

IXUS 180 IXUS 182

Kaamera kasutusjuhend

EESTIKEELNE

- Enne kaamera kasutamist lugege kindlasti see juhend ning lõik "Ohutusjuhised" (📖 6) läbi.
- Käesolev juhend aitab teil õppida kaamerat õigesti kasutama.
- Säilitage juhendit hoolikalt, et saaksite seda ka tulevikus kasutada.
- Teistele lehekülgedele liikumiseks klõpsake all paremal asuvatel nuppudel.
 - ▶ : järgmine lehekülg
 - ◀ : eelmine lehekülg
 - 📖 : lehekülg, millel olite enne lingil klõpsamist
- Peatüki algusesse liikumiseks klõpsake paremal peatüki nimel.
Peatükkide avalehtedelt saate liikuda vastavate teemade juurde, kui klõpsate nende pealkirjadel.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Pakendi sisu

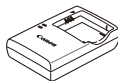
Enne kasutamist kontrollige, et tootepakendis oleksid järgmised asjad. Kui midagi on puudu, võtke ühendust kaamera edasimüüjaga.



Kaamera



Aku
NB-11L*



Akulaadija
CB-2LF/CB-2LFE



Randmerihm

Prinditud materjalid

* Ärge tõmmake akult maha sinna kleebitud katet.

- Mälukaarti ei ole kaasas (📁📄).

Ühilduvad mälukaardid

Kasutada saab järgmisi mälukaarte (eraldi müügil), sõltumata nende mahust.

- SD-mälukaardid*
- SDHC-mälukaardid*
- SDXC-mälukaardid*



* SD-standarditele vastavad mälukaardid. Kuid sellegipoolest pole kõiki mälukaarte testitud ning kinnitatud nende ühilduvust kaameraga.

Märkused enne kasutamist ja juriidiline teave

- Tehke mõned testvõtted ning kontrollige, et kaamera salvestab pilte korrektselt. Palun arvestage, et Canon Inc, tema tütaretevõtted ja filiaalid ning edasimüüjad ei vastuta kahjude eest, mis on põhjustatud kaamera või lisavarustuse rikkest, k.a mälukaardid, mille tulemusel pilti ei salvestata või salvestatakse viisil, mida ei saa seadmega lugeda.
- Inimeste või autoriõigusega kaitstud teoste pildistamine või salvestamine (video ja/või heli) võib rikkuda nende inimeste õigust privaatsusele ja/või rikkuda teisi seaduslikke õigusi, k.a autoriõigusi ja teisi intellektuaalomandi kohta kehtivaid õigusi, isegi kui pildistamine või salvestamine oli mõeldud ainult isiklikuks otstarbeks.
- Lisateavet kaamera garantii või Canoni klienditoe kohta leiate kaamera kasutusjuhendite komplektis olevast garantiidokumentatsioonist.
- Kuigi ekraan (monitor) on toodetud väga täpse tootmismetodiga ning enam kui 99,99% pikslitest vastavad tehnilistele nõuetele, siis harvadel juhtudel võivad osad pikslid olla mittetoimivad või kuvada punaseid või musti punkte. See ei tähenda, et kaamera oleks vigane ning ei mõjuda salvestatud pilte.
- Kui kaamerat kasutada pika aja jooksul järjest, siis võib see muutuda soojaks. See ei tähenda, et kaamera oleks vigane.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

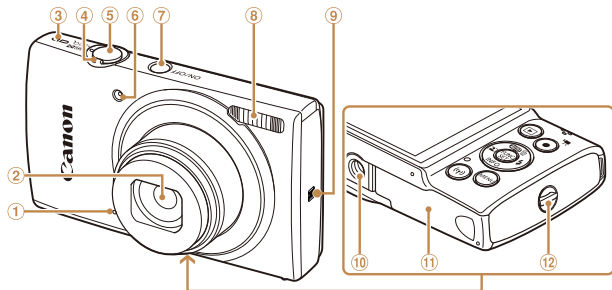
Varustus

Lisa

Register



Osade nimed ja juhendis kasutatud lühendid



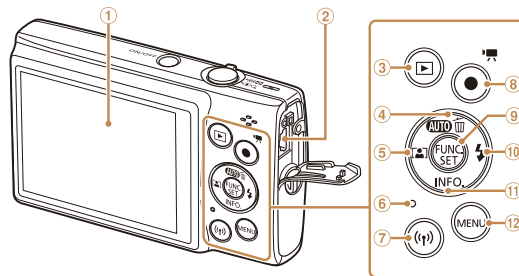
- | | |
|--|----------------------------|
| ① Mikrofon | ⑤ Päästikunupp |
| ② Objektiv | ⑥ Tuli |
| ③ Kõlar | ⑦ Nupp ON/OFF |
| ④ Suumi hoob | ⑧ Väklamp |
| Võtetal: [📺] (telekaader) / [📶] (lainurk) | ⑨ [N] (N-tähis)* |
| Taasesitusel: [Q] (suurendus) / [📷] (register) | ⑩ Statiivi pesa |
| | ⑪ Mälukaardi-/akupesa kaas |
| | ⑫ Rihma kinnitusaas |

* Kasutatakse NFC-funktsioonidega (📖71).

- Võtterežiimid ja ekraanil kuvatavad ikoonid ja tekst on juhendis nurksulgude vahel.
- ①: tähtis teave
- 📌: märkused ja nõuanded edasijõudnud kaamerakasutajale
- 📖xx: seotud infot sisaldavad leheküljed (näites tähistab "xx" leheküljenumbrit)
- Pealkirjade kohal toodud vahekaardid tähistavad, kas vastavat funktsiooni kasutatakse piltide, videote või mõlema jaoks.

Pildid : tähistab, et funktsiooni kasutatakse piltide (fotode) salvestamisel või taasesitamisel.

Videod : tähistab, et funktsiooni kasutatakse videote salvestamisel või taasesitamisel.



- | | |
|---|----------------------------------|
| ① Ekraan | ⑤ [👤] (automaatne suum)-nupp |
| ② AV OUT (audio-/video-väljund) / DIGITAL-liides | ⑥ Signaaltuli |
| ③ [▶] (taasesitus)-nupp | ⑦ [(📶)] (Wi-Fi)-nupp |
| ④ [AUTO] (automaatrežiim)- / [📷] (ühe pildi kustutamine)- / Üles-nupp | ⑧ Videonupp |
| | ⑨ FUNC. (funktsioon)- / SET-nupp |
| | ⑩ [📷] (väklamp)- / Paremale-nupp |
| | ⑪ [INFO] (info)- / Alla-nupp |

⑫ [MENU]-nupp

- Käesolevas juhendis kasutatud ikoonid vastavad vastavatele kaameranuppudele.
- Järgmised kaameranupud ja -juhikud on tähistatud ikoonidega.

[▲] Üles-nupp ④ tagaküljel [▶] Paremale-nupp ⑩ tagaküljel
[◀] Vasakule-nupp ⑤ tagaküljel [▼] Alla-nupp ⑪ tagaküljel

- Selles juhendis toodud juhised kehtivad vaikeseadetega kaamera kohta.
- Juhendi lihtsustamiseks nimetatakse kõiki toetatud mälukaarte "mälukaardiks".

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Sisukord

Pakendi sisu	2	Automaatrežiim.....	23
Ühilduvad mälukaardid	2	Pildistamine kaamera poolt	
Märkused enne kasutamist ja		määratud seadetega	24
juridiline teave	2	Üldised mugavust lisavad	
Osade nimed ja juhendis		funktsioonid	28
kasutatud lühendid	3	Piltide kohandamise	
Sisukord	4	funktsioonid	34
Kaamera põhitoimingud	5	Kaamera toimingute	
Ohutusjuhised	6	kohandamine	35
Põhijuhend	9	Muud võtterežiimid.....	36
Ettevalmistused	10	Erivõtted	37
Kaamera kasutamine	14	Eriefektide rakendamine	38
Lisafunktsioonide		Teisteks eesmärkideks sobilikud	
juhend.....	17	erirežiimid.....	41
Kaamera põhifunktsioonid	17	P-režiim.....	43
Nupp On/Off	18	Võtted programme automaatsäri	
Päästikunupp	19	režiimis ([P]-režiim)	44
Võttekuva valikud	19	Pildi heledustase (säritus).....	44
Menüü FUNC. kasutamine	20	Valge tasakaalu reguleerimine	46
Menüü kasutamine	21	Võtteulatus ja teravustamine	47
Ekraanil kuvatav klaviatuur	22	Välklamp	51
Signaaltili	22	Muud seaded	52
		Taasesituse režiim.....	55
		Taasesitus	56
		Piltide sirvimine ja filtreerimine.....	57

Piltide taasesituse valikud	59	Tarkvara kasutamine	109
Kustutuskaitse seadmine	60	Piltide printimine	112
Piltide kustutamine	63	Lisa	120
Piltide pööramine	65	Veaootsing	121
Piltide märkimine lemmikutena	66	Ekraanil kuvatavad teated	124
Piltide töötlemine	67	Ekraanil kuvatav teave	127

Wi-Fi-funktsioonid	69	Funktsioonid ja menüüd	129
Saadaolevad Wi-Fi-funktsioonid	70	Ettevaatusabinõud	135
Piltide saatmine nutitelefonile	70	Tehnilised andmed	135
Piltide salvestamine arvutisse	76	Register	139
Piltide saatmine salvestatud		Wi-Fi (juhtmeta kohtvõrgu)	
veebiteenustesse	82	ettevaatusabinõud	141
Piltide juhtmevaba printimine			
ühendatud printeriga	86		
Piltide saatmine teise			
kaamerasse	87		
Piltide saatmise valikud	89		
Piltide automaatne saatmine			
(piltide sünkronimine)	91		
Kaamerapiltide vaatamine ja			
kaamera juhtimine nutitelefoni			
ga	93		
Wi-Fi-seadete muutmise või			
kustutamise	94		

Seadistamise menüü	97
Põhifunktsioonide seadistamine	98

Varustus	105
Tarvikutesüsteemi kaart	106
Lisavarustus	107
Lisavarustuse kasutamine	108

Enne kasutamist
Põhijuhend
Lisafunktsioonide juhend
Kaamera põhifunktsioonid
Automaatrežiim
Muud võtterežiimid
P-režiim
Taasesituse režiim
Wi-Fi-funktsioonid
Seadistamise menüü
Varustus
Lisa
Register



Kaamera põhitoimingud

Pildistamine

- Kaamera poolt määratud seadete kasutamine (automaatrežiim) 24

Inimeste pildistamine



Portreevõtted
(37)

Kindlad võttingimused




Vähene valgus
(37)



Ilutulestik
(37)

Eriefektide rakendamine




Erksad värvid
(38)



Postriefekt
(38)



Kalasilmaefekt
(38)



Miniatuurefekt
(39)



Mängukaamera efekt
(40)



Ühevärviine
(40)

- Nägude teravustamine 24, 37, 48
- Ilma välguta kasutamine (välgu keeld)..... 32, 52
- Võtted iseendast (iseavaja)..... 30, 41
- Kuupäeva templi lisamine 32

Taasesitus

- Piltide vaatamine (taasesituse režiim) 56
- Automaatne taasesitus (slaidiesitus) 59
- Televisoris..... 108
- Arvutis 109
- Piltide kiire sirvimine..... 57
- Piltide kustutamine 63

Videote salvestamine/taasesitus

- Videote salvestamine 24
- Videote vaatamine (taasesituse režiim) 56

Printimine

- Piltide printimine.....112

Salvestamine

- Piltide salvestamine arvutisse110

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Ohutusjuhised

- Enne toote kasutamist lugege läbi alltoodud ohutusjuhised. Veenduge alati, et toodet kasutatakse nõuetekohaselt.
- Siintoodud ohutusjuhised on mõeldud teie ja teiste inimeste vigastuste või varaliste kahjude vältimiseks
- Palun tutvuge ka eraldimüüdavate lisaseadmete kasutusjuhenditega.



Hoiatus

Tähistab hoiatusi, mille eiramine võib põhjustada tõsisid vigastusi või surma.

- **Ärge pildistage valguga inimese silmadele liiga lähedal.**
Välklambi poolt tekitatud ere valgus võib vigastada silmanägemist. Olge eriti ettevaatlik imikute pildistamisel ning olge valgust kasutamisel vähemalt 1 meetri kaugusel.
- **Hoidke seadet ja muud varustust lastele ja imikutele kättesaamatus kohas.**
Rihma sattumine lapse kaela ümber võib põhjustada lämbumist.
Kui teie toode kasutab toitejuhet, siis võib juhtme kogemata lapse kaela ümber kerimine põhjustada lämbumist.
- **Kasutage ainult soovitatud toiteallikaid.**
- **Ärge üritage toodet koost lahti võtta, modifitseerida või kuumutada.**
- **Vältige toote mahapillamist või selle põrutamist.**
- **Kui toode on saanud viga, siis vältige selle sisemuse puudutamist, näiteks kui toode kukkus maha.**
- **Lõpetage toote kasutamine kohe, kui seal tuleb suitsu, ebatavalist lõhna või see toimib muidu ebatavalisel viisil.**
- **Ärge kasutage toote puhastamiseks orgaanilisi lahusteid, näiteks alkoholi, benseeni või värvilahusteid.**
- **Vältige kokkupuudet vedelikega ning vältige vedelike või võõrkehade sattumist toote sisemusse.**
See võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi ohu.
Kui toode saab märjaks või kui vedelikke või võõrkehaid peaks sattuma toote sisemusse, siis eemaldage kohe aku/patareid või eemaldage toode vooluvõrgust.

• **Kui teie mudelil on pildinäidik või vahetatav objektiiv, siis ärge vaadake läbi pildinäidiku või objektiivi erksate valgusallikate suunas (nt. päikese poole selgel päeval või erksa tehisvalgusallika poole).**
See võib kahjustada nägemist.

• **Kui teie mudelil on vahetatav objektiiv, siis ärge jätke objektiivi (või ühendatud objektiiviga kaamerat) päikese kätte ilma kinnitatud objektiivikorgita.**
See võib põhjustada tulekahju.

• **Ärge puudutage vooluvõrku ühendatud toodet äikese ajal.**
See võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi ohu. Lõpetage kohe toote kasutamine ning minge selle juurest eemale.

• **Kasutage ainult soovitatud akut/patareisid.**

• **Ärge asetage akut/patareisid tule lähedusse ega tulle.**
See võib põhjustada aku/patareide plahvatuse või lekke, mille tulemuseks võib olla elektrilöök, tulekahju või vigastused. Kui lekkiva aku/patarei elektrolüütaine puutub kokku silmade, suu, naha või riietega, siis peske see kohe veega maha.

• **Kui toode kasutab akulaadijat, siis arvestage järgmiste ettevaatusabinõudega.**

- Eemaldage pistik regulaarselt seinapistikupesast ning pühkige kuiva riidelapiga minema tolm ja mustus, mis on pistiku ümber kogunenud, puhastage samuti seinapistikupesaga ja ümbritsev ala.
- Ärge sisestage pistikut märgade kätega.
- Ärge kasutage seadmeid sellisel viisil, et nende võimsus ületaks seinapistikupesaga või kaablite maksimaalse koormustaluvuse. Kui toitejuhe või pistik on saanud viga või pole asetatud korralikult pistikupesasse, siis ärge kasutage neid.
- Vältige klemmide või toitejuhtme pistikukontaktide kokkupuutumist tolmuga või metallist objektidega (näiteks nõelad või võtmed).
- Ärge lõigake, vigastage, muutke ega asetage toitejuhtmele raskeid esemeid, kui tootel on see olemas.

See võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi ohu.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



- **Kohtades, kus kaamera kasutamine on keelatud, lülitage kaamera välja.**

Kaamera poolt väljastatav elektromagnetkiirgus võib mõjutada ja häirida teisi elektroonikaseadmeid ja muid seadmeid. Suhtuge toote kasutamisse ettevaatusega kohtades, kus elektroonikaseadmete kasutamine on piiratud, näiteks lennukites ja haiglates.

- **Vältige kaamera kokkupuudet nahaga pika aja vältel.**

Isegi kui kaamera ei tundu kuum, siis võib see põhjustada madala temperatuuri põletusi, mille tunnuseks on punetav nahk või kipitus. Kasutage kuumades kohtades statiivi või kui teil on probleeme vereringega või tundlik nahk.



Ettevaatust

Tähistab vigastusohu.

- **Toote hoidmisel rihmast olge ettevaatlik, et te ei lööks seda millegi vastu, pörutaks seda ning et see ei jääks teiste esemete taha kinni.**
- **Olge ettevaatlik ning ärge lööge objektiivi teiste esemete vastu või vajutage tugevalt objektiivile.**

See võib kaamerat vigastada.

- **Olge ettevaatlik ning ärge pörutage või lööge ekraani.**

Kui ekraan peaks mõranema, siis sealt võib tulla lahtiseid kilde.

- **Kui kasutate välklampi, siis ärge katke seda oma sõrmedega või riideesemetega.**

See võib põhjustada põletusi või vigastada välklampi.

- **Vältige toote kasutamist, asetamist ning säilitamist järgmistes kohtades.**

- Tugeva päikesevalguse käes olevad kohad.
- Üle 40 °C temperatuuriga kohad.
- Niisked või tolmused kohad.

See võib põhjustada lekkeid, ülekuumenemist või aku/patareide plahvatusi, mille tulemuseks võivad olla elektrilööki, tulekahju, põletused või muud vigastused.

Ülekuumenemine ja rikked võivad põhjustada elektrilööke, tulekahju, põletusi või teisi vigastusi.

- **Slaidiesituse üleminekuefektid võivad pikema aja jooksul vaatamisel põhjustada ebamugavust.**

- **Kui kasutate lisavarustuse hulka kuuluvaid objektive, filtreid või filtriadaptereid (kui need on toote jaoks saadaval), siis kinnitage need nõuetekohaselt.**

Kui objektiivi (lisa)varustus tuleb lahti ning kukub maha, siis võib see puruneda ning klaasikillud võivad tekitada vigastusi.

- **Toodete puhul, mille välklamp tõuseb ise töösensidisse ja liigub tagasi, vältige oma sõrmede jätmist välklambi vahele, kui see tagasi liigub.**

See võib tekitada vigastusi.

Ettevaatust

Tähistab varakahjude ohtu.

- **Ärge suunake kaamerat eredate valgusallikate peale, nt päikese poole selgel päeval või suure valgusjõuga tehisvalgusallika poole.** See võib kahjustada kujutisesensorit või teisi seesmisi osi.

- **Kui kasutate kaamerat rannas või tuulises kohas, siis olge ettevaatlik ning vältige tolmu ning liiva sisenemist kaamerasse.**

- **Toodete puhul, mille välklamp tõuseb ise töösensidisse ja liigub tagasi, ärge vajutage välklampi ise alla või tõmmake välja.**

See võib põhjustada toote rikkeid.

- **Pühkige tolm, mustus ja teised võõrkehaded välklambilt vatitupsuga või riidelapiga.**

Välklambi poolt emiteeritav kuumus võib põhjustada võõrkehade süttimise ja suitsu tekke või toote rikkeid.

- **Kui te ei kasuta toodet, siis eemaldage aku või patareid.**

Patareide leke võib vigastada toodet.

- **Enne akude/patareide minemaviskamist katke klemmid isoleerlindiga või muu isoleeriga.**

Teiste metallesemetega kokkupuutumine võib põhjustada tulekahju või plahvatusi.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



- **Eemaldage tootega kasutatav akulaadija vooluvõrgust, kui te seda ei kasuta. Ärge katke seda kasutamise ajal riidelapiga või muude esemetega.**

Kui laadija jääb väga pikaks ajaks vooluvõrku, võib see kuumeneda üle ning sulada, mis omakorda võib põhjustada tulekahju ohu.

- **Ärge jätke akusid lemmikloomade lähedusse.**

Kui loom hammustab akut, võib see põhjustada lekkeid, ülekuumenemist või plahvatusi, mille tulemuseks võivad olla tulekahju või rikked.

- **Kui toode kasutab mitut patareid, siis ärge kasutage koos erineva laetuse tasemega patareisid ning ärge kasutage uusi ja vanu patareisid koos. Ärge sisestage patareisid ümberpööratud polaarsusega (+ ja –).**

See võib põhjustada toote rikkeid.

- **Ärge istuge, kui kaamera on teie tagataskus.**

See võib põhjustada ekraani häireid või seda vigastada.

- **Kui asetate kaamera kotti, siis kontrollige, et teised kõvad esemed ei puutuks kokku ekraaniga. Kui toote ekraani saab sulgeda, siis sulgege see nii, et ekraan jääks kere vastu.**

- **Ärge kinnitage toote külge kõvasid esemeid.**

See võib põhjustada ekraani häireid või seda vigastada.



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Põhijuhend

Põhiteave ja juhised, alates ettevalmistustoimingutest kuni võtete ja taasesituseni.

Ettevalmistused	10	Kaamera kasutamine	14
Rihma kinnitamine.....	10	Pildistamine (Smart Auto).....	14
Kaamera hoidmine võttel	10	Taasesitus	15
Aku laadimine.....	10		
Aku ja mälukaardi sisestamine.....	11		
Kuupäeva ja kellaaja määramine	12		
Ekraaniteadete keel	13		

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide
juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise
menüü

Varustus

Lisa

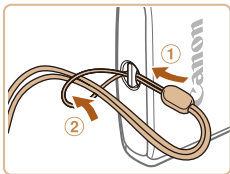
Register



Ettevalmistused

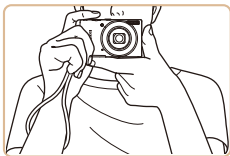
Järgige alltoodud juhiseid ja seadke kaamera võteteks valmis.

Rihma kinnitamine



- Lükake rihma ots läbi rihmakinnituse (1) ning seejärel pistke rihma teine ots läbi läbilükatud otsa silmuse (2).

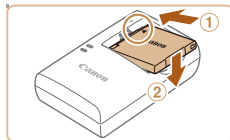
Kaamera hoidmine võttel



- Pange rihm endale ümber randme.
- Pildistamisel hoidke käsi keha läheduses ning hoidke kaamerat kindlalt, et see ei liiguks. Ärge hoidke sõrmi välklambil.

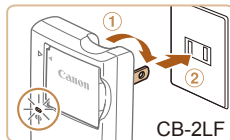
Aku laadimine

Enne kasutamist laadige aku kaasasoleva laadijaga täis. Enne esmakordset kasutamist laadige kindlasti akut, sest kaamera müüakse laadimata akuga.



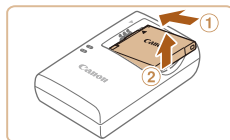
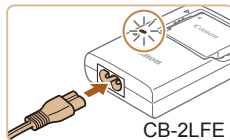
1 Sisestage aku.

- Joondage tähised ▲ akul ja laadijal ning sisestage aku, vajutades seda sisse (1) ja alla (2).



2 Laadige akut.

- **CB-2LF:** tõmmake pistik välja (1) ja sisestage see pistikupessa (2).
- **CB-2LFE:** ühendage toitejuhe laadijaga, seejärel ühendage juhtme teine ots seinapistikupesaga.
- Laadimise signaaltuli süttib oranžilt ning laadimine algab.
- Pärast laadimise lõpetamist süttib signaaltuli roheliselt.



3 Eemaldage aku.

- Pärast akulaadija lahutamist vooluvõrgust eemaldage aku: lükake akut sissepoole (1) ja tõstke üles (2).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





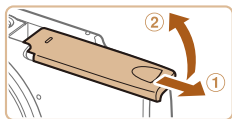
- Aku kaitsmiseks ning optimaalse seisundi tagamiseks ärge laadige seda järjest üle 24 tunni.
- Toitejuhtmega akulaadija kasutamisel ärge ühendage laadijat või juhet teiste seadmetega. See võib põhjustada rikkeid või vigastada toodet.



- Lisateavet laadimise aegade ning täislaetud akuga tehtavate võtete arvu ja salvestusaja kohta leiate lõigust "Võimalike võtete arv / salvestusaeg, taasesituse aeg" (137).
- Laetud akud tühjenevad aja jooksul iseenesest, isegi kui neid ei kasutata. Laadige akut samal päeval, kui seda kasutate (või vahetult enne)
- Laadijat saab kasutada 100–240 V vahelduvpingega (50/60 Hz). Erineva kujuga pistikupesade korral kasutage eraldi müüdavaid adaptereid. Ärge kasutage kunagi reisil kasutamiseks mõeldud elektrikonvertereid, sest need võivad akut vigastada.

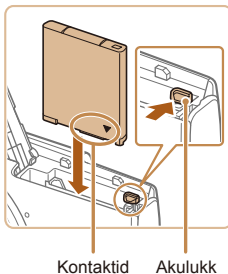
Aku ja mälukaardi sisestamine

Sisestage kaasasolev aku ja mälukaart (müüakse eraldi). Arvestage, et enne uue mälukaardi või teise kaameraga vormindatud mälukaardi kasutamist peaksite vormindama mälukaardi selle kaameraga (101).

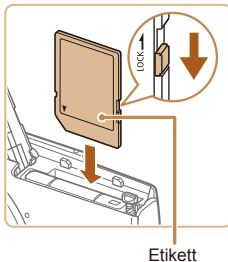


1 Avage kaas.

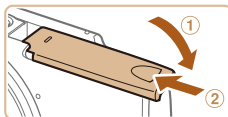
- Nihutage kaant (1) ja avage see (2).



Kontaktid Akulukk



Etikett



2 Sisestage aku.

- Vajutage akulukku noole suunas ning sisestage aku näidatud viisil – lükake seda sisse kuni see lukustub klõpsatusega oma kohale.

3 Kontrollige oma kaardi kirjutuskaitselüli asendit ning sisestage mälukaart.

- Salvestamine ei ole võimalik mälukaartidele, mille kirjutuskaitselüli on lukustatud asendis. Nihutage kirjutuskaitse lüli avatud asendisse.
- Sisestage mälukaart näidatud viisil kuni see lukustub klõpsatusega.
- Kontrollige, et mälukaart oleks sisestamisel õigetpidi. Valesti kaamerasse sisestatud mälukaart võib kaamerat vigastada.

4 Sulgege kaas.

- Lükake kaant alla (1) ning vajutage sellele kuni see sulgub klõpsatusega (2).
- Kui kaas ei sulgu, siis kontrollige, et sisestasite punktis 2 aku õigetpidi.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

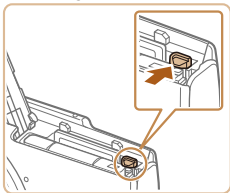
Register





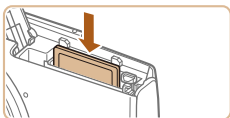
- Teavet mälukaardile mahtuvate piltide arvu või videote salvestamise aja kohta leiate lõigust "Võtete arv mälukaardi kohta" (137).

Aku ja mälukaardi eemaldamine



Eemaldage aku.

- Aku eemaldamiseks avage kaas ja vajutage akulukku noole suunas.
- Aku liigub üles.

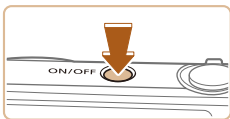


Eemaldage mälukaart.

- Lükake mälukaarti kuni see klõpsatab ning seejärel vabastage aeglaselt.
- Mälukaart liigub üles.

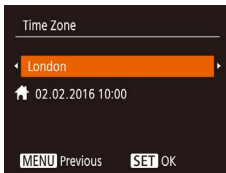
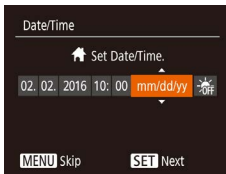
Kuupäeva ja kellaaja määramine

Kui lülitate kaamera sisse, siis kuvatakse menüü [Date/Time / Kuupäev/ Kellaag]. Määrake kuupäev ja kellaag. Siin salvestatud teave salvestatakse pildi atribuutidesse võtetel ning seda kasutatakse ka piltide haldamisel võttekuupäeva alusel või printimisel fotodele kuupäeva lisamiseks. Soovi korral saate lisada võtetele ka kuupäeva templi (32).



1 Lülitage kaamera sisse.

- Vajutage nuppu ON/OFF.
- Ekraanile ilmub menüü [Date/Time / Kuupäev/Kellaag].



2 Määrake kuupäev ja kellaag.

- Kasutage valiku tegemiseks nuppe [◀][▶].
- Vajutage kuupäeva ja kellaaja määramiseks nuppudele [▲][▼].
- Pärast lõpetamist vajutage nupule [⊙].

3 Määrake kohalik ajavöönd.

- Kasutage kohaliku ajavööndi määramiseks nuppe [◀][▶].

4 Lõpetage seadistamine.

- Vajutage seadistamise lõpetamiseks nuppu [⊙]. Pärast seda ei kuvata enam seadistamise menüüd.
- Vajutage kaamera väljalülitamiseks nuppu ON/OFF.



- Kui te ei määra kuupäeva, kellaaga ja ajavööndit, siis kuvatakse menüü [Date/Time / Kuupäev/Kellaag] uuesti igal kaamera sisselülitamisel. Määrake õige teave.



- Suveaja määramiseks (kella keeramiseks 1 tunni võrra ette) valige punktis 2 [☀️] ja seejärel [☀️], vajutades nuppe [▲][▼].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

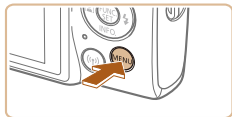
Lisa

Register



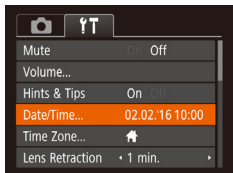
Kuupäeva ja kellaaja muutmine

Reguleerige kuupäeva ja kellaaja järgmisel viisil.



1 Kuvage menüü.

- Vajutage nuppu [MENU].

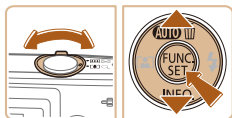


2 Valige [Date/Time / Kuupäev/ Kellaag].

- Valige suumi hoovaga vahekaart [↑/↓].
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Date/ Time / Kuupäev/Kellaag], seejärel vajutage nupule [OK].

3 Muutke kuupäeva ja kellaaga.

- Seadete muutmiseks järgige lõigu "Kuupäeva ja kellaaja määramine" (12) punkti 2 juhiseid.
- Vajutage menüüst väljumiseks nupule [MENU].



- Kuupäeva/kellaaja seaded püsivad kaamera mälus (tänu sisseehitatud varuakule) umbes 3 nädalat pärast aku eemaldamist.
- Kuupäeva/kellaaja aku laaditakse täis umbes 4 tunniga pärast täislaetud aku asetamist kaamerasse, isegi kui kaamera on välja lülitatud.
- Kui kuupäeva/kellaaja aku on tühi, siis kuvatakse kaamera sisselülitamisel menüü [Date/Time / Kuupäev/Kellaag]. Järgige lõigu "Kuupäeva ja kellaaja määramine" (12) juhiseid ning määrake õige kuupäev ja kellaag.

Ekraaniteadete keel

Muutke ekraaniteadete keelt vastavalt soovile.



1 Valige taasesituse režiim.

- Vajutage nuppu [▶].



2 Kuvage seadete menüü.

- Vajutage ja hoidke nuppu [OK] all, seejärel vajutage nuppu [MENU].



3 Valige sobiv menüükeel.

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt keel, seejärel vajutage nupule [OK].
- Pärast keele määramist ei kuvata enam seadete menüüd.



- Samuti saate muuta ekraaniteadete keelt, kui vajutate nupule [MENU] ja valite käsu [Language] / [Keel] vahekaardilt [↑/↓].

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

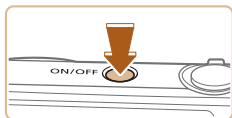


Kaamera kasutamine

Järgige neid juhiseid kaamera sisselülitamiseks, piltide või videote salvestamiseks ning seejärel vaatamiseks.

Pildistamine (Smart Auto)

Optimaalsete võtteseade täisautomaatseks valimiseks vastavalt kindlatele võttetingimustele laske kaameral määrata võtteobjekt ja võttetingimused.



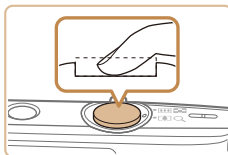
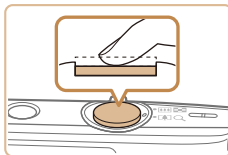
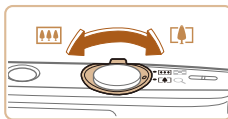
1 Lülitage kaamera sisse.

- Vajutage nuppu ON/OFF.
- Kuvatakse käivitusmenüü.



2 Valige režiim [AUTO].

- Vajutage korduvalt nupule [▲], kuni kuvatakse [AUTO].
- Suunake kaamera võtteobjektile. Kaamera teeb stseeni tuvastamisel vaikse klõpsatuse.
- Ekraani ülemises paremas nurgas kuvatakse stseeni ja kujutisestabiliseerimise režiimi tähistavad ikoonid.
- Tuvastatud võtteobjektide ümber olevad raamid tähistavad, et need objektid on teravustatud.



3 Kadreerige võte.

- Sisse suumimiseks ja võtteobjekti suurendamiseks liigutage suumi hooba [T]-suunas (telekaader); objektilt välja suumimiseks liigutage seda [L]-suunas (lainurk-kaader).

4 Pildistage. Pildistamine

1 Teravustage.

- Vajutage kergelt päästikunupule (pooleldi alla). Kaamera annab pärast teravustamist kaks helisignaali ning ekraanil kuvatakse teravustatud kujutisealade tähistamiseks iseteravustamise raamid.

2 Sooritage võte.

- Vajutage päästikunupp lõpuni alla.
- Kui kaamera pildistab, siis kostub katiku heli ning vähese valgustuse korral rakendub välklamp automaatselt.
- Hoidke kaamerat liikumatuna katikuheli lõpuni.
- Pärast võtte kuvamist lülitub kaamera tagasi võttekuvale.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

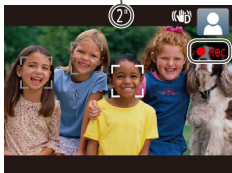
Lisa

Register





Möödunud aeg



Videote salvestamine

① Alustage salvestamist.

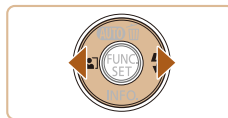
- Vajutage videonuppu. Kaamera annab salvestamise alustamisel ühe helisignaali ning koos möödunud aja taimeriga kuvatakse teade [●Rec/●Salvestus].
- Ekraani üla- ja alaservas kuvatakse mustad ribad ning võtteobjekti suurendatakse veidi. Mustad ribad tähistavad alasid, mida ei salvestata.
- Tuvastatud nägude ümber olevad raamid tähistavad, et need on teravustatud.
- Pärast salvestamise alustamist eemaldage sõrm videonupult.

② Lõpetage salvestamine.

- Salvestamise peatamiseks vajutage uuesti videonupule. Kaamera annab salvestamise lõpetamisest kahekordse helisignaali märku.

Taasesitus

Pärast piltide või videote salvestamist saate vaadata neid ekraanilt.



1 Valige taasesituse režiim.

- Vajutage nuppu [▶].
- Kuvatakse viimasena tehtud võte.

2 Valige pildid.

- Eelmise pildi vaatamiseks vajutage nuppu [◀]. Järgmise pildi vaatamiseks vajutage nuppu [▶].
- Kiiresti piltide vahel liikumiseks vajutage ja hoidke nuppe [◀][▶] all.

- Videod on tähistatud ikooniga [SET ▶]. Videote esitamiseks vaadake juhiseid punktist 3.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

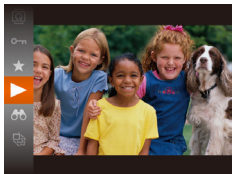
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





3 Esitage videoid.

- Vajutage nupule [⏏], valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [▶], seejärel vajutage uuesti nupule [⏏].
- Taasesitus algab ning pärast video esitamise lõpetamist kuvatakse [SET ▶].
- Helitugevuse reguleerimiseks vajutage taasesituse ajal nuppe [▲][▼].



- Taasesituse režiimilt võtterežiimile lülitumiseks vajutage päästikunupp pooleldi alla.

