

Canon

IXUS 155 IXUS 150 IXUS 145 IXUS 157 IXUS 147

Εγχειρίδιο Χρήσης Φωτογραφικής Μηχανής

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει αυτό το εγχειρίδιο, συμπεριλαμβανομένης της ενότητας “Προφυλάξεις Ασφάλειας” (📖7), πριν από τη χρήση της κάμερας.
- 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. Από τις σελίδες τίτλου κεφαλαίου μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε θέματα κάνοντας κλικ στους τίτλους τους.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

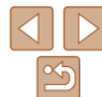
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Περιεχόμενα συσκευασίας

Πριν τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι στη συσκευασία περιλαμβάνονται τα ακόλουθα αντικείμενα.

Εάν λείπει κάτι, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της μηχανής σας.



Μηχανή



Συστοίχια Μπαταριών
NB-11LH/NB-11L



Φορτιστής Συστοίχιας
Μπαταριών
CB-2LF/CB-2LFE



Ιμάντας καρπού



Βασικές Οδηγίες Χρήσης



Φυλλάδιο Warranty System

- Δεν περιλαμβάνεται κάρτα μνήμης (📄).

Συμβατές Κάρτες Μνήμης

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

- Κάρτες μνήμης SD*
- Κάρτες μνήμης SDHC*
- Κάρτες μνήμης SDXC* 
- Κάρτες Eye-Fi

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

Κάρτες Eye-Fi

Η υποστήριξη των λειτουργιών της κάρτας Eye-Fi από αυτό το προϊόν δεν είναι εγγυημένη (συμπεριλαμβάνεται η ασύρματη μεταφορά).

Στην περίπτωση εμφάνισης προβλήματος με μια κάρτα Eye-Fi, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή της κάρτας.

Σημειώστε επίσης ότι για τη χρήση των καρτών Eye-Fi σε πολλές χώρες ή περιοχές απαιτείται έγκριση. Η χρήση της κάρτας χωρίς έγκριση απαγορεύεται. Στην περίπτωση κατά την οποία δεν είναι σαφές εάν η κάρτα έχει εγκριθεί για χρήση σε μια περιοχή, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή της κάρτας.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

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.
- Οι εικόνες που καταγράφετε με τη μηχανή πρέπει να προορίζονται για προσωπική χρήση. Αποφύγετε τη μη εξουσιοδοτημένη εγγραφή εικόνων, η οποία παραβιάζει τη νομοθεσία πνευματικών δικαιωμάτων και σημειώστε ότι, ακόμη και για προσωπική λήψη, η φωτογράφιση ενδέχεται να είναι αντίθετη με τα πνευματικά ή άλλα νομικά δικαιώματα σε ορισμένες παραστάσεις ή εκθέσεις, ή σε ορισμένες εμπορικές τοποθεσίες.
- Για πληροφορίες σχετικά με την εγγύηση της μηχανής, ανατρέξτε στις πληροφορίες της εγγύησης που συνοδεύουν τη μηχανή. Για τις πληροφορίες επικοινωνίας με την Τεχνική Υπηρεσία της Canon, ανατρέξτε στις πληροφορίες της εγγύησης.
- Παρά το γεγονός ότι η LCD οθόνη της μηχανής παράγεται με κατασκευαστικές τεχνικές εξαιρετικά υψηλής ακρίβειας και ότι το 99,99% των pixel ανταποκρίνεται 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 LCD οθόνη ίσως καλύπτεται από ένα λεπτό πλαστικό φιλμ για προστασία από γρατζουνιές κατά την μεταφορά στο σημείο πώλησης. Αφαιρέστε το πλαστικό φιλμ πριν χρησιμοποιήσετε τη μηχανή.
- Η μηχανή μπορεί να θερμανθεί όταν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα. Αυτό δεν υποδεικνύει βλάβη.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματα
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

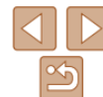
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

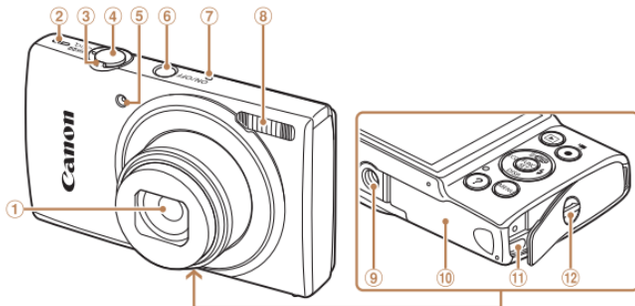
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Όνόματα Εξαρτημάτων και Συμβάσεις στο Παρόν Εγχειρίδιο

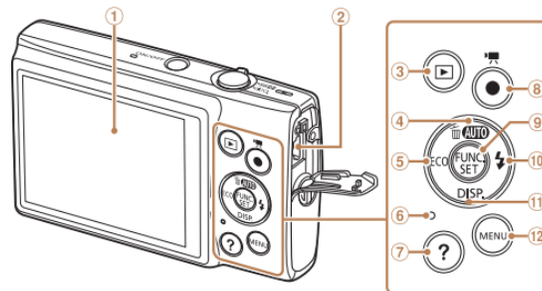


- ① Φακός
- ② Ηχείο
- ③ Μηχανισμός ζουμ
Λήψη: \square (τηλεφακός) / \square (ευρυγώνιος)
Προβολή: \square (μεγέθυνση) / \square (ευρετήριο)
- ④ Κουμπτί κλείστρου
- ⑤ Λυχνία
- ⑥ Πλήκτρο ON/OFF
- ⑦ Μικρόφωνο
- ⑧ Φλας
- ⑨ Υποδοχή τριπόδου
- ⑩ Κάλυμμα Κάρτας Μνήμης/Μπαταρίας
- ⑪ Θύρα καλωδίου μετατροπέα DC
- ⑫ Κρίκος μάντα

- Οι καταστάσεις λήψης και τα εικονίδια οθόνης και τα κείμενα εμφανίζονται μέσα σε αγκύλες.
- ①: Σημαντικές πληροφορίες που πρέπει να γνωρίζετε
- ✍: Σημειώσεις και συμβουλές για εξειδικευμένη χρήση της μηχανής
- 📄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".
- Οι καρτέλες που εμφανίζονται επάνω από τους τίτλους υποδεικνύουν εάν η λειτουργία χρησιμοποιείται για στατικές εικόνες, ταινίες ή και τις δύο περιπτώσεις.

Στατικές Εικόνες : Υποδεικνύει ότι η λειτουργία χρησιμοποιείται για τη λήψη ή την προβολή στατικών εικόνων.

Ταινίες : Υποδεικνύει ότι η λειτουργία χρησιμοποιείται για τη λήψη ή την προβολή ταινιών.



- ① Οθόνη (οθόνη LCD)
- ② Υποδοχή AV OUT (έξοδος ήχου/βίντεο) / Υποδοχή DIGITAL
- ③ Πλήκτρο \square (Προβολή)
- ④ Πλήκτρο \square (Αυτομ.) / \square (Διαγραφή μεμονωμένων εικόνων) / Επάνω
- ⑤ Πλήκτρο \square / Αριστερά
- ⑥ Ένδειξη
- ⑦ Πλήκτρο \square (Βοήθεια)
- ⑧ Πλήκτρο ταίνια
- ⑨ Πλήκτρο FUNC./SET
- ⑩ Πλήκτρο \square (Φλας) / Δεξιά
- ⑪ Πλήκτρο \square (Προβολή) / Κάτω
- ⑫ Πλήκτρο \square

- Στο παρόν εγχειρίδιο, χρησιμοποιούνται εικονίδια που αντιπροσωπεύουν τα αντίστοιχα πλήκτρα της μηχανής στα οποία εμφανίζονται ή έχουν παρόμοια εμφάνιση.
- Τα παρακάτω πλήκτρα και χειριστήρια της μηχανής αντιπροσωπεύονται από εικονίδια.

- \blacktriangleleft Πλήκτρο επάνω ④ στην πίσω πλευρά
- \blacktriangleright Πλήκτρο δεξιά ⑩ στην πίσω πλευρά
- \blacktriangleleft Πλήκτρο αριστερά ⑤ στην πίσω πλευρά
- \blacktriangledown Πλήκτρο κάτω ⑪ στην πίσω πλευρά

- Χρησιμοποιούνται τα παρακάτω εικονίδια για να υποδείξουν λειτουργίες, οι οποίες ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα από το μοντέλο της μηχανής:

IXUS 155 : Λειτουργίες και προφυλάξεις για IXUS 155 και IXUS 157

IXUS 150 : Λειτουργίες και προφυλάξεις μόνο για IXUS 150

IXUS 145 : Λειτουργίες και προφυλάξεις για IXUS 145 και IXUS 147

- Αυτό το εγχειρίδιο χρησιμοποιεί εικόνες και στιγμιότυπα από το μοντέλο IXUS 155 για όλες τις επεξηγήσεις.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

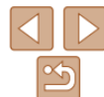
Κατάσταση αναπαγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Πίνακας Περιεχομένων

Περιεχόμενα συσκευασίας	2	Αυτόματη Κατάσταση.....	25
Συμβατές Κάρτες Μνήμης	2	Λήψη με Ρυθμίσεις που	
Προκαταρκτικές Σημειώσεις και		Καθορίζονται από τη Μηχανή	26
Νομικές Πληροφορίες	3	Κοινές, Πρακτικές Λειτουργίες.....	31
Ονόματα Εξαρτημάτων και		Λειτουργίες Προσαρμογής	
Συμβάσεις στο Παρόν Εγχειρίδιο.....	4	Εικόνων	36
Πίνακας Περιεχομένων	5	Προσαρμογή Χειρισμού	
Βασικές Λειτουργίες της Μηχανής...6		Μηχανής	38
Προφυλάξεις Ασφάλειας	7		

Βασικό Εγχειρίδιο

Αρχική Προετοιμασία	11
Δοκιμή της Μηχανής	15

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής...19

On/Off	20
Κουμπί Κλείστρου	21
Επιλογές Ενδείξεων Λήψης	21
Χρήση του μενού FUNC.	22
Χρήση των Μενού.....	23
Εμφάνιση Ενδείξεων.....	24

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Προσαρμογή Φωτεινότητας /	
Χρώματος (Ζωντανός Έλεγχος)....	40
Ειδικές Σκηνές.....	40
Εφαρμογή Ειδικών Εφέ	42
Ειδικές Καταστάσεις για	
Άλλους Σκοπούς	45

Κατάσταση P.....47

Λήψη στην Κατάσταση	
Πρόγραμμα AE (Κατάσταση [P])...48	
Φωτεινότητα Εικόνας (Εκθεση)48	
Ρύθμιση της Ισορροπίας Λευκού...51	
Εύρος Λήψης και Εστίαση	52
Φλας	56
Χρήση Λειτουργίας Eco.....	57
Άλλες Ρυθμίσεις.....	58

Κατάσταση αναπαραγωγής

Προβολή	62
Εξέταση και Φιλτράρισμα	
Εικόνων	63
Επιλογές Προβολής Εικόνων.....	65
Προστασία Εικόνων	66
Διαγραφή Εικόνων	68
Περιστροφή Εικόνων	69
Επεξεργασία Στατικών Εικόνων....	70

Μενού Ρυθμίσεων.....73

Προσαρμογή Βασικών	
Λειτουργιών Μηχανής	74

Αξεσουάρ

Χάρτης συστήματος	81
Προαιρετικά Αξεσουάρ.....	82
Χρήση Προαιρετικών Αξεσουάρ....	84
Χρήση του Λογισμικού	86
Εκτύπωση Εικόνων	89
Χρήση Κάρτας Eye-Fi	96

Παράρτημα

Αντιμετώπιση Προβλημάτων.....	99
Μηνύματα Οθόνης	101
Πληροφορίες Οθόνης.....	103
Πίνακες Λειτουργιών και Μενού...105	
Προφυλάξεις Χειρισμού	111
Προδιαγραφές.....	111
Ευρετήριο.....	116

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Βασικές Λειτουργίες της Μηχανής

📷 Λήψη

- Χρήση ρυθμίσεων που καθορίζονται από τη μηχανή (Αυτόματη Κατάσταση)..... 26

Υπέροχες λήψεις ανθρώπων



Πορτραίτα
(📖40)



Σε χιονισμένα τοπία
(📖41)

Χρήση σε ειδικές σκηνές



Χαμηλός Φωτισμός
(📖40)



Πυροτεχνήματα
(📖41)

Εφαρμογή ειδικών εφέ



Ζωηρά Χρώματα
(📖42)



Εφέ Πόστερ
(📖42)



Εφέ Ευρείας Γωνίας
(📖42)



Εφέ Μινιατούρας
(📖43)



Εφέ Παιδικής Μηχανής
(📖44)



Μονόχρωμη
(📖44)

- Κατά την προσαρμογή ρυθμίσεων της εικόνας (Ζωντανός Έλεγχος) 40
- Εστίαση σε πρόσωπα 26, 40, 53
- Χωρίς τη χρήση του φλας (Απενεργοποίηση Φλας)..... 33, 57
- Λήψη στην οποία περιλαμβάνεται ο φωτογράφος (Χρονόμετρο) 32, 45
- Προσθήκη εκτύπωσης ημερομηνίας 34

▶ Προβολή

- Προβολή εικόνων (Κατάσταση αναπαραγωγής) 62
- Αυτόματη προβολή (Διαδοχική Προβολή)..... 65
- Σε τηλεόραση 84
- Σε υπολογιστή 86
- Γρήγορη μετακίνηση μεταξύ των εικόνων 63
- Διαγραφή εικόνων 68

🗨 Λήψη/Προβολή Ταινιών

- Λήψη ταινιών..... 26
- Προβολή Ταινιών (Κατάσταση αναπαραγωγής)..... 62

📄 Εκτύπωση

- Εκτύπωση εικόνων 89

💻 Αποθήκευση

- Αποθήκευση εικόνων σε υπολογιστή..... 87

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

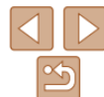
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Προφυλάξεις Ασφάλειας

- Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν, διαβάστε προσεκτικά τις προφυλάξεις ασφάλειας που αναφέρονται παρακάτω. Θα πρέπει πάντα να διασφαλίζετε ότι χειρίζεστε σωστά το προϊόν.
- Οι προφυλάξεις ασφάλειας που αναφέρονται στις επόμενες σελίδες έχουν σκοπό να αποτρέψουν τους τραυματισμούς σε εσάς ή σε άλλα πρόσωπα, ή τη βλάβη του εξοπλισμού.
- Ελέγξτε επίσης τα εγχειρίδια καθενός από τα εξαρτήματα, τα οποία χρησιμοποιείτε και τα οποία πωλούνται ξεχωριστά.

Προειδοποίηση

Επισημαίνει την πιθανότητα σοβαρού τραυματισμού ή θανάτου.

- **Μην ενεργοποιείτε το φλας σε πολύ μικρή απόσταση από τα μάτια ανθρώπων.**

Η έκθεση στο ισχυρό φως που παράγει το φλας μπορεί να προκαλέσει βλάβες στην όραση. Ειδικότερα, όταν χρησιμοποιείτε το φλας, θα πρέπει να παραμένετε σε απόσταση τουλάχιστον 1 μέτρου μακριά από βρέφη.

- **Θα πρέπει να φυλάτε αυτή τη συσκευή μακριά από μέρη, στα οποία μπορούν να φτάσουν παιδιά ή βρέφη.**

Ένας ιμάντας γύρω από το λαιμό ενός παιδιού ενδέχεται να οδηγήσει σε ασφυξία.

Εάν το προϊόν χρησιμοποιεί ένα καλώδιο ρεύματος, η εκ λάθους περιτύλιξη του γύρω από το λαιμό ενός παιδιού μπορεί να οδηγήσει σε ασφυξία.

- **Θα πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο τις συνιστώμενες πηγές τροφοδοσίας ρεύματος.**
- **Μην αποσυναρμολογήσετε, τροποποιήσετε, ή θερμάνετε το προϊόν.**
- **Προφυλάξτε το προϊόν από πτώσεις και χτυπήματα.**
- **Εάν μετά από πτώση το εξωτερικό κέλυφος ανοίξει, μην αγγίζετε το εσωτερικό του προϊόντος.**

- **Σταματήστε αμέσως τη χρήση του προϊόντος εάν διαπιστώσετε ότι παράγει καπνό, παράξενη οσμή ή ότι παρουσιάζει ασυνήθιστη συμπεριφορά.**

- **Μην χρησιμοποιείτε οργανικούς διαλύτες όπως π.χ. οινόπνευμα, βενζίνη ή διαλυτικά για τον καθαρισμό του προϊόντος.**
- **Αποφύγετε την επαφή με το νερό, μην επιτρέψετε την είσοδο στο εσωτερικό της συσκευής σε υγρά ή ξένα αντικείμενα.**

Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς.

Εάν το προϊόν βραχεί, ή εάν υγρά ή ξένα αντικείμενα εισέλθουν στο εσωτερικό της συσκευής, αφαιρέστε την συστοιχία μπαταριών ή αποσυνδέστε αμέσως από την παροχή ρεύματος.

- **Μην κοιτάτε μέσα από το σκόπευτρο (εφόσον το μοντέλο σας διαθέτει κάτι τέτοιο) κατευθείαν προς ισχυρές φωτεινές πηγές, όπως π.χ. προς τον ήλιο μια ηλιόλουστη ημέρα ή σε έντονη τεχνητή πηγή φωτός.**

Εάν το κάνετε, μπορεί να προκαλέσετε βλάβες στην όρασή σας.

- **Μην αγγίζετε το προϊόν κατά τη διάρκεια καταιγίδας, αν είναι συνδεδεμένο σε ηλεκτρική παροχή.**

Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς. Σταματήστε άμεσα την χρήση του προϊόντος και απομακρυνθείτε από αυτό.

- **Χρησιμοποιείτε μόνο τη συνιστώμενη συστοιχία μπαταριών/μπαταρίες.**
- **Μην τοποθετείτε τη συστοιχία μπαταριών/μπαταρίες κοντά ή μέσα σε φλόγες.**

Κάτι τέτοιο ενδέχεται να προκαλέσει έκρηξη ή διαρροή της συστοιχίας μπαταριών/μπαταριών, με αποτέλεσμα την πρόκληση ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή τραυματισμών. Εάν ο ηλεκτρολύτης μπαταρίας που έχει διαρρεύσει έρθει σε επαφή με τα μάτια, το στόμα, το δέρμα ή τα ρούχα, ξεπλύνετε άμεσα με νερό.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

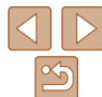
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



- Εάν το προϊόν χρησιμοποιεί φορτιστή μπαταρίας, λάβετε υπόψη τις παρακάτω προφυλάξεις.
 - Αφαιρείτε το βύσμα περιοδικά και καθαρίζετε τη σκόνη και τους ρύπους που συσσωρεύονται στο φις, στην εξωτερική επιφάνεια της πρίζας και στη γύρω περιοχή με στεγνό ύφασμα.
 - Μην εισάγετε ή αφαιρείτε το βύσμα με υγρά χέρια.
 - Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με τρόπους, οι οποίοι θα έχουν σαν αποτέλεσμα την υπέρβαση των ονομαστικών ορίων λειτουργίας των ηλεκτρικών παροχών ή των καλωδίων σύνδεσης. Μην τη χρησιμοποιείτε εάν το βύσμα έχει καταστραφεί ή δεν έχει εισαχθεί πλήρως στην πρίζα ρεύματος.
 - Μην επιτρέπετε στη σκόνη ή στα μεταλλικά αντικείμενα (όπως συνδετήρες ή κλειδιά) να έρχονται σε επαφή με ακροδέκτες ή το βύσμα.
 - Μην κόβετε, καταστρέφετε, τροποποιείτε ή τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο καλώδιο ρεύματος, εφόσον το μοντέλο σας χρησιμοποιεί τέτοιο.

Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς.

- Σβήνετε τη φωτογραφική μηχανή σε μέρη όπου η χρήση της απαγορεύεται.

Τα ηλεκτρομαγνητικά κύματα που παράγονται από τη μηχανή μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολές στη λειτουργία ηλεκτρονικών οργάνων και άλλων συσκευών. Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί κατά τη χρήση του προϊόντος σε μέρη όπου η χρήση ηλεκτρονικών συσκευών είναι περιορισμένη, όπως στο εσωτερικό αεροσκαφών και ιατρικών εγκαταστάσεων.



Προσοχή

Επισημαίνει την πιθανότητα τραυματισμού.

- Όταν μεταφέρετε το προϊόν από τον ιμάντα, θα πρέπει να είστε προσεκτικοί ώστε να μην την χτυπάτε, να μην την υποβάλετε σε ισχυρά χτυπήματα ή κραδασμούς και να μην επιτρέπετε να πιαστεί σε άλλα αντικείμενα.
- Προσέξτε να μην χτυπήσετε ή σπρώξετε με δύναμη το φακό. Μπορεί να τραυματιστείτε ή να προκαλέσετε βλάβες στη μηχανή.

- Προσέξτε ώστε να μην υποβάλετε την οθόνη σε ισχυρά χτυπήματα. Εάν η οθόνη ραγίσει, μπορεί να προκληθούν τραυματισμοί από τα θραύσματα.

- Κατά τη χρήση του φλας, προσέξτε ώστε να μην το καλύπτετε με τα δάχτυλα ή τα ρούχα σας.

Αυτό μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα ή βλάβη στο φλας.

- Αποφύγετε τη χρήση, την τοποθέτηση ή την αποθήκευση του προϊόντος στους παρακάτω χώρους:
 - Χώροι εκτεθειμένοι σε άμεσο ηλιακό φως
 - Χώροι, στους οποίους αναπτύσσονται θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 40 °C
 - Χώροι με υγρασία ή σκόνη

Μπορεί να προκληθεί διαρροή υγρών, υπερθέρμανση ή έκρηξη της συστοιχίας μπαταριών/μπαταριών, με αποτέλεσμα να προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά, εγκαύματα ή άλλοι τραυματισμοί. Η υπερθέρμανση και οι βλάβες μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά, εγκαύματα ή άλλους τραυματισμούς.

- Τα εφέ εναλλαγής διαδοχικής προβολής ενδέχεται να προκαλέσουν δυσφορία όταν προβάλλονται για παρατεταμένες χρονικές περιόδους.

- Κατά τη χρήση προαιρετικών φακών, φίλτρων φακών ή προσαρμογών φίλτρου (εφόσον υπάρχουν), βεβαιωθείτε ότι τα εν λόγω εξαρτήματα συνδέονται καλά.

Εάν το εξάρτημα φακού χαλαρώσει και πέσει, ενδέχεται να σπάσει και τα κομμάτια του γυαλιού μπορεί να προκαλέσουν κοψίματα.

- Σε προϊόντα, τα οποία σηκώνουν και κατεβάζουν αυτόματα το φλας, βεβαιωθείτε ότι αποφεύγετε την πρόκληση τραυματισμού στα δάχτυλά σας κατά το κατέβασμα του φλας.

Υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Προσοχή

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.
- Σε προϊόντα, τα οποία ανυψώνουν και κατεβάζουν αυτόματα το φλας, μην πιέζετε το φλας προς το κάτω ή μην το τραβάτε για να το ανοίξετε.

Μπορεί να προκληθούν βλάβες στο προϊόν.

- 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 μπαταρίας που χρησιμοποιείται με το προϊόν όταν αυτό δεν χρησιμοποιείται. Μην καλύπτετε 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.

- Μην κάθεστε έχοντας τη μηχανή στην τσέπη του παντελονιού σας. Εάν το κάνετε, μπορεί να προκληθεί βλάβη στην οθόνη.

- Όταν τοποθετείτε τη μηχανή στην τσάντα σας, βεβαιωθείτε ότι η LCD οθόνη δεν έρχεται σε επαφή με σκληρά αντικείμενα. Επίσης κλείστε την οθόνη (έτσι ώστε να βλέπει προς το σώμα της μηχανής), εάν η οθόνη του προϊόντος σας μπορεί να κλείσει.

- Μην συνδέετε σκληρά αντικείμενα στο προϊόν.

Εάν το κάνετε, μπορεί να προκληθεί βλάβη στην οθόνη.



Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Βασικό Εγχειρίδιο

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

Αρχική Προετοιμασία.....	11	Δοκιμή της Μηχανής.....	15
Τοποθέτηση του Ιμάντα.....	11	Λήψη (Smart Auto).....	15
Κράτημα της Μηχανής.....	11	Προβολή.....	17
Φόρτιση της Συστοιχίας Μπαταριών	11	Πρόσβαση στο μενού Βοήθεια	18
Εισαγωγής της Συστοιχίας Μπαταριών και της Κάρτας Μνήμης.....	12		
Ρύθμιση Ημερομηνίας και Ωρας.....	13		
Γλώσσα Οθόνης.....	15		

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

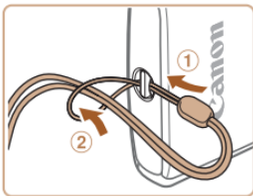
Ευρετήριο



Αρχική Προετοιμασία

Προετοιμάστε τη μηχανή για λήψη όπως περιγράφεται παρακάτω.

Τοποθέτηση του Ιμάντα



- Περάστε το ένα άκρο του ιμάντα στην οπή ιμάντα (1) και κατόπιν τραβήξτε το άλλο άκρο του ιμάντα μέσα από τη θηλιά που δημιουργήθηκε (2).

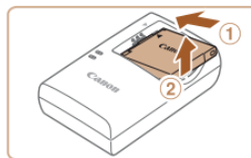
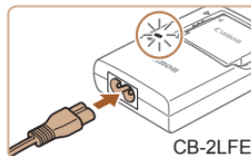
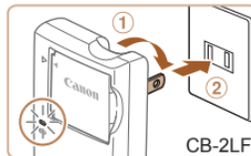
Κράτημα της Μηχανής



- Τοποθετήστε τον ιμάντα γύρω από τον καρπό σας.
- Κατά τη λήψη, κρατήστε τους βραχιόνες σας κοντά στο σώμα σας και κρατήστε σταθερά τη μηχανή για να αποτρέψετε την κίνησή της. Μην τοποθετείτε τα δάχτυλά σας στο φλας.

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 Εισάγετε τη συστοιχία 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 μπαταριών.

- **CB-2LF:** Τραβήξτε προς τα έξω το βύσμα (1) και συνδέστε το φορτιστή στην πρίζα ρεύματος (2).
- **CB-2LFE:** 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).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

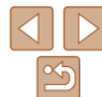
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





- Για να προστατέψετε τη συστοιχία μπαταριών και να την διατηρήσετε σε βέλτιστη κατάσταση, μην την φορτίζετε για περισσότερες από 24 ώρες συνεχώς.
- Στους φορτιστές συστοιχίας μπαταριών που χρησιμοποιούν καλώδιο, μη συνδέετε το φορτιστή ή το καλώδιο σε άλλα αντικείμενα. Αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία ή βλάβη στο προϊόν.



- Για λεπτομέρειες σχετικά με το χρόνο φόρτισης, το πλήθος των διαθέσιμων λήψεων και το χρόνο εγγραφής με μια πλήρως φορτισμένη συστοιχία μπαταριών, ανατρέξτε στη "Αριθμός λήψεων/Χρόνος Εγγραφής/Χρόνος Αναπαραγωγής" (112).
- 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.

Εισαγωγής της Συστοιχίας Μπαταριών και της Κάρτας Μνήμης

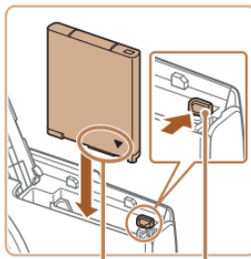
Εισάγετε την παρεχόμενη συστοιχία μπαταριών και μια κάρτα μνήμης στη μηχανή (προαιρετική).

Σημειώστε ότι 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 (76).

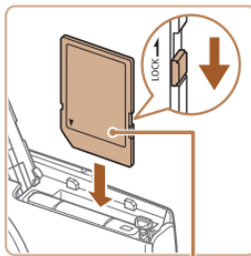


1 Ανοίξτε το κάλυμμα.

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



Υποδοχές Ασφάλεια Μπαταρίας



Ετικέτα

2 Εισάγετε τη συστοιχία μπαταριών.

- Ενώ πιέζετε την ασφάλεια της μπαταρίας προς την κατεύθυνση του βέλους, εισάγετε τη συστοιχία μπαταρία όπως φαίνεται στην εικόνα και πιέστε την προς τα μέσα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση κλειδώματος με ένα κλικ.

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

- Η εγγραφή σε κάρτες μνήμης δεν είναι δυνατή όταν το κουμπί προστασίας από εγγραφή βρίσκεται στη θέση κλειδώματος. Σύρετε την καρτέλα στη θέση ξεκλειδώματος.
- Εισάγετε την κάρτα μνήμης με την επάνω πλευρά όπως φαίνεται στην εικόνα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση κλειδώματος 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.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

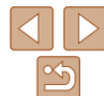
Κατάσταση αναπαραγωγής

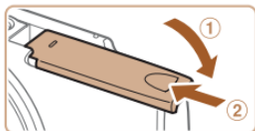
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





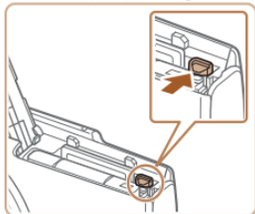
4 Κλείστε το κάλυμμα.

- Κατεβάστε το κάλυμμα (1) και σύρετέ το πιέζοντας προς τα κάτω μέχρι να ασφαλίσει στη θέση κλεισίματος με ένα κλικ (2).
- Εάν δεν κλείνει το κάλυμμα, βεβαιωθείτε ότι έχετε εισάγει σωστά την συστοιχία μπαταριών όπως περιγράφεται στο βήμα 2.



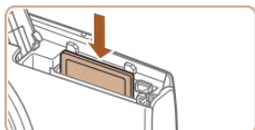
- Για οδηγίες σχετικά με το πλήθος των διαθέσιμων λήψεων ή το χρόνο εγγραφής που μπορεί να αποθηκευτεί σε μία κάρτα μνήμης, ανατρέξτε στο σημείο "Αριθμός λήψεων ανά Κάρτα Μνήμης" (113).

■ Εισαγωγή 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.

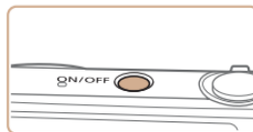


Αφαιρέστε την κάρτα μνήμης.

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

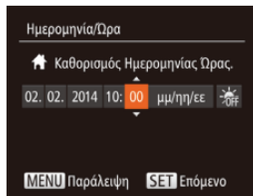
■ Ρύθμιση Ημερομηνίας και Ώρας

Ρυθμίστε την τρέχουσα ημερομηνία και ώρα σωστά με τον παρακάτω τρόπο, εάν η οθόνη [Ημερομηνία/Ώρα] 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. Μπορείτε επίσης να προσθέσετε μια εκτύπωση ημερομηνίας στις λήψεις, εφόσον το επιθυμείτε (134).



1 Ανάψτε τη μηχανή.

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



2 Καθορίστε την ημερομηνία και την ώρα.

- Πατήστε τα πλήκτρα <<>> για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να καθορίσετε την ημερομηνία και την ώρα.
- Όταν ολοκληρώσετε, πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET>.



Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

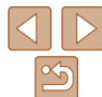
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





3 Καθορίστε την τοπική ζώνη ώρας.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε την τοπική ζώνη ώρας.

4 Ολοκληρώστε τη διαδικασία ρύθμισης.

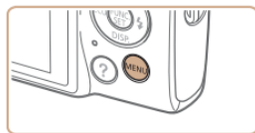
- Πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET> για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση. Η οθόνη ρυθμίσεων δεν εμφανίζεται πλέον.
- Για να σβήσετε τη μηχανή, πατήστε το πλήκτρο ON/OFF.

- ❗ Εάν δεν ρυθμίσετε την ημερομηνία, την ώρα και την τοπική ζώνη ώρας, η οθόνη [Ημερομηνία/Ωρα] 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 <▲><▼>.

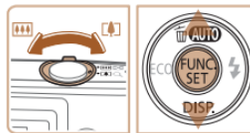
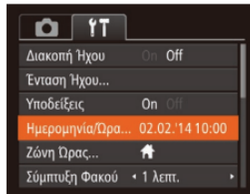
■ Αλλαγή Ημερομηνίας και Ώρας

Ρυθμίστε την ημερομηνία και την ώρα όπως περιγράφεται παρακάτω.



1 Αποκτήστε πρόσβαση στο μενού της μηχανής.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>.



2 Επιλέξτε [Ημερομηνία/Ωρα].

- Μετακινήστε το μηχανισμό του ζουμι για να επιλέξετε την καρτέλα [YT].
- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε [Ημερομηνία/Ωρα] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.

3 Αλλάξτε την ημερομηνία και την ώρα.

- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 2 στο σημείο "Ρύθμιση Ημερομηνίας και Ώρας" (📖13) για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις.
- Πατήστε το πλήκτρο <MENU> για να κλείσετε το μενού.

