴] για να επιλέξετε [Αποστολή] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [☑].



- Στο βήμα 1, το σημείο [Αγαπημένες εικόνες] δεν είναι διαθέσιμο εκτός και αν έχετε επισημάνει εικόνες ως αγαπημένες.

Σημειώσεις σχετικά με την αποστολή εικόνων

- Ανάλογα από τις συνθήκες του δικτύου που χρησιμοποιείται, ενδέχεται να χρειαστεί περισσότερος χρόνος για την αποστολή ταινιών. Βεβαιωθείτε ότι ελέγχετε τη στάθμη της συστοιχίας μπαταριών της μηχανής.
- Οι υπηρεσίες Web ενδέχεται να περιορίσουν τον αριθμό εικόνων ή τη διάρκεια ταινιών που μπορείτε να στείλετε.
- Για ταινίες που δεν μπορείτε να συμπιέσετε (📖 135), λαμβάνει χώρα αποστολή μεμονωμένου, συμπιεσμένου αρχείου αντί του πρωτότυπου αρχείου. Λάβετε υπόψη σας ότι το γεγονός αυτό ενδέχεται να καθυστερήσει τη μεταβίβαση και δεν είναι δυνατή η αποστολή αρχείου εκτός και αν υπάρχει αρκετός χώρος για το αρχείο στην κάρτα μνήμης.
- Κατά την αποστολή ταινιών σε smartphone, σημειώστε ότι η υποστηριζόμενη ποιότητα εικόνας διαφέρει ανάλογα από το smartphone. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του smartphone.
- Η ένταση ασύρματου σήματος απεικονίζεται με τη βοήθεια των παρακάτω εικονιδίων στην οθόνη. [📶] υψηλό, [📶] μέσο, [📶] χαμηλό, [📶] ασθενές
- Η αποστολή εικόνων σε υπηρεσίες Web διαρκεί λιγότερο κατά την εκ νέου αποστολή εικόνων, τις οποίες έχετε ήδη στείλει, οι οποίες συνεχίζουν να υπάρχουν στο διακομιστή CANON iMAGE GATEWAY.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



■ Επιλογή Αριθμού Εγγραφόμενων pixels (μέγεθος εικόνας)

Στην οθόνη μεταφοράς εικόνας, επιλέξτε [F4] πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [S2]. Στην οθόνη που εμφανίζεται, επιλέξτε τη ρύθμιση εγγραφόμενων pixels (μέγεθος εικόνας) πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [S2].

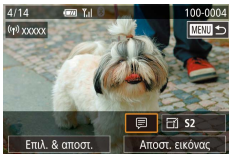
- Για την αποστολή εικόνων σε φυσιολογικό μέγεθος, επιλέξτε [Οχι] στην επιλογή αλλαγής μεγέθους.
- Επιλέγοντας [S2], θα λάβει χώρα αλλαγή μεγέθους των εικόνων, οι οποίες είναι μεγαλύτερες από το επιλεγμένο μέγεθος πριν από την αποστολή.
- Δεν είναι δυνατή η αλλαγή του μεγέθους για τις ταινίες.



- Το μέγεθος εικόνας μπορεί επίσης να διαμορφωθεί στο MENU (131) > καρτέλα [4] > [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας] > [Ρυθμίσεις Wi-Fi] > [Αλλαγή μεγέθ. για αποστ.].

■ Προσθήκη Σχολίων

Χρησιμοποιώντας τη μηχανή, μπορείτε να προσθέσετε σχόλια σε εικόνες που στέλνετε σε αποδέκτες e-mail ή σε υπηρεσίες κοινωνικής δικτύωσης. Ο αριθμός χαρακτήρων και συμβόλων που μπορούν να εισαχθούν μπορεί να διαφέρει ανάλογα με την υπηρεσία Web.



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη για προσθήκη σχολίων.

- Στην οθόνη μεταφοράς εικόνας, επιλέξτε [F4] πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [S2].

2 Προσθέστε ένα σχόλιο (32).

3 Στείλτε την εικόνα.



- Εάν δεν έχει εισαχθεί σχόλιο, το σχόλιο που έχει ρυθμιστεί στην εφαρμογή CANON iMAGE GATEWAY στέλνεται αυτόματα.
- Μπορείτε επίσης να προσθέσετε σχόλια σε πολλές εικόνες πριν τις στείλετε. Το ίδιο σχόλιο προστίθεται σε όλες τις εικόνες που αποστέλλονται την ίδια στιγμή.

Αυτόματη Αποστολή Εικόνων (Συγχρονισμός εικόνων)

Οι εικόνες στην κάρτα μνήμης που δεν έχουν μεταφερθεί ήδη μπορούν να αποσταλούν σε έναν υπολογιστή ή άλλες υπηρεσίες Web μέσω του CANON iMAGE GATEWAY.

Έχετε κατά νου ότι οι εικόνες δεν μπορούν να αποσταλούν μόνο σε υπηρεσίες Web.

■ Αρχική Προετοιμασία

Προετοιμασία της Μηχανής

Καταχωρήστε [S2] ως προορισμό. Στον υπολογιστή προορισμού, θα εγκαταστήσετε και θα διαμορφώσετε το Image Transfer Utility, δωρεάν λογισμικό συμβατό με Συγχρονισμός εικόνων.



1 Προσθέστε το [S2] ως προορισμό.

- Προσθέστε το [S2] ως προορισμό, με τον τρόπο που περιγράφεται σε "Εγγραφή σε CANON iMAGE GATEWAY" (154).
- Για να συμπληρώσετε μια υπηρεσία Web ως προορισμό, συνδεθείτε σε CANON iMAGE GATEWAY (154), επιλέξτε το μοντέλο μηχανής σας, αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρύθμισης υπηρεσιών Web και επιλέξτε την υπηρεσία Web προορισμού για ρυθμίσεις Συγχρονισμός εικόνων. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε σε βοήθεια για CANON iMAGE GATEWAY.

2 Επιλέξτε τον τύπο των εικόνων προς αποστολή (μόνο κατά την αποστολή ταινιών με εικόνες).

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας] στην καρτέλα [4] κι, έπειτα, επιλέξτε [Ρυθμίσεις Wi-Fi] (131).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε [Συγχρ. εικόνων] και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε [Εικόνες/ταιν].

Προετοιμασία υπολογιστή

Εγκαταστήστε και προσαρμόστε το λογισμικό στον υπολογιστή προορισμού.



1 Image Transfer Utility

- Εγκαταστήστε το Image Transfer Utility σε έναν υπολογιστή συνδεδεμένο στο Ίντερνετ ακολουθώντας τα βήματα 1 – 2 στο «Εγκατάσταση του CameraWindow» (📖 149).
- Μπορείτε επίσης να κατεβάσετε το Image Transfer Utility από τη σελίδα ρυθμίσεων Image Sync του CANON iMAGE GATEWAY (📖 162).

2 Εγγραφή της μηχανής.

- Windows: Στη γραμμή εργασιών, κάντε δεξί κλικ [🖱️] και κατόπιν κάντε κλικ στο σημείο [Add new camera/Προσθήκη νέας μηχανής].
- Mac OS: Στη γραμμή μενού, κάντε κλικ [🖱️] και κατόπιν κάντε κλικ στο σημείο [Add new camera/Προσθήκη νέας μηχανής].
- Εμφανίζεται ένας κατάλογος μηχανών που έχουν συνδεθεί σε CANON iMAGE GATEWAY. Επιλέξτε τη μηχανή από την οποία πρόκειται να στείλετε εικόνες.
- Από τη στιγμή που η μηχανή έχει εγγραφεί και ο υπολογιστής είναι έτοιμος για λήψη, το εικονίδιο αλλάζει σε [🖱️].

Αποστολή Εικόνων

Οι εικόνες που έχουν αποσταλεί από τη μηχανή, αποθηκεύονται αυτόματα στον υπολογιστή.

Εάν ο υπολογιστής, στον οποίο επιθυμείτε να αποστείλετε εικόνες είναι απενεργοποιημένος, οι εικόνες θα αποθηκευτούν προσωρινά στο διακομιστή CANON iMAGE GATEWAY. Οι αποθηκευμένες εικόνες διαγράφονται σε τακτά χρονικά διαστήματα και για το λόγο αυτό ενεργοποιήστε τον υπολογιστή και αποθηκεύστε τις εικόνες.

1 Αποστολή εικόνων.

- Ακολουθήστε τα βήματα 1 – 2 στην ενότητα “Ανέβασμα εικόνων Προς Υπηρεσίες Web” (📖 156) κι επιλέξτε [🖱️].
- Στείλτε τις εικόνες που έχουν επισημανθεί με ένα εικονίδιο [📌].

2 Αποθηκεύστε τις εικόνες στον υπολογιστή.

- Οι εικόνες αποθηκεύονται αυτόματα στον υπολογιστή κατά την ενεργοποίησή του.
- Οι εικόνες αποστέλλονται αυτόματα στις υπηρεσίες Web από το διακομιστή CANON iMAGE GATEWAY, ακόμα και αν ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος.



- Όταν στέλνετε εικόνες, σας συνιστούμε να χρησιμοποιείτε μια πλήρως φορτισμένη συστοιχία μπαταριών.



- Ακόμα και αν οι εικόνες εισήχθησαν στον υπολογιστή μέσω διαφορετικής μεθόδου, οι οποίες εικόνες που δεν στάλθηκαν στον υπολογιστή μέσω του CANON iMAGE GATEWAY θα αποσταλούν στον υπολογιστή.
- Η αποστολή είναι πιο γρήγορη όταν ο προορισμός είναι υπολογιστής που βρίσκεται στο ίδιο δίκτυο με αυτό της μηχανής, διότι οι εικόνες αποστέλλονται μέσω του σημείου πρόσβασης αντί της εφαρμογής CANON iMAGE GATEWAY. Έχετε κατά νου ότι οι εικόνες που αποθηκεύονται στον υπολογιστή αποστέλλονται μέσω της εφαρμογής CANON iMAGE GATEWAY και συνεπώς ο υπολογιστής πρέπει να είναι συνδεδεμένος στο διαδίκτυο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Εμφάνιση Εικόνων που έχουν Αποσταλεί μέσω Συγχρονισμό εικόνων σε Smartphone

Εγκαθιστώντας την εφαρμογή Canon Online Photo Album (Canon OPA), μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το smartphone σας για να δείτε και να κατεβάσετε εικόνες που έχουν αποσταλεί μέσω Συγχρ. εικόνων ενώ έχουν αποθηκευτεί προσωρινά στο διακομιστή CANON iMAGE GATEWAY.

Σε φάση προετοιμασίας, επιτρέψτε την πρόσβαση του smartphone ως εξής.

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει τις ρυθμίσεις που περιγράφονται σε "Προετοιμασία υπολογιστή" (📖 163).
- Κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή Canon Online Photo Album για iPhones ή iPads από το App Store ή για συσκευές Android από το Google Play.
- Συνδεθείτε σε CANON iMAGE GATEWAY (📖 154), επιλέξτε το μοντέλο της μηχανής σας, αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων υπηρεσιών Web και ενεργοποιήστε την προβολή και το κατέβασμα από smartphone στις ρυθμίσεις Συγχρ. εικόνων. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε σε βοήθεια για CANON iMAGE GATEWAY.



- Από τη στιγμή που οι εικόνες έχουν αποθηκευτεί προσωρινά στο διακομιστή CANON iMAGE GATEWAY έχουν διαγραφεί, δεν μπορείτε πλέον να τις δείτε.
- Οι εικόνες που στέλνετε προτού ενεργοποιήσετε την εμφάνιση και κατέβασμα σε smartphone κατά τον Συγχρονισμό εικόνων, δεν είναι προσβάσιμες με αυτό τον τρόπο.



- Για οδηγίες για το Canon Online Photo Album, ανατρέξτε σε βοήθεια για Canon Online Photo Album.

Χρήση ενός Smartphone για την εμφάνιση εικόνων μηχανής και τον έλεγχο της μηχανής

Μπορείτε να κάνετε τα παρακάτω με τη σχετική εφαρμογή smartphone Camera Connect.

- Εξετάστε τις εικόνες στη μηχανή και αποθηκεύστε τις στο smartphone
- Γεωσημάνετε εικόνες κατά τη λήψη (📖 164)
- Ελέγξτε τη μηχανή εξ αποστάσεως από ένα smartphone (📖 165)



- Οι ρυθμίσεις ιδιωτικότητας πρέπει να διαμορφωθούν προκαταβολικά για να επιτραπεί η προβολή εικόνας στο smartphone (📖 144, 📖 146, 📖 167).

Γεωσήμανση Εικόνων κατά τη Λήψη

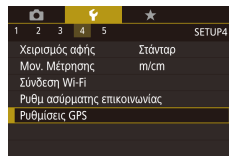
Οι στατικές εικόνες και οι ταινίες που τραβάτε μπορούν να γεωσημανθούν χρησιμοποιώντας πληροφορίες GPS (γεωγραφικό πλάτος, γεωγραφικό μήκος και υψόμετρο) από ένα smartphone με ενεργό Bluetooth.

Μπορείτε να εξετάσετε τις καταγεγραμμένες πληροφορίες GPS στη μηχανή (📖 113). Με τη βοήθεια του λογισμικού (📖 189), μπορείτε επίσης να εξετάσετε τα σημεία πάνω σε ένα χάρτη. Οι στατικές εικόνες και οι ταινίες θα εμφανίζονται δίπλα από τις καταγεγραμμένες πληροφορίες.

1 Πραγματοποιήστε ζεύξη της μηχανής και του smartphone μέσω Bluetooth (📖 142).

2 Επιλέξτε [Ρυθμίσεις GPS].

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Ρυθμίσεις GPS] στην καρτέλα [4] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [📍].



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



GPS από κινητό

Για χρήση αυτής της λειτουργίας, εκκινήστε την εφαρμογή/λογισμικό της Canon στο smartphone

Ανεμ.

Ενεργ.

3 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Επιλέξτε [GPS από κινητό] κι, έπειτα, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή στρέψτε τον επιλογέα [⦿] για να επιλέξετε [Ενεργ.].

4 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Οι στατικές εικόνες και οι ταινίες που τραβάτε έχουν πλέον γεωσημανθεί χρησιμοποιώντας πληροφορίες GPS του smartphone, τις οποίες μπορείτε να εξετάσετε όπως περιγράφεται στην ενότητα “Οθόνη πληροφοριών GPS” (113).
- Την επόμενη φορά, αφού ξεκινήσετε την εφαρμογή Camera Connect στο smartphone σας, φροντίστε η μηχανή και το smartphone να είναι συνδεδεμένα μέσω Bluetooth πριν τη λήψη.



- Οι εικόνες δεν γεωσημαίνονται με αυτόν τον τρόπο, εκτός κι εάν εκτελείται η εφαρμογή Camera Connect.
- Οι πληροφορίες GPS που έχουν προστεθεί στην ταινία σας λαμβάνονται αρχικά, όταν ξεκινάτε τη λήψη.
- Οι πληροφορίες GPS δεν μπορούν να ενημερωθούν εκτός κι εάν το Wi-Fi είναι ανενεργό.
- Οι πληροφορίες GPS που προστέθηκαν σε εικόνες σε εξ αποστάσεως λήψη άμεσης προβολής λαμβάνονται αρχικά, όταν μεταβαίνετε σε μια σύνδεση Wi-Fi.
- Οι εικόνες μπορεί να μην είναι γεωσημασμένες, εάν συνδεθείτε μέσω NFC ή Bluetooth όταν η μηχανή είναι απενεργοποιημένη.
- Χρησιμοποιώντας τα δεδομένα εντοπισμού θέσης στις στατικές εικόνες ή τις ταινίες σας, άλλα άτομα ενδέχεται να έχουν τη δυνατότητα να σας εντοπίσουν ή να σας αναγνωρίσουν. Θα πρέπει να είστε προσεκτικοί όταν μοιράζεστε αυτές τις εικόνες, όπως όταν δημοσιεύετε εικόνες στο διαδίκτυο, όπου μπορεί να παρακολουθούνται από πολλά άλλα άτομα.



- Η κατάσταση λήψης GPS υποδεικνύεται από ένα από τα ακόλουθα εικονίδια.
[GPS] Λήψη, [GPS] Μη λήψη
- Για να ελέγξετε τις πληροφορίες GPS που αποκτήθηκαν από το smartphone, επιλέξτε MENU (131) > καρτέλα (4) > [Ρυθμίσεις GPS] > [Οθόνη πληροφοριών GPS].

■ Έλεγχος της μηχανής εξ αποστάσεως από ένα Smartphone

Έλεγχος της μηχανής μέσω Wi-Fi

Μπορείτε να τραβήξετε λήψεις ή να μαγνητοσκοπήσετε ταινίες καθώς βλέπετε μια οθόνη λήψης στο smartphone σας.



- Οι ρυθμίσεις ιδιωτικότητας πρέπει να διαμορφωθούν προκαταβολικά για να επιτραπεί η προβολή όλων των εικόνων από το smartphone (146).

1 Ασφαλίστε τη μηχανή.

- Κρατήστε σταθερή τη μηχανή τοποθετώντας τη πάνω σε τρίποδο ή προβαίνοντας σε άλλα μέτρα.

2 Σύνδεση μηχανής και smartphone (146).

- Στις ρυθμίσεις ιδιωτικότητας, επιλέξτε [Ναι].

3 Επιλέξτε εξ αποστάσεως λήψη ζωντανής προβολής.

- Σε Camera Connect στο smartphone, επιλέξτε [Εξ αποστάσεως λήψη ζωντανής προβολής].
- Όταν η μηχανή είναι έτοιμη για εξ αποστάσεως λήψη ζωντανής προβολής, μια ζωντανή εικόνα από τη μηχανή εμφανίζεται στο smartphone.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



- Στο σημείο αυτό, ένα μήνυμα εμφανίζεται στη μηχανή και όλες οι λειτουργίες εκτός από το πάτημα του πλήκτρου ON/OFF είναι απενεργοποιημένες.

4 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Χρησιμοποιήστε το smartphone για να πραγματοποιήσετε λήψη.



- Η εστίαση μπορεί να διαρκέσει περισσότερο.
- Η εμφάνιση εικόνας ή η απελευθέρωση του κλείστρου μπορεί να καθυστερήσει, ανάλογα με την κατάσταση σύνδεσης.



- Οποιαδήποτε σπασμωδική κίνηση αντικειμένου στο smartphone λόγω του περιβάλλοντος σύνδεσης δεν θα επηρεάσει τις καταχωρημένες εικόνες.
- Οι εικόνες που καταγράφονται δεν μεταφέρονται στο smartphone. Χρησιμοποιήστε το smartphone για να πλοηγηθείτε και να μεταφέρετε εικόνες από τη μηχανή.

Έλεγχος της μηχανής μέσω Bluetooth

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε smartphone με ενεργό το Bluetooth για εξ αποστάσεως λήψη και εναλλαγή της εμφάνισης εικόνας. Αυτό είναι βολικό εάν θέλετε να συνδεθείτε γρήγορα ενώ τραβάτε ή εάν θα ελέγχετε την αναπαραγωγή ενώ είστε συνδεδεμένοι σε τηλεόραση.

1 Προετοιμάστε τη μηχανή.

- Ρυθμίστε την κατάσταση λήψης και τις λειτουργίες λήψης στη μηχανή.
- Κρατήστε σταθερή τη μηχανή τοποθετώντας τη πάνω σε τρίποδο ή προβαίνοντας σε άλλα μέτρα όταν τραβάτε.

2 Σύνδεση μηχανής και smartphone (📖142).

- Φροντίστε ότι η σύνδεση Bluetooth έχει εδραιωθεί.

3 Επιλέξτε τηλεχειριστήριο Bluetooth.

- Στο Camera Connect στο smartphone, επιλέξτε [Τηλεχειριστήριο Bluetooth].
- Η οθόνη smartphone αλλάζει σε οθόνη για τηλεχειρισμό μέσω Bluetooth.

4 Τραβήξτε και αλλάξτε εικόνες.

- Χρησιμοποιήστε το smartphone για να τραβήξετε σε λειτουργία λήψης και αλλάξτε εικόνες σε κατάσταση Αναπαραγωγής.



- Το [Τηλεχειριστήριο Bluetooth] δεν είναι διαθέσιμο όταν είστε συνδεδεμένοι μέσω Wi-Fi.



- Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση σύνδεσης Bluetooth ανατρέχοντας στο εικονίδιο στην οθόνη (📖142).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

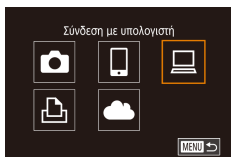
Ευρετήριο



Επεξεργασία ή Διαγραφή Ρυθμίσεων Wi-Fi

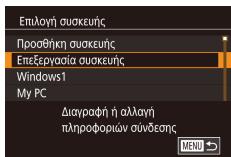
Επεξεργαστείτε ή διαγράψτε τις ρυθμίσεις Wi-Fi ως εξής.

Επεξεργασία Πληροφοριών Σύνδεσης



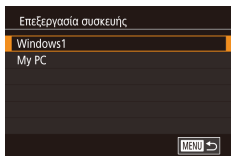
1 Αποκτήστε πρόσβαση στο μενού Wi-Fi και επιλέξτε τη συσκευή για επεξεργασία.

- Πατήστε το πλήκτρο [(F)].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε το εικονίδιο στην συσκευή που επιθυμείτε να επεξεργαστείτε και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [(F)].



2 Επιλέξτε [Επεξεργασία συσκευής].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε το σημείο [Επεξεργασία συσκευής] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [(F)].



3 Επιλέξτε τη συσκευή που επιθυμείτε να επεξεργαστείτε.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε τη συσκευή που επιθυμείτε να επεξεργαστείτε και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [(F)].

4 Επιλέξτε το στοιχείο που επιθυμείτε να επεξεργαστείτε.

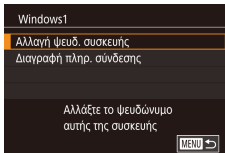
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε το στοιχείο που επιθυμείτε να επεξεργαστείτε και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [(F)].
- Τα στοιχεία, τα οποία μπορείτε να αλλάξετε, εξαρτώνται από τη συσκευή ή την υπηρεσία.

Στοιχεία με Δυνατότητα Διαμόρφωσης	Σύνδεση				
					Υπηρεσίες Web
[Αλλαγή ψευδ. συσκευής] (📖167)	○	○	○	○	–
[Προβολή ρυθμ.] (📖168)	–	○	–	–	–
[Διαγραφή πληρ. σύνδεσης] (📖167)	○	○	○	○	–

○ : Με δυνατότητα διαμόρφωσης – : Χωρίς δυνατότητα διαμόρφωσης

Αλλαγή ενός Ψευδώνυμου Συσκευής

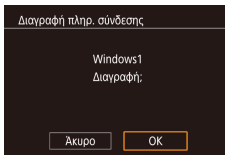
Μπορείτε να αλλάξετε το ψευδώνυμο συσκευής (όνομα προβολής) που εμφανίζεται στη μηχανή.



- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 4 στην ενότητα "Επεξεργασία Πληροφοριών Σύνδεσης" (📖167), επιλέξτε [Αλλαγή ψευδ. συσκευής], και πατήστε το πλήκτρο [(F)].
- Πατήστε το πλήκτρο [(F)] για να αποκτήσετε πρόσβαση στο πληκτρολόγιο (📖32) και κατόπιν καταχωρήστε ένα νέο ψευδώνυμο.

Διαγραφή Πληροφοριών Σύνδεσης

Διαγράψτε τις πληροφορίες σύνδεσης (πληροφορίες σχετικά με συσκευές, στις οποίες είχατε συνδεθεί) ως εξής.



- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 4 στην ενότητα "Επεξεργασία Πληροφοριών Σύνδεσης" (📖167), επιλέξτε [Διαγραφή πληρ. σύνδεσης] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [(F)].
- Αφού εμφανιστεί το μήνυμα [Διαγραφή:], πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [(F)].
- Οι πληροφορίες σύνδεσης θα διαγραφούν.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

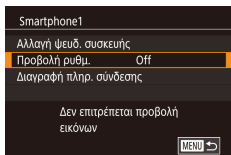
Παράρτημα

Ευρετήριο



Ορισμός εικόνων με δυνατότητα προβολής από Smartphone

Ορίστε εάν όλες οι εικόνες στην κάρτα μνήμης της μηχανής μπορούν να προβληθούν από smartphone συνδεδεμένα στη μηχανή.



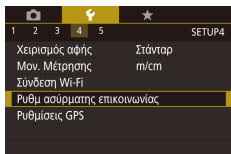
- Επιλέξτε [Προβολή ρυθμ.] στο βήμα 4 του “Επεξεργασία Πληροφοριών Σύνδεσης” (📖 167) και επιλέξτε την επιθυμητή επιλογή.



- Για εξ αποστάσεως λήψη ζωντανής προβολής, επιλέξτε το [On].

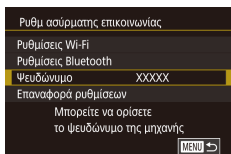
Αλλαγή Ψευδώνυμου Μηχανής

Αλλάξτε το ψευδώνυμο μηχανής (εμφανίζεται στις συνδεδεμένες συσκευές) όπως απαιτείται.



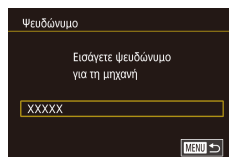
1 Επιλέξτε [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας].

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] και επιλέξτε [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας] στην καρτέλα [4] (📖 31).



2 Επιλέξτε το [Ψευδώνυμο].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔍] για να επιλέξετε [Ψευδώνυμο] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔍].



3 Αλλαγή ψευδώνυμου.

- Πατήστε το πλήκτρο [🔍] για να αποκτήσετε πρόσβαση στο πληκτρολόγιο (📖 32) και κατόπιν καταχωρήστε ένα ψευδώνυμο.



- Θα εμφανιστεί μήνυμα εάν το ψευδώνυμο που προσπαθήσατε να καταχωρήσετε ξεκινάει με σύμβολο ή κενό. Πατήστε το πλήκτρο [🔍] και καταχωρήστε διαφορετικό ψευδώνυμο.
- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το ψευδώνυμο από την οθόνη [Ψευδώνυμο συσκευής] που εμφανίζεται όταν χρησιμοποιήσετε το Wi-Fi για πρώτη φορά. Σε αυτή την περίπτωση, επιλέξτε το κουτί κειμένου, πατήστε το πλήκτρο [🔍] για να αποκτήσετε πρόσβαση στο πληκτρολόγιο και κατόπιν εισαγάγετε νέο ψευδώνυμο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tn, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

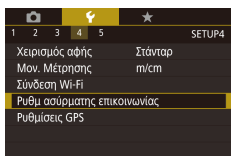
Παράρτημα

Ευρετήριο



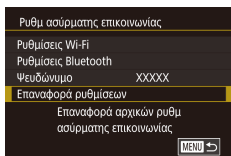
Επαναφορά των Ρυθμίσεων ασύρματης επικοινωνίας στις Προκαθορισμένες Ρυθμίσεις

Επαναφέρετε τις ρυθμίσεις ασύρματης επικοινωνίας στις προκαθορισμένες ρυθμίσεις σε περίπτωση μεταφοράς ιδιοκτησίας της μηχανής σε άλλο άτομο ή σε περίπτωση απόρριψής της. Η επαναφορά των ρυθμίσεων ασύρματης επικοινωνίας θα προκαλέσει επίσης διαγραφή όλων των ρυθμίσεων υπηρεσιών Web. Βεβαιωθείτε ότι επιθυμείτε την επαναφορά των ρυθμίσεων ασύρματης επικοινωνίας προτού χρησιμοποιήσετε την εν λόγω επιλογή.