■ Piltide kustutamine

Saate valida ja kustutada soovimatud kujutised ükshaaval. Olge piltide kustutamisel ettevaatlik, sest neid ei saa taastada.



1 Valige kustutatav pilt.

- Kasutage pildi valimiseks nuppe [◀][▶].

2 Kustutage pilt.

- Vajutage nuppu [▲].
- Kui ekraanil kuvatakse [Erase?/Kustutada?], siis valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Erase/Kustuta], seejärel vajutage nuppu [FUNC/SET].
- Valitud pilt kustutatakse.
- Kustutamise tühistamiseks valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Cancel/Tühista], seejärel vajutage nuppu [⏏].



- Saate kustutada korraga mitu pilti (📖63).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Kaamera põhifunktsioonid

Kaamera muud põhitoimingud ning lisaviisid kaamera kasutamiseks, k.a võtete ja taasesituse valikud.

Nupp On/Off	18	Võttekuva valikud	19	Signaaltuli	22
Energiasäästufunktsioonid (automaatne toite väljalülitus)	18	Menüü FUNC. kasutamine	20		
Päästikunupp	19	Menüü kasutamine	21		
		Ekraanil kuvatav klaviatuur	22		

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

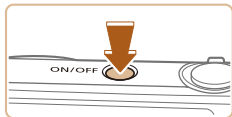
Varustus

Lisa

Register



Nupp On/Off





Võtterežiim



- Vajutage kaamera sisselülitamiseks toitenupule ON/OFF ning seadke kaamera võtteks valmis.
- Vajutage kaamera väljalülitamiseks uuesti nuppu ON/OFF.



Taasesituse režiim

- Vajutage kaamera sisselülitamiseks nupule  ning vaadake tehtud võtteid.
- Vajutage kaamera väljalülitamiseks uuesti nuppu .



- Võtterežiimilt taasesituserežiimile lülitamiseks vajutage nuppu .
- Taasesituserežiimilt võtterežiimile lülitamiseks vajutage päästikunupp pooleldi alla [\(19\)](#).
- Kui kaamera on üle ühe minuti taasesituse režiimis, siis objektiiv liigub sisse. Kui objektiiv on sisse tõmmatud, siis saate vajutada kaamera väljalülitamiseks nupule .

Energiasäästufunktsioonid (automaatne toite väljalülitus)

Aku säästmiseks lülitab kaamera määratud aja möödumisel automaatselt ekraani välja ning seejärel ka toite välja.

Energia säästmine võtterežiimis

Ekraan lülitatakse automaatselt välja pärast umbes üheminutilist tegevusetust. Umbes kahe minuti möödumisel liigub objektiiv sisse ning kaamera lülitub välja. Ekraani aktiveerimiseks ja kaamera seadmiseks võttevalmis, kui ekraan on väljalülitatud, kuid objektiiv väljas, vajutage päästikunupp pooleldi alla [\(19\)](#).

Energia säästmine taasesituse režiimis

Kaamera lülitub välja pärast umbes viieminutilist tegevusetust.



- Soovi korral saate tühistada automaatse väljalülitamise funktsiooni ja reguleerida ekraani väljalülitamise aega [\(100\)](#).
- Energiasäästufunktsioonid ei toimi, kui kaamera on ühendatud arvutiga [\(110\)](#).

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

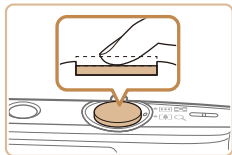
Lisa

Register



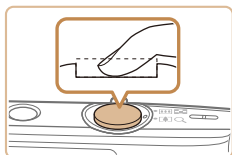
Päästikunupp

Teravate võtete tegemiseks vajutage alati päästikunupp pooleldi alla ning pärast teravuse saavutamist vajutage võtteks päästikunupp lõpuni. Selles juhendis kirjeldatakse päästikunupu toiminguid nupu *pooleldi alla vajutamisenä* või *lõpuni vajutamisenä*.



1 Vajutage pooleldi alla. (Vajutage kergelt teravustamiseks.)

- Vajutage päästikunupp pooleldi alla. Kaamera annab kaks helisignaali ning ekraanil kuvatakse teravustatud kujutisealade tähistamiseks raamid.



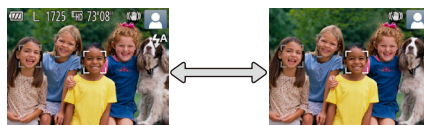
2 Vajutage lõpuni. (Vajutage pooleldi allavajutatud asendist pildistamiseks lõpuni.)

- Kaamera sooritab võtte ning kostub katikuheli.
- Hoidke kaamerat liikumatuna katikuheli lõpuni.

- ! Kui vajutate päästikunupu kohe lõpuni alla, siis ei pruugi võtted olla teravad.
- Katikuheli pikkus sõltub võtteks vajaminevast ajast. Teatud stseenide pildistamine võib kesta kauem ning pildid võivad tulla udused kui liigutate kaamerat (või kui võtteobjekt liigub) enne katikuheli lõppemist.

Võttekuva valikud

Muu teabe kuvamiseks ekraanil või selle peitmiseks vajutage nupule [▼]. Lisateavet kuvatava info kohta leiate lõigust "Ekraanil kuvatav teave" (📖127).



Infot kuvatakse

Infot ei kuvata



- Ekraani heledustaset tõstetakse automaatselt öökva funktsiooni poolt, kui pildistate vähese valgusega, et saaksite kontrollida võtete kadreeringut. Kuid arvestage, et ekraani heledustase ei pruugi vastata võtete säritusele. Arvestage, et pildimoonutused ekraanil või võtteobjekti katkendlik liikumine ekraanil ei mõjuta salvestatud võtteid.
- Taasesituse ekraanivalikud leiate lõigust "Ekraanirežiimide vahetamine" (📖57).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Menüü FUNC. kasutamine

Saate seadistada sageli kasutatavaid funktsioone menüüst FUNC. Arvestage, et kuvatavad menüüfunktsioonid ja valikud sõltuvad võtterežiimist (130–131) või taasesituse režiimist (134).



1 Avage menüü FUNC.

- Vajutage nuppu [FUNC SET].

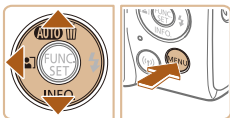


Valikud

Menüü-üksused

2 Valige menüüst soovitud üksus.

- Valige nuppudega [▲][▼] menüüst soovitud üksus, seejärel vajutage nupule [FUNC SET] või [▶].
- Sõltuvalt menüü-üksusest saate funktsiooni määramiseks vajutada lihtsalt nupule [FUNC SET] või [▶] või seadistada funktsiooni kuvatavast menüüst.



3 Tehke valik.

- Kasutage valiku tegemiseks nuppe [▲][▼].
- Ikooniga [MENU] tähistatud üksuste seadistamiseks vajutage nupule [MENU].
- Menüüsse naasmiseks vajutage nuppu [◀].



4 Lõpetage seadistamine.

- Vajutage nuppu [FUNC SET].
- Kuvatakse uuesti punktis 1 enne nupule [FUNC SET] vajutamist kuvatud menüü, kus kuvatakse seadistatud valikut.



- Kui soovite tühistada kogemata tehtud seaded, siis saate taastada kaamera vaikeseaded (104).

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

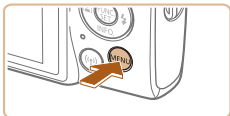
Lisa

Register



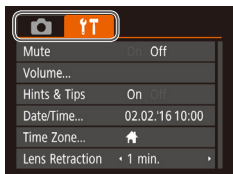
Menüü kasutamine

Saate seadistada erinevaid kaamera funktsioone menüüst järgides alltoodud juhiseid. Menüü-üksused on grupeeritud vahekaartidele, nt võttet [CAMERA], taasesitus [REVIEW] jne. Arvestage, et valitavad menüü-üksused sõltuvad valitud võtte- või taasesituse režiimist (132–134).



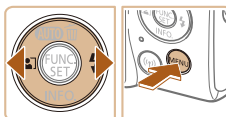
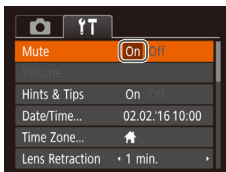
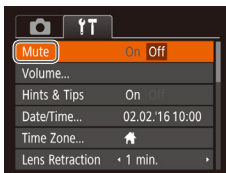
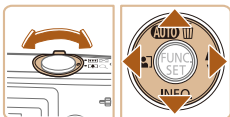
1 Kuvage menüü.

- Vajutage nuppu [MENU].



2 Valige vahekaart.

- Valige suumi hoovaga vahekaart.
- Pärast algselt vahekaardi valimiseks nuppudele [UP][DOWN] vajutamist saate liikuda vahekaartide vahel nuppudega [LEFT][RIGHT].



3 Valige menüüst soovitud üksus.

- Kasutage valiku tegemiseks nuppe [UP][DOWN].
- Kui seade valikud ei ole nähtaval, siis vajutage kõigepealt kuva vahetamiseks nupule [DISP] või [INFO] ning seejärel vajutage seade valimiseks nuppudele [UP][DOWN].
- Eelmiseena kuvatud menüüsse naasmiseks vajutage nuppu [MENU].

4 Tehke valik.

- Kasutage valiku tegemiseks nuppe [LEFT][RIGHT].

5 Lõpetage seadistamine.

- Vajutage nupule [MENU], et liikuda tagasi menüüsse, mis kuvati enne punktis 1 nupule [MENU] vajutamist.



- Kui soovite tühistada kogemata tehtud seaded, siis saate taastada kaamera vaikeseaded (104).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

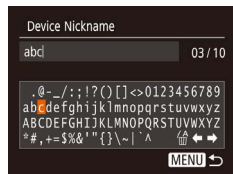
Lisa

Register



Ekraanil kuvatav klaviatuur

Kasutage Wi-Fi-ühenduste (📖69) info sisestamiseks ekraanil kuvatavat klaviatuuri. Arvestage, et sisestatava info pikkus ja tüüp sõltub kasutatavast funktsioonist.



Tähemärkide sisestamine

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] tähemärk, seejärel vajutage selle sisestamiseks nupule [Ⓜ].

Kursori liigutamine

- Valige [◀] või [▶] ning vajutage nupule [Ⓜ].

Tähemärkide kustutamine

- Valige [↵] ning vajutage nupule [Ⓜ]. Eelmine tähemärk kustutatakse.

Sisestatu kontrollimine ning eelmisse menüüsse naasmine

- Vajutage nuppu [MENU].



Signaaltuli

Kaamera tagaküljel (📖3) asuv signaaltuli vilgub roheliselt järgmistel juhtudel.

- Ühendatud arvutiga (📖110)
- Ekraan lülitub välja (📖18, 100, 110)
- Käivitumisel, salvestamisel või lugemisel
- Teiste seadmetega andmevahetusel
- Pika säriajaga võtetel (📖42)
- Wi-Fi-ühenduse loomisel / andmevahetusel



- Kui signaaltuli vilgub roheliselt, siis ärge lülitage kaamerat välja, avage mälukaardipesa / akupesaa kaant või raputage või pöörutage kaamerat. See võib teha andmed loetamatuks või vigastada kaamerat või mälukaarti.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Automaatrežiim

Mugav režiim lihtsateks võteteks koos juhtimisvõimalusega.

Pildistamine kaamera poolt määratud seadetega	24
Pildistamine (Smart Auto).....	24
Stseeniikoonid.....	27
Kujutisestabiliseerimise ikoonid	27
Ekraanil kuvatavad raamid.....	28

Üldised mugavust lisavad funktsioonid	28
Võtteobjektide lähemale suumimine (digitaalne suum).....	28
Automaatne suumimine vastavalt võtteobjekti liikumisele (automaatne suum)	29
Iseavaja kasutamine	30
Välklambi keelamine	32
Kuupäeva templi lisamine	32
Sarivõte	33

Piltide kohandamise funktsioonid.....	34
Salvestatavate pikslite arvu muutmine (pildi suurus).....	34
Video salvestuskvaliteedi muutmine	34
Kaamera toimingute kohandamine	35
Tule keelamine	35

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



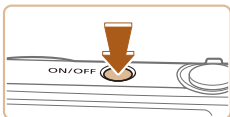
Pildistamine kaamera poolt määratud seadetega

Optimaalsete võtteseadete täisautomaatselt valimiseks vastavalt kindlatele võttingimustele laske kaameral määrata võtteobjekt ja võttingimused.

Pildid

Videod

Pildistamine (Smart Auto)



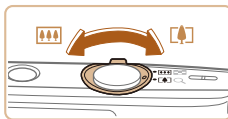
1 Lülitage kaamera sisse.

- Vajutage nuppu ON/OFF.
- Kuvatakse käivitusmenüü.

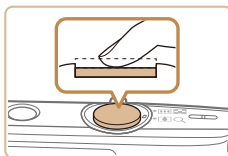


2 Valige režiim [AUTO].

- Vajutage korduvalt nupule [▲], kuni kuvatakse [AUTO].
- Suunake kaamera võtteobjektile. Kaamera teeb stseeni tuvastamisel vaikse klõpsatuse.
- Ekraani ülemises paremas nurgas kuvatakse stseeni ja kujutisestabiliseerimise režiimi tähistavad ikoonid (📖27).
- Tuvastatud võtteobjektide ümber olevad raamid tähistavad, et need objektid on teravustatud.



Suumiriba



3 Kadreerige võte.

- Sisse suumimiseks ja võtteobjekti suurendamiseks liigutage suumi hooba [🔍] suunas (telekaader); objektilt välja suumimiseks liigutage seda [🔍] suunas (lainurk-kaader). (Kuvatakse suumi asendit tähistav suumiriba.)

4 Pildistage.

Pildistamine

① Teravustage.

- Vajutage päästikunupp pooleldi alla. Kaamera annab pärast teravustamist kaks helisignaali ning ekraanil kuvatakse teravustatud kujutisealade tähistamiseks iseteravustamise raamid.
- Kui kaamera teravustab mitu ala, siis kuvatakse ka mitu rohelist raami.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

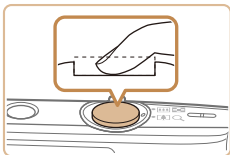
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



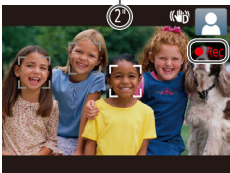


② Sooritage võte.

- Vajutage päästikunupp lõpuni alla.
- Kui kaamera pildistab, siis kostub katiku heli ning vähese valgustuse korral rakendub välklamp automaatselt.
- Hoidke kaamerat liikumatuna katikuheli lõpuni.
- Pärast võtte kuvamist lülitub kaamera tagasi võttekuvale.



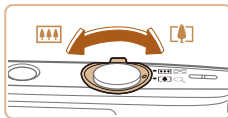
Möödunud aeg



Videote salvestamine

① Alustage salvestamist.

- Vajutage videonuppu. Kaamera annab salvestamise alustamisel ühe helisignaali ning koos möödunud aja taimeriga kuvatakse teade [●Rec/●Salvestus].
- Ekraani üla- ja alaservas kuvatakse mustad ribad ning võtteobjekti suurendatakse veidi. Mustad ribad tähistavad alasid, mida ei salvestata.
- Tuvastatud nägude ümber olevad raamid tähistavad, et need on teravustatud.
- Pärast salvestamise alustamist eemaldage sõrm videonupult.



② Muutke võtteobjekti suurust ja kadreerige soovi korral võtte ümber.

- Võtteobjekti suuruse muutmiseks kaadris toimige samamoodi kui punktis 3 (📖24). Kuid arvestage, et kaameratoimingute heli salvestatakse videosse. Arvestage, et sinise suumi alas salvestatud videod võivad paista teralised.
- Kui muudate võtte kadreeringut, siis reguleeritakse teravust, heledustaset (säritust) ning värve automaatselt.



③ Lõpetage salvestamine.

- Salvestamise peatamiseks vajutage uuesti videonupule. Kaamera annab salvestamise lõpetamisest kahekordse helisignaali märku.
- Salvestamine peatub automaatselt mälukaardi täitumisel.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Pildid/videod

- ! Kui kaamerast ei kostu toiminguhelisid, siis võib see olla sisse lülitatud allohitud nupuga [▼]. Helide aktiveerimiseks vajutage nuppu [MENU] ning valige vahekaardilt [🔊] funktsioon [Mute/Vaigista] ning seejärel valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Off/Väljas].

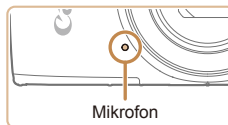
Pildid

- ! Vilkuv ikoon [📷] tähistab, et pildid võidakse salvestada häguselt seoses kaamera liikumisega. Sellisel juhul kinnitage kaamera statiivile või hoidke seda muul viisil liikumatuna.
- Kui võtmed jäävad hoolimata välklambi kasutamisest liiga tumedad, siis minge võtteobjektile lähemale. Lisateavet välklambi tööpiirkonna kohta leiate lõigust "Kaamera" (📖135).
- Kui kaamera annab päästikunupu pooleldi allavajutamisel helisignaali, siis võib võtteobjekt olla liiga lähedal. Lisateavet teravustamise piirkonna (võtteulatuse) kohta leiate lõigust "Võttepiirkond" (📖137).
- Punasilmsuse vähendamiseks ja teravustamise abistamiseks võidakse vähese valgustuse korral aktiveerida vastav tuli.
- Vilkuv ikoon [📷] kuvatakse, kui proovite pildistada enne, kui välklamp on laadimise lõpetanud. Saate pildistada kohe, kui välklamp on tööks valmis; seega vajutage päästikunupp lõpuni alla ja oodake või laske see lahti ja vajutage uuesti.
- Kuigi saate pildistada uuesti enne võttemenüü kuvamist, siis eelmine võte võib määrata fookuse, särituse ning värvid.



- Pildi ekraanil kuvamise aega pärast võtet on võimalik muuta (📖53).

Videod



- Hoidke video salvestamise ajal sõrmed mikrofonist eemal. Kui blokeerite mikrofoni, siis võib see takistada heli salvestamist või moonutada salvestatud heli.

- Vältige video salvestamisel teiste kaameranuppude puudutamist peale videonupu, sest nuppude poolt tehtavad helid võidakse salvestada videosse.
- Pärast video salvestamise alustamist muutub kujutiseala ning võtteobjekte suurendatakse veidi seoses kaameravärina stabiliseerimisega. Selleks, et saaksite salvestada võtteobjekte sama suurelt, kui neid kuvatakse enne võtet, reguleerige kujutisestabilisaatori seadeid (📖54).



- Heli salvestatakse monona.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Stseeniikoonid

Režiimis [AUTO] tähistatakse kaamera poolt tuvastatud võttestseeni vastava ikooniga ning vastavad seaded valitakse automaatselt optimaalse teravustamise, võtteobjekti särituse ja värvide saavutamiseks.

Võtteobjekt	Inimesed			Muud objektid			Ikooni tausta värv
	Liikumas*1	Varjud näol*1		Liikumas*1	Lähedal		
Hele							Hall
Vastuvalgus			–				
Sinine taevas							Hele-sinine
Vastuvalgus			–				
Päikeseloojang	–				–	–	Oranž
Prožektorivalgus							Tume-sinine
Tume							
Statiivi kasutamisel		–			–	–	

*1 Ei kuvata videote puhul.

*2 Kuvatakse vähese valgusega võtete puhul, kui kaamerat hoida liikumatuna (nt statiivi kasutamisel).



- Proovige pildistada režiimis [P] (📖43), kui stseeni ikoon ei vasta tegelikele võttingimustele ning oodatud efekti, värvide või säritusega ei ole võimalik pildistada.

Kujutisestabiliseerimise ikoonid

Kaamera rakendab võttingimustele vastavad kujutisestabiliseerimise funktsioonid automaatselt (nutikas kujutisestabiliseerimine). Lisaks kuvatakse režiimis [AUTO] järgmised ikoonid.

	Kujutisestabiliseerimine fotode puhul (tavaline).		Kujutisestabiliseerimine videote puhul, vähendades kaameravärinat, samamoodi kui kõndimisel salvestades (dünaamiline).
	Kujutisestabiliseerimine fotode puhul* (panoraamimisel).		Kujutisestabiliseerimine aeglase kaameravärina puhul, nt videote salvestamisel suure suuredusega (võimendatud).
	Kujutisestabiliseerimine kaameravärina (mis põhjustab kaamera võttenurga muutumist ja kaamera nihkumist) mõju vähendamiseks makrovõtetel (hübriidne kujutisestabiliseerimine).		Ilma kujutisestabiliseerimise kasutamata, sest kaamera on kinnitatud statiivile või on muidu liikumatul.
	Videote puhul kuvatakse [📷] ning rakendatakse ka [📷] kujutisestabiliseerimist.		Kuid video salvestamisel kuvatakse [📷] ning kasutatakse tuule või muu vibratsiooniallika vastast stabiliseerimismeetodit (statiivi kujutisestabiliseerimine).

* Kuvatakse panoraamimisel, kui jälgite liikuvaid objekte kaameraga. Kui jälgite horisontaalselt liikuvaid objekte, siis korrigeerib kaamera ainult vertikaalset kaamera värisemist ning horisontaalset stabiliseerimist ei kasutata. Samamoodi, kui jälgite vertikaalselt liikuvaid objekte, siis korrigeerib kaamera ainult horisontaalset kaamera värisemist.



- Kujutisestabiliseerimise tühistamiseks määrake [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim] olekusse [Off/Väljas] (📖54). Sellisel juhul ikooni IS ei kuvata.



Ekraanil kuvatavad raamid

Kaamera võib kuvada erinevaid raame, sõltuvalt tuvastatud objektidest, millele kaamera suunab.

- Valge raam kuvatakse kaamera poolt tuvastatud peamise võtteobjekti (või inimese näo) ümber ning hallid raamid kuvatakse teiste tuvastatud nägude ümber. Raamid liiguvad liikuvate objektidega kaasa (teatud ulatuses), et hoida need teravustatuna.

Kuid kui kaamera tuvastab võtteobjekti liikumise, siis jääb ainult valge raam ekraanile.

- Kui vajutate päästikunupu pooleldi alla ning kaamera tuvastab võtteobjekti liikumise, siis kuvatakse sinine raam ning teravustamist ning pildi säritust reguleeritakse pidevalt (servoteravustamine).

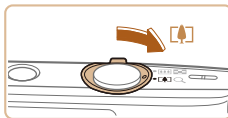


- Kui raame ei kuvata soovitud objektide ümber või kui raame kuvatakse taustal või sarnastes kohtades, siis proovige pildistada režiimis **[P]** (43).

Üldised mugavust lisavad funktsioonid

Võtteobjektidele lähemale suumimine (digitaalne suum)

Kui võtteobjektid on liiga kaugel, et neid suurendada optilise suumiga, siis saate kasutada ka digitaalset suumi kuni 40x suurenduseks.

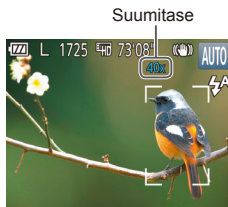


1 Liigutage suumi hooba [📷]-suunas.

- Hoidke hooba kuni suumimine lõpeb.
- Suumimine peatub maksimaalse suurenduse juures, enne kui pilt muutub märgatavalt teraliseks, millest antakse ekraanil teada.

2 Liigutage suumi hooba uuesti [📷]-suunas.

- Kaamera suumib objektile veelgi lähemale.



Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

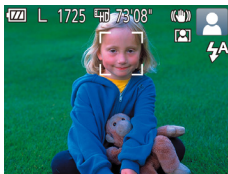
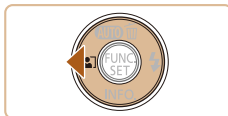
Lisa

Register





- Suumi hoova liigutamisel kuvatakse suumiriba (mis tähistab suumi asendit). Suumi ulatuse tähistamiseks on suumiriba mitmevärviline.
 - Valge piirkond: optilise suumi ulatus, kus pilt ei jää teraline.
 - Kollane piirkond: digitaalse suumi ulatus, kus pilt ei jää märgatavalt teraline (ZoomPlus).
 - Sinine piirkond: digitaalse suumi ulatus, kus pilt jääb teraline.
 Kuna sinine piirkond pole osade piksliseadetega (34) saadaval, siis sellisel juhul saavutatakse maksimaalne suurendus pärast punkti 1 juhiste järgmist.
- Osade piksliseadete (34) ja suumitasemete puhul võivad pildid paista teralsed. Sellisel juhul kuvatakse suumi taset siniselt.



Automaatne suumimine vastavalt võtteobjekti liikumisele (automaatne suum)

Kaamera suumib automaatselt tuvastatud nägu (24) ning hoiab seda ekraanil fikseeritud suurusel. Kui inimene liigub lähemale, siis suumib kaamera automaatselt välja ja vastupidi.

1 Valige automaatse suumi režiim.

- Vajutage nuppu [M].
- Kuvatakse [P].
- Valge raam kuvatakse tuvastatud näo ümber ning kaamera suumib sisse ja välja, et hoida võtteobjekt ekraanil.
- Kui kaamera tuvastab mitu nägu, siis kuvatakse valge raam peamise võtteobjekti näo ümber ning kuni kaks halli raami teiste nägude ümber ning kaamera suumib, et hoida neid võtteobjekte ekraanil.

2 Pildistage.

- Automaatne suumimine jätkub ka pärast pildistamist ning ka raame kuvatakse edasi.
- Automaatse suumimise tühistamiseks vajutage uuesti nuppu [M]. Kuvatakse [OFF].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





- Kaamera ei pruugi nägusid tuvastada osade suumitasete juures või kui inimese pea on kaldu või pole suunatud otse kaamera poole.
- Automaatne suum lülitatakse järgmistes olukordades välja.
 - Kui vahetate võtterežiimi.
 - Kui vajutate nuppu [MENU], videonuppu või nuppu [INFO].
 - Kui vajutate nuppu [▶].



- Kui tuvastatud võtteobjekt liigub ekraani serva poole, siis kaamera suumib välja, et hoida võtteobjekti ekraanil.
- Suumitaset ei saa muuta pärast päästikunupu lõpuni allavajutamist iseavaja režiimis (30).
- Kaamera annab võtteobjektide ekraanil hoidmisel prioriteedi suumimisele. Seetõttu ei pruugi olla võimalik säilitada püsivat näo kuvamise suurust, sõltuvalt võtteobjekti liikumisest ning võttingimustest.
- Kui nägu ei tuvastata, siis kaamera suumib kindlale tasemele ning peatab suumimise kuni näo tuvastamiseni.

Iseavaja kasutamine

Iseavaja võimaldab jäädvustada teid ennast grupifotodele või teha muid ajastatud võtteid. Kaamera sooritab võtte 10 sekundit pärast päästikunupu vajutamist.



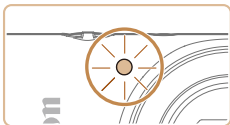
1 Seadistage funktsioon.

- Vajutage nuppu [INFO], valige menüüst [FUNC. SET] ja seejärel valige [INFO] (20).
- Pärast määramist kuvatakse [INFO].

2 Pildistage.

- Fotode tegemisel: vajutage teravustamiseks päästikunupp pooleldi alla ning seejärel lõpuni alla.
- Video salvestamisel: vajutage videonuppu.





- Pärast iseavaja käivitamist hakkab tuli vilkuma ning kaamerast kostub iseavaja heli.
- Kaks sekundit enne võtet vilkumine ja heli kiirenevad. (Tuli jääb põlema, kui välklamp peaks rakenduma.)
- Võtte tühistamiseks pärast iseavaja käivitamist vajutage nupule [MENU].
- Algse seade taastamiseks valige punktis 1 [C/].

Pildid

Videod

Iseavaja kasutamine kaameravärina vältimiseks

See valik võimaldab kasutada pärast päästikunupule vajutamist kahesekundilist viidet enne võtte tegemist. Kui kaamera on päästikunupule vajutamisel ebastabiilne, siis ei mõjuta see võtet.



- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus "Iseavaja kasutamine" (30) ning valige [C/].
- Pärast määramist kuvatakse [C/].
- Järgige pildistamiseks punkti 2 juhiseid lõigus "Iseavaja kasutamine" (30).

Iseavaja seadistamine

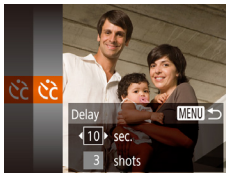
Saate määrata viiteaja (0-30 sekundit) ja võtete arvu (1-10).

Pildid

Videod

1 Valige [C/].

- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus "Iseavaja kasutamine" (30), valige [C/] ja vajutage nupule [MENU].



2 Seadistage funktsioonid.

- Kasutage seade [Delay/Viide] või [Shots/Võtteid] valimiseks nuppe [▲][▼].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt väärtus, seejärel vajutage nupule [C/].
- Pärast määramist kuvatakse [C/].
- Järgige pildistamiseks punkti 2 juhiseid lõigus "Iseavaja kasutamine" (30).



- Iseavajaga videote filmimisel tähistab [Delay/Viide] viidet enne salvestamise alustamist, kuid seade [Shots/Võtteid] ei oma mõju.



- Kui määrate mitu võtet, siis määratakse säritus ja valge tasakaal esimese võtte põhjal. Kui määrate palju võtteid või kui kasutate välklampi, siis võib võtetevaheline aeg olla pikem. Võtete tegemine peatub automaatselt mälukaardi täitumisel.
- Kui määrate üle kahe sekundi pikkuse viite, siis kaks sekundit enne võtet tule vilkumine ja iseavaja heli kiirenevad. (Tuli jääb põlema, kui välklamp peaks rakenduma.)

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

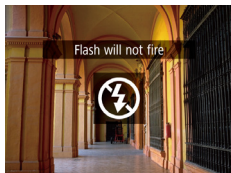


Välklambi keelamine

Seadistage kaamera ilma välklambita pildistamiseks järgmisel viisil.



- Vajutage korduvalt nupule [▶], kuni kuvatakse [⚡].
- Välklamp on nüüd keelatud.
- Välklambi aktiveerimiseks vajutage uuesti nuppu [▶]. (Kuvatakse [⚡].) Välklamb rakendub automaatselt vähese valgustuse korral.

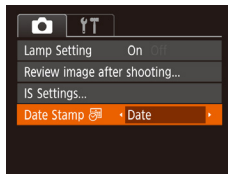


- ⚠ Kui päästikunupu pooleldi allavajutamisel kaameravärina korral või vähese valgustuse korral kuvatakse vilkuv ikoon [⚡], siis kinnitage kaamera statiivile või hoidke see muul viisil liikumatusena.

Kuupäeva templi lisamine

Soovi korral võib kaamera lisada piltidele alumisse paremasse nurka võttekuupäeva.

Kuid arvestage, et kuupäeva templit ei saa muuta ega eemaldada, seega kontrollige eelnevalt, et kuupäev ja kellaeg oleksid õiged (📖12).



1 Seadistage funktsioon.

- Vajutage nupule [MENU], valige funktsioon [Date Stamp] / Kuupäeva tempel [📅] vahekaardilt [📷] ja seejärel tehke soovitud valik (📖21).
- Pärast määramist kuvatakse [📅].

2 Pildistage.

- Kaamera lisab võtte tegemisel piltide alumisse paremasse nurka võttekuupäeva või kellaaja.
- Algse seade taastamiseks valige punktis 1 [Off/Väljas].

- ⚠ Kuupäeva templeid ei saa muuta ega kustutada.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



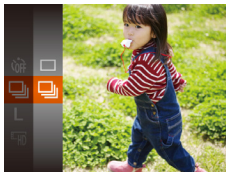


- Ilma kuupäeva templita võtetele saab lisada templi järgmistel viisidel. Kuid kuupäeva templi lisamine piltidele, millel on juba see info, võib põhjustada selle kahekordselt printimise.
 - Printimine printerifunktsioonidega (📖113)
 - Printimiseks kaamera DPOF-prindiseadete kasutamine (📖116)
 - Printimiseks Canoni veebisaidilt (📖109) allalaaditud tarkvara kasutamine



Sarivõte

Hoidke päästikunuppu sarivõttega pildistamiseks lõpuni all.
Lisateavet sarivõtte kiiruse kohta leiate lõigust "Kaamera" (📖135).



1 Seadistage funktsioonid.

- Vajutage nuppu [FUNC SET], valige menüüst [] ja seejärel valige [] (📖20).
- Pärast määramist kuvatakse [].

2 Pildistage.

- Hoidke päästikunuppu sarivõttega pildistamiseks lõpuni all.



- Ei saa kasutada koos iseavajaga (📖30).
- Sõltuvalt võttingimustest, kaamera seadetest ja suumi asendist võib sarivõtte ajutiselt peatuda või muutuda aeglasemaks.
- Mida rohkem võtteid teete, seda aeglasemaks võib pildistamine muutuda.
- Pildistamine võib aeglustuda ka välklambi kasutamisel.

Pildid

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Piltide kohandamise funktsioonid

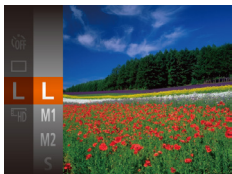
Pildid

Salvestatavate pikslite arvu muutmine (pildi suurus)

Saate valida salvestatavate pikslite arvu 5 taseme vahel, järgides alltoodud juhiseid. Teavet mälukaardile mahtuvate piltide arvu kohta eri piksliseadetega leiate lõigust "Võtete arv mälukaardi kohta" (137).



- Vajutage nuppu [FUNC], valige menüüst [L] ja seejärel tehke soovitud valik (20).
- Ekraanil kuvatakse tehtud valik.
- Algse seade taastamiseks korrake seda toimingut, kuid valige [L].



Juhised salvestatavate pikslite arvu valimiseks sõltuvalt paberformaadist

A2 (420 x 594 mm)	L
A3–A5 (297 x 420 – 148 x 210 mm)	M1
130 x 180 mm Postkaart 90 x 130 mm	M2

- [S]: piltide meiliga saatmiseks.
- [W]: piltide HD-laiekraantelevisiorites või sarnastes seadmetes kuvasuhtega 16:9 kuvamiseks.

Videod

Video salvestuskvaliteedi muutmise

Saadaval on kolm kvaliteediseadet. Juhised mälukaardi kogusalvestusaja kohta videote jaoks iga salvestuskvaliteedi seadega leiate lõigust "Salvestusaeg mälukaardi kohta" (137).



- Vajutage nuppu [FUNC], valige menüüst [HD] ja seejärel tehke soovitud valik (20).
- Ekraanil kuvatakse tehtud valik.
- Algse seade taastamiseks korrake seda toimingut, kuid valige [HD].

Kujutise-kvaliteet	Salvestatavate pikslite arv	Kaardrisagedus	Teave
HD	1280 x 720	25 ks	HD-lahutusega salvestamiseks.
VGA	640 x 480	30 ks	Standardlahutusega salvestamiseks.



- Režiimis [HD] kuvatakse mustad ribad ekraani üla- ja alaservas, tähistamaks alasid, mida ei salvestata.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Kaamera toimingute kohandamine

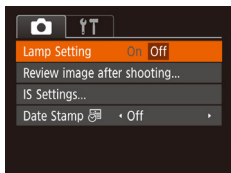
Võttefunktsioonide kohandamiseks vahekaardil [📷] järgige alltoodud juhiseid.

Menüüfunktsioonide juhised leiate lõigust “Menüü kasutamine” (📖21).

Pildid

Tule keelamine

Saate keelata tule, mis süttib vähese valgustuse korral teravustamise hõlbustamiseks päästikunupu pooleldi allavajutamisel või välklambiga pildistamisel vähese valgustuse korral punasilmsuse vähendamiseks.



- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [📷] funktsioon [Lamp Setting / Tule seade] ja valige seejärel [Off/Väljas] (📖21).
- Alge seade taastamiseks korrake seda toimingut, kuid valige [On/Sees].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Muud võtterežiimid

Pildistage erinevate võttingimustega ning kasutage täiustatud ja unikaalseid pildi- või eriefekte.