- ✎ Οι ρυθμίσεις ημερομηνίας/ ώρας μπορούν να διατηρηθούν για περίπου 3 εβδομάδες από την ενσωματωμένη Μπαταρία Ημερομηνίας/Ωρας (εφεδρική μπαταρία), αφού αφαιρέσετε τη συστοιχία μπαταριών.
- Η Μπαταρία Ημερομηνίας/Ωρας θα φορτιστεί σε περίπου 4 ώρες όταν τοποθετήσετε μια φορτισμένη συστοιχία μπαταριών ή συνδέσετε τη μηχανή σε ένα κιτ τροφοδοτικού AC (προαιρετικό, 📖82), ακόμη κι εάν η μηχανή είναι σβηστή.
- Όταν η Μπαταρία Ημερομηνίας/Ωρας εκφορτιστεί πλήρως, η οθόνη [Ημερομηνία/Ωρα] θα εμφανίζεται όταν ενεργοποιείτε τη μηχανή. Ρυθμίστε τη σωστή ημερομηνία και ώρα με τον τρόπο που περιγράφεται στο σημείο "Ρύθμιση Ημερομηνίας και Ώρας" (📖13).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



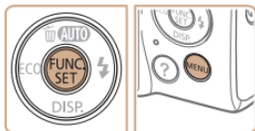
Γλώσσα Οθόνης

Αλλάξτε τη γλώσσα των ενδείξεων της οθόνης όπως απαιτείται.



1 Θέστε τη μηχανή σε Κατάσταση αναπαραγωγής.

- Πατήστε το πλήκτρο <▶>.



2 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο <FUNC SET> και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <MENU>.



3 Καθορίστε τη γλώσσα των ενδείξεων στην οθόνη.

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼><◀><▶> για να επιλέξετε μια γλώσσα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.
- Μετά τον καθορισμό της γλώσσας για την οθόνη, η οθόνη ρυθμίσεων δεν θα εμφανίζεται.



- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τη γλώσσα πατώντας το πλήκτρο <MENU> και επιλέγοντας [Γλώσσα] στην καρτέλα [↑↑].

Στατικές Εικόνες

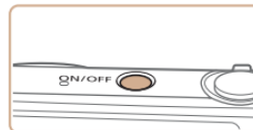
Ταινίες

Δοκιμή της Μηχανής

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ανάψετε τη μηχανή, να καταγράψετε στατικές εικόνες ή ταινίες και κατόπιν να τις προβάλετε.

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 [AUTO].

- Πατήστε το πλήκτρο <▲> αρκετές φορές έως ότου εμφανιστεί το [AUTO].
- Στρέψτε τη μηχανή προς το θέμα. Η μηχανή θα παράγει ένα ελαφρό θόρυβο ενώ καθορίζει τη σκηνή.

IXUS 155

IXUS 150

- Στην επάνω δεξιά πλευρά της οθόνης εμφανίζονται εικονίδια, τα οποία αντιπροσωπεύουν τη σκηνή και την κατάσταση σταθεροποίησης της εικόνας.

IXUS 145

- Στην επάνω δεξιά πλευρά της οθόνης εμφανίζεται ένα εικονίδιο σκηνής.
- 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

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

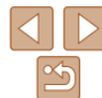
Κατάσταση αναπαραγωγής

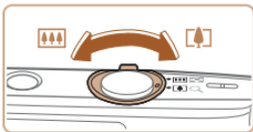
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

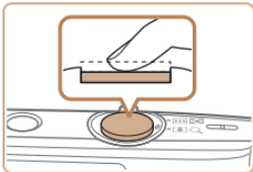
Ευρετήριο





3 Σχηματίστε το επιθυμητό κάδρο.

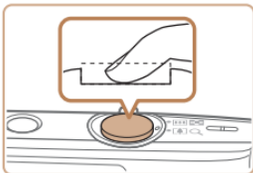
- Για να μεγεθύνετε το θέμα, μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ προς την ένδειξη $\langle \text{▲} \rangle$ (τηλεφακός), ενώ για να “απομακρυνθείτε” από το θέμα, μετακινήστε το μηχανισμό προς την ένδειξη $\langle \text{■} \rangle$ (ευρυγώνιος).



4 Λήψη. Λήψη Στατικών Εικόνων

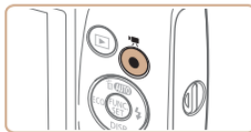
① Εστίαση.

- 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 AF που υποδεικνύουν τις εστιασμένες περιοχές της εικόνας.

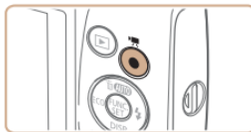


② Ξεκινήστε τη λήψη.

- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του.
- Κατά τη λήψη της εικόνας, η μηχανή αναπαράγει τον ήχο του κλείστρου και, σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού, το φλας 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.



Διάρκεια



Λήψη Ταινιών

① Ξεκινήστε τη λήψη.

- 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.

IXUS 155

IXUS 150

- 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.

IXUS 145

- Οι μαύρες γραμμές που εμφανίζονται στα άκρα της οθόνης επάνω και κάτω, υποδεικνύουν περιοχές της εικόνας που δεν θα καταγραφούν.
- 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 Ολοκληρώστε τη λήψη.

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

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

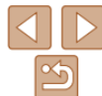
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Προβολή

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 Μετακινηθείτε μεταξύ των εικόνων σας.

- Για να προβάλετε την προηγούμενη εικόνα, πατήστε το πλήκτρο <◀>. Για να προβάλετε την επόμενη εικόνα, πατήστε το πλήκτρο <▶>.
- Κρατήστε πατημένα τα πλήκτρα <◀><▶> για να μετακινηθείτε γρήγορα μεταξύ των εικόνων.



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



3 Αναπαράγετε τις ταινίες.

- Πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET>, κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε [▶] και τέλος πατήστε ξανά το πλήκτρο <FUNC/SET>.
- Η προβολή ξεκινά και μετά το τέλος της ταινίας εμφανίζεται η ένδειξη [SET▶].
- Για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου, πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶>.



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

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 <◀><▶> για να επιλέξετε μια εικόνα.

2 Διαγράψτε την εικόνα.

- Πατήστε το πλήκτρο <◀>.
- Αφού εμφανιστεί το μήνυμα [Διαγρ.:], πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε [Διαγρ.] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET>.
- Η τρέχουσα εικόνα διαγράφεται.
- Για να ακυρώσετε τη διαγραφή, πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε [Άκυρο] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET>.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

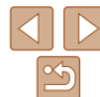
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο





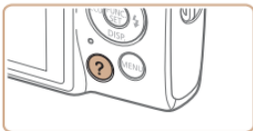
- Μπορείτε επίσης να διαγράψετε όλες τις εικόνες ταυτόχρονα (68).

Στατικές Εικόνες

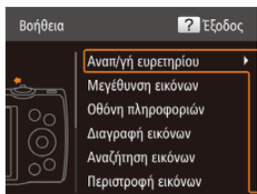
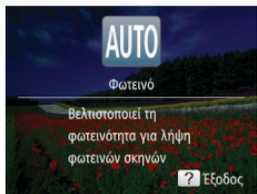
Ταινίες

Πρόσβαση στο μενού Βοήθεια

Αποκτήστε πρόσβαση στις περιγραφές στην οθόνη των σκηνών που ανιχνεύει η μηχανή, στις συμβουλές λήψης και στις οδηγίες αναπαραγωγής με την παρακάτω διαδικασία.



- Πατήστε το πλήκτρο <?> για να αποκτήσετε πρόσβαση στο μενού Βοήθεια.
- Πατήστε ξανά το πλήκτρο <?> για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη.
- Στην Κατάσταση λήψης, εμφανίζεται μια περιγραφή της σκηνής που ανιχνεύει η μηχανή. Οι συμβουλές λήψης εμφανίζονται επίσης ανάλογα από τη σκηνή.
- Σε Κατάσταση αναπαραγωγής, πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> και επιλέξτε ένα στοιχείο. Ο μηχανισμός ζουμ και τα πλήκτρα εμφανίζονται με υπέρθεση πάνω από την από την απεικόνιση της μηχανής.



- Επιλέξτε ένα στοιχείο και πατήστε το πλήκτρο <▶>. Εμφανίζεται μια επεξήγηση του στοιχείου που εμφανίζεται. Για τη συνέχιση της ανάγνωσης της επεξήγησης, πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να εκτελέσετε ολίσθηση προς τα πάνω ή προς τα κάτω στην οθόνη. Πατήστε το πλήκτρο <◀> για να επιστρέψετε στην οθόνη στην αριστερή πλευρά.



- Το μενού Βοήθεια μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί σε καταστάσεις λήψης εκτός της [AUTO] και στις καταστάσεις αυτές θα εμφανίζει το ίδιο περιεχόμενο με αυτό στην Κατάσταση αναπαραγωγής.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

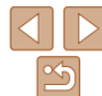
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

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

On/Off.....	20	Χρήση του μενού FUNC.....	22
Λειτουργίες Εξοικονόμησης Ρεύματος (Αυτόματο Σβήσιμο).....	20	Χρήση των Μενού.....	23
Κουμπί Κλείστρου.....	21	Εμφάνιση Ενδείξεων.....	24
Επιλογές Ενδείξεων Λήψης.....	21		

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

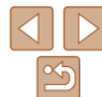
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

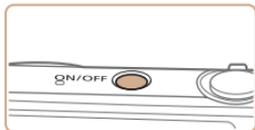
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



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 αναπαραγωγής 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 (📖21).
- Ο φακός θα συμπτυχθεί ένα περίπου λεπτό μετά από τη μετάβαση της μηχανής στην Κατάσταση αναπαραγωγής. Μπορείτε να σβήσετε τη μηχανή όταν ο φακός είναι συμπτυγμένος πατώντας το πλήκτρο <▶>.

Λειτουργίες 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.

Εξοικονόμηση Ρεύματος στην Κατάσταση Λήψης

Η οθόνη απενεργοποιείται αυτόματα μετά από ένα περίπου λεπτό αδράνειας. Περίπου δύο λεπτά αργότερα, ο φακός συμπτύσσεται 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 συμπτυχθεί, πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του (📖21).

Εξοικονόμηση Ρεύματος στην Κατάσταση αναπαραγωγής

Η μηχανή σβήνει αυτόματα μετά από περίπου πέντε λεπτά αδράνειας.



- Μπορείτε να απενεργοποιήσετε το Αυτόμ. Σβήσιμο και να ρυθμίσετε τη διάρκεια της λειτουργίας Οθόνη Off, εφόσον το επιθυμείτε (📖75).
- Η λειτουργία εξοικονόμησης ρεύματος δεν είναι ενεργή όταν η μηχανή είναι συνδεδεμένη σε υπολογιστή (📖87).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

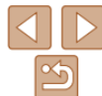
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

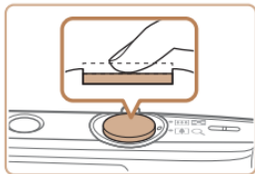
Παράρτημα

Ευρετήριο



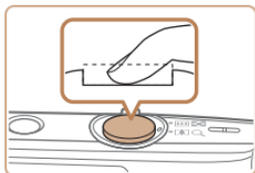
Κουμπί Κλείστρου

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. Στο εγχειρίδιο αυτό, οι χειρισμοί του κουμπιού του κλείστρου περιγράφονται με το πάτημα του κουμπιού μέχρι το μέσον ή μέχρι το τέλος της διαδρομής του.



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 AF 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 του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.
- Η διάρκεια της αναπαγωγής 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.

Επιλογές Ενδείξεων Λήψης

Πατήστε το πλήκτρο <▼> για να προβάλετε άλλες πληροφορίες στην οθόνη ή για να αποκρύψετε τις πληροφορίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις πληροφορίες που εμφανίζονται, ανατρέξτε στη “Πληροφορίες Οθόνης” (📖103).



Εμφάνιση πληροφοριών



Χωρίς εμφάνιση πληροφοριών



- 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 ληψιών 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” (📖63).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χρήση του μενού FUNC.

Διαμορφώστε τις λειτουργίες που χρησιμοποιούνται συχνά μέσω του μενού FUNC., όπως περιγράφεται παρακάτω.

Σημειώστε ότι τα στοιχεία και οι επιλογές του μενού διαφέρουν ανάλογα με την κατάσταση λήψης (📖 106 – 107) ή την Κατάσταση αναπαραγωγής (📖 110).



1 Αποκτήστε πρόσβαση στο μενού FUNC.

- Πατήστε το πλήκτρο <FUNC. SET>.



Επιλογές

Στοιχεία Μενού



2 Επιλέξτε ένα στοιχείο του μενού.

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε ένα στοιχείο του μενού και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα <FUNC. SET> ή <▶>.
- Ανάλογα από το στοιχείο του μενού μπορείτε να καθορίσετε τις λειτουργίες πατώντας απλά το πλήκτρο <FUNC. SET> ή <▶> ή να εμφανίσετε μια άλλη οθόνη για να διαμορφώσετε τη λειτουργία.

3 Επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση.

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
- Μπορείτε να διαμορφώσετε τις επιλογές που επισημαίνονται με το εικονίδιο [MENU] πατώντας το πλήκτρο <MENU>.
- Για να επιστρέψετε στα στοιχεία του μενού, πατήστε το πλήκτρο <◀>.



4 Ολοκληρώστε τη διαδικασία ρύθμισης.

- Πατήστε το πλήκτρο <FUNC. SET>.
- Εμφανίζεται ξανά η οθόνη που προβαλλόταν πριν πατήσετε το πλήκτρο <FUNC. SET> στο βήμα 1, εμφανίζοντας την επιλογή που διαμορφώσατε.



- Για να αναιρέσετε οποιοδήποτε τυχαίες αλλαγές των ρυθμίσεων, μπορείτε να επαναφέρετε τη μηχανή στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις (📖 79).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

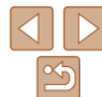
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

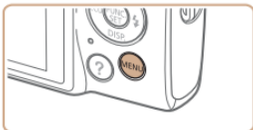
Παράρτημα

Ευρετήριο



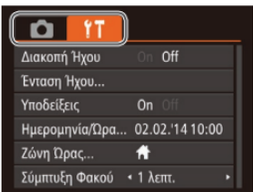
Χρήση των Μενού

Διαμορφώστε μια διάφορες λειτουργίες της μηχανής χρησιμοποιώντας άλλα μενού, όπως περιγράφεται παρακάτω. Τα στοιχεία του μενού είναι ομαδοποιημένα σε καρτέλες σύμφωνα με το σκοπό που εξυπηρετούν, όπως λήψη [📷], προβολή [📺] κ.λπ. Σημειώστε ότι τα διαθέσιμα στοιχεία του μενού διαφέρουν ανάλογα με την επιλεγμένη κατάσταση λήψης ή αναπαραγωγής (📖108 – 110).



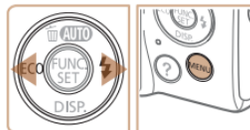
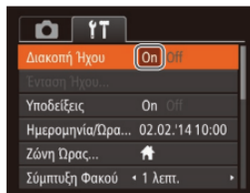
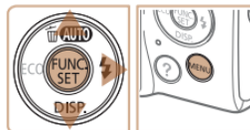
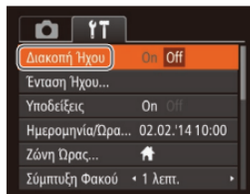
1 Αποκτήστε πρόσβαση στο μενού.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>.



2 Επιλέξτε μια καρτέλα.

- Μετακινήστε το μηχανισμό του ζουμ για να επιλέξετε μια καρτέλα.
- Αφού πατήσετε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε αρχικά μια καρτέλα, μπορείτε να μετακινηθείτε στις καρτέλες πιέζοντας τα πλήκτρα <◀><▶>.



3 Επιλέξτε ένα στοιχείο του μενού.

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε ένα στοιχείο του μενού.
- Για στοιχεία του μενού με επιλογές που δεν εμφανίζονται, πατήστε αρχικά το πλήκτρο <FUNC SET> ή <▶> για εναλλαγή μεταξύ των οθονών και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε τη το στοιχείο του μενού.
- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, πατήστε το πλήκτρο <MENU>.

4 Επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.

5 Ολοκληρώστε τη διαδικασία ρύθμισης.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU> για να επιστρέψετε στην οθόνη που προβαλλόταν πριν πατήσετε το πλήκτρο <MENU> στο βήμα 1.



- Για να αναίρεσετε οποιοσδήποτε τυχαίες αλλαγές των ρυθμίσεων, μπορείτε να επαναφέρετε τη μηχανή στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις (📖79).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

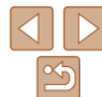
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



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	On	Σύνδεση σε υπολογιστή (📖87) ή απενεργοποίηση οθόνης (📖20, 35, 57, 75)
	Αναβοσβήνει	Έναρξη, εγγραφή/ανάγνωση/μετάδοση εικόνων ή λήψη με έκθεση μεγάλης διάρκειας (📖46)



- Όταν η ένδειξη ανάβει με πράσινο χρώμα, μην σβήνετε ποτέ τη μηχανή, μην ανοίγετε το Κάλυμμα Κάρτας Μνήμης / Μπαταρίας, μην κινείτε και μην τραντάζετε απότομα τη μηχανή, καθώς μπορεί να προκληθούν προβλήματα στις εικόνες ή βλάβη στη μηχανή ή στην κάρτα μνήμης.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Αυτόματη Κατάσταση

Πρακτική κατάσταση για εύκολη φωτογράφιση με μεγαλύτερο έλεγχο κατά τη λήψη

Λήψη με Ρυθμίσεις που Καθορίζονται

από τη Μηχανή	26
Λήψη (Smart Auto)	26
Εικονίδια Σκηνών	29
Εικονίδια Σταθεροποίησης Εικόνας	29
Πλαίσια Οθόνης	30
Κοινές, Πρακτικές Λειτουργίες	31
Ζουμ σε Απομακρυσμένα Θέματα (Ψηφιακό Ζουμ)	31
Χρήση του Χρονομέτρου	32

Απενεργοποίηση του Φλας	33
Προσθήκη Εκτύπωσης Ημερομηνίας	34
Συνεχής Λήψη	35
Χρήση Λειτουργίας Eco	35
Λειτουργίες Προσαρμογής Εικόνων	36
Αλλαγή της Ανάλυσης των Εικόνων (Μέγεθος)	36
Διόρθωση Κόκκινων Ματιών	36
Αλλαγή Ποιότητας Εικόνας στις Ταινίες	37
Έλεγχος για Κλειστά Μάτια	37

Προσαρμογή Χειρισμού Μηχανής

38	38
Απενεργοποίηση της Λυχνίας	38

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

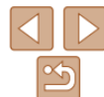
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



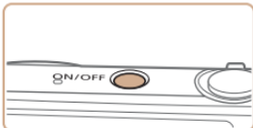
Λήψη με Ρυθμίσεις που Καθορίζονται από τη Μηχανή

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

Στατικές Εικόνες

Ταινίες

Λήψη (Smart Auto)



1 Ανάψτε τη μηχανή.

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

2 Επιλέξτε την κατάσταση [AUTO].

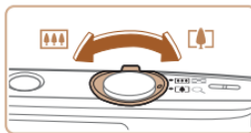
- Πατήστε το πλήκτρο <▲> αρκετές φορές έως ότου εμφανιστεί το [AUTO].
- Στρέψτε τη μηχανή προς το θέμα. Η μηχανή θα παράγει ένα ελαφρό θόρυβο ενώ καθορίζει τη σκηνή.

IXUS 155 IXUS 150

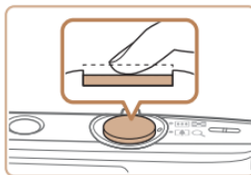
- Στην επάνω δεξιά πλευρά της οθόνης εμφανίζονται εικονίδια, τα οποία αντιπροσωπεύουν τη σκηνή και την κατάσταση σταθεροποίησης της εικόνας (📖29).

IXUS 145

- Στην επάνω δεξιά πλευρά της οθόνης εμφανίζεται ένα εικονίδιο σκηνής (📖29).
- Τα πλαίσια που εμφανίζονται γύρω από όλα τα θέματα που εντοπίζονται, υποδεικνύουν ότι έχει επιτευχθεί εστίαση.



Γραμμή Ζουμ



3 Σχηματίστε το επιθυμητό κάδρο.

- Για να μεγεθύνετε το θέμα, μετακινήστε το μηχανισμό ζουμ προς την ένδειξη <📷> (ηλεκφάκος), ενώ για να “απομακρυνθείτε” από το θέμα, μετακινήστε το μηχανισμό προς την ένδειξη <📷> (ευρυγώνιος). (Εμφανίζεται μια γραμμή ζουμ υποδεικνύοντας τη θέση του ζουμ.)

4 Λήψη. Λήψη Στατικών Εικόνων ① Εστίαση.

- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον. Η μηχανή παράγει δύο ηχητικά σήματα μετά την επίτευξη της εστίασης και εμφανίζονται πλαίσια AF που υποδεικνύουν τις εστιασμένες περιοχές της εικόνας.
- Όταν επιτευχθεί εστίαση σε πολλαπλές περιοχές, εμφανίζονται αρκετά πλαίσια AF.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

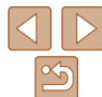
Κατάσταση
αναπαραγωγής

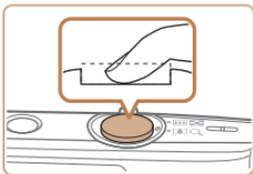
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





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, σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού, το φλας 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.



Διάρκεια



Λήψη Ταινιών

① Ξεκινήστε τη λήψη.

- 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.

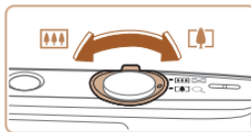
IXUS 155

IXUS 150

- 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.

IXUS 145

- Οι μαύρες γραμμές που εμφανίζονται στα άκρα της οθόνης επάνω και κάτω, υποδεικνύουν περιοχές της εικόνας που δεν θα καταγραφούν.



- 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 Αλλάξτε το μέγεθος του θέματος και συνθέστε ξανά το κάδρο της λήψης, σύμφωνα με τις απαιτήσεις σας.

- Για να αλλάξετε το μέγεθος του θέματος, επαναλάβετε τις διαδικασίες του βήματος 3 (📖26).
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 Ολοκληρώστε τη λήψη.

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

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

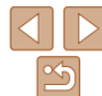
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξιοσύρα

Παράρτημα

Ευρετήριο



■ Στατικές εικόνες/ Ταινίες

- ❗ Εάν η μηχανή είναι αναμμένη ενώ κρατάτε πατημένο το πλήκτρο <▼>, θα σταματήσει η αναπαραγωγή ήχων από τη μηχανή. Για να ενεργοποιηθεί εκ νέου τους ήχους, πατήστε το πλήκτρο <MENU> και επιλέξτε [Διακοπή Ήχου] στην καρτέλα [ΥΠ] και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε [Off].

■ Στατικές Εικόνες

- ❗ Το εικονίδιο [📷] 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, μετακινηθείτε πιο κοντά στο θέμα. Για λεπτομέρειες σχετικά με την εμβέλεια του φλας, ανατρέξτε στη “Εμβέλεια Φλας” (📖114).
- Εάν μηχανή παράγει μόνο ένα ηχητικό σήμα όταν πατήσετε το κουμπί το κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής τους, το θέμα ενδέχεται να βρίσκεται σε πολύ μικρή απόσταση. Για λεπτομέρειες σχετικά με την απόσταση εστίασης (εύρος λήψης), ανατρέξτε στη “Εύρος Λήψης” (📖114).
- Κατά τη φωτογράφιση σε συνθηκές χαμηλού φωτισμού, η λυχνία μπορεί να ανάψει για τη μείωση του φαινομένου των κόκκινων ματιών και τη διευκόλυνση της εστίασης.
- Το εικονίδιο [📶] 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 του κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του ή ελευθερώνοντας και πατώντας το ξανά.
- 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 (📖58).

■ Ταινίες



- Κατά την λήψη ταινιών επαναλαμβανόμενα για μεγάλο χρονικό διάστημα, η μηχανή μπορεί να θερμανθεί. Αυτό δεν υποδεικνύει βλάβη.



- Κρατήστε τα δάχτυλά σας μακριά από το μικρόφωνο κατά τη λήψη ταινιών. Εάν το μικρόφωνο παρεμποδίζεται, 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 τη λήψη ταινιών, καθώς οι ήχοι της μηχανής θα καταγραφούν.

IXUS 155 **IXUS 150**

- Εφόσον ξεκινήσει η εγγραφή ταινίας, η περιοχή προβολής εικόνας αλλάζει και τα αντικείμενα μεγεθύνονται για να επιτραπεί η διόρθωση μεγάλης αστάθειας μηχανής. Για τη λήψη θεμάτων στο ίδιο μέγεθος με αυτό που εμφανίζεται πριν από τη λήψη, ρυθμίστε τη ρύθμιση σταθεροποίησης εικόνας (📖59).

IXUS 145

- Για την αποφυγή φλουταρίσματος κατά την εγγραφή ταινιών, τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή.



- Ο ήχος καταγράφεται μονοφωνικά.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Εικονίδια Σκηνών

Στην κατάσταση [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.

Θέμα	Άνθρωποι			Άλλα Θέματα			Χρώμα Φόντου Εικονιδίου
	Σε Κίνηση*1	Σκιές στο Πρόσωπο*1		Σε Κίνηση*1	Σε Κοντινή Απόσταση		
Φόντο							
Φωτεινό				AUTO			Γκρι
Οπίσθιος φωτισμός			–				
Μπλε ουρανός				AUTO			Ανοικτό μπλε
Οπίσθιος φωτισμός			–				
Ηλιοβασιλέματα	–				–		Πορτοκαλί
Προβολείς							Σκούρο μπλε
Σκοτάδι				AUTO			
Με χρήση τριπόδου	*2	–		*2	–		

*1 Δεν εμφανίζεται στη λήψη ταινιών.

*2 Εμφανίζεται σε σκοτεινές σκηνές όταν η μηχανή είναι σταθερή, όπως όταν έχει τοποθετηθεί σε τρίποδο.

- 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 [P] (📖47).

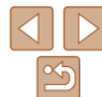
Εικονίδια Σταθεροποίησης Εικόνας

Η βέλτιστη σταθεροποίηση εικόνας για τις συνθήκες λήψης εφαρμόζεται αυτόματα (Εξυμνο IS). Επιπλέον στην κατάσταση [AUTO] εμφανίζονται τα παρακάτω εικονίδια.

	Σταθεροποίηση εικόνας για στατικές εικόνες (Κανονική)		Σταθεροποίηση εικόνας για ταινίες, με μείωση της έντονης αστάθειας της μηχανής, όπως κατά τη λήψη ενώ βαδίζετε (Δυναμική)
	Σταθεροποίηση εικόνας για στατικές εικόνες, με οριζόντια μετατόπιση της μηχανής (Οριζόντια μετατόπιση)		Σταθεροποίηση εικόνας για αργή αστάθεια της μηχανής, όπως κατά τη λήψη ταινιών με τη χρήση του τηλεφακού (Βελτιωμένη)
	Σταθεροποίηση εικόνας για κοντινές λήψεις (Υβριδικό IS)		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
	Κατά τη διάρκεια εγγραφής ταινίας, εμφανίζεται το [📷] και η χρησιμοποιείται σταθεροποίηση εικόνας για εγγραφή κοντινής λήψης.		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] (📖59). Στην περίπτωση αυτή, δεν εμφανίζεται κάποιο εικονίδιο σταθεροποίησης της εικόνας.



Πλαίσια Οθόνης

Όταν η μηχανή εντοπίσει τα θέματα προς τα οποία είναι στραμμένη, στην οθόνη εμφανίζονται διάφορα πλαίσια.

- Ένα λευκό πλαίσιο εμφανίζεται γύρω από το θέμα (ή το πρόσωπο του ατόμου) το οποίο καθορίζεται από τη μηχανή ως κύριο θέμα, ενώ γύρω από τα άλλα πρόσωπα που ανιχνεύονται εμφανίζονται γκρι πλαίσια. Τα πλαίσια ακολουθούν τα κινούμενα θέματα εντός συγκεκριμένου εύρους, διατηρώντας τα εστιασμένα. Ωστόσο, εάν ανιχνευθεί κίνηση του θέματος από τη μηχανή, στην οθόνη θα παραμείνει μόνο το λευκό πλαίσιο.
- Εάν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου 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 **[P]** (📖47).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
ΕγχειρίδιοΕγχειρίδιο για
ΠροχωρημένουςΒασικές Λειτουργίες
ΜηχανήςΑυτόματη
ΚατάστασηΆλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



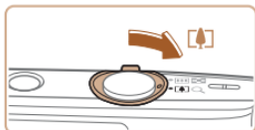
Κοινές, Πρακτικές Λειτουργίες

Στατικές Εικόνες

Ταινίες

Ζουμ σε Απομακρυσμένα Θέματα (Ψηφιακό Ζουμ)

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 40x (IXUS 155) ή 32x (IXUS 150, IXUS 145).



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 δυνατό συντελεστή ζουμ (πριν αλλοιωθεί αισθητά η ποιότητα της εικόνας), ο οποίος εμφανίζεται στην οθόνη.

2 Μετακινήστε ξανά το μηχανισμό ζουμ προς την ένδειξη <[Z]>.

- Η μηχανή “πλησιάζει” ακόμη περισσότερο στο θέμα.

Συντελεστής Ζουμ



- Εάν μετακινήσετε το μηχανισμό ζουμ, θα εμφανιστεί η γραμμή ζουμ (η οποία υποδεικνύει τη θέση του ζουμ). Το χρώμα της γραμμής ζουμ αλλάζει σύμφωνα με το εύρος του 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 ανάλυσης (36), μπορείτε να επιτύχετε το μέγιστο συντελεστή ζουμ ακολουθώντας τη διαδικασία του βήματος 1.
- Η ποιότητα των μεγεθυμένων εικόνων μπορεί να είναι υποβαθμισμένη με ορισμένες ρυθμίσεις ανάλυσης (36) και συντελεστές ζουμ. Στην περίπτωση αυτή, ο συντελεστής ζουμ εμφανίζεται με μπλε χρώμα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

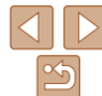
Κατάσταση αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χρήση του Χρονομέτρου

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 <FUNC>, επιλέξτε [C/FF] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιλογή [C/0] (📖22).
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη, [C/0].



2 Λήψη.

- Για τις στατικές εικόνες: Πατήστε το κουμπί του κλείστρου 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.



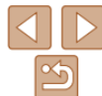
- Όταν ξεκινήσετε το χρονομέτρο, η λυχνία θα αναβοσβήνει και η μηχανή θα αναπαράγει τον ήχο του χρονομέτρου.
- Δύο δευτερόλεπτα πριν τη λήψη, η λυχνία θα αναβοσβήνει ταχύτερα και η αναπαραγωγή του ήχου θα επιταχυνθεί. (Η λυχνία θα παραμείνει αναμμένη εάν ανάψει το φλας.)
- Για να ακυρώσετε τη λήψη αφού ενεργοποιήσετε το χρονομέτρο, πατήστε το πλήκτρο <MENU>.
- Για να επαναφέρετε τη μηχανή στην αρχική ρύθμιση, επιλέξτε [C/FF] στο βήμα 1.

Χρήση του Χρονομέτρου για Αποφυγή Αστάθειας της Μηχανής

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



- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα “Χρήση του Χρονομέτρου” (📖32) και επιλέξτε [C/2].
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη, [C/2].
- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα “Χρήση του Χρονομέτρου” (📖32) για λήψη.



■ Προσαρμογή του Χρονομέτρου

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



1 Επιλέξτε το [C].

- Μετά από τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα “Χρήση του Χρονομέτρου” (📖32), επιλέξτε [C] και πατήστε το πλήκτρο <MENU>.

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε [Καθυστ/ση] ή [Λήψεις].
- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε μια τιμή και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [C].
- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα “Χρήση του Χρονομέτρου” (📖32) για λήψη.



- Για τις ταινίες που καταγράφηκαν με τη χρήση του χρονομέτρου, η επιλογή [Καθυστ/ση] αντιπροσωπεύει το χρόνο καθυστέρησης πριν ξεκινήσει η λήψη, αλλά η ρύθμιση [Λήψεις] δεν έχει κανένα αποτέλεσμα.



- Όταν καθορίσετε πολλαπλές λήψεις, η φωτεινότητα της εικόνας και η ισορροπία λευκού 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 καθοριστεί 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.)

■ Απενεργοποίηση του Φλας

Προετοιμάστε τη μηχανή για λήψη χωρίς φλας με την παρακάτω διαδικασία.



- Πατήστε το πλήκτρο <▶> αρκετές φορές έως ότου εμφανιστεί το [C].
- Το φλας δεν θα είναι πλέον ενεργοποιημένο.
- Για να ενεργοποιήσετε το φλας, πατήστε ξανά το πλήκτρο <▶>. (Εμφανίζεται το εικονίδιο [⚡].) Το φλας θα ανάψει αυτόματα σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού.



- Εάν εμφανιστεί το εικονίδιο [C] 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.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

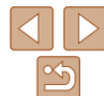
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Προσθήκη Εκτύπωσης Ημερομηνίας

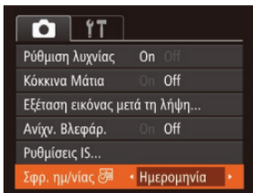
Η μηχανή μπορεί να προσθέσει την ημερομηνία λήψης στην κάτω δεξιά γωνία των εικόνων.