1 Επιλέξτε [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας].

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] κι επιλέξτε [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας] στην καρτέλα [F4] (📖31).



2 Επιλέξτε [Επαναφορά ρυθμίσεων].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔵] για να επιλέξετε [Επαναφορά ρυθμίσεων] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔵].

3 Επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

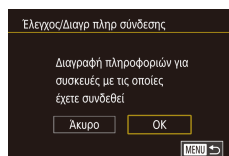
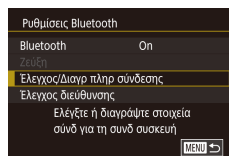
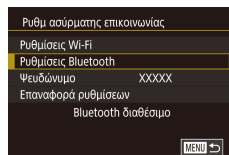
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔵] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔵].
- Στο σημείο αυτό έχει ολοκληρωθεί η επαναφορά των ρυθμίσεων ασύρματης επικοινωνίας.



- Για να επαναφέρετε ρυθμίσεις πέραν των ρυθμίσεων ασύρματης επικοινωνίας στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, επιλέξτε [Επαναφ μηχανής] στην καρτέλα [F5] (📖177).

Διαγραφή πληροφοριών συσκευών συζευγμένων μέσω Bluetooth

Πριν τη ζεύξη με ένα διαφορετικό smartphone, διαγράψτε τις πληροφορίες για οποιαδήποτε συνδεδεμένα smartphone.



1 Επιλέξτε [Ρυθμίσεις Bluetooth].

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU] κι επιλέξτε την καρτέλα [F4] > [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας] > [Ρυθμίσεις Bluetooth].

2 Επιλέξτε [Ελεγχος/Διαγρ πληρ σύνδεσης].

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔵] για να επιλέξετε [Ελεγχος/Διαγρ πληρ σύνδεσης] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [🔵].

3 Διαγράψτε τις πληροφορίες.

- Στην οθόνη [Ελεγχος/Διαγρ πληρ σύνδεσης], πατήστε το πλήκτρο [🔵].
- Αφού εμφανιστεί το μήνυμα [Διαγραφή πληροφοριών για συσκευές με τις οποίες έχετε συνδεθεί], πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔵] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔵].

4 Διαγράψτε τις πληροφορίες μηχανής.

- Στο μενού ρύθμισης Bluetooth στο smartphone, διαγράψτε τις πληροφορίες μηχανής που έχετε καταχωρήσει στο smartphone.



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Μενού Ρυθμίσεων

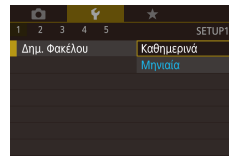
Προσαρμόστε ή ρυθμίσετε τις βασικές λειτουργίες της μηχανής για μεγαλύτερη ευκολία

Προσαρμογή Βασικών Λειτουργιών Μηχανής

Οι ρυθμίσεις MENU (📖 31) στις καρτέλες [F1], [F2], [F3], [F4] και [F5] δεν μπορούν να διαμορφωθούν. Προσαρμόστε τις λειτουργίες που χρησιμοποιούνται συχνά σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας, για μεγαλύτερη ευκολία.

Αποθήκευση Εικόνων Βάσει Ημερομηνίας

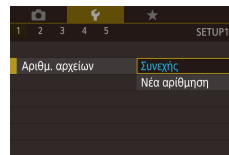
Αντί να αποθηκεύετε εικόνες σε φακέλους που δημιουργούνται κάθε μήνα, μπορείτε να ρυθμίσετε τη μηχανή ώστε να δημιουργεί φακέλους για κάθε ημέρα λήψης και να αποθηκεύετε τις εικόνες που καταγράφετε τη συγκεκριμένη ημέρα.



- Επιλέξτε [Δημ. Φακέλου] στην καρτέλα [F1] και κατόπιν επιλέξτε [Καθημερινά].
- Οι εικόνες θα αποθηκεύονται σε φακέλους που δημιουργούνται στην ημερομηνία λήψης.

Αρίθμηση Αρχείων

Η αρίθμηση των λήψεων εκτελείται αυτόματα με διαδοχική σειρά (0001 – 9999) και οι φωτογραφίες σας αποθηκεύονται σε φακέλους με χωρητικότητα 2.000 εικόνων έκαστος. Μπορείτε να αλλάξετε τον τρόπο με τον οποίο ανατίθενται οι αριθμοί αρχείων στις εικόνες από τη μηχανή.



- Επιλέξτε [Αριθμ. αρχείων] στην καρτέλα [F1] και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή επιλογή.

Συνεχής	Η αρίθμηση των εικόνων εκτελείται διαδοχικά (έως τη λήψη/αποθήκευση 9.999 λήψεων), ακόμη και αν αλλάξετε κάρτες μνήμης.
Νέα αρίθμηση	Η αρίθμηση των εικόνων επανέρχεται σε 0001, εάν αλλάξετε κάρτες μνήμης ή δημιουργήσετε ένα νέο φάκελο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Ανεξάρτητα από την επιλογή αυτής της ρύθμισης, η αριθμηση των λήψεων μπορεί να εκτελείται διαδοχικά μετά από τον τελευταίο αριθμό των εικόνων που υπάρχουν ήδη σε μια κάρτα που τοποθετείτε στη μηχανή. Για να ξεκινήσετε την αποθήκευση των λήψεων από τον αριθμό 0001, χρησιμοποιήστε μια κενή (ή διαμορφωμένη [171]) κάρτα μνήμης.

Διαμόρφωση Καρτών Μνήμης

Πριν χρησιμοποιήσετε μια νέα κάρτα μνήμης ή μια κάρτα μνήμης διαμορφωμένη με μια άλλη συσκευή, θα πρέπει να διαμορφώσετε την κάρτα με αυτήν τη μηχανή.

Η διαμόρφωση διαγράφει όλα τα δεδομένα της κάρτας μνήμης. Πριν από τη διαμόρφωση, αντιγράψτε τις εικόνες της κάρτας σε έναν υπολογιστή ή λάβετε άλλα μέτρα για να δημιουργήσετε αντίγραφα ασφαλείας των εικόνων.

1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη [Διαμόρφωση].

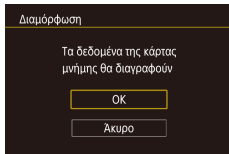
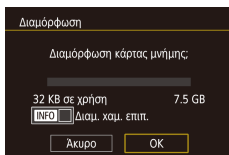
- Επιλέξτε [Διαμόρφωση] στη καρτέλα [P1] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [P1].

2 Επιλέξτε [OK].

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [P1].

3 Διαμορφώστε την κάρτα μνήμης.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [OK] μετά το μήνυμα επιβεβαίωσης κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [P1] για να ξεκινήσει η διαμόρφωση.
- Όταν ολοκληρωθεί η μορφοποίηση, εμφανίζεται το μήνυμα [Η μορφοποίηση της κάρτας μνήμης ολοκληρώθηκε]. Πατήστε το πλήκτρο [P1].



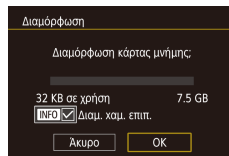
- Η διαμόρφωση ή η διαγραφή των δεδομένων μιας κάρτας μνήμης αλλάζει απλώς τις πληροφορίες διαχείρισης αρχείων της κάρτας και δεν διαγράφει πλήρως τα δεδομένα. Όταν μεταφέρετε ή απορρίψετε τις κάρτες μνήμης, λάβετε τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία των προσωπικών σας πληροφοριών, όπως η φυσική καταστροφή των καρτών.



- Η συνολική χωρητικότητα της κάρτας που υποδεικνύεται στην οθόνη διαμόρφωσης μπορεί να είναι μικρότερη από τη διαφημιζόμενη χωρητικότητα.

Διαμόρφωση Χαμηλού Επιπέδου

Εκτελέστε τη διαδικασία διαμόρφωσης χαμηλού επιπέδου στις παρακάτω περιπτώσεις: Όταν εμφανίζεται το μήνυμα [Σφάλμα κάρτας μνήμης], εάν η μηχανή δεν λειτουργεί σωστά, εάν η ταχύτητα ανάγνωσης/εγγραφής εικόνων στην κάρτα ή η ταχύτητα συνεχούς λήψης είναι χαμηλότερη ή εάν η εγγραφή ταινίας διακόπεται ξαφνικά. Η διαμόρφωση χαμηλού επιπέδου διαγράφει όλα τα δεδομένα της κάρτας μνήμης. Πριν από τη διαμόρφωση χαμηλού επιπέδου, αντιγράψτε τις εικόνες της κάρτας σε έναν υπολογιστή ή λάβετε άλλα μέτρα για να δημιουργήσετε αντίγραφα ασφαλείας των εικόνων.



- Στην οθόνη στο βήμα 2 της ενότητας “Διαμόρφωση Καρτών Μνήμης” ([171]), πατήστε το πλήκτρο [▼] για να επιλέξετε [Διαμ. χαμ. επιπ.]. Εμφανίζεται ένα εικονίδιο [✓].
- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 2 στη ενότητα “Διαμόρφωση Καρτών Μνήμης” ([171]) για να συνεχίσετε τη διαδικασία διαμόρφωσης.



- Η διαδικασία διαμόρφωσης χαμηλού επιπέδου διαρκεί περισσότερο χρόνο από ότι η “Διαμόρφωση Καρτών Μνήμης” ([171]), καθώς τα δεδομένα διαγράφονται από όλες τις περιοχές αποθήκευσης της κάρτας μνήμης.
- Μπορείτε να ακυρώσετε τη διαδικασία διαμόρφωσης χαμηλού επιπέδου ενώ βρίσκεται σε εξέλιξη, επιλέγοντας [Στοπ]. Στην περίπτωση αυτή, θα διαγραφούν όλα τα δεδομένα, αλλά μπορείτε να συνεχίσετε να χρησιμοποιείται την κάρτα κανονικά.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

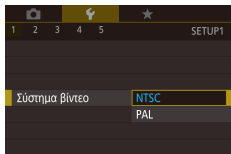
Παράρτημα

Ευρετήριο



Αλλαγή Συστήματος Βίντεο

Ρυθμίστε το σύστημα βίντεο οποιασδήποτε τηλεόρασης που χρησιμοποιείται για προβολή. Αυτή η ρύθμιση καθορίζει την ποιότητα εικόνας (ρυθμός καρτέ) που είναι διαθέσιμη για τις ταινίες.



- Επιλέξτε τη ρύθμιση [Σύστημα βίντεο] στην καρτέλα [1] και κατόπιν επιλέξτε μια επιλογή.

Βαθμονόμηση Ηλεκτρονικού Επιπέδου

Βαθμονομήστε το ηλεκτρονικό επίπεδο εάν δεν προσφέρει ικανοποιητικά αποτελέσματα στην ευθυγράμμιση της μηχανής.

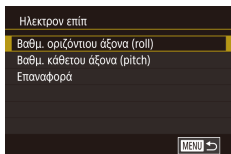
Για μεγαλύτερη ακρίβεια βαθμονόμησης, εμφανίστε το πλέγμα (103) για να υποστηρίξετε την προκαταβολική ευθυγράμμιση της μηχανής.

1 Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή είναι ορθή.

- Τοποθετήστε τη μηχανή πάνω σε μια επίπεδη επιφάνεια, όπως ένα τραπέζι.

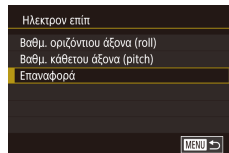
2 Εκτελέστε τη βαθμονόμηση του ηλεκτρονικού επιπέδου.

- Επιλέξτε [Ηλεκτρον επίτ] στην καρτέλα [1] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [1].
- Για να ρυθμίσετε την αριστερά/δεξιά κλίση, επιλέξτε [Βαθμ. οριζόντιου άξονα (roll)], και για ρύθμιση της εμπρός/πίσω κλίσης, επιλέξτε [Βαθμ. κάθετου άξονα (pitch)], στην συνέχεια πατήστε το πλήκτρο [1]. Εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.
- Επιλέξτε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [1].



Επαναφορά Ηλεκτρονικού Επιπέδου

Επαναφέρετε το ηλεκτρονικό επίπεδο στην αρχική του κατάσταση με την παρακάτω διαδικασία. Σημειώστε ότι αυτή η διαδικασία δεν είναι δυνατή εάν δεν έχετε εκτελέσει τη βαθμονόμηση του ηλεκτρονικού επιπέδου.

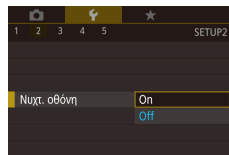


- Επιλέξτε [Ηλεκτρον επίτ] στην καρτέλα [1] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [1].
- Επιλέξτε [Επαναφορά] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [1].
- Επιλέξτε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [1].

Αλλαγή Χρώματος Πληροφοριών Οθόνης

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Οι πληροφορίες που εμφανίζονται στην οθόνη και στα μενού μπορούν να αλλάξουν σε χρώμα, το οποίο παρέχει τη δυνατότητα λήψης σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού. Η ενεργοποίηση αυτής της ρύθμισης είναι χρήσιμη σε καταστάσεις όπως (67).



- Επιλέξτε [Νυχτ. οθόνη] στην καρτέλα [2] και κατόπιν επιλέξτε [On] (31).
- Για να επιστρέψετε στις αρχικές ενδείξεις, επιλέξτε [Off].



- Μπορείτε επίσης να επιστρέψετε τη ρύθμιση στο [Off] κρατώντας πατημένο το πλήκτρο [V] για τουλάχιστον ένα δευτερόλεπτο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

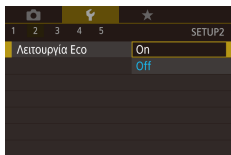
Παράρτημα

Ευρετήριο



Χρήση Λειτουργίας Eco

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να διατηρείται την ισχύ της μπαταρίας σε Κατάσταση λήψης. Όταν δεν χρησιμοποιείται η μηχανή, η οθόνη σκουραίνει γρήγορα για τη μείωση της κατανάλωσης της μπαταρίας.



1 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

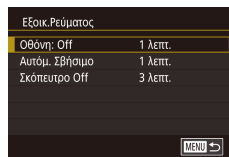
- Επιλέξτε [Λειτουργία Eco] στην καρτέλα [F2] και κατόπιν επιλέξτε [On].
- Στην οθόνη λήψης θα εμφανιστεί η ένδειξη [ECO] (📖204).
- Η οθόνη σκουραίνει όταν η μηχανή δεν χρησιμοποιείται για περίπου δύο δευτερόλεπτα. Περίπου δέκα δευτερόλεπτα μετά από τη στιγμή που σκοτεινιάσε η μηχανή, η οθόνη απενεργοποιείται. Η μηχανή σβήνει μετά από περίπου τρία λεπτά αδράνειας.

2 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Για να ενεργοποιήσετε την οθόνη και να προετοιμάσετε τη μηχανή για λήψη όταν η οθόνη είναι σβηστή αλλά ο φακός δεν έχει συμπυκωθεί, πατήστε το κουμπί κλειστου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.

Ρύθμιση Εξοικονόμησης Ρεύματος

Ρυθμίστε το χρόνο αυτόματης απενεργοποίησης της μηχανής, της οθόνης και του σκοπεύτρου (Αυτόμ. Σβήσιμο, Οθόνη: Off και Σκόπευτρο Off) (📖27).



- Επιλέξτε [Εξοικ.Ρεύματος] στην καρτέλα [F2] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [F2].
- Επιλέξτε ένα στοιχείο, πατήστε το πλήκτρο [F2] και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να διαμορφώσετε τη ρύθμιση.



- Τα [Οθόνη: Off] και [Αυτόμ. Σβήσιμο] δεν μπορούν να διαμορφωθούν όταν η Λειτουργία Eco (📖173) έχει τεθεί στο [On].

Φωτεινότητα Οθόνης

Μπορείτε να καθορίσετε ξεχωριστά τη φωτεινότητα της οθόνης και του σκοπεύτρου. Πριν τη ρύθμιση, βεβαιωθείτε ότι η οθόνη που θα ρυθμιστεί είναι ενεργοποιημένη.



- Επιλέξτε την καρτέλα [F2] > [Φωτειν οθόνης], πατήστε το πλήκτρο [F2] κι, έπειτα, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα.



- Για μέγιστη φωτεινότητα, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [▼] για τουλάχιστον ένα δευτερόλεπτο. (Η ενέργεια αυτή θα απενεργοποιήσει τη ρύθμιση [Φωτειν οθόνης] στην καρτέλα [F2].) Για να επαναφέρετε την αρχική φωτεινότητα, κρατήστε πατημένο ξανά το πλήκτρο [▼] για τουλάχιστον ένα δευτερόλεπτο ή επανεκκινήστε τη μηχανή.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tν, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

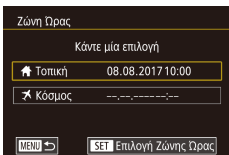
Παράρτημα

Ευρετήριο



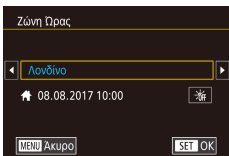
Χρονική Ζώνη

Για να διασφαλίσετε τη σωστή εμφάνιση της ημερομηνίας και της ώρας στις λήψεις σας όταν ταξιδεύετε στο εξωτερικό, καταχωρήστε απλά τον προορισμό σας από πριν και θέστε τη μηχανή στη συγκεκριμένη ζώνη ώρας. Αυτό το πρακτικό χαρακτηριστικό εξαλείφει την ανάγκη χειροκίνητης αλλαγής της ρύθμισης Ημερομηνίας/Ωρας.



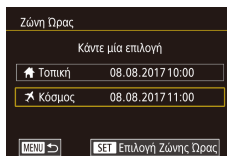
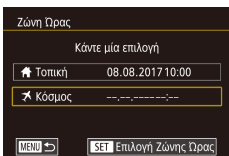
1 Καθορίστε την τοπική ζώνη ώρας.

- Επιλέξτε [Ζώνη Ωρας] στην καρτέλα [F2] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Κατά τη διαμόρφωση αυτής της ρύθμισης για πρώτη φορά, βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγθεί η επιλογή [Τοπική] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε την τοπική ζώνη ώρας.
- Για να καθορίσετε τη θερινή ώρα (1 ώρα μπροστά), επιλέξτε [OFF] πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέφοντας τον επιλογέα [OK] και κατόπιν επιλέξτε [ON] πατώντας τα πλήκτρα [◀][▶].
- Πατήστε το πλήκτρο [OK].



2 Καθορίστε τον προορισμό σας.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [X Κόσμος] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε τον προορισμό.
- Εάν χρειάζεται, καθορίστε τη ρύθμιση θερινής ώρας ακολουθώντας τη διαδικασία του βήματος 1.
- Πατήστε το πλήκτρο [OK].



3 Επιλέξτε τη ζώνη ώρας του προορισμού.

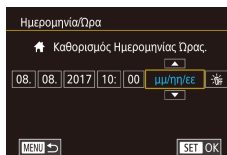
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [X Κόσμος] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [MENU].
- Το [X] εμφανίζεται σε αυτό το σημείο στο [Ζώνη Ωρας] και τις οθόνες λήψης (204).



- Εάν ρυθμίσετε την ημερομηνία ή την ώρα όταν η μηχανή βρίσκεται σε κατάσταση [X] (226), η ώρα και η ημερομηνία της ρύθμισης [Τοπική] ενημερώνονται αυτόματα.

Ημερομηνία και Ώρα

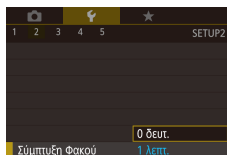
Ρυθμίστε την ημερομηνία και την ώρα όπως περιγράφεται παρακάτω.



- Επιλέξτε [Ημερομηνία/Ώρα] στην καρτέλα [F2] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε ένα στοιχείο και κατόπιν καθορίστε τη ρύθμιση πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέφοντας τον επιλογέα [OK].

Χρόνος Σύμπτωσης Φακού

Ο φακός συμπύσσεται συνήθως για ασφάλεια περίπου ένα λεπτό αφού πατήσετε το πλήκτρο [▶] στην κατάσταση λήψης (226). Εάν θέλετε ο φακός να συμπύσσεται άμεσα με το πάτημα του πλήκτρου [▶] καθορίστε το χρόνο σύμπτωσης σε [0 δευτ.].



- Επιλέξτε [Σύμπτωση Φακού] στην καρτέλα [F2] και κατόπιν επιλέξτε [0 δευτ.].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Γλώσσα Οθόνης

Αλλάξτε τη γλώσσα των ενδείξεων της οθόνης όπως απαιτείται.



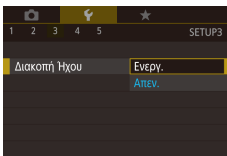
- Επιλέξτε [Γλώσσα] στην καρτέλα [F3] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [SET].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε μια γλώσσα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [SET].



- Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη [Γλώσσα] από την κατάσταση Προβολής κρατώντας πατημένο το πλήκτρο [SET] και πατώντας αμέσως το πλήκτρο [MENU].

Απενεργοποίηση Ήχων Λειτουργίας της Μηχανής

Απενεργοποιήστε τους ήχους της μηχανής και των ταινιών με την παρακάτω διαδικασία.



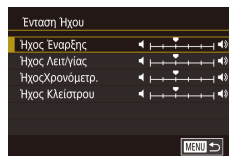
- Επιλέξτε [Διακοπή Ήχου] στην καρτέλα [F3] και κατόπιν επιλέξτε [Ενεργ.].



- Μπορείτε επίσης να απενεργοποιήσετε τους ήχους κρατώντας πατημένο το πλήκτρο [MENU] ενώ ανάβετε τη μηχανή.
- Κατά την προβολή ταινιών (111), δεν αναπαράγεται ήχος εάν απενεργοποιήσετε τους ήχους της μηχανής. Για να επαναφέρετε τους ήχους κατά την προβολή ταινιών πατήστε το πλήκτρο [▲] ή σύρετε προς τα επάνω την οθόνη. Ρυθμίστε την ένταση ήχου σύμφωνα με τις ανάγκες σας πατώντας τα πλήκτρα [▲][▼] ή σύροντας γρήγορα προς τα πάνω ή προς τα κάτω.

Ρύθμιση της Έντασης Ήχου

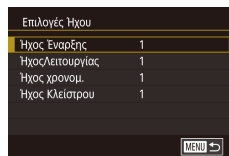
Ρυθμίστε την ένταση των επιμέρους ήχων της μηχανής με την παρακάτω διαδικασία.



- Επιλέξτε [Ένταση Ήχου] στην καρτέλα [F3] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [SET].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε μια επιλογή, πατήστε το πλήκτρο [SET] κι, έπειτα, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] για να ρυθμίσετε την ένταση ήχου.

Προσαρμογή Ήχων

Προσαρμόστε τους ήχους λειτουργίας της μηχανής με την παρακάτω διαδικασία.



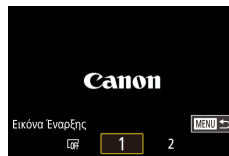
- Επιλέξτε [Επιλογές Ήχου] στην καρτέλα [F3] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [SET].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε μια επιλογή, πατήστε το πλήκτρο [SET] κι, έπειτα, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να αλλάξετε τον ήχο.



- Ο ήχος κλείστρου σε ταινίες ανασκόπησης που έχουν καταγραφεί σε κατάσταση [LIVE] (137) δεν μπορεί να αλλάξει.

Οθόνη Έναρξης

Προσαρμόστε την οθόνη έναρξης που εμφανίζεται αφού ανάψετε τη μηχανή με την παρακάτω διαδικασία.



- Επιλέξτε [Εικόνα Έναρξης] στην καρτέλα [F1] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [SET].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε μια επιλογή.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

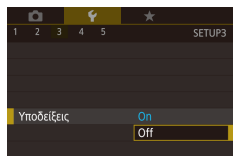
Παράρτημα

Ευρετήριο



■ Απόκρυψη Υποδείξεων

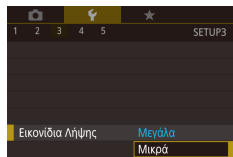
Οι υποδείξεις και οι συμβουλές εμφανίζονται συνήθως όταν επιλέξετε στοιχεία του μενού Ταχείας Ρύθμισης (📖30). Εάν προτιμάτε, μπορείτε να απενεργοποιήσετε αυτές τις πληροφορίες.



- Επιλέξτε [Υποδείξεις] στην καρτέλα [🔊3] και κατόπιν επιλέξτε [Off].

■ Καταγραφή Καταστάσεων Λήψης ανά Εικονίδιο

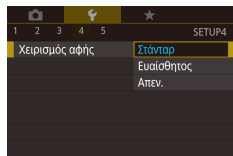
Ο κατάλογος καταστάσεων λήψης στην οθόνη επιλογής ανά εικονίδιο, χωρίς ονόματα κατάστασης, για πιο γρήγορη επιλογή.



- Επιλέξτε [Εικονίδια Λήψης] στην καρτέλα [🔊3] και κατόπιν επιλέξτε [Μικρά].

■ Ρύθμιση του Πάνελ της Οθόνης Αφής

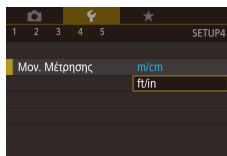
Η ευαισθησία του πάνελ της οθόνης αφής μπορεί να αυξηθεί για να ανταποκρίνεται σε πιο απαλό άγγιγμα ή μπορείτε να απενεργοποιήσετε το χειρισμό αφής.



- Επιλέξτε την καρτέλα [🔊4] > [Χειρισμός αφής] και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή επιλογή.
- Για να αυξήσετε την ευαισθησία του πάνελ της οθόνης αφής, επιλέξτε [Ευαίσθητος] και για να απενεργοποιήσετε το χειρισμό αφής, επιλέξτε [Απεν.].

■ Ενδείξεις Μετρικού / Μη Μετρικού Συστήματος

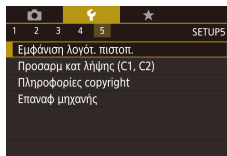
Αλλάξτε τη μονάδα μέτρησης που εμφανίζεται στη γραμμή ζουμ (📖35), την ένδειξη MF (📖89) και όπου αλλού χρειάζεται από m/cm σε ft/in, όπως απαιτείται.



- Επιλέξτε [Μον. Μέτρησης] στην καρτέλα [🔊4] και κατόπιν επιλέξτε [ft/in].

■ Έλεγχος Λογότυπων Πιστοποίησης

Μερικά λογότυπα σχετικά με τις απαιτήσεις πιστοποίησης που καλύπτονται από τη μηχανή μπορούν να προβληθούν στην οθόνη. Αλλα λογότυπα πιστοποίησης είναι εκτυπωμένα στον παρόντα οδηγό, στη συσκευασία της μηχανής ή στο σώμα της μηχανής.