Erivõtted	37
Eriefektide rakendamine	38
Kalasilmobjektiiv efektiga pildistamine (kalasilmefekt).....	38

Miniatuurmodelitele sarnanavete võtete tegemine (miniatuurefekt)	39
Mängukaamera efektiga pildistamine (mängukaamera efekt).....	40
Ühevärvilised võtted.....	40

Teisteks eesmärkideks sobilikud erirežiimid	41
Automaatne pildistamine pärast uue inimese tuvastamist (näoga iseavaja)	41
Pika säriajaga pildistamine (pikk säriaeg).....	42

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide
juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise
menüü

Varustus

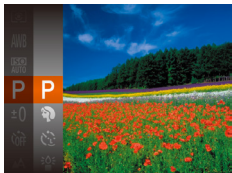
Lisa

Register



Erivõtted

Valige võttingimustele vastav režiim ning kaamera seadistab optimaalsete tulemuste saamiseks kõik vajalikud seaded automaatselt.



1 Valige võtterežiim.

- Vajutage korduvalt nupule [▲], kuni kuvatakse [P].
- Vajutage nuppu [OK], valige menüüst [P] ja seejärel tehke soovitud valik (📖20).

2 Pildistage.

👤 Portreevõtted

- Pildistage inimesi pehmemdava efektiga.



Pildid

Videod

🌙 Vähese valgusega pildistamine (vähe valgust)

- Pildistage minimaalse värinaga isegi vähese valgustuse tingimustes.

Pildid



Pildid

Videod

🌸 Ilutulestike pildistamine (ilutulestik)

- Pildistage erksaid ilutulestikke.



- Režiimis [🌸] kinnitage kaamera statiivile või hoidke seda muul viisil liikumatuna.
- Määrake funktsioon [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim] olekusse [Off/Väljas], kui kasutate statiivi või hoiate kaamerat muul viisil liikumatuna (📖54).



- Režiimi [🌸] salvestatavate pikslite seadeks on [M] (2560 x 1920) ja seda ei saa muuta.
- Kuigi režiimis [🌸] ei kuvata päästikunupu pooleldi allavajutamisel raame, siis määratakse ikkagi optimaalne teravus.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Eriefektide rakendamine

Lisage võtetele pildistamisel erinevaid efekte.

1 Valige võtterežiim.

- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus “Erivõtted” (📖37) ning valige võtterežiim.

2 Pildistage.



Pildid

Videod

📷 Erksate värvidega pildistamine (üliergas)

- Erksate ja rikkalike värvidega võtted.



Pildid

Videod

📷 Postervõtted (postriefekt)

- Võtted, mis meenutavad vana postrit või illustratsiooni.

- ⚠️ Režiimide [📷] ja [📹] kasutamisel tehke soovitud tulemuste saamiseks mõned testvõtted.

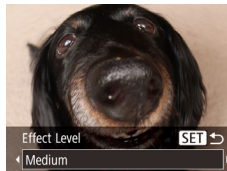
Pildid

Kalasilmobjektivi efektiga pildistamine (kalasilmefekt)

Saate pildistada kalasilmobjektivi efektiga.

1 Valige [👁️].

- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus “Erivõtted” (📖37) ning valige [👁️].



2 Valige efekti tase.

- Vajutage nupule [▼], valige nuppudega [◀|▶] ekraanilt efekti tase, seejärel vajutage uuesti nupule [👁️].
- Kuvatakse võtte eelvaade koos rakendatud efektiga.

3 Pildistage.

- ⚠️ Soovitud tulemuste saamiseks tehke eelnevalt mõned testvõtted.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Miniatuurmodelitele sarnanavete võtete tegemine (miniatuurefekt)

Loob miniatuurmodelite efekti, hägustadest valitud ala kohal ja all olevad piirkonnad.

Saate luua videosid, mis paistavad nagu miniatuurmodelitest tehtud filmid, valides taasesituse kiiruse enne video salvestamist. Stseenis olevad inimesed ja objektid liiguvad taasesituse ajal kiiresti. Arvestage, et heli ei salvestata.

1 Valige [F5].

- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus "Erivõtted" (lk 37) ning valige [F5].
- Valge raam kuvatakse ala ümber, mida ei hägustata.

2 Valige teravaks jäetav ala.

- Vajutage nuppu [▼].
- Liigutage raami suuruse muutmiseks suumi hooba ja vajutage selle liigutamiseks nuppe [▲][▼].



3 Videote puhul valige video taasesituse kiirus.

- Vajutage nuppu [MENU] ja määrake seejärel nuppudega [◀][▶] taasesituse kiirus.

4 Minge tagasi võttekuvasse sooritage võte.

- Vajutage võttemenüüsse tagasipöördumiseks nupule [MENU] ning seejärel sooritage võte.

Taasesituse kiirus ja hinnanguline taasesituse aeg (üheminutilise klipi puhul)

Kiirus	Taasesituse aeg
5x	ca 12 s
10x	ca 6 s
20x	ca 3 s



- Videote salvestamisel ei saa suumi kasutada. Määrake kindlasti suum enne võtet.
- Soovitud tulemuste saamiseks tehke eelnevalt mõned testvõtted.



- Raami suuna muutmiseks vertikaalseks vajutage punkti 2 nuppe [◀][▶]. Raami suuna muutmiseks tagasi horisontaalseks vajutage nuppe [▲][▼].
- Raami liigutamiseks, kui see on horisontaalses suunas, vajutage nuppe [▲][▼] ning kui see on vertikaalses suunas, siis nuppe [◀][▶].
- Kaamera hoidmine vertikaalselt muudab raami suunda.
- Video kujutisekvaliteediks valitakse [EiVGA], kui valite piltide piksliseadeks [L], ning [EiHD], kui valite piltide piksliseadeks [W] (lk 34). Neid kvaliteediseadeid ei saa muuta.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Mängukaamera efektiga pildistamine (mängukaamera efekt)

See efekt teeb pildid mängukaamera piltide laadseks ning lisab vinjeteerimise (tumedad ja hägusad nurgad) ja muudab üldisi värvitoone.

1 Valige [📷].

- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus "Erivõtted" (📖37) ning valige [📷].

2 Valige värvitoon.

- Vajutage nupule [▼], valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt värvitoon, seejärel vajutage nupule [📷].
- Kuvatakse võtte eelvaade koos rakendatud efektiga.

3 Pildistage.



Standard (Standardne)	Pildid meenutavad mängukaamera pilte.
Warm (Soe)	Piltidel on soojemad värvitoonid kui seadega [Standard/Standardne].
Cool (Jahe)	Piltidel on külmemad värvitoonid kui seadega [Standard/Standardne].



- Soovitud tulemuste saamiseks tehke eelnevalt mõned testvõtted.

Ühevärvilised võtted

Saate pildistada mustvalgelt, seepiatoonidega või siniste-valgete toonidega.

1 Valige [📷].

- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus "Erivõtted" (📖37) ning valige [📷].

2 Valige värvitoon.

- Vajutage nupule [▼], valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt värvitoon, seejärel vajutage nupule [📷].
- Kuvatakse võtte eelvaade koos rakendatud efektiga.

3 Pildistage.



B/W (Mustvalge)	Mustvalged võtted.
Sepia (Seepia)	Seepiatoonides võtted.
Blue (Sinine)	Siniste ja valgete toonidega võtted.



Teisteks eesmärkideks sobilikud erirežiimid

Pildid

Automaatne pildistamine pärast uue inimese tuvastamist (näoga iseavaja)

Kaamera pildistab umbes kaks sekundit pärast seda, kui tuvastab, et teine inimene (nt fotograaf) on sisenenud pildistamisalasse (📖48). See on kasulik kui soovite jõuda ise rühmafotole ja muudel sarnastel puhkudel.

1 Valige [👁️].

- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus “Erivõtted” (📖37) ning valige [👁️].

2 Kadreerige võte ja vajutage päästikunupp pooleldi alla.

- Kontrollige, et roheline raam kuvataks teravustatava näo ümber ning valged raamid teiste nägude ümber.

3 Vajutage päästikunupp lõpuni alla.

- Kaamera lülitub võtte ooterežiimile ning ekraanil kuvatakse teade [Look straight at camera to start count down / Loendamise käivitamiseks vaadake otse kaamerasse].
- Tuli süttib ning kostub iseavaja heli.



4 Liituge teistega võttealas ning vaadake kaamerasse.

- Pärast seda, kui kaamera tuvastab uue näo, kiireneb tule vilkumine ja iseavaja heli. (Välklambi rakendumisel jääb tuli põlema.) Umbes kahe sekundi möödumisel kaamera pildistab.
- Võtte tühistamiseks pärast iseavaja käivitamist vajutage nupule [MENU].



- Isegi kui kaamera ei tuvasta teie nägu pärast võttealasse liikumist, siis pildistab kaamera umbes 15 sekundi möödumisel.
- Võtete arvu muutmiseks vajutage nupule [▼], valige nuppudega [◀][▶] võtete arv, seejärel vajutage uuesti nupule [🔍].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

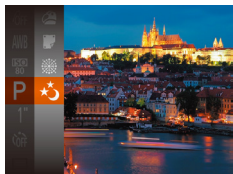
Lisa

Register



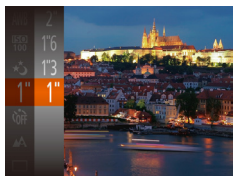
Pika säriajaga pildistamine (pikk säriaeg)

Pika säriajaga pildistamiseks valige säriaajaks 1-15 sekundit. Sellisel juhul kinnitage kaamera statiivile või hoidke seda muul viisil liikumatuna.



1 Valige [P].

- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus "Erivõtted" (📖37) ning valige [P].



2 Määrake soovitud säriaeg.

- Vajutage nuppu [1/30], valige menüüst [1"] ja valige soovitud säriaeg (📖20).

3 Kontrollige säritust.

- Vajutage särituse kontrollimiseks (valitud säriaajaga) päästikunupp pooleldi alla.

4 Pildistage.



- Punktis 3 kujutatud ekraani heledustase (kui vajutasite päästikunupu pooleldi alla) ei pruugi vastata võtete heledustasemele.
- 1,3 sekundist pikemate säriaegade puhul ei saa te kohe uuesti pildistada, sest pilte töödeldakse müra eemaldamiseks.
- Määrake funktsioon [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim] olekusse [Off/Väljas], kui kasutate statiivi või hoiate kaamerat muul viisil liikumatuna (📖54).



- Välklambi rakendumisel võidakse võtte üle säritada. Sellisel juhul valige välklambi seadeks [☺] ja pildistage uuesti (📖51).

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



P-režiim

Saate teha rohkem enda soovidele vastavaid võtteid.

- Selles peatükis toodud juhised kehtivad kaamera režiimis **[P]**.
- **[P]**: programmeeritud automaatsäri; AE: automaatsäri
- Enne mõne selles peatükis kirjeldatud funktsiooni kasutamist muus võtterežiimis kui **[P]** kontrollige, et vastava funktsiooni kasutamine oleks selles režiimis võimalik (📖 129–133).

Võtted programmeeritud automaatsäri režiimis ([P]-režiim)	44
Pildi heledustase (säritus)	44
Pildi heledustaseme reguleerimine (säri nihutus)	44
Särimõõtmise meetodi muutmine.....	45
ISO-valgustundlikkuse muutmine.....	45
Pildi heledustaseme korrigeerimine (i-Contrast) ...	46

Valge tasakaalu reguleerimine	46
Võtteulatus ja teravustamine	47
Lähivõtted (makrovõtted)	47
Kaugelasuvate objektide pildistamine (lõpmatus) .	48
Iseteravustamise raami režiimi muutmine.....	48
Teravustatud ala suurendamine	50
Teravustamise seade muutmine	51

Välklamp	51
Välklambi režiimi muutmine	51
Muud seaded	52
Võrgustikjoonte kuvamine	52
Digisuumi keelamine	52
Pildi kuvamise stiili muutmine pärast võtet.....	53
Kujutisestabiliseerimise režiimi seadete muutmine	54

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Võtted programme automaatsäri režiimis ([P]-režiim)

Saate kohandada erinevaid funktsioone vastavalt oma eelistustele.



1 Valige režiim [P].

- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus "Erivõtted" (137) ning valige [P].

2 Kohandage seadeid soovitud viisil (44–54) ning pildistage.



- Kui optimaalset säritust ei õnnestu saavutada päästikunupu pooleldi allavajutamisel, siis säriaeg ja avaarv kuvatakse oranžilt. Sellisel juhul proovige reguleerida ISO-valgustundlikkust (45) või aktiveerida välklamp (kui võtteobjektid jäävad tumedaks, 51), mis võib aidata tagada optimaalse särituse.
- Videosid saab salvestada ka režiimis [P], kui vajutate videonupule. Kuid osasid menüüde FUNC. (20) ja MENU (21) seadeid võidakse video salvestamisel reguleerida automaatselt.
- Lisateavet võtteulatuse kohta režiimis [P] leiате lõigust "Võttepiirkond" (137).

Pildi heledustase (säritus)

Pildi heledustaseme reguleerimine (säri nihutus)

Kaamera poolt määratud standardsäritust saab määrata 1/3-ühikulise sammuga, vahemikus -2 kuni +2.



- Vajutage nuppu [P] ja valige menüüst [±0]. Vaadake ekraani ning reguleerige nuppudega [▲][▼] heledustaset (20).
- Videote salvestamisel kuvage salvestamisel säri nihke riba.
- Pildistamisel vajutage säri nihke ulatuse määramiseks nupule [P], seejärel pildistage.



- Saate pildistada ka siis, kui ekraanil kuvatakse säri nihke riba.
- Video salvestamisel kuvatakse [AE/L] ning säri lukustatakse.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

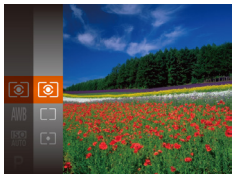
Lisa

Register






Särimõõtmise meetodi muutmine

Reguleerige säri mõõtmismeetodit (kuidas kaadri valgustatust mõõdetakse) vastavalt võttingimustele järgmisel viisil.

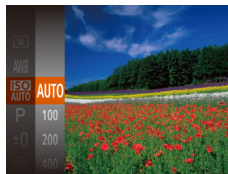


- Vajutage nuppu [OK], valige menüüst [☉] ja seejärel tehke soovitud valik (📖20).
- Ekraanil kuvatakse tehtud valik.

 Evaluative (Hindav särimõõtmine)	Sobib enamiku võttingimuste jaoks, k.a tagantvalgustatud tingimused. Säri reguleeritakse automaatselt vastavalt võttingimustele.
 Center Weighted Avg. (Keskmetatud särimõõtmine)	Kaamera arvestab särituse määramisel kogu kaadri valgustatust, kuid kaadri keskosa arvestatakse olulisemana.
 Spot (Punkt-särimõõtmine)	Säri mõõdetakse [☉] punkt-särimõõtmise raamist, mis kuvatakse ekraani keskel.

ISO-valgustundlikkuse muutmine

Võtterežiimile ja -tingimustele vastavaks automaatselt reguleerimiseks määrake ISO-valgustundlikkuse seadeks [AUTO/AUTOMAATNE]. Muul juhul valige suurema tundlikkuse jaoks kõrgem ISO-väärtus ning väiksema tundlikkuse jaoks madalam ISO-väärtus.



- Vajutage nuppu [OK], valige menüüst [ISO AUTO] ja seejärel tehke soovitud valik (📖20).
- Ekraanil kuvatakse tehtud valik.



- Automaatselt määratud ISO-valgustundlikkuse kuvamiseks kui kaamera on režiimis [AUTO/AUTOMAATNE], vajutage päästikunupp pooleldi alla.
- Kuigi madalama ISO-valgustundlikkuse valimine vähendab piltide teralisust, siis võivad pildid jääda suurema tõenäosusega kaamera või võtteobjekti liikumisel hägused.
- Kõrgema ISO-valgustundlikkuse valimine vähendab säriaega, mis vähendab kaamera ja võtteobjekti liikumise mõju ning suurendab välklambi mõju. Kuid pildid võivad paista teralisemad (mürarohkemad).

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Pildi heledustaseme korrigeerimine (i-Contrast)

Enne võtet on võimalik tuvastada liiga heledad või tumedad kaadrialad (nt näod või taustad) ning reguleerida automaatselt nende heledustase optimaalseks. Võtteobjektide paremini esiletoomiseks saab korrigeerida automaatselt ka mittepiisavat pildikontrastsust.



- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [i] funktsioon [i-Contrast / i-kontrast] ja valige seejärel [Auto/Automaatne] (📖21).
- Pärast määramist kuvatakse [i].



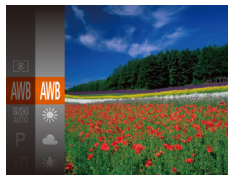
- Teatud võttingimustel võib korrigeerimine olla ebatäpne või põhjustada teralisi pilte.



- Saate samuti korrigeerida olemasolevaid pilte (📖67).

Valge tasakaalu reguleerimine

Valge tasakaalu (WB) reguleerides saate muuta kaadri värvid loomulikumaks.



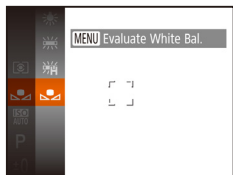
- Vajutage nuppu [WB], valige menüüst [AWB] ja seejärel tehke soovitud valik (📖20).
- Ekraanil kuvatakse tehtud valik.

AWB	Auto (Automaatne)	Määrab automaatselt optimaalse valge tasakaalu vastavalt võttingimustele.
☀️	Day Light (Päevalgus)	Õues ilusa ilmaga pildistamiseks.
☁️	Cloudy (Pilvine)	Pilvises ilmaga, varjus või hämaras pildistamiseks.
💡	Tungsten (Vollframpirn)	Tavalise volframpirni valguses pildistamiseks ja samalaadsete luminofoorvalgustite kasutamisel.
💡	Fluorescent (Luminofoorlamp)	Sooja valge või jaheda valge tooniga luminofoorlampide valguses pildistamiseks.
💡	Fluorescent H (Tugev luminofoorlamp)	Päevalguslambi valguses pildistamiseks ja samalaadsete luminofoorvalgustite kasutamisel.
📄	Custom (Mõõdetud)	Valge tasakaalu käsitsi määramisel (📖47).



Möödetud valge tasakaal

Loomulike värvide saavutamiseks kindlate valgustustingimuste korral saate reguleerida valge tasakaalu vastavaks kasutatavale valgusallikale. Määrake valge tasakaal sama valgusallikaga, mida kasutate võttel.



- Järgige lõigus “Valge tasakaalu reguleerimine” (📖46) toodud juhiseid [📷] valimiseks.
- Suunake kaamera valgele objektile, nii et kogu ekraan oleks valge. Vajutage nuppu [MENU].
- Ekraani värvitoon muutub pärast valge tasakaalu andmete salvestamist.

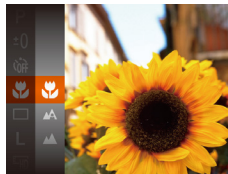


- Värvid paistavad ebaloomulikud, kui muudate pärast valge tasakaalu andmete salvestamist kaameraseadeid.

Võtteulatus ja teravustamine

Lähivõtted (makrovõtted)

Kaamera teravustamise piiramiseks ainult kaamera lähedale, seadke kaamera režiimile [🌻]. Lisateavet teravustamise piirkonna kohta leiate lõigust “Võttepiirkond” (📖137).



- Vajutage nuppu [📷], valige menüüst [▲] ja seejärel valige [🌻] (📖20).
- Pärast määramist kuvatakse [🌻].



- Välklambi rakendumisel võib tekkida vinjetimise efekt.
- Kollasel ribal ekraanil suumiriba all muutub [🌻] halliks ning kaamera ei teravusta.



- Kaamera värisemise vältimiseks proovige kinnitada kaamera statiivile ning kasutage funktsiooni [🌻] (📖31).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Kaugelasuvate objektide pildistamine (lõpmatus)

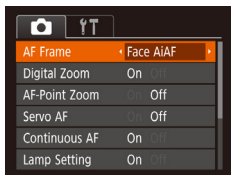
Kaamera teravustamise piiramiseks ainult kaugetele võtteobjektidele seadke kaamera režiimile [▲]. Lisateavet teravustamise piirkonna kohta leiate lõigust "Võttepiirkond" (📖137).



- Vajutage nuppu [MENU], valige menüüst [▲] ja seejärel valige [▲] (📖20).
- Pärast määramist kuvatakse [▲].

Iseteravustamise raami režiimi muutmise

Muutke iseteravustamise raami režiimi vastavalt võttingimustele järgmisel viisil.



- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [CAMERA] funktsioon [AF Frame / Iseteravustamise raam] ja seejärel tehke soovitud valik (📖21).

Näotuvastusega AiAF-režiim

- Tuvastab inimeste näod ning määrab seejärel teravuse, säri (ainult hindava särimõõtmisega) ning valge tasakaalu (ainult [AWB]).
- Pärast kaamera suunamist võtteobjektile kuvatakse valge raam peamise võtteobjektina tuvastatud inimese näo ümber ning kuni kaks halli raami kuvatakse teiste tuvastatud nägude ümber.
- Kui kaamera tuvastab liikumise, siis raamid liiguvad objektidega kaasa (teatud ulatuses).
- Pärast päästikunupu pooleldi alla vajutamist kuvatakse teravustatud nägude ümber kuni üheksa rohelist raami.



- Kui nägusid ei tuvastata või kui kuvatakse ainult hallid raamid (ilma valge raamita), siis kuvatakse päästikunupu pooleldi allavajutamisel teravustatud aladel kuni üheksa rohelist raami.
- Kui servoteravustamise (📖49) seadeks on valitud [On/Sees], siis kuvatakse päästikunupu pooleldi allavajutamisel ekraani keskel iseteravustamise raam.
- Näited nägudest, mida ei saa tuvastada:
 - Võtteobjektid, mis on liiga kaugel või väga lähedal.
 - Tumedad või heledad võtteobjektid.
 - Profiilid, nurga all või osaliselt varjatud näod.
- Kaamera võib tuvastada ka teisi (mitte inimesi) objekte nägudena.
- Kui vajutate päästikunupu pooleldi alla ning kaamera ei suuda teravustada, siis iseteravustamise raame ei kuvata.



Teravustatavate objektide valimine (jälgiv iseteravustamine)

Pildistage pärast teravustatava objekti valimist.

1 Valige [Tracking AF / Jälgiv iseteravustamine].

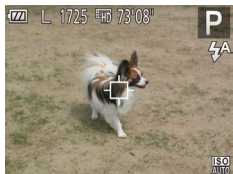
- Järgige lõigus "Iseteravustamise raami režiimi muutmine" (48) toodud juhiseid [Tracking AF / Jälgiv iseteravustamine] valimiseks.
- Ekraani keskel kuvatakse [☐].

2 Valige teravustatav objekt.

- Suunake kaamera nii, et [☐] oleks soovitud objektil.
- Vajutage päästikunupp pooleldi alla. [☐] muutub siniseks [□], mis jälgib objekti ja kaamera jätkab teravustamist ja säri määramist (servoteravustamine) (49).

3 Pildistage.

- Vajutage päästikunupp pildistamiseks lõpuni alla.



- [Servo AF / Servoteravustamine] (49) on olekus [On/Sees] ja seda ei saa muuta.
- Jälgimine ei pruugi olla võimalik, kui võtteobjektid on liiga väikesed, liiguvad liiga kiiresti või kui võtteobjekti värv või heledustase on taustale liiga sarnased.
- [AF-Point Zoom / Iseteravustamise punkti suum] vahekaardil [📷] ei ole saadaval.
- [🌸] ja [▲] ei ole saadaval.

Center (Keskel)

Keskel kuvatakse üks iseteravustamise raam. Sobilik usaldusväärseks teravustamiseks.



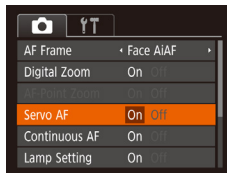
- Kui vajutate päästikunupu pooleldi alla ning kaamera ei suuda teravustada, siis kuvatakse kollane iseteravustamise raam ning [!].



- Kui soovite kadreerida võtteid nii, et võtteobjekt asuks kaadri servas või nurgas, siis suunake kõigepealt kaamera iseteravustamise raam võtteobjektile ning seejärel hoidke päästikunupu pooleldi allavajutatuna. Jätkake päästikunupu hoidmist pooleldi all ning kadreerige võte soovitud viisil ning seejärel vajutage päästikunupp lõpuni alla (teravustamise lukustamine).

Servoteravustamisega võtted

See režiim aitab teha pilte liikuvatest objektidest, sest kaamera jätkab võtteobjekti teravustamist ning säri reguleerimist niikaua, kuni hoiate päästikunupu pooleldi allavajutatuna.



1 Seadistage funktsioonid.

- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [📷] funktsioon [Servo AF / Servoteravustamine] ja valige seejärel [On/Sees] (21).

2 Teravustage.

- Sinise iseteravustamise raami ala hoitakse teravana ning selle järgi reguleeritakse säri, kui hoiate päästikunupu pooleldi all.





- Teravustamine ei pruugi kõikidel tingimustel võimalik olla.
- Vähesel valgustuse korral ei pruugita servoteravustamist aktiveerida (iseteravustamise raamid ei muutu siniseks) päästikunupu pooleldi allavajutamisel. Sellisel juhul teravustage ning määrake säri vastavalt määratud iseteravustamise raami režiimile.
- Kui optimaalset säritust ei õnnestu saavutada, siis säriaeg ja avaarv kuvatakse oranžilt. Vabastage päästikunupp ning vajutage see uuesti pooleldi alla.
- [AF-Point Zoom / Iseteravustamise punkti suum] vahekaardil (21) ei ole saadaval.
- Ei ole saadaval iseavaja kasutamisel (30).



Teravustatud ala suurendamine

Teravuse kontrollimiseks vajutage päästikunupp pooleldi alla, mis suurendab iseteravustamise raamis olevat teravustatud kujutist.



1 Seadistage funktsioonid.

- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt funktsioon [AF-Point Zoom / Iseteravustamise punkti suum] ja valige seejärel [On/Sees] (21).

2 Kontrollige teravust.

- Režiimis [Face AiAF / Näotuvastusega AiAF] suurendatakse peamise võtteobjektina tuvastatud nägu päästikunupu pooleldi allavajutamisel. Iseteravustamise režiimis [Center/Keskel] suurendatakse keskel asuvat iseteravustamise raami.



- Teravustatud ala ei suurendata järgmistel juhtudel päästikunupu pooleldi allavajutamisel.
 - [Face AiAF / Näotuvastusega AiAF]: kui nägu ei tuvastata, või kui inimene on kaamerale liiga lähedal ning nägu on ekraani jaoks liiga suur.
 - [Center/Keskel]: kui kaamera ei saa võtteobjekti teravustada.
 - [Tracking AF / Jälgiv iseteravustamine]: selles režiimis ei suurendata.
 - Digitaalse suumi kasutamisel (28)

Pildid

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

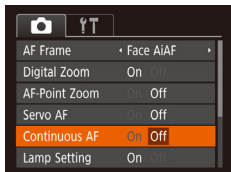
Lisa

Register



Teravustamise seade muutmine

Saate muuta kaamera vaiketoimingut võtteobjektide pideval teravustamisel, isegi kui päästikunupule ei ole vajutatud. Samuti saate piirata kaamera teravustamist kuni hetkeni, mil vajutate päästikunupu pooleldi alla.



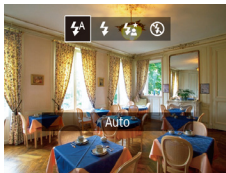
- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [AF] funktsioon [Continuous AF / Pidev iseteravustamine] ja valige seejärel [Off/Väljas] (121).

On (Sees)	Aitab vältida kaotsiläinud võttechki, sest kaamera teravustab pidevalt võtteobjekte, kuni vajutate päästikunupu pooleldi alla.
Off (Väljas)	Aitab säästa akut, sest kaamera ei teravusta pidevalt.

Välklamp

Välklambi režiimi muutmine

Saate muuta välgurežiimi võtte jaoks sobilikuks. Lisateavet välklambi tööpiirkonna kohta leiate lõigust "Kaamera" (135).



- Vajutage nupule [▶], valige nuppudega [◀|▶] välgurežiim, seejärel vajutage nupule [⊙].
- Ekraanil kuvatakse tehtud valik.

[A] Automaatne

Välklamp rakendub vähese valguse korral automaatselt.

[S] Sees

Välklamp rakendub igal võttel.

[S+] Aeglane sünkroonimine

Rakendub peamise võtteobjekti (nt inimeste) valgustamiseks ning pikem säriaeg võimaldab jäädvustada tausta (mis jääb välklambi tööpiirkonnast välja).

- Režiimis [S+] kinnitage kaamera statiivile või hoidke seda muul viisil liikumatuna.
- Isegi välklambi rakendumisel režiimis [S+] kontrollige, et peamine võtteobjekt ei liiguks kuni katikuheli esitamise lõpetamiseni.
- Määrake funktsioon [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim] olekusse [Off/Väljas], kui kasutate statiivi või hoiate kaamerat muul viisil liikumatuna (54).

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa


Register



Väljas

Ilma välklambita pildistamiseks.



- Kui päästikunupu pooleldi allavajutamisel kaameravärina korral või vähese valgustuse korral kuvatakse vilkuv ikoon , siis kinnitage kaamera statiivile või hoidke see muul viisil liikumatuna.

Muud seaded

Pildid

Videod

Võrgustikjoonte kuvamine

Võrgustikujooni saab kuvada ekraanil vertikaalse ja horisontaalse kadreerimise hõlbustamiseks.



- Vajutage nupule **[MENU]**, valige vahekaardilt  funktsioon [Grid Lines / Võrgustikjooned] ja valige seejärel [On/ Sees] (21).
- Pärast seade tegemist kuvatakse võrgustikjooned ekraanil.




- Võrgustikjooni ei lisata võtetele.

Pildid

Videod

Digisuumi keelamine

Kui te ei soovi digisuumi (28) kasutada, siis saate selle keelata.



- Vajutage nupule **[MENU]**, valige vahekaardilt  funktsioon [Digital Zoom / Digisuum] ja valige seejärel [Off/Väljas] (21).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

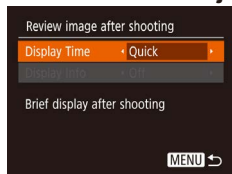
Register



Pildi kuvamise stiili muutmine pärast võtet

Saate muuta, kui kaua pilte kuvatakse pärast võtet ekraanil ning millist infot kuvatakse.

Pildi kuvamise aja muutmine pärast võtet



1 Kuvage menüü [Review image after shooting / Pildi kuvamine pärast võtet].

- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [📷] funktsioon [Review image after shooting / Pildi kuvamine pärast võtet] ja seejärel vajutage nupule [INFO] (📖21).

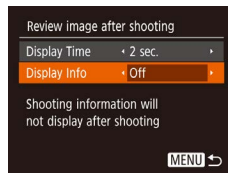
2 Seadistage funktsioonid.

- Valige [Display Time / Kuvamise aeg] ja tehke soovitud valik (📖21).

Quick (Kiire)	Pilti kuvatakse, kuni kaamera on uueks võtteks valmis.
2 sec. (2 s), 4 sec. (4 s), 8 sec. (8 s)	Pilti kuvatakse määratud aja möödumiseni. Isegi pildi kuvamise ajal saab päästiku kerge vajutusega kiiresti tagasi võtterežiimi lülitada.
Hold (Hoida ekraanil)	Pilti kuvatakse ekraanil niikaua, kuni vajutate päästikunupu pooleldi alla.
Off (Väljas)	Pärast võtet pilti ei kuvata.

Pärast võtet kuvatava ekraanikuva muutmine

Saate muuta kuidas kaamera kuvab pärast võtet pilti ekraanil.



1 Määrake [Display Time / Kuvamise aeg] seadeks [2 sec. / 2 s], [4 sec. / 4 s], [8 sec. / 8 s] või [Hold/Hoia] (📖53).

2 Seadistage funktsioonid.

- Valige [Display Info / Kuvatav info] ja tehke soovitud valik (📖21).

Off (Väljas)	Kuvab ainult pildi.
Detailed (Detailine)	Kuvab võtte andmed (📖128).



- Kui [Display Time / Kuvamise aeg] (📖53) seadeks on valitud [Off/Väljas] või [Quick/Kiire], siis [Display Info / Kuvatav info] seadeks valitakse [Off/Väljas] ja seda ei saa muuta.
- Kui pilti kuvatakse pärast võtet ekraanil, siis saate nupuga [▼] muuta kuvatavat infot. Arvestage, et funktsiooni [Display Info / Kuvatav info] seadeid ei muudeta. Nupuga [▲] on võimalik ka pilte kustutada või saate seada neile kustutuskaits (📖60) nupuga [🔒].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

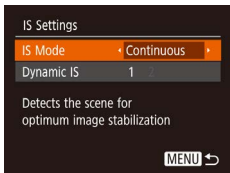
Varustus

Lisa

Register



Kujutisestabiliseerimise režiimi seadete muutmine



1 Kuvage seadete menüü.

- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [📷] funktsioon [IS Settings / Kujutisestabilisaatori seaded] ja seejärel vajutage nupule [📷] (📖21).

2 Seadistage funktsioonid.

- Valige [IS Settings / Kujutisestabilisaatori seaded] ja tehke soovitud valik (📖21).

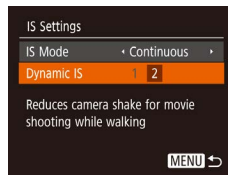
Continuous (Pidev)	Kaamera rakendab võttingimustele vastavad kujutisestabiliseerimise funktsioonid automaatselt (nutikas kujutisestabiliseerimine) (📖27).
Shoot Only* (Ainult võttel)	Kujutisestabiliseerimine aktiveeritakse ainult võttechekks.
Off (Väljas)	Kujutisestabiliseerimist ei kasutata.

* Video salvestamisel valitakse seadeks [Continuous/Pidev].

- ⚠️ • Kui kujutisestabiliseerimise funktsioon ei suuda vähendada kaameravärinat, siis kinnitage kaamera statiivile või hoidke seda muul viisil liikumatuna. Sellisel juhul määrake funktsiooni [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim] olekuks [Off/Väljas].

Videote salvestamine samasuuruste võtteobjektidega kui enne võtet

Tavajuhul muutub pärast video salvestamise alustamist kujutiseala ning võtteobjekte suurendatakse veidi seoses kaameravärina stabiliseerimisega. Selleks, et saaksite salvestada võtteobjekte sama suurelt, kui neid kuvatakse enne võtet, saate selle kaameravärina stabiliseerimise funktsiooni keelata.



- Järgige juhiseid lõigus “Kujutisestabiliseerimise režiimi seadete muutmine” (📖54) ning avage menüü [IS Settings / Kujutisestabilisaatori seaded].
- Valige [Dynamic IS / Dünaamiline kujutisestabilisaator] ja seejärel valige [2] (📖21).

- ⚠️ • Kui videokvaliteedi seadeks on [EVR] (📖34), siis dünaamilise kujutisestabilisaatori funktsiooni seadeks on [1] ning seda ei saa muuta.

- ✎ • Võtteobjektide salvestamiseks sama suurelt kui enne võtet saate samuti määrata funktsiooni [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim] olekuks [Off/Väljas].



Taasesituse režiim

Tundke röömu võtete vaatamisest ning sirvige ja töödelge neid erinevatel viisidel.

- Kaamera ettevalmistamiseks ja lülitamiseks taasesituse režiimile vajutage nupule .



- Arvutis töödeldud või ümbernimetatud või teiste kaameratega salvestatud piltide esitamine või töötlemine ei pruugi olla võimalik.

Taasesitus	56	Kustutuskaitse seadmine	60	Piltide märkimine lemmikutena	66
Ekraanirežiimide vahetamine	57	Menüü kasutamine	61	Menüü kasutamine	66
Piltide sirvimine ja filtreerimine	57	Piltide ükshaaval valimine	61	Piltide töötlemine	67
Pildiregistri sirvimine	57	Vahemiku valimine	61	Piltide suuruse muutmine	67
Määratud tingimustele vastavate piltide leidmine ..	58	Kõikide piltide korruga kaitsmine	62	Pildi heledustaseme korrigeerimine (i-Contrast) ...	67
Piltide taasesituse valikud	59	Piltide kustutamine	63	Punasilmsuse korrigeerimine	68
Piltide suurendamine	59	Mitme pildi kustutamine korruga	63		
Slaidiesituste vaatamine	59	Piltide pööramine	65		
		Menüü kasutamine	65		
		Automaatse pööramise keelamine	65		

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Taasesitus

Pärast piltide või videote salvestamist saate vaadata neid ekraanilt.