Ωστόσο, σημειώστε ότι οι εκτυπώσεις ημερομηνίας δεν μπορούν να επεξεργαστούν ή να αφαιρεθούν. Για το λόγο αυτό επιβεβαιώστε προκαταβολικά ότι η ημέρα και η ώρα είναι σωστές (13).



1 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [Σφρ. ημ/νίας] στην καρτέλα [] και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή επιλογή (23).
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [].



2 Λήψη.

- Καθώς φωτογραφίζετε, η μηχανή προσθέτει την ημερομηνία ή την ώρα λήψης στην κάτω δεξιά γωνία των εικόνων.
- Για να επαναφέρετε την αρχική ρύθμιση, επιλέξτε [Off] στο βήμα 1.



- Οι ημερομηνίες εκτύπωσης δεν μπορούν να επεξεργαστούν ή να αφαιρεθούν.



- Οι λήψεις που έλαβαν χώρα χωρίς την προσθήκη ημερομηνίας εκτύπωσης μπορούν να εκτυπωθούν συνοδευόμενες από μια με τον παρακάτω τρόπο. Ωστόσο, η προσθήκη ημερομηνίας εκτύπωσης σε εικόνες που περιέχουν ήδη αυτές τις πληροφορίες μπορεί να προκαλέσει την εκτύπωσή των πληροφοριών δύο φορές.
 - Εκτύπωση χρησιμοποιώντας τις λειτουργίες του εκτυπωτή (90)
 - Χρήση των ρυθμίσεων εκτύπωσης DPOF της μηχανής (93) για εκτύπωση
 - Χρησιμοποιήστε το λογισμικό που λάβατε από τον ιστότοπο της Canon (86) για να εκτυπώσετε

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Συνεχής Λήψη

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 στη “Ταχύτητα Συνεχούς Λήψης” (📖115).



1 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>, επιλέξτε [] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε [] (📖22).
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [].

2 Λήψη.

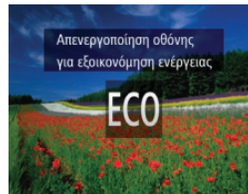
- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του για να τραβήξετε φωτογραφίες συνεχόμενα.



- Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με χρονόμετρο (📖32).
- 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.

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.

- Πατήστε το πλήκτρο <<> αρκετές φορές έως ότου εμφανιστεί το [ECO].
- 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.
- Πατώντας εκ νέου το πλήκτρο <<>, εμφανίζεται το [Eco] και η Λειτουργία Eco απενεργοποιείται.

2 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 του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.



Λειτουργίες Προσαρμογής Εικόνων

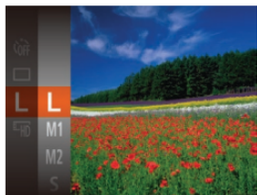
Στατικές Εικόνες

Αλλαγή της Ανάλυσης των Εικόνων (Μέγεθος)

Επιλέξτε μεταξύ 5 σταθμών ανάλυσης για τις εικόνες με την παρακάτω διαδικασία. Για οδηγίες σχετικά με το πλήθος των λήψεων που μπορούν να αποθηκευτούν σε μια κάρτα μνήμης για κάθε ρύθμιση ανάλυσης, ανατρέξτε στη “Αριθμός λήψεων ανά Κάρτα Μνήμης” (113).



- Πατήστε το πλήκτρο <FUNC. SET>, επιλέξτε [L] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (122).
- Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλογή που διαμορφώσατε.
- Για να επαναφέρετε την αρχική ρύθμιση, επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία, αλλά επιλέξτε [L].



Οδηγίες Επιλογής της Ανάλυσης Βάσει του Μεγέθους του Χαρτιού

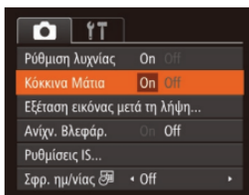
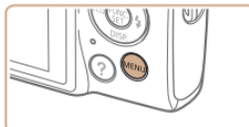
A2 (420 x 594 χιλ.)	L
A3 – A5 (297 x 420 – M1 148 x 210 χιλ.)	
M2 130 x 180 χιλ. Ταχυδρομική κάρτα 90 x 130 χιλ.	

- [S]: Για αποστολή εικόνων μέσω e-mail.
- [W]: Για εικόνες που προβάλλονται σε τηλεοράσεις Υψηλής Ευκρίνειας ευρείας οθόνης ή παρόμοιες συσκευές, σε οθόνη 16:9.

Διόρθωση Κόκκινων Ματιών

Στατικές Εικόνες

Το φαινόμενο των “κόκκινων ματιών” που προκύπτει κατά τη φωτογράφιση με τη χρήση του φλας μπορεί να διορθωθεί αυτόματα με την παρακάτω διαδικασία.



- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [Κόκκινα Μάτια] στην καρτέλα [Q] και κατόπιν επιλέξτε [On] (123).
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [OK].
- Για να επαναφέρετε την αρχική ρύθμιση, επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία, αλλά επιλέξτε [Off].

- ! Η διόρθωση των “κόκκινων ματιών” μπορεί να εφαρμοστεί σε άλλες περιοχές της εικόνας εκτός από τα μάτια (π.χ., εάν η μηχανή εκτιμήσει εσφαλμένα το μακιγιάζ κόκκινου χρώματος ως κόκκινες κόρες του ματιού).

- ✎ Μπορείτε επίσης να διορθώνετε τις υπάρχουσες εικόνες (171).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

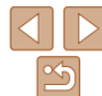
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Αλλαγή Ποιότητας Εικόνας στις Ταινίες

Διατίθενται 2 ρυθμίσεις ποιότητας εικόνας. Για οδηγίες σχετικά με τη μέγιστη διάρκεια των ταινιών που μπορούν να αποθηκευτούν σε μια κάρτα μνήμης σε κάθε επίπεδο ποιότητας εικόνας, ανατρέξτε στη “Χρόνος Εγγραφής ανά Κάρτα Μνήμης” (114).



- Πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>, επιλέξτε [HD] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (22).
- Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλογή που διαμορφώσατε.
- Για να επαναφέρετε την αρχική ρύθμιση, επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία, αλλά επιλέξτε [HD].



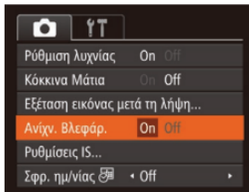
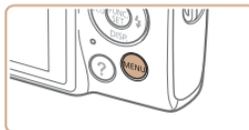
Ποιότητα εικόνας	Ανάλυση	Ταχύτητα Καρέ	Λεπτομέρειες
HD	1280 x 720	25 καρέ/δευτ.	Λήψη σε HD
VGA	640 x 480	30 καρέ/δευτ.	Λήψη σε τυπική ευκρίνεια



- Στην κατάσταση [HD], οι μαύρες γραμμές που εμφανίζονται στα άκρα της οθόνης επάνω και κάτω, υποδεικνύουν περιοχές εικόνας που δεν θα καταγραφούν.

Έλεγχος για Κλειστά Μάτια

Το εικονίδιο [] εμφανίζεται στην οθόνη, όταν η μηχανή ανιχνεύσει ότι μπορεί να υπάρχουν άνθρωποι με κλειστά μάτια.



1 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

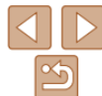
- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [Ανίχν. Βλεφάρ.] στην καρτέλα [] και κατόπιν επιλέξτε [On] (23).

2 Λήψη.

- Όταν η μηχανή ανιχνεύσει ένα άτομο με κλειστά μάτια, στην οθόνη αναβοσβήνει το εικονίδιο [].
- Για να επαναφέρετε την αρχική ρύθμιση, επιλέξτε [Off] στο βήμα 1.



- Όταν έχετε καθορίσει πολλαπλές λήψεις στην κατάσταση [], αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για την τελική λήψη.
- Γύρω από τους ανθρώπους, των οποίων τα μάτια είναι κλειστά, εμφανίζεται ένα πλαίσιο, όταν έχετε επιλέξει [2 δευτ.], [4 δευτ.], [8 δευτ.] ή [Μεγ.Διάρκεια] σε [Διάρκ. προβολής] (58).
- Αυτό το χαρακτηριστικό δεν είναι διαθέσιμο κατά την κατάσταση συνεχούς λήψης (35).



Προσαρμογή Χειρισμού Μηχανής

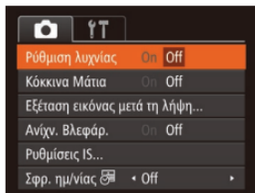
Προσαρμόστε τις λειτουργίες λήψης στην καρτέλα MENU [☰] με την παρακάτω διαδικασία.

Για οδηγίες σχετικά με τις λειτουργίες του μενού, ανατρέξτε στη “Χρήση των Μενού” (📖23).

Στατικές Εικόνες

Απενεργοποίηση της Λυχνίας

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λυχνία, η οποία συνήθως ανάβει για να σας βοηθήσει να εστιάσετε σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον ή εκείνη τη λυχνία που ανάβει για τη μείωση του φαινομένου των κόκκινων ματιών όταν πραγματοποιείτε λήψη με φλας σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού.



- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [Ρύθμιση λυχνίας] στην καρτέλα [☰] και κατόπιν επιλέξτε [Off] (📖23).
- Για να επαναφέρετε την αρχική ρύθμιση, επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία, αλλά επιλέξτε [On].

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

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

Προσαρμογή Φωτεινότητας / Χρώματος (Ζωντανός Έλεγχος).....	40
Ειδικές Σκηνές	40
Λήψη με Μειωμένο Φλουτάρισμα (Ψηφιακό IS).....	41
Εφαρμογή Ειδικών Εφέ	42
Φωτογράφιση με Εφέ Υπερ-Ευρυγώνιου Φακού (Εφέ Ευρείας Γωνίας).....	42

Λήψη Εικόνων με Εμφάνιση Μοντέλου Μινιατούρας (Εφέ Μινιατούρας).....	43
Λήψη με Εφέ Παιδικής Μηχανής (Εφέ Παιδικής Μηχανής).....	44
Μονόχρωμη Λήψη.....	44

Ειδικές Καταστάσεις για Άλλους Σκοπούς.....	45
Χρήση του Χρονομέτρου για Πρόσωπα	45
Λήψη με Μεγάλους Χρόνους Έκθεσης (Αργό Κλείστρο)	46

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

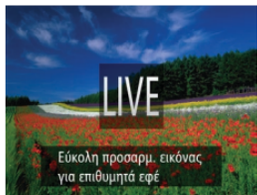
Παράρτημα

Ευρετήριο



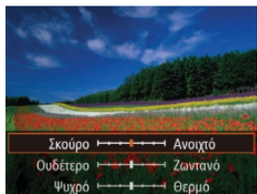
Προσαρμογή Φωτεινότητας / Χρώματος (Ζωντανός Έλεγχος)

Μπορείτε να προσαρμόσετε εύκολα τη φωτεινότητα ή τα χρώματα της εικόνας με την παρακάτω διαδικασία.



1 Επιλέξτε την κατάσταση [LIVE].

- Πατήστε το πλήκτρο <▲> αρκετές φορές έως ότου εμφανιστεί το [LIVE].



2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

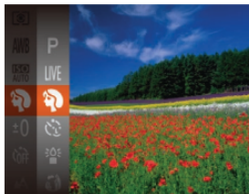
- Πατήστε το πλήκτρο <▼> για να αποκτήσετε πρόσβαση την οθόνη ρυθμίσεων. Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε ένα στοιχείο ρύθμισης και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να προσαρμόσετε την τιμή καθώς παρακολουθείτε την οθόνη.
- Πατήστε το πλήκτρο <ⓘ>.

3 Λήψη.

Φωτεινότητα	Για φωτεινότερες εικόνες, ρυθμίστε το μηχανισμό προς τα δεξιά, ενώ για σκοτεινές εικόνες, ρυθμίστε προς τα αριστερά.
Χρώμα	Για εικόνες με πιο ζωντανά χρώματα, ρυθμίστε το μηχανισμό προς τα δεξιά, ενώ για πιο άπνοες εικόνες, ρυθμίστε προς τα αριστερά.
Τόνος	Για εικόνες με θερμό, κοκκινωπό τόνο, ρυθμίστε το μηχανισμό προς τα δεξιά, ενώ για εικόνες με ψυχρό, μπλε τόνο ρυθμίστε προς τα αριστερά.

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 μια κατάσταση λήψης.

- Πατήστε το πλήκτρο <▲> αρκετές φορές έως ότου εμφανιστεί το [LIVE].
- Πατήστε το πλήκτρο <ⓘ>, επιλέξτε [LIVE] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (📖22).

2 Λήψη.

📷 Λήψη πορτραίτων (Πορτραίτο)

- Καταγράψτε λήψεις ανθρώπων με πιο “απαλό” αποτέλεσμα.



📷 Φωτογράφιση σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού (Χαμηλός Φωτισμός)

- Φωτογραφίστε με ελάχιστη αστάθεια της μηχανής και θέματος, ακόμη και σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού.





Στατικές Εικόνες

Ταινίες

📷 Λήψη με χιονισμένο φόντο (Χιόνι)

- Λήψεις ανθρώπων με φόντο χιονισμένα τοπία, με κατάλληλο φωτισμό και φυσικά χρώματα.



Στατικές Εικόνες

Ταινίες

📷 Λήψη πυροτεχνημάτων (Πυροτεχνήματα)

- Φωτογράφιση πυροτεχνημάτων με ζωηρά χρώματα.



- Στην κατάσταση [📷], τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή και να αποτρέψετε την αστάθεια της μηχανής.

IXUS 155 **IXUS 150**

- Ορίστε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Off] όταν χρησιμοποιείτε ένα τρίποδο ή άλλα μέσα για να διατηρήσετε τη μηχανή σταθερή (📖59).



- Η κατάσταση ανάλυσης [📷] είναι [M] (**IXUS 155** 2560 x 1920 / **IXUS 150** 2304 x 1728) και δεν μπορεί να αλλάξει.
- Στην κατάσταση [📷], έστω και αν δεν εμφανίζονται πλαίσια εάν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον, συνεχίζει να προσδιορίζεται η βέλτιστη εστίαση.

IXUS 145

Στατικές Εικόνες

📷 Λήψη με Μειωμένο Φλουτάρισμα (Ψηφιακό IS)

Φωτογραφήστε με μειωμένη αστάθεια της μηχανής και θέματος. Σε σκηνές, στις οποίες δεν ενεργοποιείται το φλας, οι συνεχόμενες λήψεις συνδυάζονται ούτως ώστε να μειωθεί η αστάθεια και ο θόρυβος μηχανής.

1 Επιλέξτε την κατάσταση [📷].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες του βήματος 1 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖40) και επιλέξτε [📷].

2 Λήψη.

- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον. Το [📷] εμφανίζεται στην αριστερή πλευρά της οθόνης σε σκηνές, στις οποίες το φλας δεν ενεργοποιείται.
- Όταν εμφανίζεται το [📷], πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του. Θα λάβει χώρα συνεχής λήψη εικόνων, οι οποίες θα συνδυαστούν σε επόμενη φάση.
- Όταν το εικονίδιο δεν εμφανίζεται, πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του για να πραγματοποιήσετε λήψη μίας εικόνας.



- Καθώς η μηχανή φωτογραφίζει συνεχώς όταν εμφανίζεται το [📷], θα πρέπει να τη διατηρείτε σταθερή κατά τη λήψη.
- Σε ορισμένες σκηνές, οι εικόνες ίσως να μην έχουν την αναμενόμενη εμφάνιση.



- Όταν χρησιμοποιείτε τρίποδο, φωτογραφήστε στην κατάσταση [AUTO] (📖26).
- Στην κατάσταση [📷] η ανάλυση είναι [M] (2304 x 1728) και δεν μπορεί να αλλάξει.

Πριν από τη χρήση

**Βασικό
Εγχειρίδιο****Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους****Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής****Αυτόματη
Κατάσταση****Άλλες Καταστάσεις
Λήψης****Κατάσταση P****Κατάσταση
αναπαραγωγής****Μενού Ρυθμίσεων****Αξεσουάρ****Παράρτημα****Ευρετήριο**

Εφαρμογή Ειδικών Εφέ

Προσθέστε διάφορα εφέ στις εικόνες κατά τη λήψη.

1 Επιλέξτε μια κατάσταση λήψης.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες του βήματος 1 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖40) για να επιλέξετε μια κατάσταση λήψης.

2 Λήψη.



Στατικές Εικόνες

Ταινίες

📷 Φωτογράφιση με ζωνρά χρώματα (Πολύ Έντονα Χρώματα)

- Λήψεις με πλούσια, ζωντανά χρώματα.



Στατικές Εικόνες

Ταινίες

📷 Λήψη εικόνων με μορφή πόστερ (Εφέ Πόστερ)

- Λήψεις με εμφάνιση παλιάς αφίσας ή εικόνας.



- Στις καταστάσεις [📷] και [📷], τραβήξτε αρχικά ορισμένες δοκιμαστικές λήψεις για να βεβαιωθείτε ότι επιτυγχάνονται τα επιθυμητά αποτελέσματα.

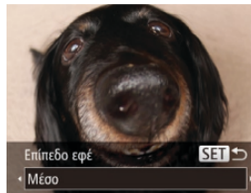
Στατικές Εικόνες

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

Φωτογραφήστε με το εφέ παραμόρφωσης ενός ευρυγώνιου φακού.

1 Επιλέξτε το [📷].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες του βήματος 1 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖40) και επιλέξτε [📷].



2 Επιλέξτε το επίπεδο του εφέ.

- Πατήστε το πλήκτρο <▼>, πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε ένα επίπεδο εφέ και τέλος πατήστε ξανά το πλήκτρο <📷>.
- Στην οθόνη εμφανίζεται μια προεπισκόπηση της εμφάνισης της εικόνας σας με την εφαρμογή του εφέ.

3 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

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

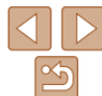
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Λήψη Εικόνων με Εμφάνιση Μοντέλου Μινιατούρας (Εφέ Μινιατούρας)

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 το [▲].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες του βήματος 1 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖40) και επιλέξτε [▲].
- Εμφανίζεται ένα λευκό πλαίσιο, υποδεικνύοντας την περιοχή στην οποία δεν θα εφαρμοστεί θάμπωμα στην εικόνα.

2 Επιλέξτε την περιοχή που θέλετε να διατηρήσετε εστιασμένη.

- Πατήστε το πλήκτρο <▼>.
- Μετακινήστε το μηχανισμό του ζουμ για να αλλάξετε το μέγεθος του πλαισίου και πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να το μετακινήσετε.

3 Για τις ταινίες, επιλέξτε την ταχύτητα προβολής.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU> και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε την ταχύτητα.



4 Επιστρέψτε στην οθόνη λήψης και τραβήξτε τη φωτογραφία.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU> για να επιστρέψετε στην οθόνη λήψης και κατόπιν τραβήξτε τη φωτογραφία.

Ταχύτητας και Χρόνος Προβολής – Κατά Προσέγγιση (για Κλιπ Διάρκειας Ενός Λεπτού)

Ταχύτητα	Χρόνος Αναπαραγωγής
5x	Περίπου 12 δευτ.
10x	Περίπου 6 δευτ.
20x	Περίπου 3 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 εικόνας είναι [EVA] όταν επιλέξετε μια στατική εικόνα με ανάλυση [L] και [EHD] όταν επιλέξετε μια στατική εικόνα με ανάλυση [W] (📖36). Αυτές οι ρυθμίσεις ποιότητας δεν μπορούν να αλλάξουν.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

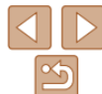
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Λήψη με Εφέ Παιδικής Μηχανής (Εφέ Παιδικής Μηχανής)

Αυτό το εφέ επιτρέπει τη δημιουργία εικόνων με εμφάνιση που παρομοιάζει με τις λήψεις μιας μηχανής παλαιότερης τεχνολογίας μέσω του βινιεταρίσματος (εικόνες με σκοτεινότερος, θαμπωμένες γωνίες) και της συνολικής αλλαγής των χρωμάτων.

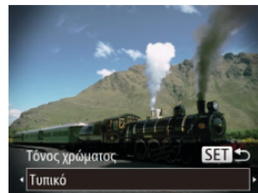
1 Επιλέξτε το [☒].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες του βήματος 1 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖40) και επιλέξτε [☒].

2 Επιλέξτε έναν τόνο χρώματος.

- Πατήστε το πλήκτρο <▼>, πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε έναν τόνο χρώματος και τέλος πατήστε το πλήκτρο <Ⓜ>.
- Στην οθόνη εμφανίζεται μια προεπισκόπηση της εμφάνισης της εικόνας σας με την εφαρμογή του εφέ.

3 Λήψη.



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

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

Μονόχρωμη Λήψη

Φωτογραφήστε εικόνες σε ασπρόμαυρο, σέπια ή μπλε και λευκό χρώμα.



1 Επιλέξτε το [☒].

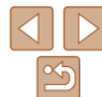
- Ακολουθήστε τις διαδικασίες του βήματος 1 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖40) και επιλέξτε [☒].

2 Επιλέξτε έναν τόνο χρώματος.

- Πατήστε το πλήκτρο <▼>, πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε έναν τόνο χρώματος και τέλος πατήστε το πλήκτρο <Ⓜ>.
- Στην οθόνη εμφανίζεται μια προεπισκόπηση της εμφάνισης της εικόνας σας με την εφαρμογή του εφέ.

3 Λήψη.

A/M	Ασπρόμαυρες λήψεις.
Σέπια	Λήψεις με τόνο σέπια.
Μπλε	Λήψεις με μπλε και λευκό χρώμα.



Ειδικές Καταστάσεις για Άλλους Σκοπούς

Στατικές Εικόνες

Χρήση του Χρονομέτρου για Πρόσωπα

Η μηχανή θα τραβήξει τη φωτογραφία δύο δευτερόλεπτα αφού ανιχνεύσει την είσοδο ενός άλλου ατόμου (όπως ο φωτογράφος) στην περιοχή λήψης (📖53). Αυτό είναι χρήσιμο όταν θέλετε να συμμετέχετε σε ομαδικές φωτογραφίες ή παρόμοιες λήψεις.

1 Επιλέξτε το [👤].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες του βήματος 1 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖40) και επιλέξτε [👤].

2 Σχηματίστε το επιθυμητό κάδρο και πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.

- Βεβαιωθείτε ότι στο πρόσωπο στο οποίο εστιάζετε εμφανίζεται ένα πράσινο πλαίσιο, ενώ λευκά πλαίσια εμφανίζονται στα υπόλοιπα πρόσωπα.

3 Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το τέλος της διαδρομής του.

- Η μηχανή μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής για λήψη και στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα [Κοιτάξτε σε μηχανή για αντίστροφη μέτρηση].
- Η λυχνία αναβοσβήνει και παράγεται ο ήχος του χρονομέτρου.



4 Μπείτε στο κάδρο και κοιτάξτε προς την μηχανή.

- Μετά από την ανίχνευση ενός νέου προσώπου από τη μηχανή, η λυχνία αρχίζει να αναβοσβήνει ταχύτερα και ο ήχος του χρονομέτρου επιταχύνεται. (Εάν ανάψει το φλας, η λυχνία θα παραμείνει αναμμένη.) Η μηχανή θα καταγράψει τη λήψη μετά από δύο δευτερόλεπτα περίπου.
- Για να ακυρώσετε τη λήψη αφού ενεργοποιήσετε το χρονόμετρο, πατήστε το πλήκτρο <MENU>.



- Ακόμα και αν η μηχανή δεν εντοπίσει το πρόσωπό σας αφού μπείτε στο κάδρο, το κλείστρο θα ελευθερωθεί 15 δευτερόλεπτα αργότερα.
- Για να αλλάξετε το πλήθος των λήψεων, πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε το πλήθος των λήψεων και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <⏏>. Η ρύθμιση [Ανίχν. Βλεφάρ.] (📖37) είναι διαθέσιμη μόνο για την τελευταία λήψη.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Λήψη με Μεγάλους Χρόνους Έκθεσης (Αργό Κλείστρο)

Καθορίστε μια ταχύτητα κλείστρου από 1 – 15 δευτερόλεπτα για να πραγματοποιήσετε λήψεις με μεγάλους χρόνους έκθεσης. Στην περίπτωση αυτή, τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να αποτρέψετε την αστάθεια της μηχανής.



1 Επιλέξτε το [*].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες του βήματος 1 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖40) και επιλέξτε [*].



2 Επιλέξτε την επιθυμητή ταχύτητα κλείστρου.

- Πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>, επιλέξτε [1"] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ταχύτητα κλείστρου (📖22).

3 Ελέγξτε την έκθεση.

- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον για να προβάλετε την έκθεση για την ταχύτητα κλείστρου που επιλέξατε.

4 Λήψη.



- Η φωτεινότητα της εικόνας στην οθόνη στο βήμα 3, όταν πατήσατε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον, ίσως να μην αντιστοιχεί στη φωτεινότητα των εικόνων σας.
- Με τις ταχύτητες κλείστρου 1,3 δευτ. ή χαμηλότερες, θα χρειαστεί κάποιος χρόνος έως ότου έχετε τη δυνατότητα να φωτογραφήσετε ξανά, καθώς η μηχανή επεξεργάζεται τις εικόνες για τη μείωση του θορύβου.

IXUS 155

IXUS 150

- Ορίστε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Off] όταν χρησιμοποιείτε ένα τρίποδο ή άλλα μέσα για να διατηρήσετε τη μηχανή σταθερή (📖59).



- Εάν ανάψει το φλας, η εικόνα μπορεί να είναι υπερ-εκτεθειμένη. Εάν συμβεί αυτό, ρυθμίστε το φλας στη θέση [🔒] και φωτογραφήστε ξανά (📖56).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
ΕγχειρίδιοΕγχειρίδιο για
ΠροχωρημένουςΒασικές Λειτουργίες
ΜηχανήςΑυτόματη
ΚατάστασηΆλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

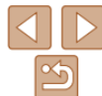
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Κατάσταση P

Λήψεις που ξεχωρίζουν, χρησιμοποιώντας το στυλ φωτογράφησης της προτίμησής σας

- Οι οδηγίες αυτού του κεφαλαίου αφορούν τη χρήση της μηχανής, όταν η μηχανή έχει ρυθμιστεί σε κατάσταση **[P]**.
- **[P]**: Πρόγραμμα AE, AE: 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 (📖 105 – 109).

Λήψη στην Κατάσταση Πρόγραμμα AE (Κατάσταση [P])	48
Φωτεινότητα Εικόνας (Έκθεση)	48
Προσαρμογή φωτεινότητας εικόνας (Διόρθωση Έκθεσης)	48
Κλειδίωμα Φωτεινότητας/Έκθεσης Εικόνας (Κλειδίωμα AE).....	49
Αλλαγή της Μεθόδου Φωτομέτρησης.....	49
Αλλαγή της Ταχύτητας ISO.....	50
Διόρθωση Φωτεινότητας Εικόνας (i-Contrast).....	50
Ρύθμιση της Ισορροπίας Λευκού	51

Εύρος Λήψης και Εστίαση	52
Φωτογράφιση σε Κοντινή Απόσταση (Κοντινή Λήψη).....	52
Φωτογράφιση Απομακρυσμένων Θεμάτων (Απειρο).....	52
Αλλαγή της Κατάστασης Πλαισίου AF.....	52
Μεγέθυνση της Περιοχής Εστίασης.....	55
Αλλαγή της Ρύθμισης Εστίασης.....	55
Φωτογράφιση με Κλειδίωμα AF.....	56
Φλας	56
Αλλαγή της Κατάστασης Φλας.....	56
Φωτογράφιση με Κλειδίωμα FE.....	57

Χρήση Λειτουργίας Eco	57
Άλλες Ρυθμίσεις	58
Εμφάνιση Πλέγματος	58
Απενεργοποίηση του Ψηφιακού Ζουμ	58
Αλλαγή του Τρόπου Εμφάνισης των Εικόνων Μετά τη Λήψη	58
Αλλαγή Ρυθμίσεων των Ρυθμίσεων IS.....	59

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

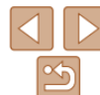
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

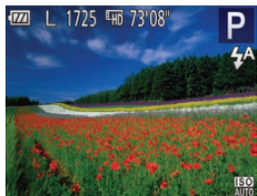
Παράρτημα

Ευρετήριο



Λήψη στην Κατάσταση Πρόγραμμα ΑΕ (Κατάσταση [P])

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



1 Επιλέξτε την κατάσταση [P].

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες του βήματος 1 στην ενότητα “Ειδικές Σκηνές” (📖40) και επιλέξτε [P].

2 Προσαρμόστε ρυθμίσεις με τον τρόπο που επιθυμείτε (📖48 – 60) και πραγματοποιήστε τη λήψη.

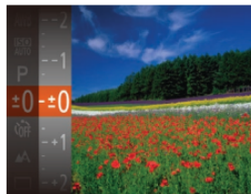


- Εάν δεν είναι δυνατή η επίτευξη της σωστής έκθεσης όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του, οι τιμές ταχύτητας κλείστρου και διαφράγματος εμφανίζονται με πορτοκαλί χρώμα. Σε αυτή την περίπτωση, προσπαθήστε να ρυθμίσετε την ταχύτητα ISO (📖50) ή να ενεργοποιήσετε το φλας (εάν τα αντικείμενα είναι σκούρα, 📖56), γεγονός που ενδέχεται να καταστήσει δυνατή την επαρκή έκθεση.
- Μπορείτε επίσης να καταγράψετε ταινίες στην κατάσταση [P], πατώντας το πλήκτρο ταινίας. Ωστόσο, κάποιες ρυθμίσεις FUNC. (📖22) και MENU (📖23) μπορεί να προσαρμοστούν αυτόματα για εγγραφή ταινίας.
- Για λεπτομέρειες σχετικά με το εύρος λήψης στην κατάσταση [P], ανατρέξτε στη “Εύρος Λήψης” (📖114).

Φωτεινότητα Εικόνας (Έκθεση)

Προσαρμογή φωτεινότητας εικόνας (Διόρθωση Έκθεσης)

Η τυπική έκθεση που καθορίζεται από τη μηχανή μπορεί να ρυθμιστεί σε βήματα 1/3 στοπ και εύρος από -2 έως +2.



- Πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET> και επιλέξτε [±0] στο μενού. Ενώ παρακολουθείτε την οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα <▲> <▼> για να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα (📖22).
- Στην οθόνη εμφανίζεται η στάθμη της διόρθωσης που καθορίσατε.
- Κατά την εγγραφή ταινιών, πραγματοποιήστε τη λήψη με τη γραμμή διόρθωσης έκθεσης να εμφανίζεται.
- Κατά τη λήψη στατικών εικόνων, πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET> για να εμφανίσετε την καθορισμένη τιμή διόρθωσης έκθεσης και κατόπιν πραγματοποιήστε τη λήψη.



- Μπορείτε επίσης να πραγματοποιήσετε λήψη στατικών εικόνων ενώ εμφανίζεται η γραμμή διόρθωσης έκθεσης.
- Κατά την εγγραφή μιας ταινίας, εμφανίζεται η ένδειξη [AEL] και η έκθεση κλειδώνει.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

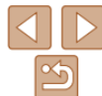
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Κλείδωμα Φωτεινότητας/Έκθεσης Εικόνας (Κλείδωμα ΑΕ)

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



1 Απενεργοποιήστε το φλας (📖56).

2 Κλειδώστε την έκθεση.

- Στρέψτε τη μηχανή προς το θέμα της λήψης με κλειδωμένη έκθεση. Κρατήστε πατημένο το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του και πατήστε το πλήκτρο <▶>.
- Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη [AEL] και η έκθεση κλειδώνει.
- Για να ακυρώσετε το κλείδωμα ΑΕ, ελευθερώστε το κουμπί του κλείστρου και πατήστε ξανά το πλήκτρο <▶>. Στην περίπτωση αυτή, η ένδειξη [AEL] δεν εμφανίζεται πλέον.

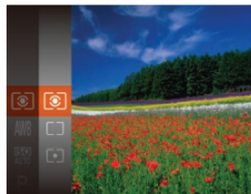
3 Σχηματίστε το επιθυμητό κάδρο και καταγράψτε τη φωτογραφία.



• ΑΕ: Αυτόματη Έκθεση

Αλλαγή της Μεθόδου Φωτομέτρησης

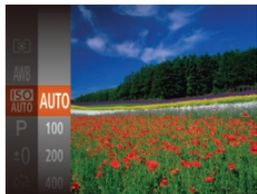
Επιλέξτε τη μέθοδο φωτομέτρησης (τον τρόπο μέτρησης της φωτεινότητας) ώστε να ταιριάζει με τις συνθήκες λήψης, με την παρακάτω διαδικασία.



- Πατήστε το πλήκτρο <P_{UBLIC}SET>, επιλέξτε [[☉]] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (📖22).
- Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλογή που διαμορφώσατε.