- Επιλέξτε [Εμφάνιση λογότ. πιστοπ.] στην καρτέλα [🔊5] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔊5].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

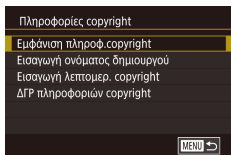
Παράρτημα

Ευρετήριο



Ορισμός Πληροφοριών Πνευματικών Δικαιωμάτων για Εγγραφή στις Εικόνες

Για την εγγραφή του ονόματος του δημιουργού και των πληροφοριών πνευματικών δικαιωμάτων στις εικόνες, καθορίστε αυτές τις πληροφορίες από πριν με την παρακάτω διαδικασία.



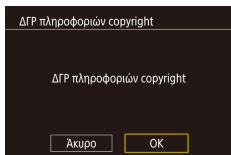
- Επιλέξτε [Πληροφορίες copyright] στην καρτέλα [F5] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [Εισαγωγή ονόματος δημιουργού] ή [Εισαγωγή λεπτομερ. copyright]. Πατήστε το πλήκτρο [OK] για να αποκτήσετε πρόσβαση στο πληκτρολόγιο και εισαγάγετε το όνομα (B32).
- Πατήστε το πλήκτρο [MENU]. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα [Αποδοχή αλλαγών:], επιλέξτε [Ναι] (πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Οι πληροφορίες που καθορίστηκαν εδώ θα καταγράφονται στις εικόνες.



- Για να ελέγξετε τις πληροφορίες που καταχωρήθηκαν, επιλέξτε [Εμφάνιση πληροφορ. copyright] στην οθόνη πάνω και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].

Διαγραφή Όλων των Πληροφοριών Πνευματικών Δικαιωμάτων

Μπορείτε να διαγράψετε ταυτόχρονα το όνομα του δημιουργού και τις λεπτομέρειες των πνευματικών δικαιωμάτων με την παρακάτω διαδικασία.



- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων στο “Ορισμός Πληροφοριών Πνευματικών Δικαιωμάτων για Εγγραφή στις Εικόνες” (B177) και επιλέξτε [ΔΓΡ πληροφοριών copyright].

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].



- Οι πληροφορίες πνευματικών δικαιωμάτων που έχουν ήδη εγγραφεί στις εικόνες δεν θα διαγραφούν.

Προσαρμογή Άλλων Ρυθμίσεων

Μπορείτε να προσαρμόσετε επίσης τις παρακάτω ρυθμίσεις.

- [Σύνδεση Wi-Fi] (καρτέλα [F4]) (B141)
- [Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας] (καρτέλα [F4]) (B141)
- [Ρυθμίσεις GPS] (καρτέλα [F4]) (B164)
- [Προσαρμ κατ λήψης (C1, C2)] (καρτέλα [F5]) (B108)

Επαναφορά Προεπιλεγμένων Ρυθμίσεων Μηχανής

Εάν αλλάξετε τυχαία κάποια ρύθμιση, μπορείτε να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις της μηχανής.

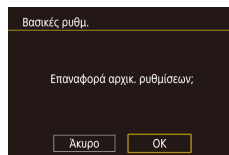
Επαναφορά όλων των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων μηχανής

1 Πρόβαση στην οθόνη [Βασικές ρυθμ.].

- Επιλέξτε [Επαναφ μηχανής] στην καρτέλα [F5] και κατόπιν επιλέξτε το πλήκτρο [OK].
- Επιλέξτε [Βασικές ρυθμ.] και έπειτα πατήστε το πλήκτρο [OK].

2 Επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Όλες οι προεπιλεγμένες τιμές της μηχανής αποκαθίστανται.



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Οι παρακάτω λειτουργίες δεν επανέρχονται στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.
 - Ρύθμιση καρτέλας [F1] [Σύστημα βίντεο] (📖172)
 - Ρυθμίσεις καρτέλας [F2] [Ζώνη Ωρας] (📖174) και [Ημερομηνία/Ωρα] (📖174)
 - Ρύθμιση καρτέλας [F3] [Γλώσσα] (📖175)
 - Κατάσταση λήψης (📖56)
 - Η ρύθμιση διόρθωσης έκθεσης (📖78)
 - Ασύρματες ρυθμίσεις (📖141)
 - Η τιμή βαθμονόμησης για το ηλεκτρονικό επίπεδο (📖172)
 - Οι πληροφορίες πνευματικών δικαιωμάτων (📖177)
 - Πληροφορίες Ταυτότητας Προσώπου (📖45)

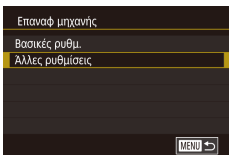
Επαναφορά προεπιλεγμένων τιμών για μεμονωμένες λειτουργίες

Οι ρυθμίσεις για τις ακόλουθες λειτουργίες μπορούν να επανέλθουν στις προεπιλεγμένες τιμές μεμονωμένα.

- Ρυθμίσεις χρηστών για προσαρμοσμένες καταστάσεις λήψης
- Πληροφορίες πνευματικών δικαιωμάτων
- Τιμή βαθμονόμησης για το ηλεκτρονικό επίπεδο
- Πληροφορίες Ταυτότητας Προσώπου
- Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας

1 Πρόβαση στην οθόνη [Άλλες ρυθμίσεις].

- Επιλέξτε [Επαναφ μηχανής] στην καρτέλα [F4] και κατόπιν επιλέξτε το πλήκτρο [OK].
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [Άλλες ρυθμίσεις] κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [OK].



2 Επιλέξτε τη λειτουργία για να την επαναφέρετε.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε τη λειτουργία που θέλετε να επαναφέρετε κι, έπειτα, πατήστε το πλήκτρο [OK].

3 Επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Η μηχανή επανέρχεται στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις λειτουργίας.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Αξεσουάρ

Απολαύστε πολλούς περισσότερους τρόπους χρήσης της μηχανής με τα προαιρετικά αξεσουάρ της Canon και τα άλλα συμβατά αξεσουάρ που πωλούνται ξεχωριστά

Σας συνιστούμε να χρησιμοποιείτε γνήσια αξεσουάρ της Canon.

Αυτό το προϊόν είναι σχεδιασμένο για επίτευξη της βέλτιστης απόδοσης όταν χρησιμοποιείται με γνήσια αξεσουάρ της Canon. Η Canon δεν φέρει καμία ευθύνη για οποιαδήποτε βλάβη σε αυτό το προϊόν ή/και ατυχήματα, όπως π.χ. πυρκαγιά, που μπορεί να προκληθούν λόγω δυσλειτουργίας μη-γνήσιων αξεσουάρ (π.χ., διαρροή υγρών ή/και έκρηξη μιας συστοιχίας μπαταριών). Έχετε κατά νου ότι όποιες επισκευές του προϊόντος Canon που έχετε στην κατοχή σας ενδέχεται να οδηγήσει σε δυσλειτουργίες, οι οποίες δεν καλύπτονται από την εγγύηση και θα χρειαστεί η καταβολή ποσού για την αποκατάστασή τους.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

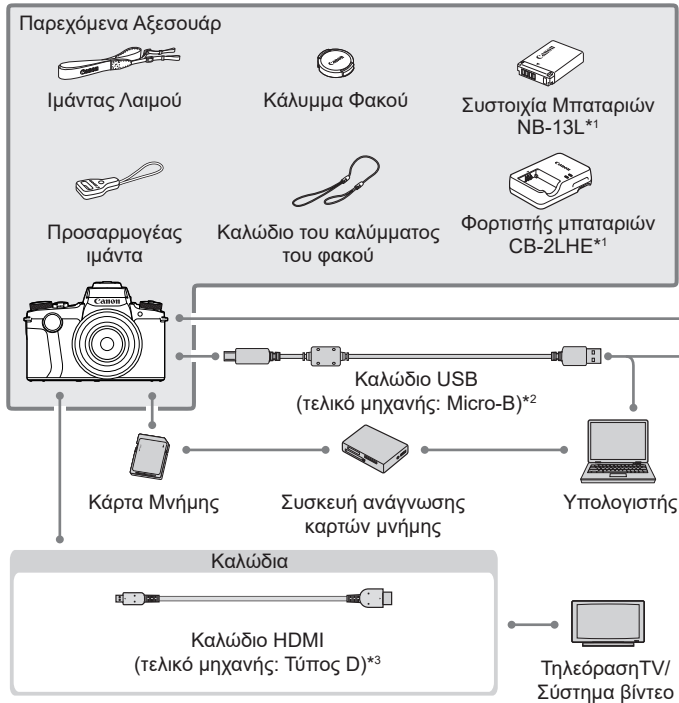
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χάρτης συστήματος



*¹ Διατίθεται επίσης για αγορά ξεχωριστά.

*² Διαθέσιμο είναι ένα γνήσιο αξεσουάρ της Canon (Καλώδιο Επικοινωνίας IFC-600PCU).

*³ Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο που διατίθεται στο εμπόριο, με μήκος που δεν υπερβαίνει τα 2,5 μ.

*⁴ Υποστηρίζονται επίσης τα παρακάτω αξεσουάρ: Speedlite 580EX II, 580EX, 430EX, 320EX, 270EX και 220EX, πομπός Speedlite ST-E2 και ST-E3-RT, στήριγμα Speedlite SB-E2 και καλώδιο επέκτασης off-camera shoe OC-E3.

*⁵ Απαιτεί προσαρμογέα τηλεχειριστηρίου RA-E3.

Μονάδες Φλας



Speedlite*⁴

600EX II-RT/600EX-RT/600EX/430EX III-RT/
430EX III/430EX II/270EX II

Θήκες



Αδιάβροχη Θήκη
WP-DC56

Άλλα Αξεσουάρ



Διακόπτης
τηλεχειρισμού
RS-60E3



Τηλεχειριστήριο με
χρονοδιακόπτη
TC-80N3*⁵

Αξεσουάρ Φακών



Παρασολέιγ
LH-DC110 (με κάλυμμα)

Τροφοδοσία



Προσαρμογέας μικρού μεγέθους
CA-DC30E

Εκτυπωτές συμβατοί με το πρότυπο PictBridge

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

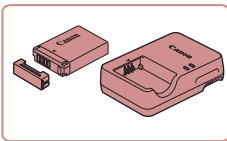
Ευρετήριο



Προαιρετικά Αξεσουάρ

Τα παρακάτω αξεσουάρ της μηχανής πωλούνται ξεχωριστά. Σημειώστε ότι η διαθεσιμότητα διαφέρει ανάλογα με την περιοχή και ορισμένα αξεσουάρ ενδέχεται να μην είναι πλέον διαθέσιμα.

■ Τροφοδοσία με Ρεύμα



Συστοιχία Μπαταριών NB-13L

- Επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου

Φορτιστής Συστοιχίας Μπαταριών CB-2LHE

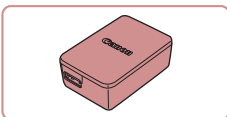
- Φορτιστής για τη Συστοιχία Μπαταριών NB-13L



- Το μήνυμα [Σφάλμα επικοινωνίας μπαταρίας] εμφανίζεται σε περίπτωση χρήσης μη αυθεντικής συστοιχίας μπαταριών Canon και απαιτείται έγκριση χρήσης. Σημειώστε ότι η Canon δεν θα θεωρηθεί υπεύθυνη για τυχόν βλάβες που οφείλονται σε ατυχήματα, όπως δυσλειτουργία ή πυρκαγιά, οι οποίες οφείλονται σε χρήση μη αυθεντικών συστοιχιών μπαταριών Canon.



- Η συστοιχία μπαταριών περιλαμβάνει ένα πρακτικό κάλυμμα, το οποίο μπορείτε να συνδέσετε ώστε να γνωρίζετε την κατάσταση φόρτισης με μια ματιά. Συνδέστε το κάλυμμα ώστε η ένδειξη ▲ να είναι εμφανής σε μια φορτισμένη συστοιχία μπαταριών και συνδέστε το κατά τέτοιο τρόπο, ώστε η ένδειξη ▲ να μην είναι εμφανής σε μια εκφορτισμένη συστοιχία μπαταριών.



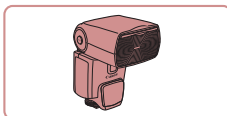
Προσαρμογέα μικρού μεγέθους CA-DC30E

- Περιλαμβάνει τη συνημμένη συστοιχία μπαταριών στη μηχανή για φόρτιση. Το καλώδιο επικοινωνίας IFC-600PCU (προαιρετικό) απαιτείται για τη σύνδεση του προσαρμογέα στη μηχανή.



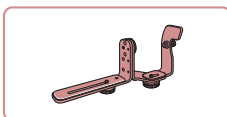
- Ο φορτιστής συστοιχίας μπαταριών και τον προσαρμογέα μικρού μεγέθους μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε περιοχές με παροχή ισχύος 100 – 240 V AC (50/60 Hz).
- Για λήψη από πρίζες διαφορετικής διαμόρφωσης, χρησιμοποιήστε έναν προσαρμογέα βύσματος που διατίθεται στο εμπόριο. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ένα ηλεκτρικό μετασχηματιστή κατά τη διάρκεια των ταξιδιών, καθώς μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συστοιχία μπαταριών.

■ Μονάδες Φλας



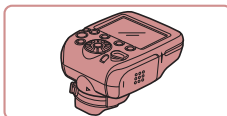
Speedlite 600EX II-RT/600EX-RT/ 600EX/430EX III-RT/430EX III/ 430EX II/270EX II

- Μονάδα φλας για τοποθέτηση στην υποδοχή αξεσουάρ, το οποίο επιτρέπει πολλά είδη φωτογράφισης με χρήση του φλας. Επίσης, υποστηρίζονται τα Speedlite 580EX II, 580EX, 430EX, 320EX, 270EX και 220EX.



Στήριγμα Speedlite SB-E2

- Αποτρέπει την εμφάνιση αφύσικων σκιών κοντά στα θέματα κατά την κατακόρυφη λήψη. Περιλαμβάνεται το Καλώδιο επέκτασης Off-Camera Shoe OC-E3.



Πομπός Speedlite ST-E2/ST-E3-RT

- Προσφέρει τη δυνατότητα ασύρματου ελέγχου για τις βοηθητικές μονάδες φλας Speedlite (εκτός από τα Speedlite 220EX/270EX).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, Μ και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

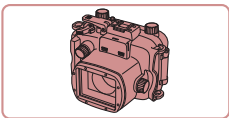
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

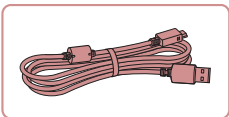


■ Άλλα Αξεσουάρ



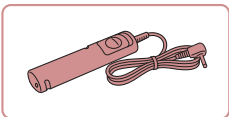
Αδιάβροχη Θήκη WP-DC56

- Για υποβρύχια φωτογράφιση σε βάθος έως 40 μέτρα. Η θήκη είναι επίσης χρήσιμη για φωτογράφιση στη βροχή, στην παραλία ή σε χιονισμένες βουνοπλαγιές για σκι.



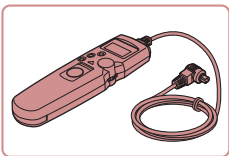
Καλώδιο Επικοινωνίας IFC-600PCU

- Για σύνδεση της μηχανής σε έναν υπολογιστή ή σε έναν εκτυπωτή.



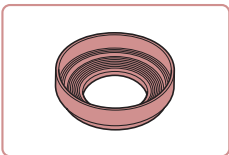
Διακόπτης Τηλεχειρισμού RS-60E3

- Ενεργοποιεί το κουμπί κλείστρου από απόσταση (πάτημα του κουμπιού μέχρι το μέσον ή μέχρι το τέλος της διαδρομής του).



Τηλεχειριστήριο με χρονοδιακόπτη TC-80N3

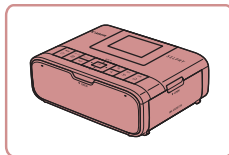
- Ορίστε ένα χρονόμετρο ή χρονόμετρο μεσοδιαστήματος ή ελέγξτε τη μηχανή με άλλους τρόπους. Λάβετε υπόψη σας ότι απαιτείται ο Προσαρμογέας Τηλεχειριστηρίου RA-E3 (προαιρετικό) προκειμένου να συνδεθεί το τηλεχειριστήριο με χρονοδιακόπτη στη μηχανή.



Παρασολέιγ LH-DC110 (με κάλυμμα)

- Εμποδίζει την είσοδο του εξωτερικού φωτός στο φακό, το οποίο μπορεί να προκαλέσει αναλαμπές φωτός και ειδωλα που υποβαθμίζουν την ποιότητα της εικόνας.

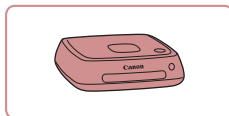
■ ΕΚΤΥΠΩΤΕΣ



Εκτυπωτές συμβατοί με το πρότυπο PictBridge της Canon

- Ακόμα και χωρίς τη χρήση ενός υπολογιστή, μπορείτε να εκτυπώσετε τις εικόνες συνδέοντας άμεσα τη μηχανή σε έναν εκτυπωτή. Για λεπτομέρειες, επισκεφτείτε τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Canon.

■ Αποθήκευση φωτογραφιών και ταινιών



Connect Station CS100

- Ένα κέντρο μέσων για αποθήκευση εικόνων μηχανής, εμφάνιση σε συνδεδεμένη τηλεόραση, ασύρματη εκτύπωση σε εκτυπωτή συμβατό με Wi-Fi, κοινοποίηση στο διαδίκτυο και περισσότερα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χρήση Προαιρετικών Αξεσουάρ

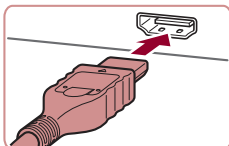
■ Προβολή/αναπαραγωγή σε τηλεόραση

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να δείτε τις λήψεις σε τηλεόραση συνδέοντας τη μηχανή σε HDTV με ένα καλώδιο HDMI που διατίθεται στο εμπόριο (δεν υπερβαίνει τα 2,5 μ., με ακροδέκτη τύπου D στο άκρο της μηχανής). Οι ταινίες που έχουν καταγραφεί με ποιότητα εικόνας [ΕFH0 69.94P], [ΕFH0 29.97P], [ΕFH0 23.98P], [ΕFH0 29.97P], [ΕFH0 60.00P], [ΕFH0 25.00P] ή [ΕFH0 25.00P] μπορούν να προβληθούν με υψηλή ευκρίνεια.

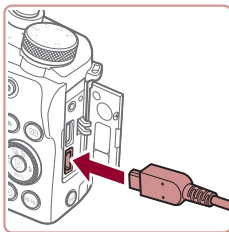
Για λεπτομέρειες σχετικά με τη σύνδεση ή τη διαδικασία αλλαγής εισόδων, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της τηλεόρασης.

1 Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή και η τηλεόραση είναι απενεργοποιημένες.

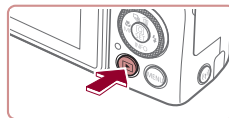


2 Συνδέστε τη μηχανή στην τηλεόραση.

- Στην τηλεόραση, συνδέστε πλήρως το βύσμα του καλωδίου στην είσοδο HDMI όπως φαίνεται στην εικόνα.



- Στη μηχανή, ανοίξτε το κάλυμμα ακροδεκτών και συνδέστε το βύσμα του καλωδίου πλήρως στην υποδοχή της μηχανής.



- Η λειτουργία οθόνης αφής ρεύματος δεν είναι ενεργή όταν η μηχανή είναι συνδεδεμένη σε τηλεόραση.



- Ορισμένες πληροφορίες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες κατά τη χρήση τηλεόρασης ως οθόνη (205).
- Οι ήχοι λειτουργίας της μηχανής δεν αναπαράγονται όταν η μηχανή είναι συνδεδεμένη σε μια τηλεόραση Υψηλής Ευκρίνειας (HDTV).

3 Ανάψτε την τηλεόραση και επιλέξτε σε εξωτερική είσοδο.

- Επιλέξτε την είσοδο της τηλεόρασης στην εξωτερική είσοδο στην οποία συνδέσατε το καλώδιο στο βήμα 2.

4 Ανάψτε τη μηχανή.

- Πατήστε το πλήκτρο [▶].
- Οι εικόνες της μηχανής εμφανίζονται στην τηλεόραση. (Στην οθόνη της μηχανής δεν εμφανίζεται καμία ένδειξη.)
- Όταν ολοκληρώσετε, σβήστε τη μηχανή και την τηλεόραση πριν αποσυνδέσετε το καλώδιο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

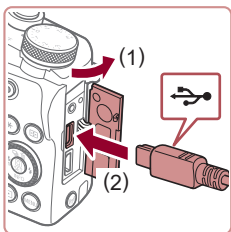


Φόρτιση μέσω USB

Η συστοιχία μπαταριών μπορεί να φορτιστεί χωρίς να αφαιρεθεί από τη μηχανή χρησιμοποιώντας τον Προσαρμογέα μικρού μεγέθους CA-DC30E και το καλώδιο επικοινωνίας IFC-600PCU, τα οποία πωλούνται και τα δύο χωριστά.

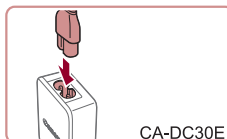
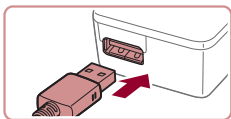
1 Εισαγωγή της Συστοιχίας Μπαταριών.

- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα “Εισαγωγή της Συστοιχίας Μπαταριών και της Κάρτας Μνήμης” (📖20) για να ανοίξετε το κάλυμμα.
- Εισάγετε τη συστοιχία μπαταριών με τον τρόπο που περιγράφεται στο βήμα 2 της ενότητας “Εισαγωγή της Συστοιχίας Μπαταριών και της Κάρτας Μνήμης” (📖20).
- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 3 στην ενότητα “Εισαγωγή της Συστοιχίας Μπαταριών και της Κάρτας Μνήμης” (📖20) για να κλείσετε το κάλυμμα.

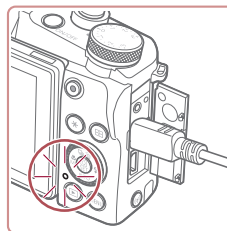


2 Συνδέστε τον προσαρμογέα μικρού μεγέθους στη μηχανή.

- Ανοίξτε το κάλυμμα ενώ η μηχανή είναι απενεργοποιημένη (1). Κρατήστε το μικρότερο βύσμα του καλωδίου επικοινωνίας (προαιρετικό) με την κατεύθυνση που φαίνεται και εισάγετε το βύσμα εντελώς μέσα στην υποδοχή της μηχανής (2).
- Εισάγετε το μεγαλύτερο βύσμα του καλωδίου επικοινωνίας στον προσαρμογέα μικρού μεγέθους.



CA-DC30E



3 Φορτίστε τη συστοιχία μπαταρίας.

- CA-DC30E: Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου στον προσαρμογέα μικρού μεγέθους και κατόπιν εισάγετε το άλλο άκρο του στην πρίζα ρεύματος.
- Η φόρτιση ξεκινάει και η λυχνία φόρτισης USB ανάβει.
- Η λυχνία σβήνει κατά την ολοκλήρωση της φόρτισης.
- Αφαιρέστε τον προσαρμογέα μικρού μεγέθους από την πρίζα και το καλώδιο επικοινωνίας από την μηχανή.



- Για να προστατέψετε τη συστοιχία μπαταριών και να την διατηρήσετε σε βέλτιστη κατάσταση, μην την φορτίζετε για περισσότερες από 24 ώρες συνεχώς.
- Όταν φορτίζετε άλλη συστοιχία μπαταριών, πάντοτε να αποσυνδέετε το καλώδιο επικοινωνίας από τη μηχανή, προτού αντικαταστήσετε τη συστοιχία μπαταριών για φόρτιση.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Για λεπτομέρειες σχετικά με το χρόνο φόρτισης, το πλήθος των διαθέσιμων λήψεων και το χρόνο εγγραφής με μια πλήρως φορτισμένη συστοιχία μπαταριών, ανατρέξτε στην ενότητα “Τροφοδοσία” (📖225).
- Μπορείτε να δείτε τις εικόνες ακόμα και κατά τη φόρτιση της μπαταρίας, ενεργοποιώντας τη μηχανή και ενεργοποιώντας την κατάσταση αναπαραγωγής (📖24). Ωστόσο, δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη κατά τη διάρκεια της φόρτισης της μπαταρίας.
- Οι φορτισμένες συστοιχίες μπαταριών εκφορτίζονται σταδιακά ακόμα και όταν δεν χρησιμοποιούνται. Φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών την ημέρα που θα τη χρησιμοποιήσετε (ή την αμέσως προηγούμενη).
- Ο φορτιστής μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε περιοχές με παροχή ισχύος 100 – 240 V AC (50/60 Hz). Για λήψη από πρίζες διαφορετικής διαμόρφωσης, χρησιμοποιήστε έναν προσαρμογέα βύσματος που διατίθεται στο εμπόριο. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ένα ηλεκτρικό μετασχηματιστή κατά τη διάρκεια των ταξιδιών, καθώς μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συστοιχία μπαταριών.

Χρήση Υπολογιστή για Φόρτιση της Μπαταρίας

- Μπορείτε επίσης να φορτίσετε τη συστοιχία μπαταριών εισάγοντας το μεγαλύτερο βύσμα του καλωδίου επικοινωνίας μέσα στον ακροδέκτη υπολογιστή USB στο βήμα 2 της ενότητας “Φόρτιση μέσω USB” (📖184). Για λεπτομέρειες σχετικά με τις συνδέσεις USB του υπολογιστή, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του υπολογιστή.
- Όταν τελειώσει η φόρτιση, η ένδειξη στην πίσω πλευρά της μηχανής αναβοσβήνει πράσινο. Εντούτοις, ο δείκτης επίσης αναβοσβήνει πράσινο χρώμα εάν ο υπολογιστής εισέλθει σε κατάσταση ύπνου ή άλλες καταστάσεις και διακοπεί η φόρτιση.

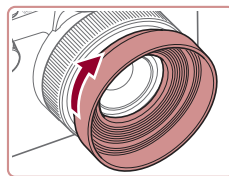


- Η φόρτιση διακόπεται και η ένδειξη σβήνει εάν, αφού αρχίσετε τη φόρτιση, πατήσετε το πλήκτρο ON/OFF για να απενεργοποιήσετε τη μηχανή.
- Με ορισμένους υπολογιστές, η φόρτιση μπαταρίας ενδέχεται να προϋποθέτει την τοποθέτηση της κάρτας μνήμης μέσα στη μηχανή. Εισάγετε την κάρτα μνήμης μέσα στη μηχανή (📖20) προτού συνδέσετε το καλώδιο στη θύρα USB του υπολογιστή.

Χρήση Παρασολέιγ (Προαιρετικό)

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Για να μειωθεί η ποσότητα των εξωτερικού φωτός που εισέρχεται στο φακό, μπορείτε να τοποθετήσετε προαιρετικό παρασολέιγ LH-DC110.



- Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή είναι σβηστή.
- Ευθυγραμμίστε τα σπειρώματα του παρασολέιγ με τα σπειρώματα της μηχανής και περιστρέψτε το παρασολέιγ προς την κατεύθυνση που εμφανίζεται στην εικόνα.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν σφίγγετε υπερβολικά το παρασολέιγ. Εάν το κάνετε, μπορεί να αποτραπεί η αφαίρεση του παρασολέιγ και να προκληθεί βλάβη στη μηχανή.
- Για να αφαιρέσετε το παρασολέιγ, περιστρέψτε το προς την αντίθετη κατεύθυνση.