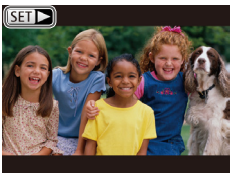
1 Valige taasesituse režiim.

- Vajutage nuppu [▶].
- Kuvatakse viimasena tehtud võte.

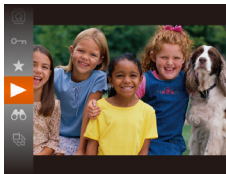


2 Sirvige pilte.

- Eelmise pildi vaatamiseks vajutage nuppu [◀]. Järgmise pildi vaatamiseks vajutage nuppu [▶].
- Kiiresti piltide vahel liikumiseks vajutage ja hoidke nuppe [◀][▶] all.



- Videod on tähistatud ikooniga [SET ▶]. Videote esitamiseks vaadake juhiseid punktist 3.



Helitugevuse indikaator

3 Esitage videoid.

- Taasesituse alustamiseks vajutage nupule [Ⓜ], valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [▶], seejärel vajutage uuesti nupule [Ⓜ].

4 Reguleerige helitugevust.

- Kasutage helitugevuse reguleerimiseks nuppe [▲][▼].
- Helitugevuse reguleerimiseks, kui helitugevuse indikaatorit enam ei kuvata, vajutage nuppe [▲][▼].

5 Peatage taasesitus.

- Taasesituse peatamiseks või jätkamiseks vajutage nupule [Ⓜ].
- Pärast video lõppemist kuvatakse ekraanil [SET ▶].



- Taasesituse režiimilt võtterežiimile lülitumiseks vajutage päästikunupp pooleldi alla.
- Taasesituse režiimi valimisel kõige viimasena salvestatud võtte kuvamiseks valige MENU (📖21) ▶ vahekaart [▶] ▶ [Resume/Jätka] ▶ [Last shot / Viimane võte].
- Piltide üleminekuefekti muutmiseks valige MENU (📖21) ja valige soovitud efekt vahekaardi [▶] ▶ [Transition/Üleminek].

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Ekraanirežiimide vahetamine

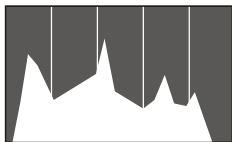
Muu teabe kuvamiseks ekraanil või selle peitmiseks vajutage nupule [▼]. Lisateavet kuvatava info kohta leiate lõigust "Taasesitus (detailses infoga kuva)" (📖128).



Ülesärituse hoiatus (ülesäritatud pildiosade jaoks)

Pildi ülesäritatud alad vilguvad ekraanil detailses infokuvast (📖57).

Histogramm

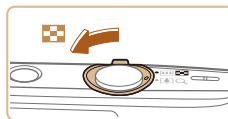


- Graafik detailses infokuvast (📖57) on histogramm, mis kuvab heleduse jaotust pildil. Horisontaalteljel kuvatakse heledustaset ning vertikaalteljel seda, kui suur osa pildist jaotub igale heledustasemele. Histogrammi kuva võimaldab kontrollida säritust.

Piltide sirvimine ja filtreerimine

Pildiregistri sirvimine

Mitme pildiga pildiregister võimaldab leida soovitud pildi kiiresti.



1 Kuvage pildiregister.

- Pildiregistri kuvamiseks liigutage suumi hooba [↖] suunas. Hoova uuesti liigutamine suurendab kuvatavate piltide arvu.
- Vähemate piltide kuvamiseks liigutage suumi hooba [Q] suunas. Iga hoova liigutamisel kuvatakse vähem pilte.

2 Valige pilt.

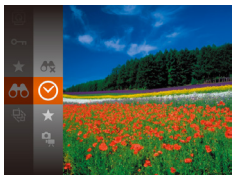
- Kasutage pildi valimiseks nuppe [▲][▼][◀][▶].
- Valitud pildi ümber kuvatakse oranž raam.
- Vajutage valitud pildi suurelt üksikpildina vaatamiseks nuppu [⊞].



Määratud tingimustele vastavate piltide leidmine

Pilte täis mälukaardilt on piltide leidmine lihtsam, kui filtreerite pilte määratud tingimuste alusel. Samuti saate seada nendele piltidele korraga kustutuskaitse (📖60) või need korraga kustutada (📖63).

🕒 Shot Date (Võttekuupäev)	Kuvab kindlal kuupäeval jäädvustatud pildid.
★ Favorites (Lemmikud)	Kuvab lemmikuna tähistatud pildid (📖66).
📺 Still image/Movie (Pildid/ videod)	Kuvab ainult pildid või videod.



1 Valige piltide kuvamiseks või navigeerimiseks esimene tingimus.

- Vajutage nuppu [📄], valige menüüst [📄] ja seejärel valige tingimus (📖20).

2 Valige piltide kuvamiseks või navigeerimiseks teine tingimus.

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] tingimus, seejärel vajutage nupule [📄].

3 Vaadake filtreeritud pilte.

- Teie tingimustele vastavad pildid kuvatakse kollastes raamides. Ainult nende piltide vaatamiseks vajutage nuppe [◀][▶].
- Filtreeritud kuva tühistamiseks valige punktis 1 [📄].



- Kui kaamera ei leia osadele tingimustele vastavaid pilte, siis ei ole need tingimused saadaval.



- Info kuvamiseks või peitmiseks vajutage punktis 3 nupule [▼].
- Leitud piltide (punktis 3) vaatamise valikud hõlmavad järgmist: "Pildiregistri sirvimine" (📖57), "Piltide suurendamine" (📖59) ja "Slaidiesituste vaatamine" (📖59). Saate lisada kõikidele leitud piltidele kustutuskaitse, neid kustutada või printida kui valite [Select All Images in Search / Vali kõik otsitud pildid] lõigus "Kustutuskaitse seadmine" (📖60), "Mitme pildi kustutamine korraga" (📖63), "Piltide lisamine prindiloendis (DPOF)" (📖116) või "Piltide lisamine fotoraamatusse" (📖118).
- Kui töötlete pilte ja salvestate need uue pildina (📖67–68), siis kuvatakse teade ning leitud pilte enam ei kuvata.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

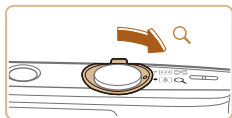
Varustus

Lisa

Register



Piltide suurendamine



Kuvatava ala ligikaudne asukoht

1 Suurendage pilti.

- Suumi hoova liigutamine [Q]-suunas suumib pildil sisse ja suurendab seda. Kui hoiate suumi hooba all, saate suurendada pilti kuni 10 korda.
- Välja suumimiseks liigutage suumi hooba [Q]-suunas. Ühe pildi kuvasse naasmiseks jätkake suumi hoova hoidmist.

2 Vajadusel liigutage kuvakohta ning vahetage pilte.

- Kasutage ekraani kuvakoha liigutamiseks nuppe [▲][▼][◀][▶].
- [SET] kuvamisel saate lülituda režiimile [SET] [▶], kui vajutate nupule [Q]. Piltide vahetamiseks suumimise ajal vajutage nuppe [◀][▶]. Vajutage algse seade taastamiseks uuesti nuppu [Q].



- Suurendatud kuva vahetamiseks jälle tagasi ühe pildi kuva vastu vajutage nuppu [MENU].

Slaidiesituste vaatamine

Saate taasesitada mälukaartile salvestatud pilte automaatselt. Igat pilti kuvatakse umbes kolm sekundit.



- Vajutage nuppu [Q], valige menüüst [▶] ja seejärel tehke soovitud valik [20].
- Slaidiesitus algab pärast teate [Loading image / Pildi laadimine] kuvamist mõne sekundi jooksul.
- Vajutage slaidiesituse peatamiseks nupule [MENU].



- Slaidiesituse ajal ei toimi kaamera energiasäästufunktsioonid [18].



- Slaidiesituse peatamiseks või jätkamiseks vajutage nupule [Q].
- Taasesituse ajal on võimalik nuppudega [◀][▶] valida teisi pilte. Kiirelt edasi- või tagasikerimiseks hoidke nuppu [◀][▶] all.
- Piltide filtreerimise režiimis [58] esitatakse ainult otsingutingimustele vastavad pildid.



Slaidiesituse seadete muutmine

Saate määrata slaidiesituste kordamise ning saate muuta piltide üleminekuefekte ning iga pildi kuvamise kestust.



1 Kuvage seadete menüü.

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [▶] käsk [Slideshow/Slaidiesitus] (121).

2 Seadistage funktsioon.

- Valige seadistatav menüüfunktsioon ning seejärel valige soovitud valik (121).
- Slaidiesituse käivitamiseks oma seadetega valige [Start/Käivita] ning vajutage nuppu [▶].
- Menüüsse naasmiseks vajutage nuppu [MENU].

Pildid

Videod

Kustutuskaitse seadmine

Soovi korral saate kaameraga piltide kustutamise (163) vältimiseks seada neile kustutuskaitse.



- Vajutage nuppu [▶], seejärel valige menüüst [On] (20). Kuvatakse [Protected/Kaitstud].
- Kustutuskaitse tühistamiseks korrake seda toimingut ning valige uuesti [Off], seejärel vajutage nuppu [▶].



- Mälukaardil olevad kustutuskaitsega pildid kustuvad kaardi vormindamisel (101).



- Kustutuskaitsega pilte ei saa kustutada kaamera kustutusfunktsiooniga. Nende piltide kustutamiseks peate kõigepealt kustutuskaitse tühistama.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

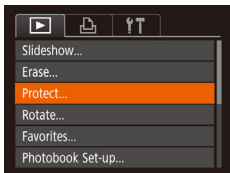
Varustus

Lisa

Register



Menüü kasutamine



1 Kuvage seadete menüü.

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [▶] käsk [Protect/ Kustutuskaits] (621).



2 Valige valikumeetod.

- Valige menüü-üksus ja soovitud valik (621).
- Menüüsse naasmiseks vajutage nuppu [MENU].



3 Seadke pildile kustutuskaits.

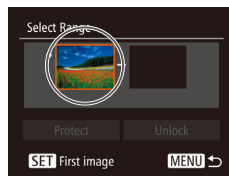
- Vajutage nuppu [MENU]. Kuvatakse kinnitusteade.
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].

- ! Piltidele ei seata kustutuskaitsset, kui lülitate kaamera võtterežiimile või välja enne seadistamise lõpetamist punktis 3.

Vahemiku valimine

1 Valige [Select Range / Vali vahemik].

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus "Menüü kasutamine" (661), valige [Select Range / Vali vahemik] ja vajutage nupule [OK].



2 Valige vahemiku esimene pilt.

- Vajutage nuppu [OK].



- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt pilt, seejärel vajutage nupule [OK].

Piltide ükshaaval valimine

1 Valige [Select/Vali].

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus "Menüü kasutamine" (661), valige [Select/ Vali] ja vajutage nupule [OK].

2 Valige pilt.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt pilt, seejärel vajutage nupule [OK]. Kuvatakse [OK].
- Valiku tühistamiseks vajutage uuesti nuppu [OK]. [OK] enam ei kuvata.
- Korrake seda toimingut teiste piltide jaoks.



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

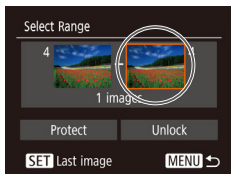
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

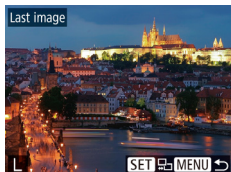
Register



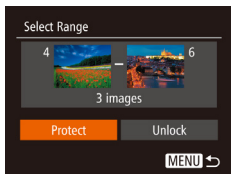


3 Valige vahemiku viimane pilt.

- Valige nupuga [▶] [Last image / Viimane pilt], seejärel vajutage nupule [Ⓜ].



- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt pilt, seejärel vajutage nupule [Ⓜ].
- Enne esimest pilti salvestatud pilte ei saa valida viimaseks pildiks.



4 Seadke piltidele kustutuskaitse.

- Valige nupuga [▼] ekraanilt [Protect/ Kaitse], seejärel vajutage nupule [Ⓜ].



- Terve grupi piltide kustutuskaitse tühistamiseks valige punktis 4 [Unlock / Tühista lukustus].



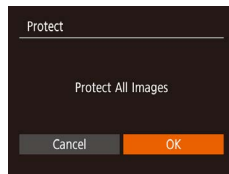
Kõikide piltide korruga kaitsmine

1 Valige [Protect All Images / Kaitse kõiki pilte].

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus “Menüü kasutamine” (61), valige [Protect All Images / Kaitse kõiki pilte] ja vajutage nupule [Ⓜ].

2 Seadke piltidele kustutuskaitse.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [Ⓜ].



- Mitme pildi kustutuskaitse tühistamiseks valige punktis 1 [Unprotect All Images / Tühista kõigi piltide kustutuskaitse].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Piltide kustutamine

Saate valida ja kustutada soovimatud kujutised ükshaaval. Olge piltide kustutamisel ettevaatlik, sest neid ei saa taastada. Kustutuskaitsesga pilte (📖60) ei saa kustutada.

1 Valige kustutatav pilt.

- Kasutage pildi valimiseks nuppe [◀][▶].

2 Kustutage pilt.

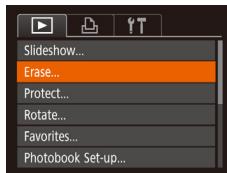
- Vajutage nuppu [▲].
- Kui ekraanil kuvatakse [Erase?/Kustutada?], siis valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Erase/Kustuta], seejärel vajutage nuppu [⏏].
- Valitud pilt kustutatakse.
- Kustutamise tühistamiseks valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Cancel/Tühista], seejärel vajutage nuppu [⏏].



Mitme pildi kustutamine korraga

Saate kustutada korraga mitu pilti. Olge piltide kustutamisel ettevaatlik, sest neid ei saa taastada. Kustutuskaitsesga pilte (📖60) ei saa kustutada.

Valikumeetodi valimine



1 Kuvage seadete menüü.

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [▶] käsk [Erase/Kustuta] (📖21).

2 Valige valikumeetod.

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt valikumeetod, seejärel vajutage nupule [⏏].
- Menüüsse naasmiseks vajutage nuppu [MENU].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Piltide ükshaaval valimine

1 Valige [Select/Vali].

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus "Valikumeetodi valimine" (📖63), valige [Select/Vali] ja vajutage nupule [⏏].

2 Valige pilt.

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus "Piltide eraldi valimine" (📖61) ning valige pilt; pärast seda kuvatakse [✓].
- Valiku tühistamiseks vajutage uuesti nuppu [⏏]. [✓] enam ei kuvata.
- Korrake seda toimingut teiste piltide jaoks.

3 Kustutage pildid.

- Vajutage nuppu [MENU]. Kuvatakse kinnitusteade.
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [⏏].



Vahemiku valimine

1 Valige [Select Range / Vali vahemik].

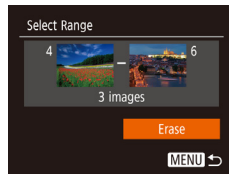
- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus "Valikumeetodi valimine" (📖63), valige [Select Range / Vali vahemik] ja vajutage nupule [⏏].

2 Valige pildid.

- Järgige piltide määramiseks punktide 2–3 juhiseid lõigus "Vahemiku valimine" (📖61).

3 Kustutage pildid.

- Valige nupuga [▼] ekraanilt [Erase/Kustuta], seejärel vajutage nupule [⏏].



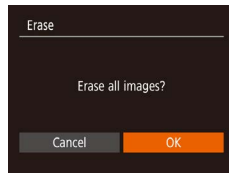
Kõikide piltide korraka määramine

1 Valige [Select All Images / Vali kõik pildid].

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus "Valikumeetodi valimine" (📖63), valige [Select All Images / Vali kõik pildid] ja vajutage nupule [⏏].

2 Kustutage pildid.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [⏏].



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

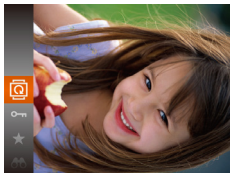
Lisa

Register



Piltide pööramine

Saate muuta piltide suunda ning seejärel pildid salvestada.



1 Valige [Q].

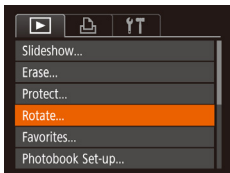
- Vajutage nuppu [Q], seejärel valige menüüst [Q] (📖20).



2 Pöörake pilti.

- Vajutage nuppu [◀] või [▶], sõltuvalt soovitud suunast. Iga nupuvajutusega pööratakse pilti 90°. Vajutage seadistamise lõpetamiseks nuppu [Q].

Menüü kasutamine



1 Valige [Rotate/Pööra].

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [▶] käsk [Rotate/Pööra] (📖21).



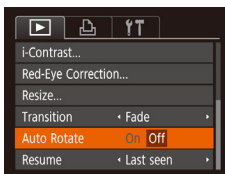
2 Pöörake pilti.

- Kasutage pildi valimiseks nuppe [◀][▶].
- Iga kord kui vajutate nupule [Q], pööratakse pilti 90°.
- Menüüsse naasmiseks vajutage nuppu [MENU].

- ! Pööramine ei ole võimalik, kui [Auto Rotate / Automaatne pööramine] on olekus [Off/Väljas] (📖65).

Automaatse pööramise keelamine

Järgige neid juhiseid automaatse pildipööramise tühistamiseks, mis võimaldab pöörata pilte vastavalt kaamera asendile.



- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [▶] funktsioon [Auto Rotate / Automaatne pööramine] ja valige seejärel [Off/Väljas] (📖21).

- ! Kui määrate [Auto Rotate / Automaatne pööramine] olekuks [Off/Väljas], siis pilte ei saa pöörata (📖65). Lisaks kuvatakse juba pööratud pilte algses suunas.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Piltide märkimine lemmikutena

Saate piltide korraldamiseks märkida neid lemmikutena. Filtreeritud taasesitusel kategooria valimisel saate piirata järgmisi toiminguid ainult nendele piltidele.

- “Taasesitus” (📖56), “Slaidiesituste vaatamine” (📖59), “Kustutuskaitse seadmine” (📖60), “Piltide kustutamine” (📖63), “Piltide lisamine prindiloendisse (DPOF)” (📖116), “Piltide lisamine fotoraamatusse” (📖118)



- Vajutage nuppu [F5], seejärel valige menüüst [★] (📖20).
- Kuvatakse [Tagged as Favorite / Märgitud lemmikuna].
- Märkimise tühistamiseks korrake seda toimingut ning valige uuesti [★], seejärel vajutage nuppu [F5].



- Pilte ei saa märkida lemmikuna, kui lülitate kaamera võtterežiimile või välja enne seadistamise lõpetamist punktis 3.

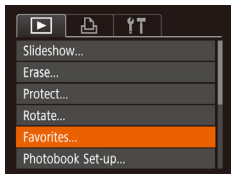
2 Valige pilt.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt pilt, seejärel vajutage nupule [F5]. Kuvatakse [★].
- Pildi märkimise tühistamiseks vajutage uuesti nuppu [F5]. [★] enam ei kuvata.
- Korrake seda toimingut teiste piltide valimiseks.

3 Lõpetage seadistamine.

- Vajutage nuppu [MENU]. Kuvatakse kinnitusteade.
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [F5].

Menüü kasutamine



1 Valige [Favorites/Lemmikud].

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [▶] käsk [Favorites/Lemmikud] (📖21).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



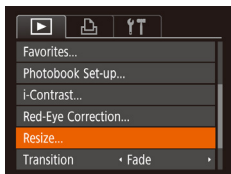
Piltide töötlemine

- ! Piltide töötlemine (67 – 68) on võimalik ainult siis, kui mälukaartil on piisavalt vaba ruumi.

Pildid

Piltide suuruse muutmine

Saate salvestada piltidest vähemate pikslite arvuga (madalama lahutusvõimega) koopia.



1 Valige [Resize / Muuda suurust].

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [▶] käsk [Resize / Muuda suurust] (21).

2 Valige pilt.

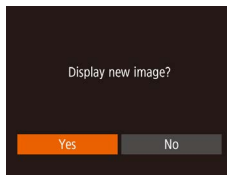
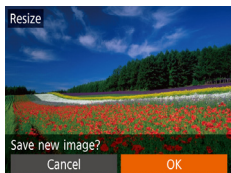
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt pilt, seejärel vajutage nupule [⊞].

3 Valige pildi suurus.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt suurus, seejärel vajutage nupule [⊞].
- Kuvatakse teade [Save new image? / Salvestada uus pilt?].

4 Salvestage uus pilt.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [⊞].
- Pilt salvestatakse uue failina.



5 Kontrollige uut pilti.

- Vajutage nuppu [MENU]. Kuvatakse teade [Display new image? / Kuvada uus pilt?].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Yes/ Jah], seejärel vajutage nupule [⊞].
- Ekraanil kuvatakse salvestatud pilt.

- ! Piksliseadega [S] või [W] (34) salvestatud piltide töötlemine ei ole võimalik.

- ✎ Pilte ei saa ümbersalvestada suurema pikslite arvuga, kui need algselt salvestati.

Pildid

Pildi heledustaseme korrigeerimine (i-Contrast)

Piltidel on võimalik tuvastada liiga heledad või tumedad alad (nt näod või taustad) ning reguleerida automaatselt nende heledustase optimaalseks. Võtteobjektide paremini esilekerkimiseks korrigeeritakse automaatselt ka mittepiisavat pildikontrastsust. Valige nelja korrigeerimise taseme vahel ning seejärel salvestage töödeldud pilt eraldi failina.



1 Valige [i-Contrast / i-kontrast].

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [▶] käsk [i-Contrast / i-kontrast] (21).

2 Valige pilt.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt pilt, seejärel vajutage nupule [⊞].

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





3 Tehke valik.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt valik, seejärel vajutage nupule [⊞].

4 Salvestage uus pilt ja kontrollige tulemust.

- Järgige punktide 4–5 juhiseid lõigus “Piltide suuruse muutmine” (📖67).



- Osade piltide puhul võib korrigeerimine olla ebatäpne või põhjustada teralisi pilte.
- Pärast selle funktsiooni korduvat kasutamist võivad pildid jääda teralised.

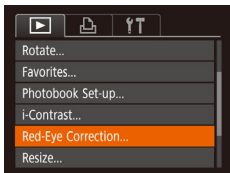


- Kui seade [Auto/Automaatne] ei anna soovitud tulemusi, siis proovige kasutada korrigeerimiseks seadeid [Low/Madal], [Medium/Keskmine] või [High/Kõrge].

Pildid

Punasilmsuse korrigeerimine

See funktsioon võimaldab korrigeerida pildil olevate inimeste punaseid silmi. Saate salvestada korrigeeritud pildi eraldi failina.

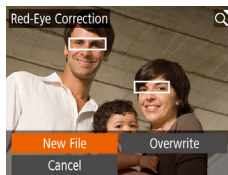


1 Valige [Red-Eye Correction / Punasilmsuse korrigeerimine].

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [▶] käsk [Red-Eye Correction / Punasilmsuse korrigeerimine] (📖21).

2 Valige pilt.

- Kasutage pildi valimiseks nuppe [◀][▶].



- Teatud pilte ei pruugita õigesti korrigeerida.
- Algse pildi ülesalvestamiseks korrigeeritud pildiga valige punktis 4 [Overwrite / Kirjuta üle]. Sellisel juhul algne pilt kustutatakse.
- Kustutuskaitsesega pilte ei saa üle salvestada.

3 Korrigeerige pilti.

- Vajutage nuppu [⊞].
- Kaamera poolt tuvastatud punasilmsust korrigeeritakse ning korrigeeritud kujutisealad ümbritsetakse raamidega.
- Suurendage või vähendage pilte soovitud määral. Järgige juhiseid lõigus “Piltide suurendamine” (📖59).

4 Salvestage uue pildina ja kontrollige tulemust.

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [New File / Uus fail], seejärel vajutage nupule [⊞].
- Pilt salvestatakse uue failina.
- Järgige punkti 5 juhiseid lõigus “Piltide suuruse muutmine” (📖67).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Wi-Fi-funktsioonid

Saate saata pilte juhtmevabalt kaamerast erinevatesse seadmetesse ning kasutada kaamerat veebiteenustega.

! • Enne Wi-Fi kasutamist lugege lõiku “Wi-Fi (juhtmeta kohtvõrgu) ettevaatusabinõud” (141).

Saadaolevad Wi-Fi-funktsioonid	70
Piltide saatmine nutitelefonile	70
Piltide saatmine NFC-ühilduvasse nutitelefonile.....	71
Nutitelefonile lisamine	73
Teise pääsupunkti kasutamine.....	75
Eelnevalt kasutatud pääsupunktid	76
Piltide salvestamine arvutisse	76
Arvuti registreerimise ettevalmistused	76
Piltide salvestamine ühendatud arvutisse	78
Piltide saatmine salvestatud veebiteenustesse	82
Veebiteenuste salvestamine	82
Piltide üleslaadimine veebiteenustesse	85

Piltide juhtmevaba printimine ühendatud printeriga	86
Piltide saatmine teise kaamerasse	87
Piltide saatmise valikud	89
Mitme pildi saatmine	89
Märkused piltide saatmise kohta	90
Salvestatavate pikslite arvu valimine (pildi suurus).....	90
Kommentaare lisamine.....	90
Piltide automaatne saatmine (piltide sünkroonimine)	91
Ettevalmistused.....	91
Piltide saatmine.....	92

Kaamerapiltide vaatamine ja kaamera juhtimine nutitelefoniga	93
Kaamera piltide geomärgistamine.....	93
Distantvõtted	93
Wi-Fi-seadete muutmise või kustutamise	94
Ühendusinfo muutmise	94
Kaamera hüüdnime muutmise	95
Wi-Fi-seadete lähtestamine	96

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Saadaolevad Wi-Fi-funktsioonid

Saate saata ja võtta vastu pilte ning juhtida kaamerat distantsilt, kui ühendate selle Wi-Fi abil nende seadmete ja teenustega.

- Nutitelefonid ja tahvelarvutid
Saate saata pilte nutitelefonidesse ja tahvelarvutitesse, millel on Wi-Fi-funktsioonid. Samuti saate teha distantsvõtteid ning lisada piltidele nutitelefoni või tahvelarvutist geoinfot. Mugavuse huvides on selles juhendis kasutatud nutitelefone, tahvelarvutite ja teiste ühilduvate seadmete kohta sõna "nutitelefoni".
- Arvuti
Kasutage tarkvara kaamerapiltide salvestamiseks Wi-Fi abil ühendatud arvutisse.
- Veebiteenused
Saate lisada kaamerasse CANON iMAGE GATEWAY onlain-fototeenuse või teiste veebiteenuste kontoteabe ja saata kaamera pilte nendes teenustesse. Kaameras olevad saatmata pildid saab samuti saata arvutisse või veebiteenusesse teenuse CANON iMAGE GATEWAY vahendusel.
- Printerid
Saate saata pilte juhtmevabalt PictBridge-ühilduvasse printerisse (mis toetab DPS-i üle IP) nende printimiseks.
- Teine kaamera
Saate saata pilte juhtmevabalt teiste Wi-Fi-toega Canoni kaamerate vahel.

Piltide saatmine nutitelefoni

Kaamera ühendamiseks nutitelefoni ning piltide edastamiseks on mitmeid viise.

- Ühendamine NFC abil (📖71)
Lihtsalt puudutage NFC-ühilduva Androidi (operatsioonisüsteemi versioon 4.0 või uuem) nutitelefoni kaamerat ning looge ühendus.
- Looge ühendus Wi-Fi-menüü abil (📖73)
Saate ühendada kaamera nutitelefoni samamoodi, kui ühendate arvutiga või mõne teise seadmega. Saate lisada mitu nutitelefoni.

Enne kaamera ühendamist peate installima nutitelefoni tasuta saadaoleva rakenduse Camera Connect. Lisateavet selle rakenduse (toetatud nutitelefoni ja funktsioonide) kohta leiate Canon'i veebisaidilt.



- Soovitame Canon'i Wi-Fi-ühilduvate kaamerate kasutajatel, kes kasutavad kaamera ühendamiseks nutitelefoni Wi-Fi-ühendust, minna üle rakendusele CameraWindow rakendusele Camera Connect.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Piltide saatmine NFC-ühilduvasse nutitelefon

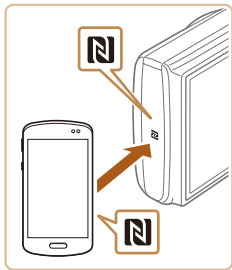
Saate kasutada Android-nutitelefoni (operatsioonisüsteemi versioon 4.0 või uuem) NFC-funktsiooni rakenduse Camera Connect installimise ja kaamera ühendamise lihtsustamiseks.

Pärast NFC abil esmakordse ühenduse loomist sõltuvad vajalikud toimingud seadmete puudutamise ajal valitud kaamerarežiimist.

- Kui kaamera on puudutamise ajal väljas või võtterežiimis, siis saate valida ja saata pilte valimise menüüst. Pärast seadmete ühendamist saate samuti kasutada distantsvõtterežiimi ning lisada võtetele asukohateabe (📍93). Hiljutiste Wi-Fi-menüüs toodud seadmete taasühendamine on lihtne.
- Kui kaamera on puudutamise ajal taasesituse režiimis, siis saate valida ja saata pilte registrimenüüst.

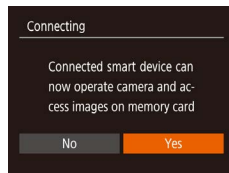
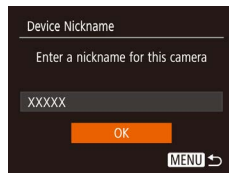
Kui puudutate NFC-ühenduse loomiseks kaamerat, mis on välja lülitatud või võtterežiimis, siis järgige alltoodud esimeses lõigus olevaid juhiseid.

Ühendamine NFC abil kui kaamera on välja lülitatud või võtterežiimis



1 Installeerige rakendus Camera Connect.

- Aktiveerige NFC nutitelefonis ning viige seadmete N-tähised (N) kokku, et käivitada nutitelefoni automaatselt rakendus Google Play. Pärast rakenduse Camera Connect allalaadimise lehe kuvamist laadige rakendus alla ja installeerige.



2 Looge ühendus.

- Kontrollige, et kaamera oleks välja lülitatud või võtterežiimis.
- Puudutage nutitelefoni (millesse on installitud rakendus Camera Connect) N-tähisega (N) kaamera N-tähist.
- Kaamera käivitub automaatselt.
- Kui ekraanil kuvatakse [Device Nickname / Seadme hüüdnimi], siis valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nuppu [🔒].

- Camera Connect käivitatakse nutitelefonis.
- Seadmed ühendatakse automaatselt.

3 Reguleerige privaatsuse seadet.

- Kui ekraanil kuvatakse see menüü, siis valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Yes/ Jah], seejärel vajutage nuppu [🔒].
- Saate nüüd kasutada nutitelefoni kaameras olevate piltide sirvimiseks, importimiseks ja geoinfo lisamiseks või distantsvõteteks.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





4 Saatke pilt.

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [Select and send / Vali ja saada], seejärel vajutage nupule [⊕].
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Select/Vali], seejärel vajutage nupule [⊕].
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] saadetav pilt, märkige see nupuga [⊕] valituks ([✓]), seejärel vajutage nupule [MENU].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [⊕].
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [Send/Saada], seejärel vajutage nupule [⊕].
- Pärast pildi saatmist kuvatakse teade [Transfer completed / Edastus lõpetatud] ning piltide saatmise menüü.
- Ühenduse lõpetamiseks vajutage nupule [MENU], valige nuppudega [◀][▶] kinnitusmenüüst [OK], seejärel vajutage nupule [⊕]. Samuti saate kasutada ühenduse katkestamiseks nutitelefoni.



- NFC kasutamisel arvestage järgmiste asjaoludega.
 - Väliste kaamera ja nutitelefoni omavahel kokkuluõmist ja põrutamist. See võib seadmeid vigastada.
 - Sõltuvalt nutitelefoni ei pruugi seadmed üksteist kohe tuvastada. Sellisel juhul hoidke seadmeid koos veidi erinevates asendites. Kui ühendust ei looda, siis hoidke seadmeid koos niikaua, kuni kaamera ekraani värskendatakse.
 - Kui proovite luua ühendust ajal, kui kaamera on välja lülitatud, siis võidakse nutitelefoni ekraanil kuvada teade, kus soovitatakse kaamera sisse lülitada. Sellisel juhul lülitage kaamera sisse ning viige seadmed uuesti kokku.
 - Ärge asetage teisi esemeid kaamera ja nutitelefoni vahele. Samuti arvestage, et kaamera või nutitelefoni kaaned või sarnane lisavarustus võivad sidet takistada.
- Kõiki kaameras olevaid pilte saab vaadata ühendatud nutitelefoni ekraanilt kui valite punktis 3 [Yes/Jah]. Kui soovite hoida kaamera pilte privaatsena, nii et neid ei kuvataks nutitelefonis, siis valige punktis 3 [No/Ei].
- Pärast nutitelefoni salvestamist saate muuta selle privaatsusseadeid kaamerast (89).



- Ühenduse loomiseks peab kaameras olema mälukaart.
- Samuti saate muuta kaamera hüüdnime punkti 2 menüüs (71).
- Kõikidel NFC-ühilduvatel nutitelefoni ei ole N-tähist (N). Lisateavet leiate nutitelefoni kasutusjuhendist.
- Samuti saate saata korraga mitu pilti ning muuta enne saatmist piltide suurust (89).
- Kuvatava pildi saatmiseks valige punktis 4 kuvatavast menüüst [Send this image / Saada see pilt].
- NFC-ühenduste keelamiseks valige menüü MENU (21) ▶ vahekaart [f] ▶ [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded] ▶ [Wi-Fi Settings / Wi-Fi-seaded] ▶ [NFC] ▶ [Off/Väljas].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

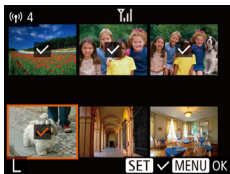
Varustus

Lisa

Register



Ühendamine NFC abil kui kaamera on taasesituse režiimis



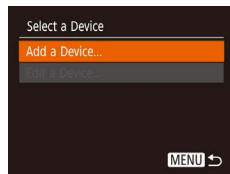
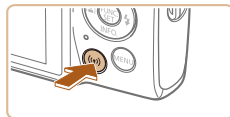
- Vajutage kaamera sisselülitamiseks nupule [▶].
- Puudutage nutitelefoni, millesse on installitud rakendus Camera Connect (📖71), kaamera N-tähist (N).
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt saadetak pilt, seejärel vajutage nupule [☺]. Kuvatakse [✓].
- Valiku tühistamiseks vajutage uuesti nuppu [☺]. [✓] enam ei kuvata.
- Korra ke seda toimingut teiste piltide valimiseks.
- Pärast piltide valimise lõpetamist vajutage nupule [MENU].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [☺].
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [Send/Saada], seejärel vajutage nupule [☺].
- Pildid saadetakse.



- Kui ühendamise ajal kuvatakse kaameras teade, kus palutakse sisestada hüüdnimi, siis järgige sisestamiseks punkti 2 juhiseid lõigus "Piltide saatmine NFC-ühilduvasse nutitelefoni" (📖71).
- Taasesituse režiimis ei salvesta kaamera NFC abil ühendatud nutitelefone.
- Saate määrata piltide edastamise soovitud suurus (📖89).

Nutitelefoni lisamine

Need juhised selgitavad, kuidas kasutada kaamerat pääsupunktina, kuid saate kasutada ka olemasolevat pääsupunkti (📖75).



1 Installeerige rakendus Camera Connect.

- iPhone'i või iPadi puhul leidke rakendus Camera Connect App Store'ist ja laadige see alla ning installeerige.
- Androidi nutitelefoni puhul leidke Google Playst rakendus Camera Connect ning laadige ja installeerige see.