<input checked="" type="checkbox"/> Αποτίμηση	Για τυπικές συνθήκες λήψης, συμπεριλαμβανομένων των σκηνών όπου το θέμα φωτίζεται από πίσω. Προσαρμόζει αυτόματα την έκθεση ανάλογα με τις συνθήκες λήψης.
<input type="checkbox"/> Μ. Ο. ως προς Κέντρο	Προσδιορίζει τη μέση ένταση του φωτός σε όλη την περιοχή εικόνας, η οποία υπολογίζεται λαμβάνοντας κυρίως υπόψη τη φωτεινότητα της κεντρικής περιοχής.
<input type="checkbox"/> Σημείου	Η φωτομέτρηση περιορίζεται μόνο εντός του πλαισίου [[]] (Πλαίσιο Σημείου ΑΕ), το οποίο εμφανίζεται στο κέντρο της οθόνης.

Αλλαγή της Ταχύτητας ISO



- Πατήστε το πλήκτρο $\langle \text{Fn} + \text{ISO} \rangle$, επιλέξτε [ΑΥΤΟ] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (📖22).
- Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλογή που διαμορφώσατε.

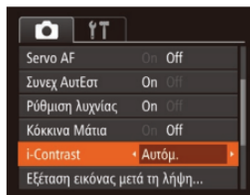
AUTO	Προσαρμόζει αυτόματα την ταχύτητα ISO ανάλογα με την κατάσταση και τις συνθήκες λήψης.
100, 200	Χαμηλή ↕ Υψηλή Εξωτερικές λήψεις με καλές καιρικές συνθήκες.
400, 800	Λήψεις με συννεφιά ή κατά την ανατολή ή το σούρουπο.
1600	Λήψη νυχτερινών σκηνών ή σε σκοτεινούς εσωτερικούς χώρους.



- Για να προβάλετε την αυτόματα ρυθμιζόμενη ταχύτητα ISO, όταν έχετε ρυθμίσει την ταχύτητα ISO σε [ΑΥΤΟ], 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 επιλογή υψηλότερης ταχύτητας ISO θα αυξήσει την ταχύτητα του κλείστρου, μειώνοντας την αστάθεια του θέματος και της μηχανής και αυξάνοντας την εμβέλεια του φλας. Ωστόσο, η ποιότητα των εικόνων μπορεί να μειωθεί.

Διόρθωση Φωτεινότητας Εικόνας (i-Contrast)

Η μηχανή μπορεί να ανιχνεύσει τις υπερβολικά φωτεινές ή σκοτεινές περιοχές της εικόνας (όπως τα πρόσωπα ή το φόντο) πριν από τη λήψη και να τις προσαρμόσει αυτόματα στη βέλτιστη φωτεινότητα. Μπορείτε επίσης να διορθώσετε την ανεπαρκή αντίθεση στο σύνολο της εικόνας πριν από τη λήψη, ώστε να κάνετε τα θέματά σας να ξεχωρίζουν καλύτερα.



- Πατήστε το πλήκτρο $\langle \text{MENU} \rangle$, επιλέξτε [i-Contrast] στην καρτέλα [📷] και κατόπιν επιλέξτε [Αυτόμ.] (📖23).
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [i].



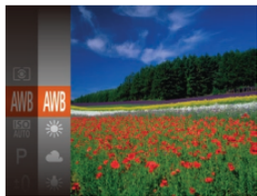
- Σε ορισμένες συνθήκες λήψης, η διόρθωση μπορεί να μην είναι ακριβής ή να προκαλεί υποβάθμιση της ποιότητας των εικόνων.



- Μπορείτε επίσης να διορθώνετε τις υπάρχουσες εικόνες (📖71).

Ρύθμιση της Ισορροπίας Λευκού

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



- Πατήστε το πλήκτρο , επιλέξτε [AWB] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (52).
- 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.
	Συννεφιά	Λήψεις με συννεφιά, στη σκιά ή κατά την ανατολή ή το σούρουπο.
	Λυχν. Πυράκτωσης	Λήψη σε χώρους με συνηθισμένο φωτισμό από λυχνίες πυράκτωσης ή φωτισμό από λυχνίες φθορισμού με παρόμοιο χρώμα.
	Λυχν. Φθορισμού	Λήψη σε χώρους με φωτισμό από λυχνίες φθορισμού με θερμό λευκό (ή παρόμοιο χρώμα) ή ψυχρό λευκό.
	Λυχν. ΦθορισμούH	Λήψη σε χώρους με φωτισμό από λυχνίες φθορισμού με φως ημέρα ή παρόμοιο χρώμα.
	Εξειδικευμένη	Για χειροκίνητο καθορισμό της εξειδικευμένης ισορροπίας λευκού ( 51).

Εξειδικευμένη Ισορροπία Λευκού

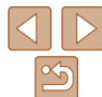
Για να επιτύχετε χρώματα με ρεαλιστική εμφάνιση στις συνθήκες φωτισμού της λήψης σας, προσαρμόστε την ισορροπία λευκού ώστε να ταιριάζει με τη φωτεινή πηγή στο χώρο της φωτογράφισης. Ρυθμίστε την ισορροπία λευκού κάτω από την ίδια φωτεινή πηγή με αυτήν της λήψης σας.



- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων στην ενότητα “Ρύθμιση της Ισορροπίας Λευκού” (51) για να επιλέξετε [].
- Στρέψτε τη μηχανή προς ένα απλό θέμα, έτσι ώστε να καταλαμβάνει όλη τη σκηνή. Πατήστε το πλήκτρο <MENU>.
- Μετά την αποθήκευση των δεδομένων ισορροπίας λευκού, η απόχρωση της οθόνης αλλάζει.



- Εάν αλλάξετε τις ρυθμίσεις της μηχανής μετά την αποθήκευση των δεδομένων ισορροπίας λευκού, τα χρώματα ενδέχεται να μην εμφανίζονται φυσικά.



Εύρος Λήψης και Εστίαση

Στατικές Εικόνες

Φωτογράφιση σε Κοντινή Απόσταση (Κοντινή Λήψη)

Για να περιορίσετε την εστίαση σε θέματα σε κοντινή απόσταση, ρυθμίστε τη μηχανή στη θέση [☺]. Για λεπτομέρειες σχετικά με το εύρος εστίασης, ανατρέξτε στη “Εύρος Λήψης” (📖114).



- Πατήστε το πλήκτρο <P>, επιλέξτε [▲] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε τη ρύθμιση [☺] (📖22).
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [☺].



- Εάν ανάψει το φλας, είναι πιθανό να παρουσιαστεί βινιετάρισμα.
- Στην περιοχή εμφάνισης της κίτρινης γραμμής κάτω από τη γραμμή του ζουμ, η ένδειξη [☺] θα αλλάξει σε γκρι χρώμα και η μηχανή δεν θα εστιάσει.



- Για να αποφύγετε την αστάθεια της μηχανής, τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο και φωτογραφήστε με τη μηχανή στη θέση [☺] (📖32).

Φωτογράφιση Απομακρυσμένων Θεμάτων (Άπειρο)

Στατικές Εικόνες

Για να περιορίσετε την εστίαση στα απομακρυσμένα θέματα, ρυθμίστε τη μηχανή στη θέση [▲]. Για λεπτομέρειες σχετικά με το εύρος εστίασης, ανατρέξτε στη “Εύρος Λήψης” (📖114).



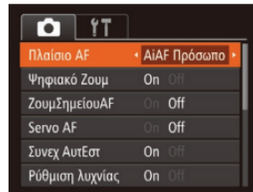
- Πατήστε το πλήκτρο <P>, επιλέξτε [▲] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε τη ρύθμιση [▲] (📖22).
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, εμφανίζεται η ένδειξη [▲].

Στατικές Εικόνες

Ταινίες

Αλλαγή της Κατάστασης Πλαισίου AF

Αλλάξτε την κατάσταση του πλαισίου AF (αυτόματη εστίαση) ώστε να ταιριάζει με τις συνθήκες λήψης, με την παρακάτω διαδικασία.



- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [Πλαίσιο AF] στην καρτέλα [📷] και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (📖23).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

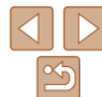
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



■ AiAF Πρόσωπο

- Ανιχνεύει τα πρόσωπα των ανθρώπων και κατόπιν καθορίζει την εστίαση, την έκθεση (μόνο στην κατάσταση φωτομέτρησης με αποτίμηση) και την ισορροπία λευκού (μόνο για την κατάσταση [AWB]).
- Αφού στρέψετε τη μηχανή προς το θέμα, γύρω από το πρόσωπο του ατόμου το οποίο καθορίζεται από τη μηχανή ως κύριο θέμα εμφανίζεται ένα λευκό πλαίσιο, ενώ γύρω από τα άλλα πρόσωπα που ανιχνεύονται εμφανίζονται έως δύο γκρι πλαίσια.
- Όταν η μηχανή ανιχνεύσει κίνηση, τα πλαίσια ακολουθούν τα κινούμενα θέματα, εντός συγκεκριμένου εύρους.
- Αφού πατήσετε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον, γύρω από τα εστιασμένα πρόσωπα εμφανίζονται έως εννέα πράσινα πλαίσια.



- Εάν δεν ανιχνευθούν πρόσωπα ή εμφανίζονται μόνο γκρι πλαίσια (χωρίς λευκό πλαίσιο), γύρω από τα εστιασμένα πρόσωπα θα εμφανιστούν έως εννέα πράσινα πλαίσια όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.
- Εάν δεν ανιχνευθούν πρόσωπα όταν η λειτουργία Servo AF (📖54) έχει οριστεί σε [On], το πλαίσιο AF εμφανίζεται στο κέντρο της οθόνης όταν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.
- 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.
- Εάν η μηχανή δεν μπορεί να εστιάσει όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του, δεν εμφανίζονται πλαίσια AF.

■ Επιλογή των Θεμάτων Εστίασης (Παρακολούθηση AF)

Φωτογραφήστε αφού επιλέξετε ένα θέμα εστίασης με την παρακάτω διαδικασία.



1 Επιλέξτε τη λειτουργία [Παρακολ. AF].

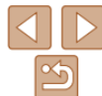
- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων στη “Αλλαγή της Κατάστασης Πλαισίου AF” (📖52) για να επιλέξετε [Παρακολ. AF].
- Το πλαίσιο [□] εμφανίζεται στο κέντρο της οθόνης.

2 Επιλέξτε το θέμα στο οποίο θέλετε να εστιάσετε.

- Στρέψτε τη μηχανή έτσι ώστε το πλαίσιο [□] να βρίσκεται επάνω στο επιθυμητό θέμα.
- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον. Η ένδειξη [□] θα αλλάξει σε ένα πλαίσιο [□], με μπλε χρώμα, το οποίο θα ακολουθεί το θέμα ενώ η μηχανή συνεχίζει να προσαρμόζει την εστίαση και την έκθεση (Servo AF) (📖54).

3 Λήψη.

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





- Η ρύθμιση [Servo AF] (📖54) ορίζεται σε [On] και δεν μπορεί να αλλάξει.
- Η παρακολούθηση μπορεί να μην είναι δυνατή εάν τα θέματα είναι πολύ μικρά ή κινούνται με υπερβολική ταχύτητα ή όταν το χρώμα ή η φωτεινότητα του θέματος και του φόντου είναι παρόμοιες.
- Η ρύθμιση [ΖουμΣημείουAF] στην καρτέλα [📷] δεν είναι διαθέσιμη.
- Οι επιλογές [👉] και [🏔️] δεν είναι διαθέσιμες.

Στατικές Εικόνες

Ταινίες

Κέντρο

Εμφάνιση ενός πλαισίου AF στο κέντρο. Αποτελεσματικό για αξιόπιστη εστίαση.



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

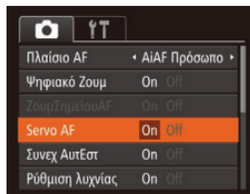


- Για να συνθέσετε λήψεις, στις οποίες τα θέματα έχουν τοποθετηθεί στην άκρη ή σε μία γωνία, αρχικά στρέψτε τη μηχανή για τη λήψη του θέματος μέσα σε ένα πλαίσιο AF και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του. Ενώ συνεχίζετε να κρατάτε πατημένο το πλήκτρο του κλείστρου 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 (Κλειδωμα εστίασης).



Λήψη με τη Λειτουργία Servo AF

Αυτή η κατάσταση σας 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 [Servo AF] στην καρτέλα [📷] και κατόπιν επιλέξτε [On] (📖23).

2 Εστιάστε.

- 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 εστίαση μπορεί να μην είναι δυνατή σε ορισμένες συνθήκες λήψης.
- Σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού, η λειτουργία Servo AF μπορεί να μην ενεργοποιηθεί (τα πλαίσια AF δεν αλλάζουν σε μπλε χρώμα) όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον. Στην περίπτωση αυτή, η εστίαση και η έκθεση καθορίζονται σύμφωνα με την καθορισμένη κατάσταση πλαισίου AF.
- Εάν δεν είναι δυνατή η επίτευξη της σωστής έκθεσης, οι τιμές ταχύτητας κλείστρου και διαφράγματος εμφανίζονται με πορτοκαλί χρώμα. Ελευθερώστε το κουμπί του κλείστρου και κατόπιν πατήστε το ξανά μέχρι το μέσον.
- Η λήψη με κλειδωμα AF δεν είναι διαθέσιμη.
- Η ρύθμιση [ΖουμΣημείουAF] στην καρτέλα [📷] δεν είναι διαθέσιμη.
- Η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη κατά τη χρήση του χρονομέτρου (📖32).

Στατικές Εικόνες

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

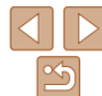
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Μεγέθυνση της Περιοχής Εστίασης

Μπορείτε να ελέγξετε την εστίαση πατώντας το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον, γεγονός που θα προκαλέσει μεγέθυνση του μέρους της εικόνας, στην οποία γίνεται η εστίαση, στο εσωτερικό του πλαισίου AF.

1 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [ΖουμΣημείουAF] στην καρτέλα [📷] και κατόπιν επιλέξτε [On] (📖23).

2 Ελέγξτε την εστίαση.

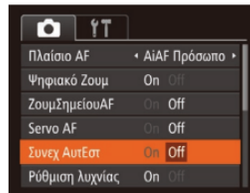
- Στην κατάσταση AF [ΑiAF Πρόσωπο], το πρόσωπο που ανιχνεύτηκε ως κύριο αντικείμενο μεγεθύνεται όταν το πλήκτρο του κλείστρου πιέζεται μέχρι το μέσον της διαδρομής του. Στην κατάσταση AF [Κέντρο], το πλαίσιο AF στο κέντρο μεγεθύνεται.



- Η περιοχή που είναι εστιασμένη δεν μεγεθύνεται στις παρακάτω περιπτώσεις όταν το πλήκτρο του κλείστρου πιέζεται μέχρι το μέσον της διαδρομής του.
 - [ΑiAF Πρόσωπο]: Εάν δεν εντοπιστεί κανένα πρόσωπο ή εάν το άτομο είναι πολύ κοντά στη μηχανή και το πρόσωπό του είναι πολύ μεγάλο για την οθόνη.
 - [Κέντρο]: Εάν η μηχανή δεν μπορεί να εστιάσει στο αντικείμενο
 - [Παρακολ. AF]: Δεν μεγεθύνεται σε αυτή την κατάσταση
 - Ψηφιακό Ζουμ (📖31): Δεν μεγεθύνεται σε αυτό το χαρακτηριστικό

Αλλαγή της Ρύθμισης Εστίασης

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 [📷] και κατόπιν επιλέξτε [Off] (📖23).

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

Φωτογράφιση με Κλειδωμα AF

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 κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του και πατήστε το πλήκτρο <◀>.
- Η εστίαση κλειδώνει και εμφανίζεται η ένδειξη [AFL].
- Για να ακυρώσετε το κλειδωμα της εστίασης, ελευθερώστε το κουμπί του κλείστρου και πατήστε ξανά το πλήκτρο <◀>. Στην περίπτωση αυτή, η ένδειξη [AFL] δεν εμφανίζεται πλέον.

2 Σχηματίστε το επιθυμητό κάδρο και καταγράψτε τη φωτογραφία.

Φλας

Στατικές Εικόνες

Αλλαγή της Κατάσταση Φλας

Μπορείτε να αλλάξετε την κατάσταση φλας για να ανταποκρίνεται στη σκηνή λήψης. Για λεπτομέρειες σχετικά με την εμβ έλεια του φλας, ανατρέξτε στη “Εμβέλεια Φλας” (📖114).



☐ [A] Αυτομ.

Ανάβει αυτόματα σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού.

☐ [🔆] On

Ανάβει σε κάθε λήψη.

☐ [🔆] Αργός Συγχρον.

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.
- 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.

IXUS 155

IXUS 150

- Ορίστε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Off] όταν χρησιμοποιείτε ένα τρίποδο ή άλλα μέσα για να διατηρήσετε τη μηχανή σταθερή (📖59).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
ΕγχειρίδιοΕγχειρίδιο για
ΠροχωρημένουςΒασικές Λειτουργίες
ΜηχανήςΑυτόματη
ΚατάστασηΆλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



☹ 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.

Στατικές Εικόνες

Φωτογράφιση με Κλειδώμα FE

Ακριβώς όπως και με το κλειδώμα AE (📖49), έχετε τη δυνατότητα να κλειδώσετε την έκθεση για τις λήψεις με φλας.



1 Θέστε το φλας στη θέση [☹].

(📖56).

2 Κλειδώστε την έκθεση φλας.

- Στρέψτε τη μηχανή προς το θέμα της λήψης με κλειδωμένη έκθεση. Κρατήστε πατημένο το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του και πατήστε το πλήκτρο <▶>.
- Το φλας ανάβει και όταν εμφανίζεται η ένδειξη [FEL], η στάθμη εξόδου του φλας διατηρείται.
- Για να ακυρώσετε το κλειδώμα FE, ελευθερώστε το κουμπί του κλείστρου και πατήστε ξανά το πλήκτρο <▶>. Στην περίπτωση αυτή, η ένδειξη [FEL] δεν εμφανίζεται πλέον.

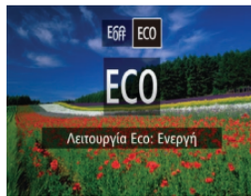
3 Σχηματίστε το επιθυμητό κάδρο και καταγράψτε τη φωτογραφία.



- FE: Έκθεση Φλας

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.

- Πατήστε το πλήκτρο <◀> και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε [ECO].
- Στην οθόνη λήψης θα εμφανιστεί η ένδειξη [ECO] (📖103).
- 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 Λήψη.

- Για να ενεργοποιήσετε την οθόνη και να προετοιμάσετε τη μηχανή για λήψη όταν η οθόνη είναι σβηστή αλλά ο φακός δεν έχει συμπυκθεί, πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



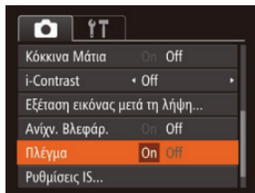
Άλλες Ρυθμίσεις

Στατικές Εικόνες

Ταινίες

Εμφάνιση Πλέγματος

Μπορείτε να εμφανίσετε ένα πλέγμα στην οθόνη, για κατακόρυφη και οριζόντια αναφορά κατά τη λήψη.



- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [Πλέγμα] στην καρτέλα [📷] και κατόπιν επιλέξτε [On] (📖23).
- Όταν ολοκληρωθεί η ρύθμιση, στην οθόνη εμφανίζεται το πλέγμα.



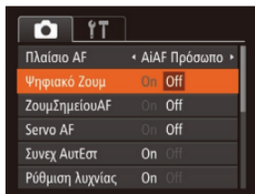
- Το πλέγμα δεν καταγράφεται στις λήψεις σας.

Στατικές Εικόνες

Ταινίες

Απενεργοποίηση του Ψηφιακού Ζουμ

Εάν προτιμήσετε να μην χρησιμοποιήσετε το ψηφιακό ζουμ (📖31), μπορείτε να το απενεργοποιήσετε με την παρακάτω διαδικασία.



- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [Ψηφιακό Ζουμ] στην καρτέλα [📷] και κατόπιν επιλέξτε [Off] (📖23).

Στατικές Εικόνες

Αλλαγή του Τρόπου Εμφάνισης των Εικόνων Μετά τη Λήψη

Μπορείτε να αλλάξετε τη διάρκεια προβολής των εικόνων και το είδος των πληροφοριών που εμφανίζονται αμέσως μετά τις λήψεις.

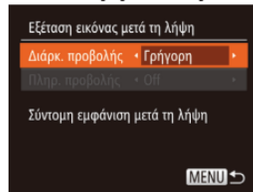
Αλλαγή του Χρόνου Εμφάνισης των Εικόνων μετά τη Λήψη

1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη [Εξέταση εικόνας μετά τη λήψη].

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [Εξέταση εικόνας μετά τη λήψη] στην καρτέλα [📷] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET> (📖23).

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Επιλέξτε [Διάρκ. προβολής] και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή αλλαγή (📖23).



Γρήγορη	Εμφάνιση εικόνων μόνο έως ότου μπορέσετε να πραγματοποιήσετε εκ νέου λήψη.
2 δευ., 4 δευ., 8 δευ.	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.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

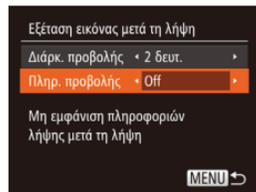
Παράρτημα

Ευρετήριο



■ Αλλαγή της Οθόνης που Εμφανίζεται μετά τη Λήψη

Αλλάξτε τον τρόπο προβολής των εικόνων μετά από τη λήψη με την παρακάτω διαδικασία.



1 Ρυθμίστε την επιλογή [Διάρκ. προβολής] σε [2 δευτ.], [4 δευτ.], [8 δευτ.] ή [Μεγ.Διάρκεια] (📖58).

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Επιλέξτε [Πληρ. προβολής] και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή κατάσταση (📖23).

Off	Εμφανίζει μόνο την εικόνα.
Λεπτομερείς	Εμφανίζει τις πληροφορίες λήψης (📖104).



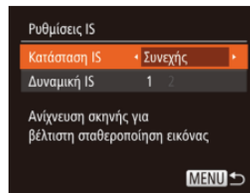
- Όταν η επιλογή [Διάρκ. προβολής] (📖58) έχει ρυθμιστεί σε [Off] ή σε [Γρήγορη], η επιλογή [Πληρ. προβολής] έχει ρυθμιστεί σε [Off] και δεν μπορεί να αλλάξει.
- Πατώντας το πλήκτρο <▼> ενώ εμφανίζεται μια εικόνα μετά τη λήψη, μπορείτε να αλλάξετε τις πληροφορίες προβολής. Σημειώστε ότι οι ρυθμίσεις της επιλογής [Πληρ. προβολής] δεν αλλάζουν. Μπορείτε επίσης να διαγράψετε εικόνες πατώντας το πλήκτρο <▲> ή να προστατέψετε εικόνες (📖66) πατώντας το πλήκτρο <P/LOCK>.

IXUS 155 IXUS 150

Στατικές Εικόνες

Ταινίες

■ Αλλαγή Ρυθμίσεων των Ρυθμίσεων IS



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [Ρυθμίσεις IS] στην καρτέλα [📷] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <P/LOCK> (📖23).

2 Διαμορφώστε τη ρύθμιση.

- Επιλέξτε [Κατάσταση IS] και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (📖23).

Συνεχής	Η βέλτιστη σταθεροποίηση εικόνας για τις συνθήκες λήψης εφαρμόζεται αυτόματα (Εξυπνο IS) (📖29).
Μόνο σε Λήψη*	Η λειτουργία σταθεροποίησης εικόνας είναι ενεργοποιημένη μόνο κατά τη στιγμή της λήψης.
Off	Απενεργοποιεί τη σταθεροποίηση εικόνας.

* Η ρύθμιση αλλάζει σε [Συνεχής] για την εγγραφή ταινίας.



- Εάν η αστάθεια της μηχανής δεν μπορεί να αποτραπεί με τη χρήση της λειτουργίας σταθεροποίησης εικόνας, τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή. Στην περίπτωση αυτή, ορίστε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Off].

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

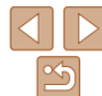
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

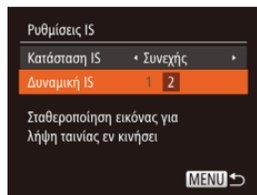
Παράρτημα

Ευρετήριο



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

Κανονικά, όταν ξεκινήσει η εγγραφή ταινίας, η περιοχή προβολής εικόνας αλλάζει και τα αντικείμενα μεγεθύνονται για να επιτραπεί η διόρθωση μεγάλης αστάθειας μηχανής. Για τη λήψη θεμάτων στο ίδιο μέγεθος με αυτό που εμφανίζεται πριν από τη λήψη, μπορείτε να επιλέξετε να μειώσετε τη μεγάλη αστάθεια μηχανής.



- Ακολουθήστε τα βήματα στη “Αλλαγή Ρυθμίσεων των Ρυθμίσεων IS” (📖59) για να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη [Ρυθμίσεις IS].
- Επιλέξτε [Δυναμική IS] και κατόπιν επιλέξτε [2] (📖23).



- 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.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
ΕγχειρίδιοΕγχειρίδιο για
ΠροχωρημένουςΒασικές Λειτουργίες
ΜηχανήςΑυτόματη
ΚατάστασηΆλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

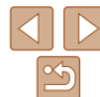
Κατάσταση
αναπαραγωγής

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 αναπαραγωγής.
- ! • 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	62	Προστασία Εικόνων	66	Επεξεργασία Στατικών Εικόνων	70
Εναλλαγή Καταστάσεων Ενδείξεων	63	Χρήση του Μενού.....	67	Αλλαγή Μεγέθους Εικόνων	70
Εξέταση και Φιλτράρισμα Εικόνων	63	Επιλογή Μεμονωμένων Εικόνων	67	Διόρθωση Φωτεινότητας Εικόνας (i-Contrast).....	71
Μετακίνηση μεταξύ των Εικόνων σε		Καθορισμός Όλων των Εικόνων Ταυτόχρονα	67	Διόρθωση Κόκκινων Ματιών.....	71
Μορφή Ευρετηρίου.....	63	Διαγραφή Εικόνων	68		
Εύρεση Εικόνων που Ανταποκρίνονται σε		Διαγραφή Πολλών Εικόνων Ταυτόχρονα.....	68		
Καθορισμένα Κριτήρια.....	64	Περιστροφή Εικόνων	69		
Επιλογές Προβολής Εικόνων	65	Χρήση του Μενού.....	69		
Μεγέθυνση Εικόνων.....	65	Απενεργοποίηση Αυτόματης Περιστροφής	70		
Διαδοχική Προβολή Εικόνων.....	65				

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

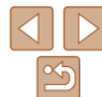
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Προβολή

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 Μετακινηθείτε μεταξύ των εικόνων σας.

- Για να προβάλετε την προηγούμενη εικόνα, πατήστε το πλήκτρο <◀>. Για να προβάλετε την επόμενη εικόνα, πατήστε το πλήκτρο <▶>.
- Κρατήστε πατημένα τα πλήκτρα <◀><▶> για να μετακινηθείτε γρήγορα μεταξύ των εικόνων.



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



Ένδειξη Έντασης Ήχου

3 Αναπαράγετε τις ταινίες.

- Για έναρξη της προβολής, πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>, πατήστε τα πλήκτρα <▶><◀> για να επιλέξετε [▶] και κατόπιν πατήστε ξανά το πλήκτρο <FUNC SET>.

4 Ρυθμίστε την ένταση ήχου.

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.
- Για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου όταν πάψει πλέον να εμφανίζεται η ένδειξη έντασης ήχου, πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼>.

5 Διακόψτε προσωρινά την αναπαραγωγή.

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



- Για να μεταβείτε στην κατάσταση Λήψης από την Κατάσταση αναπαραγωγής, πατήστε το κουμπί του κλειστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.
- Για να εμφανίζονται οι πιο πρόσφατες λήψεις όταν επιλέγετε την κατάσταση Αναπαραγωγή, επιλέξτε MENU (M23) ▶ καρτέλα [▶] ▶ [Συνέχεια] ▶ [Τελλήψη].
- Για να αλλάξετε την εναλλαγή που φαίνεται μεταξύ των εικόνων, αποκτήστε πρόσβαση στο MENU (M23) και επιλέξτε το επιθυμητό εφέ στην καρτέλα [▶] ▶ [Εναλλαγή].

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Εναλλαγή Καταστάσεων Ενδειξεων

Πατήστε το πλήκτρο <▼> για να προβάλετε άλλες πληροφορίες στην οθόνη ή για να αποκρύψετε τις πληροφορίες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις πληροφορίες που εμφανίζονται, ανατρέξτε στη “Προβολή (Οθόνη Λεπτομερών Πληροφοριών)” (📖 104).



Χωρίς Οθόνη Πληροφοριών



Απλή Οθόνη Πληροφοριών



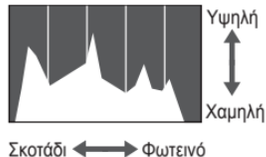
Λεπτομερής Οθόνη Πληροφοριών



Προειδοποίηση Υπερ-έκθεσης (Φωτεινοί Τόνοι Εικόνας)

Στην οθόνη λεπτομερών πληροφοριών, οι υπερ-εκτεθειμένοι φωτεινοί τόνοι της εικόνας αναβοσβήνουν (📖 63).

Ιστογράμμο

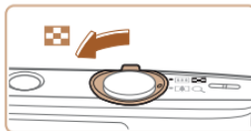


- Το γράφημα που εμφανίζεται στη λεπτομερή οθόνη πληροφοριών (📖 63) είναι ένα ιστογράμμο, το οποίο εμφανίζει την κατανομή της φωτεινότητας στην εικόνα. Ο οριζόντιος άξονας αντιπροσωπεύει το βαθμό της φωτεινότητας και ο κατακόρυφος άξονας το ποσοστό της εικόνας σε κάθε στάθμη φωτεινότητας. Η προβολή του ιστογράμματος είναι ένας τρόπος για τον έλεγχο της έκθεσης.

Εξέταση και Φιλτράρισμα Εικόνων

Μετακίνηση μεταξύ των Εικόνων σε Μορφή Ευρετηρίου

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.

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼><◀><▶> για να επιλέξετε μια εικόνα.
- Γύρω από την επιλεγμένη εικόνα εμφανίζεται ένα πορτοκαλί πλαίσιο.
- Πατήστε το πλήκτρο <PUB. SET> για να εμφανίσετε την επιλεγμένη εικόνα σε προβολή μεμονωμένων εικόνων.



Εύρεση Εικόνων που Ανταποκρίνονται σε Καθορισμένα Κριτήρια

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 (🔒66) ή να διαγράψετε (🗑️68) άμεσα όλες τις εν λόγω εικόνες.

👍	Ημ/νία Λήψης	Εμφανίζει όλες εικόνες που καταγράφηκαν σε μια καθορισμένη ημερομηνία.
🖼️	Στατική εικόνα/Ταινία	Εμφανίζει μόνο στατικές εικόνες ή ταινίες.



1 Επιλέξτε το πρώτο κριτήριο για εμφάνιση εικόνας ή μετακίνηση.

- Πατήστε το πλήκτρο <🔍>, επιλέξτε [🔍] στο μενού και κατόπιν επιλέξτε ένα κριτήριο (📖22).

2 Επιλέξτε το δεύτερο κριτήριο για εμφάνιση εικόνας ή μετακίνηση.

- Πατήστε τα πλήκτρα <🔍><🔍><🔍><🔍> για να επιλέξετε ένα κριτήριο και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <🔍>.



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 <◀><▶>.
- Για να ακυρώσετε τη φιλτραρισμένη προβολή, επιλέξτε [🗑️] στο βήμα 1.

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

- ✎
- 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” (📖63), “Μεγέθυνση Εικόνων” (📖65) και “Διαδοχική Προβολή Εικόνων” (📖65). Μπορείτε να προστατεύσετε, να διαγράψετε ή να εκτυπώσετε όλες τις εικόνες που βρέθηκαν ή να τις προσθέσετε σε ένα φωτογραφικό λεύκωμα επιλέγοντας [Επιλ. όλων εικ. εύρεσης] σε “Προστασία Εικόνων” (📖66), “Διαγραφή Πολλών Εικόνων Ταυτόχρονα” (📖68), “Προσθήκη Εικόνων στη Λίστα Εκτύπωσης (DPOF)” (📖93) ή σε “Προσθήκη Εικόνων σε Φωτογραφικό Άλμπουμ” (📖95).
 - Εάν επεξεργαστείτε και αποθηκεύσετε εικόνες ως νέες εικόνες (📖70 – 72), εμφανίζεται ένα μήνυμα και οι εικόνες, οι οποίες εντοπίστηκαν παύουν να εμφανίζονται.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
ΕγχειρίδιοΕγχειρίδιο για
ΠροχωρημένουςΒασικές Λειτουργίες
ΜηχανήςΑυτόματη
ΚατάστασηΆλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

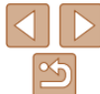
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

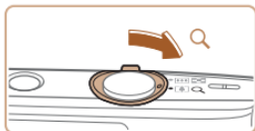
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Μεγέθυνση Εικόνων



Θέση Προβαλλόμενης Περιοχής – κατά προσέγγιση

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.
- 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 <▲><▼><◀><▶>.
- Ενώ εμφανίζεται η ένδειξη [SET], μπορείτε να μεταβείτε στην επιλογή [SET] πατώντας το πλήκτρο <FUNC/SET>. Για να μεταβείτε σε άλλες εικόνες κατά την προβολή σε μεγέθυνση, πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶>. Πατήστε ξανά το πλήκτρο <FUNC/SET> για να επαναφέρετε την αρχική ρύθμιση.