- Εάν χρησιμοποιήσετε το φλας όταν στη μηχανή είναι συνδεδεμένο το παρασολέιγ, ενδέχεται να παρουσιαστεί βινιετάρισμα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

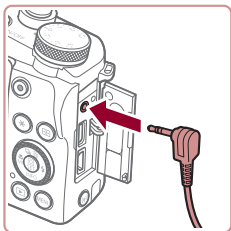
Ευρετήριο



■ Χρήση του Διακόπτη Τηλεχειρισμού (Προαιρετικός)

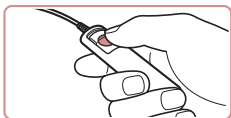
► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον προαιρετικό Διακόπτη Τηλεχειρισμού RS-60E3 για να αποφύγετε την αστάθεια της μηχανής που μπορεί να παρουσιαστεί διαφορετικά εάν πατήσετε απευθείας το κουμπί κλείστρου. Αυτό το προαιρετικό αξεσουάρ είναι πρακτικό κατά τη λήψη με χαμηλές ταχύτητες κλείστρου.



1 Συνδέστε το διακόπτη τηλεχειρισμού.

- Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή είναι σβηστή.
- Ανοίξτε το κάλυμμα ακροδεκτών και εισάγετε πλήρως το βύσμα του διακόπτη τηλεχειρισμού.



2 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Για να φωτογραφήσετε, πατήστε το πλήκτρο απασφάλισης στο διακόπτη τηλεχειρισμού.

■ Χρήση Τηλεχειριστηρίου με Χρονοδιακόπτη (Προαιρετικό)

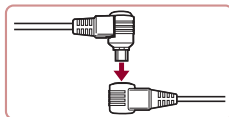
► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Για να ρυθμίσετε ένα χρονόμετρο ή χρονόμετρο μεσοδιαστήματος ή να ελέγξετε τη μηχανή με άλλους τρόπους, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το προαιρετικό Τηλεχειριστήριο με Χρονοδιακόπτη TC-80N3. Αυτό είναι βολικό στη φωτογράφιση με παρέλευση χρόνου λουλουδιών που ανθίζουν, για παράδειγμα.

Λάβετε υπόψη σας ότι απαιτείται προσαρμογέα τηλεχειριστηρίου (RA-E3, προαιρετικό) προκειμένου να συνδεθεί το τηλεχειριστήριο με χρονοδιακόπτη στη μηχανή.



- Για πρόσθετες πληροφορίες, ανατρέξτε επίσης στο εγχειρίδιο TC-80N3.

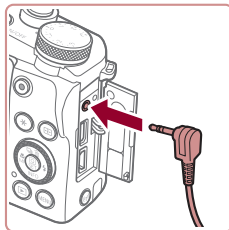


1 Συνδέστε το τηλεχειριστήριο με χρονοδιακόπτη στον προσαρμογέα τηλεχειριστηρίου.

- Συνδέστε το τηλεχειριστήριο με χρονοδιακόπτη στον προσαρμογέα τηλεχειριστηρίου, όπως φαίνεται στην εικόνα.

2 Συνδέστε τον προσαρμογέα στη μηχανή.

- Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή είναι σβηστή.
- Ανοίξτε το κάλυμμα ακροδεκτών και εισαγάγετε το βύσμα του προσαρμογέα.



3 Ξεκινήστε τη λήψη.

- Ανάψτε τη μηχανή.
- Για να φωτογραφήσετε, χειριστείτε το τηλεχειριστήριο με χρονοδιακόπτη.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χρήση Εξωτερικού Φλας (Προαιρετικό)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

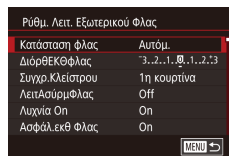
Η χρήση ενός προαιρετικού φλας της σειράς Speedlite EX επιτρέπει τη λήψη πιο εξειδικευμένων εικόνων με το φλας. Για την εγγραφή ταινιών χρησιμοποιώντας ένα φωτιστικό σώμα LED, διατίθεται το προαιρετικό φλας Speedlite 320EX.



- Η μηχανή αυτή δεν υποστηρίζει ορισμένες λειτουργίες των φλας της σειράς Speedlite EX.
- Οι μονάδες φλας Canon που δεν ανήκουν στη σειρά EX ενδέχεται να μην ανάψουν σωστά ή να μην ανάψουν καθόλου σε ορισμένες περιπτώσεις.
- Η χρήση μονάδων φλας άλλων κατασκευαστών εκτός της Canon (ιδιαίτερα οι μονάδες φλας υψηλής τάσης) ή αξεσουάρ φλας μπορεί να αποτρέψουν τη σωστή λειτουργία ή να προκαλέσουν βλάβη στη μηχανή.



- Για πρόσθετες πληροφορίες, ανατρέξτε επίσης στο εγχειρίδιο των φλας της σειράς Speedlite EX.



3 Επιλέξτε την κατάσταση λήψης [P], [Tv], [Av] ή [M].

- Στις υπόλοιπες καταστάσεις, το φλας ρυθμίζεται και ανάβει αυτόματα, όπως απαιτείται.

4 Διαμορφώστε το εξωτερικό φλας.

- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Έλεγχος Φλας] στην καρτέλα [C5] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Εμφανίζονται οι επιλογές που έχουν καθοριστεί στο φλας.
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [C] για να επιλέξετε ένα στοιχείο και κατόπιν ρυθμίστε την επιθυμητή επιλογή.
- Τα διαθέσιμα στοιχεία διαφέρουν ανάλογα με την κατάσταση λήψης και το φλας που χρησιμοποιείται (188).



- Η προσαρμογή των ρυθμίσεων του ενσωματωμένου φλας δεν είναι δυνατή ενώ στη μηχανή είναι συνδεδεμένο ένα φλας Speedlite της σειράς EX, επειδή η συγκεκριμένη οθόνη ρυθμίσεων δεν είναι προσβάσιμη.
- Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων πατώντας το πλήκτρο [▶] για τουλάχιστον ένα δευτερόλεπτο.
- Η ρύθμιση [Έλεγχος Φλας] δεν είναι διαθέσιμη όταν έχει οριστεί στη ρύθμιση στεροσκοπικού φλας το 600EX II-RT, 600EX-RT, 600EX ή 580EX II.
- Μόνο για το μοντέλο 320EX: Ο αυτόματος φωτισμός LED είναι διαθέσιμος μόνο κατά την εγγραφή ταινίας σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού ή στην κατάσταση Ταινία. Στην περίπτωση αυτή, εμφανίζεται το εικονίδιο [C].

Σειρά Speedlite EX

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Αυτές οι προαιρετικές μονάδες φλας παρέχουν έντονο φωτισμό και καλύπτουν διάφορες ανάγκες της φωτογράφισης με φλας.



1 Τοποθετήστε το φλας.

- Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή είναι σβηστή και κατόπιν τοποθετήστε τη μονάδα φλας στην υποδοχή αξεσουάρ.

2 Ανάψτε το φλας και κατόπιν ανάψτε τη μηχανή.

- Εμφανίζεται το εικονίδιο [C] με κόκκινο χρώμα.
- Η λυχνία λειτουργίας του φλας θα ανάψει όταν το φλας είναι έτοιμο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

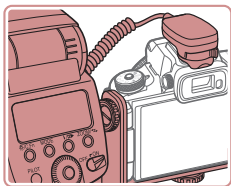
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χρήση του στήριγμα Speedlite SB-E2 (Προαιρετικό)



► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

- Η χρήση του προαιρετικού στήριγμα Speedlite SB-E2 μπορεί να βοηθήσει στην αποφυγή εμφάνισης αφύσικων σκιών κοντά στα θέματα κατά την κατακόρυφη λήψη.
- Χρησιμοποιήστε τη μηχανή με την οθόνη κλειστή και την πλευρά λήψης προς τα έξω, ώστε να μην εμποδίζει το στήριγμα.

Διαθέσιμες Ρυθμίσεις Μηχανής με Εξωτερικό Φλας (προαιρετικό)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Τα παρακάτω στοιχεία είναι διαθέσιμα στην κατάσταση **[P]**, **[Tv]**, **[Av]** ή **[M]**. Στις άλλες καταστάσεις λήψης, μπορείτε να διαμορφώσετε μόνο τη ρύθμιση [Λυχνία On]. (Με τη λειτουργία ελέγχου αυτόματου φλας, το φλας ενεργοποιείται πάντα.) Ωστόσο, οι μονάδες εξωτερικού φλας δεν ενεργοποιούνται στις λειτουργίες, κατά τις οποίες δεν ενεργοποιείται το ενσωματωμένο φλας (📖207).

Στοιχείο	Επιλογές	Κατάσταση Λήψης			
		P	Tv	Av	M
Κατάσταση φλας	Αυτόμ.*1	○	○	○	○
	Χειροκ.*2	○	○	○	○
ΔιόρθωΕΚΦλας*3	-3 έως +3	○	○	○	○
Έξοδος φλας*4	1/128*5 – 1/1 (σε βήματα 1/3 στοπ)	○	○	○	○
Συγχρ.Κλείστρου	1η κουρτίνα/2η κουρτίνα/ Υψ. ταχύτητα	○	○	○	○
ΛειπΑσύρμΦλας*6	Off/Οπτικό/Ράδιο	○	○	○	○
Λυχνία On	On/Off	○	○	○	○
Ασφάλ.ΕΚΦ Φλας*7	On	○	○	○	○
	Off	○	○	○	○
Διαγραφή Ρυθμίσεων Φλας*8		○	○	○	○

*1 Για το φλας χρησιμοποιείται η κατάσταση E-TTL.

*2 Για το φλας χρησιμοποιείται η κατάσταση M.

Στην κατάσταση λήψης **[M]** διατίθεται επίσης η κατάσταση E-TTL για το φλας. Στην περίπτωση αυτή, όταν το φλας ανάψει, η διόρθωση έκθεσης με φλας που έχει οριστεί στο φλας εφαρμόζεται στη στάθμη εξόδου φλας που έχει οριστεί στη μηχανή.

*3 Μπορεί να διαμορφωθεί μόνο όταν η ρύθμιση [Κατάσταση φλας] έχει οριστεί σε [Αυτόμ.] και η τιμή διόρθωσης έκθεσης φλας που έχει οριστεί στο φλας είναι [+0]. Όταν ρυθμίσετε τη διόρθωση έκθεσης με φλας σε 600EX II-RT, 600EX-RT, 600EX, 580EX II ή 430EX II Speedlites, η μηχανή θα εμφανίσει την ενημερωμένη τιμή της ρύθμισης.

*4 Μπορεί να διαμορφωθεί όταν η ρύθμιση [Κατάσταση φλας] έχει οριστεί σε [Χειροκ.]. Διασυνδέεται με ρυθμίσεις στη μονάδα φλας.

*5 1/64 για Speedlite 430EX II/430EX/320EX/270EX II/270EX.

*6 Διαμορφώστε άλλες επιλογές στην ίδια τη μονάδα φλας. Διαθέσιμο με Speedlite 600EX II-RT/600EX-RT/600EX/580EX II/90EX. Όταν αυτό το στοιχείο δεν έχει οριστεί σε [Off], δεν είναι διαθέσιμη η επιλογή [2η κουρτίνα] για τη ρύθμιση [Συγχρ.Κλείστρου]. (Εάν η ρύθμιση [Συγχρ.Κλείστρου] έχει οριστεί σε [2η κουρτίνα], θα αλλάξει σε [1η κουρτίνα].)

*7 Μπορεί να διαμορφωθεί μόνο όταν η ρύθμιση [Κατάσταση φλας] έχει οριστεί σε [Αυτόμ.].

*8 Επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις στις προεπιλεγμένες τιμές. Μπορείτε επίσης να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες τιμές για το [Ασφάλ.εκθ Φλας] και το [Λυχνία On] από την καρτέλα **[F5]** > [Επιαναφ μηχανής] > [Βασικές ρυθμ.] στη μηχανή (📖177).



- Σε κατάσταση λήψης **[iAUTO]**, τα εικονίδια που αναπαριστούν Μωρά που Χαμογελούν, Κοιμούνται, Μωρά (Χαμόγελο), Μωρά (Κοιμούνται) και σκηνές λήψης παιδιών που καθορίζονται από τη μηχανή δεν εμφανίζονται και η μηχανή δεν πραγματοποιεί συνεχή λήψη (📖40).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χρήση του Λογισμικού

Για να χρησιμοποιήσετε τις δυνατότητες του παρακάτω λογισμικού, κατεβάστε το λογισμικό από την ιστοσελίδα της Canon και εγκαταστήστε το στον υπολογιστή σας.

- CameraWindow
 - Εισαγωγή εικόνων στον υπολογιστή σας
 - Προσθήκη Στυλ Εικόνων που είναι αποθηκευμένα στον υπολογιστή σας στη μηχανή
- Image Transfer Utility
 - Ρύθμιση Συγχρ. εικόνων (📖162) και λήψη εικόνων
- Map Utility
 - Χρήση χάρτη για εμφάνιση πληροφοριών GPS που έχουν προστεθεί στις εικόνες
- Digital Photo Professional
 - Εξέταση και επεξεργασία εικόνων RAW
- Picture Style Editor
 - Επεξεργαστείτε Στυλ Εικόνων και δημιουργήστε και αποθηκεύστε αρχεία Στυλ Εικόνων



- Για να δείτε και επεξεργαστείτε ταινίες σε υπολογιστή, χρησιμοποιήστε ήδη εγκατεστημένο ή κοινώς διαθέσιμο λογισμικό ικανό να χειριστεί ταινίες που καταγράφονται από τη μηχανή.



- Μπορείτε επίσης να κατεβάσετε το Image Transfer Utility από τη σελίδα ρυθμίσεων Image Sync του CANON IMAGE GATEWAY.

Συνδέσεις Υπολογιστή μέσω Καλωδίου

Έλεγχος του Περιβάλλοντος του Υπολογιστή σας

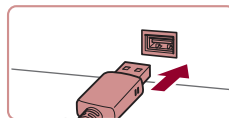
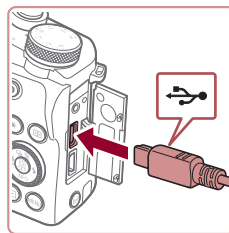
Για λεπτομερείς απαιτήσεις συστήματος λογισμικού και πληροφορίες συμβατότητας, (συμπεριλαμβανομένης υποστήριξης σε νέα λειτουργικά συστήματα), επισκεφθείτε τον ιστότοπο της Canon.

Εγκατάσταση του Λογισμικού

Εγκαταστήστε το λογισμικό όπως περιγράφεται στα βήματα 1 – 2 της ενότητας “Εγκατάσταση της εφαρμογής CameraWindow” (📖149).

Αποθήκευση Εικόνων σε Υπολογιστή

Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο USB (πωλείται ξεχωριστά, υποδοχή για το άκρο της μηχανής: Micro-B), μπορείτε να συνδέσετε τη φωτογραφική μηχανή στον υπολογιστή για να αποθηκεύσετε τις εικόνες.



1 Συνδέστε τη μηχανή στον υπολογιστή.

- Ανοίξτε το κάλυμμα ενώ η μηχανή είναι απενεργοποιημένη. Κρατήστε το μικρότερο βύσμα του καλωδίου προς την κατεύθυνση που εμφανίζεται στην εικόνα και εισάγετέ το πλήρως στην υποδοχή της μηχανής.

- Συνδέστε το μεγαλύτερο βύσμα του καλωδίου στον υπολογιστή. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις συνδέσεις υπολογιστή, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του υπολογιστή.

2 Εμφανίστε το CameraWindow.

- Mac OS: Το παράθυρο CameraWindow εμφανίζεται όταν υλοποιηθεί η σύνδεση μεταξύ της μηχανής και του υπολογιστή.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

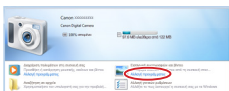
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

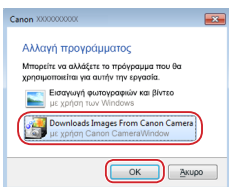
Παράρτημα


Ευρετήριο

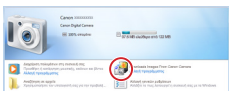




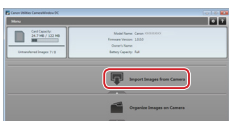
- Windows: Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων που παρουσιάζονται παρακάτω.



- Στην οθόνη που εμφανίζεται, κάντε κλικ στο σύνδεση αλλαγής προγράμματος του [].
- Επιλέξτε [Downloads Images From Canon Camera/Μεταφορά εικόνας από τη μηχανή Canon] και κατόπιν κάντε κλικ στο [OK].




- Κάντε διπλό κλικ [].



3 Αποθηκεύστε τις εικόνες στον υπολογιστή.

- Κάντε κλικ στην επιλογή [Import Images from Camera/Εισαγωγή εικόνας από τη μηχανή] και κατόπιν κάντε κλικ στην επιλογή [Import Untransferred Images/Εισαγωγή εικόνας που δεν έχουν μεταφερθεί].
- Οι εικόνες αποθηκεύονται στο φάκελο Εικόνες του υπολογιστή, σε ξεχωριστούς φακέλους με όνομα ανά ημερομηνία.
- Μετά από την αποθήκευση των εικόνας, κλείστε το CameraWindow, πατήστε το πλήκτρο [] για να σβήσετε τη μηχανή και αποσυνδέστε το καλώδιο.
- Για να δείτε τις εικόνες που αποθηκεύσατε στον υπολογιστή, χρησιμοποιήστε ήδη εγκατεστημένο ή κοινώς διαθέσιμο λογισμικό ικανό να χειριστεί εικόνες που συλλαμβάνονται από τη μηχανή.



- Windows 7: Εάν δεν εμφανίζεται η οθόνη του βήματος 2, κάντε κλικ στο εικονίδιο [] στη γραμμή εργασιών.
- Mac OS: Εάν το CameraWindow δεν εμφανιστεί μετά από το βήμα 2, κάντε κλικ στο εικονίδιο του [CameraWindow] στο Dock.
- Μπορείτε να αποθηκεύσετε εικόνες σε έναν υπολογιστή συνδέοντας απλά τη μηχανή στον υπολογιστή χωρίς να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό. Ωστόσο, στην περίπτωση αυτή ισχύουν οι παρακάτω περιορισμοί.
 - Η πρόσβαση στις εικόνες μετά από τη σύνδεση της μηχανής στον υπολογιστή ενδέχεται να διαρκέσει ορισμένα λεπτά.
 - Οι εικόνες που καταγράφηκαν με κατακόρυφο προσανατολισμό ενδέχεται να αποθηκευτούν με οριζόντιο προσανατολισμό.
 - Οι εικόνες RAW (ή οι εικόνες JPEG που έχουν καταγραφεί με τις εικόνες RAW) ενδέχεται να μην αποθηκευτούν.
 - Οι ρυθμίσεις προστασίας των εικόνας ενδέχεται να διαγραφούν από τις εικόνες που αποθηκεύτηκαν στον υπολογιστή.
 - Κατά την αποθήκευση εικόνας ή πληροφοριών εικόνας ενδέχεται να παρουσιαστούν ορισμένα προβλήματα, ανάλογα με την έκδοση του λειτουργικού συστήματος, το λογισμικό που χρησιμοποιείται ή τα μεγέθη των αρχείων εικόνας.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Εκτύπωση Εικόνων

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Εκτυπώστε τις λήψεις σας και διαμορφώστε μια πλειάδα ρυθμίσεων που χρησιμοποιούνται για τον εκτυπωτή σας ή τις υπηρεσίες εκτύπωσης φωτογραφιών συνδέοντας τη μηχανή σε εκτυπωτή συμβατό με PictBridge με καλώδιο.

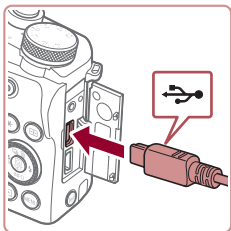
Χρησιμοποιείτε εκτυπωτής Canon SELPHY CP σε αυτό το παράδειγμα εκτύπωσης PictBridge. Επίσης ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του εκτυπωτή σας.

Εύκολη εκτύπωση

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

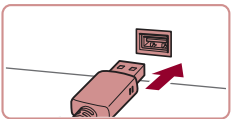
Εκτυπώστε τις λήψεις σας συνδέοντας τη μηχανή σε εκτυπωτή συμβατό με PictBridge με καλώδιο USB (πωλείται μεμονωμένα, τελικό μηχανής: Micro-B).

1 Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή και ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένα.

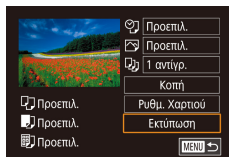
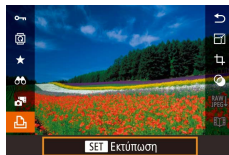


2 Συνδέστε τη μηχανή στον εκτυπωτή.

- Ανοίξτε το κάλυμμα ακροδεκτών και εισαγάγετε το μικρότερο βύσμα πλήρωσ στον ακροδέκτη της μηχανής προς την κατεύθυνση που εμφανίζεται στην εικόνα.
- Συνδέστε το μεγαλύτερο βύσμα του καλωδίου στον εκτυπωτή. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του εκτυπωτή.



3 Ανάψτε τον εκτυπωτή.



4 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε μια εικόνα.

5 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη εκτύπωσης.

- Πατήστε το πλήκτρο [⊙], επιλέξτε [⏏] και πατήστε ξανά το πλήκτρο [⊙].

6 Εκτυπώστε την εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [⊙] για να επιλέξετε [Εκτύπωση] και κατόπι πατήστε το πλήκτρο [⊙].
- Θα ξεκινήσει η εκτύπωση.
- Για να εκτυπώσετε και άλλες εικόνες, επαναλάβετε τις διαδικασίες, ξεκινώντας από το βήμα 4, αφού ολοκληρωθεί η εκτύπωση.
- Όταν ολοκληρώσετε την εκτύπωση, σβήστε τη μηχανή και τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο.



- Για τους εκτυπωτές Canon που είναι συμβατοί με το πρότυπο PictBridge (προαιρετικοί), ανατρέξτε στην ενότητα "Εκτυπωτές" (182).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

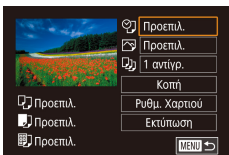
Παράρτημα

Ευρετήριο



Καθορισμός Ρυθμίσεων Εκτύπωσης

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη εκτύπωσης.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 5 στην ενότητα “Εύκολη εκτύπωση” (📖 191) για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτή την οθόνη.

2 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.

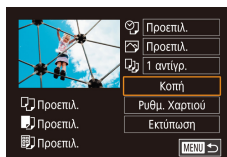
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔘] για να επιλέξετε ένα στοιχείο και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔘]. Στην επόμενη οθόνη, επιλέξτε μια επιλογή (πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🔘]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [🔘] για να επιστρέψετε στην οθόνη εκτύπωσης.

🔍	Προεπιλ.	Αντιστοιχία με τις τρέχουσες ρυθμίσεις του εκτυπωτή.
	Ημ/νία	Εκτύπωση εικόνων προσθέτοντας την ημερομηνία.
	#Αρχείου	Εκτύπωση εικόνων προσθέτοντας τον αριθμό αρχείου.
	Αμφότερα	Εκτύπωση εικόνων προσθέτοντας την ημερομηνία και τον αριθμό αρχείου.
📄	Off	–
	Προεπιλ.	Αντιστοιχία με τις τρέχουσες ρυθμίσεις του εκτυπωτή.
	Off	–
	On	Χρήση των πληροφοριών από τη στιγμή της λήψης για εκτύπωση με τις βέλτιστες ρυθμίσεις.
📄	Κόκ.Μάτ1	Διόρθωση του φαινομένου κόκκινων ματιών.
	Αρ. Αντιγράφων	Επιλογή του πλήθους των αντιγράφων προς εκτύπωση.
Κοπή	–	Καθορισμός της επιθυμητής περιοχής εικόνας προς εκτύπωση (📖 192).
Ρυθμ. Χαρτιού	–	Καθορισμός του μεγέθους χαρτιού, της διάταξης και άλλων λεπτομερειών (📖 193).

Κοπή Εικόνων Πριν την Εκτύπωση

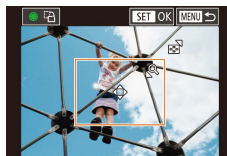
► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Εάν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία κοπής των εικόνων πριν την εκτύπωση, μπορείτε να εκτυπώσετε μια περιοχή εικόνας αντί ολόκληρη την εικόνα.



1 Επιλέξτε το [Κοπή].

- Αφού ακολουθήσετε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα “Καθορισμός Ρυθμίσεων Εκτύπωσης” (📖 192) για να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη εκτύπωσης, επιλέξτε [Κοπή] και πατήστε το πλήκτρο [🔘].
- Στην οθόνη εμφανίζεται ένα πλαίσιο κοπής, υποδεικνύοντας την περιοχή της εικόνας που θα εκτυπωθεί.



2 Προσαρμόστε το πλαίσιο κοπής όπως απαιτείται.

- Για να αλλάξετε το μέγεθος του πλαισίου, μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ.
- Για να μετακινήσετε το πλαίσιο, πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼][◀][▶].
- Για να περιστρέψετε το πλαίσιο, περιστρέψτε τον επιλογέα [🔘].
- Όταν ολοκληρώσετε, πατήστε το πλήκτρο [🔘].

3 Εκτυπώστε την εικόνα.

- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 6 στην ενότητα “Εύκολη εκτύπωση” (📖 191) για να εκτυπώσετε.



- Η κοπή μπορεί να μην είναι δυνατή σε εικόνες μικρού μεγέθους ή σε ορισμένες αναλογίες εικόνας.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

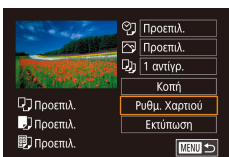
Παράρτημα

Ευρετήριο



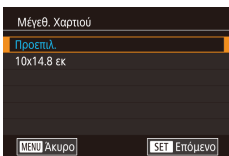
Επιλογή Μεγέθους Χαρτιού και Διάταξης πριν την Εκτύπωση

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες



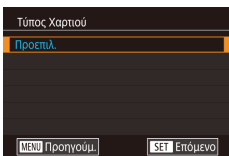
1 Επιλέξτε [Ρυθμ. Χαρτιού].

- Αφού ακολουθήσετε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα "Καθορισμός Ρυθμίσεων Εκτύπωσης" (📖192) για να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη εκτύπωσης, επιλέξτε [Ρυθμ. Χαρτιού] και πατήστε το πλήκτρο [⏏].



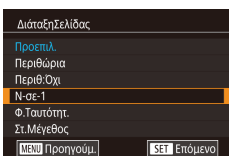
2 Επιλέξτε το επιθυμητό μέγεθος χαρτιού.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🕒] για να επιλέξετε μια επιλογή και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⏏].



3 Επιλέξτε τον επιθυμητό τύπο χαρτιού.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🕒] για να επιλέξετε μια επιλογή και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⏏].



4 Επιλέξτε την επιθυμητή διάταξη.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🕒] για να επιλέξετε μια επιλογή.
- Εάν επιλέξετε το [N-σε-1], πατήστε το πλήκτρο [⏏]. Στην επόμενη οθόνη, επιλέξτε τον αριθμό των εικόνων ανά φύλλο (πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🕒]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⏏].