2 Kuvage Wi-Fi-menüü.

- Vajutage nuppu [(☺)].
- Kui kuvatakse menüü [Device Nickname / Seadme hüüdnimi], siis valige [OK] (📖75).

3 Valige [☺].

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [☺], seejärel vajutage nupule [☺].

4 Valige [Add a Device / Lisa seade].

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Add a Device / Lisa seade], seejärel vajutage nupule [☺].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

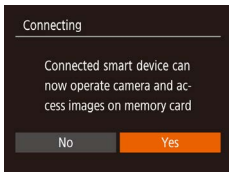
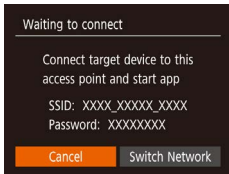
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





- Kuvatakse kaamera SSID ja parool.

5 Ühendage nutitelefon võrguga.

- Valige nutitelefoni Wi-Fi seadistamise menüüs kaameras kuvatav SSID (võrgu nimi), et sellega ühendus luua.
- Sisestage parooli väljale kaameras kuvatav parool.

6 Käivitage rakendus Camera Connect.

- Käivitage rakendus Camera Connect nutitelefonis.

7 Valige kaamera, millega ühendus luuakse.

- Nutitelefoni ekraanil kuvatavas kaameravaliku menüüs valige kaamera, millega soovite nutitelefoni siduda.

8 Reguleerige privaatsuse seadet.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Yes/Jah], seejärel vajutage nupule [OK].
- Saate nüüd kasutada nutitelefoni kaameras olevate piltide sirvimiseks, importimiseks ja geoinfo lisamiseks või distantsvõteteks.



9 Saatke pilt.

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [Select and send / Vali ja saada], seejärel vajutage nupule [OK].
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Select/Vali], seejärel vajutage nupule [OK].
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] saadetav pilt, märkige see nupuga [☑] valituks ([✓]), seejärel vajutage nupule [MENU].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [Send/Saada], seejärel vajutage nupule [OK].
- Pärast pildi saatmist kuvatakse teade [Transfer completed / Edastus lõpetatud] ning piltide saatmise menüü.
- Ühenduse lõpetamiseks vajutage nupule [MENU], valige nuppudega [◀][▶] kinnitusmenüüst [OK], seejärel vajutage nupule [OK]. Samuti saate kasutada ühenduse katkestamiseks nutitelefoni.
- Mitme nutitelefoni lisamiseks korrake ülalloodud toiminguid alates punktis 1.



- Kõiki kaameras olevaid pilte saab vaadata ühendatud nutitelefoni ekraanilt kui valite punktis 8 [Yes/Jah]. Kui soovite hoida kaamera pilte privaatsena, nii et neid ei kuvataks nutitelefonis, siis valige punktis 8 [No/Ei].
- Pärast nutitelefoni salvestamist saate muuta selle privaatsusseadeid kaamerast (94).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

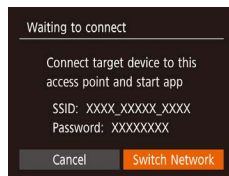




- Ühenduse loomiseks peab kaameras olema mälukaart.
- Pärast seda, kui olete ühendanud seadmed Wi-Fi-menüü abil, kuvatakse Wi-Fi-menüü kuvamisel hiljutised sihtkohad. Saate luua lihtsalt uuesti ühenduse, kui valite nuppudega [▲][▼] seadme ning vajutate nupule [⌂]. Uue seadme lisamiseks kuvage nuppudega [◀][▶] seadmete valimise menüü ning seejärel tehke vajalikud seadistused.
- Kui eelistate, et hiljutisi seadmeid ei kuvataks, siis valige menüü MENU (821) ▶ vahekaart [📶] ▶ [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded] ▶ [Wi-Fi Settings / Wi-Fi-seaded] ▶ [Target History / Sihtkohtade ajalugu] ▶ [Off/Väljas].
- Kui soovite luua punktis 5 ühenduse ilma parooli sisestamata, siis valige MENU (821) ▶ vahekaart [📶] ▶ [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded] ▶ [Wi-Fi Settings / Wi-Fi-seaded] ▶ [Password/Parool] ▶ [Off/Väljas]. Valikut [Password/Parool] ei kuvata enam SSID menüüs (punkt 4).
- Samuti saate saata korraga mitu pilti ning muuta enne saatmist piltide suurust (89).
- Kuvatava pildi saatmiseks valige punktis 9 kuvatavast menüüst [Send this image / Saada see pilt].

Teise pääsupunkti kasutamine

Saate kasutada kaamera ühendamiseks Wi-Fi-menüü abil nutitelefoni ka olemasolevat pääsupunkti.



1 Valmistage ühendus ette.

- Järgige punktide 1–4 juhiseid lõigus “Nutitelefoni lisamine” (73) ning kuvage menüü [Waiting to connect / Ühenduse ootel].

2 Ühendage nutitelefoni pääsupunktiga.

3 Valige [Switch Network / Võrgu vahetus].

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Switch Network / Võrgu vahetus], seejärel vajutage nupule [⌂].
- Kuvatakse tuvastatud pääsupunktide loend.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

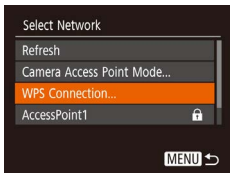
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





4 Looge ühendus pääsupunktiga.

- WPS-ühilduva pääsupunkti puhul looge ühendus pääsupunktiga vastavalt lõigu "WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine" (📖78) punktides 5–8 kirjeldatule.
- WPS-ühilduvuseeta pääsupunkti puhul looge ühendus pääsupunktiga vastavalt lõigu "Ühenduse loomine loetletud pääsupunktidega" (📖80) punktides 2–4 kirjeldatule.

5 Valige kaamera, millega ühendus luuakse.

- Nutitelefonil ekraanil kuvatavas kaameravaliku menüüs valige kaamera, millega soovite nutitelefoniga siduda.

6 Seadistage privaatsusseaded ja saatke pildid.

- Järgige privaatsusseadete seadistamiseks ning piltide saatmiseks punktide 8–9 juhiseid lõigus "Nutitelefonil lisamine" (📖73).

Eelnevalt kasutatud pääsupunktid

Saate luua automaatselt ühenduse eelnevalt kasutatud pääsupunktidega, kui järgite punkti 4 juhiseid lõigus "Nutitelefonil lisamine" (📖73).

- Kaamera kasutamiseks pääsupunktina valige ühenduse loomisel kuvatavast menüüst [Switch Network / Vaheta võrku] ning seejärel valige [Camera Access Point Mode / Kaamera pääsupunkti režiim].
- Pääsupunkti vahetamiseks valige ühenduse loomisel kuvatavast menüüst [Switch Network / Vaheta võrku] ning seejärel järgige lõigu "Teise pääsupunkti kasutamine" (📖75) juhiseid alates punktist 4.

Piltide salvestamine arvutisse

Arvuti registreerimise ettevalmistused

Lisateavet arvutite kohta, mida saate ühendada kaameraga Wi-Fi kaudu, süsteeminõuete ning ühilduvuse kohta (k.a infot uute operatsioonisüsteemide toe kohta) leiate Canoni veebisaidilt.

- ! Windows 7 versioonide Starter ja Home Basic tugi puudub.
- Windows 7 N (Euroopa versioon) ja KN (Lõuna-Korea versioon) vajavad eraldi allalaaditavat ja installitavat paketti Windows Media Feature Pack. Lisateavet leiate järgmiselt veebisaidilt. <http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=159730>

Tarkvara installimine

Siintoodud selgitustes on kasutatud näitena operatsioonisüsteeme Windows 7 ja Mac OS X 10.8.

1 Laadige tarkvara alla.

- Kui arvuti on ühendatud Internetiga, siis minge veebisaidile <http://www.canon.com/icpd/>.
- Valige oma riigi või piirkonna veebisait.
- Laadige tarkvara alla.

2 Installeerige failid.

- Klõpsake [Easy Installation / Lihtne install] ning järgige installimise lõpetamiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid.
- Sõltuvalt arvuti jõudlusest ja Internetiühendusest võib installimine võtta aega.
- Klõpsake pärast installimist kuvatavas menüüs [Finish/Lõpata] või [Restart/ Taaskäivita].



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





- Vajate Internetiühendust ning Interneti teenusepakkuja teenustasud ja juurdepääsutasud tuleb maksta eraldi.



- Tarkvara desinstallimiseks järgige alltoodud juhiseid.
 - Windows: valige menüü [Start] ► [All Programs / Kõik programmid] ► [Canon Utilities] ning seejärel valige desinstallitav programm.
 - Mac OS: kaustas [Applications/Rakendused] olevast kaustast [Canon Utilities] lohistage desinstallitava programmi kaust kausta Trash (Prügikast) ning seejärel tühjendage kaust Trash (Prügikast).

■ Arvuti seadistamine Wi-Fi-ühenduse jaoks (ainult Windows)

Windowsit kasutava arvuti puhul peate seadistama järgmised seaded, enne kui saate ühendada kaamera juhtmevabalt arvutiga.



1 Kontrollige, et arvuti oleks ühendatud pääsupunktiga.

- Juhised võrguühenduse kontrollimiseks leiate arvuti kasutusjuhendist.

2 Seadistage funktsioonid.

- Klõpsake järgmises järjekorras: [Start]-menüü ► [All Programs / Kõik programmid] ► [Canon Utilities] ► [CameraWindow] ► [Wi-Fi connection setup / Wi-Fi-ühenduse seadistus].
- Järgige avanevas rakenduses ekraanil kuvatavaid juhiseid ning seadistage funktsioon.



- Järgmised Windowsi seaded on juba seadistatud, kui käivitate utiliidi punktis 2.
 - Meedia striimimise sisselülitamine. See võimaldab kaameral näha (leida) arvutit üle Wi-Fi.
 - Võrguavastuse (Network Discovery) sisselülitamine. See võimaldab arvutil näha (leida) kaamerat.
 - ICMP (Internet Control Message Protocol) sisselülitamine. See võimaldab kontrollida võrguühenduse olekut.
 - Universal Plug & Play (UPnP) lubamine. See võimaldab võrguseadmetel tuvastada üksteist automaatselt.
- Osad turva- või viirusetõrjeprogrammid võivad takistada siintoodud seadete tegemist. Kontrollige turva- või viirusetõrjeprogrammi seadeid.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Piltide salvestamine ühendatud arvutisse

Ühendage pääsupunkt Wi-Fi abil järgmisel viisil.

Vaadake ka pääsupunkti kasutusjuhendit.

Pääsupunkti ühilduvuse kontrollimine

Kontrollige, et Wi-Fi ruuter või baasjaam vastaks Wi-Fi standarditele lõigut "Kaamera" (📖135).

Ühendusmeetodid sõltuvad sellest, kas pääsupunkt toetab standardit Wi-Fi Protected Setup (WPS, 📖78) või mitte (📖80). Mitte-WPS pääsupunktide puhul kontrollige järgmist infot.

- Võrgu nimi (SSID/ESSID)
Kasutatava pääsupunkti SSID või ESSID. Seda nimetatakse ka "pääsupunkti nimeks" või "võrgu nimeks".
- Võrgu autentimine / andmete krüpteerimine (krüpteerimise meetod / krüpteerimisrežiim)
Andmete krüpteerimise meetod juhtmeta edastusel. Kontrollige, millist turvaseadet kasutatakse: WPA2-PSK (AES), WPA2-PSK (TKIP), WPA-PSK (AES), WPA-PSK (TKIP), WEP (avatud süsteemi autentimine) või turvarežiim puudub.
- Parool (krüpteerimise võti / võrgu võti)
Andmete krüpteerimise võti juhtmeta edastusel. Seda nimetatakse ka "krüpteerimise võtmeks" või "võrgu võtmeks".
- Võtme indeks (edastusvõti)
Määratud võti, kui võrgu autentimine / andmete krüpteerimise meetodikas on määratud WEP. Kasutage seadet "1".



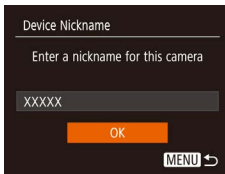
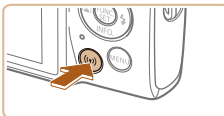
- Kui seadete muutmiseks on vajalikud süsteemadministraatori õigused, siis võtke ühendust süsteemihalduriga.
- Need seaded on väga olulised võrguturvalisuse seisukohast. Olge nende seadete muutmisel väga ettevaatlik.



- Lisateavet WPS-ühilduvuse ja seadete kontrollimise kohta leiате pääsupunkti kasutusjuhendist.
- Ruuter on seade, mis loob mitme arvuti ühendamiseks vajaliku LAN-võrgustruktuuri. Wi-Fi-funktsiooniga ruutereid nimetatakse "Wi-Fi-ruuteriteks".
- Selles juhendis nimetatakse kõiki Wi-Fi-ruutereid ja tugijaamu "pääsupunktideks".
- Kui kasutate Wi-Fi-võrgus MAC-aadressi põhist filtreerimist, siis lisage kindlasti kaamera MAC-aadress pääsupunkti. Kaamera MAC-aadressi kontrollimiseks valige menüü MENU (📖21) ► vahekaart [🔑] ► [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded] ► [Wi-Fi Settings / Wi-Fi-seaded] ► [Check MAC Address / MAC-aadressi kontroll].

WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine

WPS teeb seadmete Wi-Fi-ga ühendamise seadete tegemise lihtsaks. Saate kasutada WPS-toega seadmete puhul kas Push-nupuga seadistamise meetodit või PIN-meetodit.



1 Kontrollige, et arvuti oleks ühendatud pääsupunktiga.

- Juhised ühenduse kontrollimiseks leiате seadme ja pääsupunkti kasutusjuhendist.
- 2 Kuvage Wi-Fi-menüü.
 - Vajutage nuppu [🔑].

- Kui ekraanil kuvatakse [Device Nickname / Seadme hüüdnimi], siis valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nuppu [🔑].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





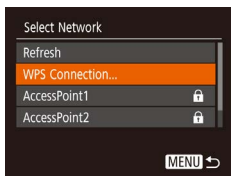
3 Valige [Laptop].

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [Laptop], seejärel vajutage nupule [OK].



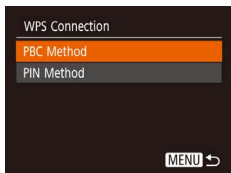
4 Valige [Add a Device / Lisa seade].

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Add a Device / Lisa seade], seejärel vajutage nupule [OK].



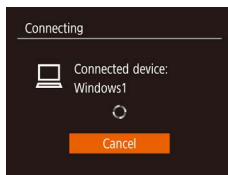
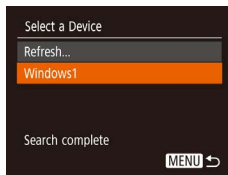
5 Valige [WPS Connection / WPS-ühendus].

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [WPS Connection / WPS-ühendus], seejärel vajutage nupule [OK].



6 Valige [PBC Method / PBC meetod].

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [PBC Method / PBC meetod], seejärel vajutage nupule [OK].



7 Looge ühendus.

- Hoidke pääsupunktil mõni sekund all nuppu WPS.
- Vajutage järgmise punkti juurde liikumiseks kaameral nuppu [OK].
- Kaamera loob ühenduse pääsupunktiga ning loetleb sellega ühendatud seadmed menüüs [Select a Device / Seadme valimine].

8 Valige sihtseade.

- Valige nuppudega [▲][▼] sihtseadme nimi, seejärel vajutage nupule [OK].

9 Installige draiver (ainult esimese Windowsi ühenduse puhul).

- Kui kaameras kuvatakse see menüü, siis klõpsake arvutis Start-menüül, klõpsake [Control Panel / Juhtpaneel] ning seejärel [Add a Device / Lisa seade].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

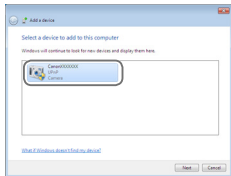
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





- Topelklõpsake ühendatud kaamera ikoonil.
- Draiveri installimine algab.
- Pärast draiveri installimise lõpetamist ning kaamera ja arvuti vahelise ühenduse lubamist kuvatakse AutoPlay-kuva. Kaamera ekraanil ei kuvata midagi.

10 Kuvage rakendus CameraWindow.

- Windows: klõpsake rakenduse CameraWindow avamiseks [Downloads Images From Canon Camera / Laadib pildid Canoni kaamerast] peal.
- Mac OS: CameraWindow kuvatakse automaatselt pärast Wi-Fi-ühenduse loomist kaamera ja arvuti vahel.

11 Importige pildid.

- Klõpsake [Import Images from Camera / Impordi pildid kaamerast] ning seejärel klõpsake [Import Untransferred Images / Impordi laadimata pildid].
- Pildid salvestatakse arvutis kausta Pictures (Pildid), kuupäevade kaupa eraldi kaustadesse.
- Klõpsake pärast piltide importimist kuvatavas menüüs [OK].
- Kui soovite vaadata arvutisse salvestatud pilte, siis kasutage eelnevalt installitud või eraldi saadaolevat tarkvara, mis ühildub kaamera piltidega.



- Pärast seda, kui olete ühendanud seadmed Wi-Fi-menüü abil, kuvatakse Wi-Fi-menüü kuvamisel hiljutised sihtkohad. Saate luua lihtsalt uuesti ühenduse, kui valite nuppudega [▲][▼] seadme ning vajutate nupule [OK]. Uue seadme lisamiseks kuvage nuppudega [◀][▶] seadmete valimise menüü ning seejärel tehke vajalikud seadistused.
- Kui eelistate, et hiljutisi seadmeid ei kuvataks, siis valige menüü MENU [📖21] ▶ vahekaart [📶] ▶ [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded] ▶ [Wi-Fi Settings / Wi-Fi-seaded] ▶ [Target History / Sihtkohtade ajalugu] ▶ [Off/Väljas].
- Samuti saate muuta kaamera hüüdnumeri punkti 2 menüüs [📖78].
- Kui kaamera on ühendatud arvutiga, siis on kaamera ekraan tühi.
- Mac OS: kui rakendust CameraWindow ei kuvata, siis klõpsake Dock-ribal ikoonil [CameraWindow].
- Kaameraühenduse katkestamiseks lülitage kaamera välja.
- Kui valite punktis 6 [PIN Method / PIN-meetod], siis kuvatakse ekraanil PIN-kood. Määrake see kood kindlasti pääsupunktis. Valige menüüst [Select a Device / Seadme valimine] soovitud seade. Lisateavet leiate pääsupunkti kasutusjuhendist.

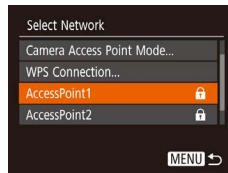
■ Ühenduse loomine loetletud pääsupunktidega

1 Kuvage pääsupunktide loend.

- Järgige punktide 1–4 juhiseid lõigus “WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine” [📖78] ning kuvage võrkude (pääsupunktide) loend.

2 Valige pääsupunkt.

- Valige nuppudega [▲][▼] võrk (pääsupunkt), seejärel vajutage nupule [OK].



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

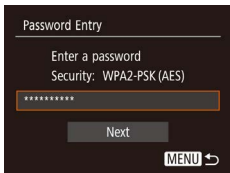
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

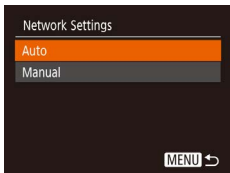
Register





3 Sisestage pääsupunkti parool.

- Vajutage klaviatuuri kuvamiseks nupule ning seejärel sisestage parool (22).
- Valige nuppudega ekraanilt [Next/Järgmine], seejärel vajutage nupule .



4 Valige [Auto/Automaatne].

- Valige nuppudega ekraanilt [Auto/Automaatne], seejärel vajutage nupule .
- Kui soovite salvestada pilte ühendatud arvutisse, siis järgige juhiseid lõigus “WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine” (78) alates punktist 8.

■ Eelnevalt kasutatud pääsupunktid

Saate luua automaatselt ühenduse eelnevalt kasutatud pääsupunktidega, kui järgite punkti 4 juhiseid lõigus “WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine” (78).

- Seadmega läbi pääsupunkti ühenduse loomiseks kontrollige, et sihtseade oleks pääsupunktiga juba ühendatud ning seejärel järgige juhiseid alates punktist 8 lõigus “WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine” (78).
- Pääsupunkti vahetamiseks valige pärast ühendamist kuvatavas menüüs [Switch Network / Vaheta võrku] ning järgige juhiseid lõigus “WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine” (78) alates punktist 5 või juhiseid lõigus “Ühenduse loomine loetletud pääsupunktidega” (80) alates punktist 2.



- Pääsupunkti parooli määramiseks kontrollige pääsupunkti või vaadake kasutusjuhendit.
- Kui pääsupunkti ei tuvastata isegi pärast punktis 2 loendi värskendamiseks [Refresh/Värskenda] valimist, siis valige punktis 2 käsk [Manual Settings / Käsitsi seaded], et sisestada pääsupunkti seaded käsitsi. Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid ning sisestage SSID, turvaseaded ja parool.
- Kui kasutate pääsupunkti, mida olete juba kasutanud teise seadmega ühendamiseks, siis punktis 3 kuvatakse parooli koha peal [*]. Sama parooli kasutamiseks valige nuppudega ekraanilt [Next/Edasi], seejärel vajutage nupule .

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Piltide saatmine salvestatud veebiteenustesse

Veebiteenuste salvestamine

Kasutage soovitud kaamera veebiteenuste lisamiseks nutitelefoni või arvuti.

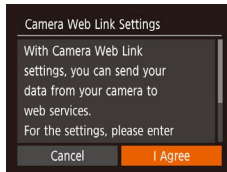
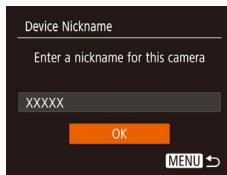
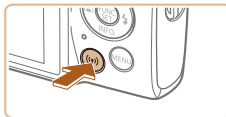
- Kaamera seadete tegemiseks teenuses CANON iMAGE GATEWAY ja teistes teenustes on vajalik veebibrauseriga ja Internetiühendusega nutitelefoni või arvuti.
- Lisateavet brauseri nõuete kohta (Microsoft Internet Explorer jne) ning seadete ja versiooniteabe kohta leiate CANON iMAGE GATEWAY veebisaidilt.
- Info riikide ja piirkondade kohta, kus CANON iMAGE GATEWAY on saadaval, leiate Canoni veebisaidilt (<http://www.canon.com/cig/>).
- Kui soovite kasutada teisi veebiteenuseid kui CANON iMAGE GATEWAY, siis peab teil olema vastav konto. Lisateavet leiate vastavate veebiteenuste veebisaitidelt.
- Rakenduda võivad eraldi ISP-ühenduse (Internetiühenduse) ning pääsupunktiasud.



- Saidil CANON iMAGE GATEWAY on olemas ka allalaaditavad kasutusjuhendid.

Teenuse CANON iMAGE GATEWAY registreerimine

Kaamera sidumiseks teenusega CANON iMAGE GATEWAY lisage CANON iMAGE GATEWAY kaameras siht-veebiteenusena. Arvestage, et peate sisestama arvutis või nutitelefonis kasutatava e-posti aadressi, millele saadetakse märguandesõnum, mida on vaja sidumistoimingu lõpetamiseks.



1 Kuvage Wi-Fi-menüü.

- Vajutage nuppu [(Wi-Fi)].
- Kui ekraanil kuvatakse [Device Nickname / Seadme hüüdnimi], siis valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nuppu [(Wi-Fi)].

2 Valige [(Cloud)].

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [(Cloud)], seejärel vajutage nupule [(Wi-Fi)].

3 Nõustuge e-posti aadressi sisestamise lepinguga.

- Lugege kuvatav leping läbi, valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [I Agree / Nõustun], seejärel vajutage nupule [(Wi-Fi)].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

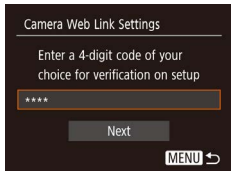
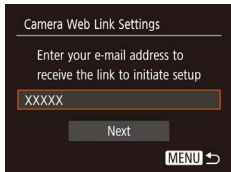
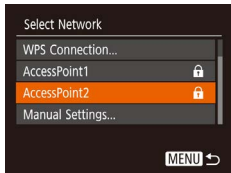
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





4 Looge ühendus pääsupunktiga.

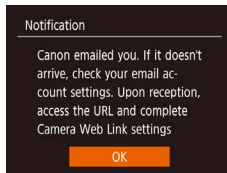
- Looge ühendus pääsupunktiga vastavalt punktides 5–7 kirjeldatule lõigus “WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine” (📖78) või punktides 2–4 kirjeldatule lõigus “Ühenduse loomine loetletud pääsupunktidega” (📖80).

5 Sisestage oma e-posti aadress.

- Kui kaamera on ühendatud pääsupunkti abil teenusega CANON IMAGE GATEWAY, kuvatakse e-posti aadressi sisestamise menüü.
- Sisestage oma e-posti aadress, valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Next/Järgmine], seejärel vajutage nupule [📧].

6 Sisestage neljakohaline number.

- Sisestage enda valitud neljakohaline number, valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Next/Järgmine], seejärel vajutage nupule [📧].
- Vajate seda neljakohalist numbrit hiljem punktis 8 ühenduse loomisel teenusega CANON IMAGE GATEWAY.



7 Kontrollige märguandesõnumit.

- Pärast info saatmist teenusesse CANON IMAGE GATEWAY saate punktis 5 sisestatud e-posti aadressile märguandesõnumi.
- Puudutage järgmises menüüs [📧], mis annab teada, et märguanne on saadetud.
- [☁️] asemel kuvatakse [📧].

8 Minge märguandesõnumis toodud lehele ning tehke vajalikud kaamera sidumise seaded.

- Minge arvutis või nutitelefonis märguandesõnumis toodud lehele.
- Järgige seadete tegemiseks kaamera sidumise seadete lehel olevaid juhiseid.

Enne kasutamist
Põhijuhend
Lisafunktsioonide juhend
Kaamera põhifunktsioonid
Automaatrežiim
Muud võtterežiimid
P-režiim
Taasesituse režiim
Wi-Fi-funktsioonid
Seadistamise menüü
Varustus
Lisa
Register





9 Lõpetage teenuse CANON iMAGE GATEWAY seadete tegemine kaameras.

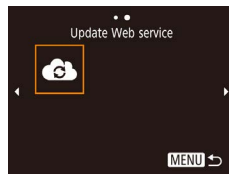
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [☁], seejärel vajutage nupule [☁].
- [☁] (81) ja CANON iMAGE GATEWAY lisatakse sihtkohtadena.
- Vajadusel saate lisada ka teisi veebiteenuseid. Sellisel juhul järgige juhiseid alates punktist 2 lõigus "Teiste veebiteenuste registreerimine" (84).

- ! Kõigepealt kontrollige, et teie arvuti või nutitelefoni meilirakendus ei oleks seadistatud blokeerima e-kirju vastavatele domeenidele, mis võib takistada teile saadetava märguandesõnumi vastuvõtmist.

- ✎ Samuti saate muuta kaamera hüüdnime punkti 1 menüüs (82).
- Pärast seda, kui olete ühendanud seadmed Wi-Fi-menüü abil, kuvatakse menüü kasutamisel hiljutised sihtkohad. Valige nuppudega [◀][▶] seadme valiku menüü ning seejärel seadistage seaded.

Teiste veebiteenuste registreerimine

Saate lisada kaamerasse ka teisi veebiteenuseid peale teenuse CANON iMAGE GATEWAY.



1 Logige sisse teenusesse CANON iMAGE GATEWAY ja kuvage kaamera lingiseadete leht.

- Minge nutitelefoni või arvuti veebilehele <http://www.canon.com/cig/> ja külastage CANON iMAGE GATEWAY saiti.

2 Seadistage veebiteenused, mida soovite kasutada.

- Kuvage arvuti või nutitelefoni veebiteenuse seadete menüü.
- Järgige soovitud veebiteenuste seadete tegemiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid.

3 Valige [☁].

- Vajutage nuppu [☁].
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [☁], seejärel vajutage nupule [☁].
- Veebiteenuste seadeid värskendatakse.

- ✎ Kui seaded muutuvad, siis järgige neid juhiseid kaameraseadete värskendamiseks.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

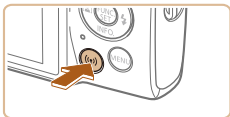
Varustus

Lisa

Register



Piltide üleslaadimine veebiteenustesse



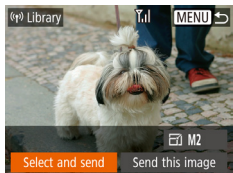
1 Kuvage Wi-Fi-menüü.

- Vajutage nuppu [Wi-Fi].



2 Valige sihtkoht.

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt veebiteenuse ikoon (millega soovite ühenduse luua), seejärel vajutage nupule [Wi-Fi].
- Kui veebiteenusega kasutatakse mitut sihtkohta või jagamisvalikut, siis tehke nuppudega [▲][▼] soovitud valik menüüst [Select Recipient / Vali sihtkoht], seejärel vajutage nupule [Wi-Fi].



3 Saatke pilt.

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [Select and send / Vali ja saada], seejärel vajutage nupule [Wi-Fi].
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Select/Vali], seejärel vajutage nupule [Wi-Fi].
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] saadetak pilt, märkige see nupuga [✓] valituks ([✓]), seejärel vajutage nupule [MENU].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [Wi-Fi].
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [Send/Saada], seejärel vajutage nupule [Wi-Fi].

- Kui laadite pilte üles YouTube'i, siis lugege üle teenusetingimused, valige [I Agree / Nõustun] ning vajutage nupule [Wi-Fi].
- Kui pärast pildi saatmist kuvatakse [OK], siis vajutage taasesituse kuvasse naasmiseks nupule [Wi-Fi].



- Ühenduseks peab kaameras olema salvestatud piltidega mälukaart.
- Samuti saate saata korraga mitu pilti, muuta enne saatmist piltide suurust ja lisada kommentaare (89).
- Kuvatava pildi saatmiseks valige punktis 3 kuvatavast menüüst [Send this image / Saada see pilt].
- Kui soovite vaadata nutitelefonis teenusesse CANON IMAGE GATEWAY üleslaaditud pilte, siis proovige rakendust Canon Online Photo Album. Laadige ja installige rakendus Canon Online Photo Album iPhone'ide ja iPad'ide jaoks App Store'ist või Android-seadmete jaoks Google Play'st.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

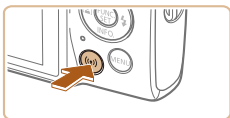
Lisa

Register



Piltide juhtmevaba printimine ühendatud printeriga

Järgige alltoodud juhiseid ja ühendage kaamera Wi-Fi abil printeriga. Need juhised selgitavad, kuidas kasutada kaamerat pääsupunktina, kuid saate kasutada ka olemasolevat pääsupunkti (📖75).



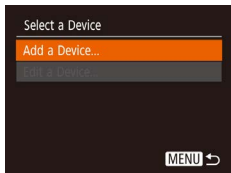
1 Kuvage Wi-Fi-menüü.

- Vajutage nuppu [Wi-Fi].



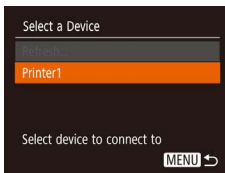
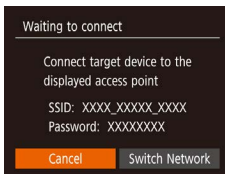
2 Valige [Print].

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [Print], seejärel vajutage nupule [OK].



3 Valige [Add a Device / Lisa seade].

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Add a Device / Lisa seade], seejärel vajutage nupule [OK].



- Kuvatakse kaamera SSID ja parool.

4 Ühendage printer võrguga.

- Valige printeri Wi-Fi seadistamise menüüs kaameras kuvatav SSID (võrgu nimi), et sellega ühendus luua.
- Sisestage parooli väljale kaameras kuvatav parool.

5 Valige printer.

- Valige nuppudega [▲][▼] printeri nimi, seejärel vajutage nupule [OK].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide
juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

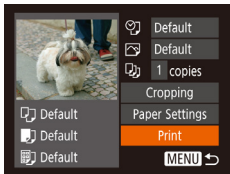
Seadistamise
menüü

Varustus

Lisa

Register





6 Valige printitav pilt.

- Kasutage pildi valimiseks nuppe [◀][▶].
- Vajutage nupule [⊞], valige [D], seejärel vajutage uuesti nupule [⊞].
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Print/Printi], seejärel vajutage nupule [⊞].
- Täpsemad printimise juhised leiate lõigust "Piltide printimine" (112).
- Ühenduse lõpetamiseks vajutage nupule [▲], valige nuppudega [◀][▶] kinnitusmenüüst [OK], seejärel vajutage nupule [⊞].

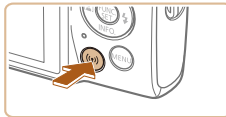


- Ühenduseks peab kaameras olema salvestatud piltidega mälukaart.
- Pärast seda, kui olete ühendanud seadmed Wi-Fi-menüü abil, kuvatakse Wi-Fi-menüü kuvamisel hiljutised sihtkohad. Saate luua lihtsalt uuesti ühenduse, kui valite nuppudega [▲][▼] seadme ning vajutate nupule [⊞]. Uue seadme lisamiseks kuvage nuppudega [◀][▶] seadmete valimise menüü ning seejärel tehke vajalikud seadistused.
- Kui eelistate, et hiljutisi seadmeid ei kuvataks, siis valige menüü MENU (21) ▶ vahekaart [F] ▶ [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded] ▶ [Wi-Fi Settings / Wi-Fi-seaded] ▶ [Target History / Sihtkohtade ajalugu] ▶ [Off/Väljas].
- Kui soovite luua punktis 4 ühenduse ilma parooli sisestamata, siis valige MENU (21) ▶ vahekaart [F] ▶ [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded] ▶ [Wi-Fi Settings / Wi-Fi-seaded] ▶ [Password/Parool] ▶ [Off/Väljas]. Valikut [Password/Parool] ei kuvata enam SSID menüüs (punkt 3).
- Teise pääsupunkti kasutamiseks järgige punktide 3–4 juhiseid lõigus "Teise pääsupunkti kasutamine" (75).

Piltide saatmine teise kaamerasse

Ühendage kaks kaamerat Wi-Fi abil ning saatke nende vahel pilte järgmisel viisil.

- Saate ühendada Wi-Fi-funktsiooni abil juhtmevabalt ainult Canoni kaameraid. Ühendust ei ole võimalik luua Canoni kaameraga, millel ei ole Wi-Fi-funktsiooni, isegi kui see toetab Eye-Fi-/FlashAir-kaarte.



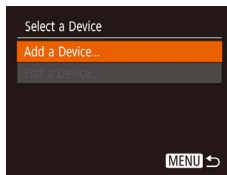
1 Kuvage Wi-Fi-menüü.

- Vajutage nuppu [☺].



2 Valige [☺].

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [☺], seejärel vajutage nupule [⊞].



3 Valige [Add a Device / Lisa seade].

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Add a Device / Lisa seade], seejärel vajutage nupule [⊞].
- Järgige punktide 1-3 juhiseid ka sihtkaameras.
- Kaamera ühendusteave lisatakse, kui teade [Start connection on target camera / Käivitage ühendus sihtkaameras] kuvatakse mõlema kaamera ekraanil.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





4 Saatke pilt.

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [Select and send / Vali ja saada], seejärel vajutage nupule [⊗].
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Select/Vali], seejärel vajutage nupule [⊗].
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] saadetav pilt, märkige see nupuga [⊗] valituks ([✓]), seejärel vajutage nupule [MENU].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [⊗].
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [Send/Saada], seejärel vajutage nupule [⊗].
- Pärast pildi saatmist kuvatakse teade [Transfer completed / Edastus lõpetatud] ning piltide saatmise menüü.
- Ühenduse lõpetamiseks vajutage nupule [MENU], valige nuppudega [◀][▶] kinnitusmenüüst [OK], seejärel vajutage nupule [⊗].