- Μπορείτε να επιστρέψετε στην κατάσταση προβολής μεμονωμένων εικόνων από την προβολή σε μεγέθυνση πατώντας το πλήκτρο <MENU>.

Διαδοχική Προβολή Εικόνων

Αναπαράγεται αυτόματα εικόνες από μια κάρτα μνήμης με την παρακάτω διαδικασία. Κάθε εικόνα εμφανίζεται για τρία δευτερόλεπτα περίπου.



- Πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET>, επιλέξτε [☑] στο μενού και επιλέξτε την επιθυμητή επιλογή (22).
- 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 (20) είναι απενεργοποιημένες κατά τη διάρκεια των διαδοχικών προβολών.



- Για να διακόψετε προσωρινά ή να συνεχίσετε τη διαδοχική προβολή, πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET>.
- Μπορείτε να μεταβείτε σε διαφορετικές εικόνες κατά τη διάρκεια της προβολής, πατώντας τα πλήκτρα <◀><▶>. Για προβολή με γρήγορη κίνηση προς τα εμπρός ή πίσω, κρατήστε πατημένα τα πλήκτρα <◀><▶>.
- Στην κατάσταση αναζήτησης εικόνων (64), προβάλλονται μόνο οι εικόνες που ταιριάζουν με τα κριτήρια αναζήτησης.



■ Αλλαγή Ρυθμίσεων Διαδοχικής Προβολής

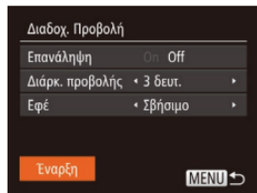
Μπορείτε να ρυθμίσετε τη μηχανή για επανάληψη των διαδοχικών προβολών, να αλλάξετε το εφέ εναλλαγής των εικόνων και να καθορίσετε τη διάρκεια προβολής κάθε εικόνας.

1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU> και επιλέξτε [Διαδοχ. Προβολή] στην καρτέλα [▶] (📖23).

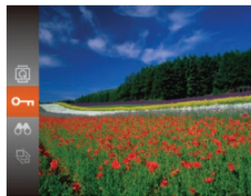
2 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.

- Επιλέξτε ένα στοιχείο του μενού που θέλετε να διαμορφώσετε και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση (📖23).
- Για να ξεκινήσετε τη διαδοχική προβολή με τις ρυθμίσεις που καθορίσατε, επιλέξτε [Εναρξη] και πατήστε το πλήκτρο <PUSH SET>.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη του μενού, πατήστε το πλήκτρο <MENU>.



Προστασία Εικόνων

Προστατεύστε τις σημαντικές εικόνες για να αποτρέψετε την τυχαία διαγραφή τους από τη μηχανή (📖68).



- Πατήστε το πλήκτρο <PUSH SET> και κατόπιν επιλέξτε [On] στο μενού (📖22). Εμφανίζεται η ένδειξη [Προστατεύεται].
- Για να ακυρώσετε την προστασία, επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία, επιλέξτε ξανά [Off] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <PUSH SET>.



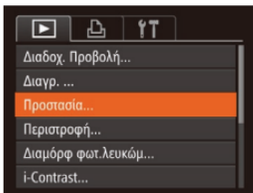
- Οι προστατευμένες εικόνες σε μια κάρτα μνήμης θα διαγραφούν εάν διαμορφώσετε την κάρτα (📖76, 77).



- 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.

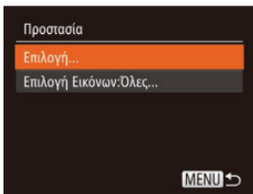


Χρήση του Μενού



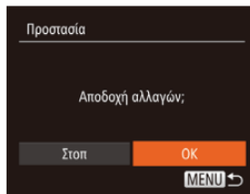
1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU> και επιλέξτε [Προστασία] στην καρτέλα [P23].



2 Επιλέξτε μια μέθοδο επιλογής.

- Επιλέξτε ένα στοιχείο του μενού και μια ρύθμιση, ανάλογα με το τι επιθυμείτε (P23).
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη του μενού, πατήστε το πλήκτρο <MENU>.



3 Προστατέψτε την εικόνα.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>. Εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.
- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.

- ! Οι εικόνες δεν θα προστατευθούν εάν μεταβείτε στην κατάσταση λήψης ή σβήσετε τη μηχανή πριν ολοκληρώσετε τη διαδικασία ρύθμισης στο βήμα 3.

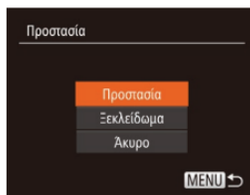
Καθορισμός Όλων των Εικόνων Ταυτόχρονα

1 Επιλέξτε [Επιλογή Εικόνων:Όλες].

- Μετά από τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα "Χρήση του Μενού" (P67), επιλέξτε [Επιλογή Εικόνων:Όλες] και πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.

2 Προστατέψτε τις εικόνες.

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε [Προστασία] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.



- ✎ Για να ακυρώσετε την προστασία για ομάδες εικόνων, επιλέξτε [Ξεκλειδωμά] στο βήμα 2.

Επιλογή Μεμονωμένων Εικόνων

1 Επιλέξτε το [Επιλογή].

- Μετά από τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα "Χρήση του Μενού" (P67), επιλέξτε [Επιλογή] και πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.

2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>. Εμφανίζεται το εικονίδιο [ON].
- Για να ακυρώσετε την επιλογή, πατήστε ξανά το πλήκτρο <FUNC SET>. Το εικονίδιο [ON] δεν εμφανίζεται πλέον.
- Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία για να καθορίσετε άλλες εικόνες.



Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

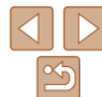
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



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. Ωστόσο, οι προστατευμένες εικόνες (📖66) δεν μπορούν να διαγραφούν.

1 Επιλέξτε την εικόνα που θέλετε να διαγράψετε.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε μια εικόνα.

2 Διαγράψτε την εικόνα.

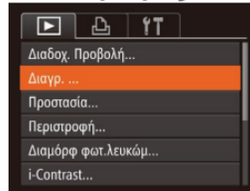
- Πατήστε το πλήκτρο <▲>.
- Αφού εμφανιστεί το μήνυμα [Διαгр.:], πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε [Διαгр.] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <Ⓜ>.
- Η τρέχουσα εικόνα διαγράφεται.
- Για να ακυρώσετε τη διαγραφή, πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε [Άκυρο] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <Ⓜ>.



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 (📖66) δεν μπορούν να διαγραφούν.

Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη ρυθμίσεων.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU> και επιλέξτε [Διαгр.] στην καρτέλα [▶] (📖23).

2 Επιλέξτε μια μέθοδο επιλογής.

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε μια μέθοδος 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 του βήματος 2 στην ενότητα “Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής” (📖68), επιλέξτε [Επιλογή] και πατήστε το πλήκτρο <Ⓜ>.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
ΕγχειρίδιοΕγχειρίδιο για
ΠροχωρημένουςΒασικές Λειτουργίες
ΜηχανήςΑυτόματη
ΚατάστασηΆλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

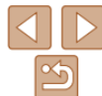
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



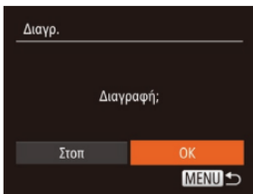


2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Αφού επιλέξετε μια εικόνα σύμφωνα με τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα “Επιλογή Μεμονωμένων Εικόνων” (📖67), εμφανίζεται το [✓].
- Για να ακυρώσετε την επιλογή, πατήστε ξανά το πλήκτρο <FUNC SET>. Το εικονίδιο [✓] δεν εμφανίζεται πλέον.
- Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία για να καθορίσετε άλλες εικόνες.

3 Διαγράψτε την εικόνα.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>. Εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.
- Πατήστε τα πλήκτρα <◀> ή <▶> για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.



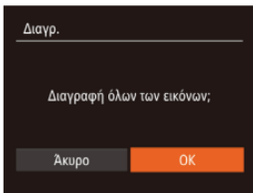
■ Καθορισμός Όλων των Εικόνων Ταυτόχρονα

1 Επιλέξτε [Επιλογή Εικόνων:Όλες].

- Ακολουθώντας τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα “Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής” (📖68), επιλέξτε [Επιλογή Εικόνων:Όλες] και πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.

2 Διαγράψτε τις εικόνες.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀> ή <▶> για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.



Περιστροφή Εικόνων

Στατικές Εικόνες

Αλλάξτε τον προσανατολισμό των εικόνων και αποθηκεύστε τις με την παρακάτω διαδικασία.



1 Επιλέξτε το [Q].

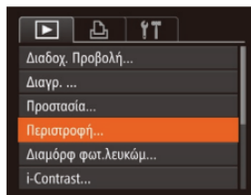
- Πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET> και κατόπιν επιλέξτε [Q] στο μενού (📖22).



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 <FUNC SET> για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.

Χρήση του Μενού



1 Επιλέξτε το [Περιστροφή].

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU> και επιλέξτε [Περιστροφή] στην καρτέλα [▶] (📖23).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





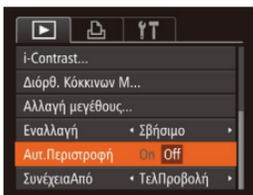
2 Περιστρέψτε την εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀▶> για να επιλέξετε μια εικόνα.
- Η εικόνα περιστρέφεται κατά 90° κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο <FUNC SET>.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη του μενού, πατήστε το πλήκτρο <MENU>.

- ! • Δεν μπορείτε να περιστρέψετε τις εικόνες εάν η ρύθμιση [Αυτ. Περιστροφή] έχει οριστεί σε [Off] (📖70).

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 προσανατολισμό της μηχανής.



- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [Αυτ.Περιστροφή] στην καρτέλα [▶] και κατόπιν επιλέξτε [Off] (📖23).

- ! • Δεν μπορείτε να περιστρέψετε τις εικόνες (📖69) όταν η ρύθμιση [Αυτ.Περιστροφή] έχει οριστεί σε [Off]. Επιπλέον, οι εικόνες που έχουν ήδη περιστραφεί θα εμφανίζονται με τον αρχικό προσανατολισμό.

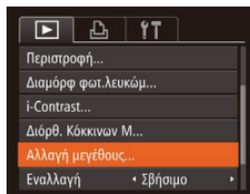
Επεξεργασία Στατικών Εικόνων

- ! • Η επεξεργασία εικόνων (📖70 – 72) είναι διαθέσιμη μόνο όταν υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος στην κάρτα μνήμης.

Αλλαγή Μεγέθους Εικόνων

Στατικές Εικόνες

Αποθηκεύστε ένα αντίγραφο εικόνων με χαμηλότερη ανάλυση.



1 Επιλέξτε το [Αλλαγή μεγέθους].

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU> και επιλέξτε [Αλλαγή μεγέθους] στην καρτέλα [▶] (📖23).

2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀▶> για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.

3 Επιλέξτε το επιθυμητό μέγεθος εικόνας.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀▶> για να επιλέξετε το μέγεθος και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.
- Εμφανίζεται το μήνυμα [Αποθήκευση νέας εικόνας;].



4 Αποθηκεύστε τη νέα εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀▶> για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.
- Η εικόνα αποθηκεύεται ως νέο αρχείο.



Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

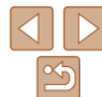
Κατάσταση αναπαραγωγής

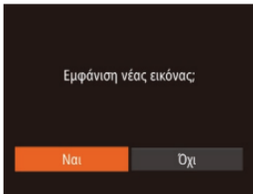
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





5 Εξετάστε τη νέα εικόνα.

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>. Εμφανίζεται το μήνυμα [Εμφάνιση νέας εικόνας].
- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε [Ναι] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.
- Εμφανίζεται η εικόνα που αποθηκεύσατε.

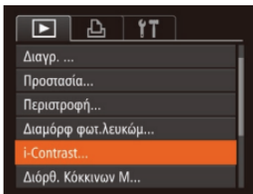
❗ • Η επεξεργασία δεν είναι δυνατή για εικόνες που καταγράφηκαν με ανάλυση [S] ή [W] (📖36).

✎ • Δεν μπορείτε να αλλάξετε το μέγεθος των εικόνων σε υψηλότερη ανάλυση.

Στατικές Εικόνες

Διόρθωση Φωτεινότητας Εικόνας (i-Contrast)

Η μηχανή μπορεί να ανιχνεύσει τις υπερβολικά σκοτεινές περιοχές εικόνας (όπως τα πρόσωπα ή το φόντο) και να τις προσαρμόσει αυτόματα στη βέλτιστη φωτεινότητα. Η ανεπαρκής αντίθεση στο σύνολο της εικόνας διορθώνεται επίσης, κάνοντας τα θέματα να ξεχωρίζουν καλύτερα. Επιλέξτε μεταξύ τεσσάρων σταθμών ρύθμισης και κατόπιν αποθηκεύστε την εικόνα ως ξεχωριστό αρχείο.



1 Επιλέξτε τη λειτουργία [i-Contrast].

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU> και επιλέξτε [i-Contrast] στην καρτέλα [▶] (📖23).

2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.



3 Επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε μια επιλογή και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.

4 Αποθηκεύστε την εικόνα ως νέο αρχείο και εξετάστε την.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 4 – 5 στην ενότητα "Άλλαξη Μεγέθους Εικόνων" (📖70 – 71).

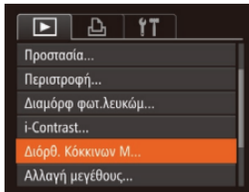
❗ • Σε ορισμένες εικόνες, η διόρθωση μπορεί να μην είναι ακριβής ή να προκαλεί υποβάθμιση της ποιότητας των εικόνων.
• Μετά από επαναλαμβανόμενη επεξεργασία με τη χρήση αυτής της λειτουργίας, η ποιότητα των εικόνων μπορεί να είναι μειωμένη.

✎ • Εάν η ρύθμιση [Αυτόμ.] δεν παρέχει τα αναμενόμενα αποτελέσματα, προσπαθήστε να διορθώσετε τις εικόνες χρησιμοποιώντας τις ρυθμίσεις [Χαμηλό], [Μέσο] ή [Υψηλό].

Στατικές Εικόνες

Διόρθωση Κόκκινων Ματιών

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 [▶] (📖23).

2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε μια εικόνα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



3 Διορθώστε την εικόνα.

- Πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.
- Τα κόκκινα μάτια που ανιχνεύονται από τη μηχανή διορθώνονται και γύρω από τις διορθωμένες περιοχές εικόνας εμφανίζονται πλαίσια.
- Μεγεθύνετε ή σμικρύνετε τις εικόνες όπως απαιτείται. Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων στη “Μεγέθυνση Εικόνων” (📖65).

4 Αποθηκεύστε την εικόνα ως νέο αρχείο και εξετάστε την.

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼><◀><▶> για να επιλέξετε [Νέο Αρχείο] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC SET>.
- Η εικόνα αποθηκεύεται ως νέο αρχείο.
- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 5 στην ενότητα “Αλλαγή Μεγέθους Εικόνων” (📖71).



- ❗ 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.

Μενού Ρυθμίσεων

Προσαρμόστε ή ρυθμίσετε τις βασικές λειτουργίες της μηχανής για μεγαλύτερη ευκολία

Προσαρμογή Βασικών Λειτουργιών

Μηχανής	74
Απενεργοποίηση Ήχων Λειτουργίας της Μηχανής.....	74
Ρύθμιση της Έντασης Ήχου.....	74
Απόκρυψη Υποδείξεων.....	74
Ημερομηνία και Ώρα.....	74

Χρονική Ζώνη.....	75
Χρόνος Σύμπτυξης Φακού.....	75
Ρύθμιση Εξοικονόμησης Ρεύματος.....	75
Φωτεινότητα Οθόνης.....	76
Απόκρυψη της Οθόνης Έναρξης.....	76
Διαμόρφωση Καρτών Μνήμης.....	76
Αρίθμηση Αρχείων.....	77

Αποθήκευση Εικόνων Βάσει Ημερομηνίας.....	78
Έλεγχος Λογότυπων Πιστοποίησης.....	78
Γλώσσα Οθόνης.....	78
Προσαρμογή Άλλων Ρυθμίσεων.....	78
Επαναφορά Προεπιλεγμένων Ρυθμίσεων.....	79

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

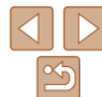
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο

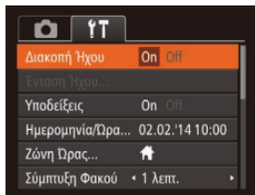


Προσαρμογή Βασικών Λειτουργιών Μηχανής

Οι λειτουργίες MENU (📖23) στην καρτέλα [fT] μπορούν να διαμορφωθούν. Προσαρμόστε τις λειτουργίες που χρησιμοποιούνται συχνά σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας, για μεγαλύτερη ευκολία.

Απενεργοποίηση Ήχων Λειτουργίας της Μηχανής

Απενεργοποιήστε τους ήχους της μηχανής και των ταινιών με την παρακάτω διαδικασία.



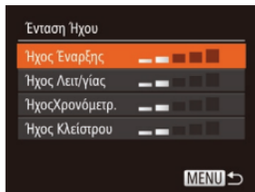
- Επιλέξτε [Διακοπή Ήχου] και κατόπιν επιλέξτε [On].



- Μπορείτε επίσης να απενεργοποιήσετε τους ήχους κρατώντας πατημένο το πλήκτρο <▼> ενώ ανάβετε τη μηχανή.
- Κατά την προβολή ταινιών (📖62), δεν αναπαράγεται ήχος εάν απενεργοποιήσετε τους ήχους της μηχανής. Για να επαναφέρετε τους ήχους κατά την προβολή ταινιών, πατήστε το πλήκτρο <▲>. Ρυθμίστε την ένταση του ήχου με τα πλήκτρα <▲><▼>, όπως απαιτείται.

Ρύθμιση της Έντασης Ήχου

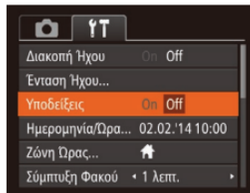
Ρυθμίστε την ένταση των επιμέρους ήχων της μηχανής με την παρακάτω διαδικασία.



- Επιλέξτε [Ένταση Ήχου] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC>.
- Επιλέξτε ένα στοιχείο και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να προσαρμόσετε την ένταση του ήχου.

Απόκρυψη Υποδείξεων

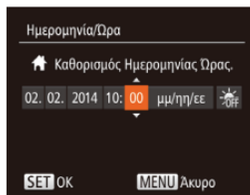
Οι υποδείξεις εμφανίζονται συνήθως όταν επιλέγετε στοιχεία του μενού FUNC. (📖22). Εάν προτιμάτε, μπορείτε να απενεργοποιήσετε αυτές τις πληροφορίες.



- Επιλέξτε [Υποδείξεις] και κατόπιν επιλέξτε [Off].

Ημερομηνία και Ωρα

Ρυθμίστε την ημερομηνία και την ώρα όπως περιγράφεται παρακάτω.



- Επιλέξτε [Ημερομηνία/Ωρα] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC>.
- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε μια επιλογή και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να προσαρμόσετε τη ρύθμιση.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

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.

Πριν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία χρονικής ζώνης, βεβαιωθείτε ότι έχετε ορίσει σωστά την ημερομηνία και την ώρα καθώς και την τοπική ζώνη ώρας με τον τρόπο που περιγράφεται στην ενότητα “Ρύθμιση Ημερομηνίας και Ωρας” (13).



1 Καθορίστε τον προορισμό σας.

- Επιλέξτε [Ζώνη Ωρας] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FNC SET>.
- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε [✘ Κόσμος] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FNC SET>.
- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε τον προορισμό.
- Για να καθορίσετε τη θερινή ώρα (1 ώρα μπροστά), επιλέξτε [☀ OFF] πατώντας τα πλήκτρα <▲><▼> και κατόπιν επιλέξτε [☀] πατώντας τα πλήκτρα <◀><▶>.
- Πατήστε το πλήκτρο <FNC SET>.

2 Επιλέξτε τη ζώνη ώρας του προορισμού.

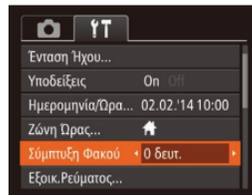
- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε [✘ Κόσμος] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <MENU>.
- Στην οθόνη λήψης θα εμφανιστεί η ένδειξη [✘] (103).



- Εάν ρυθμίσετε την ημερομηνία ή την ώρα όταν η μηχανή βρίσκεται σε κατάσταση [✘] (14), η ώρα και η ημερομηνία της ρύθμισης [▲ Τοπική] ενημερώνονται αυτόματα.

Χρόνος Σύμπτυξης Φακού

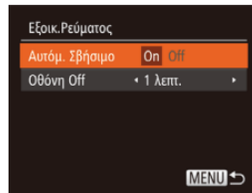
Ο φακός συμπύσσεται συνήθως για ασφάλεια περίπου ένα λεπτό αφού πατήσετε το πλήκτρο <▶> στην κατάσταση λήψης (20). Εάν θέλετε ο φακός να συμπύσσεται άμεσα με το πάτημα του πλήκτρου <▶>, καθορίστε το χρόνο σύμπτυξης σε [0 δευτ.].



- Επιλέξτε [Σύμπτυξη Φακού] και κατόπιν επιλέξτε [0 δευτ.].

Ρύθμιση Εξοικονόμησης Ρεύματος

Ρυθμίστε το χρόνο αυτόματης απενεργοποίησης της μηχανής και της οθόνης (Λειτουργίες Αυτόμ. Σβήσιμο και Οθόνη Off, αντίστοιχα) όπως απαιτείται (20).



- Επιλέξτε [Εξοικ. Ρεύματος] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FNC SET>.
- Αφού επιλέξετε ένα στοιχείο, πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να πραγματοποιήσετε την επιθυμητή ρύθμιση.



- Για να διατηρήσετε την ισχύ της μπαταρίας, θα πρέπει να επιλέξετε συνήθως [On] για τη ρύθμιση [Αυτόμ. Σβήσιμο] και [1 λεπτ.] ή λιγότερο για τη ρύθμιση [Οθόνη Off].



- Η ρύθμιση [Οθόνη Off] εφαρμόζεται ακόμη κι εάν ορίσετε τη ρύθμιση [Αυτόμ. Σβήσιμο] σε [Off].
- Αυτές οι λειτουργίες εξοικονόμησης ρεύματος δεν είναι διαθέσιμες όταν έχετε ρυθμίσει τη λειτουργία Eco (35, 57) σε [ECO].

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

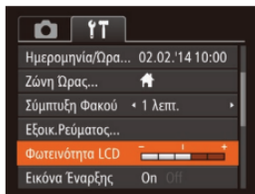
Παράρτημα

Ευρετήριο



Φωτεινότητα Οθόνης

Ρυθμίστε τη φωτεινότητα της οθόνης με την παρακάτω διαδικασία.



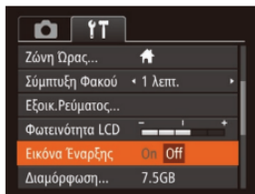
- Επιλέξτε [Φωτεινότητα LCD] και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα.



- Για μέγιστη φωτεινότητα, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο <▼> για τουλάχιστον ένα δευτερόλεπτο όταν εμφανίζεται η οθόνη λήψης ή σε κατάσταση προβολής μεμονωμένων εικόνων. (Η ενέργεια αυτή θα παρακάμψει τη ρύθμιση [Φωτεινότητα LCD] στην καρτέλα [🔋]). Για να επαναφέρετε την αρχική φωτεινότητα, κρατήστε πατημένο ξανά το πλήκτρο <▼> για τουλάχιστον ένα δευτερόλεπτο ή επανεκκινήστε τη μηχανή.

Απόκρυψη της Οθόνης Έναρξης

Εάν προτιμάτε, μπορείτε να απενεργοποιήσετε την εμφάνιση της οθόνης έναρξης, η οποία εμφανίζεται συνήθως όταν ανάβετε τη μηχανή.



- Επιλέξτε [Εικόνα Έναρξης] και κατόπιν επιλέξτε [Off].

Διαμόρφωση Καρτών Μνήμης

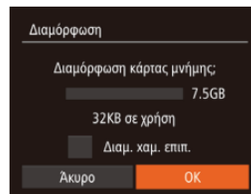
Πριν χρησιμοποιήσετε μια νέα κάρτα μνήμης ή μια κάρτα μνήμης διαμορφωμένη με μια άλλη συσκευή, θα πρέπει να διαμορφώσετε την κάρτα με αυτήν τη μηχανή. Η διαμόρφωση διαγράφει όλα τα δεδομένα της κάρτας μνήμης. Πριν από τη διαμόρφωση, αντιγράψτε τις εικόνες της κάρτας σε έναν υπολογιστή ή λάβετε άλλα μέτρα για να δημιουργήσετε αντίγραφα ασφαλείας των εικόνων. Οι κάρτες Eye-Fi (📖96) περιλαμβάνουν λογισμικό στην ίδια την κάρτα. Πριν διαμορφώσετε μια κάρτα Eye-Fi, εγκαταστήστε στο λογισμικό σε έναν υπολογιστή.

1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη [Διαμόρφωση].

- Επιλέξτε [Διαμόρφωση] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <ⓘ>.

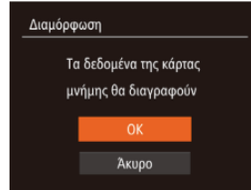
2 Επιλέξτε [OK].

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε [Άκυρο], πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <ⓘ>.



3 Διαμορφώστε την κάρτα μνήμης.

- Για να ξεκινήσετε τη διαδικασία διαμόρφωσης, πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <ⓘ>.
- Όταν ολοκληρωθεί η διαμόρφωση, εμφανίζεται το μήνυμα [Η μορφοποίηση της κάρτας μνήμης ολοκληρώθηκε]. Πατήστε το πλήκτρο <ⓘ>.



Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

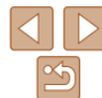
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





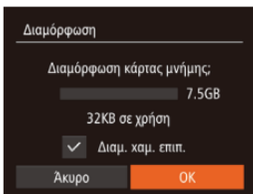
- Η διαμόρφωση ή η διαγραφή των δεδομένων μιας κάρτας μνήμης αλλάζει απλώς τις πληροφορίες διαχείρισης αρχείων της κάρτας και δεν διαγράφει πλήρως τα δεδομένα. Όταν μεταφέρετε ή απορρίψετε τις κάρτες μνήμης, λάβετε τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία των προσωπικών σας πληροφοριών, όπως η φυσική καταστροφή 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 διακόπτεται 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.



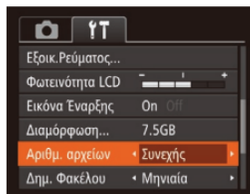
- Στη οθόνη στο βήμα 2 της ενότητας “Διαμόρφωση Καρτών Μνήμης” (📖76), πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε [Διαμ. χαμ. επιπ.] και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε αυτή την επιλογή. Εμφανίζεται ένα εικονίδιο [✓].
- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 2 – 3 στην ενότητα “Διαμόρφωση Καρτών Μνήμης” (📖76) για να συνεχίσετε τη διαδικασία της διαμόρφωσης.



- Η διαδικασία διαμόρφωσης χαμηλού επιπέδου διαρκεί περισσότερο χρόνο από ότι η “Διαμόρφωση Καρτών Μνήμης” (📖76), 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.

■ 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] και κατόπιν επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση.

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.



- Ανεξάρτητα από την επιλογή αυτής της ρύθμισης, η αρίθμηση 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 (📖76)) κάρτα μνήμης.
- Για πληροφορίες σχετικά με τη δομή των φακέλων και τους τύπους των εικόνων, ανατρέξτε στον “Εγχειρίδιο οδηγιών λογισμικού” (📖86).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

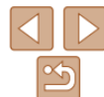
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

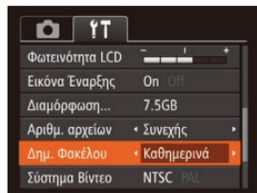
Παράρτημα

Ευρετήριο



Αποθήκευση Εικόνων Βάσει Ημερομηνίας

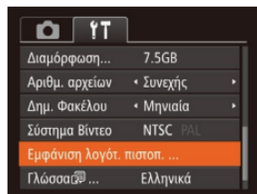
Αντί να αποθηκεύετε εικόνες σε φακέλους που δημιουργούνται κάθε μήνα, μπορείτε να ρυθμίσετε τη μηχανή ώστε να δημιουργεί φακέλους για κάθε ημέρα λήψης και να αποθηκεύετε τις εικόνες που καταγράφετε τη συγκεκριμένη ημέρα.



- Επιλέξτε [Δημ. Φακέλου] και κατόπιν επιλέξτε [Καθημερινά].
- Οι εικόνες θα αποθηκεύονται σε φακέλους που δημιουργούνται στην ημερομηνία λήψης.

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.] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET>.

Γλώσσα Οθόνης

Αλλάξτε τη γλώσσα των ενδείξεων της οθόνης όπως απαιτείται.



- Επιλέξτε [Γλώσσα] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET>.
- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼><◀><▶> για να επιλέξετε μια γλώσσα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET>.



- Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη [Γλώσσα] από την Κατάσταση αναπαραγωγής κρατώντας πατημένο το πλήκτρο <FUNC/SET> και πατώντας αμέσως το πλήκτρο <MENU>.

Προσαρμογή Άλλων Ρυθμίσεων

Μπορείτε να προσαρμόσετε επίσης τις παρακάτω ρυθμίσεις στην καρτέλα [ΎΤ].

- [Σύστημα Βίντεο] (84)
- [Ρυθμίσεις Eye-Fi] (96)

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

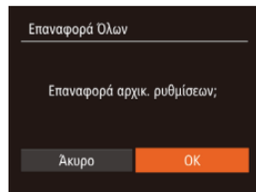
Παράρτημα

Ευρετήριο



Επαναφορά Προεπιλεγμένων Ρυθμίσεων

Εάν αλλάξετε τυχαία κάποια ρύθμιση, μπορείτε να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις της μηχανής.



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη [Επαναφορά Όλων].

- Επιλέξτε [Επαναφορά Όλων] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNK SET>.

2 Επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀>▶> για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNK SET>.
- Η μηχανή επανέρχεται στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.



- Οι παρακάτω λειτουργίες δεν επανέρχονται στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.
 - Οι ρυθμίσεις στην καρτέλα [F↑] [Ημερομηνία/Ωρα] (📖74), [Ζώνη Ωρας] (📖75), [Γλώσσα] [F] (📖78) και [Σύστημα Βίντεο] (📖84)
 - Τα αποθηκευμένα δεδομένα εξειδικευμένης ισορροπίας λευκού (📖51)
 - Κατάσταση λήψης (📖40)

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

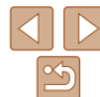
Κατάσταση
αναπαραγωγής

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

Χάρτης συστήματος	81	Χρήση του Λογισμικού	86	Προσθήκη Εικόνων στη Λίστα Εκτύπωσης (DPOF).....	93
Προαιρετικά Αξεσουάρ	82	Λογισμικό.....	86	Προσθήκη Εικόνων σε Φωτογραφικό Άλμπουμ.....	95
Τροφοδοσία με Ρεύμα.....	82	Έλεγχος του Περιβάλλοντος του Υπολογιστή σας.....	86	Χρήση Κάρτας Eye-Fi	96
Μονάδες Φλας.....	82	Εγκατάσταση του Λογισμικού.....	86	Έλεγχος Πληροφοριών Σύνδεσης.....	97
Άλλα Αξεσουάρ.....	82	Αποθήκευση Εικόνων σε Υπολογιστή.....	87	Απενεργοποίηση Μεταφοράς Eye-Fi.....	97
Εκτυπωτές.....	83	Εκτύπωση Εικόνων	89		
Χρήση Προαιρετικών Αξεσουάρ	84	Εύκολη εκτύπωση.....	89		
Αναπαραγωγή σε τηλεόραση.....	84	Καθορισμός Ρυθμίσεων Εκτύπωσης.....	90		
Τροφοδοσία της Μηχανής με Εναλλασσόμενο Ρεύμα.....	85	Εκτύπωση Σκηνών Ταινίας.....	92		

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

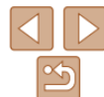
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

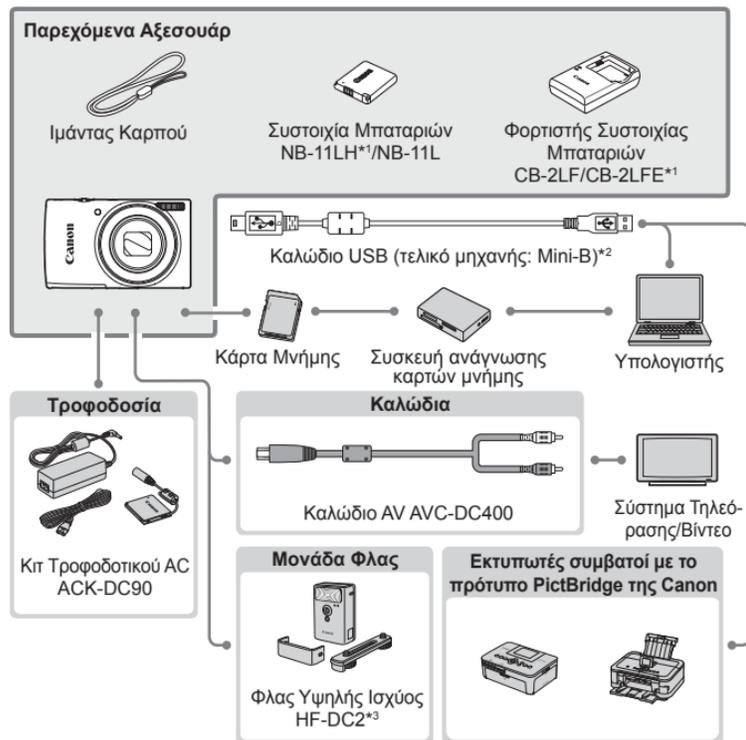
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χάρτης συστήματος



*1 Διατίθεται επίσης για αγορά ξεχωριστά.