5 Εκτυπώστε την εικόνα.

- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 6 στην ενότητα "Εύκολη εκτύπωση" (📖191) για να εκτυπώσετε.

Διαθέσιμες Επιλογές Διάταξης

Προεπιλ.	Αντιστοιχία με τις τρέχουσες ρυθμίσεις του εκτυπωτή.
Περιθ.:Ναι	Εκτύπωση με κενό χώρο γύρω από την εικόνα.
Περιθ.:Όχι	Εκτύπωση χωρίς περιθώρια, με την εικόνα να εκτυπώνεται σε όλο το εύρος του χαρτιού.
N-σε-1	Επιλογή του πλήθους των εικόνων που θα εκτυπωθούν ανά φύλλο.
Φ.Ταυτότη.	Εκτύπωση εικόνων για σκοπούς ταυτοποίησης. Διαθέσιμη μόνο για εικόνες με ρύθμιση εγγραφομένου pixel L και αναλογίας 3:2.
Στ.Μέγεθος	Επιλογή του μεγέθους εκτύπωσης. Επιλέξτε μεταξύ των μεγεθών 90 x 130 χιλ., ταχυδρομικής κάρτας ή εκτύπωσης σε χαρτί μεγάλου πλάτους.

Εκτύπωση Φωτογραφιών Ταυτότητας

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

1 Επιλέξτε [Φ.Ταυτότη.].

- Αφού ακολουθήσετε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 4 στην ενότητα "Επιλογή Μεγέθους Χαρτιού και Διάταξης πριν την Εκτύπωση" (📖193), επιλέξτε [Φ.Ταυτότη.] και πατήστε το πλήκτρο [⏏].

2 Επιλέξτε το μήκος της μεγάλης και της μικρής πλευράς.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🕒] για να επιλέξετε ένα στοιχείο και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⏏]. Στην επόμενη οθόνη, επιλέξτε το μήκος (πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🕒]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⏏].



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

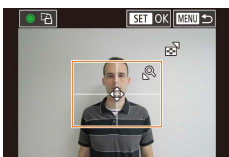
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο





3 Επιλέξτε την περιοχή εκτύπωσης.

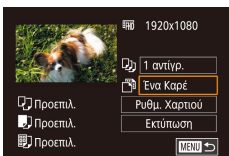
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [Κοπή] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].
- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα “Κοπή Εικόνων Πριν την Εκτύπωση” (192) για να επιλέξετε την περιοχή εκτύπωσης.

4 Εκτυπώστε την εικόνα.

- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 6 στην ενότητα “Εύκολη εκτύπωση” (191) για να εκτυπώσετε.

■ Εκτύπωση Σκηνών Ταινίας

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη εκτύπωσης.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 6 στην ενότητα “Εύκολη εκτύπωση” (191) για να επιλέξετε μια ταινία. Εμφανίζεται η οθόνη στα αριστερά.

2 Επιλέξτε μια μέθοδο εκτύπωσης.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε [●] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●]. Στην επόμενη οθόνη, επιλέξτε μια επιλογή (πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●]) και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●] για να επιστρέψετε στην οθόνη εκτύπωσης.

3 Εκτυπώστε την εικόνα.

- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 6 στην ενότητα “Εύκολη εκτύπωση” (191) για να εκτυπώσετε.

Επιλογές Εκτύπωσης Ταινίας

Ένα Καρέ	Εκτύπωση της τρέχουσας σκηνής ως στατική εικόνα.
Διαδοχή	Εκτύπωση μιας σειράς σκηνών, σε καθορισμένα διαστήματα, σε ένα φύλλο χαρτιού. Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε τον αριθμό φακέλου, τον αριθμό αρχείου και το χρόνο που έχει παρέλθει για το καρέ, ορίζοντας τη ρύθμιση [Λεζάντα] σε [On].



- Για να ακυρώσετε την εκτύπωση που βρίσκεται σε εξέλιξη, πατήστε το πλήκτρο [●], επιλέξτε [OK] και κατόπιν πατήστε εκ νέου το πλήκτρο [●].
- Μετά από την εμφάνιση μιας σκηνής για εκτύπωση με τον τρόπο που περιγράφεται στα βήματα 2 – 5 της ενότητας “Αναπαραγωγή” (111), μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη στο βήμα 1 πατώντας τα πλήκτρα [◀][▶] για να επιλέξετε [●] στο πάνελ ελέγχου ταινιών και κατόπιν πατώντας το πλήκτρο [●].

■ Προσθήκη Εικόνων στη Λίστα Εκτύπωσης (DPOF)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Μπορείτε να διαμορφώσετε την εκτύπωση δεσμίδας εικόνων (196) και να παραγγείλετε εκτυπώσεις από μια υπηρεσία εμφάνισης φωτογραφιών χρησιμοποιώντας τη μηχανή. Επιλέξτε έως 998 εικόνες σε μια κάρτα μνήμης και διαμορφώστε τις σχετικές ρυθμίσεις, όπως το πλήθος των αντιγράφων, με την παρακάτω διαδικασία. Οι πληροφορίες εκτύπωσης που προετοιμάζετε με αυτόν τον τρόπο θα συμμορφώνονται με τα πρότυπα DPOF (Digital Print Order Format).



- Δεν μπορείτε να συμπεριλάβετε εικόνες RAW στις λίστες εκτύπωσης.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

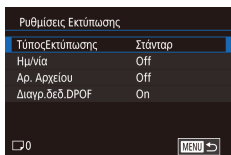
Ευρετήριο



Καθορισμός Ρυθμίσεων Εκτύπωσης

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες

Καθορίστε τη διαμόρφωση εκτύπωσης, την προσθήκη της ημερομηνίας ή του αριθμού αρχείου, καθώς και άλλες ρυθμίσεις με την παρακάτω διαδικασία. Αυτές οι ρυθμίσεις ισχύουν για όλες τις εικόνες στη λίστα εκτύπωσης.



- Πατήστε το πλήκτρο **[MENU]**, επιλέξτε [Ρυθμ. εκτύπωσης] στην καρτέλα **[▶]4** και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο **[⊕]**.
- Πατήστε τα πλήκτρα **[▲][▼]** ή περιστρέψτε τον επιλογέα **[⊙]** για να επιλέξετε [Ρυθμίσεις Εκτύπωσης] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο **[⊕]**. Στην επόμενη οθόνη, επιλέξτε και διαμορφώστε τα στοιχεία με τον απαραίτητο τρόπο (📖31).

Τύπος- Εκτύπωσης	Στάνταρ	Εκτύπωση μίας εικόνα ανά φύλλο.
	Ευρετήριο	Εκτύπωση πολλαπλών εικόνων σε μικρότερες εκδόσεις ανά φύλλο.
	Αμφότερα	Εκτύπωση και των δύο διαμορφώσεων (Στάνταρ και Ευρετήριο).
Ημ/νία	On	Εκτύπωση εικόνων με την ημερομηνία λήψης.
	Off	–
Αρ. Αρχείου	On	Εκτύπωση εικόνων με τον αριθμό αρχείου.
	Off	–
Διαгр.δεδ. DPOF	On	Ακύρωση όλων των ρυθμίσεων του καταλόγου εκτύπωσης μετά την εκτύπωση.
	Off	–



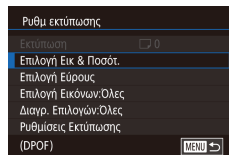
- Σε ορισμένες περιπτώσεις δεν εφαρμόζονται όλες οι ρυθμίσεις DPOF κατά την εκτύπωση από τον εκτυπωτή ή την υπηρεσία εμφάνιση φωτογραφιών.
- Η ένδειξη **[!]** μπορεί να εμφανίζεται στη μηχανή για να σας προειδοποιήσει ότι η κάρτα μνήμης περιέχει ρυθμίσεις εκτύπωσης που διαμορφώθηκαν σε μια άλλη μηχανή. Η αλλαγή των ρυθμίσεων εκτύπωσης χρησιμοποιώντας αυτήν τη μηχανή μπορεί να αντικαταστήσει όλες τις προηγούμενες ρυθμίσεις.



- Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση [Ευρετήριο], δεν έχετε τη δυνατότητα να ορίσετε τις ρυθμίσεις [Ημ/νία] και [#Αρχείου] σε [On] ταυτόχρονα.
- Η λειτουργία εκτύπωσης ευρετηρίου δεν είναι διαθέσιμη σε ορισμένους εκτυπωτές Canon συμβατούς με το πρότυπο PictBridge (προαιρετικό).
- Η ημερομηνία εκτυπώνεται σε μορφή που αντιστοιχεί στις λεπτομέρειες των ρυθμίσεων που έχουν καθοριστεί στο στοιχείο [Ημερομηνία/Ωρα] στην καρτέλα **[42]** (📖22).

Καθορισμός Εκτύπωσης για Μεμονωμένες Εικόνες

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες



1 Επιλέξτε [Επιλογή Εικ & Ποσότη.].

- Πατήστε το πλήκτρο **[MENU]**, επιλέξτε [Ρυθμ. εκτύπωσης] στην καρτέλα **[▶]4** και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο **[⊕]**.
- Πατήστε τα πλήκτρα **[▲][▼]** ή περιστρέψτε τον επιλογέα **[⊙]** για να επιλέξετε [Επιλογή Εικ & Ποσότη.] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο **[⊕]** (📖31).

2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα **[◀][▶]** ή περιστρέψτε τον επιλογέα **[⊙]** για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο **[⊕]**.
- Εάν καθορίσετε την εκτύπωση σε μορφή ευρετηρίου, η εικόνα επισημαίνεται με το εικονίδιο **[✓]**. Για να ακυρώσετε την εκτύπωση της εικόνας σε μορφή ευρετηρίου, πατήστε ξανά το πλήκτρο **[⊕]**. Το εικονίδιο **[✓]** δεν εμφανίζεται πλέον.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



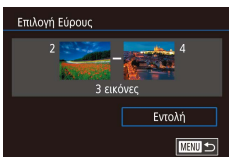


3 Καθορίστε το πλήθος των εκτυπώσεων.

- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να καθορίσετε το πλήθος των εκτυπώσεων (έως 99).
- Για να διαμορφώσετε την εκτύπωση άλλων εικόνων, καθώς και το πλήθος των αντιγράφων, επαναλάβετε τις διαδικασίες των βημάτων 2 – 3.
- Όταν ολοκληρώσετε, πατήστε το πλήκτρο [MENU] για να επιστρέψετε στην οθόνη μενού.

Καθορισμός Εκτύπωσης για Εύρος Εικόνων

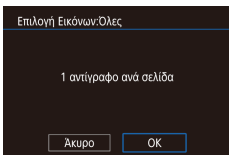
► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες



- Αφού ακολουθήσετε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα “Καθορισμός Εκτύπωσης για Μεμονωμένες Εικόνες” (📖 195), επιλέξτε [Επιλογή Εύρους] και πατήστε το πλήκτρο [●].
- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 2 – 3 στην ενότητα “Επιλογή Εύρους” (📖 122) για να καθορίσετε τις εικόνες.
- Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε [Εντολή] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].

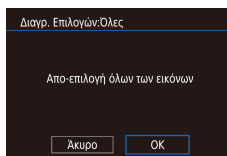
Καθορισμός Εκτύπωσης για Όλες τις Εικόνες

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες



- Αφού ακολουθήσετε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα “Καθορισμός Εκτύπωσης για Μεμονωμένες Εικόνες” (📖 195), επιλέξτε [Επιλογή Εικόνων:Όλες] και πατήστε το πλήκτρο [●].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].

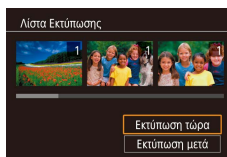
Διαγραφή Όλων των Εικόνων από τη Λίστα Εκτύπωσης



- Αφού ακολουθήσετε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα “Καθορισμός Εκτύπωσης για Μεμονωμένες Εικόνες” (📖 195), επιλέξτε [Διαγρ. Επιλογών:Όλες] και πατήστε το πλήκτρο [●].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [●] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [●].

Εκτύπωση Εικόνων που Προστέθηκαν στη Λίστα Εκτύπωσης (DPOF)

► Στατικές Εικόνες ► Ταινίες



- Όταν προσθέτετε εικόνες στη λίστα εκτύπωσης (📖 194 – 📖 196), αφού συνδέσετε τη μηχανή σε έναν εκτυπωτή συμβατό με το πρότυπο PictBridge, θα εμφανιστεί η οθόνη στα αριστερά. Πατήστε τα πλήκτρα [▲][▼] για να επιλέξετε [Εκτύπωση τώρα] και κατόπιν πατήστε απλά το πλήκτρο [●] για να εκτυπώσετε εύκολα τις εικόνες της λίστας εκτύπωσης.
- Όλες οι εργασίες εκτύπωσης DPOF που διακόπτεται προσωρινά, θα συνεχιστούν από την επόμενη εικόνα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

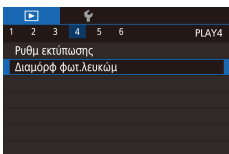


Προσθήκη Εικόνων σε Φωτογραφικό Άλμπουμ

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες

Μπορείτε να διαμορφώσετε φωτογραφικά άλμπουμ στη μηχανή, εάν επιλέξετε έως 998 εικόνες σε μια κάρτα μνήμης και χρησιμοποιώντας το CameraWindow για να τις εισαγάγετε στον υπολογιστή σας (189), όπου αντιγράφονται το δικό τους φάκελο. Το χαρακτηριστικό αυτό είναι πρακτικό για εντολές εκτύπωσης φωτογραφικών άλμπουμ στο διαδίκτυο ή όταν εκτυπώνετε τα φωτογραφικά άλμπουμ με τον εκτυπωτή σας.

Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής



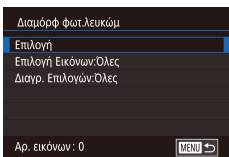
- Πατήστε το πλήκτρο [MENU], επιλέξτε [Διαμόρφ. φωτ.λευκώμ] στην καρτέλα [▶4] και κατόπιν καθορίστε τον τρόπο επιλογής των εικόνων.



- Η ένδειξη [!] μπορεί να εμφανίζεται στη μηχανή για να σας προειδοποιήσει ότι η κάρτα μνήμης περιέχει ρυθμίσεις εκτύπωσης που διαμορφώθηκαν σε μια άλλη μηχανή. Η αλλαγή των ρυθμίσεων εκτύπωσης χρησιμοποιώντας αυτήν τη μηχανή μπορεί να αντικαταστήσει όλες τις προηγούμενες ρυθμίσεις.

Προσθήκη Μεμονωμένων Εικόνων

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες



1 Επιλέξτε το [Επιλογή].

- Ακολουθώντας τη διαδικασία στο "Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής" (197), επιλέξτε [Επιλογή] και πατήστε το πλήκτρο [OK].

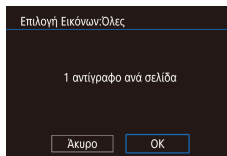


2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Εμφανίζεται το εικονίδιο [✓].
- Για να αφαιρέσετε την εικόνα από το φωτογραφικό άλμπουμ, πατήστε ξανά το πλήκτρο [OK]. Το εικονίδιο [✓] δεν εμφανίζεται πλέον.
- Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία για να καθορίσετε άλλες εικόνες.
- Όταν ολοκληρώσετε, πατήστε το πλήκτρο [MENU] για να επιστρέψετε στην οθόνη μενού.

Προσθήκη Όλων των Εικόνων σε Φωτογραφικό Άλμπουμ

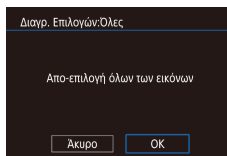
▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες



- Ακολουθώντας τη διαδικασία στο "Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής" (197), επιλέξτε [Επιλογή Εικόνων:Όλες] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].

Αφαίρεση Όλων των Εικόνων από ένα Φωτογραφικό Άλμπουμ

▶ Στατικές Εικόνες ▶ Ταινίες



- Ακολουθώντας τη διαδικασία στο "Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής" (197), επιλέξτε [Διαγρ. Επιλογών:Όλες] και πατήστε το πλήκτρο [OK].
- Πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [OK] για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [OK].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Παράρτημα

Χρήσιμες πληροφορίες κατά τη χρήση της μηχανής

Αντιμετώπιση Προβλημάτων

Εάν πιστεύετε ότι υπάρχει κάποιο πρόβλημα με τη μηχανή, ελέγξτε πρώτα τις ακόλουθες περιπτώσεις. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία.

Τροφοδοσία

Η μηχανή δεν αναπαύεται στο πάτημα του πλήκτρου ON/OFF.

- Βεβαιωθείτε ότι η συστοιχία μπαταριών είναι φορτισμένη (19).
- Βεβαιωθείτε ότι η συστοιχία μπαταριών έχει τοποθετηθεί με το σωστό προσανατολισμό (20).
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε κλείσει πλήρως το Κάλυμμα Κάρτας Μνήμης/Μπαταρίας (20).
- Η συσσώρευση ρύπων στους ακροδέκτες μειώνει την απόδοση της μπαταρίας/των μπαταριών. Προσπαθήστε να καθαρίσετε τους ακροδέκτες χρησιμοποιώντας ένα στικ με βαμβάκι και επανατοποθετήστε μερικές φορές τη συστοιχία μπαταριών.

Η συστοιχία μπαταριών εκφορτίζεται γρήγορα.

- Σε χαμηλές θερμοκρασίες, η απόδοση των μπαταριών μειώνεται. Προσπαθήστε να θερμάνετε τη συστοιχία μπαταριών τοποθετώντας τη, για παράδειγμα, στην τσέπη σας, φροντίζοντας ώστε οι ακροδέκτες να μην έρχονται σε επαφή με οποιαδήποτε μεταλλικά αντικείμενα.
- Η συσσώρευση ρύπων στους ακροδέκτες μειώνει την απόδοση της μπαταρίας/των μπαταριών. Προσπαθήστε να καθαρίσετε τους ακροδέκτες χρησιμοποιώντας ένα στικ με βαμβάκι και επανατοποθετήστε μερικές φορές τη συστοιχία μπαταριών.
- Εάν αυτά τα μέτρα δεν βοηθούν και η συστοιχία μπαταριών συνεχίζει να εκφορτίζεται γρήγορα μετά τη φόρτιση, αυτό σημαίνει ότι η ωφέλιμη διάρκεια ζωής της έχει εξαντληθεί. Θα πρέπει να αγοράσετε μια καινούρια συστοιχία μπαταριών.

Ο φακός δεν συμπύσσεται.

- Μην ανοίγετε το Κάλυμμα Κάρτας Μνήμης / Μπαταρίας ενώ η μηχανή είναι αναμμένη. Κλείστε το κάλυμμα, ανάψτε τη μηχανή και κατόπιν σβήστε την ξανά (20).

Η συστοιχία μπαταριών είναι διογκωμένη.

- Η διογκωση της/των μπαταρίας/μπαταριών είναι φυσιολογική και δεν αποτελεί θέμα ανησυχίας για την ασφάλεια. Ωστόσο, εάν η διογκωση της συστοιχίας μπαταριών εμποδίζει την τοποθέτησή της στη μηχανή, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία.

Προβολή εικόνων σε τηλεόραση

Οι εικόνες της μηχανής είναι παραμορφωμένες ή δεν εμφανίζονται στην τηλεόραση (183).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Λήψη

Η μηχανή δεν τραβάει φωτογραφίες.

- Σε Κατάσταση αναπαραγωγής (📷111), πατήστε το κουμπί κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του (📷27).

Οι ενδείξεις της οθόνης δεν εμφανίζονται φυσιολογικά σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού (📷29).

Οι ενδείξεις της οθόνης δεν εμφανίζονται φυσιολογικά κατά τη λήψη.

- Σημειώστε ότι τα παρακάτω προβλήματα ενδείξουν στην οθόνη δεν καταγράφονται στις στατικές εικόνες, αλλά καταγράφονται στις ταινίες.
 - Η οθόνη μπορεί να τρεμοπαίζει και να εμφανιστούν οριζόντιες γραμμές σε φωτισμό από λυχνίες φθορισμού ή LED.

Η προβολή πλήρους οθόνης δεν είναι διαθέσιμη κατά τη λήψη (📷49).

Η ένδειξη [📷] αναβοσβήνει στην οθόνη όταν πατάτε το κουμπί κλείστρου και δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη (📷38).

Η ένδειξη [📷] εμφανίζεται όταν πατάτε το κουμπί κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του (📷38).

- Ορίστε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Συνεχής] (📷53).
- Σηκώστε το φλας και ορίστε την κατάσταση φλας σε [📷] (📷96).
- Αυξήστε την ταχύτητα ISO (📷80).
- Τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή. Επιπλέον, μπορείτε να ορίσετε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Off] όταν χρησιμοποιείτε ένα τρίποδο ή άλλα μέσα για να ασφαλίσετε τη μηχανή (📷53).

Δεν επιτυγχάνεται εστίαση στις λήψεις.

- Πατήστε το κουμπί κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του για να εστιάσετε στα θέματα, πριν το πατήσετε μέχρι το τέλος της διαδρομής του για τη λήψη (📷27).
- Βεβαιωθείτε ότι τα θέματα βρίσκονται εντός του εύρους εστίασης (📷223).
- Ορίστε το [Εκπομπή βοηθητικής δέσμης AF] στο [Energ.] (📷54).
- Βεβαιωθείτε ότι οι λειτουργίες που δεν χρειάζεστε, όπως η Κοντινή Λήψη, είναι απενεργοποιημένες.
- Προσπαθήστε να φωτογραφήσετε χρησιμοποιώντας το κλειδί εστίασης ή το κλειδί AF (📷91, 📷95).

Οι λήψεις εμφανίζονται θαμπές.

- Το θάμπωμα των εικόνων ενδέχεται να παρουσιάζεται συχνότερα όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Κλείστρο Αφής για τη φωτογράφιση, ανάλογα με τις συνθήκες λήψης. Κρατήστε σταθερά τη μηχανή κατά τη φωτογράφιση.

Δεν εμφανίζονται πλαίσια AF και η μηχανή δεν εστιάζει όταν πατάτε το κουμπί κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.

- Για να εμφανίζονται τα πλαίσια AF και να επιτυγχάνεται σωστή εστίαση από τη μηχανή, προσπαθήστε να συνδέσετε το κάδρο με τις περιοχές των θεμάτων υψηλότερης αντίθεσης να βρίσκονται στο κέντρο της οθόνης, πριν πατήσετε το κουμπί κλείστρου μέχρι το μέσον (ή πατώντας το έως το μέσον της διαδρομής επαναλαμβανόμενα).

Τα θέματα των λήψεων είναι πολύ σκοτεινά.

- Σηκώστε το φλας και ορίστε την κατάσταση φλας σε [📷] (📷96).
- Ρυθμίστε τη φωτεινότητα χρησιμοποιώντας τη λειτουργία διόρθωσης έκθεσης (📷78).
- Ρυθμίστε τη φωτεινότητα χρησιμοποιώντας τον Αυτόματο Βελτιστοποιητή Φωτισμού (📷82).
- Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία κλειδώματος AE ή την κατάσταση φωτομέτρησης σημείου (📷78, 📷79).

Τα θέματα είναι πολύ φωτεινά και οι φωτεινοί τόνοι είναι υπερ-εκτεθειμένοι.

- Κλείστε το φλας και ορίστε την κατάσταση φλας σε [📷] (📷35).
- Ρυθμίστε τη φωτεινότητα χρησιμοποιώντας τη λειτουργία διόρθωσης έκθεσης (📷78).
- Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία κλειδώματος AE ή την κατάσταση φωτομέτρησης σημείου (📷78, 📷79).
- Μειώστε το φωτισμό των θεμάτων.

Οι λήψεις είναι πολύ σκοτεινές παρά το άναμμα του φλας (📷38).

- Φωτογραφήστε εντός της εμβέλειας του φλας (📷223).
- Ρυθμίστε τη φωτεινότητα χρησιμοποιώντας τη λειτουργία διόρθωσης έκθεσης με φλας ή αλλάζοντας τη στάθμη εξόδου του φλας (📷97, 📷102).
- Αυξήστε την ταχύτητα ISO (📷80).

Τα θέματα στις λήψεις με φλας είναι πολύ φωτεινά και οι φωτεινοί τόνοι είναι υπερ-εκτεθειμένοι.

- Φωτογραφήστε εντός της εμβέλειας του φλας (📷223).
- Κλείστε το φλας και ορίστε την κατάσταση φλας σε [📷] (📷35).
- Ρυθμίστε τη φωτεινότητα χρησιμοποιώντας τη λειτουργία διόρθωσης έκθεσης με φλας ή αλλάζοντας τη στάθμη εξόδου του φλας (📷97, 📷102).

Λευκά σημεία εμφανίζονται σε λήψεις φλας.

- Τα προβλήματα αυτά προκαλούνται από την αντανάκλαση του φωτός του φλας στη σκόνη ή σε αιωρούμενα σωματίδια.

Η ποιότητα των λήψεων είναι μειωμένη.

- Μειώστε την ταχύτητα ISO (📷80).
- Οι υψηλές ταχύτητες ISO σε ορισμένες καταστάσεις λήψης μπορεί να προκαλέσουν την εμφάνιση φωτογραφικού κόκκου στις εικόνες (📷56).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Τα θέματα εμφανίζουν το φαινόμενο κόκκινων ματιών.

- Ρυθμίστε το [Λυχνία On] σε [On] (🔊55). Η Λυχνία On (🔊4) θα ανάψει για λήψεις φλας. Για καλύτερα αποτελέσματα, ζητήστε από τα θέματά σας να κοιτάζουν στη λυχνία μείωσης του φαινομένου των κόκκινων ματιών. Επίσης, προσπαθήστε να αυξήσετε το φωτισμό στις εσωτερικές σκηνές και να φωτογραφήσετε από μικρότερη απόσταση.
- Επεξεργαστείτε τις εικόνες με τη λειτουργία διόρθωσης κόκκινων ματιών (🔊131).

Η εγγραφή εικόνων στην κάρτα μνήμης απαιτεί υπερβολικά πολύ χρόνο ή η ταχύτητα συνεχούς λήψης είναι μειωμένη.

- Χρησιμοποιήστε τη μηχανή για να εκτελέσετε τη διαδικασία διαμόρφωσης χαμηλού επιπέδου της κάρτας μνήμης (🔊171).

Οι ρυθμίσεις λήψης ή οι ρυθμίσεις του μενού ταχείας ρύθμισης δεν είναι διαθέσιμες.

- Τα διαθέσιμα στοιχεία των ρυθμίσεων διαφέρουν ανάλογα με την κατάσταση λήψης. Ανατρέξτε στο σημείο "Διαθέσιμες Λειτουργίες σε Κάθε Κατάσταση Λήψης", "Μενού Ταχείας Ρύθμισης" και "Καρτέλα Λήψης" (🔊207 – 🔊212).

Τα εικονίδια Βρέφη ή Παιδιά δεν εμφανίζονται.

- Τα εικονίδια Βρέφη ή Παιδιά δεν θα εμφανίζονται εάν δεν έχετε ορίσει την ημερομηνία γενεθλίων στις πληροφορίες προσώπου (🔊45). Εάν τα εικονίδια εξακολουθούν να μην εμφανίζονται ακόμη και αφού ορίσετε την ημερομηνία γενεθλίων, καταχωρήστε ξανά τις πληροφορίες προσώπου (🔊45) ή βεβαιωθείτε ότι οι πληροφορίες ημερομηνίας/ώρας έχουν καθοριστεί σωστά (🔊174).