- Ühenduse loomiseks peab kaameras olema mälukaart.
- Pärast seda, kui olete ühendanud seadmed Wi-Fi-menüü abil, kuvatakse Wi-Fi-menüü kuvamisel hiljutised sihtkohad. Saate luua lihtsalt uuesti ühenduse, kui valite nuppudega [▲][▼] seadme ning vajutate nupule [⊗]. Uue seadme lisamiseks kuvage nuppudega [◀][▶] seadmete valimise menüü ning seejärel tehke vajalikud seadistused.
- Kui eelistate, et hiljutisi seadmeid ei kuvataks, siis valige menüü MENU (21) ▶ vahekaart [↑] ▶ [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded] ▶ [Wi-Fi Settings / Wi-Fi-seaded] ▶ [Target History / Sihtkohtade ajalugu] ▶ [Off/Väljas].
- Samuti saate saata korraga mitu pilti ning muuta enne saatmist piltide suurust (89).
- Kuvatava pildi saatmiseks valige punktis 4 kuvatavast menüüst [Send this image / Saada see pilt].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

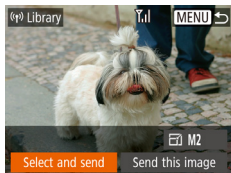


Piltide saatmise valikud

Saate valida korraga saatmiseks mitu pilti ning muuta enne saatmist pikslite arvu seadet (suurust). Osad veebiteenused võimaldavad ka lisada märkmeid saadetavatele piltidele.

Mitme pildi saatmine

Valige piltide saatmise menüüst saadetavate piltide vahemik või saatke ainult lemmikuna märgitud pildid.

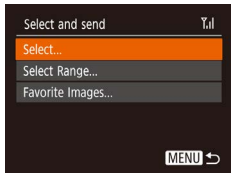


1 Valige [Select and send / Vali ja saada].

- Valige piltide saatmise menüüs nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Select and send / Vali ja saada], seejärel vajutage nupule [OK].

2 Valige valikumeetod.

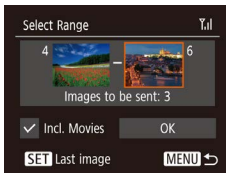
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt valikumeetod.



Vahemiku valimine

1 Valige [Select Range / Vali vahemik].

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus "Mitme pildi saatmine" (89), valige [Select Range / Vahemiku valimine] ja vajutage nupule [OK].



2 Valige pildid.

- Järgige piltide määramiseks punktide 2–3 juhiseid lõigus "Vahemiku valimine" (61).
- Videote lisamiseks valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [Incl. Movies / Kaasa videod] ning seejärel vajutage nupule [OK], et märkida see valituks (✓).
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].

3 Saatke pildid.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Send / Saada], seejärel vajutage nupule [OK].

Lemmikpiltide saatmine

Saate saata ainult lemmikuna tähistatud pildid (66).

1 Valige [Favorite Images / Lemmikpildid].

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus "Mitme pildi saatmine" (89), valige [Favorite Images / Lemmikpildid] ja vajutage nupule [OK].
- Kuvatakse lemmikpiltide valimise menüü. Kui te ei soovi pilti lisada, siis valige pilt ning vajutage nupule [OK], et eemaldada [✓].
- Vajutage nuppu [MENU].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



2 Saatke pildid.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Send/Saada], seejärel vajutage nupule [📧].



- Punktis 1 pole [Favorite Images / Lemmikpildid] saadaval, kui te pole pilt lemmikuks märkinud.

Märkused piltide saatmise kohta

- Sõltuvalt kasutatava võrgu tingimustest võib videote saatmine võtta palju aega. Hoidke silma peal ka kaamera aku laetuse tasemel.
- Veebiteenused võivad piirata saadetavate piltide arvu või videote pikkust.
- Kui saadate videosis nutitelefoni, siis arvestage, et toetatavad videokvaliteedi vormingud on eri nutitelefonidel erinevad. Lisateavet leiate nutitelefoni kasutusjuhendist.
- Ekraanil kuvatakse raadiosignaali tugevust järgmiste ikoonidega. [📶] tugev, [📶] keskmine, [📶] madal, [📶] nõrk
- Piltide saatmine veebiteenustesse võtab vähem aega, kui saadate uuesti juba CANON iIMAGE GATEWAY serveris olevaid pilte.

Salvestatavate pikslite arvu valimine (pildi suurus)

Pildi edastamise menüüs valige [📏] (nuppudega [▲][▼]) ning seejärel vajutage nupule [📧]. Valige kuvatavas menüüs nuppudega [▲][▼] soovitud piksliseade (kujutise suurus), seejärel vajutage nupule [📧].

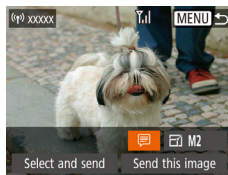
- Piltide saatmiseks originaalsuuruses valige suuruse muutmise valikuks [No/EI].
- [M2] valimine muudab ainult nende saadetavate piltide suurust, mis olid suuremad kui valitud formaat.
- Videote suurust ei saa muuta.



- Pildi suurust saab reguleerida ka menüüst MENU (📖21) ▶ vahekaardilt [📏] ▶ [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded] ▶ [Wi-Fi Settings / Wi-Fi-seaded] ▶ [Resize for Sending / Suuruse muutmise saatmiseks].

Kommentaari lisamine

Saate lisada kaamera abil e-posti aadressidele, sotsiaalvõrgustike saitidele jne saadetavatele piltidele kommentaare. Sisestavate tähe märkide ja sümbolite arv sõltub veebiteenusest.



1 Kuvage kommentaari lisamise menüü.

- Pildi edastamise menüüs valige [🗨️] (nuppudega [▲][▼][◀][▶]) ning seejärel vajutage nupule [📧].

2 Lisage kommentaar (📖22).

3 Saatke pilt.



- Kui te ei lisa kommentaari, siis saadetakse automaatselt teenuses CANON iIMAGE GATEWAY määratud kommentaar.
- Enne saatmist ei saa lisada märkmeid mitmele pildile. Sama kommentaar lisatakse kõikidele koos saadetud piltidele.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Piltide automaatne saatmine (piltide sünkroonimine)

Mälukaardil olevad edastamata pildid saab saata teenuse CANON iIMAGE GATEWAY vahendusel arvutisse või veebiteenustesse.

Arvestage, et pilte ei saa saata ainult veebiteenustesse.

Ettevalmistused

Kaamera ettevalmistamine

Salvestage [📷] sihtkohana. Peate installima sihtarvutis tasuta tarkvara Image Transfer Utility, mis ühildub piltide sünkroonimise funktsiooniga.



1 Lisage [📷] sihtkohana.

- Lisage [📷] sihtkohaks, vastavalt lõigus “Teenuse CANON iIMAGE GATEWAY registreerimine” (📖82) toodud juhistele.
- Veebiteenuse lisamiseks sihtkohtade hulka logige sisse teenusesse CANON iIMAGE GATEWAY (📖82), valige oma kaamera mudel, minge veebiteenuse seadete menüüsse ning valige jaotisest Image Sync (Piltide sünkroonimine) sihtveebiteenus. Lisateavet saate teenuse CANON iIMAGE GATEWAY abist.

2 Valige saadetavate kujutiste tüüp (ainult videote saatmisel koos piltidega).

- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [📷] üksus [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded] ja valige [Wi-Fi Settings / Wi-Fi-seaded] (📖21).
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Image Sync / Piltide sünkroonimine], seejärel valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Stills / Movies / Pildid/videod].

Arvuti ettevalmistamine

Installige ja seadistage sihtarvutis tarkvara.



1 Installige Image Transfer Utility.

- Installige Image Transfer Utility Internetti ühendatud arvutisse (📖76).
- Image Transfer Utility saab laadida alla ka saidi CANON iIMAGE GATEWAY (📖82) piltide sünkroonimise seadete lehelt.

2 Salvestage kaamera.

- Windows: paremklõpsake tegumiribal [🖥️] peal ja seejärel klõpsake [Add new camera / Lisa uus kaamera].
- Mac OS: paremklõpsake menüüribal [🖥️] peal ja seejärel klõpsake [Add new camera / Lisa uus kaamera].
- Kuvatakse teenusega CANON iIMAGE GATEWAY seotud kaamerate loend. Valige kaamera, millest pildid saadetakse.
- Kui kaamera on salvestatud ja arvuti piltide vastuvõtmiseks valmis, siis kuvatakse ikoon [📷].

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Piltide saatmine

Kaamerast saadetud pildid salvestatakse automaatselt arvutisse. Kui arvuti (millesse soovite pilte saata) on lülitatud välja, siis salvestatakse pildid ajutiselt teenuse CANON iMAGE GATEWAY serveris. Salvestatud pilte kustutatakse regulaarselt, seega lülitage kindlasti arvuti sisse ja salvestage pildid.

1 Saatke pildid.

- Järgige punktide 1-2 juhiseid lõigus "Piltide üleslaadimine veebiteenustesse" (📖85) ja valige [📷].
- Saadetud pildid tähistatakse ikooniga [📷].

2 Salvestage pildid arvutisse.

- Pildid salvestatakse automaatselt arvutisse, kui lülitate selle sisse.
- Pildid saadetakse automaatselt teenuse CANON iMAGE GATEWAY serverist veebiteenustesse, isegi kui arvuti on välja lülitatud.



- Soovitame kasutada piltide saatmisel täislaetud akut.



- Isegi kui pildid imporditi arvutisse erineva meetodiga, siis saadetakse arvutisse kõik pildid, mida ei ole teenuse CANON iMAGE GATEWAY vahendusel saadetud.
- Saatmine toimub kiiremini kui arvuti on samas võrgus kui kaamera, sest pildid saadetakse sellisel juhul läbi pääsupunkti, mitte teenuse CANON iMAGE GATEWAY kaudu. Arvestage, et arvutisse salvestatud pildid saadetakse teenusesse CANON iMAGE GATEWAY ning seetõttu peab arvuti olema ühendatud Internetiga.

■ Piltide sünkroonimise funktsiooniga saadetud piltide vaatamine nutitelefonis

Kui installite nutitelefoni rakenduse Canon Online Photo Album (Canon OPA), siis saate kasutada nutitelefoni piltide sünkroonimise funktsiooniga saadetud piltide vaatamiseks ja allalaadimiseks, kui need on salvestatud ajutiselt CANON iMAGE GATEWAY serverisse.

Ettevalmistamiseks lubage nutitelefoni juurdepääs järgmisel viisil.

- Veenduge, et olete teinud lõigus "Arvuti ettevalmistamine" (📖91) kirjeldatud seaded.
- Laadige ja installige rakendus Canon Online Photo Album iPhone'ide ja iPad'ide jaoks App Store'ist või Android-seadmete jaoks Google Play'st.
- Logige sisse teenusesse CANON iMAGE GATEWAY (📖82), valige oma kaamera mudel, kuvage veebiteenuse seadete menüü ning lubage piltide sünkroonimise seadete alt nutitelefoni abil vaatamine ja allalaadimine. Lisateavet saate teenuse CANON iMAGE GATEWAY abist.



- Kui ajutiselt CANON iMAGE GATEWAY serverisse salvestatud pildid kustutatakse, siis ei saa neid enam kuvada.
- Sellel viisil ei saa kasutada pilte, mille saatsite enne nutitelefoni vaatamise ja allalaadimise lubamist menüüst Image Sync (Piltide sünkroonimine).



- Rakenduse Canon Online Photo Album kasutamise juhised leiате rakenduse Canon Online Photo Album abist.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Kaamerapiltide vaatamine ja kaamera juhtimine nutitelefoni

Nutitelefoni rakendus Camera Connect võimaldab teha järgmisi toiminguid.

- Saate sirvida kaameras olevaid pilte ja salvestada neid nutitelefoni.
- Geomärgistada kaameras olevaid pilte (📖93)
- Teha distantsvõtteid (📖93)



- Kaameraseadetes peab olema nutitelefoni lubatud kuvada kaamera pilte (📖73, 📖94).

Kaamera piltide geomärgistamine

Nutitelefoni spetsiaalse rakenduse Camera Connect abil salvestatud GPS-andmed saab lisada kaamera piltidele. Piltidele lisatakse geoinfo, k.a pikkusraad, laiusraad ja kõrgus merepinnast.



- Enne pildistamist kontrollige, et kuupäev, kellaaeg ja ajavöönd oleks õigesti määratud, vastavalt lõigus "Kuupäeva ja kellaaja määramine" (📖12) toodud juhistele. Samuti järgige lõigus "Maailmakell" (📖99) toodud juhiseid, et määrata teistes ajavööndites olevad pildistamise sihtkohad.
- Pilte vaatavad inimesed võivad tuvastada teid või teie asukohta piltidele või videotele lisatud geoinfo alusel. Olge ettevaatlik nende piltide jagamisel teistega ning piltide postitamisega veebi, kus paljud pääsevad nendele ligi.

Distantsvõtted

Saate vaadata võttekuva nutitelefoni ekraanil ning kasutada seda distantsvõteteks.

1 Paigutage ja kinnitage kaamera.

- Distantsvõtte alustamisel liigub kaamera objektiiv välja. Objektiivi liikumine suumimisel võib liigutada kaamera paigast ära. Hoidke kaamerat paigal ja kinnitage see statiivile või mõnel muul viisil.

2 Ühendage kaamera ja nutitelefoni (📖73).

- Privaatsusseadetes valige [Yes/Jah].

3 Valige distantsvõtte.

- Valige distantsvõtte nutitelefoni rakenduses Camera Connect.
- Kaamera objektiiv liigub välja. Hoidke sõrmed objektiivist eemal ning ärge jätke objektiivi liikumiselatusse esemeid.
- Kui kaamera on distantsvõtteks valmis, siis kuvatakse nutitelefoni ekraanil kaamerapilt.
- Sellel ajal kuvatakse kaamera ekraanil vastav teade ning kõik toimingud peale nupu ON/OFF vajutamise on keelatud.

4 Pildistage.

- Kasutage pildistamiseks nutitelefoni.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





- Kaamera toimib distantsvõtete ajal režiimis [P]. Kuid osasid eelnevalt seadistatud FUNC.- ja MENU-menüüde seadeid võidakse automaatselt muuta.
- Video salvestamist ei saa kasutada.

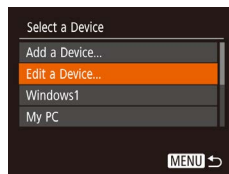
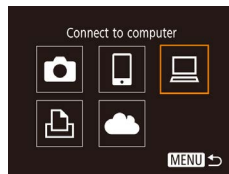


- Katkendlik võttekuva nutitelefonis (seoses ühendusega) ei mõjuta salvestatud pilte.
- Iseteravustamise raame ei kuvata. Jäädvustage teravuse kontrollimiseks testpilt.
- Salvestatud pilte ei edastata nutitelefoni. Kasutage nutitelefoni kaameras olevate piltide sirvimiseks ja importimiseks.

Wi-Fi-seadete muutmine või kustutamine

Saate muuta või kustutada Wi-Fi-seadeid järgmisel viisil.

Ühendusinfo muutmine



1 Kuvage Wi-Fi-menüü ning valige muudetav seade.

- Vajutage nuppu [P].
- Kuvage nuppudega [◀][▶] seadme valiku menüü, valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] muudetava seadme ikoon, seejärel vajutage nupule [FUNC].

2 Valige [Edit a Device / Muuda seadet].

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Edit a Device / Muuda seadet], seejärel vajutage nupule [FUNC].

3 Valige muudetav seade.

- Valige nuppudega [▲][▼] muudetav seade, seejärel vajutage nupule [FUNC].

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



4 Valige muudetav üksus.

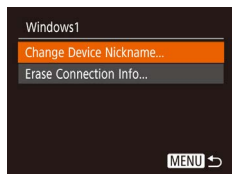
- Valige nuppudega [▲][▼] muudetav üksus, seejärel vajutage nupule [OK].
- Muudetavad üksused sõltuvad seadmest või teenusest.

Seadistatavad üksused	Ühendus				
					Veebi-teenused
[Change Device Nickname / Muuda seadme hüüdnime] (📖95)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	–
[View Settings / Kuva seaded] (📖73)	–	<input type="radio"/>	–	–	–
[Erase Connection Info / Kustuta ühendusinfo] (📖95)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	–

○ : seadistatav – : ei ole seadistatav

■ Seadme hüüdnime muutmine

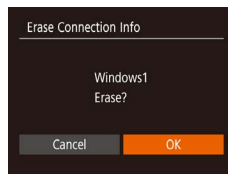
Saate muuta seadme hüüdnime (kuvatavat nime), mis kuvatakse kaamera ekraanil.



- Järgige punkti 4 juhiseid lõigus “Ühendusinfo muutmine” (📖94), valige [Change Device Nickname / Muuda seadme hüüdnime] ja vajutage nupule [OK].
- Valige sisestusväli ja vajutage nupule [OK]. Kasutage hüüdnime sisestamiseks kuvatavat klaviatuuri (📖22).

■ Ühendusinfo kustutamine

Saate kustutada ühendusinfo (info seadmete kohta, millega olete ühenduse loonud) järgmisel viisil.



- Järgige punkti 4 juhiseid lõigus “Ühendusinfo muutmine” (📖94), valige [Erase Connection Info / Kustuta ühendusinfo] ja vajutage nupule [OK].
- Kui ekraanil kuvatakse [Erase?/Kustutada?], siis valige nuppudega [←][→] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nuppu [OK].
- Ühendusinfo kustutatakse.

■ Kaamera hüüdnime muutmine

Soovi korral saate muuta kaamera hüüdnime (mida kuvatakse ühendatud seadmetes).



1 Valige [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded].

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [↑↑] käsk [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded] (📖21).

2 Valige [Nickname/Hüüdnimi].

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Nickname/Hüüdnimi], seejärel vajutage nupule [OK].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

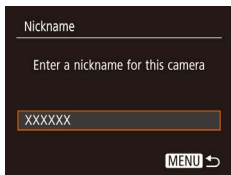
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





3 Muutke hüüdniime.

- Vajutage klaviatuuri kuvamiseks nupule [F10] ning seejärel sisestage hüüdniimi (📖22).



- Kui proovite sisestada hüüdniime, mis algab sümboli või tühikuga, siis kuvatakse teade. Vajutage nupule [F10] ja sisestage erinev hüüdniimi.
- Saate muuta hüüdniime ka menüüst [Nickname/Hüüdniimi], mis kuvatakse Wi-Fi esmakordsel kasutamisel. Sellisel juhul valige tekstiväli, vajutage klaviatuuri kuvamiseks nupule [F10] ning sisestage uus hüüdniimi.

Wi-Fi-seadete lähtestamine

Saate taastada algsed Wi-Fi-seaded, näiteks kui soovite müüa kaamera või visata selle minema.

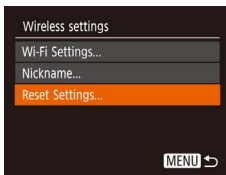
Wi-Fi-seadete lähtestamine kustutab ka kõikide veebiteenuste seaded.

Enne selle valiku kasutamist mõelge üle, kas soovite lähtestada kõiki Wi-Fi-seadeid.



1 Valige [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded].

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [fT] käsk [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded] (📖21).



2 Valige [Reset Settings / Lähtesta seaded].

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Reset Settings / Lähtesta seaded], seejärel vajutage nupule [F10].

3 Taastage vaikeseaded.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [F10].
- Kaamera Wi-Fi-seaded lähtestatakse.



- Teiste seadete lähtestamiseks (peale Wi-Fi-seadete) valige vahekaardilt [fT] [Reset All / Lähtesta kõik] (📖104).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Seadistamise menüü

Saate kohandada ja reguleerida kaamera põhifunktsioone mugavamaks kasutamiseks.

Põhifunktsioonide seadistamine	98	Ökonoomse režiimi kasutamine	100	Mõõtühikute süsteemi määramine	103
Kaameratoimingute vaigistamine	98	Energiasäästu reguleerimine	100	Sertifitseerimise logode kontrollimine.....	103
Helitugevuse reguleerimine.....	98	Ekraani heledustase.....	101	Ekraaniteadete keel	103
Soovituste ja nõuannete peitmine	98	Käivitusekraani peitmine	101	Muude seadete reguleerimine.....	104
Kuupäev ja kellaag	99	Mälukaartide vormindamine	101	Kaamera vaikeseadete taastamine	104
Maailmakell	99	Failide nummerdamine.....	102		
Objektiivi tagasitõmbumise ajastamine	99	Kuupäevapõhine pildisalvestus.....	103		

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

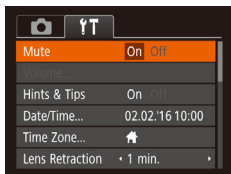


Põhifunktsioonide seadistamine

Peamisi kaamerafunktsioone saab seadistada menüü MENU vahekaardil [YT] (21). Saate kohandada sagedamini kasutatavaid funktsioone vastavalt enda soovidele.

Kaameratoimingute vaigistamine

Saate vaigistada kaamerahelid ning video heli järgmisel viisil.



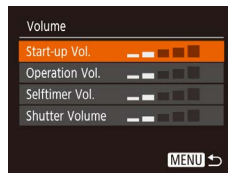
- Valige [Mute/Vaigista] ja seejärel valige [On/Sees].



- Toimingute vaigistamiseks võite hoida kaamera sisselülitamisel ka nuppu [▼] all.
- Kui vaigistate kaamerahelid, siis videote esitamisel heli ei kostu (56). Videote heli taastamiseks vajutage nuppu [▲]. Reguleerige vajadusel helitugevust nuppudega [▲][▼].

Helitugevuse reguleerimine

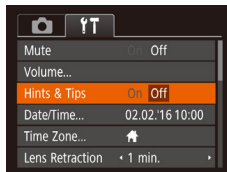
Reguleerige kaamera eri helide tugevust järgmisel viisil.



- Valige [Volume/Helitugevus] ning vajutage nupule [VOLUME].
- Valige üksus, seejärel vajutage helitugevuse reguleerimiseks nuppudele [◀][▶].

Soovituste ja nõuannete peitmine

Tavajuhul kuvatakse nõuanded ja soovitused menüüde FUNC. (20) üksuste valimisel soovitusi ja nõuandeid. Soovi korral võite selle info kuvamise keelata.



- Valige [Hints & Tips / Soovitused ja nõuanded], seejärel valige [Off/Väljas].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

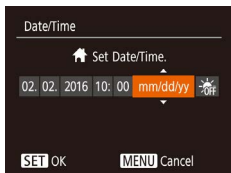
Lisa

Register



Kuupäev ja kellaeg

Reguleerige kuupäeva ja kellaega järgmisel viisil.

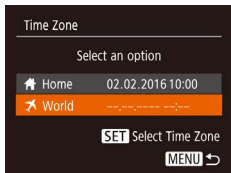


- Valige [Date/Time / Kuupäev/Kellaeg] ning vajutage nupule [⏏].
- Valige nuppudega [◀][▶] üksus, seejärel reguleerige nuppudega [▲][▼] seadet.

Maailmakell

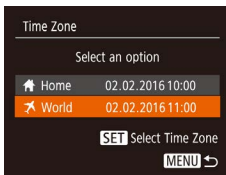
Kui soovite tagada, et teie reisirõivade võtetel oleks õige kohalik kuupäev ja kellaeg, siis salvestage lihtsalt eelnevalt sihtkoht ning lülitage kaamera õigele ajavööndile. See mugav funktsioon elimineerib vajaduse muuta kuupäeva/kellaega käsitsi.

Enne maailmakella kasutamist määrake kindlasti oma koduse ajavööndi kuupäev ja kellaeg, vastavalt lõigus “Kuupäeva ja kellaaja määramine” (12) kirjeldatule.



1 Määrake sihtkoht.

- Valige [Time Zone / Ajavöönd] ning vajutage nupule [⏏].
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [✈ World / ✈ Maailm], seejärel vajutage nupule [⏏].
- Kasutage sihtkoha valimiseks nuppe [◀][▶].
- Suveaja määramiseks (kella keeramiseks 1 tunni võrra ette) valige [☀], vajutades nuppe [▲][▼] ja seejärel valige [☀], vajutades nuppe [◀][▶].
- Vajutage nuppu [⏏].



2 Valige kasutusele sihtkoha ajavöönd.

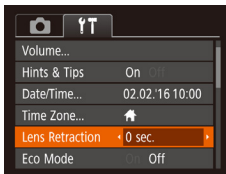
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [✈ World / ✈ Maailm], seejärel vajutage nupule [MENU].
- [✈] kuvatakse nüüd võttemenüüs (127).



- Kuupäeva või kellaaja reguleerimine režiimis [✈] (13) muudab automaatselt [🏠 Home / 🏠 Kodu] kellaega ja kuupäeva.

Objektiiv tagasitõmbumise ajastamine

Tavajuhul tõmmatakse objektiiv kaamera kaitsmiseks sisse umbes üks minut pärast võtterežiimis nupu [▶] vajutamist (18). Kui soovite, et kaamera tõmbaks objektiivi sisse kohe pärast nupu [▶] vajutamist, siis määrake tagasitõmbumise taimer seadeks [0 sec. / 0 s].



- Valige [Lens Retraction / Objektiiv tagasitõmbumine] ja seejärel valige [0 sec. / 0 s].

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

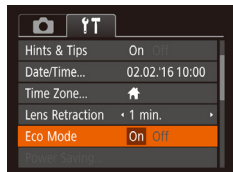
Lisa

Register



Ökonoomse režiimi kasutamine

See funktsioon võimaldab säästa akut võtterežiimis. Kui kaamerat ei kasutata, siis tumeneb ekraan kiiresti aku energia säästmiseks.



1 Seadistage funktsioonid.

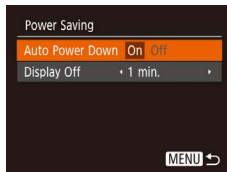
- Valige [Eco Mode / Ökonoomne režiim] ja seejärel valige [On/Sees].
- Võttemenüüs kuvatakse [ECO] (127).
- Kui kaamerat ei kasutata kahe sekundi jooksul, siis ekraan tumeneb; umbes kümme sekundit pärast seda lülitub ekraan välja. Kaamera lülitub välja pärast umbes kolmeminutilise tegevusetust.

2 Pildistage.

- Ekraani aktiveerimiseks ja kaamera seadmiseks võttevalmis, kui ekraan on väljalülitatud, kuid objektiiv väljas, vajutage päästikunupp pooleldi alla.

Energiasäästu reguleerimine

Saate reguleerida automaatset kaamera ja ekraani väljalülitamise toimingut vastavalt vajadustele (18).



- Valige [Power Saving / Energiasääst] ning vajutage nupule [PWR SET].
- Pärast funktsiooni valimist seadistage seda nuppudega [◀|▶] soovitud ulatuses.



- Aku säästmiseks valige tavajuhul [Auto Power Down / Automaatne väljalülitus] seadeks [On/Sees] ning [Display Off / Ekraani väljalülitus] seadeks [1 min.] või vähem.



- Funktsioon [Display Off / Ekraani väljalülitus] kehtib ka siis, kui [Auto Power Down / Automaatne väljalülitus] seadeks on valitud [Off/Väljas].
- Neid energiasäästufunktsioone ei saa kasutada ökonoomse režiimi (100) seadega [On/Sees].

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Ekraani heledustase

Järgige ekraani heledustaseme reguleerimiseks alltoodud juhiseid.



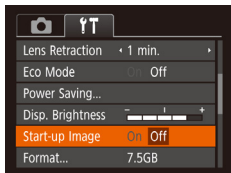
- Valige [Disp. Brightness / Vedelkristallekraani heledustase], seejärel vajutage heledustaseme reguleerimiseks nuppudele [◀][▶].



- Maksimaalse heledustaseme valimiseks vajutage ja hoidke nuppu [▼] vähemalt sekund all, kui ekraanil kuvatakse võttemenüü või ühe pildi kuva. (See alistab seade [Disp. Brightness / Ekraani heledustase] vahekaardil [↑][↓].) Algse heledustaseme taastamiseks vajutage ja hoidke nuppu [▼] uuesti vähemalt sekund aega all või taaskäivitage kaamera.

Käivitusekraani peitmine

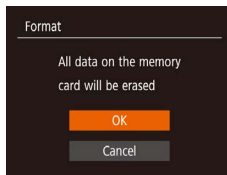
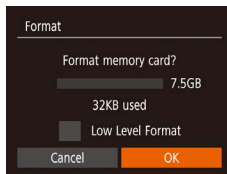
Soovi korral saate keelata tavaliselt kaamera sisselülitamisel kuvatava käivituspildi.



- Valige [Start-up Image / Käivituspilt], seejärel valige [Off/Väljas].

Mälukaartide vormindamine

Enne uue mälukaardi või teise kaameraga vormindatud mälukaardi kasutamist peaksite vormindama mälukaardi selle kaameraga. Vormindamine kustutab kõik mälukaardile salvestatud andmed. Enne vormindamist kopeerige mälukaardil olevad pildid arvutisse või varundage muul viisil.



1 Kuvage menüü [Format/Vorminda].

- Valige [Format/Vorminda] ning vajutage nupule [ⓘ].

2 Valige [OK].

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Cancel/Tühista], valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [ⓘ].

3 Vormindage mälukaart.

- Vormindamise käivitamiseks valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nuppu [ⓘ].
- Pärast vormindamise lõpetamist kuvatakse ekraanil [Memory card formatting complete / Mälukaardi vormindamine lõppes]. Vajutage nuppu [ⓘ].



- Mälukaardi vormindamine või andmete kustutamine mälukaardilt muudab ainult failihaldusinfot kaardil ning ei kustuta andmeid täielikult. Kui soovite mälukaarti kellelegi anda või minema visata, siis kaitske oma isiklikke andmeid, näiteks lõhkuge mälukaart.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

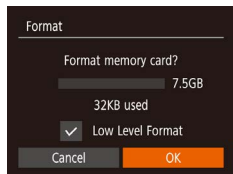




- Vormindamise menüüs kuvatav kaardi kogumaht võib olla väiksem kui reklaamitud maht.

Madala taseme vormindamine

Viige läbi madala taseme vormindamine järgmistel juhtudel: kui kuvatakse [Memory card error / Mälukaardi viga], kui kaamera ei toimi korrektselt, kui kaardilt lugemine / kaardile salvestamine on aeglane, kui sarivõte on aeglane, kui video salvestamine peatub äkitselt. Madala taseme vormindamine kustutab kõik mälukaardile salvestatud andmed. Enne madala taseme vormindamist kopeerige mälukaardil olevad pildid arvutisse või varundage muul viisil.



- Lõigu “Mälukaartide vormindamine” punkti 2 menüü kuvamisel (📖101) valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Low Level Format / Madala taseme vormindamine], seejärel valige nuppudega [◀][▶] see valik. Kuvatakse ikoon [✓].
- Vormindamisega jätkamiseks järgige lõigu “Mälukaartide vormindamine” punktide 2–3 juhiseid (📖101).

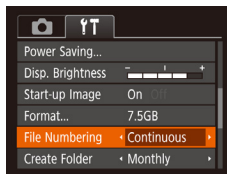


- Madala taseme vormindamine kestab kauem kui “Mälukaartide vormindamine” (📖101), sest andmed kustutatakse kõikidest mälukaardi salvestuspiirkondadest.
- Madala taseme vormindamise tühistamiseks enne selle lõpetamist valige [Stop/Stop]. Sellisel juhul kustutatakse küll kõik andmed, kuid mälukaarti saab kasutada tavalisel viisil.



Failide nummerdamine

Võttes nummerdatakse automaatselt numbritega (0001 – 9999) ning salvestatakse kaustadesse, kuhu igaühte mahub kuni 2000 pilti. Saate muuta numbrite määramise viisi.



- Valige [File Numbering / Failide nummerdamine] ning tehke seejärel valik.

Continuous (Pidev)	Pildid nummerdatakse järjest (kuni on tehtud/salvestatud 9999 võtet), isegi mälukaardi vahetamisel.
Auto Reset (Automaatne lähtestamine)	Piltide nummerdamine lähtestatakse 0001-le, kui vahetate mälukaarte või kui loote uue kausta.



- Sõltumata siin valitud seadest võidakse võttes nummerdada järjestikusest, alates kaamerasse sisestatud mälukaardil oleva viimase pildi numbrist. Võtete salvestamiseks alates 0001-st kasutage tühja (või vormindatud, 📖101) mälukaarti.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

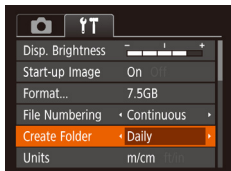
Lisa

Register



Kuupäevapõhine pildisalvestus

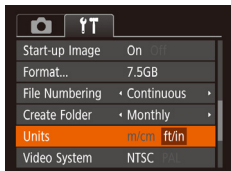
Selle asemel, et salvestada pildid igas kuus loodud kaustadesse, saate määrata kaamera looma igal päeval vastava kuupäevaga kausta.



- Valige [Create Folder / Loo kaust] ning seejärel [Daily / Iga päev].
- Pildid salvestatakse nüüd igal võttekuupäeval loodavatesse kaustadesse.

Mõõtühikute süsteemi määramine

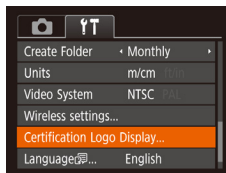
Saate määrata GPS-kõrgusinfos (📖93), suuri ribal (📖24) ja teistes kohtades kasutatavateks mõõtühikuteks kas m/cm või jalad/tollid.



- Valige [Units/Ühikud] ja seejärel valige [ft/in / jalad/tollid].

Sertifitseerimise logode kontrollimine

Osasid kaamera sertifitseerimise logosid saab vaadata kaamera ekraanilt. Teised sertifitseerimise logod on prinditud sellesse juhendisse, kaamera pakendile või kaamera kerele.



- Valige [Certification Logo Display / Sertifitseerimise logode kuvamine] ning vajutage nupule [📄].

Ekraaniteadete keel

Muutke ekraaniteadete keelt vastavalt soovile.



- Valige [Language / Keel] ning vajutage nupule [📄].
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt keel, seejärel vajutage nupule [📄].



- Soovi korral saate kuvada menüü [Language/Keel] ka taasesituse režiimis, kui vajutate ja hoiate nuppu [📄] all ja vajutate seejärel kohe nupule [MENU].

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



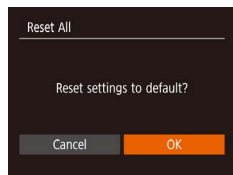
Muude seadete reguleerimine

Vahekaardilt [f] saab seadistada ka järgmisi funktsioone.

- [Video System / Videosüsteem] (109)
- [Wireless settings / Juhtmeta ühenduse seaded] (69)

Kaamera vaikeseadete taastamine

Kui muudate kogemata seadeid, siis saate taastada kaamera kõikide seadete algväärtused.



1 Avage menüü [Reset All / Lähtesta kõik].

- Valige [Reset All / Lähtesta kõik] ning vajutage nupule [OK].

2 Taastage vaikeseaded.

- Valige nuppudega [Left][Right] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].
- Kaamera taastab vaikeseaded.



- Järgmiste funktsioonide vaikeseadeid ei taastata.
 - Vahekaardi [f] seaded [Date/Time / Kuupäev/Kellaeg] (99), [Time Zone / Ajavöönd] (99), [Language / Keel] (103) ja [Video System / Videosüsteem] (109)
 - Salvestatud kohandatud valge tasakaalu andmed (47)
 - Võtterežiim (37)

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Varustus

Selles peatükis antakse juhised eraldi müüdava Canoni lisavarustuse ja muude ühilduvate seadmete kasutamiseks.