*2 Διαθέσιμο είναι ένα γνήσιο αξεσουάρ της Canon (Καλώδιο Επικοινωνίας IFC-400PCU).

IXUS 150

IXUS 145

*3 Υποστηρίζεται επίσης το Φλας Υψηλής Ισχύος HF-DC1.

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-γνήσινων αξεσουάρ (π.χ., διαρροή υγρών ή/και έκρηξη μιας συστοιχίας μπαταριών). Παρακαλούμε σημειώστε ότι η εγγύηση του προϊόντος δεν καλύπτει επισκευές βλαβών και προβλημάτων που οφείλονται στη δυσλειτουργία μη-γνήσινων αξεσουάρ, αν και μπορείτε να ζητήσετε την επισκευή του προϊόντος με δική σας χρέωση.

Σημειώστε ότι η διαθεσιμότητα διαφέρει ανάλογα με την περιοχή και ορισμένα αξεσουάρ ενδέχεται να μην είναι πλέον διαθέσιμα.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

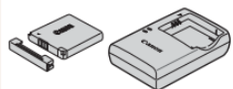
Ευρετήριο



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-11LH

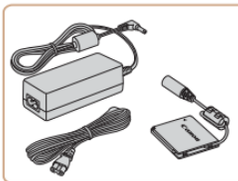
- Επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου.

Φορτιστής Συστοιχίας Μπαταριών CB-2LF/CB-2LFE

- Φορτιστής για τη Συστοιχία Μπαταριών NB-11LH και NB-11L.



- 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.
- Υποστηρίζεται επίσης και η Συστοιχία Μπαταριών NB-11L.
- Υποστηρίζονται επίσης και οι Φορτιστές Συστοιχίας Μπαταριών CB-2LD και CB-2LDE.



Κιτ Τροφοδοτικού AC ACK-DC90

- Για την τροφοδοσία της μηχανής με εναλλασσόμενο ρεύμα. Συνιστάται όταν η μηχανή χρησιμοποιείται για μεγάλα χρονικά διαστήματα ή κατά τη σύνδεσή της σε εκτυπωτή ή υπολογιστή. Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη φόρτιση της συστοιχίας μπαταριών εντός της μηχανής.



- Ο φορτιστής συστοιχίας μπαταριών και το κιτ τροφοδοτικού AC 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



Φλας Υψηλής Ισχύος HF-DC2

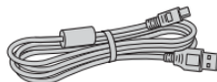
- Εξωτερικό φλας για φωτισμό θεμάτων που βρίσκονται εκτός της εμβέλειας του ενσωματωμένου φλας.

IXUS 150

IXUS 145

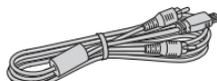
- Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το Φλας Υψηλής Ισχύος HF-DC1.

Άλλα Αξεσουάρ



Καλώδιο Επικοινωνίας IFC-400PCU

- Για σύνδεση της μηχανής σε έναν υπολογιστή ή σε έναν εκτυπωτή.



Καλώδιο AV AVC-DC400

- Συνδέστε τη μηχανή σε τηλεόραση για να απολαύσετε την προβολή των εικόνων στη μεγαλύτερη οθόνη της τηλεόρασης.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

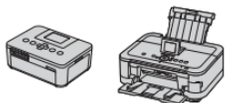
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Εκτυπωτές



Εκτυπωτές συμβατοί με το πρότυπο PictBridge της Canon

- Η εκτύπωση εικόνων χωρίς υπολογιστή είναι δυνατή με τη σύνδεση της μηχανής σε έναν εκτυπωτή Canon συμβατό με το πρότυπο PictBridge.

Για λεπτομέρειες, επισκεφτείτε τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Canon.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

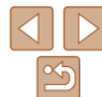
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χρήση Προαιρετικών Αξεσουάρ

Αναπαραγωγή σε τηλεόραση

Εάν συνδέσετε τη μηχανή σε μια τηλεόραση με το Καλώδιο AV AVC-DC400 (προαιρετικό), μπορείτε να προβάλετε τις λήψεις σας στη μεγαλύτερη οθόνη της τηλεόρασης ενώ εκτελείτε χειρισμούς στη μηχανή.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη σύνδεση ή τη διαδικασία αλλαγής εισόδων, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της τηλεόρασης.

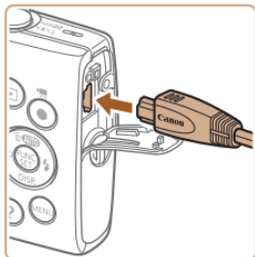
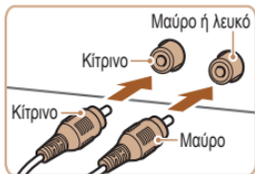


- Ορισμένες πληροφορίες μπορεί να μην εμφανίζονται στην τηλεόραση (104).

1 Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή και η τηλεόραση είναι απενεργοποιημένες.

2 Συνδέστε τη μηχανή στην τηλεόραση.

- Στην τηλεόραση, συνδέστε πλήρως τα βύσματα των καλωδίων στις εισόδους βίντεο όπως φαίνεται στην εικόνα.
- Στη μηχανή, ανοίξτε το κάλυμμα των υποδοχών και συνδέστε το βύσμα του καλωδίου πλήρως στην υποδοχή της μηχανής.



3 Ανάψτε την τηλεόραση και επιλέξτε την είσοδο βίντεο.

- Επιλέξτε την είσοδο της τηλεόρασης στην είσοδο βίντεο στην οποία συνδέσατε το καλώδιο στο βήμα 2.

4 Ανάψτε τη μηχανή.

- Πατήστε το πλήκτρο <▶> για να ανάψετε τη μηχανή.
- 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.



- Η σωστή προβολή των εικόνων δεν είναι δυνατή εάν η διαμόρφωση εξόδου βίντεο της μηχανής (NTSC ή PAL) δεν αντιστοιχεί με τη διαμόρφωση βίντεο της τηλεόρασης. Για να αλλάξετε τη διαμόρφωση εξόδου βίντεο, πατήστε το πλήκτρο <MENU> και επιλέξτε [Σύστημα Βίντεο] στην καρτέλα [ΥΠ].

Πριν από τη χρήση

Βασικό
ΕγχειρίδιοΕγχειρίδιο για
ΠροχωρημένουςΒασικές Λειτουργίες
ΜηχανήςΑυτόματη
ΚατάστασηΆλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

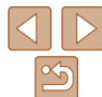
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Τροφοδοσία της Μηχανής με Εναλλασσόμενο Ρεύμα

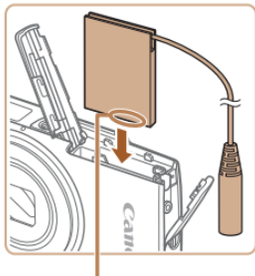
Η τροφοδοσία της μηχανής μέσω του Kit Τροφοδοτικού AC ACK-DC90 (προαιρετικό) εξαλείφει την ανάγκη παρακολούθησης της στάθμης της μπαταρίας που απομένει.



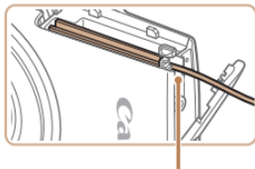
1 Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή είναι σβηστή.

2 Ανοίξτε το κάλυμμα.

- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα “Εισαγωγή της Συστοιχίας Μπαταριών και της Κάρτας Μνήμης” (📖12) για να ανοίξετε το κάλυμμα κάρτας μνήμης/μπαταρίας και κατόπιν ανοίξτε το κάλυμμα της θύρας καλωδίου του μετατροπέα με τον τρόπο που φαίνεται.



Υποδοχές

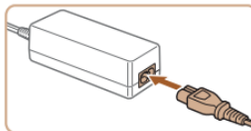
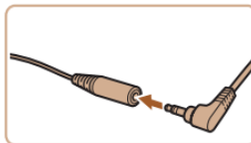
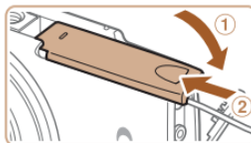


Θύρα καλωδίου μετατροπέα

3 Εισάγετε το μετατροπέα.

- Εισάγετε το μετατροπέα προς την κατεύθυνση που φαίνεται στην εικόνα, κατά τον ίδιο τρόπο όπως και στη συστοιχία μπαταριών (ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα “Εισαγωγή της Μπαταρίας και της Κάρτας Μνήμης” (📖12)).

- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο του μετατροπέα περνά μέσω της θύρας.



4 Κλείστε το κάλυμμα.

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

5 Συνδέστε το καλώδιο.

- Εισάγετε το βύσμα του προσαρμογέα στο άκρο του καλωδίου του μετατροπέα.
- Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου ρεύματος στο τροφοδοτικό και κατόπιν συνδέστε το άλλο άκρο σε μια πρίζα ρεύματος.
- Ανάψτε τη μηχανή και χρησιμοποιήστε την με τον επιθυμητό τρόπο.
- Όταν ολοκληρώσετε, σβήστε τη μηχανή και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.

- ⚠ Μην αποσυνδέετε τον προσαρμογέα και μην αφαιρείτε το καλώδιο ρεύματος ενώ η μηχανή είναι αναμμένη. Η ενέργεια αυτή μπορεί να διαγράψει τις λήψεις σας ή να προκαλέσει βλάβη στη μηχανή.
- Μην συνδέετε τον προσαρμογέα ή το καλώδιο του προσαρμογέα σε άλλα αντικείμενα. Αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία ή βλάβη στο προϊόν.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
ΕγχειρίδιοΕγχειρίδιο για
ΠροχωρημένουςΒασικές Λειτουργίες
ΜηχανήςΑυτόματη
ΚατάστασηΆλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

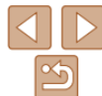
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Χρήση του Λογισμικού

Στην παρακάτω ενότητα παρουσιάζεται το διαθέσιμο προς λήψη λογισμικό από τον ιστότοπο της Canon, καθώς και οι οδηγίες εγκατάστασης και αποθήκευσης εικόνων σε υπολογιστή.

Λογισμικό

Μετά τη λήψη του λογισμικού από τον ιστότοπο της Canon, μπορείτε να εκτελέσετε τις ακόλουθες ενέργειες στον υπολογιστή σας.

CameraWindow

- Εισαγωγή εικόνων και αλλαγή ρυθμίσεων μηχανής

ImageBrowser EX

- Διαχείριση εικόνων: προβολή, αναζήτηση και οργάνωση
- Εκτύπωση και επεξεργασία εικόνων



- Απαιτείται σύνδεση στο Internet, ενώ οποιοσδήποτε χρεώσεις του λογαριασμού στον πάροχο υπηρεσιών Internet, καθώς και τα τέλη πρόσβασης πρέπει να καταβληθούν ξεχωριστά.

Εγχειρίδιο οδηγιών λογισμικού

Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών όταν χρησιμοποιείτε το λογισμικό. Μπορείτε να κατεβάσετε το εγχειρίδιο PDF από τον παρακάτω σύνδεσμο.

<http://www.canon.com/icpd/>

Έλεγχος του Περιβάλλοντος του Υπολογιστή σας

Το λογισμικό μπορεί να χρησιμοποιηθεί στους παρακάτω υπολογιστές. Για λεπτομερείς απαιτήσεις συστήματος και πληροφορίες συμβατότητας, συμπεριλαμβανομένης υποστήριξης σε νέα λειτουργικά συστήματα, επισκεφθείτε τον ιστότοπο της Canon.

	Windows	Mac OS
Λειτουργικό Σύστημα	Windows 8/8.1 Windows 7 SP1 Windows Vista SP2 Windows XP SP3	Mac OS X 10.9 Mac OS X 10.8 Mac OS X 10.7



- Για πληροφορίες σχετικά με τις πιο πρόσφατες απαιτήσεις λειτουργικού συστήματος, συμπεριλαμβανομένων των εκδόσεων των υποστηριζόμενων λειτουργικών συστημάτων, επισκεφθείτε την τοποθεσία της Canon στο web.

Εγκατάσταση του Λογισμικού

Για τους σκοπούς της απεικόνισης, χρησιμοποιούνται τα λειτουργικά συστήματα Windows 7 και Mac OS X 10.8.

1 Εγκατάσταση του λογισμικού

- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος στο Internet και αποκτήστε πρόσβαση στη διεύθυνση <http://www.canon.com/icpd/>.
- Συνδεθείτε στον ιστότοπο που αντιστοιχεί στην χώρα ή την περιοχή σας
- Λήψη του λογισμικού.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

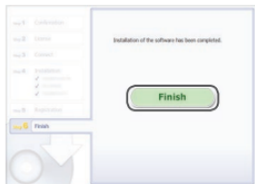
Ευρετήριο





2 Εγκαταστήστε τα αρχεία.

- Κάντε κλικ στην επιλογή [Easy Installation/Εύκολη εγκατάσταση] και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία εγκατάστασης.
- Η εγκατάσταση μπορεί να διαρκέσει ορισμένο χρόνο, ανάλογα με τις δυνατότητες του υπολογιστή και τη σύνδεση στο Internet.
- Κάντε κλικ στο κουμπί [Finish/Τέλος] ή [Restart/Επανεκκίνηση] μετά την εγκατάσταση.

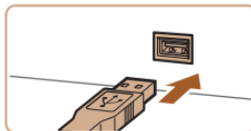
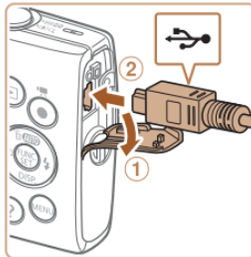


- Χρησιμοποιώντας το λογισμικό, μπορείτε να εκτελέσετε ενημέρωση στην πιο πρόσφατη έκδοση και να πραγματοποιήσετε λήψη νέων λειτουργιών μέσω του Internet (ορισμένες εφαρμογές λογισμικού εξαιρούνται).
- Την πρώτη φορά που θα συνδέσετε τη μηχανή στον υπολογιστή, θα εκτελεστεί η εγκατάσταση των προγραμμάτων οδήγησης. Για το λόγο αυτό, ενδέχεται να χρειαστούν μερικά λεπτά πριν να έχετε τη δυνατότητα πρόσβασης στις εικόνες.

Αποθήκευση Εικόνων σε Υπολογιστή

Για τους σκοπούς της απεικόνισης, χρησιμοποιούνται τα λειτουργικά συστήματα Windows 7 και Mac OS X 10.8.

Για άλλες λειτουργίες, ανατρέξτε στο σύστημα βοήθειας του σχετικού λογισμικού (εξαιρείται κάποιο λογισμικό).



1 Συνδέστε τη μηχανή στον υπολογιστή.

- Ανοίξτε το κάλυμμα ενώ η μηχανή είναι απενεργοποιημένη (①). Κρατήστε το μικρότερο βύσμα του καλωδίου USB προς την κατεύθυνση που εμφανίζεται στην εικόνα και εισάγετέ το πλήρως στην υποδοχή της μηχανής (②).

- Εισάγετε το μεγαλύτερο βύσμα του καλωδίου USB στη θύρα USB του υπολογιστή. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις συνδέσεις USB του υπολογιστή, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του υπολογιστή.

2 Ανάψτε τη μηχανή για να αποκτήσετε πρόσβαση στο CameraWindow.

- Πατήστε το πλήκτρο <▶> για να ανάψετε τη μηχανή.
- 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

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

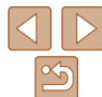
Κατάσταση
αναπαραγωγής

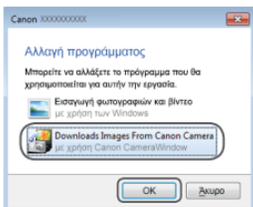
Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο





CameraWindow



- Windows: Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων που παρουσιάζονται παρακάτω.
 - Στην οθόνη που εμφανίζεται, κάντε κλικ στο σύνδεσμο  για να τροποποιήσετε το πρόγραμμα.
 - Επιλέξτε [Downloads Images From Canon Camera/Μεταφορά εικόνων 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 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.

- Μετά από την αποθήκευση των εικόνων, κλείστε το CameraWindow, πατήστε το πλήκτρο <[▶]> για να σβήσετε τη μηχανή και αποσυνδέστε το καλώδιο.
- Για οδηγίες σχετικά με την προβολή εικόνων σε υπολογιστή, ανατρέξτε στον “Εγχειρίδιο οδηγιών λογισμικού” (86).



- Windows 7: Εάν δεν εμφανίζεται η οθόνη του βήματος 2, κάντε κλικ στο εικονίδιο  στη γραμμή εργασιών.
- Windows Vista ή XP: Για να εκκινήσετε το CameraWindow, κάντε κλικ στη επιλογή [Downloads Images From Canon Camera/Μεταφορά εικόνων από τη μηχανή Canon] στην οθόνη που εμφανίζεται όταν ανάβετε τη μηχανή στο βήμα 2. Εάν το CameraWindow δεν εμφανιστεί, κάντε κλικ στο μενού [Εναρξη] και επιλέξτε [Όλα τα προγράμματα] ► [Canon Utilities] ► [CameraWindow] ► [CameraWindow].
- 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 ρυθμίσεις προστασίας των εικόνων ενδέχεται να διαγραφούν από τις εικόνες που αποθηκεύτηκαν στον υπολογιστή.
 - Κατά την αποθήκευση εικόνων 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.
 - Ορισμένες λειτουργίες που παρέχει το λογισμικό, ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες, όπως είναι η επεξεργασία ταινιών.

Πριν από τη χρήση

Βασικό Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες Μηχανής

Αυτόματη Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις Λήψης

Κατάσταση P

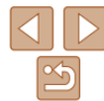
Κατάσταση αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

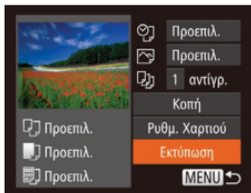
Ευρετήριο



Εκτύπωση Εικόνων

Μπορείτε να εκτυπώσετε εύκολα τις λήψεις σας συνδέοντας τη μηχανή σε έναν εκτυπωτή. Στη μηχανή, μπορείτε να διαμορφώσετε εικόνες για ομαδική εκτύπωση, να προετοιμάσετε εντολές για υπηρεσίες εμφάνιση φωτογραφιών, καθώς και να προετοιμάσετε φακέλους ή να εκτυπώσετε φωτογραφίες για φωτογραφικά άλμπουμ.

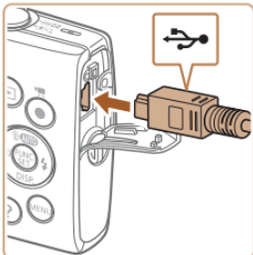
Για τους σκοπούς της απεικόνισης, στο παρόν εγχειρίδιο χρησιμοποιείται ένας Compact Photo Printer της Canon από τη σειρά SELPHY CP. Οι οθόνες που εμφανίζονται και οι διαθέσιμες λειτουργίες διαφέρουν ανάλογα με τον εκτυπωτή. Για πρόσθετες πληροφορίες, ανατρέξτε επίσης στο εγχειρίδιο του εκτυπωτή.



Εύκολη εκτύπωση

Εκτυπώστε εύκολα τις λήψεις σας συνδέοντας τη μηχανή σε έναν εκτυπωτή συμβατό με το πρότυπο PictBridge (προαιρετικός), χρησιμοποιώντας το καλώδιο USB.

Στατικές Εικόνες



1 Βεβαιωθείτε ότι η μηχανή και ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένα.

2 Συνδέστε τη μηχανή στον εκτυπωτή.

- Ανοίξτε το κάλυμμα. Κρατήστε το μικρότερο βύσμα του καλωδίου επικοινωνίας προς την κατεύθυνση που φαίνεται στην εικόνα και συνδέστε το πλήρως στην υποδοχή της μηχανής.
- 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 Ανάψτε τη μηχανή.

- Πατήστε το πλήκτρο <▶> για να ανάψετε τη μηχανή.

5 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε μια εικόνα.

6 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη εκτύπωσης.

- Πατήστε το πλήκτρο <Pict>, επιλέξτε [Print] και πατήστε ξανά το πλήκτρο <Pict>.

7 Εκτυπώστε την εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε [Εκτύπωση] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <Pict>.
- Θα ξεκινήσει η εκτύπωση.
- Για να εκτυπώσετε και άλλες εικόνες, επαναλάβετε τις διαδικασίες, ξεκινώντας από το βήμα 5, 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 (προαιρετικός), ανατρέξτε στη "Εκτυπωτές" (83).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
ΕγχειρίδιοΕγχειρίδιο για
ΠροχωρημένουςΒασικές Λειτουργίες
ΜηχανήςΑυτόματη
ΚατάστασηΆλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

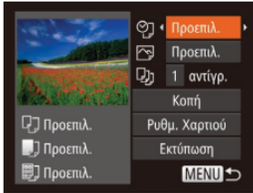
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Καθορισμός Ρυθμίσεων Εκτύπωσης



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη εκτύπωσης.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 6 στην ενότητα “Εύκολη εκτύπωση” (📖89) για να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη στα αριστερά.

2 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε ένα στοιχείο και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να καθορίσετε μια επιλογή.

🔍	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 (📖90).
📄	Ρυθμ. Χαρτιού	Καθορισμός του μεγέθους χαρτιού, της διάταξης και άλλων λεπτομερειών (📖91).

Κοπή Εικόνων Πριν την Εκτύπωση

Εάν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία κοπής των εικόνων πριν την εκτύπωση, μπορείτε να εκτυπώσετε μια επιθυμητή περιοχή αντί ολόκληρη την εικόνα.



1 Επιλέξτε το [Κοπή].

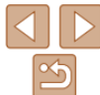
- Αφού ακολουθήσετε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα “Καθορισμός Ρυθμίσεων Εκτύπωσης” (📖90) για να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη εκτύπωσης, επιλέξτε [Κοπή] και πατήστε το πλήκτρο <⏏>.
- Στην οθόνη εμφανίζεται ένα πλαίσιο κοπής, υποδεικνύοντας την περιοχή της εικόνας που θα εκτυπωθεί.

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, πατήστε το πλήκτρο <⏏>.
- Πατήστε το πλήκτρο <MENU> κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> για να επιλέξετε [OK] και τέλος πατήστε το πλήκτρο <⏏>.

3 Εκτυπώστε την εικόνα.

- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 7 στην ενότητα “Εύκολη εκτύπωση” (📖89) για να εκτυπώσετε.

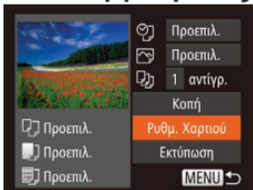




- Η κοπή μπορεί να μην είναι δυνατή σε εικόνες μικρού μεγέθους ή σε ορισμένες αναλογίες εικόνας.
- Εάν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία κοπής για εικόνες που έχουν καταγραφεί με επιλεγμένη τη ρύθμιση [Σφρ. ημ/νίας], οι ημερομηνίες μπορεί να μην εκτυπωθούν σωστά.

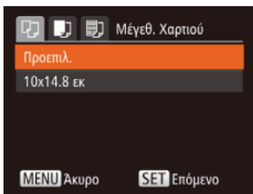
Στατικές Εικόνες

■ Επιλογή Μεγέθους Χαρτιού και Διάταξης πριν την Εκτύπωση



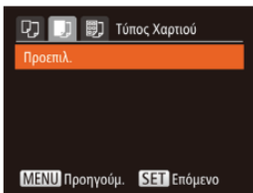
1 Επιλέξτε [Ρυθμ. Χαρτιού].

- Αφού ακολουθήσετε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα “Καθορισμός Ρυθμίσεων Εκτύπωσης” (90) για να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη εκτύπωσης, επιλέξτε [Ρυθμ. Χαρτιού] και πατήστε το πλήκτρο .



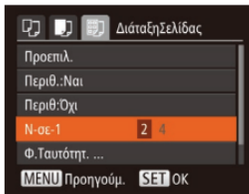
2 Επιλέξτε το επιθυμητό μέγεθος χαρτιού.

- Πατήστε τα πλήκτρα < για να επιλέξετε μια επιλογή και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο .



3 Επιλέξτε τον επιθυμητό τύπο χαρτιού.

- Πατήστε τα πλήκτρα < για να επιλέξετε μια επιλογή και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο .



4 Επιλέξτε μια διάταξη.

- Πατήστε τα πλήκτρα < > < > για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση.
- Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση [N-σε-1], πατήστε τα πλήκτρα < > < > για να καθορίσετε το πλήθος των εικόνων ανά φύλλο.
- Πατήστε το πλήκτρο .

5 Εκτυπώστε την εικόνα.

■ 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.Ταυτότητ.	Εκτύπωση εικόνων για σκοπούς ταυτοποίησης. Διαθέσιμη μόνο για εικόνες με ανάλυση L.
Στ.Μέγεθος	Επιλογή του μεγέθους εκτύπωσης. Επιλέξτε μεταξύ των μεγεθών 90 x 130 χιλ., ταχυδρομικής κάρτας ή εκτύπωσης σε χαρτί μεγάλου πλάτους.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

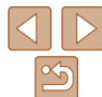
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Εκτύπωση Φωτογραφιών Ταυτότητας

1 Επιλέξτε [Φ.Ταυτότητ.].

- Αφού ακολουθήσετε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 4 στην ενότητα “Επιλογή Μεγέθους Χαρτιού και Διάταξης Πριν την Εκτύπωση” (91), επιλέξτε [Φ.Ταυτότητ.] και πατήστε το πλήκτρο .

2 Επιλέξτε το μήκος της μεγάλης και της μικρής πλευράς.

- Πατήστε τα πλήκτρα   για να επιλέξετε ένα στοιχείο. Επιλέξτε το μήκος πατώντας τα πλήκτρα   και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο .

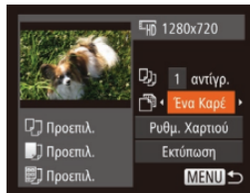
3 Επιλέξτε την περιοχή εκτύπωσης.

- Ακολουθήστε τη διαδικασία του βήματος 2 στην ενότητα “Κοπή Εικόνων Πριν την Εκτύπωση” (90) για να επιλέξετε την περιοχή εκτύπωσης.

4 Εκτυπώστε την εικόνα.



Εκτύπωση Σκηνών Ταινίας



1 Αποκτήστε πρόσβαση στην οθόνη εκτύπωσης.

- Ακολουθήστε τις διαδικασίες των βημάτων 1 – 6 στην ενότητα “Εύκολη εκτύπωση” (89) για να επιλέξετε μια ταινία. Εμφανίζεται η οθόνη στα αριστερά.

2 Επιλέξτε μια μέθοδο κοπής.

- Πατήστε τα πλήκτρα   για να επιλέξετε  και κατόπιν πατήστε τα πλήκτρα   για να επιλέξετε τη μέθοδο εκτύπωσης.

3 Εκτυπώστε την εικόνα.

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].



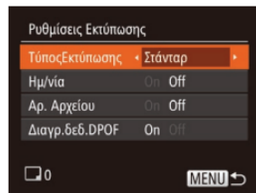
- Για να ακυρώσετε την εκτύπωση ενώ βρίσκεται σε εξέλιξη, πατήστε το πλήκτρο .
- Οι ρυθμίσεις [Φ. Ταυτότητ.] και [Διαδοχή] δεν είναι διαθέσιμες με εκτυπωτές Canon συμβατούς με το πρότυπο PictBridge από τα CP720/CP730 και τα προηγούμενα μοντέλα.

Προσθήκη Εικόνων στη Λίστα Εκτύπωσης (DPOF)

Μπορείτε να διαμορφώσετε την εκτύπωση δεσμίδας εικόνων (📖94) 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).

Καθορισμός Ρυθμίσεων Εκτύπωσης

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> και επιλέξτε [Ρυθμίσεις Εκτύπωσης] στην καρτέλα [📄]. Επιλέξτε και διαμορφώστε τα στοιχεία με τον επιθυμητό τρόπο (📖23).

Τύπος-Εκτύπωσης	Τυπικό	Εκτύπωση μίας εικόνα ανά φύλλο.
	Ευρετήριο	Εκτύπωση πολλαπλών εικόνων σε μικρότερες εκδόσεις ανά φύλλο.
	Αμφότερα	Εκτύπωση και των δύο διαμορφώσεων (Τυπική και Ευρετήριο).
Ημ/νία	On	Εκτύπωση εικόνων με την ημερομηνία λήψης.
	Off	—
Αρ. Αρχείου	On	Εκτύπωση εικόνων με τον αριθμό αρχείου.
	Off	—
Διαγρ. δεδ. DPOF	On	Ακύρωση όλων των ρυθμίσεων του καταλόγου εκτύπωσης μετά την εκτύπωση.
	Off	—

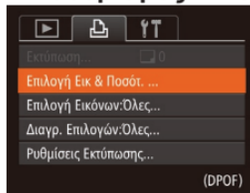


- Σε ορισμένες περιπτώσεις δεν εφαρμόζονται όλες οι ρυθμίσεις DPOF κατά την εκτύπωση από τον εκτυπωτή ή την υπηρεσία εμφάνισης φωτογραφιών.
- Η ένδειξη [📄] μπορεί να εμφανίζεται στη μηχανή για να σας προειδοποιήσει ότι η κάρτα μνήμης περιέχει ρυθμίσεις εκτύπωσης που διαμορφώθηκαν σε μια άλλη μηχανή. Η αλλαγή των ρυθμίσεων εκτύπωσης χρησιμοποιώντας αυτήν τη μηχανή μπορεί να αντικαταστήσει όλες τις προηγούμενες ρυθμίσεις.
- Εάν ορίσετε τη ρύθμιση [Ημ/νία] σε [On], η ημερομηνία μπορεί να εκτυπωθεί δύο φορές σε ορισμένους εκτυπωτές.



- Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση [Ευρετήριο], δεν έχετε τη δυνατότητα να ορίσετε τις ρυθμίσεις [Ημ/νία] και [Αρ. Αρχείου] σε [On] ταυτόχρονα.
- Η λειτουργία εκτύπωσης ευρετηρίου δεν είναι διαθέσιμη σε ορισμένους εκτυπωτές Canon συμβατούς με το πρότυπο PictBridge (προαιρετικοί).
- Η ημερομηνία εκτυπώνεται σε μορφή που αντιστοιχεί στις λεπτομέρειες των ρυθμίσεων που έχουν καθοριστεί στο στοιχείο [Ημερομηνία/Ωρα] στην καρτέλα [📄] (📖13).

Καθορισμός Εκτύπωσης για Μεμονωμένες Εικόνες



1 Επιλέξτε [Επιλογή Εικ & Ποσότητας].

- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [Επιλογή Εικ & Ποσότητας] στην καρτέλα [📄] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <📄>.

2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <📄>.
- Στη συνέχεια, μπορείτε να καθορίσετε το πλήθος των αντιγράφων.





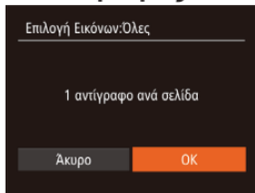
- Εάν καθορίσετε την εκτύπωση σε μορφή ευρετηρίου, η εικόνα επισημαίνεται με το εικονίδιο [✓]. Για να ακυρώσετε την εκτύπωση της εικόνας σε μορφή ευρετηρίου, πατήστε ξανά το πλήκτρο <PictBridge>. Το εικονίδιο [✓] δεν εμφανίζεται πλέον.

3 Καθορίστε το πλήθος των εκτυπώσεων.

- Πατήστε τα πλήκτρα <▲><▼> 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.
- Η ποσότητα των εκτυπώσεων δεν μπορεί να καθοριστεί για τις εκτυπώσεις σε μορφή ευρετηρίου. Μπορείτε να επιλέξετε μόνο τις εικόνες που θα εκτυπωθούν, ακολουθώντας τη διαδικασία του βήματος 2.
- Όταν ολοκληρώσετε, πατήστε το πλήκτρο <MENU> για να επιστρέψετε στην οθόνη μενού.