AF Αφής ή Κλείστρο Αφής δεν λειτουργεί.

- Οι λειτουργίες Αφή AF ή Κλείστρο Αφής δεν θα λειτουργούν εάν αγγίξετε τις παρυφές της οθόνης. Αγγίξτε πιο κοντά στο κέντρο της οθόνης.

Λήψη Ταινιών

Ο χρόνος λήψης που έχει παρέλθει δεν εμφανίζεται σωστά ή η εγγραφή διακόπτεται.

- Χρησιμοποιήστε τη μηχανή για να διαμορφώσετε την κάρτα μνήμης ή επιλέξτε μια κάρτα μνήμης που υποστηρίζει την εγγραφή υψηλής ταχύτητας. Λάβετε υπόψη σας ότι ακόμη και αν η ένδειξη του χρόνου που έχει παρέλθει δεν είναι σωστή, η διάρκεια των ταινιών στην κάρτα μνήμης αντιστοιχεί στον πραγματικό χρόνο εγγραφής (🔊171).

Εμφανίζεται η ένδειξη [🔊] και η λήψη διακόπτεται αυτόματα.

- Η εσωτερική μνήμη της μηχανής γέμισε καθώς η ταχύτητα εγγραφής στην κάρτα μνήμης δεν ήταν αρκετά γρήγορη. Δοκιμάστε μία από τις ακόλουθες ενέργειες.
 - Χρησιμοποιήστε τη μηχανή για να εκτελέσετε τη διαδικασία διαμόρφωσης χαμηλού επιπέδου της κάρτας μνήμης (🔊171).
 - Μειώστε την ποιότητα της εικόνας (🔊51).
 - Επιλέξτε μια κάρτα μνήμης που υποστηρίζει την εγγραφή υψηλής ταχύτητας.

Η χρήση του ζουμ δεν είναι δυνατή.

- Η χρήση του ζουμ δεν είναι δυνατή στην κατάσταση [🔊] (🔊67).
- Η χρήση του ζουμ δεν είναι δυνατή κατά τη λήψη ταινιών στην κατάσταση [🔊] (🔊65) και [🔊] (🔊74).

Τα θέματα φαίνονται παραμορφωμένα.

- Τα θέματα που περνούν μπροστά από τη μηχανή πολύ γρήγορα μπορεί να φαίνονται παραμορφωμένα. Αυτό δεν αποτελεί βλάβη.

Προβολή/αναπαραγωγή

Η προβολή/αναπαραγωγή δεν είναι δυνατή.

- Η προβολή/αναπαραγωγή εικόνων ή ταινιών μπορεί να μην είναι δυνατή εάν χρησιμοποιήσατε έναν υπολογιστή για τη μετονομασία των αρχείων ή την τροποποίηση της δομής των φακέλων.

Η προβολή σταματά ή ο ήχος διακόπτεται.

- Επιλέξτε μια κάρτα μνήμης που έχει διαμορφωθεί χρησιμοποιώντας τη διαδικασία διαμόρφωσης χαμηλού επιπέδου με τη μηχανή (🔊171).
- Κατά την προβολή ταινιών που έχουν ανιγραφεί σε κάρτες μνήμης με μικρότερες ταχύτητες ανάγνωσης είναι πιθανό να υπάρχουν σύντομες διακοπές.
- Κατά την αναπαραγωγή ταινιών σε έναν υπολογιστή, ενδέχεται να παρουσιαστεί απόρριψη κάρε και διακοπή του ήχου εάν η απόδοση του υπολογιστή είναι ανεπαρκής.

Δεν λαμβάνει χώρα αναπαραγωγή ήχου κατά τη διάρκεια των ταινιών.

- Ρυθμίστε την ένταση του ήχου (🔊24) εάν έχετε ενεργοποιήσει την επιλογή [Διακοπή Ήχου] (🔊175) ή ο ήχος στην ταινία είναι χαμηλός.
- Δεν αναπαράγεται ήχος για ταινίες που λήφθηκαν σε κατάσταση [🔊] (🔊65), [🔊] (🔊68), [🔊] (🔊74) ή [🔊] (🔊75) επειδή ο ήχος δεν εγγράφεται σε αυτές τις καταστάσεις.

Δεν υπάρχει δυνατότητα πρόσβασης στην αρχική οθόνη Story Highlights.

- Η προβολή αρχικής οθόνης δεν είναι δυνατή κατά τη σύνδεση σε εκτυπωτή. Αποσυνδέστε τη μηχανή από τον εκτυπωτή.
- Η προβολή αρχικής οθόνης δεν είναι δυνατή κατά τη διάρκεια συνδέσεων Wi-Fi. Τερματίστε τη σύνδεση Wi-Fi.

Ένα επιθυμητό εικονίδιο αντικειμένου για άλμπουμ δεν εμφανίζεται στην αρχική οθόνη Story Highlights.

- Σε κατάσταση προβολής απλών πληροφοριών (🔊113), επιλέξτε μια εικόνα που εμφανίζει το όνομα του ατόμου για το άλμπουμ προτού αποκτήσετε πρόσβαση στην αρχική οθόνη Story Highlights (🔊136).

Κάρτα Μνήμης

Η κάρτα μνήμης δεν αναγνωρίζεται.

- Επανεκκινήστε τη μηχανή αφού τοποθετήσετε την κάρτα μνήμης (🔊26).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Υπολογιστής

Δεν μπορείτε να μεταφέρετε εικόνες σε υπολογιστή.

- Όταν προσπαθείτε να μεταφέρετε εικόνες στον υπολογιστή μέσω καλωδίου, δοκιμάστε να μειώσετε την ταχύτητα μεταφοράς με την παρακάτω διαδικασία.
 - Πατήστε το πλήκτρο [▶] για να μεταβείτε στην κατάσταση αναπαραγωγής.
 - Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [MENU], ενώ ταυτόχρονα πατάτε τα πλήκτρα [▲] και [⊕]. Στην επόμενη οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα [◀] [▶] για να επιλέξετε [B] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο [⊕].

Wi-Fi

Αδυναμία πρόσβασης στο μενού Wi-Fi.

- Το μενού Wi-Fi δεν θα εμφανίζεται όταν η μηχανή έχει συνδεθεί σε έναν εκτυπωτή, σε έναν υπολογιστή ή σε μία τηλεόραση μέσω ενός καλωδίου. Αποσυνδέστε το καλώδιο.

Αδυναμία προσθήκης μιας συσκευής/ενός προορισμού.

- Συνολικά μπορούν να προστεθούν 20 στοιχεία πληροφοριών σύνδεσης στη μηχανή. Αρχικά διαγράψτε τις περιττές πληροφορίες σύνδεσης από τη μηχανή και κατόπιν προσθέστε νέες συσκευές/προορισμούς (167).
- Χρησιμοποιήστε έναν υπολογιστή ή ένα smartphone για να εγγραφείτε στις υπηρεσίες Web (154).
- Για να προσθέσετε ένα smartphone, αρχικά εγκαταστήστε την κατάλληλη εφαρμογή Camera Connect στο smartphone σας (146).
- Για να προσθέσετε έναν υπολογιστή, αρχικά εγκαταστήστε την εφαρμογή CameraWindow στον υπολογιστή σας. Επίσης ελέγξτε τον υπολογιστή σας και το περιβάλλον Wi-Fi και τις ρυθμίσεις (149, 150).
- Μη χρησιμοποιείτε τη μηχανή κοντά σε πηγές παρεμβολών σήματος Wi-Fi, όπως είναι οι φούρνοι μικροκυμάτων ή άλλος εξοπλισμός που λειτουργεί σε ζώνη 2,4 GHz.
- Μετακινήστε τη μηχανή πιο κοντά στην άλλη συσκευή, την οποία προσπαθείτε να συνδέσετε (όπως το σημείο πρόσβασης) και βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν αντικείμενα μεταξύ των συσκευών.

Αδυναμία σύνδεσης στο σημείο πρόσβασης.

- Βεβαιωθείτε ότι το κανάλι σημείου πρόσβασης έχει ρυθμιστεί σε κανάλι, το οποίο υποστηρίζεται από τη μηχανή (225). Σημειώστε ότι αντί της αυτόματης ανάθεσης καναλιού, προτείνεται ο χειροκίνητος καθορισμός υποστηριζόμενου καναλιού.

Αδυναμία αποστολής εικόνων.

- Η συσκευή προορισμού δεν διαθέτει επαρκή χώρο αποθήκευσης. Αυξήστε το χώρο αποθήκευσης στη συσκευή στόχο και επαναλάβετε την αποστολή εικόνων.
- Ο διακόπτης προσασίας από εγγραφή της κάρτας μνήμης στη μηχανή προορισμού βρίσκεται στη θέση κλειδώματος. Σύρτε το διακόπτη προσασίας από εγγραφή της κάρτας στη θέση ξεκλειδώματος.
- Οι εικόνες RAW δεν μπορούν να σταλούν στη μηχανή ή να εμφανίζονται σε τηλεοπτικούς δέκτες. Οι εικόνες RAW που έχουν επιλεγεί για μεταφορά σε smartphone μεταφέρονται ως εικόνες JPEG. Ωστόσο, είναι δυνατή η αποστολή των εικόνων RAW χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Συγχρο. εικόνων.
- Οι εικόνες δεν αποστέλλονται σε CANON iMAGE GATEWAY ή σε άλλες υπηρεσίες Web, εάν μετακινήσετε ή μετονομάσετε το αρχείο εικόνας ή τους φακέλους στον υπολογιστή, ο οποίος έλαβε εικόνες που στάλθηκαν μέσω συγχρονισμού εικόνων από σημείο πρόσβασης (162). Πριν από τη μετακίνηση ή τη μετονομασία αρχείων εικόνων ή φακέλων στον υπολογιστή, βεβαιωθείτε ότι οι εικόνες έχουν ήδη αποσταλεί σε CANON iMAGE GATEWAY ή άλλες υπηρεσίες Web.

Αδυναμία αλλαγής μεγέθους εικόνων για αποστολή.

- Δεν είναι δυνατή η αλλαγή μεγέθους εικόνων σε ρύθμιση μεγαλύτερη από τη ρύθμιση εγγραφόμενων pixel του αρχικού τους μεγέθους.
- Δεν είναι δυνατή η αλλαγή του μεγέθους για τις ταινίες.

Η αποστολή εικόνων διαρκεί πολύ./Διακόπτεται η ασύρματη σύνδεση.

- Η αποστολή πολλών εικόνων διαρκεί πολύ. Προσπαθήστε να αλλάξετε το μέγεθος της εικόνας για να μειώσετε το χρόνο αποστολής (162).
- Η αποστολή ταινιών διαρκεί πολύ.
- Μη χρησιμοποιείτε τη μηχανή κοντά σε πηγές παρεμβολών σήματος Wi-Fi, όπως είναι οι φούρνοι μικροκυμάτων ή άλλος εξοπλισμός που λειτουργεί σε ζώνη 2,4 GHz.
- Μετακινήστε τη μηχανή πιο κοντά στην άλλη συσκευή, την οποία προσπαθείτε να συνδέσετε (όπως το σημείο πρόσβασης) και βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν αντικείμενα μεταξύ των συσκευών.

Δεν πραγματοποιείται λήψη μηνύματος ειδοποίησης σε υπολογιστή ή smartphone μετά την προσθήκη του CANON iMAGE GATEWAY στη μηχανή.

- Βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που έχετε καταχωρήσει είναι ορθή και προσπαθήστε να προσθέσετε εκ νέου το προορισμό.
- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στον υπολογιστή ή στο smartphone. Εάν έχουν διαμορφωθεί έτσι ώστε να μπλοκάρουν μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου από συγκεκριμένες περιοχές, ενδέχεται να μην καταφέρετε να λάβετε το μήνυμα ειδοποίησης.

Επιθυμείτε τη διαγραφή πληροφοριών σύνδεσης Wi-Fi πριν από την απόρριψη της μηχανής ή τη μεταβίβαση της σε κάποιο άλλο.

- Επαναφορά ρυθμίσεων Wi-Fi (169).

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Μηνύματα Οθόνης

Εάν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος, εκτελέστε τις παρακάτω ενέργειες.

Λήψη ή προβολή/αναπαραγωγή

Δ/Υ κάρτα μνήμης

- Η κάρτα μνήμης έχει πιθανόν τοποθετηθεί με λανθασμένο προσανατολισμό. Τοποθετήστε ξανά την κάρτα μνήμης με το σωστό προσανατολισμό (📖20).

Κλειδωμένη κάρτα μνήμης

- Ο διακόπτης προστασίας από εγγραφή της κάρτας βρίσκεται στη θέση κλειδώματος. Τοποθετήστε το διακόπτη προστασίας από εγγραφή της κάρτας στη θέση ξεκλειδώματος (📖20).

Αδυναμία εγγραφής!

- Προσπαθήσατε να φωτογραφίσετε χωρίς κάρτα μνήμης στη μηχανή. Για να φωτογραφήσετε, τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης με το σωστό προσανατολισμό (📖20).

Σφάλμα κάρτας μνήμης (📖171)

- Εάν εμφανίζεται το ίδιο μήνυμα σφάλματος ακόμα και αφού διαμορφώσετε μια υποστηριζόμενη κάρτα μνήμης (📖2) και την έχετε εισαγάγει με το σωστό προσανατολισμό (📖20), επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία.

Ανεπαρκής χώρος στην κάρτα

- Δεν υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος στην κάρτα μνήμης για λήψη (📖35, 📖56, 📖77, 📖99) ή επεξεργασία εικόνων (📖128). Διαγράψτε τις εικόνες που δεν χρειάζεστε (📖123) ή τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης με αρκετό ελεύθερο χώρο (📖20).

ΑυτοΕστΜεΑγγιγμα:ΜηΔιαθ

- Η λειτουργία AF Αφής δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί στην τρέχουσα κατάσταση λήψης (📖207).

ΑυτοΕστΜεΑγγιγμα:Άκυρο

- Το θέμα που επιλέξατε για τη λειτουργία AF Αφής δεν ανιχνεύεται πλέον από τη μηχανή (📖95).

Φορτίστε τη μπαταρία (📖19)

Δεν υπάρχει εικόνα.

- Η κάρτα μνήμης δεν περιέχει εικόνες που μπορούν να εμφανιστούν.

Με προστασία! (📖121)

Μη-αναγνωρίσιμη εικόνα/Μη-συμβατό JPEG/Πολύ μεγάλη εικόνα./ Αδύνατη η αναπαραγωγή MOV/Αδύνατη η αναπαραγωγή MP4

- Οι μη υποστηριζόμενες ή κατεστραμμένες εικόνες δεν μπορούν να προβληθούν.
- Οι εικόνες που έχουν υποστεί επεξεργασία ή το όνομα των οποίων έχει αλλάξει σε έναν υπολογιστή, καθώς και οι εικόνες που έχουν καταγραφεί με άλλη μηχανή μπορεί να μην είναι δυνατό να προβληθούν.

Μεγέθυνση αδύνατη!/Περιστροφή αδύνατη/Αδυναμία αλλαγής εικόνας/ Αδυναμία τροποποίησης/Αδυναμία επιλογής εικόνας./Δ/Υ πληροφορίες ταυτότητας

- Οι παρακάτω λειτουργίες μπορεί να μην είναι διαθέσιμες για εικόνες των οποίων το όνομα έχει αλλάξει ή έχουν ήδη υποστεί επεξεργασία, καθώς και για εικόνες που έχουν καταγραφεί με άλλη μηχανή. Σημειώστε ότι οι λειτουργίες που επισημαίνονται με το σύμβολο του αστερίσκου (*) δεν είναι διαθέσιμες για τις ταινίες. Επεξετ.πληρ.ταυ* (📖119), Μεγέθυνση* (📖120), Περιστροφή* (📖125), Αγαπημένα (📖126), Επεξεργασία* (📖128), Λίστα Εκτύπωσης* (📖194) και Διαμόρφωση φωτογραφικού.Λευκώματος* (📖197).

Άκυρο εύρος επιλογής

- Κατά τον καθορισμό του εύρους για την επιλογή εικόνων (📖122, 📖125, 📖196), επιχειρήσατε να επιλέξετε ως αρχική μια εικόνα που βρίσκεται μετά από την τελική εικόνα ή το αντίστροφο.

Υπέρβαση ορίου επιλογής

- Επιλέξατε περισσότερες από 998 εικόνες για τη Λίστα Εκτύπωσης (📖194) ή τη Διαμόρφωση Φωτογραφικού Άλμπουμ (📖197). Επιλέξτε 998 εικόνες ή λιγότερες.
- Οι ρυθμίσεις για τη Λίστα Εκτύπωσης (📖194) ή τη Διαμόρφωση Φωτογραφικού Άλμπουμ (📖197) δεν αποθηκεύτηκαν σωστά. Μειώστε τον αριθμό των επιλεγμένων εικόνων και δοκιμάστε ξανά.
- Επιχειρήσατε να επιλέξετε περισσότερες από 500 εικόνες στις λειτουργίες Προστασία (📖121), Διαγρ. (📖123), Αγαπημένα (📖126), Λίστα Εκτύπωσης (📖194) ή Διαμόρφ. φωτ.λευκώμ (📖197).

Σφάλμα ονομασίας!

- Η δημιουργία του φακέλου ή η καταγραφή εικόνων δεν ήταν δυνατή, επειδή έχει επιτευχθεί ήδη ο υψηλότερος υποστηριζόμενος αριθμός για τους φακέλους (999) για την αποθήκευση εικόνων στην κάρτα και ο υψηλότερος αριθμός υποστηριζόμενων εικόνων (9999) για τις εικόνες μέσα στους φακέλους. Στην καρτέλα [📖1], αλλάξτε τη ρύθμιση [Αριθμ. αρχείων] σε [Νέα αρίθμηση] (📖170) ή διαμορφώστε την κάρτα μνήμης (📖171).

Σφάλμα Φακού

- Αυτό το σφάλμα μπορεί να εμφανιστεί εάν κρατάτε τον φακό ενώ κινείται ή όταν η μηχανή χρησιμοποιείται σε χώρους με σκόνη ή άμμο.
- Εάν αυτό το μήνυμα εμφανίζεται συχνά, μπορεί να υπάρχει κάποια βλάβη. Στην περίπτωση αυτή, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, Μ και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Ανιχνεύθηκε σφάλμα μηχανής (αριθμός σφάλματος)

- Εάν αυτό το μήνυμα εμφανιστεί αμέσως μετά τη λήψη, η εικόνα ενδέχεται να μην έχει αποθηκευτεί. Μεταβείτε στην Κατάσταση αναπαραγωγής για να ελέγξετε την εικόνα.
- Εάν αυτό το μήνυμα εμφανίζεται συχνά, μπορεί να υπάρχει κάποια βλάβη. Στην περίπτωση αυτή, σημειώστε τον αριθμό σφάλματος (Exx) και επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία.

Σφάλμα Αρχείου

- Η σωστή εκτύπωση (📄191) ενδέχεται να μην είναι δυνατή για φωτογραφίες από άλλες μηχανές ή για εικόνες, οι οποίες υποβλήθηκαν σε τροποποίηση χρησιμοποιώντας λογισμικό υπολογιστή, ακόμα και αν η μηχανή έχει συνδεθεί στον εκτυπωτή.

Σφάλμα εκτύπωσης

- Ελέγξτε τη ρύθμιση για το μέγεθος του χαρτιού (📄193). Εάν αυτό το μήνυμα εμφανίζεται όταν η ρύθμιση είναι σωστή, εκτελέστε επανεκκίνηση του εκτυπωτή και ολοκληρώστε ξανά τη ρύθμιση στη μηχανή.

Συλλέκτης μελάνης πλήρης

- Επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία για να ζητήσετε βοήθεια στην αντικατάσταση του συλλέκτη μελάνης.

Wi-Fi

Αποτυχία σύνδεσης

- Δεν εντοπίστηκαν σημεία πρόσβασης. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις των σημείων πρόσβασης (📄150).
- Δεν ήταν δυνατή η εύρεση μιας συσκευής. Σβήστε τη μηχανή και ανοίξτε τη ξανά και προσπαθήστε να συνδεθείτε εκ νέου.
- Ελέγξτε τη συσκευή, στην οποία επιθυμείτε να συνδεθείτε και βεβαιωθείτε ότι είναι έτοιμη για σύνδεση.

Αδυν. αναγνώρισης σημ. πρόσβ.

- Πατήθηκαν τα πλήκτρα WPS σε πολλά σημεία πρόσβασης ταυτόχρονα. Προσπαθήστε να συνδεθείτε ξανά.

Δεν βρέθηκαν σημεία πρόσβασης

- Ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι το σημείο πρόσβασης έχει ενεργοποιηθεί.
- Κατά τη χειροκίνητη σύνδεση σε σημείο πρόσβασης, βεβαιωθείτε ότι έχετε καταχωρήσει το σωστό SSID.

Λανθασμένος κωδικός/Λανθασμένες ρυθμίσεις ασφαλείας Wi-Fi

- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις ασφαλείας του σημείου πρόσβασης (📄150).

Διένεξη δ/σεων IP

- Επαναφέρετε τη διεύθυνση IP, έτσι ώστε να μην έρχεται σε σύγκρουση με μια άλλη.

Αποσυνδέθηκε/Αποτυχία λήψης/Αποτυχία αποστολής

- Ενδέχεται να βρίσκειστε σε περιβάλλον, μέσα στο οποίο παρεμποδίζονται τα σήματα Wi-Fi.
- Αποφύγετε τη χρήση της λειτουργίας Wi-Fi της μηχανής κοντά σε φούρνους μικροκυμάτων και άλλες συσκευές που λειτουργούν σε ζώνη 2,4 GHz.
- Μετακινήστε τη μηχανή πιο κοντά στην άλλη συσκευή, την οποία προσπαθείτε να συνδέσετε (όπως το σημείο πρόσβασης) και βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν αντικείμενα μεταξύ των συσκευών.
- Ελέγξτε τη συνδεδεμένη συσκευή για να βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζει σφάλματα.

Αποτυχία αποστολής

Σφάλμα κάρτας μνήμης

- Εάν εμφανιστεί το ίδιο μήνυμα σφάλματος αφού τοποθετήσετε μια διαμορφωμένη κάρτα μνήμης με το σωστό προσανατολισμό, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία.

Αποτυχία λήψης

Ανεπ. χώρος στην κάρτα

- Δεν υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος στην κάρτα μνήμης στη μηχανή στόχο για λήψη εικόνων. Διαγράψτε εικόνες για να απελευθερώσετε χώρο στην κάρτα μνήμης ή τοποθετήστε μια κάρτα με αρκετό ελεύθερο χώρο.

Αποτυχία λήψης

Κλειδωμένη κάρτα μνήμης

- Ο διακόπτης προστασίας από εγγραφή της κάρτας μνήμης στη μηχανή για τη λήψη εικόνων βρίσκεται στη θέση κλειδώματος. Σύρετε το διακόπτη προστασίας από εγγραφή της κάρτας στη θέση ξεκλειδώματος.

Αποτυχία λήψης

Σφάλμα ονομασίας!

- Όταν επιτευχθεί ο μέγιστος αριθμός φακέλων (999) και το μεγαλύτερο πλήθος εικόνων (9999) στη χώρα που θα πραγματοποιηθεί η λήψη, δεν είναι δυνατή η λήψη εικόνων.

Ανεπαρκής χώρος στο διακομ.

- Διαγράψτε τις περιττές εικόνες που έχουν φορτωθεί σε CANON IMAGE GATEWAY για να απελευθερώσετε χώρο.
- Χρησιμοποιήστε το Image Transfer Utility για να αποθηκεύσετε τις εικόνες που έχουν σταλεί μέσω του διακομιστή Συγχρ. εικόνων (📄162) στον υπολογιστή σας.

Ελέγξτε ρυθμίσεις δικτύου

- Ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας μπορεί να συνδεθεί στο διαδίκτυο με τις επίκαιρες ρυθμίσεις δικτύου.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

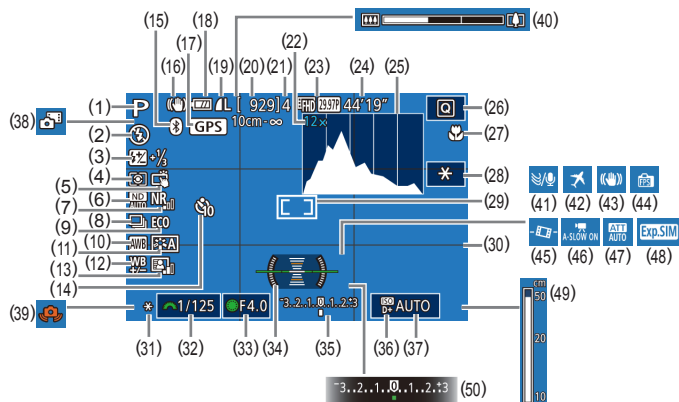
Ευρετήριο



Πληροφορίες Οθόνης

Λήψη (Οθόνη Πληροφοριών)

Οι ίδιες πληροφορίες εμφανίζονται στο σκόπευτρο.



- (1) Κατάσταση λήψης (1207), Εικονίδιο σκηνής (139)
- (2) Κατάσταση φλας (196)
- (3) Διόρθωση έκθεσης με φλας / Στάθμη εξόδου φλας (197, 1102)
- (4) Λειτουργία μέτρησης (179)
- (5) Κλείστρο Αφής (144)
- (6) Φίλτρο ND (181)
- (7) Μείωση θορύβου υψηλής ταχύτητας ISO (180)
- (8) Κατάσταση προώθησης (144), Λήψη Έκθεση:Αυτ.ΟΡΘΤ (181), Οριοθέτηση εστίασης (190)
- (9) Λειτουργία Eco (173)
- (10) Ισορροπία λευκού (183)
- (11) Στυλ εικόνων (185)
- (12) Διόρθωση ισορροπίας λευκού (184)
- (13) Αυτ. Βελτιστοποίηση Φωτισμού (182)
- (14) Χρονόμετρο (142)
- (15) Κατάσταση σύνδεσης Bluetooth (142)
- (16) Εικονίδιο κατάστασης IS (141)
- (17) Σύνδεση μέσω Bluetooth σε ένα smartphone και λήψη πληροφοριών GPS (164)

- (18) Στάθμη μπαταρίας (1204)
- (19) Συμπύεση στατικής εικόνας (150), Ρύθμιση εγγραφόμενων pixels (150)
- (20) Διαθέσιμες λήψεις
- (21) Μέγιστες συνεχείς λήψεις
- (22) Μεγέθυνση ζουμ (142), Ψηφιακός Μετατροπέας Τηλεφακού (191)
- (23) Ποιότητα ταινίας (151)
- (24) Χρόνος που απομένει
- (25) Ιστόγραμμα (113)
- (26) Μενού Ταχείας Ρύθμισης (130)
- (27) Εύρος εστίασης (188, 189), Κλειδωμα AF (195)
- (28) Κλειδωμα ΑΕ ταινίας (172)
- (29) Πλαίσιο AF (191), πλαίσιο σημείου ΑΕ (179)
- (30) Πλέγμα (103)
- (31) Κλειδωμα ΑΕ (178), κλειδωμα FE (197)
- (32) Ταχύτητα κλείστρου (199, 1100)
- (33) Τιμή διαφράγματος (100)
- (34) Ηλεκτρονικό επίπεδο (152)
- (35) Επίπεδο έκθεσης (100)
- (36) Προτεραιότητα επισήμανσης τόνου (182)
- (37) Ταχύτητα ISO (180)
- (38) Υβριδική Αυτόματη κατάσταση (137)
- (39) Προειδοποίηση αστάθειας μηχανής (138)
- (40) Γραμμή ζουμ (135)
- (41) Φίλτρο ανέμου (174)
- (42) Ζώνη ώρας (174)
- (43) Σταθεροποίηση εικόνας (153)
- (44) Λειτουργία οθόνης (128)
- (45) Αυτόματη στάθμη (153)
- (46) Αυτόματο αργό κλείστρο (173)
- (47) Εξασθένηση (174)
- (48) Προσομοίωση έκθεσης (178)
- (49) Ένδειξη MF (189)
- (50) Διόρθωση έκθεσης (178)

Στάθμη Μπαταρίας

Η στάθμη φόρτισης της/των μπαταρίας/μπαταριών υποδεικνύεται από ένα εικονίδιο ή ένα μήνυμα στην οθόνη.