Tarviketesüsteemi kaart	106	Lisavarustuse kasutamine	108	Piltide printimine	112
Lisavarustus	107	Taasesitus televiisoris	108	Lihtne printimine	112
Toiteallikad	107	Tarkvara kasutamine	109	Prindiseadete määramine	113
Välklambid	107	Arvuti spetsifikatsioonide kontrollimine	109	Videokaadrite printimine	115
Muu varustus	107	Tarkvara installimine	110	Piltide lisamine prindiloendisse (DPOF)	116
Printerid	107	Piltide salvestamine arvutisse	110	Piltide lisamine fotoraamatusse	118
Fotode ja videote varundamine	108				

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

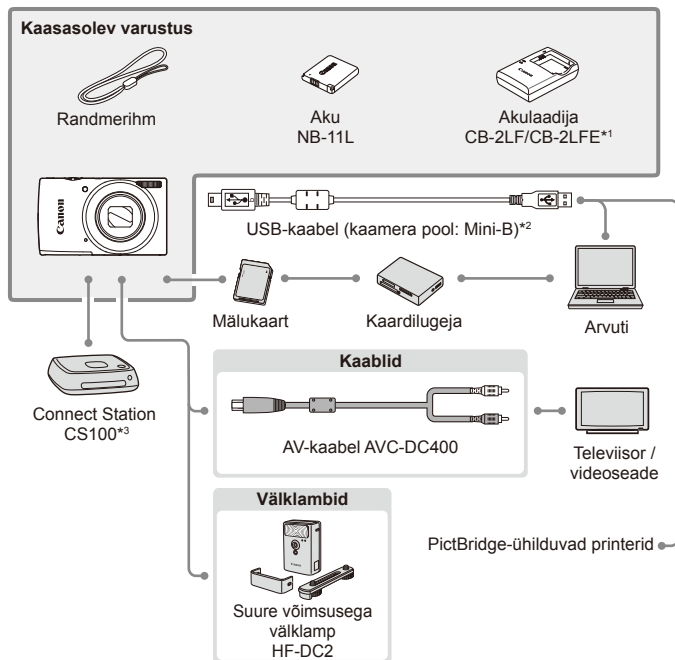
Varustus

Lisa

Register



Tarvikutesüsteemi kaart



*1 Samuti eraldi müügil.

*2 Saadaval on ka Canon'i originaaltarvik (liideskaabel IFC-400PCU).

*3 Kasutage uusimat püsivara.

Soovitav on originaalsete Canon'i lisatarvikute kasutamine.

See toode on loodud parima tulemuse andmiseks Canon'i lisatarvikutega kasutamisel. Canon ei vastuta selle toote kahjustuste ja/või õnnetuste, näiteks tulekahju jne eest, mis on põhjustatud mitte-Canon'i lisavarustuse kasutamisest (näiteks aku leke ja/või plahvatamine). Palun arvestage, et garantii ei kata sellistel põhjustel tekkinud rikkeid ning teie Canon'i toode võib vajada tasulist remonti.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

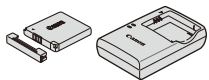
Register



Lisavarustus

Järgmine kaamera lisavarustus on eraldi müügil. Arvestage, et saadavus on eri piirkondades erinev ning osad tooted ei pruugi olla enam saadaval.

Toiteallikad



Aku NB-11LH

- Korduvlaetav liitiumioonaku

Akulaadija CB-2LF/CB-2LFE

- Akude NB-11LH ja NB-11L laadija.



- Akul on mugav kaas, mille saate kinnitada eri viisidel, vastavalt sellele, kas aku on laetud või mitte. Laetud akul kinnitage kaas nii, et tähis ▲ oleks nähtaval ning laadimata akul kinnitage kaas nii, et tähis ▲ ei oleks nähtaval.
- Toetatakse ka akut NB-11L.
- Toetatakse ka akulaadijat CB-2LD.



- Laadijat saab kasutada 100–240 V vahelduvpingega (50/60 Hz).
- Erineva kujuga pistikupesade korral kasutage eraldi müüdivaid adaptoreid. Ärge kasutage kunagi reisil kasutamiseks mõeldud elektrikonvertereid, sest need võivad akut vigastada.

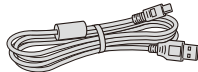
Välklambid



Suure võimsusega välklamp HF-DC2

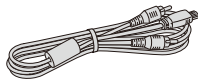
- Väline välklamp nende võtteobjektide valgustamiseks, mis jäävad kaamera välklambi ulatusest välja.

Muu varustus



Liideskaabel IFC-400PCU

- Kaamera ühendamiseks arvutiga või printeriga.



AV-kaabel AVC-DC400

- Saate ühendada kaamera televiisoriga ning vaadata pilti televiisori ekraanilt.

Printerid



PictBridge-ühilduvusega Canoni printerid

- Saate ühendada kaamera piltide printimiseks otse printeriga, ilma arvutit kasutamata.

Lisateavet saate lähima Canoni edasimüüja käest.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Fotode ja videote varundamine



Connect Station CS100

- Meediakeskus kaamerapiltide salvestamiseks, vaatamiseks ühendatud televiisorist, printimiseks juhtmevabalt Wi-Fi-ühilduva printeriga, jagamiseks üle Interneti ja muuks.

Lisavarustuse kasutamine

Pildid

Videod

Taasesitus televiisoris

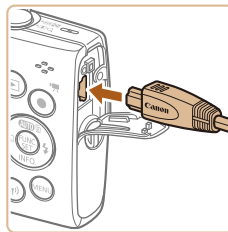
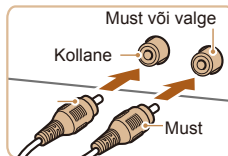
Pildid

Videod

Kui ühendate kaamera AV-kaabli AVC-DC400 (eraldi müügil) abil televiisoriga, siis saate vaadata võtteid suuremalt ekraanilt ning juhtida esitust kaamerast. Lisateavet sisendite vahetamise kohta leiate televiisori kasutusjuhendist.



- Kõiki andmeid ei pruugita kuvada kaameraga ühendatud televiisoris (128).



1 Kontrollige, et kaamera ja televiisor oleks välja lülitatud.

2 Ühendage kaamera televiisoriga.

- Sisestage televiisoris kaablipistik näidatud viisil lõpuni videosisenditesse.
- Avage kaameras liidesekaas ning sisestage kaablipistik kaameraliidesesse.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

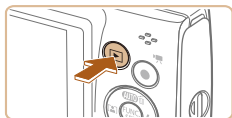
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register








3 Lülitage televiisor sisse ja lülitage videosisendile.

- Lülitage televiisor sellele sisendile, mille liidesega ühendasite punktis 2 kaabli.


4 Lülitage kaamera sisse.


- Vajutage kaamera sisselülitamiseks nupule .
- Kaamerakujutisi kuvatakse nüüd televiisoris. (Kaamera ekraanil ei kuvata midagi.)
- Pärast lõpetamist lülitage enne kaabli lahtiühendamist kaamera ja televiisor välja.

-  Pilti ei saa kuvada, kui kaamera väljastatava videosignaali vorming (NTSC või PAL) ei vasta televiisori vormingule. Väljastatava videosignaali vormingu muutmiseks vajutage nupule [MENU] ja valige vahekaardilt  käsk [Video System / Videosüsteem]. (Jaapanis kasutamisel valige [NTSC].)

Tarkvara kasutamine

Järgmiste programmide funktsioonide kasutamiseks laadige tarkvara alla Canoni veebisaidilt ning installige oma arvutisse.

- CameraWindow
 - Võimaldab importida kujutisi arvutisse.
- Image Transfer Utility
 - Võimaldab seadistada kujutiste sünkroonimise 91) ja võtta kujutisi vastu.
- Map Utility
 - Võimaldab kasutada kaarti kujutistele lisatud GPS-info vaatamiseks.

-  Kui soovite vaadata ja töödelda pilte arvutis, siis kasutage eelnevalt installitud või eraldi saadaolevat tarkvara, mis ühildub kaamera piltidega.

Arvuti spetsifikatsioonide kontrollimine

Lisateavet tarkvara süsteeminõuete ja ühilduvuse kohta (k.a toe uuemate operatsioonisüsteemide kohta) leiate Canoni veebisaidilt.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Tarkvara installimine

Siitoodud selgitustes on kasutatud näitena operatsioonisüsteeme Windows 7 ja Mac OS X 10.8.

1 Laadige tarkvara alla.

- Kui arvuti on ühendatud Internetiga, siis minge veebisaidile <http://www.canon.com/icpd/>.
- Valige oma riigi või piirkonna veebisait.
- Laadige tarkvara alla.

2 Installege failid.

- Klõpsake [Easy Installation / Lihtne install] ning järgige installimise lõpetamiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid. Sõltuvalt arvuti jõudlusest ja Internetiühendusest võib installimine võtta aega.
- Klõpsake pärast installimist kuvatavas menüüs [Finish/Lõpata] või [Restart/Taaskäivita].



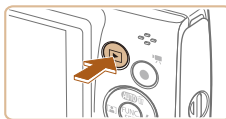
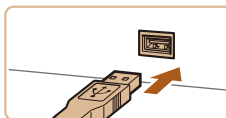
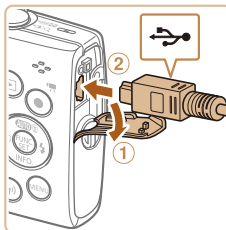
- ! Vajate Internetiühendust ning Interneti teenusepakkuja teenustasud ja juurdepääsutasud tuleb maksta eraldi.



- Tarkvara desinstallimiseks järgige alltoodud juhiseid.
 - Windows: valige menüü [Start] ► [All Programs / Kõik programmid] ► [Canon Utilities] ning seejärel valige desinstallitav programm.
 - Mac OS: kaustas [Applications/Rakendused] olevast kaustast [Canon Utilities] lohistage desinstallitava programmi kaust Trash (Prügikast) ning seejärel tühjendage kaust Trash (Prügikast).

Piltide salvestamine arvutisse

USB-kaabli (eraldi müügil; kaamera pool: Mini-B) abil saate ühendada kaamera arvutiga ning salvestada pildid arvutisse.



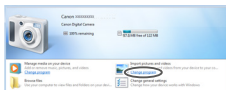
1 Ühendage kaamera arvutiga.

- Kui kaamera on välja lülitatud, siis avage kaas (1). Hoidke USB-kaabli väiksemat pistikut näidatud viisil ning sisestage see täielikult kaameraliidesesse (2).

- Sisestage USB-kaabli suurem pistik arvuti USB-liidesesse. Lisateavet arvuti USB-ühenduse kohta leiate arvuti kasutusjuhendist.

2 Rakenduse CameraWindow kuvamiseks lülitage kaamera sisse.

- Vajutage kaamera sisselülitamiseks nupule [▶].
- Mac OS: CameraWindow kuvatakse pärast ühenduse loomist kaamera ja arvuti vahel.
- Windows: järgige alltoodud juhiseid.
- Klõpsake kuvatavas menüüs programmi vahetamise lingil [🖥️].



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

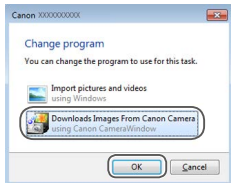
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

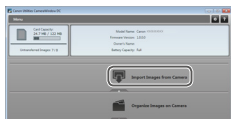




- Valige [Downloads Images From Canon Camera / Laadib pildid Canon'i kaamerast alla] ja klõpsake seejärel [OK].




- Topeltklõpsake .



3 Salvestage pildid arvutisse.

- Klõpsake [Import Images from Camera / Impordi pildid kaamerast] ning seejärel klõpsake [Import Untransferred Images / Impordi laadimata pildid].
- Pildid salvestatakse arvutis kausta Pictures (Pildid), kuupäevade kaupa eraldi kaustadesse.
- Pärast piltide salvestamist sulgege CameraWindow, vajutage kaamera väljalülitamiseks nuppu  ja lahutage kaabel.
- Kui soovite vaadata arvutisse salvestatud pilte, siis kasutage eelnevalt installitud või eraldi saadaolevat tarkvara, mis ühildub kaamera piltidega.



- Windows 7: kui punkti 2 menüüd ei kuvata, siis klõpsake tegumiribal ikoonil .
- Mac OS: kui rakendust CameraWindow ei kuvata pärast punkti 2, siis klõpsake Dock-ribal ikoonil [CameraWindow].
- Kuigi saate salvestada pildid arvutisse ka nii, et ühendate lihtsalt kaamera arvutiga ilma tarkvara kasutamata, siis kehtivad järgmised piirangud.
 - Pärast kaamera ühendamist arvutiga võib minna mõni minut aega, enne kui pääsete piltide juurde.
 - Püstsuunas salvestatud pildid võidakse salvestada horisontaalselt.
 - Piltide kustuskaitse seaded võidakse arvutisse salvestatud pildidelt eemaldada.
 - Piltide või pilditeabe salvestamisel võib tekkida probleeme, sõltuvalt operatsioonisüsteemi versioonist, kasutatavast tarkvarast või pildifailide suuruselt.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

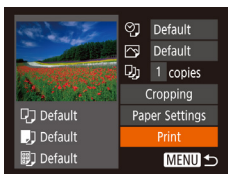
Register



Piltide printimine

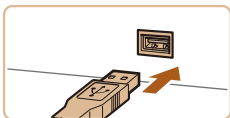
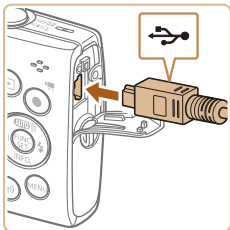
Kaamera saab ühendada otse printeriga ning tehtud pilte hõlpsalt printida. Saate määrata kaameras pilte printimiseks, seadistada korraldusi fototeenustes printimiseks ning seadistada korraldusi või printida pilte fotoraamatutesse.

Juhistes on kasutatud näitena Canon SELPHY CP-seeria printerit. Kuvatavad ekraaniteated ning valitavad funktsioonid võivad olla eri printerite puhul erinevad. Lisateavet leiate ka printeri kasutusjuhendist.



Lihtne printimine

Saate printida pilte lihtsalt, kui ühendate kaamera USB-kaabli abil PictBridge-ühilduva printeriga (eraldi müügil).



1 Kontrollige, et kaamera ja printer oleks välja lülitatud.

2 Ühendage kaamera printeriga.

- Avage liideskaas. Hoidke USB-kaabli väiksemat pistikut näidatud viisil ning sisestage see täielikult kaameralliidesesse.
- Ühendage suurem kaablipistik printeriga. Ühendamise kohta leiate lisateavet printeri kasutusjuhendist.

3 Lülitage printer sisse.

4 Lülitage kaamera sisse.

- Vajutage kaamera sisselülitamiseks nupule [▶].

5 Valige pilt.

- Kasutage pildi valimiseks nuppe [◀][▶].

6 Kuvage printimise menüü.

- Vajutage nupule [Pict], valige [Print], seejärel vajutage uuesti nupule [Pict].

7 Printige pilt.

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Print/Printid], seejärel vajutage nupule [Pict].
- Printimine algab.
- Teiste piltide printimiseks korrake pärast printimist ülaltoodud toiminguid alates punktist 5.
- Pärast printimise lõpetamist lülitage kaamera ja printer välja ning eemaldage kaabel.



- Canon PictBridge-ühilduvate printerite (eraldi müügil) puhul vt "Printerid" (107).

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

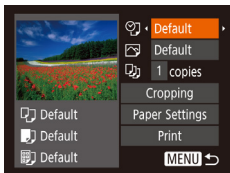
Varustus

Lisa

Register



Prindiseadete määramine



1 Kuvage printimise menüü.

- Vasakul toodud menüü kuvamiseks järgige lõigu "Lihtne printimine" punkte 1–6 (📖112).

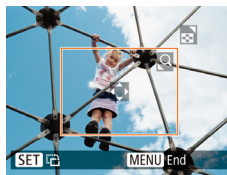
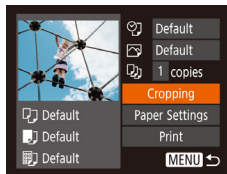
2 Seadistage funktsioon.

- Valige nuppudega [▲][▼] funktsioon, seejärel tehke nuppudega [◀][▶] valik.

🗨️	Default (Vaikeseade)	Vastab kehtivatele printeriseadetele.
	Date (Kuupäev)	Prindib pildid koos kuupäevaga.
	File No. (Failinumbr)	Prindib pildid koos failinumbriga.
	Both (Mõlemad)	Prindib pildid koos kuupäeva ja failinumbriga.
🖨️	Off (Väljas)	–
	Default (Vaikeseade)	Vastab kehtivatele printeriseadetele.
	Off (Väljas)	–
	On (Sees)	Kasutab optimaalsete seadetega printimiseks võteteavet.
👁️	Red-Eye 1 (Punasilmsus 1)	Korrigeerib punasilmsust.
	No. of Copies (Koopiate arv)	Valige printitavate koopiate arv.
Cropping (Kärpimine)	–	Määrake pildil soovitud prindiala (📖113).
Paper Settings (Paberi seaded)	–	Määrake paberiformaat, küljendus ja muud andmed (📖114).

Piltide kärpimine enne printimist

Saate pilte enne printimist kärpida, et printida välja ainult soovitud osa.



1 Valige [Cropping/Kärpimine].

- Pärast punkti 1 juhiste järgmist lõigus "Prindiseadete määramine" (📖113) ja printimismenüü kuvamist valige [Cropping/Kärpimine] ja vajutage nuppu [🔍].
- Kuvatakse kärpimisraam, mis tähistab printitavat ala.

2 Reguleerige kärpimisraami.

- Raami suuruse muutmiseks liigutage suumi hooba.
- Liigutage raami nuppudega [▲][▼][◀][▶].
- Raami pööramiseks vajutage nuppu [🔄].
- Vajutage nupule [MENU], valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [🔍].

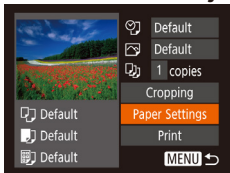
3 Printige pilt.

- Järgige printimiseks lõigu "Lihtne printimine" (📖112) punkti 7 juhiseid.

- ⚠️ Kärpimine ei pruugi olla saadaval väikeste pildiformaatide või teatud kuvasuhete puhul.
- Kuupäevasisid ei pruugita printida korrektselt, kui kärbite pilte, mis on pildistatud seadega [Date Stamp 🗨️ / Kuupäeva tempel 🗨️].



Paberiformaadi ja küljenduse valimine enne printimist

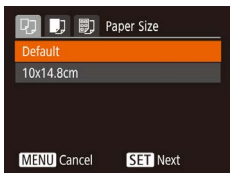


1 Valige [Paper Settings / Paberi seaded].

- Pärast punkti 1 juhiste järgmist lõigus "Prindiseadete määramine" (📖 113) ja printimismenüü kuvamist valige [Paper Settings / Paberi seaded] ja vajutage nuppu [⏏].

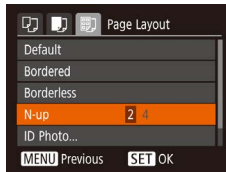
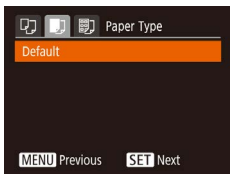
2 Valige paberiformaat.

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt valik, seejärel vajutage nupule [⏏].



3 Valige paberitüüp.

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt valik, seejärel vajutage nupule [⏏].



4 Valige küljendus.

- Kasutage valiku tegemiseks nuppe [▲][▼].
- Kui valite funktsiooni [N-up / N ühel], siis valige nuppudega [◀][▶] ühele lehele printitavate piltide arv.
- Vajutage nuppu [⏏].

5 Printige pilt.

Võimalikud küljendusvalikud

Default (Vaikeseade)	Vastab kehtivatele printeriseadetele.
Bordered (Äärisega)	Prindib kujutise ümber valge äärisega.
Borderless (Ääriseta)	Ääriseta servast-servani fotod.
N-up (N ühele)	Valige mitu pilti printida ühele lehele.
ID Photo (Dokumendifoto)	Printige dokumendifotosid. Saadaval ainult piksliseadega L salvestatud piltide puhul.
Fixed Size (Fikseeritud formaat)	Valige prindiformaat. Valige 90 x 130 mm, postkaardi või laiformaadi vahel.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Dokumendifotode printimine

1 Valige [ID Photo / Dokumendifoto].

- Järgige punktide 1–4 juhiseid lõigus “Paberiformaadi ja küljenduse valimine enne printimist” (114), valige [ID Photo / Dokumendifoto] ja vajutage nupule [OK].

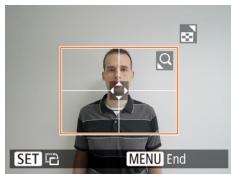
2 Valige pika ja lühikese külje pikkus.

- Kasutage valiku tegemiseks nuppe [▲][▼]. Valige pikkus nuppudega [◀][▶], seejärel vajutage nupule [OK].



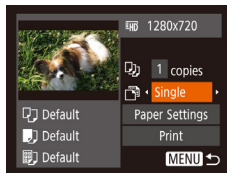
3 Valige printimise ala.

- Järgige printimise ala valimiseks punkti 2 juhiseid lõigus “Piltide kärpimine enne printimist” (113).



4 Printige pilt.

Videokaadrite printimine



1 Kuvage printimise menüü.

- Video valimiseks järgige lõigu “Lihtne printimine” punkte 1–6 (112). Kuvatakse vasakul toodud menüü.

2 Valige printimismeetod.

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [OK], seejärel valige nuppudega [◀][▶] printimismeetod.

3 Printige pilt.

Video printimise valikud

Single (Üksik)	Prindib kuvatava kaadri üksikpildina.
Sequence (Seeria)	Prindib ühele paberilehele kaadrite seeria, mis on eraldatud kindla intervalliga. Samuti saate printida kaustanumbri, failinumbri ja kaadri möödunud aja, kui määrate [Caption/Tiiter] seadeks [On/Sees].



- Käimasoleva printimise tühistamiseks vajutage nupule [OK], valige ekraanilt [OK], seejärel vajutage uuesti nupule [OK].
- Pärast vastavalt lõigu “Taasesitus” (56) punktide 2-5 juhistele printitava stseeni kuvamist saate siintoodud punkti 1 menüü kuvamiseks vajutada ka nupule [◀][▶] video juhtpaneelilt [OK] valimiseks ning vajutada seejärel nuppu [OK].

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

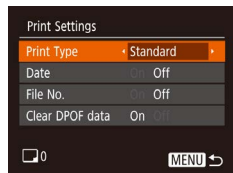


Piltide lisamine prindiloendisse (DPOF)

Korrage printimise (📖118) ning piltide tellimise fototeenusepakkuvalt saab seadistada kaameras. Valige mälukaartilt kuni 998 pilti ning tehke soovitud seaded (nt koopiate arv). Sellel viisil ettevalmistatav printimisinfo vastab DPOF (Digital Print Order Format) standarditele.

Prindiseadete määramine

Määrake printimise formaat, kuupäeva või failinumbri lisamine ning teised seaded. Need seaded kehtivad kõikidele prindiloendis olevatele piltidele.



- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [D] käsk [Print Settings / Prindiseaded]. Valige soovitud seaded (📖21).

Print Type (Printimistüüp)	Standard (Standardne)	Üks pilt printitakse lehe kohta.
	Index (Register)	Lehele printitakse mitu väiksemat pilti.
	Both (Mõlemad)	Prinditakse nii standardformaati kui registerformaati.
Date (Kuupäev)	On (Sees)	Pildid printitakse võttekuupäevaga.
	Off (Väljas)	–
File No. (Failinumber)	On (Sees)	Pildid printitakse failinumbriga.
	Off (Väljas)	–
Clear DPOF data (DPOF andmete kustutamine)	On (Sees)	Pärast printimist kustutatakse kõik prindiloendi seaded.
	Off (Väljas)	–



- Osadel juhtudel ei pruugi printer või fotoprintimisteenus kasutada kõiki tehtud DPOF-seadeid.
- [🔊] võidakse kuvada ekraanil, hoiatamaks, et mälukaartil on prindiseadeid, mis on tehtud teise kaameraga. Prindiseadete muutmine selle kaameraga võib kirjutada üle kõik eelmised seaded.
- Seade [Date/Kuupäev] olekuks [On/Sees] määramine võib põhjustada osade printeritega kuupäeva topeltprintimise.



- [Index/Register] määramine takistab oleku [On/Sees] valimist mõlemale funktsioonile [Date/Kuupäev] ja [File No. / Failinumber] samaaegselt.
- Registri printimine ei ole võimalik osade Canon PictBridge-ühilduvate printerite (eraldi müügil) puhul.
- Kuupäev printitakse vormingus, mis vastab vahekaardil [📅] tehtud [Date/ Time / Kuupäev/Kellaeg] seadetele (📖12).

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

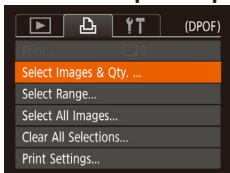
Varustus

Lisa

Register



Üksikute piltide printimise seadistamine



1 Valige [Select Images & Qty. / Vali pildid ja kogus].

- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [D] funktsioon [Select Images & Qty. / Vali pildid ja kogus] ja seejärel vajutage nupule [OK].

2 Valige pilt.

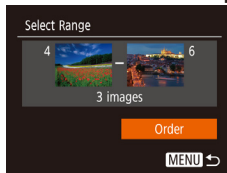
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt pilt, seejärel vajutage nupule [OK].
- Nüüd saate määrata koopiade arvu.
- Kui määrate pildi registrisse printimise, siis tähistatakse see ikooniga [✓]. Pildi registrisse printimise tühistamiseks vajutage uuesti nupule [OK]. [✓] enam ei kuvata.

3 Valige koopiade arv.

- Määrake nuppudega [▲][▼] printitavate koopiade arv (kuni 99).
- Teiste piltide printimise määramiseks ning koopiade arvu määramiseks korrake punktide 2-3 juhiseid.
- Registrete puhul ei saa määrata kogust. Saate ainult määrata printitavad pildid, järgides punkti 2 juhiseid.
- Pärast lõpetamist vajutage menüüsse naasmiseks nupule [MENU].

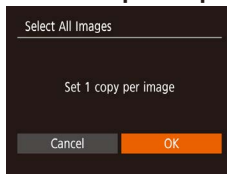


Piltide vahemike printimise seadistamine



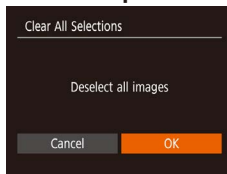
- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus "Üksikute piltide printimise seadistamine" (117), valige [Select Range / Vali vahemik] ja vajutage nupule [OK].
- Järgige piltide määramiseks punktide 2–3 juhiseid lõigus "Vahemiku valimine" (61).
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Order/Järjekord], seejärel vajutage nupule [OK].

Kõikide piltide printimise seadistamine



- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus "Üksikute piltide printimise seadistamine" (117), valige [Select All Images / Vali kõik pildid] ja vajutage nupule [OK].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].

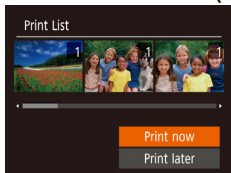
Kõikide piltide eemaldamine prindiloendist



- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus "Üksikute piltide printimise seadistamine" (117), valige [Clear All Selections / Tühista kõik valikud] ja vajutage nupule [OK].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].



Prindiloendisse (DPOF) lisatud piltide printimine

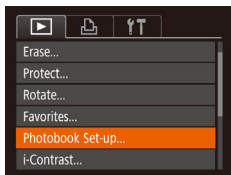


- Kui pildid on lisatud prindiloendisse (116–117), siis kuvatakse pärast kaamera ühendamist PictBridge-ühilduva printeriga vasakult toodud menüü. Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Print now / Prindi kohe], seejärel vajutage prindiloendis olevate piltide printimiseks nupule [OK].
- Igat ajutiselt peatatud DPOF-printitööd jätkatakse järgmise pildi juurest.

Piltide lisamine fotoraamatusse

Fotoraamatuid saab seadistada kaameras, valides mälukaartilt kuni 998 pilti ning importides need programmi arvutis, kus need salvestatakse omas kaustas. See on mugav veebi teel fotoraamatute tellimisel või fotoraamatute printimisel oma printeriga.

Valikumeetodi valimine



- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [▶] funktsioon [Photobook Set-up / Fotoraamatu seadistus] ja valige seejärel piltide valimise viis.



- [OK] võidakse kuvada ekraanil, hoiatamaks, et mälukaardil on prindiseadeid, mis on tehtud teise kaameraga. Prindiseadete muutmine selle kaameraga võib kirjutada üle kõik eelmised seaded.

Piltide üksshaaval lisamine



1 Valige [Select/Vali].

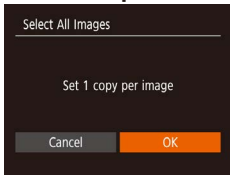
- Järgige lõigus “Valikumeetodi valimine” (118) toodud juhiseid, valige [Select/Vali] ja vajutage nuppu [OK].

2 Valige pilt.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt pilt, seejärel vajutage nupule [OK].
- Kuvatakse [✓].
- Pildi eemaldamiseks fotoraamatust vajutage uuesti nuppu [OK]. [✓] enam ei kuvata.
- Korrake seda toimingut teiste piltide jaoks.
- Pärast lõpetamist vajutage menüüsse naasmiseks nupule [MENU].

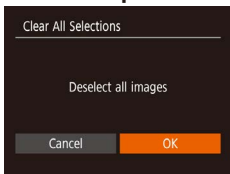


Kõikide piltide lisamine fotoraamatusse



- Järgige juhiseid lõigus “Valikumeetodi valimine” (📖 118), valige [Select All Images / Vali kõik pildid] ja vajutage nuppu [OK].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].

Kõikide piltide eemaldamine fotoraamatust



- Järgige juhiseid lõigus “Valikumeetodi valimine” (📖 118), valige [Clear All Selections / Tühista kõik valikud] ja vajutage nuppu [OK].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Lisa

Vajalik teave kaamera kasutamiseks.

Veaotsing	121
Ekraanil kuvatavad teated	124
Ekraanil kuvatav teave	127
Võtted (infokuva).....	127
Taasesitus (detailise infoga kuva).....	128

Funktsioonid ja menüüd	129
Võtterežiimides kasutatavad funktsioonid	129
FUNC.- menüü	130
📷 Võtete vahekaart	132
🔧 Seadistamise vahekaart.....	134
▶ Taasesituse vahekaart.....	134
🖨️ Printimise vahekaart	134
Taasesituse režiimi FUNC. menüü.....	134

Ettevaatusabinõud	135
Tehnilised andmed	135

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Veaotsing

Kui arvate, et kaameraga võib olla tekkinud probleeme, siis kontrollige kõigepealt järgmist. Kui alltoodud abinõud ei lahenda probleemi, siis võtke ühendust Canoni klienditoega.

Toide

Midagi ei juhtu kaamera toitenupu ON/OFF vajutamisel.

- Kontrollige, et aku oleks täis laetud (🔋10).
- Kontrollige, et aku oleks sisestatud õigesti (🔋11).
- Kontrollige, et mälukaardi-/akupesa kaas oleks korrektselt suletud (🔋11).
- Määratud akuklemmid vähendavad aku jõudlust. Proovige puhastada kontakte vatipupsuga ning sisestage aku uuesti mõne minuti pärast.

Aku saab kiiresti tühjaks.

- Aku vastupidavus väheneb madalatel temperatuuridel. Proovige soojendada akut enne kasutamist, näiteks pannes see taskusse ning tagades, et kontaktid ei puutuks kokku metallsemetega.
- Kui need abinõud ei aita ning aku saab pärast laadimist kiirelt tühjaks, siis on aku eluiga läbi. Hankige uus aku.

Objektiiv ei tõmbu sisse.

- Ärge avage mälukaardi-/akupesa kaant, kui kaamera on sisse lülitatud. Sulgege kaas, lülitage kaamera sisse ning seejärel uuesti välja (🔋11).

Aku kuju on deformeerunud.

- Mõningane aku kuju deformeerumine on tavapärane ning see ei põhjusta ohutusriske. Kuid kui deformeerumine takistab aku asetamist kaamerasse, siis võtke ühendust Canoni klienditoega.

Taasesitus televiisoris

Kaamera pildid paistavad televiisoris moonutatuna või neid ei kuvata (🔋109).

Võtted

Pildistada ei saa.

- Vajutage taasesituse režiimis (🔋55) päästikunupp pooleldi alla (🔋19).

Vähese valgustusega võtetel on ekraanil imelikud kujutised (🔋19).

Võtetel on ekraanil imelikud kujutised.

Järgmisi ekraaniprobleeme ei salvestata piltidele, kuid salvestatakse videotesse.

- Erksa valguse korral võib ekraan muutuda tumedaks.
- Luminofoor- või LED-valgustuse kasutamisel võib ekraan vilkuda.
- Kui kadreerite võtte, mis sisaldab erksat valgusallikat, siis võidakse kuvada ekraanil lillakaid triipe.

Kuupäeva templit ei lisata piltidele.

- Seadistage funktsioon [Date Stamp 📅 / Kuupäeva tempel 📅] (🔋12). Arvestage, et kuupäevatempleid ei lisata piltidele automaatselt, kui olete seadistanud ainult [Date/Time / Kuupäev/Kellaeg] seade (🔋32).
- Kuupäeva templeid ei lisata võtterežiimides (🔋133), milles funktsiooni [Date Stamp 📅 / Kuupäeva tempel 📅] ei saa määrata (🔋32).

Päästikunupu vajutamisel vilgub [🔋] ekraanil ning pildistamine ei ole võimalik (🔋26).

[🔋] kuvatakse kui päästikunupp vajutada pooleldi alla (🔋26).

- Määrake välkambi režiimiks [🔋] (🔋51).
- Suurendage ISO-valgustundlikkust (🔋45).
- Kinnitage kaamera statiivile või hoidke seda muul viisil liikumatuna.
- Valige [IS Mode / Kujutisestabiiliseerimise režiim] seadeks [Continuous/Pidev] (🔋54). Kuid peaksite määrama funktsiooni [IS Mode / Kujutisestabiiliseerimise režiim] olekusse [Off/Väljas], kui kasutate statiivi või hoiate kaamerat muul viisil liikumatuna (🔋54).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Võtted ei ole teravad.

- Vajutage teravustamiseks päästikunupp pooleldi alla ning alles seejärel võtte tegemiseks lõpuni alla (🔧19).
- Kontrollige, et võtteobjektid oleks teravustamiskaugusel (📖137).
- Määrake funktsiooni [Lamp Setting / Tule seade] olekuks [On/Sees] (📖35).
- Kontrollige, et mittevajalikud funktsioonid, nt makrorežiim, poleks kasutusel.
- Proovige kasutada võtetel teravustamise lukustamist (🔧49).

Iseteravustamise raame ei kuvata ning kaamera ei teravusta päästikunupu pooleldi allavajutamisel.

- Iseteravustamise raamide kuvamiseks ning korrektselt teravustamiseks proovige kadreerida võtte suurema kontrastsusega võtteobjektidele, enne kui vajutate päästikunupu pooleldi alla. Muul juhul proovige vajutada päästikunuppu korduvalt pooleldi alla.

Võtetel olevad objektid on liiga tumedad.

- Määrake välklambi režiimiks [🔦] (🔧51).
- Kasutage säri nihet ning reguleerige heledustaset (säri) (📖44).
- Kasutage kontrastsuse reguleerimiseks režiimi i-Contrast (📖46, 67).
- Kasutage punkt-särimõõtmist (🔧45).

Võtteobjektid on liiga heledad ning osad alad on ülesäritatud.

- Määrake välklambi režiimiks [🔦] (🔧32).
- Kasutage säri nihet ning reguleerige heledustaset (säri) (📖44).
- Kasutage punkt-särimõõtmist (🔧45).
- Vähendage võtteobjektide valgustust.

Võtted on hoolimata välklambi kasutamisest liiga tumedad (🔧26).

- Pildistage välklambi tööpiirkonnas (📖135).
- Suurendage ISO-valgustundlikkust (🔧45).

Välklambiga valgustatud võtteobjektid on liiga heledad ning osad alad on ülesäritatud.

- Pildistage välklambi tööpiirkonnas (📖135).
- Määrake välklambi režiimiks [🔦] (🔧32).

Välguga võtetele ilmuvad valged punktid.

- Seda põhjustab tolm või muud õhus olevad osakesed, mis peegeldavad välklambi valgust.

Pildid on teralised.

- Vähendage ISO-valgustundlikkust (🔧45).
- Osades võtterežiimides põhjustavad kõrged ISO-väärtused teralisi pilte (🔧45).

Piltidel on inimestel silmad punased.