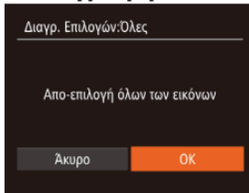
Στατικές Εικόνες

Καθορισμός Εκτύπωσης για Όλες τις Εικόνες



- Αφού ακολουθήσετε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα “Καθορισμός Εκτύπωσης για Μεμονωμένες Εικόνες” (PictBridge 93), επιλέξτε [Επιλογή Εικόνων:Όλες] και πατήστε το πλήκτρο <PictBridge>.
- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <PictBridge>.

Διαγραφή Όλων των Εικόνων από τη Λίστα Εκτύπωσης



- Αφού ακολουθήσετε τη διαδικασία του βήματος 1 στην ενότητα “Καθορισμός Εκτύπωσης για Μεμονωμένες Εικόνες” (PictBridge 93), επιλέξτε [Διαγρ. Επιλογών:Όλες] και πατήστε το πλήκτρο <PictBridge>.
- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <PictBridge>.

Στατικές Εικόνες

Εκτύπωση Εικόνων που Προστέθηκαν στη Λίστα Εκτύπωσης (DPOF)



- Όταν προσθέτετε εικόνες στη λίστα εκτύπωσης (PictBridge 93 – 94), 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 <PictBridge> 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

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

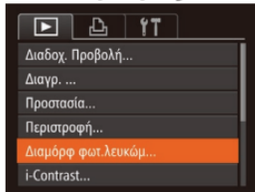
Ευρετήριο



Προσθήκη Εικόνων σε Φωτογραφικό Άλμπουμ

Μπορείτε να διαμορφώσετε φωτογραφικά άλμπουμ στη μηχανή, εάν επιλέξετε έως 998 εικόνες σε μια κάρτα μνήμης και χρησιμοποιήσετε το λογισμικό για τις εισαγάγετε στον υπολογιστή σας, όπου αποθηκεύονται σε ξεχωριστούς φακέλους. 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 [▶] και κατόπιν καθορίστε τον τρόπο επιλογής των εικόνων.

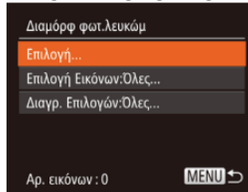


- Η ένδειξη [!] μπορεί να εμφανίζεται στη μηχανή για να σας προειδοποιήσει ότι η κάρτα μνήμης περιέχει ρυθμίσεις εκτύπωσης που διαμορφώθηκαν σε μια άλλη μηχανή. Η αλλαγή των ρυθμίσεων εκτύπωσης χρησιμοποιώντας αυτήν τη μηχανή μπορεί να αντικαταστήσει όλες τις προηγούμενες ρυθμίσεις.



- Μετά την εισαγωγή των εικόνων στον υπολογιστή σας, ανατρέξτε επίσης στον "Εγχειρίδιο οδηγιών λογισμικού" (📖86) και στο εγχειρίδιο του εκτυπωτή για περισσότερες πληροφορίες.

Προσθήκη Μερικώς Εικόνων

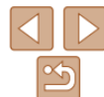


1 Επιλέξτε το [Επιλογή].

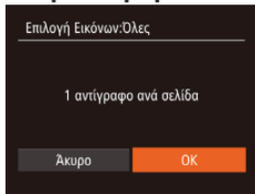
- Ακολουθώντας τη διαδικασία στη "Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής" (📖95), επιλέξτε [Επιλογή] και πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET>.

2 Επιλέξτε μια εικόνα.

- Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να επιλέξετε μια εικόνα και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <FUNC/SET>.
- Εμφανίζεται το εικονίδιο [✓].
- Για να αφαιρέσετε την εικόνα από το φωτογραφικό άλμπουμ, πατήστε ξανά το πλήκτρο <FUNC/SET>. 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.

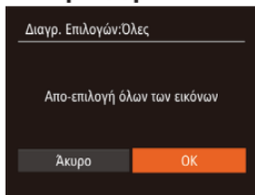


Προσθήκη Όλων των Εικόνων σε Φωτογραφικό Άλμπουμ



- Ακολουθώντας τη διαδικασία στη “Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής” (📖95), επιλέξτε [Επιλογή Εικόνων: Όλες] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <🔍>.
- Πατήστε τα πλήκτρα <◀>▶> για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <🔍>.

Αφαίρεση Όλων των Εικόνων από ένα Φωτογραφικό Άλμπουμ



- Ακολουθώντας τη διαδικασία στη “Καθορισμός Μεθόδου Επιλογής” (📖95), επιλέξτε [Διαγρ. Επιλογών: Όλες] και πατήστε το πλήκτρο <🔍>.
- Πατήστε τα πλήκτρα <◀>▶> για να επιλέξετε [OK] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <🔍>.

Χρήση Κάρτας Eye-Fi

Πριν χρησιμοποιήσετε μια κάρτα Eye-Fi, βεβαιωθείτε ότι η χρήση της σε τοπικό επίπεδο επιτρέπεται (📖2).

Η εισαγωγή μιας κάρτας Eye-Fi έτοιμης προς χρήση επιτρέπει την ασύρματη μεταφορά των εικόνων προς υπολογιστή αυτόματα ή τη μεταφορά τους σε μια τοποθεσία κοινής χρήσης φωτογραφιών στο web. Οι εικόνες μεταφέρονται από την κάρτα Eye-Fi. Για οδηγίες σχετικά με την προετοιμασία και τη χρήση των καρτών ή για την επίλυση προβλημάτων μεταφοράς, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της κάρτας ή επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή της.



- Όταν χρησιμοποιείτε μια κάρτα Eye-Fi, θα πρέπει να λάβετε υπόψη τα παρακάτω.
 - Οι κάρτες ενδέχεται να συνεχίζουν να εκπέμπουν ραδιοκύματα, ακόμη και όταν η ρύθμιση [Μεταφ. Eye-Fi] έχει οριστεί σε [Απεν.] (📖97). Αφαιρέστε την κάρτα Eye-Fi από τη μηχανή πριν εισέλθετε σε νοσοκομεία, αεροσκάφη ή άλλες περιοχές όπου οι εκπομπές ραδιοκυμάτων απαγορεύονται.
 - Κατά την επίλυση ζητημάτων μεταφοράς εικόνας, ελέγξτε τις ρυθμίσεις της κάρτας και του υπολογιστή. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της κάρτας.
 - Οι αδύναμες συνδέσεις Eye-Fi μπορεί να προκαλέσουν αύξηση της διάρκειας μεταφοράς εικόνας, ενώ η μεταφορά μπορεί να διακόπτεται σε ορισμένες περιπτώσεις.
 - Οι κάρτες Eye-Fi μπορεί να θερμανθούν, εξαιτίας των λειτουργιών μεταφοράς.
 - Η κατανάλωση μπαταρίας θα είναι ταχύτερη από ότι στην κανονική χρήση.
 - Η λειτουργία της μηχανής μπορεί να παρουσιάζει καθυστέρηση. Για να επιλύσετε αυτό το πρόβλημα, δοκιμάστε να ορίσετε τη ρύθμιση [Μεταφ. Eye-Fi] σε [Απεν.].



Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση των καρτών Eye-Fi από τη μηχανή στην οθόνη λήψης (στην κατάσταση ενδείξεων κανονικών πληροφοριών) ή στην οθόνη προβολής (στην κατάσταση ενδείξεων απλών πληροφοριών).

 (Γκρι)	Δεν συνδέθηκε	 Διακοπή
 (Αναβοσβήνει με λευκό χρώμα)	Σύνδεση...	 Δεν επικοινωνεί
 (Λευκό)	Συνδέθηκε	 Σφάλμα λήψης πληροφοριών κάρτας Eye-Fi*2
 (Με κίνηση)	Μεταφορά σε εξέλιξη*1	

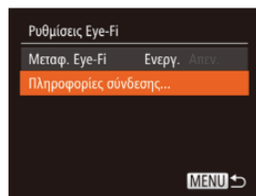
*1 Η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας (🔋20) της μηχανής απενεργοποιείται προσωρινά κατά τη μεταφορά εικόνων.

*2 Επανεκκίνησε τη μηχανή. Η επαναλαμβανόμενη εμφάνιση αυτού του εικονιδίου υποδεικνύει την ύπαρξη προβλήματος με την κάρτα.

Οι εικόνες που επισημαίνονται με το εικονίδιο [🔍] έχουν μεταφερθεί.

Έλεγχος Πληροφοριών Σύνδεσης

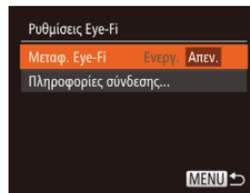
Ελέγξτε το σημείο πρόσβασης SSID που χρησιμοποιείται από την κάρτα Eye-Fi ή την κατάσταση σύνδεσης, όπως απαιτείται.



- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [Ρυθμίσεις Eye-Fi] στην καρτέλα [🔑] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <🔍>.
- Επιλέξτε [Πληροφορίες σύνδεσης] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <🔍>.
- Εμφανίζεται η οθόνη των πληροφοριών σύνδεσης.

Απενεργοποίηση Μεταφοράς Eye-Fi

Διαμορφώστε τη ρύθμιση με την παρακάτω διαδικασία για να απενεργοποιήσετε τη μεταφορά Eye-Fi από την κάρτα, εάν είναι απαραίτητο.



- Πατήστε το πλήκτρο <MENU>, επιλέξτε [Ρυθμίσεις Eye-Fi] στην καρτέλα [🔑] και κατόπιν πατήστε το πλήκτρο <🔍>.
- Επιλέξτε [Μεταφ. Eye-Fi] και κατόπιν [Απεν.].

- ❗ Η ρύθμιση [Ρυθμίσεις Eye-Fi] δεν εμφανίζεται εάν δεν υπάρχει κάρτα Eye-Fi στη μηχανή με το κουμπί προστασίας από εγγραφή στη θέση ξεκλειδώματος. Για το λόγο αυτό, δεν μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις για μια κάρτα Eye-Fi που έχει τοποθετηθεί στη μηχανή, εάν το κουμπί προστασίας από εγγραφή βρίσκεται στη θέση κλειδώματος.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

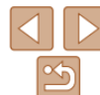
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Παράρτημα

Χρήσιμες πληροφορίες κατά τη χρήση της μηχανής

Αντιμετώπιση Προβλημάτων	99	Πίνακες Λειτουργιών και Μενού	105	 Μενού Καρτέλας Αναπαραγωγής.....	110
Μηνύματα Οθόνης	101	Διαθέσιμες Λειτουργίες σε Κάθε		 Μενού Καρτέλας Εκτύπωσης.....	110
Πληροφορίες Οθόνης	103	Κατάσταση Λήψης.....	105	Κατάσταση αναπαραγωγής Μενού FUNC.	110
Λήψη (Οθόνη Πληροφοριών).....	103	Μενού FUNC.....	106	Προφυλάξεις Χειρισμού	111
Προβολή (Οθόνη Λεπτομερών Πληροφοριών) ...	104	 Μενού Καρτέλας Λήψης.....	108	Προδιαγραφές	111
		 Μενού Καρτέλας Διαμόρφωσης.....	110		

Πριν από τη χρήση

**Βασικό
Εγχειρίδιο**

**Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους**

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

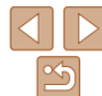
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Αντιμετώπιση Προβλημάτων

Εάν πιστεύετε ότι υπάρχει κάποιο πρόβλημα με τη μηχανή, ελέγξτε πρώτα τις ακόλουθες περιπτώσεις. Εάν οι πληροφορίες που παρέχονται παρακάτω δεν βοηθήσουν στην επίλυση του προβλήματος, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία της Canon.

Τροφοδοσία

Η μηχανή δεν ανταποκρίνεται στο πάτημα του πλήκτρου ON/OFF.

- Βεβαιωθείτε ότι η συστοιχία μπαταριών είναι φορτισμένη (🔋11).
- Βεβαιωθείτε ότι η συστοιχία μπαταριών έχει τοποθετηθεί με το σωστό προσανατολισμό (🔋12).
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε κλείσει πλήρως το Κάλυμμα Κάρτας Μνήμης/Μπαταρίας (🔋13).
- 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.
- 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 (🔋13).

Η συστοιχία μπαταριών είναι διογκωμένη.

- Η διόγκωση της/των μπαταρίας/μπαταριών είναι φυσιολογική και δεν αποτελεί θέμα ανησυχίας για την ασφάλεια. Ωστόσο, εάν η διόγκωση της συστοιχίας μπαταριών εμποδίζει την τοποθέτησή της στη μηχανή, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία της Canon.

Προβολή εικόνων σε τηλεόραση

Οι εικόνες της μηχανής είναι παραμορφωμένες ή δεν εμφανίζονται στην τηλεόραση (📺84).

Λήψη

Η μηχανή δεν τραβάει φωτογραφίες.

- Σε Κατάσταση αναπαραγωγής (📷61), πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του (📷21).

Οι ενδείξεις της οθόνης δεν εμφανίζονται φυσιολογικά σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού (📷21).

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 φωτεινότητα της οθόνης μπορεί να μειωθεί σε πολύ έντονο φως.
 - Η οθόνη μπορεί να τρεμοπαίζει σε φωτισμό από λυχνίες φθορισμού ή LED.
 - Εάν συνθέσετε ένα κάδρο που περιλαμβάνει μια έντονη πηγή φωτός, στην οθόνη μπορεί να εμφανιστούν λωρίδες μοβ χρώματος.

Δεν έχει προστεθεί εκτύπωση ημερομηνίας στις εικόνες.

- Διαμορφώστε τη ρύθμιση [Σφρ. ημ/νίας 📅] (📷34). Σημειώστε ότι οι εκτυπώσεις ημερομηνίας δεν προσθέτονται αυτόματα στις εικόνες, απλά διότι έχετε διαμορφώσει τη ρύθμιση [Ημερομηνία/Ωρα] (📷13).
- Οι εκτυπώσεις ημερομηνίας δεν προσθέτονται στις καταστάσεις λήψης (📷109), μέσα στις οποίες δεν είναι δυνατή η διαμόρφωση της εν λόγω ρύθμισης (📷34).

Η ένδειξη [📷] αναβοσβήνει στην οθόνη όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου και δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη (📷28).

Η ένδειξη [📷] εμφανίζεται όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του (📷28).

- Ορίστε την κατάσταση φλας σε [📷] (📷56).
- Αυξήστε την ταχύτητα ISO (📷50).
- Τοποθετήστε τη μηχανή σε τρίποδο ή λάβετε άλλα μέτρα για να τη διατηρήσετε σταθερή.

IXUS 155 IXUS 150

- Ορίστε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Συνεχής] (📷59). Ωστόσο, μπορείτε να ορίσετε τη ρύθμιση [Κατάσταση IS] σε [Off] όταν χρησιμοποιείτε ένα τρίποδο ή άλλα μέσα για να ασφαλίσετε τη μηχανή (📷59).

Δεν επιτυγχάνεται εστίαση στις λήψεις.

- Πατήστε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του για να εστιάσετε στα θέματα, πριν το πατήσετε μέχρι το τέλος της διαδρομής του για τη λήψη (📷21).
- Βεβαιωθείτε ότι τα θέματα βρίσκονται εντός του εύρους εστίασης (📷114).
- Ορίστε τη ρύθμιση [Ρύθμιση λυχνίας] σε [On] (📷38).

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

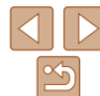
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



- Βεβαιωθείτε ότι οι λειτουργίες που δεν χρειάζεστε, όπως η Κοινή Λήψη, είναι απενεργοποιημένες.
- Προσπαθήστε να φωτογραφήσετε χρησιμοποιώντας το κλειδωμα εστίασης ή το κλειδωμα AF (🔑54, 56).

Δεν εμφανίζονται πλαίσια AF και η μηχανή δεν εστιάζει όταν πατάτε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον της διαδρομής του.

- Για να εμφανίζονται τα πλαίσια AF και να επιτυγχάνεται σωστή εστίαση από τη μηχανή, προσπαθήστε να συνθέσετε το κάδρο με τις περιοχές των θεμάτων υψηλότερης αντίθεσης να βρίσκονται στο κέντρο της οθόνης, πριν πατήσετε το κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον. Εναλλακτικά, προσπαθήστε να πατήσετε επαναλαμβανόμενα του κουμπί του κλείστρου μέχρι το μέσον.

Τα θέματα των λήψεων είναι πολύ σκοτεινά.

- Ορίστε την κατάσταση φλας σε [🔦] (🔑56).
- Ρυθμίστε τη φωτεινότητα χρησιμοποιώντας τη λειτουργία διόρθωσης έκθεσης (🔑48).
- Ρυθμίστε την αντίθεση χρησιμοποιώντας τη λειτουργία i-Contrast (🔑50, 71).
- Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Κλειδωμα ΑΕ ή την κατάσταση φωτομέτρησης σημείου (🔑49).

Τα θέματα είναι πολύ φωτεινά και οι φωτεινοί τόνοι είναι υπερ-εκτεθειμένοι.

- Ρυθμίστε την κατάσταση φλας σε [🔦] (🔑33).
- Ρυθμίστε τη φωτεινότητα χρησιμοποιώντας τη λειτουργία διόρθωσης έκθεσης (🔑48).
- Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Κλειδωμα ΑΕ ή την κατάσταση φωτομέτρησης σημείου (🔑49).
- Μειώστε το φωτισμό των θεμάτων.

Οι λήψεις είναι πολύ σκοτεινές παρά το άναμμα του φλας (🔑28).

- Φωτογραφήστε εντός της εμβέλειας του φλας (🔑114).
- Αυξήστε την ταχύτητα ISO (🔑50).

Τα θέματα στις λήψεις με φλας είναι πολύ φωτεινά και οι φωτεινοί τόνοι είναι υπερ-εκτεθειμένοι.

- Φωτογραφήστε εντός της εμβέλειας του φλας (🔑114).
- Ρυθμίστε την κατάσταση φλας σε [🔦] (🔑33).

Στις λήψεις με φλας εμφανίζονται λευκές κουκκίδες ή παρόμοιες ατέλειες της εικόνας.

- 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 (🔑50).
- Οι υψηλές ταχύτητες ISO σε ορισμένες καταστάσεις λήψης μπορεί να προκαλέσουν την εμφάνιση φωτογραφικού κόκκου στις εικόνες (🔑50).

Τα θέματα εμφανίζουν το φαινόμενο κόκκινων ματιών (🔑36).

- Ορίστε τη ρύθμιση [Ρύθμιση λυχνίας] σε [On] (🔑38) για να ενεργοποιήσετε τη λυχνία μείωσης του φαινομένου των κόκκινων ματιών (🔑4) στις λήψεις με φλας. Σημειώστε ότι κατά τη διάρκεια ενεργοποίησης της λυχνίας μείωσης του φαινομένου κόκκινων ματιών (περίπου ένα δευτερόλεπτο), η λήψη δεν είναι δυνατή, καθώς η λυχνία αντισταθμίζει την εμφάνιση των κόκκινων ματιών. 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 (🔑71).

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 (🔑77).

Οι ρυθμίσεις λήψης ή οι ρυθμίσεις του μενού FUNC. δεν είναι διαθέσιμες.

- Τα διαθέσιμα στοιχεία των ρυθμίσεων διαφέρουν ανάλογα με την κατάσταση λήψης. Ανατρέξτε στο σημείο "Διαθέσιμες Λειτουργίες σε Κάθε Κατάσταση Λήψης", "Μενού FUNC." και "Μενού Καρτέλας Λήψης" (🔑105 – 109).

Λήψη Ταινιών

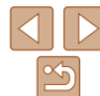
Ο χρόνος λήψης που έχει παρέλθει δεν εμφανίζεται σωστά ή η εγγραφή διακόπτεται.

- Χρησιμοποιήστε τη μηχανή για να διαμορφώσετε την κάρτα μνήμης ή επιλέξετε μια κάρτα μνήμης που υποστηρίζει την εγγραφή υψηλής ταχύτητας. Σημειώστε 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 (🔑76, 114).

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 (🔑77).
- Μειώστε την ποιότητα της εικόνας (🔑37).
- Επιλέξτε μια κάρτα μνήμης που υποστηρίζει την εγγραφή υψηλής ταχύτητας (🔑114).

Πριν από τη χρήση
Βασικό Εγχειρίδιο
Εγχειρίδιο για Προχωρημένους
Βασικές Λειτουργίες Μηχανής
Αυτόματη Κατάσταση
Άλλες Καταστάσεις Λήψης
Κατάσταση P
Κατάσταση αναπαραγωγής
Μενού Ρυθμίσεων
Αξεσουάρ
Παράρτημα
Ευρετήριο



Προβολή

Η προβολή δεν είναι δυνατή.

- Η προβολή εικόνων ή ταινιών μπορεί να μην είναι δυνατή εάν χρησιμοποιήσατε έναν υπολογιστή για τη μετονομασία των αρχείων ή την τροποποίηση της δομής των φακέλων. Για πληροφορίες σχετικά με τη δομή των φακέλων ή το όνομα των αρχείων, ανατρέξτε στον “Εγχειρίδιο οδηγιών λογισμικού” (📖86).

Η προβολή σταματά ή ο ήχος διακόπτεται.

- Επιλέξτε μια κάρτα μνήμης που έχει διαμορφωθεί χρησιμοποιώντας τη διαδικασία διαμόρφωσης χαμηλού επιπέδου με τη μηχανή (📖77).
- Κατά την προβολή ταινιών που έχουν αντιγραφεί σε κάρτες μνήμης με μικρότερες ταχύτητες ανάγνωσης είναι πιθανό να υπάρχουν σύντομες διακοπές.
- Κατά την αναπαραγωγή ταινιών σε έναν υπολογιστή, ενδέχεται να παρουσιαστεί απόρριψη καρτέ 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 (📖62) εάν έχετε ενεργοποιήσει την επιλογή [Διακοπή Ήχου] (📖74) ή ο ήχος στην ταινία είναι χαμηλός.

Κάρτα Μνήμης

Η κάρτα μνήμης δεν αναγνωρίζεται.

- Επανεκκινήστε τη μηχανή αφού τοποθετήσετε την κάρτα μνήμης (📖20).

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 <⏏>.

Κάρτες Eye-Fi

Δεν μπορείτε να μεταφέρετε εικόνες (📖96).

Μηνύματα Οθόνης

Εάν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος, εκτελέστε τις παρακάτω ενέργειες.

Δ/Υ κάρτα μνήμης

- Η κάρτα μνήμης έχει πιθανόν τοποθετηθεί με λανθασμένο προσανατολισμό. Τοποθετήστε ξανά την κάρτα μνήμης με το σωστό προσανατολισμό (📖12).

Κλειδωμένη κάρτα μνήμης

- Το κουμπί προστασίας από εγγραφή της κάρτας βρίσκεται στη θέση κλειδώματος. Τοποθετήστε το κουμπί προστασίας από εγγραφή της κάρτας στη θέση ξεκλειδώματος (📖12).

Αδυναμία εγγραφής!

- Προσπαθήσατε να φωτογραφίσετε χωρίς κάρτα μνήμης στη μηχανή. Για να φωτογραφήσετε, τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης με το σωστό προσανατολισμό (📖12).

Σφάλμα κάρτας μνήμης (📖77)

- Εάν εμφανιστεί το ίδιο μήνυμα σφάλματος μετά την τοποθέτηση και την εισαγωγή μιας διαμορφωμένης κάρτας μνήμης (📖2) με το σωστό προσανατολισμό, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία της Canon (📖12).

Ανεπ.χώρος στην κάρτα

- Δεν υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος στην κάρτα μνήμης για λήψη (📖25, 39, 47) ή επεξεργασία εικόνων (📖70 – 72). Διαγράψτε τις εικόνες που δεν χρειάζεστε (📖68) ή τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης με αρκετό ελεύθερο χώρο (📖12).

Φορτίστε τη μπαταρία (📖11)

Δεν υπάρχει εικόνα.

- Η κάρτα μνήμης δεν περιέχει εικόνες που μπορούν να εμφανιστούν.

Με προστασία! (📖66)

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.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Μεγέθυνση αδύνατη!/Περιστροφή αδύνατη/Αδυναμία αλλαγής εικόνας/ Αδυναμία τροποποίησης/Αδυναμ.ανάθεσης σε κατηγορία/ Αδυναμία επιλογής εικόνας.

- 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. Μεγέθυνση* (🔍65), Περιστροφή* (🔄69), Επεξεργασία* (🔧70 – 72), Λίστα Εκτύπωσης* (🖨93) και Διαμόρφ. φωτ.λευκώμ* (🖨95).

Υπέρβαση ορίου επιλογής

- Επιλέξατε περισσότερες από 998 εικόνες για τη Λίστα Εκτύπωσης (🖨93) ή τη Διαμόρφωση Φωτογραφικού Άλμπουμ (🖨95). Επιλέξτε 998 εικόνες ή λιγότερες.
- Οι ρυθμίσεις για τη Λίστα Εκτύπωσης (🖨93) ή τη Διαμόρφωση Φωτογραφικού Άλμπουμ (🖨95) δεν αποθηκεύτηκαν σωστά. Μειώστε τον αριθμό των επιλεγμένων εικόνων και δοκιμάστε ξανά.
- Επιχειρήσατε να επιλέξετε περισσότερες από 500 εικόνες στις λειτουργίες Προστασία (🔒66), Διαγρ. (🔍68), Λίστα Εκτύπωσης (🖨93) ή Διαμόρφ. φωτ.λευκώμ (🖨95).

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 [📁], αλλάξτε τη ρύθμιση [Αριθμ. αρχείων] σε [Νέα αρίθμηση] (🖨77) ή διαμορφώστε την κάρτα μνήμης (🖨76).

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 στη μηχανή. Στην περίπτωση αυτή, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία της Canon.

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 στη μηχανή. Στην περίπτωση αυτή, σημειώστε τον αριθμό σφάλματος (Err) και επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία της Canon.

Σφάλμα Αρχείου

- Η σωστή εκτύπωση (🖨89) 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 (🖨91). 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 της Canon για να ζητήσετε βοήθεια στην αντικατάσταση του συλλέκτη μελάνης.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

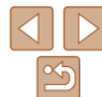
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

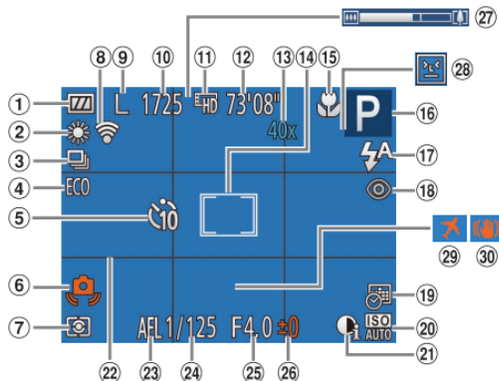
Παράρτημα

Ευρετήριο



Πληροφορίες Οθόνης

Λήψη (Οθόνη Πληροφοριών)



- 1 Στάθμη μπαταρίας (📖103)
- 2 Ισορροπία λευκού (📖51)
- 3 Προώθηση (📖35)
- 4 Λειτουργία Eco (📖35, 57)
- 5 Χρονόμετρο (📖32)
- 6 Προειδοποίηση αστάθειας μηχανής (📖28)
- 7 Μέθοδος φωτομέτρησης (📖49)
- 8 Κατάσταση σύνδεσης Eye-Fi (📖97)
- 9 Ανάλυση (📖36)
- 10 Διαθέσιμες λήψεις (📖113)
- 11 Ποιότητα ταινίας (📖37)
- 12 Χρόνος που απομένει (📖114)
- 13 Μεγέθυνση ψηφιακού ζουμ (📖31)
- 14 Πλαίσιο AF (📖52), Πλαίσιο Σημείου AE (📖49)
- 15 Εύρος εστίασης (📖52), Κλειδίωμα AF (📖56)
- 16 Κατάσταση λήψης (📖105), Εικονίδιο σκηνής (📖29)

IXUS 155 IXUS 150

Εικονίδιο κατάστασης IS (📖29)

- 17 Κατάσταση Φλας (📖33, 56)
- 18 Διόρθωση κόκκινων ματιών (📖36)
- 19 Σφρ. ημ/νίας (📖34)
- 20 Ταχύτητα ISO (📖50)
- 21 i-Contrast (📖50)
- 22 Πλέγμα (📖58)
- 23 Κλειδίωμα AE (📖49), Κλειδίωμα FE (📖57)
- 24 Ταχύτητα κλείστρου
- 25 Τιμή διαφράγματος
- 26 Στάθμη διόρθωσης έκθεσης (📖48)
- 27 Γραμμή ζουμ (📖26)
- 28 Ανίχνευση βλεφαρίσματος (📖37)
- 29 Ζώνη ώρας (📖75)
- 30 Σταθεροποίηση εικόνας (📖59)

Στάθμη Μπαταρίας

Η στάθμη φόρτισης της/των μπαταρίας/μπαταριών υποδεικνύεται από ένα εικονίδιο ή ένα μήνυμα στην οθόνη.

Οθόνη	Λεπτομέρειες
	Επαρκής φόρτιση
	Ελαφρώς εκφορτισμένη/εκφορτισμένες, αλλά επαρκής
	Σχεδόν εκφορτισμένη—φορτίστε σύντομα τη συστοιχία μπαταριών
(Αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα)	
[Φορτίστε τη μπαταρία]	Εκφορτισμένη—φορτίστε αμέσως τη συστοιχία μπαταριών

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

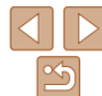
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

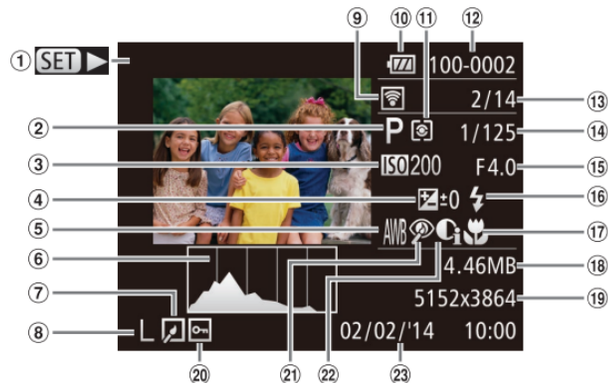
Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Προβολή (Οθόνη Λεπτομερών Πληροφοριών)



- | | | |
|---|--|---|
| 1 Ταινίες: (📖26, 62) | 9 Μεταφορά μέσω Eye-Fi (📖97) | 15 Τιμή διαφράγματος |
| 2 Κατάσταση λήψης (📖105) | 10 Στάθμη μπαταρίας (📖103) | 16 Φλας (📖56) |
| 3 Ταχύτητα ISO (📖50), Ταχύτητα Αναπαραγωγής (📖43) | 11 Μέθοδος φωτομέτρησης (📖49) | 17 Εύρος εστίασης (📖52) |
| 4 Στάθμη διόρθωσης έκθεσης (📖48) | 12 Αριθμός φακέλου – Αριθμός αρχείου (📖77) | 18 Μέγεθος αρχείου |
| 5 Ισορροπία λευκού (📖51) | 13 Αρ. τρέχουσας εικόνας / Συνολικός αρ. εικόνων | 19 Στατικές Εικόνες: Ανάλυση (📖113) Ταινίες: Χρόνος αναπαραγωγής (📖112) |
| 6 Ιστόγραμμα (📖63) | 14 Ταχύτητα κλείστρου (στατικές εικόνες), Ποιότητα εικόνας / Ταχύτητα Καρέ (ταινίες) (📖37) | 20 Προστασία (📖66) |
| 7 Επεξεργασία εικόνας (📖70 – 72) | | 21 Διόρθωση κόκκινων ματιών (📖36, 71) |
| 8 Ανάλυση (📖36), MOV (Ταινίες) | | 22 i-Contrast (📖50, 71) |
| | | 23 Ημερομηνία/ώρα λήψης (📖13) |



- Ορισμένες πληροφορίες μπορεί να μην εμφανίζονται κατά την προβολή εικόνων σε μια τηλεόραση (📖84).

Συνοπτική περιγραφή του πάνελ ελέγχου ταινιών σε “Προβολή” (📖62)

↶	Εξοδος
▶	Αναπαραγωγή
▶	Αργή Κίνηση (Πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶> για να ρυθμίσετε την ταχύτητα προβολής. Δεν αναπαραγράφονται ήχοι.)
◀	Παράλειψη* (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* (Για να συνεχίσετε την παράκαμψη προς τα εμπρός, συνεχίστε να κρατάτε πατημένο το πλήκτρο <⏭>.)
📄	Εμφανίζεται όταν η μηχανή είναι συνδεδεμένη σε εκτυπωτή συμβατό με το πρότυπο PictBridge (📖89).

* Εμφανίζει το καρέ για περίπου 4 δευτ. πριν ή μετά το τρέχον καρέ.