Οθόνη	Λειτουργίες
	Επαρκής φόρτιση
	Ελαφρώς εκφορτισμένη/εκφορτισμένες, αλλά επαρκής
(Αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα)	Σχεδόν εκφορτισμένη—φορτίστε σύντομα τη συστοιχία μπαταριών
[Φορτίστε τη μπαταρία]	Εκφορτισμένη—φορτίστε αμέσως τη συστοιχία μπαταριών

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, Μ και C

Κατάσταση αναπαγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

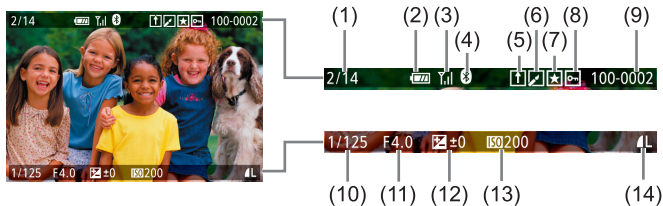
Παράρτημα

Ευρετήριο



Κατά την αναπαγωγή

Προβολή πληροφοριών 1

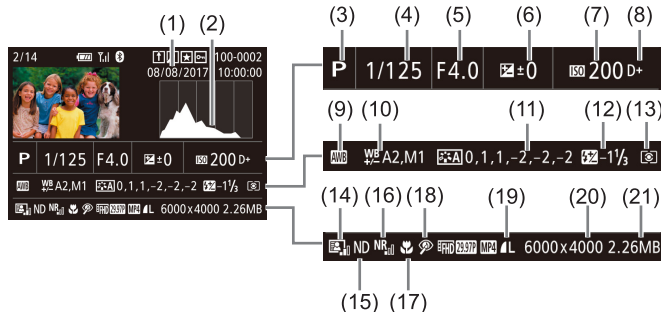


- | | |
|--|---|
| (1) Τρέχουσα εικόνα /
Συνολικές εικόνες | (7) Αγαπημένα (📖126) |
| (2) Στάθμη μπαταρίας (📖204) | (8) Προστασία (📖121) |
| (3) Ένταση σήματος Wi-Fi (📖141) | (9) Αριθμός φακέλου –
Αριθμός αρχείου (📖170) |
| (4) Κατάσταση σύνδεσης Bluetooth
(📖142) | (10) Ταχύτητα κλείστρου
(📖99, 📖100) |
| (5) Συγχρονισμός εικόνων
ολοκληρώθηκε (📖162) | (11) Τιμή διαφράγματος (📖100) |
| (6) Υποβλήθηκε σε επεξεργασία*1
(📖128, 📖129, 📖130,
📖131) | (12) Στάθμη διόρθωσης έκθεσης
(📖78) |
| | (13) Ταχύτητα ISO (📖80) |
| | (14) Ποιότητα εικόνας*2 (📖50) |

*1 Εμφανιζόμενο για εικόνες με εφαρμογή δημιουργικού φίλτρου, αλλαγής μεγέθους, κοπής ή διόρθωσης κόκκινων ματιών.

*2 Οι κομμένες εικόνες φέρουν σήμανση [📏].

Προβολή πληροφοριών 2



- | | |
|--|--|
| (1) Ημερομηνία/ώρα λήψης (📖21) | (13) Λειτουργία μέτρησης (📖79) |
| (2) Ιστόγραμμα (📖113) | (14) Αυτόματη Βελτιστοποίηση
Φωτισμού (📖82) |
| (3) Κατάσταση λήψης (📖207) | (15) Φίλτρο ND (📖81), Εφέ
αναπαγωγής σύντομης
ταινίας (📖74), Ταχύτητα
αναπαγωγής ταινίας μινιατούρας
(📖65), Ταχύτητα καρέ/χρόνος
διαστήματος ταινιών time-lapse
(📖75) ή ταινιών time-lapse
αστεριών (📖68), Έμφαση
αστεριού (📖67), Χρόνος λήψης
ιχνών αστεριών (📖67) |
| (4) Ταχύτητα κλείστρου
(📖99, 📖100) | (16) Μείωση θορύβου υψηλής
ταχύτητας ISO (📖80) |
| (5) Τιμή διαφράγματος (📖100) | (17) Εύρος Εστίασης (📖88) |
| (6) Στάθμη διόρθωσης έκθεσης
(📖78) | (18) Διόρθωση Κόκκινων Μ (📖131) |
| (7) Ταχύτητα ISO (📖80) | (19) Ποιότητα εικόνας* (📖50) |
| (8) Προτεραιότητα επισημάνσης τόνου
(📖82) | (20) Ρύθμιση εγγραφής pixel |
| (9) Ισορροπία λευκού (📖83) | (21) Μέγεθος εικόνας |
| (10) Διόρθωση ισορροπίας λευκού
(📖84) | |
| (11) Λεπτομέρειες ρύθμισης στυλ
εικόνας (📖85) | |
| (12) Διόρθωση Έκθεσης με Φλας
(📖97) | |

* Οι κομμένες εικόνες φέρουν σήμανση [📏].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Προβολή πληροφοριών 3

Εμφανίζει πληροφορίες GPS και ιστόγραμμα RGB. Οι πληροφορίες στην κορυφή της οθόνης είναι οι ίδιες με αυτές για την Προβολή πληροφοριών 2.

Προβολή πληροφοριών 4











Δείχνει πληροφορίες ισορροπίας λευκού. Οι πληροφορίες στην κορυφή της οθόνης είναι οι ίδιες με αυτές για την Προβολή πληροφοριών 2.

Προβολή πληροφοριών 5

Δείχνει πληροφορίες στυλ εικόνων. Οι πληροφορίες στην κορυφή της οθόνης είναι οι ίδιες με αυτές για την Προβολή πληροφοριών 2.

Συνοπτική περιγραφή του πάνελ ελέγχου ταινιών

Οι παρακάτω λειτουργίες είναι διαθέσιμες στο πάνελ ελέγχου ταινιών, στο οποίο έχετε πρόσβαση με τον τρόπο που περιγράφεται σε “Προβολή/αναπαραγωγή” (📖111).

	Αγγίξτε για να εμφανίσετε το πάνελ έντασης ήχου και κατόπιν αγγίξτε τα [▲][▼] για να ρυθμίσετε την ένταση. Όταν η ένταση ήχου οριστεί στην τιμή 0, εμφανίζεται η ένδειξη [🔇].
	Αναπαραγωγή
	Αργή Κίνηση (Για να ρυθμίσετε την ταχύτητα αναπαραγωγής, πατήστε τα πλήκτρα [◀][▶] ή περιστρέψτε τον επιλογέα [🕒]. Δεν αναπαράγεται ήχος.)
	Παράλειψη* ή Προηγούμενο Κλιπ (📖135) (Για να συνεχίσετε την παράκαμψη προς τα πίσω, συνεχίστε να κρατάτε πατημένο το πλήκτρο [🕒].)
	Προηγούμενο Καρέ (Για γρήγορη κίνηση προς τα πίσω, συνεχίστε να κρατάτε πατημένο το πλήκτρο [🕒].)
	Επόμενο Καρέ (Για γρήγορη κίνηση προς τα εμπρός, συνεχίστε να κρατάτε πατημένο το πλήκτρο [🕒].)
	Παράλειψη* ή Επόμενο Κλιπ (📖135) (Για να συνεχίσετε την παράκαμψη προς τα πίσω, συνεχίστε να κρατάτε πατημένο το πλήκτρο [🕒].)
	Διαγράψτε κλιπ (εμφανίζεται όταν έχει επιλεγεί μια ταινία ανασκόπησης (📖135) ή ένα άλμπουμ χωρίς συνοδευτική μουσική (📖137))
	Επεξεργασία (📖134)
	Εμφανίζεται όταν η μηχανή είναι συνδεδεμένη σε εκτυπωτή συμβατό με το πρότυπο PictBridge (📖191).

* Εμφανίζει το καρέ για περίπου 4 δευτ. πριν ή μετά το τρέχον καρέ.



- Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής ταινίας, μπορείτε να πραγματοποιήσετε παράλειψη προς τα πίσω ή παράλειψη προς τα εμπρός (ή προς το προηγούμενο ή το επόμενο κλιπ), πατώντας τα πλήκτρα [◀][▶].

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, Μ και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Λειτουργία		Κατάσταση Λήψης	C1 C2	M	Av	Tv	P	AUTO	SCN																				
Φίλτρο ND (81)		*1	o	o	o	o	o	o	-	-	-	-	-	o	o	o	o	o	o	o	-	-	o	o	o	o	o		
		*1	o	o	o	o	-	-	o	o	o	o	o	-	-	-	-	-	o	-	-	-	o	o	-	-	-		
		*1	o	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	o	o	o		
Ισορροπία λευκού (83)		*1	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		
		*1	o	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	o	o	o		
		*1	o	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		*1	o	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	o	-	o	o	o		
Διόρθωση ΙΣΛ (84)		*1	o	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	o	o	o		
Διόρθωση ΙΣΛ (Υποβρύχια) (58)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	o	-	-	-	-		
Ρύθμιση χρώματος (70)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ορ θερμ χρώματος (84)		*1	o	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	o	o	o		
Στυλ Εικόνας (85)		*1	o	o	o	o	o	o	-	o	-	o	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	o	o	o		
		*1	o	o	o	o	-	-	o	-	o	-	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
		*1	o	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	o	o	o		
		*1	o	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	o	o	o		
Κατ. μέτρησης (79)		*1	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	
		*1	o	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Αυτ. Βελτιστοποίηση Φωτισμού (82)		*1	o	o	o	o	-	-	o	-	o	o	-	o	o	o	-	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o		
		*1	o	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	o	-		
		*1	o	o	o	o	o	o	o	-	o	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	o	-	o		

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Λειτουργία	Κατάσταση Λήψης	C1 C2	M	Av	Tv	P	AUTO	SCN																		📺					
								📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷
Αναλογίες φωτογραφίας (📷49)	16:9	*1	○	○	○	○	–	○	–	○	○	–	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	*6	○	*6	○
	3:2	*1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	4:3	*1	○	○	○	○	–	○	–	○	○	–	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	*6	–	*6	–	
	1:1	*1	○	○	○	○	–	○	○	○	○	–	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

*1 Οι επιλογές διαφέρουν ανάλογα με την κατάσταση λήψης.

*2 (SERVO) όταν ανιχνεύεται κίνηση του θέματος.

*3 Συγχρονίζεται με τη ρύθμιση αναλογιών εικόνας και ορίζεται αυτόματα σε (📷49).

*4 Δεν είναι δυνατός ο καθορισμός σε 0 δευτερόλεπτα στις καταστάσεις χωρίς δυνατότητα επιλογής του πλήθους των λήψεων.

*5 Μία λήψη (χωρίς δυνατότητα τροποποίησης) στις καταστάσεις χωρίς δυνατότητα επιλογής του αριθμού λήψεων.

*6 Ορίστε αυτόματα για να ταιριάζει με τις αναλογίες του μεγέθους εγγραφής ταινιών.

○ Διαθέσιμο ή ρυθμίζεται αυτόματα. – Μη διαθέσιμο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ


Παράρτημα

Ευρετήριο



Λειτουργία			Κατάσταση Λήψης		C1	C2	M	Av	Tv	P	AUTO	SCN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
												1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467	1468

Λειτουργία		Κατάσταση Λήψης	C1 C2	M	Av	Tv	P	AUTO	SCN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
									1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472

Λειτουργία		Κατάσταση Λήψης		SCN																									
		C1	C2	M	Av	Tv	P	AUTO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
 6+6	Ισορροπία λευκού (83)	Ανατρέξτε στο σημείο "Μενού Ταχείας Ρύθμισης" (209).																											
	Εξειδικευμένο ΙΣΛ (83)	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	0	0	
	Διόρθωση ΙΣΛ (84)	Ανατρέξτε στο σημείο "Μενού Ταχείας Ρύθμισης" (209).																											
	Στυλ Εικόνας (85)	Ανατρέξτε στο σημείο "Μενού Ταχείας Ρύθμισης" (209).																											
	Μείωση θορ υψηλής ταχ ISO (80)	Στάνταρ	*1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Χαμηλό/Υψηλό	*1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Σημείο ΑΕ (79)	Κέντρο/Σημείο AF	*1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Μετ. ασφάλειας (100)	On	*1	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Off	*1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Λειτουργία		Κατάσταση Λήψης		SCN																										
		C1	C2	M	Av	Tv	P	AUTO																						
	Μέγ. ΕΓΓΡ ταινίας (📷51)	Ανατρέξτε στο σημείο "Μενού Ταχείας Ρύθμισης" (📷209).																												
	Φίλτρο Ανέμου (📷74)	Αυτόμ.	*1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		Off	*1	○	○	○	○	–	–	–	–	–	–	–	–	○	–	–	–	–	–	○	–	–	–	○	○	○	○	
	Εξασθένιση (📷74)	Αυτόμ.	*1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		Off/On	*1	○	○	○	○	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	○	–	○	–	
	📷 Αυτόματο αργό κλείστρο (📷73)	Ενεργ.	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Απεν.		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

*1 Οι επιλογές διαφέρουν ανάλογα με την κατάσταση λήψης.

*2 Μόνο διαθέσιμο όταν το πλαίσιο AF έχει οριστεί σε [AF ενός σημείου].

*3 Διαθέσιμο όταν η αποθήκευση στατικών εικόνων έχει οριστεί στο [Απεν.].

*4 Διαθέσιμο όταν το εφέ έχει οριστεί σε [Off].

*5 Στοιχεία από την καρτέλα εμφανίζονται στην καρτέλα στη λειτουργία . Στοιχεία από την καρτέλα εμφανίζονται στην καρτέλα σε αυτές τις λειτουργίες: , [HDR] και . Στοιχεία από την καρτέλα εμφανίζονται στην καρτέλα στη λειτουργία .

*6 Στοιχεία από την καρτέλα εμφανίζονται στην καρτέλα σε αυτές τις λειτουργίες: , [HDR] και . Στοιχεία από την καρτέλα εμφανίζονται στην καρτέλα σε αυτές τις λειτουργίες: , [AUTO], , , , , , , , , , και .

*7 Στοιχεία από την καρτέλα εμφανίζονται στην καρτέλα σε αυτές τις λειτουργίες: , [AUTO], , , , , , , , , , και .

- Τα ονόματα των ανθρώπων σε λήψεις που πραγματοποιήθηκαν χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Ταυτ. προσώπου (📷45) ενδέχεται να μην εμφανίζονται σε κάποιες καταστάσεις ή με κάποιες ρυθμίσεις, ωστόσο θα καταγράφονται στις στατικές εικόνες.

○ Διαθέσιμο ή ρυθμίζεται αυτόματα. – Μη διαθέσιμο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Καρτέλα ρύθμισης

Καρτέλα	Στοιχείο	Σελίδα αναφοράς
🔊1	Δημ. Φακέλου	📖170
	Αρίθμηση Αρχείων	📖170
	Διαμόρφωση	📖171
	Σύστημα Βίντεο	📖172
	Ρυθμ προβολής	📖28
	Ηλεκτρονικό επίπεδο	📖52
	Εικόνα Έναρξης	📖175
🔊2	Λειτουργία Eco	📖173
	Εξοικ. Ρεύματος	📖27
	Υπέρθ. Φωτεινότητα	📖173
	Νυχτ. οθόνη	📖172
	Ζώνη Ώρας	📖174
	Ημερομηνία/Ωρα	📖174
	Σύμπτυξη Φακού	📖174
🔊3	Γλώσσα 🗣️	📖175
	Διακοπή Ήχου	📖175
	Ένταση Ήχου	📖175
	Επιλογές Ήχου	📖175
	Υποδείξεις	📖176
	Εικονίδια Λήψης*1	📖176
	Χειρισμός αφής	📖176
🔊4	Μον. Μέτρησης	📖176
	Σύνδεση Wi-Fi	📖141
	Ρυθμ ασύρματης επικοινωνίας	📖141
	Ρυθμίσεις GPS	📖164

Καρτέλα	Στοιχείο	Σελίδα αναφοράς
🔊5	Εμφάνιση λογότ. πιστοπ.	📖176
	Προσαρμ κατ λήψης (C1, C2)*2	📖108
	Πληροφορίες copyright	📖177
	Επαναφορά μηχανής*3	📖177

*1 Δεν είναι διαθέσιμο σε αυτές τις καταστάσεις: [C1], [C2], [M], [Av], [Tv], [P], [📷] και [AUTO].

*2 Δεν είναι διαθέσιμο σε αυτές τις καταστάσεις: [📷], [AUTO], [SCN] και [📷].

*3 Μόνο οι [Άλλες ρυθμίσεις] διατίθενται σε καταστάσεις [C1] και [C2].

Προσωπική καρτέλα μενού

Καρτέλα	Στοιχείο	Σελίδα αναφοράς
★1	Προσθ καρτέλας Πρ. Μενού	📖109
	Διαγραφή όλων των καρτελών Το μενού μου	📖110
	Διαγραφή όλων των στοιχείων	📖110
	Εμφάνιση μενού	📖110

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων


Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Καρτέλα προβολής/αναπαραγωγής

Καρτέλα	Στοιχείο	Σελίδα αναφοράς
▶1	Προστασία	121
	Περιστροφή	125
	Διαγρ.	123
	Αγαπημένα	126
	Διαδοχική Προβολή	121
▶2	📖 Story Highlights	136
	Λίστα/προβ. ταιν. ανασκόπ.	114
	Μίξη Σύντομου Κλιπ	139
	Αναζήτηση εικόνων	116
	Δημιουργικά Φίλτρα	130
▶3	Αλλαγή μεγέθους	128
	Κοπή	129
	Διόρθ. Κόκκινων Μ	131
	Πληρ. ταυτότητας προσώπου	115
	Επεξ/σία εικ. RAW	132
▶4	Ρυθμ εκτύπωσης	195
	Διαμόρφ φωτ.λευκώμ	197
▶5	Εφέ εναλλαγής	111
	Εφέ ευρετηρίου	115
	Κύλιση οθόνης	111
	Ομαδ. εικόνων	118
	Αυτ.Περιστροφή	126
	Συνέχεια	111
	Προώθ. εικ. με 	117
▶6	Ρύθ. ενεργ. αφής	127
	Εμφάνιση πληρωφ προβολής	113

Προφυλάξεις Χειρισμού

- Η μηχανή είναι μια ηλεκτρονική συσκευή υψηλής ακρίβειας. Αποφύγετε την πτώση της και μην την υποβάλετε σε ισχυρά χτυπήματα.
- Μην πλησιάζετε ποτέ τη μηχανή κοντά σε μαγνήτες, κινητήρες ή άλλες συσκευές που παράγουν ισχυρά ηλεκτρομαγνητικά πεδία. Ισχυρά ηλεκτρομαγνητικά πεδία μπορεί να προκαλέσουν δυσλειτουργία ή διαγραφή των δεδομένων εικόνας.
- Η μηχανή δεν είναι αδιάβροχη και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί υποβρύχια.
- Για να μεγιστοποιηθεί η ανθεκτικότητα της μηχανής στη σκόνη και τις σταγόνες, διατηρήστε το κάλυμμα ακροδεκτών, το κάλυμμα κάρτας μνήμης/ μπαταρίας και όλα τα υπόλοιπα καλύμματα καλά κλειστά.
- Η παρούσα μηχανή έχει σχεδιαστεί να είναι ανθεκτική στη σκόνη και τις σταγόνες, προκειμένου να βοηθήσει στην αποτροπή εισόδου άμμου, σκόνης, ακαθαρσιών ή νερού που πέφτουν πάνω της απροσδόκητα, αλλά είναι αδύνατο να αποτραπεί τελείως η είσοδος ακαθαρσιών, σκόνης, νερού ή αλάτων. Στο μέτρο του δυνατού, μην αφήνετε ακαθαρσίες, σκόνη, νερό και άλατα να μπουν στη μηχανή.
- Εάν εισέλθει νερό στη μηχανή, σκουπίστε το με ένα στεγνό και καθαρό πανί. Εάν εισέλθουν στη μηχανή ακαθαρσίες, σκόνη ή άλατα, σκουπίστε τα με ένα καθαρό, καλά στυμμένο υγρό πανί.
- Η χρήση της μηχανής σε μια τοποθεσία με μεγάλες ποσότητες ακαθαρσιών ή σκόνης μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία.
- Συνιστάται το καθαρίσμα της μηχανής μετά τη χρήση. Εάν αφήσετε ακαθαρσίες, σκόνη, νερό ή άλατα πάνω στην μηχανή μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία.
- Εάν κατά λάθος σας πέσει η μηχανή στο νερό ή ανησυχείτε ότι υγρασία (νερό), ακαθαρσίες, σκόνη ή άλατα μπορεί να έχουν εισέλθει σε αυτήν, συμβουλευτείτε αμέσως την κοντινότερη Τεχνική Υπηρεσία.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ καθαριστικά που περιέχουν οργανικούς διαλύτες για να καθαρίσετε τη μηχανή ή την οθόνη.
- Χρησιμοποιήστε ένα φουσέρο για φακούς με βουρτσάκι για να αφαιρέσετε τη σκόνη από το φακό. Εάν αντιμετωπίζετε δυσκολία στον καθαρισμό, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία.
- Αποθηκεύστε τις συστοιχίες μπαταριών που δεν έχουν χρησιμοποιηθεί μέσα σε πλαστικές σακούλες ή άλλα δοχεία. Για τη διατήρηση της απόδοσης μπαταρίας, εάν δεν χρησιμοποιείτε τη συστοιχία μπαταριών για κάποιο χρονικό διάστημα, περίπου μία φορά το έτος πρέπει να τη φορτίζετε και κατόπιν να χρησιμοποιείτε τη μηχανή έως ότου η μπαταρία εξαντληθεί πριν από την αποθήκευση της συστοιχίας μπαταρίας.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Προδιαγραφές


■ Αισθητήρας Εικόνας

Μέγεθος εικόνας APS-C
Ενεργά Pixels της Μηχανής
(Τα pixels μπορεί να μειθούν λόγω
επεξεργασίας εικόνων) Περίπ. 24,2 megapixel
Συνολικά pixels Περίπ. 25,8 megapixel

■ Φακός

Εστιακή Απόσταση
(αντιστοιχία με φιλμ 35 χλστ.) 15,0 – 45,0 χλστ. (24 – 72 χλστ.)
Μεγέθυνση ψηφιακού 3x

Εύρος λήψης (μετρημένο από το άκρο του φακού)

Κατάσταση Λήψης	Εύρος Εστίασης	Μέγιστη ρύθμιση ευρείας γωνίας (☐)	Μέγιστη ρύθμιση τηλεφακού (☐)
AUTO	–	10 εκ. – άπειρο	30 εκ. – άπειρο
Άλλες καταστάσεις	A	10 εκ. – άπειρο	30 εκ. – άπειρο
		10 – 50 εκ.	–

Βήμα ζουμ 24 χλστ. 28 χλστ., 35 χλστ.,
50 χλστ., 72 χλστ.

■ Κλείστρο

Ταχύτητα Κλείστρου

Αυτόματη κατάσταση (αυτόματες ρυθμίσεις)
Μέγ. Tv 1 δευτ.
Ελάχ. Tv 1/2000 δευτ.
Εύρος σε όλες τις καταστάσεις λήψης
Μέγ. Tv 30 δευτ.
Ελάχ. Tv 1/2000 δευτ.

■ Διάφραγμα

Αριθμός F

Ευρυγώνιος 2,8 – 16,0
Τηλεφακός 5,6 – 16,0

■ Φλας

Ενσωματωμένο Φλας

Εύρος φλας (Μέγ. ευρυγώνιος)
κοντινότερο σημείο Περίπου 50,0 εκ.
μακρύτερο σημείο Περίπου 9,0 μ.
Εύρος φλας (Άκρο τηλεφακού)
κοντινότερο σημείο Περίπου 50,0 εκ.
μακρύτερο σημείο Περίπου 4,5 μ.

■ Σκόπευτρο/Μόνιτορ

Ηλεκτρονικό έγχρωμο σκόπευτρο

Μέγεθος οθόνης Τύπος 0,39
Pixels Περίπου 2,36 εκατ. κουκκίδες

Οθόνη

Τύπος Έγχρωμος υγρός κρύσταλλος TFT
Μέγεθος οθόνης 7,5 εκ. (3,0 ίντσες)
Ενεργά Pixel Περίπου 1,04 εκατ. κουκκίδες

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



■ Λήψη

Ψηφιακό ζουμ

Μεγέθυνση.....	Περίπου 4x
Μέγιστο με οπτικό ζουμ	Περίπου 12x
Εστιακή απόσταση (Άκρο τηλεφακού, ισοδύναμο φιλμ 35 χλστ.).....	Αντιστοιχία περίπου με 288 χλστ.

Συνεχής λήψη

Ταχύτητα λήψης*	
AF Μίας Λήψης	
Ταχύτητα συνεχούς λήψης	
υψηλής ταχύτητας.....	Μέγιστο περίπου 9,0 λήψεις/δευτ.
Servo AF	
Ταχύτητα συνεχούς λήψης	
υψηλής ταχύτητας.....	Μέγιστο περίπου 7,0 λήψεις/δευτ.

* Η ταχύτητα συνεχούς λήψης μπορεί να καταστεί πιο αργή λόγω των ακόλουθων παραγόντων:

Τιμή Tv/Τιμή Av/Συνθήκες θέματος/Φωτεινότητα/Λήψη με φλας/Θέσεις ζουμ/
Επίπεδο μπαταρίας

■ Εγγραφή

Διαμόρφωση Αρχείου.....	Συμβατό με DCF συμβατό με DPOF (Έκδοση 1.1)
-------------------------	--

Τύπος δεδομένων

Στατικές Εικόνες	
Μορφή εγγραφής.....	Exif2.3 (DCF2.0)
Εικόνα (Εικόνες RAW που λήφθηκαν κατά τη λήψη μετατρέπονται A/D σε μορφή 12-bit.).....	JPEG/RAW (CR2, μορφή Canon 14-bit RAW)

Ταινίες

Μορφή εγγραφής.....	MP4
Βίντεο.....	MPEG-4 AVC/H.264
Ήχος.....	MPEG-4 AAC-LC (στέρεο)

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Τροφοδοσία

Συστοιχία ΜπαταριώνNB-13L

Αριθμός λήψεων στατικών εικόνων (συμμόρφωση με CIPA: θερμοκρασία δωματίου 23 °C)	Οθόνη (Οθόνη) σε	Περίπ. 200 λήψεις
	Ενεργό σκόπευτρο	Περίπ. 200 λήψεις
Αρ. λήψεων στατικών εικόνων (ενεργοποιημένη λειτουργία Eco)	Οθόνη (Οθόνη) σε	Περίπ. 250 λήψεις
Χρόνος εγγραφής ταινιών (συμμόρφωση με CIPA: θερμοκρασία δωματίου 23 °C)	Οθόνη (Οθόνη) σε	Περίπου 45 λεπτά
	Ενεργό σκόπευτρο	Περίπου 45 λεπτά
Χρόνος εγγραφής ταινίας (συνεχής λήψη)	Οθόνη (Οθόνη) σε	Περίπου 80 λεπτά
	Ενεργό σκόπευτρο	Περίπου 80 λεπτά
Χρόνος Αναπαραγωγής*		Περίπου 4 ώρες

* Χρόνος κατά την αναπαραγωγή διαδοχικής προβολής στατικών εικόνων

Θύρα επικοινωνίας

Ενσύρματο

Ακροδέκτης DIGITAL

(Συμβατό με USB υφ. ταχύτητας) Micro USB

Ακροδέκτης HDMI OUT Τύπος D

Ασύρματο

NFC Συμβατό με ετικέτα Φόρουμ NFC τύπου 3/4 (Δυναμικό)

Bluetooth

Πρότυπα συμμόρφωσης Εκδ. Bluetooth 4.1 (Τεχνολογία χαμηλής ενέργειας Bluetooth)

Σύστημα μετάδοσης..... Σύστημα διαμόρφωσης GFSK

Wi-Fi

Πρότυπα συμμόρφωσης IEEE 802.11b/g/n

Συχνότητα μετάδοσης

..... 2,4 GHz

Κανάλια..... 1 – 11

Ασφάλεια

Κατάσταση υποδομής WPA2-PSK (AES/TKIP), WPA-PSK (AES/TKIP), WEP
* Συμβατό με Wi-Fi Protected Setup

Λειτουργία σημείου

πρόσβασης μηχανής WPA2-PSK (AES)

Επί τούτου λειτουργία WPA2-PSK (AES)

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Τν, Αν, Μ και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



■ Περιβάλλον Λειτουργίας

Θερμοκρασία Ελάχ. 0 °C, μέγ. 40 °C

■ Διαστάσεις (Συμβατό με CIPA)

W Περίπ. 115,0 χλστ.

H Περίπ. 77,9 χλστ.

D Περίπ. 51,4 χλστ.

■ Βάρος (Συμβατό με CIPA)

Μόνο το σώμα της μηχανής..... Περίπου 375 γρ.

Συμπεριλαμβανομένης συστοιχίας
μπαταριών, Κάρτα μνήμης..... Περίπου 399 γρ.

■ Συστοιχία Μπαταριών NB-13L

Τύπος:	Επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου
Ονομαστική τάση:	3,6 V DC
Ονομαστική απόδοση:	1250 mAh
Κύκλοι φόρτισης:	Περίπου 300 φορές
Θερμοκρασίες λειτουργίας:	0 – 40 °C

■ Φορτιστής μπαταριών CB-2LHE

Ονομαστική είσοδος:	100 – 240 V AC (50/60 Hz) 0,09 A (100 V) – 0,06 A (240 V)
Ονομαστική έξοδος:	4,2 V DC, 0,7 A
Χρόνος φόρτισης:	Περίπου 2 ώρες 10 λεπτά (κατά τη χρήση του NB-13L)
Θερμοκρασίες λειτουργίας:	5 – 40 °C

■ Προσαρμογέας μικρού μεγέθους CA-DC30E

Ονομαστική είσοδος:	100 – 240 V AC (50/60 Hz) 0,07 A (100 V) – 0,045 A (240 V)
Ονομαστική έξοδος:	5,0 V DC, 0,55 A
Χρόνος φόρτισης:	Περίπου 2 ώρες 50 λεπτά* (κατά τη φόρτιση με NB-13L στη μηχανή)
	* Οι φορές φόρτισης διαφέρουν σημαντικά ανάλογα με το υπόλοιπο μπαταρίας.
Θερμοκρασίες λειτουργίας:	5 – 40 °C

- Το μέγεθος, το βάρος και ο αριθμός λήψεων που είναι διαθέσιμα βασίζεται στις οδηγίες μέτρησης του Camera & Imaging Products Association (CIPA).
- Κάτω από ορισμένες συνθήκες λήψης, ο αριθμός λήψεων και ο χρόνος εγγραφής ενδέχεται να είναι μικρότερα από αυτά που αναφέρονται παραπάνω.
- Αριθμός λήψεων/χρόνο με πλήρως φορτισμένη συστοιχία μπαταριών.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Ευρετήριο

Αγγλικοί χαρακτήρες

A

AF Αφής 95
Av (κατάσταση λήψης) 100

B

Bluetooth 141

C

Camera Connect 142
CameraWindow 189
CANON IMAGE GATEWAY 154

D

DPOF 194

I

ISO speed 80

P

P (κατάσταση λήψης) 77
PicBridge 182, 191

R

RAW 50

S

Servo AF 93
Story Highlights 136

T

Tv (κατάσταση λήψης) 99

W

Wi-Fi 141

Ελληνικοί χαρακτήρες

A

Αγαπημένα 126
Ακροδέκτης 183, 191
Αλλαγή Μεγέθους Εικόνων 128
Αναζήτηση 116
Αναλογίες 49
Αναπαραγωγή → Προβολή
Αντιμετώπιση Προβλημάτων 198
Αξεσουάρ 181
Αποθήκευση Εικόνων
σε Υπολογιστή 189
Αποστολή εικόνων 159
Αποστολή εικόνων σε smartphone 142
Αποστολή εικόνων σε άλλη μηχανή 159
Αποστολή εικόνων σε
Υπηρεσίες Web 154
Αριθμός αρχείων 170
Αστέρια (κατάσταση λήψης) 67
Έναστρο τοπίο
(κατάσταση λήψης) 67
Ήχη αστεριών
(κατάσταση λήψης) 67
Ταινία time-lapse αστεριών
(κατάσταση λήψης) 68
Ασύρματα χαρακτηριστικά 141
Αυτόματη κατάσταση
(κατάσταση λήψης) 23, 35
Αυτόματος Βελτιστοποιητής
Φωτισμού 82
Αυτόματο Σβήσιμο 27
Αυτοπορτραίτο (κατάσταση λήψης) 59
Αφή 17

Γ

Γεωσήμανση Εικόνων 164
Γλώσσα οθόνης 23
Γρήγορη (εύρος εστίασης) 58
Γρήγορη Μετάβαση 117

Δ

Δημιουργικά Φίλτρα 130
Διαγραφή 123
Διαγραφή Όλων 124
Διαδοχική Προβολή 121
Διαμόρφωση φωτογραφικού
λευκώματος 197
Διάταξη μενού FUNC. 108
Διόρθωση Κόκκινων Ματιών 131

E

Εγγραφόμενα pixels
(μέγεθος εικόνας) 50
Εικόνες
Αναπαραγωγή → Προβολή
Διαγραφή 123
Προστασία 121
Χρόνος εμφάνισης 55
Έκθεση
Διόρθωση 78
Κλειδωμα AE 78
Κλειδωμα FE 97

Εκτύπωση 191
Ελαφρό φλουτάρισμα
(κατάσταση λήψης) 62
Έλεγχος εστίασης 120
Εμφάνιση Πληροφοριών GPS 113
Ένδειξη 33, 54, 55
Ενέργειες αφής 127
Εξ αποστάσεως λήψη
ζωντανής προβολής 165
Εξειδικευμένη ισορροπία λευκού 83
Εξοικονόμηση ρεύματος 27
Επαναφορά 177

Επεξεργασία

Αλλαγή Μεγέθους Εικόνων 128
Διόρθωση Κόκκινων Ματιών 131
Κοπή 129

Επεξεργασία εικόνων RAW 132
Επεξεργασία ή διαγραφή πληροφοριών
σύνδεσης 167

Επιλογή Προσώπου 94
Εστίαση

AF Αφής 95
Servo AF 93
Κλειδωμα AF 95
Κορύφωση MF 90
Πλαίσιο AF 91

Εύρος Εστίασης
Γρήγορη 58
Κονινή Λήψη 88
Υποβρ Κονινή Λήψη 58
Χειροκίνητη εστίαση 89

Εφέ ευρείας γωνίας
(κατάσταση λήψης) 63
Εφέ ζωγραφιάς με νερομπογιές
(κατάσταση λήψης) 64
Εφέ κάμερα παιχνιδιού
(κατάσταση λήψης) 64
Εφέ μινιατούρας (κατάσταση λήψης) 65
Εφέ Τέχνη-έντονο
(κατάσταση λήψης) 63

Z

Ζουμ 23, 36, 42, 88

H

Ηλεκτρονικό επίπεδο 52
Ημερομηνία/ώρα
Μπαταρία Ημερομηνίας/Ωρας 22
Ρυθμίσεις 21
Φόρτιση 22
Χρονική Ζώνη 174
Ήχοι 175

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



I

Ιμάντας 2
 Ιμάντας Λαιμού → Ιμάντας
 Ισορροπία Λευκού (χρώμα) 83
 Ιαχύς 181
 → Συστοιχία μπαταριών
 → Φορτιστής Συστοιχίας Μπαταριών

K

Καλώδιο HDMI 183
 Κάρτες μνήμης 2
 Κάρτες μνήμης SD/SDHC/SDXC
 → Κάρτες μνήμης
 Κατάσταση μέτρησης 79
 Κλειδωμα AE 78
 Κλειδωμα FE 97
 Κλειδωμα AF 95
 Κλειδωμα εστίασης 91
 Κλείστρο Αφής 44
 Κοκκώδες ασπρόμαυρο
 (κατάσταση λήψης) 62
 Κοντινή Λήψη (εύρος εστίασης) 88
 Κοπή 129, 192

A

Λείο δέρμα (κατάσταση λήψης) 60
 Λειτουργία Eco 173
 Λειτουργία σημείου
 πρόσβασης μηχανής 148
 Λήψη
 Ημερομηνία/ώρα λήψης
 → Ημερομηνία/ώρα
 Πληροφορίες λήψης 204
 Λήψη Έκθεση:ΑυτόματηΟΡΘΤ 81
 Λογισμικό
 Αποθήκευση Εικόνων
 σε Υπολογιστή 189
 Εγκατάσταση 149, 189

M

Μεγάλο δυναμικό εύρος
 (κατάσταση λήψης) 66
 Μεγεθυσμένη προβολή 120
 Μέθοδος AF 91
 Μείωση θορύβου υψηλής
 ταχύτητας ISO 80
 Μενού
 Βασικές Λειτουργίες Μηχανής 31
 Πίνακας 207
 Μενού Ταχείας Ρύθμισης 209
 Μετατόπιση (κατάσταση λήψης) 61
 Μηνύματα σφάλματος 202
 Μηχανή
 Επαναφορά 177
 Μπαταρίες → Ημερομηνία/ώρα
 (Μπαταρία Ημερομηνίας/Ωρας)

N

Νυχτερινή σκηνή χωρίς τρίποδο
 (κατάσταση λήψης) 57

O

Οθόνη
 Γλώσσα οθόνης 23
 Εικονίδια 204, 205
 Μενού → Μενού Ταχείας Ρύθμισης,
 μενού
 Οριοθέτησης εστίασης 90

P

Πάνελ οθόνης αφής 17
 Πανοραμική λήψη
 (κατάσταση λήψης) 60
 Περιεχόμενα συσκευασίας 2
 Περιτροφή 125
 Πλαίσια AF 91
 Πληροφορίες λήψης
 Μεγάλη έκθεση 103
 Ποιότητα εικ → Συμπύεση

Πορτραίτο (κατάσταση λήψης) 56
 Προβολή 24

Αναζήτηση εικόνας 116
 Γρήγορη Μετάβαση 117
 Διαδοχική Προβολή 121
 Μεγεθυσμένη προβολή 120
 Προβολή Ευρετηρίου 115
 Προβολή μεμονωμένων
 εικόνων 24
 Προβολή τηλεόρασης 183
 Προβολή τηλεόρασης 183
 Πρόγραμμα AE 77
 Προεπιλογή → Επαναφορά
 Προστασία 121
 Πυροτεχνήματα (κατάσταση λήψης) 57

P

Ρολόι 34

C

Σταθεροποίηση εικόνας 53, 98
 Στάνταρ (κατάσταση ταινίας) 72
 Στυλ εικόνων 85
 Συγχρονισμός εικόνων 162
 Συμπύεση 50
 Σύνδεση μέσω σημείου
 πρόσβασης 150
 Συνεχής λήψη 40, 44
 Σύντομα κλιπ (κατάσταση ταινίας) 74
 Σύριμο 17

Συστοιχία μπαταριών

Εξοικονόμηση ρεύματος 27
 Επίπεδο 204
 Λειτουργία Eco 173
 Φόρτιση 19

T

Ταινία Time-lapse
 (κατάσταση λήψης) 75
 Ταινίες
 Επεξεργασία 134
 Ποιότητα εικόνας (εγγραφόμενα
 pixels/ρυθμός καρτέ) 51
 Ταυτότητα προσώπου 45

Y

Υβριδικό αυτόματο
 (κατάσταση λήψης) 37
 Υποβρύχια (κατάσταση λήψης) 58
 Υποβρύχια Κοντινή Λήψη
 (εύρος εστίασης) 58

F

Φίλτρο ND 81
 Φίλτρο Ανέμου 74
 Φλας
 On 96
 Απενεργοποίηση του φλας 96
 Αργός συγχρονισμός 96
 Διόρθωση έκθεσης με φλας 97
 Φορτιστής Συστοιχίας Μπαταριών 181

X

Χειροκίνητη Εστίαση
 (εύρος εστίασης) 89
 Χειροκίνητη (κατάσταση ταινίας) 102
 Χρήση της μηχανής στο εξωτερικό 174
 Χρονική Ζώνη 174
 Χρονόμετρο αυτο-φωτογράφισης 42
 Προσαρμογή του Χρονομέτρου
 Αυτο-φωτογράφισης 43
 Χρονόμετρο 2 δευτερόλεπτα 43
 Χρώμα (ισορροπία λευκού) 83

W

Ψηφιακό ζουμ 42
 Ψηφιακός μετατροπέας τηλεφακού 91

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
 Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Προφυλάξεις για ασύρματα χαρακτηριστικά (Wi-Fi, Bluetooth ή άλλα)

- Χώρες και Περιοχές που Επιτρέπουν τη Χρήση Ασύρματων Χαρακτηριστικών
 - Η χρήση ασύρματων λειτουργιών απαγορεύεται σε κάποιες χώρες και περιοχές. Η παράνομη χρήση ενδέχεται να τιμωρείται σύμφωνα με τους εθνικούς ή τους τοπικούς κανονισμούς. Προς αποφυγή παραβίασης των κανονισμών σχετικά με τις ασύρματες λειτουργίες, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα της Canon για να ελέγξετε τα σημεία, στα οποία επιτρέπεται η χρήση του.
- Παρακαλούμε έχετε κατά νου ότι η Canon δεν θα θεωρηθεί υπεύθυνη για τυχόν προβλήματα που προκύπτουν από τη χρήση της ασύρματης λειτουργίας σε άλλες χώρες και περιοχές.
- Οποιοδήποτε από τα παρακάτω ενδέχεται να επιφέρει νομικές κυρώσεις:
 - Τροποποίηση ή μετατροπή του προϊόντος
 - Αφαίρεση των ετικετών πιστοποίησης από το προϊόν
- Προτού εξαχθούν προϊόντα ή τεχνολογίες στη μηχανή που ρυθμίζονται από την Πράξη περί συναλλάγματος και εξωτερικού εμπορίου (που περιλαμβάνει τη μεταφορά τους εκτός της Ιαπωνίας ή την παρουσίασή τους σε μη κατοίκους στην Ιαπωνία), μπορεί να απαιτείται άδεια εξαγωγής ή συναλλαγής υπηρεσίας από την ιαπωνική κυβέρνηση.
- Επειδή το προϊόν περιλαμβάνει στοιχεία κρυπτοθέτησης της Αμερικής, υπάγεται στους Κανονισμούς Διαχείρισης Εξαγωγών των Η.Π.Α. και απαγορεύεται η εξαγωγή του ή η μεταφορά του σε χώρα, η οποία έχει ασκήσει αποκλεισμό συναλλαγών με τις Η.Π.Α.
- Βεβαιωθείτε ότι κρατάτε σημειώσεις των ρυθμίσεων Wi-Fi, τις οποίες χρησιμοποιείτε.

Οι ρυθμίσεις ασύρματου που έχουν αποθηκευτεί στο προϊόν μπορεί να αλλάξουν ή να διαγραφούν λόγω εσφαλμένης λειτουργίας του προϊόντος, επίδρασης ραδιοκυμάτων ή στατικού ηλεκτρισμού ή λόγω ατυχήματος ή δυσλειτουργίας.

Παρακαλούμε έχετε κατά νου ότι η Canon δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για άμεσες ή έμμεσες βλάβες ή απώλεια των εσόδων που οφείλονται σε υποβάθμιση ή εξαφάνιση του περιεχομένου.
- Όταν μεταφέρετε την ιδιοκτησία, απορρίπτετε το προϊόν ή το στέλνετε για επισκευή, επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ασύρματες ρυθμίσεις διαγράφοντας τυχόν ρυθμίσεις που έχετε εισαγάγει.

- Η Canon δεν πρόκειται να προβεί σε αποζημίωση για βλάβες που οφείλονται σε απώλεια ή κλοπή του προϊόντος.

Η Canon δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για βλάβες ή απώλεια που οφείλονται σε αναρμόδια πρόσβαση ή χρήση των συσκευών στόχο που έχουν εγγραφεί σε αυτό το προϊόν λόγω της απώλειας ή της κλοπής του προϊόντος.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το προϊόν με τον τρόπο που περιγράφεται στο εγχειρίδιο αυτό.

Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τη λειτουργία ασύρματου αυτού του προϊόντος στα πλαίσια των οδηγιών που αναφέρονται μέσα στο εγχειρίδιο αυτό. Η Canon δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για βλάβες ή απώλεια, σε περίπτωση που τόσο η λειτουργία όσο και το προϊόν χρησιμοποιηθούν με τρόπο διαφορετικό από αυτόν που περιγράφεται μέσα σε αυτό το εγχειρίδιο.
- Μη χρησιμοποιείτε τη λειτουργία ασύρματου του προϊόντος αυτού κοντά σε ιατρικό εξοπλισμό ή κοντά σε άλλο ηλεκτρονικό εξοπλισμό.

Η χρήση της λειτουργίας του ασύρματου κοντά σε ιατρικό εξοπλισμό ή κοντά σε άλλο ηλεκτρονικό εξοπλισμό ενδέχεται να προκαλέσει παρεμβολές στη λειτουργία των εν λόγω συσκευών.

Προφυλάξεις για Παρεμβολές Ραδιοκυμάτων

- Το προϊόν αυτό ενδέχεται να υποστεί παρεμβολές από άλλες συσκευές, οι οποίες εκπέμπουν ραδιοκύματα. Για να αποφύγετε την παρεμβολή, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το προϊόν όσο πιο μακριά γίνεται από τέτοιου είδους συσκευές ή αποφύγετε την ταυτόχρονη χρήση των συσκευών με το προϊόν αυτό.

Προφυλάξεις Ασφάλειας

Επειδή το Wi-Fi χρησιμοποιεί ραδιοκύματα για τη μεταβίβαση σημάτων, απαιτούνται πιο αυστηρές προφυλάξεις ασφάλειας από ότι κατά τη χρήση ενός καλωδίου LAN.

Έχετε κατά νου τα παρακάτω σημεία κατά τη χρήση του Wi-Fi.

- Χρησιμοποιήστε μόνο τα δίκτυα, τα οποία είσατε εξουσιοδοτημένοι να χρησιμοποιείτε.

Το προϊόν αυτό πραγματοποιεί αναζήτηση για δίκτυα Wi-Fi που βρίσκονται κοντά του και εμφανίζει τα αποτελέσματα της αναζήτησης πάνω στην οθόνη. Ενδέχεται να εμφανιστούν και τα δίκτυα (άγνωστα δίκτυα), τα οποία δεν είσατε εξουσιοδοτημένοι να χρησιμοποιείτε. Ωστόσο, η απόπειρα σύνδεσης ή χρήσης των δικτύων αυτών μπορεί να θεωρηθεί ως αναρμόδια πρόσβαση. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε μόνο τα δίκτυα, τα οποία είσατε εξουσιοδοτημένοι να χρησιμοποιείτε και μη προσπαθήσετε να συνδεθείτε σε άλλα άγνωστα δίκτυα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση / Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Μπορεί να προκύψουν τα παρακάτω προβλήματα, σε περίπτωση που οι ρυθμίσεις ασφάλειας δεν έχουν καθοριστεί σωστά.

- Παρακολούθηση μετάδοσης
Τρίτα μέρη με κακόβουλες προθέσεις μπορεί να παρακολουθούν τις μεταδόσεις Wi-Fi και ενδέχεται να προσπαθήσουν να πάρουν τα δεδομένα που αποστέλλονται.
- Αναρμόδια πρόσβαση σε δίκτυο
Τρίτα μέρη με κακόβουλες προθέσεις μπορεί να προσπαθήσουν να αποκτήσουν αναρμόδια πρόσβαση στο δίκτυο που χρησιμοποιείτε για να υποκλέψουν, να τροποποιήσουν ή να καταστρέψουν πληροφορίες. Επίσης μπορείτε να πέσετε θύμα άλλων ειδών αναρμόδιας πρόσβασης, όπως είναι η μεταμφίεση (κατά την οποία κάποιος χρησιμοποιεί μια ταυτότητα με σκοπό να αποκτήσει πρόσβαση σε πληροφορίες, για τις οποίες δεν είναι εξουσιοδοτημένος) ή οι επιθέσεις εφιαλτήριου (κατά τις οποίες κάποιος αποκτά αναρμόδια πρόσβαση στο δίκτυό σας και το χρησιμοποιεί ως εφιαλτήριο για να καλύψει τα ίχνη του κατά τη διείσδυση σε άλλα συστήματα).

Για να αποφύγετε την εμφάνιση αυτών των ειδών των προβλημάτων, βεβαιωθείτε ότι έχετε ασφαλίσει σωστά το δίκτυο Wi-Fi. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τη λειτουργία Wi-Fi της μηχανής αυτής, έχοντας επίγνωση της ασφάλειας για το Wi-Fi και της αντιστάθμισης κινδύνου και της άνεσης κατά τη ρύθμιση των ρυθμίσεων ασφάλειας.

Λογισμικό τρίτων

- expat.h
Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

- AES-128 Library
Copyright (c) 1998-2008, Brian Gladman, Worcester, UK. All rights reserved.

LICENSE TERMS

The redistribution and use of this software (with or without changes) is allowed without the payment of fees or royalties provided that:

1. source code distributions include the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer;
2. binary distributions include the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in their documentation;
3. the name of the copyright holder is not used to endorse products built using this software without specific written permission.

DISCLAIMER

This software is provided 'as is' with no explicit or implied warranties in respect of its properties, including, but not limited to, correctness and/or fitness for purpose.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Προσωπικές πληροφορίες και προφυλάξεις ασφαλείας

Εάν προσωπικές πληροφορίες ή/και ρυθμίσεις ασφαλείας Wi-Fi, όπως κωδικός πρόσβασης κ.λπ., έχουν αποθηκευτεί στη μηχανή, να έχετε κατά νου ότι αυτές οι πληροφορίες και ρυθμίσεις συνεχίζουν να παραμένουν στη μηχανή. Κατά τη μεταβίβαση της μηχανής σε άλλο πρόσωπο, απόρριψη αυτής ή την αποστολή της για επισκευή, φροντίστε να λάβετε τα ακόλουθα μέτρα για να αποτρέψετε τη διαρροή αυτών των πληροφοριών και ρυθμίσεων.

- Διαγράψτε καταχωρημένες προσωπικές πληροφορίες επιλέγοντας [Διαγραφή πληρ] Ρυθμίσεις ταυτότητας προσώπων.
- Διαγράψτε καταχωρημένες πληροφορίες ασφαλείας Wi-Fi επιλέγοντας [Επαναφορά ρυθμίσεων] στις ρυθμίσεις Wi-Fi.

Εμπορικά σήματα και άδειες

- Τα Microsoft και Windows είναι εμπορικά σήματα ή καταχωρημένα εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες και/ή άλλες χώρες.
- Τα Macintosh και Mac OS είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc., εγγεγραμμένα στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες.
- Τα App Store, iPhone και iPad είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc.
- Το λογότυπο SDXC είναι εμπορικό σήμα της SD-3C, LLC.
- Το HDMI, το λογότυπο HDMI και το High-Definition Multimedia Interface είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing, LLC.
- Wi-Fi®, Wi-Fi Alliance®, WPA™, WPA2™ και Wi-Fi Protected Setup™ είναι καταχωρημένα σήματα της Wi-Fi Alliance.
- Το λεκτικό σήμα Bluetooth® και τα λογότυπα είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση αυτών των σημάτων από την Canon Inc. διέπεται από άδεια χρήσης. Άλλα εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.
- Το σύμβολο N-Mark είναι εμπορικό σήμα ή σήμα κατατεθέν της NFC Forum, Inc. στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.
- Όλα τα άλλα εμπορικά σήματα ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες.

- Αυτή η συσκευή υποστηρίζει την τεχνολογία exFAT, η οποία παρέχεται κατόπιν άδειας από τη Microsoft.
- This product is licensed under AT&T patents for the MPEG-4 standard and may be used for encoding MPEG-4 compliant video and/or decoding MPEG-4 compliant video that was encoded only (1) for a personal and non-commercial purpose or (2) by a video provider licensed under the AT&T patents to provide MPEG-4 compliant video. No license is granted or implied for any other use for MPEG-4 standard.

* Η σημείωση εμφανίζεται στα Αγγλικά όπως απαιτείται.

Αποκήρυξη

- Απαγορεύεται η αναρμόδια αναπαραγωγή του παρόντος οδηγού.
- Όλες οι μετρήσεις βασίζονται στα πρότυπα δοκιμών της Canon.
- Οι πληροφορίες που μπορούν να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση είναι οι προδιαγραφές προϊόντος και η εμφάνιση.
- Οι εικόνες και τα στιγμιότυπα οθόνης (screenshots) που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο μπορεί να διαφέρουν από αυτά του προϊόντος.
- Παρά των παραπάνω στοιχείων, η Canon δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη για όποια απώλεια που οφείλεται από τη χρήση αυτού του προϊόντος.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη κατάσταση /
Υβριδική Αυτόματη κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση Tv, Av, M και C

Κατάσταση αναπαραγωγής

Ασύρματα χαρακτηριστικά

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