- Για Παράλειψη ή κατά την αναπαραγωγή ταινίας, πατήστε τα πλήκτρα <◀><▶>.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξιосуάρα

Παράρτημα

Ευρετήριο



Πίνακες Λειτουργιών και Μενού

Διαθέσιμες Λειτουργίες σε Κάθε Κατάσταση Λήψης

Λειτουργία Φλας (📖33, 56)	Κατάσταση Λήψης	AUTO	P	LIVE	📶*1	📷	🔄	📶	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	📷	
	📷 ^A		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
📷		–	○	○	–	○	○	–	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
📷*		*2	○	○	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
📷		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Κλειδωμα ΑΕ/Κλειδωμα FE (📖49, 57)*3		–	○	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Κλειδωμα AF (📖56)		–	○	○	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	○
Λειτουργία Eco (📖35, 57)	On/Off	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Ενδείξεις Οθόνης (📖21)																		
	Χωρίς Οθόνη Πληροφοριών	○	○	–	○	○	–	○	–	–	–	–	○	○	○	○	○	○
	Οθόνη Πληροφοριών	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

*1 Διαθέσιμο μόνο για **IXUS 145**.

*2 Μη διαθέσιμο, αλλά μεταβαίνει στην κατάσταση [📷] σε ορισμένες περιπτώσεις.

*3 Η λειτουργία Κλειδωμα FE δεν είναι διαθέσιμη στην κατάσταση φλας [📷].

○ Διαθέσιμο ή ρυθμίζεται αυτόματα. – Μη διαθέσιμο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

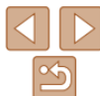
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



Μενού FUNC.

Λειτουργία	Κατάσταση Λήψης																
	AUTO	P	LIVE														
Μέθοδος Φωτομέτρησης (📖49)		<input type="radio"/>															
		<input type="radio"/>															
Ισορροπία Λευκού (📖51)	AWB	<input type="radio"/>															
		<input type="radio"/>															
Ταχύτητα ISO (📖50)	AUTO	<input type="radio"/>															
	100, 200, 400, 800, 1600	<input type="radio"/>															
Διόρθωση Έκθεσης (📖48)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	*2	<input type="radio"/>												
Χρονόμετρο (📖32)		<input type="radio"/>															
		<input type="radio"/>															
Ρυθμίσεις Χρονομέτρου (📖33)	Καθυστ/ση*3	<input type="radio"/>															
	Λήψεις*4	<input type="radio"/>															
Εύρος Εστίασης (📖52)		<input type="radio"/>															
		<input type="radio"/>															
Προώθηση (📖35)	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	*5	<input type="radio"/>											
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	*5	<input type="radio"/>											

*1 Διαθέσιμο μόνο για **IXUS 145**.

*2 Ρυθμίσεις [Σκούρο - Ανοιχτό].

*3 Δεν είναι δυνατός ο καθορισμός σε 0 δευτερόλεπτα στις καταστάσεις χωρίς δυνατότητα επιλογή του πλήθους των λήψεων.

*4 Μία λήψη (χωρίς δυνατότητα τροποποίησης) στις καταστάσεις χωρίς δυνατότητα επιλογής του αριθμού λήψεων.

*5 Ανάλογα με τη σκηνή, συνεχόμενες εικόνες μπορούν να συνδυαστούν (📖41).

Ο Διαθέσιμο ή ρυθμίζεται αυτόματα. – Μη διαθέσιμο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Λειτουργία	Κατάσταση Λήψης																	
	ΑΥΤΟ	P	LIVE	 *1														
Ανάλυση (📖36)	L	○	○	○	–	○	○	–	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	M1 M2 S	○	○	–	–	○	○	–	–	–	–	–	–	–	○	○	○	○
	M	–	–	–	○	–	–	○	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	W	○	○	–	–	○	○	–	–	○	–	–	–	–	○	○	○	○
Ποιότητα Ταινίας (📖37)	 HD  VGA	○	○	○	○	○	○	○	○	○	*2	○	○	○	○	○	○	○

*1 Διαθέσιμο μόνο για **IXUS 145**.

*2 Συγχρονίζεται με τη ρύθμιση ανάλυσης και ορίζεται αυτόματα σε (📖43).

○ Διαθέσιμο ή ρυθμίζεται αυτόματα. – Μη διαθέσιμο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

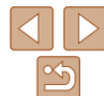
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Μενού Καρτέλας Λήψης

Κατάσταση Λήψης



Λειτουργία	AUTO	P	LIVE	(A)*1	(S)	(M)	(B)	(L)	(M)									
Πλαίσιο AF (M52)																		
ΑίAF Πρόσωπο	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	-	○
Παρακολ. AF	-	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	○	○	○	○	-	○
Κέντρο	-	○	○	○	○	○	-	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○
Ψηφιακό Ζουμ (M31, 58)																		
On	○	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○
Off	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Ζουμ Σημείου AF (M55)																		
On	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	○	○	-	○
Off	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Servo AF (M54)																		
On	-	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	○	○	○	○	○	-	-
Off	*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Συνεχ ΑυτΕστ (M55)																		
On	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○
Off	-	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Ρύθμιση λυχνίας (M38)																		
On	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○
Off	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Κόκκινα Μάτια (M36)																		
On	○	○	-	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	○	-	○	-	○
Off	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○
i-Contrast (M50)																		
Αυτόμ.	○	○	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Off	-	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

*1 Διαθέσιμο μόνο για IXUS 145.

*2 [On] όταν ανιχνεύεται κίνηση του θέματος.

○ Διαθέσιμο ή ρυθμίζεται αυτόματα. - Μη διαθέσιμο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



		Κατάσταση Λήψης																
Λειτουργία		AUTO	P	LIVE														
Εξέταση εικόνας μετά τη λήψη ()																		
Διάρκ. προβολής	Off/Γρήγορη/2 δευτ./4 δευτ./8 δευτ./Μεγ.Διάρκεια	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Πληρ. προβολής	Off	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Λεπτομερείς	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Ανίχν. Βλεφάρ. ()																		
On		○	○	○	-	○	○	○	-	-	-	-	○	○	○	-	-	
Off		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Πλέγμα ()																		
On		-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Off		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Ρυθμίσεις IS () ^{*2}																		
Κατάσταση IS	Off/Συνεχής	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Μόνο σε Λήψη	-	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Δυναμική IS	1	○	○	○	-	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○
	2	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Σφρ. ημ/νίας ()																		
Off		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Ημ/νία/Ημ/νία & Ωρα		○	○	○	-	○	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	

*1 Διαθέσιμο μόνο για IXUS 145 .

*2 Διαθέσιμο μόνο για IXUS 155 IXUS 150 .

○ Διαθέσιμο ή ρυθμίζεται αυτόματα. - Μη διαθέσιμο.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

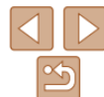
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



ΥΠ Μενού Καρτέλας Διαμόρφωσης

Στοιχείο	Σελίδα	Στοιχείο	Σελίδα
Διακοπή Ήχου	74	Format	76, 77
Ένταση Ήχου	74	Αριθμ. αρχείων	77
Υποδείξεις	74	Δημ. Φακέλου	78
Ημερομηνία/Ωρα	74	Σύστημα Βίντεο	84
Ζώνη Ωρας	75	Ρυθμίσεις Eye-Fi	96
Σύμπτυξη Φακού	75	Εμφάνιση λογότ. πιστοπ.	78
Εξοικ. Ρεύματος	20, 75	Γλώσσα	15
Φωτεινότητα LCD	76	Επαναφορά Όλων	79
Εικόνα Έναρξης	76		

▶ Μενού Καρτέλας Αναπαραγωγής

Στοιχείο	Σελίδα	Στοιχείο	Σελίδα
Διαδοχική Προβολή	65	Διόρθ. Κόκκινων Μ	71
Διαγρ.	68	Αλλαγή μεγέθους	70
Προστασία	66	Εναλλαγή	62
Περιστροφή	69	Αυτ.Περιστροφή	70
Διαμόρφ φωτ.λευκώμ	95	Συνέχεια	62
i-Contrast	71		

📄 Μενού Καρτέλας Εκτύπωσης

Στοιχείο	Σελίδα	Στοιχείο	Σελίδα
Εκτύπωση	–	Διαγρ. Επιλογών:Όλες	94
Επιλογή Εικ & Ποσότ.	93	Ρυθμίσεις Εκτύπωσης	93
Επιλογή Εικόνων:Όλες	94		

Κατάσταση αναπαραγωγής Μενού FUNC.

Στοιχείο	Σελίδα	Στοιχείο	Σελίδα
Περιστροφή	69	Αναζήτηση εικόνων	64
Προστασία	66	Διαδοχική Προβολή	65
Εκτύπωση	89		

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρι

Παράρτημα

Ευρετήριο



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, καθώς μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία ή διαγραφή των δεδομένων εικόνας.
- Σκουπίστε τυχόν σταγονίδια νερού ή μόρια σκόνης από τη μηχανή ή την οθόνη χρησιμοποιώντας ένα στεγνό, μαλακό ύφασμα, όπως ένα καθαριστικό πανάκι για τα γυαλιά. Μην τρίβετε και μην ασκείτε υπερβολική δύναμη στις επιφάνειες της μηχανής.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ καθαριστικά που περιέχουν οργανικούς διαλύτες για να καθαρίσετε τη μηχανή ή την οθόνη.
- Χρησιμοποιήστε ένα φυσερο για φακούς με βουρτσάκι για να αφαιρέσετε τη σκόνη από το φακό. Εάν αντιμετωπίζετε δυσκολία στον καθαρισμό, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υπηρεσία της Canon.
- Για να αποφύγετε το σχηματισμό υγρασίας στη μηχανή μετά από απότομες αλλαγές της θερμοκρασίας (κατά τη μεταφορά της από ψυχρό σε θερμό περιβάλλον), τοποθετήστε τη μηχανή σε μια αεροστεγή, σφραγιζόμενη πλαστική σακούλα και αφήστε την να προσαρμοστεί σταδιακά στη θερμοκρασία πριν την αφαιρέσετε.
- Εάν σχηματιστεί υγρασία, διακόψτε αμέσως τη χρήση της μηχανής. Εάν συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τη μηχανή σε αυτή την κατάσταση, μπορεί να προκληθεί βλάβη. Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών και την κάρτα μνήμης και περιμένετε μέχρι να εξατμιστεί η υγρασία πριν χρησιμοποιήσετε ξανά τη μηχανή.
- Πριν από την αποθήκευση της μπαταρίας για μεγάλο χρονικό διάστημα, εξαντλήστε την υπολειπόμενη φόρτιση της συστοιχίας μπαταριών, αφαιρέστε τη μπαταρία από τη μηχανή και αποθηκεύστε τη μέσα σε μια πλαστική σακούλα ή σε παρόμοιο δοχείο. Η αποθήκευση μιας μερικώς φορτισμένης συστοιχίας μπαταριών για μεγάλα χρονικά διαστήματα (περίπου ένα έτος) μπορεί να μειώσει τη διάρκεια ζωής της ή να επηρεάσει την απόδοσή της.

Προδιαγραφές

Ενεργά Pixels της Μηχανής (Μέγ.)	IXUS 155 Περίπου 20 εκατ. pixel
	IXUS 150 IXUS 145 Περίπου 16 εκατ. pixel
Εστιακή Απόσταση Φακού	IXUS 155 Ζουμ 10x: 4.3 (E) – 43.0 (T) χιλ. (αντιστοιχία με φίλμ 35 χιλ.: 24 (E) – 240 (T) χιλ.)
	IXUS 150 IXUS 145 8x ζουμ: 5.0 (E) – 40.0 (T) χιλ. (αντιστοιχία με φίλμ 35 χιλ.: 28 (E) – 224 (T) χιλ.)
LCD Οθόνη	Έγχρωμη LCD οθόνη TFT 6,8 εκ. (2,7") Ενεργά Pixel: Περίτ. 230.000 κουκίδες
Διαμόρφωση Αρχείου	Design rule for Camera File system, συμβατότητα με DPOF (έκδοση 1.1)
Τύπος Δεδομένων	Στατικές Εικόνες: Exif 2.3 (JPEG) Ταινίες: MOV (Βίντεο: H.264/MPEG-4 AVC, Ήχος: Linear PCM (μονοφωνικό))
Θύρα επικοινωνίας	USB υψηλής ταχύτητας Έξοδος αναλογικού ήχου (μονοφωνική) Έξοδος αναλογικού βίντεο (NTSC/PAL)
Πηγή Τροφοδοσίας Ρεύματος	Συστοιχία Μπαταριών NB-11LH/NB-11L Κιτ Τροφοδοτικού AC ACK-DC90
Διαστάσεις (Βάσει των Οδηγιών CIPA)	IXUS 155 95,3 x 56,8 x 23,7 χιλ.
	IXUS 150 IXUS 145 95,2 x 54,3 x 22,1 χιλ.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

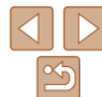
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Βάρος (Βάσει των Οδηγιών CIPA)

IXUS 155

Περίπου 142 g (συμπεριλαμβανομένων της συστοιχίας μπαταριών και της κάρτας μνήμης)
Περίπου 125 γρ. (μόνο το σώμα της μηχανής)

IXUS 150

Περίπου 130 g (συμπεριλαμβανομένων της συστοιχίας μπαταριών και της κάρτας μνήμης)
Περίπου 115 γρ. (μόνο το σώμα της μηχανής)

IXUS 145

Περίπου 127 g (συμπεριλαμβανομένων της συστοιχίας μπαταριών και της κάρτας μνήμης)
Περίπου 112 γρ. (μόνο το σώμα της μηχανής)

Εστιακή Απόσταση Ψηφιακού ζουμ (ισοδύναμο με 35mm)

IXUS 155

24 – 960 χιλ.

IXUS 150

IXUS 145

28 – 896 χιλ.

- Εκπροσωπεί τη συνδυασμένη εστιακή απόσταση του οπτικού και του ψηφιακού ζουμ.

Αριθμός λήψεων/Χρόνος Εγγραφής/Χρόνος Αναπαραγωγής

IXUS 155

Αριθμός Λήψεων	Περίπου 230
Λειτουργία Eco On	Περίπου 310
Διάρκεια Εγγραφής Ταίνιας*1	Περίπου 1 ώρα
Συνεχής Λήψη**2	Περίπου 1 ώρα και 50 λεπτά
Χρόνος Αναπαραγωγής	Περίπου 5 ώρες

*1 Ο χρόνος υπολογίζεται κατά τη χρήση της μηχανής με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, όταν εκτελούνται κανονικές λειτουργίες, όπως λήψη, προσωρινή διακοπή, άναμμα/σβήσιμο της μηχανής και χρήση του ζουμ.

*2 Διαθέσιμος χρόνος κατά την επαναλαμβανόμενη λήψη ταινιών μέγιστης διάρκειας (μέχρι η εγγραφή να διακοπεί αυτόματα).

- Ο αριθμός λήψεων που μπορεί να καταγραφεί υπολογίζεται με βάση τις οδηγίες του οργανισμού 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/χρόνου με πλήρως φορτισμένη συστοιχία μπαταριών.

IXUS 150

Αριθμός λήψεων	Περίπου 210
Λειτουργία Eco On	Περίπου 280
Διάρκεια Εγγραφής Ταίνιας*1	Περίπου 50 λεπτά
Συνεχής Λήψη**2	Περίπου 1 ώρα και 40 λεπτά
Χρόνος Αναπαραγωγής	Περίπου 4 ώρες

*1 Ο χρόνος υπολογίζεται κατά τη χρήση της μηχανής με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, όταν εκτελούνται κανονικές λειτουργίες, όπως λήψη, προσωρινή διακοπή, άναμμα/σβήσιμο της μηχανής και χρήση του ζουμ.

*2 Διαθέσιμος χρόνος κατά την επαναλαμβανόμενη λήψη ταινιών μέγιστης διάρκειας (μέχρι η εγγραφή να διακοπεί αυτόματα).

- Ο αριθμός λήψεων που μπορεί να καταγραφεί υπολογίζεται με βάση τις οδηγίες του οργανισμού 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/χρόνου με πλήρως φορτισμένη συστοιχία μπαταριών.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

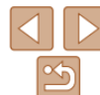
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Αριθμός λήψεων	Περίπου 230
Λειτουργία Eco On	Περίπου 310
Διάρκεια Εγγραφής Ταινίας*1	Περίπου 55 λεπτά
Συνεχής Λήψη*2	Περίπου 1 ώρα και 40 λεπτά
Χρόνος Αναπαραγωγής	Περίπου 4 ώρες

*1 Ο χρόνος υπολογίζεται κατά τη χρήση της μηχανής με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, όταν εκτελούνται κανονικές λειτουργίες, όπως λήψη, προσωρινή διακοπή, άναμμα/σβήσιμο της μηχανής και χρήση του ζουμ.

*2 Διαθέσιμος χρόνος κατά την επαναλαμβανόμενη λήψη ταινιών μέγιστης διάρκειας (μέχρι η εγγραφή να διακοπεί αυτόματα).

- Ο αριθμός λήψεων που μπορεί να καταγραφεί υπολογίζεται με βάση τις οδηγίες του οργανισμού 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/χρόνου με πλήρως φορτισμένη συστοιχία μπαταριών.

Αριθμός λήψεων ανά Κάρτα Μνήμης

Εγγραφή Pixel	Αριθμός λήψεων ανά Κάρτα Μνήμης (Κατά προσέγγιση λήψεις)	
	8 GB	32 GB
L (Μεγάλη) 20M/5152x3864	1395	5632
M1 (Μεσαία 1) 10M/3648x2736	2558	10326
M2 (Μεσαία 2) 3M/2048x1536	8469	34184
S (Μικρή) 0.3M/640x480	40937	165225
W (Ευρεία Οθόνη) 5152x2896	1753	7080

- Οι τιμές που αναφέρονται στον πίνακα βασίζονται σε συνθήκες μέτρησης της Canon και ενδέχεται να αλλάξουν ανάλογα με το θέμα, την κάρτα μνήμης και τις ρυθμίσεις της μηχανής.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
ΕγχειρίδιοΕγχειρίδιο για
ΠροχωρημένουςΒασικές Λειτουργίες
ΜηχανήςΑυτόματη
ΚατάστασηΆλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

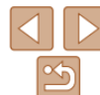
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Εγγραφή Pixel	Αριθμός Λήψεων ανά Κάρτα Μνήμης (Κατά προσέγγιση λήψεις)	
	8 GB	32 GB
L (Μεγάλη) 16M/4608x3456	1705	6883
M1 (Μεσαία 1) 8M/3264x2448	3069	12391
M2 (Μεσαία 2) 3M/2048x1536	8469	34184
S (Μικρή) 0.3M/640x480	40937	165225
W (Ευρεία Οθόνη) 4608x2592	2116	8545

- Οι τιμές που αναφέρονται στον πίνακα βασίζονται σε συνθήκες μέτρησης της Canon και ενδέχεται να αλλάξουν ανάλογα με το θέμα, την κάρτα μνήμης και τις ρυθμίσεις της μηχανής.

Χρόνος Εγγραφής ανά Κάρτα Μνήμης

Ποιότητα εικόνας	Χρόνος Εγγραφής ανά Κάρτα Μνήμης	
	8 GB	32 GB
	1 ώρες 11 λεπτά 43 δευτ.	4 ώρες 49 λεπτά 46 δευτ.
	3 ώρες 24 λεπτά 26 δευτ.	13 ώρες 45 λεπτά 52 δευτ.

- Οι τιμές που αναφέρονται στον πίνακα βασίζονται σε συνθήκες μέτρησης της Canon και ενδέχεται να αλλάξουν ανάλογα με το θέμα, την κάρτα μνήμης και τις ρυθμίσεις της μηχανής.
- Η εγγραφή θα σταματήσει αυτόματα όταν η μέγεθος αρχείου κλιπ φτάσει τα 4 GB ή όταν ο χρόνος εγγραφής φτάσει σε περίπου 29 λεπτά και 59 δευτερόλεπτα κατά τη λήψη σε  ή περίπου σε 1 ώρα κατά τη λήψη σε .
- Η εγγραφή ενδέχεται να σταματήσει ακόμα και αν το μέγεθος κλιπ δεν επιτευχθεί σε ορισμένες κάρτες μνήμης. Συνιστάται η χρήση καρτών μνήμης SD Speed Class 2 ή υψηλότερης κλάσης.

Εμβέλεια Φλας

IXUS 155

Μέγιστη ρύθμιση ευρείας γωνίας ()	50 εκ. – 4,0 μ.
Μέγιστη ρύθμιση τηλεφακού ()	1,0 – 2,0 μ.

IXUS 150

IXUS 145

Μέγιστη ρύθμιση ευρείας γωνίας ()	50 εκ. – 3,0 μ.
Μέγιστη ρύθμιση τηλεφακού ()	1,3 – 1,5 μ.

Εύρος Λήψης

IXUS 155

Κατάσταση Λήψης	Εύρος Εστίασης	Μέγιστη Ρύθμιση Ευρείας Γωνίας ()	Μέγιστη Ρύθμιση Τηλεφακού ()
AUTO	–	1 εκ. – άπειρο	1 εκ. – άπειρο
Άλλες καταστάσεις		5 εκ. – άπειρο	1 εκ. – άπειρο
		1 – 50 εκ.	–
		3 μ. – άπειρο	3 μ. – άπειρο

* Μη διαθέσιμη σε ορισμένες καταστάσεις λήψης.

Πριν από τη χρήση

Βασικό
ΕγχειρίδιοΕγχειρίδιο για
ΠροχωρημένουςΒασικές Λειτουργίες
ΜηχανήςΑυτόματη
ΚατάστασηΆλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

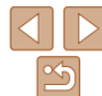
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



IXUS 150 IXUS 145

Κατάσταση Λήψης	Εύρος Εστίασης	Μέγιστη Ρύθμιση Ευρείας Γωνίας (M)	Μέγιστη Ρύθμιση Τηλεφακού (L)
ΑΥΤΟ	—	1 εκ. – άπειρο	1,3 μ. – άπειρο
Άλλες καταστάσεις		5 εκ. – άπειρο	1,3 μ. – άπειρο
		1 – 50 εκ.	—
		3 μ. – άπειρο	3 μ. – άπειρο

* Μη διαθέσιμη σε ορισμένες καταστάσεις λήψης.

Ταχύτητα Συνεχούς Λήψης

IXUS 155

Κατάσταση Λήψης	Ταχύτητα
ΑΥΤΟ P	Περίπου 0,8 λήψεις/δευτ.
	Περίπου 2,2 λήψεις/δευτ.

IXUS 150 IXUS 145

Κατάσταση Λήψης	Ταχύτητα
ΑΥΤΟ P	Περίπου 0,8 λήψεις/δευτ.
	Περίπου 3,3 λήψεις/δευτ.

Ταχύτητα κλείστρου

Στην κατάσταση [ΑΥΤΟ], το εύρος ορίζεται αυτόματα	1 – 1/2000 δευτ.
---	------------------

Διάφραγμα

f/αριθμός

IXUS 155

f/3.0 / f/9.0 (E), f/6.9 / f/20 (T)

IXUS 150

IXUS 145

f/3.2 / f/9.0 (E), f/6.9 / f/20 (T)

Συστοιχία Μπαταριών NB-11LH

Τύπος:	Επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου
Ονομαστική Τάση:	3,6 V DC
Ονομαστική Απόδοση:	800 mAh
Κύκλοι Φόρτισης:	Περίπου 300 φορές
Θερμοκρασίες Λειτουργίας:	0 – 40 °C
Διαστάσεις:	34,6 x 40,1 x 5,2 χιλ.
Βάρος:	Περίπου 15 γρ.

Συστοιχία Μπαταριών NB-11L

Τύπος:	Επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου
Ονομαστική Τάση:	3,6 V DC
Ονομαστική Απόδοση:	680 mAh
Κύκλοι Φόρτισης:	Περίπου 300 φορές
Θερμοκρασίες Λειτουργίας:	0 – 40 °C
Διαστάσεις:	34,6 x 40,2 x 5,2 χιλ.
Βάρος:	Περίπου 13 γρ.

Φορτιστής Συστοιχίας Μπαταριών CB-2LF/CB-2LFE

Ονομαστική Είσοδος:	100 – 240 V AC (50/60 Hz)
Ονομαστική Έξοδος:	4,2 V DC, 0,41 A
Χρόνος Φόρτισης:	Περίπ. 2 ώρ. 20 λεπτά (κατά τη χρήση του NB-11LH), Περίπ. 2 ώρ. (κατά τη χρήση του NB-11L)
Ένδειξη Φόρτισης:	Φόρτιση: πορτοκαλί / Πλήρης φόρτιση: πράσινο (σύστημα δύο ενδείξεων)
Θερμοκρασίες Λειτουργίας:	5 – 40 °C

Πριν από τη χρήση

Βασικό
ΕγχειρίδιοΕγχειρίδιο για
ΠροχωρημένουςΒασικές Λειτουργίες
ΜηχανήςΑυτόματη
ΚατάστασηΆλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

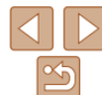
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξεσουάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



Ευρετήριο

Αγγλικοί χαρακτήρες

A	
AiAF Πρόσωπο (κατάσταση πλαισίου AF)	53
C	
CameraWindow (υπολογιστής)	86
D	
DPOF	93
I	
i-Contrast	50, 71
P	
PictBridge	83, 89
P (κατάσταση λήψης)	48

S

Servo AF	54
----------------	----

Ελληνικοί χαρακτήρες

A

Αλλαγή μεγέθους εικόνων	70
Αναζήτηση	64
Ανάλυση (μέγεθος εικόνας)	36
Αναπαραγωγής → Προβολή	
Ανίχνευση βλεφαρίσματος	37
Αντιμετώπιση Προβλημάτων	99
Αξесоυάρ	82

Αποθήκευση εικόνων σε υπολογιστή ...	87
Αργό κλείστρο (κατάσταση λήψης)	46
Αριθμηση αρχείων	77
Αυτόματη κατάσταση (κατάσταση λήψης)	15, 26

Γ

Γλώσσα οθόνης	15
Γρήγορη (εύρος εστίασης)	52

Δ

Διαγραφή	68
Διαδοχική Προβολή	65
Διαμόρφ φωτ.λευκώμ	95
Διόρθωση Κόκκινων Ματιών	36, 71

E

Εικόνες	
Αναπαραγωγής → Προβολή	
Διαγραφή	68
Προστασία	66
Χρόνος εμφάνισης	58
Έκθεση	
Διόρθωση	48
Κλείδωμα AE	49
Κλείδωμα FE	57
Εκτύπωση	89
Εναλλασσόμενο ρεύμα	85
Ένδειξη	24
Εξειδικευμένη ισοροπία λευκού	51
Εξοικ.Ρεύματος	20

Επαναφορά όλων	79
Επεξεργασία	
i-Contrast	71
Αλλαγή μεγέθους εικόνων	70
Διόρθωση Κόκκινων Ματιών	71

Εστίαση	
Servo AF	54
Ζουμ σημείου AF	55
Κλείδωμα AF	56
Πλαίσια AF	52
Ευρεία οθόνη (ανάλυση)	36
Εύρος Εστίασης	
Άπειρο	52
Κοντινή Λήψη	52
Εφέ ευρείας γωνίας (κατάσταση λήψης)	42
Εφέ μινιατούρας (κατάσταση λήψης) ...	43
Εφέ παιδικής μηχανής (κατάσταση λήψης)	44
Εφέ πόστερ (κατάσταση λήψης)	42

Z

Ζουμ	16, 26, 31
Ζωντανός Έλεγχος (κατάσταση λήψης)	40

H

Ημερομηνία/ώρα	
Αλλαγή	14
Μπαταρία ημερομηνίας/ώρας	14
Προσθήκη εκτυπώσεων	
ημερομηνίας	34
Ρυθμίσεις	13
Χρονική ζώνη	75
Ήχοι	74

I

Ιμάντας	2, 11
Ιμάντας Καρπού → Ιμάντας	
Ισοροπία λευκού (χρώμα)	51

K

Καλώδιο AV	82, 84
Κάρτες Eye-Fi	2, 96
Κάρτες μνήμης	
Διάρκεια εγγραφής	114
Κάρτες μνήμης SD/SDHC/SDXC → Κάρτες μνήμης	
Κέντρο (κατάσταση πλαισίου AF)	54
Κιτ τροφοδοτικού AC	82, 85
Κλείδωμα AE	49
Κλείδωμα FE	57
Κλείδωμα AF	56
Κλείδωμα εστίασης	54
Κοντινή Λήψη (κατάσταση εστίασης) ...	52
Κοπή	90

Λ

Λειτουργία Eco	35, 57
Λήψη	
Ημερομηνία/ ώρα λήψης → Ημερομηνία/ώρα	
Πληροφορίες λήψης	103
Λογισμικό	
Αποθήκευση εικόνων σε υπολογιστή	87
Εγκατάσταση	86
Λυχνία	38

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

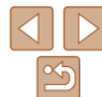
Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξесоυάρ

Παράρτημα

Ευρετήριο



M	
Μέθοδος φωτομέτρησης.....	49
Μενού	
Βασικές Λειτουργίες.....	23
Πίνακας	105
Μενού FUNC.	
Βασικές Λειτουργίες.....	22
Πίνακας	106, 110
Μετατροπές DC	85
Μηνύματα σφάλματος	101
Μηχανή	
Επαναφορά όλων.....	79
Μονόχρωμη (κατάσταση λήψης).....	44
Μπαταρίες → Ημερομηνία/ώρα (Μπαταρία Ημερομηνίας/Ωρας)	
O	
Οθόνη	
Γλώσσα οθόνης.....	15
Εικονίδια.....	103, 104
Μενού → Μενού FUNC., Μενού	
Οθόνη τηλεόρασης.....	84
Π	
Παρακολ. AF.....	53
Περιεχόμενα συσκευασίας.....	2
Περιστροφή	69
Πλαίσια AF.....	52
Πλέγμα.....	58
Πολύ έντονα χρώματα (κατάσταση λήψης).....	42
Πορτραίτο (κατάσταση λήψης).....	40

Προβολή	17
Αναζήτηση εικόνων	64
Διαδοχική Προβολή.....	65
Οθόνη τηλεόρασης.....	84
Προβολή ευρετηρίου	63
Προβολή μεμονωμένων εικόνων... ..	17
Προβολή σε μεγέθυνση.....	65
Προβολή σε μεγέθυνση	65
Πρόγραμμα AE	48
Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις → Επαναφορά όλων	
Προστασία.....	66
Προώθηση	35
Πυροτεχνήματα (κατάσταση λήψης).....	41

Σ	
Σταθεροποίηση εικόνας	59
Συνεχής λήψη.....	35
Συστοίχια μπαταριών	
Εξοικ.Ρεύματος.....	20
Λειτουργία Eco	35, 57
Στάθμη.....	103
Φόρτιση.....	11

T	
Ταινίες	
Διάρκεια εγγραφής	114
Ποιότητα εικόνας (ανάλυση/ταχύτητα καρτέ)	37
Ταχύτητα ISO.....	50
Τροφοδοσία.....	82
→ Κιτ τροφοδοτικού AC	
→ Συστοίχια μπαταριών	

Υ	
Υποδοχή.....	84, 89

Φ	
Φλας	
Οη	56
Αργός συγχρονισμός.....	56
Ενεργοποίηση του φλας.....	33, 57
Φορτιστής Συστοίχιας Μπαταριών....	2, 82

X	
Χαμηλός Φωτισμός (κατάσταση λήψης).....	40
Χιόνι (κατάσταση λήψης).....	41
Χρήση της μηχανής στο εξωτερικό	75
Χρονική ζώνη.....	75
Χρονόμετρο	32
Προσαρμογή του Χρονομέτρου.....	33
Χρονόμετρο 2 δευτ.....	32
Χρονόμετρο για πρόσωπα (κατάσταση λήψης).....	45
Χρονόμετρο για πρόσωπα (κατάσταση λήψης).....	45
Χρώμα (ισοροπία λευκού)	51

Ψ	
Ψηφιακό IS (κατάσταση λήψης)	41
Ψηφιακό ζουμ	31, 58

Πριν από τη χρήση

Βασικό
Εγχειρίδιο

Εγχειρίδιο για
Προχωρημένους

Βασικές Λειτουργίες
Μηχανής

Αυτόματη
Κατάσταση

Άλλες Καταστάσεις
Λήψης

Κατάσταση P

Κατάσταση
αναπαραγωγής

Μενού Ρυθμίσεων

Αξιосуάρα

Παράρτημα

Ευρετήριο



ΠΡΟΣΟΧΗ
ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΕΚΡΗΞΗΣ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕ ΛΑΝΘΑΣΜΕΝΟ ΤΥΠΟ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ.
ΑΠΟΡΡΙΨΤΕ ΤΙΣ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΕΣ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΥΣ ΤΟΠΙΚΟΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ.

Φορτιστής Συστοιχίας Μπαταριών CB-2LFE
Σε κανονική χρήση, κρατήστε την πλευρά LED προς τα πάνω.

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.
- Το λογότυπο SDXC είναι εμπορικό σήμα της SD-3C, LLC.
- Όλα τα άλλα εμπορικά σήματα ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες.
- Αυτή η συσκευή υποστηρίζει την τεχνολογία exFAT, η οποία παρέχεται κατόπιν αδείας 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 αναμόδια 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
Άλλες Καταστάσεις Λήψης
Κατάσταση P
Κατάσταση αναπαραγωγής
Μενού Ρυθμίσεων
Αξεσουάρ
Παράρτημα
Ευρετήριο