- Valige funktsiooni [Lamp Setting / Tule seade] olekuks [On/Sees] (📖35), et aktiveerida punasilmsuse vähendamise tuli (🔧3) välguga võtetel. Arvestage, et kui punasilmsust vähendav tuli põleb (umbes ühe sekundi jooksul), siis ei ole pildistamine võimalik, sest tuli vähendab punasilmsust. Parimate tulemuste saavutamiseks paluge inimestel vaadata punasilmsuse vähendamise tule suunas. Samuti proovige siseruumides võtetel lisada ruumivalgustust ning pildistada lähemalt.
- Töödelge pilte punasilmsuse vähendamiseks (🔧68).

Mälukaardile salvestamine kestab kaua või sarivõtte kiirus on aeglasem.

- Teostage kaameraga mälukaardi madala taseme vormindamine (🔧102).

Võtteseaded või FUNC.-menüü seaded ei ole valitavad.

- Valitavad seaded sõltuvad võtterežiimist. Vaadake lõike "Võtterežiimides valitavad funktsioonid", "FUNC.-menüü" ja "Võttemenüü" (📖129–133).

Video salvestamine

Möödunud aja näit on vale või salvestus on katkestustega.

- Kasutage mälukaardi vormindamiseks kaamerat või kasutage kiiremat mälukaarti. Arvestage, et isegi kui möödunud aja näit ei ole õige, siis mälukaardil olevate videote pikkus vastab tegelikule salvestusajale (🔧101, 137).

[🔦] kuvatakse ning salvestamine peatub automaatselt.

Kaamera seesmise mälu puhver sai täis, sest kaamera ei suutnud salvestada piisavalt kiiresti infot mälukaardile. Proovige ühte järgmistest abinõudest.

- Teostage kaameraga mälukaardi madala taseme vormindamine (🔧102).
- Valige madalam kujutisekvaliteet (🔧34).
- Kasutage mälukaarti, mis toetab suuremaid salvestuskiirusi (🔧137).

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Taasesitus

Taasesitus ei ole võimalik.

- Piltide või videote taasesitus ei pruugi olla võimalik, kui arvutit kasutatakse failide ümbernimetamiseks või kaustastruktuuri muutmiseks.

Taasesitus peatub või heli on katkendlik.

- Kasutage mälukaarti, mille olete vormindanud (madala taseme vormidamine) kaameraga (102).
- Aeglase lugemiskiirusega mälukaardile kopeeritud videote taasesitus võib olla katkendlik.
- Videote esitamisel arvutis võivad osad kaadrid jääda vahele ning heli olla katkendlik, kui arvuti jõudlus pole piisav.

Videote heli ei esitata.

- Reguleerige helitugevust (56) kui olete aktiveerinud funktsiooni [Mute/Vaigistus] (98) või kui video helitugevus on madal.

Mälukaart

Mälukaarti ei tuvastata.

- Taaskäivitage kaamera, kui selles on mälukaart (18).

Arvuti

Ma ei saa laadida pilte arvutisse.

Kui proovite laadida pilte kaabli abil arvutisse, siis proovige vähendada edastuskiirust järgmisel viisil.

- Vajutage taasesituse režiimi valimiseks nuppu [▶]. Hoidke all nuppu [MENU] ning vajutage samal ajal nuppe [▲] ja [⊞]. Järgmisena kuvatavas menüüs valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [B], seejärel vajutage nupule [⊞].

Wi-Fi

Nupu [⊞] vajutamisel ei kuvata Wi-Fi-menüüd.

- Wi-Fi-menüüd ei saa kuvada kui kaamera on ühendatud kaabli abil printeriga või arvutiga. Ühendage kaabel lahti.

Seadet/sihtkohta ei saa lisada.

- Kaamerasse saab lisada ühenduse teabe kuni 20 seadme/sihtkoha kohta. Kustutage kõigepealt kaamerast mittevajalik teave ning seejärel lisage uued seadmed/sihtkohad (94).
- Kasutage veebiteenuste lisamiseks arvutit või nutitelefonit (82).
- Nutitelefonit lisamiseks installige kõigepealt nutitelefonit rakendus Camera Connect (70).
- Arvuti lisamiseks installige kõigepealt arvutisse rakendus CameraWindow. Samuti kontrollige arvuti ja Wi-Fi keskkonda ja seadeid (76, 78).
- Ärge kasutage kaamerat Wi-Fi-signaali häirivate seadmete läheduses, näiteks mikrolaineahjude, Bluetooth-seadmete või muude seadmete, mis toimivad 2,4 GHz sagedusribas.
- Tooge kaamera ühendatavale seadmele lähemale (nt pääsupunktile) ning kontrollige, et seadmete vahel poleks segavaid esemeid.

Pääsupunktiga ei saa ühendust luua.

- Kontrollige, et pääsupunkti kanal oleks määratud kanalile, mida kaamera toetab (135). Kanali automaatse määramise asemel peate võibolla määrama kanali käsitsi.

Pilte ei saa saata.

- Sihtseadmes pole piisavalt vaba mälu. Vabastage sihtseadmes mälu või suurendage mälu mahtu ning proovige pilte uuesti saata.
- Sihtkaamera mälukaardi kirjutuskaitse lüliti on lukustatud asendis. Nihutage kirjutuskaitse lüliti avatud asendisse.
- Pilte ei saa saata teenusesse CANON iIMAGE GATEWAY või teistesse veebiteenustesse, kui teiseldate või nimetate faile või kaustasid ümber pilte vastuvõtnud arvutis, mida kasutati piltide sünkroonimiseks pääsupunkti kaudu (91). Enne nende pildifailide või kaustade teisaldamist või ümbernimetamist kontrollige, et pildid oleks juba saadetud teenusesse CANON iIMAGE GATEWAY või teistesse veebiteenustesse.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Saadetavate piltide suurust ei saa muuta.

- Pilte ei saa teha suuremaks kui nende algne piksliseade (lahutusvõime).
- Videote suurust ei saa muuta.

Piltide saatmine kestab kaua. / Juhtmeta andmeedastus on häiretega.

- Paljude piltide saatmine kestab kaua. Saatmisaja vähendamiseks proovige vähendada piltide suurust (📖90).
- Videote saatmine kestab kaua.
- Ärge kasutage kaamerat Wi-Fi-signaali häirivate seadmete läheduses, näiteks mikrolaineahjude, Bluetooth-seadmete või muude seadmete, mis toimivad 2,4 GHz sagedusribas. Arvestage, et piltide saatmine võib kesta kaua isegi siis, kui ekraanil kuvatakse [Y.I].
- Tooge kaamera ühendatavale seadmele lähemale (nt pääsupunktile) ning kontrollige, et seadmete vahel poleks segavaid esemeid.

Pärast CANON IMAGE GATEWAY lisamist kaamerasse ei saabu arvutisse või nutitelefoni kinnitussõnumit.

- Kontrollige, et sisestatud e-posti aadress oleks õige ning proovige sihtkohta uuesti lisada.
- Kontrollige e-posti seadeid arvutis või nutitelefonis. Kui need on seadistatud blokeerima e-posti kindlatelt domeenidelt, siis ei pruugi märguandesõnumi vastuvõtmine õnnestuda.

Soovin kustutada Wi-Fi-ühenduste teabe enne kaamera minemaviskamist või kellelegi teisele andmist.

- Lähtestage Wi-Fi-seaded (📖96).

Ekraanil kuvatavad teated

Kui kuvatakse veateade, siis järgige alltoodud juhiseid.

Võtted või taasesitus

No memory card (Mälukaart puudub)

- Mälukaart võib olla paigaldatud valetpidi. Sisestage mälukaart kaamerasse õigetpidi (📖11).

Memory card locked (Mälukaart on lukustatud)

- Mälukaardi kirjutuskaitse lüüti on lukustatud asendis. Nihutage kirjutuskaitse lüüti avatud asendisse (📖11).

Cannot record! (Salvestada ei saa!)

- Proovisite salvestada ilma mälukaardita. Salvestamiseks sisestage mälukaart kaamerasse õigetpidi (📖11).

Memory card error (Mälukaardi tõrge) (📖102)

- Kui sama veateade kuvatakse pärast toetatud mälukaardi (📖2) vormindamist ja õigetpidi sisestamist (📖11), siis võtke ühendust Canoni klienditoega.

Insufficient space on card (Kaardil pole piisavalt vaba ruumi)

- Mälukaardil pole salvestamiseks (📖23, 36, 43) või piltide töötlemiseks (📖67–68) piisavalt vaba ruumi. Kustutage mittevajalikud pildid (📖63) või sisestage piisava vaba mälumahuga kaart (📖11).

Charge the battery (Laadige akut) (📖10)

No Image. (Pilte pole.)

- Mälukaardil pole kuvatavaid pilte.

Protected! (Kaitstud!) (📖60)

Unidentified Image (Tuvastamata pilt) / Incompatible JPEG (Ühildumatu JPEG) / Image too large. (Liiga suur pilt.) / Cannot play back MOV (Ei saa taasesitada MOV) / Cannot play back MP4 (Ei saa taasesitada MP4)

- Ühildumataid või vigastatud kujutisi ei saa kuvada.
- Arvutis töödeldud või ümbernimetatud või teise kaameraga salvestatud pilte ei pruugi saada kuvada.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Cannot magnify! (Ei saa suurendada) / Cannot rotate (Ei saa pöörata) / Cannot modify image (Ei saa pilti muuta) / Cannot modify (Ei saa muuta) / Unselectable image. (Ei saa seda pilti valida.)

- Arvutis töödeldud või ümbernimetatud või teise kaameraga salvestatud piltide puhul ei pruugi saada järgmisi funktsioone kasutada. Arvestage, et tärniga (*) tähistatud funktsioone ei saa kasutada videote puhul. Suurendamine* (🔍59), pööramine* (🔄65), töötlemine* (🛠67–68), loendi printimine* (🖨116) ja fotoraamatu seadistamine* (📷118).

Exceeded selection limit (Valikupiirang ületatud)

- Valisite prindiloendisse (🖨116) või fotoraamatusse (📷118) üle 998 pildi. Valige alla 998 pildi.
- Prindiloendi (🖨116) või fotoraamatu (📷118) seadeid ei saa salvestada. Vähendage valitud piltide arvu ja proovige uuesti.
- Proovisite valida üle 500 pildi kustutuskaitse (🔒60), kustutamiseks (🗑63), lemmikutesse (📌66), prindiloendisse (🖨116) või fotoraamatusse (📷118).

Naming error! (Nime tõrge!)

- Kausta ei saanud luua või pilte ei saanud salvestada, sest kaamera on jõudnud mälukaardil kõige suurema toetatud kaustanumbri (999) ja kõige suurema toetatud pildinumbri (9999) kaustades. Muutke vahekaardil [📁] funktsiooni [File Numbering / Failide nummerdamine] olekuks [Auto Reset / Automaatne lähtestamine] (📷102) või vormindage mälukaart (📷101).

Lens Error (Objektiivi tõrge)

- See tõrge võib tekkida kui takistate objektiivi liikumisel või kui kasutate kaamerat tolmustest või liivastest kohtades.
- Selle veateate sagedane kuvamine võib tähendada kaamerariket. Sellisel juhul võtke ühendust Canoni klienditoega.

A camera error was detected (error number) (Tuvastati kaameratõrge (veanumber))

- Kui see veateade kuvatakse kohe pärast võtet, siis ei pruukinud kaamera võtet salvestada. Lülitage kaamera pildi kontrollimiseks taasesituse režiimile.
- Selle veateate sagedane kuvamine võib tähendada kaamerariket. Sellisel juhul kirjutage veateate number (Exx) üles ja võtke ühendust Canoni klienditoega.

File Error (Faili viga)

- Teiste kaameratega salvestatud piltide või arvutis töödeldud piltide korrektne printimine (🖨112) ei pruugi olla võimalik, isegi kui kaamera on ühendatud printeriga.

Print error (Prindi viga)

- Kontrollige paberiformaadi seadet (📄114). Kui see veateade kuvatakse, kuid seade on õige, siis taaskäivitage printer ning tehke seadistus kaameras uuesti.

Ink absorber full (Tindikoguja on täis)

- Võtke ühendust Canoni klienditoega ja paluge abi seoses printeri tindikoguja vahetamisega.

Wi-Fi

Connection failed (Ühendus ebaõnnestus)

- Pääsupunkte ei tuvastatud. Kontrollige pääsupunkti seadeid (🔑78).
- Seadet ei leitud. Lülitage kaamera välja ja sisse ning proovige uuesti ühendada.
- Kontrollige ühendatavat seadet ning veenduge, et see on ühenduseks valmis.

Cannot determine access point (Pääsupunkti ei tuvastatud)

- Mitmel pääsupunktil vajutati WPS-nuppu samaaegselt. Proovige uuesti ühendust luua.

No access points found (Pääsupunkte ei leitud)

- Kontrollige, et pääsupunkt oleks sisse lülitatud.
- Kui loote ühendust pääsupunktiga käisiti, siis kontrollige, et sisestasite õige SSID.

Incorrect password (Vale parool) / Incorrect Wi-Fi security settings (Valed Wi-Fi-turvaseaded)

- Kontrollige pääsupunkti turvaseadeid (🔑78).

IP address conflict (IP-aadressi konflikt)

- Lähtestage IP-aadress, nii et see ei satuks teisega konflikti (ühes võrgus ei tohi olla kahte sama IP-aadressi).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Disconnected (Lahti ühendatud) / Receiving failed (Vastuvõtt ebaõnnestus) / Sending failed (Saatmine ebaõnnestus)

- Võite olla keskkonnas, kus Wi-Fi-signaalide edastamine on häiritud.
- Vältige kaamera Wi-Fi-funktsiooni kasutamist mikrolaineahjude, Bluetooth-seadmete ja teiste 2,4 GHz sagedusribas toimivate seadmete läheduses.
- Tooge kaamera ühendatavale seadmele lähemale (nt pääsupunktile) ning kontrollige, et seadmete vahel poleks segavaid esemeid.
- Kontrollige ühendatud seadet ning veenduge, et see toimib korrektselt.

Sending failed (Saatmine ebaõnnestus) Memory card error (Mälukaardi viga)

- Kui sama veateade kuvatakse pärast vormindatud mälukaardi õigetpidi sisestamist, siis võtke ühendust Canoni klienditoega.

Receiving failed (Vastuvõtt ebaõnnestus)

Insufficient space on card (Kaardil pole piisavalt vaba ruumi)

- Sihtkaamera mälukaardil pole piisavalt vaba ruumi piltide vastuvõtmiseks. Kustutage vaba ruumi tekitamiseks pilte või sisestage suurema mälumahuga kaart.

Receiving failed (Vastuvõtt ebaõnnestus)

Memory card locked (Mälukaart on lukustatud)

- Vastuvõtva kaamera mälukaardi kirjutuskaitse lüliti on lukustatud asendis. Nihutage kirjutuskaitse lüliti avatud asendisse.

Receiving failed (Vastuvõtt ebaõnnestus)

Naming error! (Nime andmise viga!)

- Kui vastuvõtvas kaameras on jõutud suurima kaistanumbrini (999) ja suurima pildinumbrini (9999), siis pilte ei saa enam vastu võtta.

Insufficient space on server (Serveris pole piisavalt vaba ruumi)

- Kustutage ruumi loomiseks mittevajalikud pildid teenusest CANON iMAGE GATEWAY.
- Salvestage pildid sünkroonimisfunktsiooni (📖91) abil arvutisse.

Check network settings (Kontrollige võrguseaded)

- Kontrollige, et arvuti saaks luua kehtivate seadetega Internetiühenduse.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

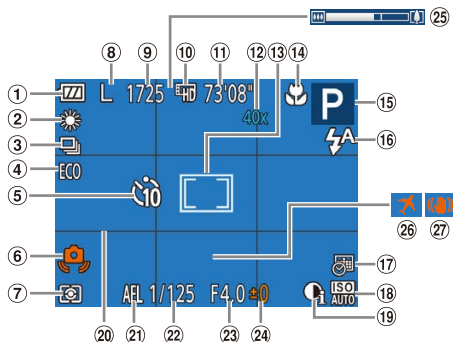
Lisa

Register



Ekraanil kuvatav teave

Võtted (infokuva)



- | | | |
|------------------------------|--------------------------------------|--|
| ① Aku laetuse tase (127) | ⑦ Särimõõtmise meetod (45) | ⑫ Digitaalse suumiga suurendus (28) |
| ② Valge tasakaal (46) | ⑧ Salvestatavate pikslite seade (34) | ⑬ Iseteravustamise raam (48), punkt-särimõõtmise raam (45) |
| ③ Päästiku töörežiim (33) | ⑨ Salvestatavaid võtteid (137) | ⑭ Teravustamisvahemik (47, 48) |
| ④ Ökonoomne režiim (100) | ⑩ Videokvaliteet (34) | IS-režiimi ikoon (27) |
| ⑤ Iseavaja (30) | ⑪ Allesolev aeg (137) | |
| ⑥ Kaameravärina hoiatus (26) | | |

- | | | | |
|--|-----------------------------|-------------------------------|------------------------|
| ⑮ Võtterežiim (129), stseeniikoon (27) | ⑲ ISO-valgustundlikkus (45) | ⑳ i-kontrast (46) | ㉑ Avaarv |
| ⑯ Valgurežiim (32, 51) | ㉒ Vörgustikjooned (52) | ㉓ Säre lukustus (44) | ㉔ Säre nihke tase (44) |
| ⑰ Kuupäeva tempel (32) | ㉔ Säreiaeg | ㉕ Suumiriba (24) | ㉖ Ajavöönd (99) |
| | | ㉗ Kujutise-stabilisaator (54) | |

Aku laetuse tase

Ekraanil kuvatav ikoon või teade annab teada aku laetuse tasemest.

Ikoon	Teave
	Pisav laetus
	Veid tühjenenud, kuid piisav
	Peaaegu tühi – laadige varsti akut
[Charge the battery / Laadige akut]	Tühi – laadige kohe akut

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

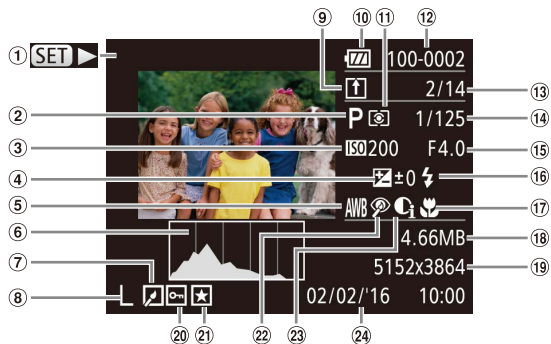
Varustus

Lisa

Register



Taasesitus (detailse infoga kuva)



- | | | |
|--|--|--|
| ① Videod (📖 24, 56) | ⑧ Salvestatavate pikslite seade (📖 34), MP4 (videod) | ⑮ Avaarv |
| ② Võtterežiim (📖 129) | ⑨ Piltide sünkroonimine (📖 91) | ⑯ Välklamp (📖 51) |
| ③ ISO-valgustundlikkus (📖 45), taasesituse kiirus (📖 39) | ⑩ Aku laetuse tase (📖 127) | ⑰ Teravustamisvahemik (📖 47, 48) |
| ④ Säri nihke tase (📖 44) | ⑪ Särimõõtmise meetod (📖 45) | ⑱ Faili suurus |
| ⑤ Valge tasakaal (📖 46) | ⑫ Kausta number – faili number (📖 102) | ⑲ Pildid: salvestatavate pikslite seade (📖 137)
Videod: taasesituse aeg (📖 137) |
| ⑥ Histogramm (📖 57) | ⑬ Aktiivse pildi nr / pilte kokku | ⑳ Kustutuskaitse (📖 60) |
| ⑦ Pilditöötlus (📖 67–68) | ⑭ Säriaeg (pildid), pildikvaliteet / kaadrisagedus (videod) (📖 34) | ㉑ Lemmikud (📖 66) |
| | | ㉒ Punasilmsuse korrigeerimine (📖 68) |

㉓ i-Contrast (📖 46, 67)

㉔ Võtte kuupäev ja kellaaeg (📖 12)



• Osa infot ei pruugi olla saadaval, kui kasutate ekraanina televiisorit (📖 108).

Ülevaade video juhtpaneelist: “Taasesitus” (📖 56)

	Välju
	Esita
	Aegluubis (Reguleerige taasesituse kiirust nuppudega [◀][▶]. Heli ei esitata.)
	Liigu tagasi* (Tagasi liikumise jätkamiseks hoidke nuppu [◀] all.)
	Eelmine kaader (Kiiresti tagasikerimiseks hoidke nuppu [◀] all.)
	Järgmine kaader (Kiiresti edasikerimiseks hoidke nuppu [▶] all.)
	Liigu edasi* (Edasi liikumise jätkamiseks hoidke nuppu [▶] all.)
	Kuvatakse, kui kaamera on ühendatud PictBridge-ühilduva printeriga (📖 112).

* Kuvab 4 s enne või pärast praegust kaadrit oleva kaadri.



• Video taasesitusel edasi või tagasi liikumiseks vajutage nuppudele [◀][▶].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Funktsioonid ja menüüd

Võtterežiimides kasutatavad funktsioonid

Funktsioon	Võtterežiim													
	AUTO	P												
Flash (Välklamp) 32, 51		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		–	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	–	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		*1	<input type="radio"/>	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Screen Display (Ekraanikuva) 19	No Information Display (Infota kuva)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	Information Display (Infokuva)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

*1 Ei ole saadaval, kuid osadel juhtudel lülitub peale.

○ Saadaval või määratakse automaatselt.– Ei ole saadaval.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



FUNC.- menüü

Funktsioon	Võttorežiim													
	AUTO	P												
Light Metering (Valguse mõõtmine) 45		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		-	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
White Balance (Valge tasakaal) 46	AWB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		-	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-	-	-	-	<input type="checkbox"/>
ISO Speed (ISO-valgustundlikkus) 45	AUTO (AUTOMAATNE)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-
	100, 200, 400, 800, 1600	-	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<input type="checkbox"/>
Exposure Compensation (Säri nihe) 44		-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	-
Self-Timer (Iseavaja) 30		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Self-Timer Settings (Iseavaja seaded) 31	Delay (Viide)*1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Shots (Võtteid)*2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Focus Range (Teravustamisvahemik) 47, 48		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drive Mode (Päästiku töörežiim) 33		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-

*1 Ei saa määrata 0 sekundit režiimides, kus võtete arvu ei saa määrata.

*2 Üks võte (ei saa muuta) režiimides, kus võtete arvu ei saa määrata.

O Saadaval või määratakse automaatselt.– Ei ole saadaval.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võttorežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Funktsioon	Võtterežiim													
	AUTO	P												
Recording Pixels (Salvestatavaid pikseleid) 34	L	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	M1M2S	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	-	-	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
	M	-	-	-	-	<input type="radio"/>	-	-	-	-	-	-	-	-
	W	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	<input type="radio"/>	-	-	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Movie Quality (Videokvaliteet) 34		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	*1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

*1 Sünkroonitakse piksliseadega ja määratakse automaatselt 39).

Saadaval või määratakse automaatselt. – Ei ole saadaval.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Võtete vahekaart

		Võtterežiim													
		AUTO	P												
Funktsioon															
AF Frame (Iseteravustamise raam) (48)															
Face AiAF (Näotuvastusega AiAF-režiim)		○	○	○	○	○	–	–	○	○	○	○	–	○	
Tracking AF (Jälgiv iseteravustamine)		–	○	○	–	○	–	–	–	○	○	○	–	○	
Center (Keskel)		–	○	○	–	○	○	–	○	○	○	○	○	○	
Digital Zoom (Digitaalne suum) (28, 52)															
On (Sees)		○	○	○	○	–	–	–	–	–	–	–	○	○	
Off (Väljas)		–	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
AF-Point Zoom (iseteravustamispunktiga seotud suum) (50)															
On (Sees)		–	○	○	○	○	–	–	–	○	○	○	–	○	
Off (Väljas)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Servo AF (Servoteravustamine) (49)															
On (Sees)		–	○	○	–	○	–	–	–	○	○	○	–	–	
Off (Väljas)		*1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Continuous AF (Jälgiv iseteravustamine) (51)															
On (Sees)		○	○	○	○	–	○	○	○	○	○	○	–	○	
Off (Väljas)		–	○	○	–	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Lamp Setting (Tule seade) (35)															
On (Sees)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	–	○	
Off (Väljas)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
i-Contrast (i-kontrast) (46)															
Auto (Automaatne)		○	○	–	–	○	–	–	–	–	–	–	–	–	
Off (Väljas)		–	○	○	○	–	○	○	○	○	○	○	○	○	
Review image after shooting (Pildi kontroll pärast võtet) (53)															
Display Time (Kuvamise aeg)	Off (Väljas) / Quick (Kiire) / 2 sec. (2 s) / 4 sec. (4 s) / 8 sec. (8 s) / Hold (Hoida)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Display Info (Info kuvamine)	Off (Väljas) Detailed (Detailne)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		–	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

*1 [On/Sees] kui tuvastatakse võtteobjekti liikumine.

○ Saadaval või määratakse automaatselt. – Ei ole saadaval.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



		Võttrežiim													
Funktsioon		AUTO	P												
Grid Lines (Võrgustikjooned) (52)															
On (Sees)		-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Off (Väljas)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
IS Settings (Kujutisestabilisaatori seaded) (54)															
IS Mode (Kujutisestabiliseerimise režiim)	Off/Continuous (Väljas/Pidev)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Shoot Only (Ainult võttel)	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Dynamic IS (Dünaamiline kujutisestabilisaator)	1	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○
	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Date Stamp (Kuupäeva tempel (32)															
Off (Väljas)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Date (Kuupäev) / Date & Time (Kuupäev ja kellaaeg)		○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○

○ Saadaval või määratakse automaatselt. – Ei ole saadaval.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võttrežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



†† Seadistamise vahekaart

Üksus	Lk.	Üksus	Lk.
Mute (Vaigistus)	198	Format (Vormindamine)	101
Volume (Helitugevus)	198	File Numbering (Failide nummerdamine)	102
Hints & Tips (Soovitused ja nõuanded)	198	Create Folder (Kausta loomine)	103
Date/Time (Kuupäev/Kellaaeg)	199	Units (Ühikud)	103
Time Zone (Ajavöönd)	199	Video System (Videosüsteem)	109
Lens Retraction (Objektiivi tagasitõmbumine)	199	Wireless settings (Juhtmeta ühenduse seaded)	69
Eco Mode (Ökonoomne režiim)	100	Certification Logo Display (Sertifitseerimise logode kuvamine)	103
Power Saving (Energiasääst)	18, 100	Language (Keel)	13
Disp. Brightness (Ekraani heledustase)	101	Reset All (Kõige lähtestamine)	104
Start-up Image (Käivituspilt)	101		

▶ Taasesituse vahekaart

Üksus	Lk.	Üksus	Lk.
Slideshow (Slaidiesitus)	59	i-Contrast (i-kontrast)	67
Erase (Kustuta)	63	Red-Eye Correction (Punasilmsuse korrigeerimine)	68
Protect (Kustutuskaitse)	60	Resize (Suuruse muutmine)	67
Rotate (Pööra)	65	Transition (Üleminek)	56
Favorites (Lemmikud)	66	Auto Rotate (Automaatne pööramine)	65
Photobook Set-up (Fotoraamatu seadistus)	118	Resume (Jätkamine)	56

🖨️ Printimise vahekaart

Üksus	Lk.	Üksus	Lk.
Print (Printimine)	–	Select All Images (Kõigi piltide valimine)	117
Select Images & Qty. (Piltide ja koguse valimine)	117	Clear All Selections (Kõigi valikute tühistamine)	117
Select Range (Vahemiku valimine)	117	Print Settings (Printimiseaded)	116

▶ Taasesituse režiimi FUNC. menüü

Üksus	Lk.	Üksus	Lk.
Rotate (Pööra)	65	Play Movie (Esita video)	56
Protect (Kustutuskaitse)	60	Image Search (Pildiotsing)	58
Favorites (Lemmikud)	66	Slideshow (Slaidiesitus)	59
Print (Printimine)	112		

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Ettevaatusabinõud

- Kaamera on elektrooniline täppisseade. Vältige selle mahakukatamist või põrutamist.
- Ärge hoidke kaamerat magnetite, mootorite või teiste seadmete läheduses, mis genereerivad tugevaid magnetvälju, sest see võib põhjustada rikkeid või kustutada pildiandmeid.
- Kui veepiisku või mustust peaks kogunema kaamera ekraanile, siis pühkige see puhtaks kuiva ja pehme riidelapiga, nt prillipuhastuslapiga. Ärge hõõruge ekraani tugevalt ega jõuga.
- Ärge kasutage kaamera ekraani puhastamiseks orgaanilisi lahusteid sisaldavaid puhastusvahendeid.
- Kasutage objektiivilt tolmu eemaldamiseks puhumispirni. Kui puhastamine on keeruline, siis võtke ühendust Canoni klienditoega.
- Kondensatsiooni tekke vältimiseks kaameras pärast äkilisi temperatuurimuudatusi (kui kaamera tuua külmast sooja keskkonda) asetage kaamera õhukindlasse suletavasse plastikkotti ning laske sellel kohaneda temperatuuriga, enne kui eemaldate selle kotist.
- Kui kaameras tekib kondensatsioon, siis lõpetage kohe selle kasutamine. Kaamera kasutamine selles olekus võib põhjustada rikkeid. Eemaldage aku ja mälukaart ning oodake kuni niiskus aurustub kaamerast, enne kui seda uuesti kasutate.
- Säilitage kasutamata akusid plastikkotis või vms pakendis. Kui te ei kasuta akut mõnda aega, siis soovitame aku jõudluse säilitamiseks laadida see umbes kord aastas täis ning seejärel kasutada kaamerat kuni aku tühenemiseni, enne kui panete aku uuesti hoiele.

Tehnilised andmed

Kaamera

Kujutisesensor

Kaamera pikslite arv (Kujutisetöötamise tulemusel võib pikslite arv väheneda.)	Ligikaudu 20 megapikslit
Kokku piksleid	Ligikaudu 20,5 miljonit pikslit
Kujutise suurus	1/2.3 tüüpi

Objektiiv

Fookuskaugus (35mm filmi vaste)	4,3 – 43,0 mm (24 – 240 mm)
Suum	10×

Digitaalne

suum	Ligikaudu 4×
Max suurendus (digitaalne x optiline suum)	Ligikaudu 40×
Fookuskaugus (max telekaader, 35mm filmi vaste)	Vastab ligikaudu: 960 mm

Ekraan

Tüüp	TFT-vedelkristallekraan (värviline)
Ekraani suurus	6,8 cm (2,7 tolli)
Toimivaid piksleid	Ligikaudu 230 000 punkti

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Sarivõte (CIPA alusel)	
Kiirus	
(Sõltub võtteobjektist, suumi positsioonist ja teistest võttingredientidest ning ka mälukaardi kiirusest.)	Tavaline sarivõtte kiirus režiimides Automaatne/P: ligikaudu 0,8 võtet/s Tavaline sarivõtte kiirus vähese valguse režiimis: ligikaudu 2,2 võtet/s
Kaamera välklamp	
Välgu tööpiirkond (lainurk)	50 cm – 4,0 m
Välgu tööpiirkond (telekaader)	1,0 – 2,0 m
Säriajad	
Automaatne režiim (automaatsed seaded)	1 – 1/2000 s
Vahemik kõigis võtterežiimides	
Max	15 s
Min	1/2000 s
Aeg (ühik: s)	Pika säriaaja režiim 15, 13, 10, 8, 6, 5, 4, 3,2, 2,5, 2, 1,6, 1,3, 1
Avaarv	
F-arv	3,0 / 9,0 (lainurk) 6,9 / 20 (telekaader)
Iseteravustamine	
Iseteravustamise raam	Näotuvastusega AiAF (iseteravustamise raamide arv: max 9), jälgiv iseteravustamine, keskel
Failivorming	Design rule for Camera File system (DCF) ühilduv; DPOF (versioon 1.1) ühilduv

Andmetüüp (pildid)	
Piltide failivorming	Exif 2.3 (DCF 2.0)
Pilditüüp	JPEG
Andmetüüp (videod)	
Salvestusvorming	MP4
Video	MPEG-4 AVC/H.264
Audio	MPEG-4 AAC-LC (mono)
Toide	
Aku	NB-11L
Liidesed	
Juhtmega	Hi-Speed USB (Mini-B) Analoogaudio väljund (mono) Analoogvideo väljund (NTSC/PAL)
Juhtmeta	Wi-Fi
	Andmed: IEEE 802.11b/g/n Sagedusriba: 2,4 GHz Kanalid: 1 – 11 Turvalisus: WEP, WPA-PSK (AES/TKIP), WPA2-PSK (AES/TKIP) NFC
Töökeskkond	
Temperatuurid	0 – 40 °C
Mõõtmed (CIPA aluselt)	
(LxKxS)	95,3 x 56,8 x 23,6 mm
Kaal (CIPA aluselt)	
Koos akuga, mälukaardiga	Ligikaudu 138 g
Ainult kaamera kere	Ligikaudu 123 g

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Võimalike võtete arv / salvestusaeg, taasesituse aeg

Võtete arv (CIPA alusel)	Ligikaudu 190 võtet
Võtete arv ökonoomses režiimis	Ligikaudu 245 võtet
Video salvestusaeg (CIPA alusel)* ¹	Umbes 50 minutit
Video salvestusaeg (pidev salvestus)* ²	Ligikaudu 1 tund 30 minutit
Taasesituse aeg* ³	Ligikaudu 4 tundi

*1 Kogu aeg korduval salvestamisel järgmistel tingimustel:

- Režiimis [AUTO], kui kõik teised seaded on seatud vaikeolekusse
- Salvestusega, peatamisega, suumimisega ning kaamera sisse ja välja lülitamisega

*2 Kogu aeg korduval salvestamisel järgmistel tingimustel:

- Režiimis [AUTO], kui kõik teised seaded on seatud vaikeolekusse
- Automaatse peatamise/jätkamisega kui salvestuse aeg või maht täituvad

*3 Aeg piltide slaidiesituse korral.

Võtete piirkond

Võtterežiim	Teravustamisvahemik	Maksimaalse lainurga kasutamisel (L)	Maksimaalse telekaadri kasutamisel (TL)
AUTO	–	1 cm – lõpmatus	1,0 m – lõpmatus
Teised režiimid		5 cm – lõpmatus	1,0 m – lõpmatus
		1 – 50 cm	–
		3,0 m – lõpmatus	3,0 m – lõpmatus

Võtete arv mälukaardi kohta

Võtteid 16 GB mälukaardi kohta (ligikaudne)

L	3017
M1	5925
M2	16755
M	10798
S	80988
W	4015

- Tabelis toodud väärtused on mõõdetud Canoni testitingimustel ning sõltuvad võtteobjektist, mälukaardist ning kaamera seadetest.

Salvestusaeg mälukaardi kohta

Piksleid	Salvestusaeg 16 GB mälukaardi kohta (ligikaudne)	Ühe klipi salvestusaeg (ligikaudne)
Full HD (1280 x 720)	2 h 35 min 37 s	29 min 59 s
Full VGA (640 x 480)	8 h 25 min 48 s	1 h

- Tabelis toodud väärtused on mõõdetud Canoni testitingimustel ning sõltuvad võtteobjektist, mälukaardist ning kaamera seadetest.

- Eraldi videote salvestusajad põhinevad SD kiiruseklassiga 10 mälukaartidel. Aeglasema klassiga kaartide kasutamisel võib salvestamine peatuda. Samuti peatub salvestamine automaatselt, kui failimaht jõuab 4 GB-ni või kui kaart saab täis.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Aku NB-11L

Tüüp:	Korduvlaetav liitiumioonaku
Nimipinge:	3,6 V alalispinge
Nimimahtuvus:	680 mAh
Laadimistsüklite arv:	Ligikaudu 300 korda
Töötemperatuur:	0 – 40 °C

Akulaadija CB-2LF/CB-2LFE

Sisendpinge:	100 – 240 V vahelduvpinte (50/60 Hz)
Väljundpinge:	4,2 V (alalispinge) / 0,41 A
Laadimisaeg:	Ligikaudu 2 tundi
Töötemperatuur:	5 – 40 °C

- Mõõtmed, kaal ning võimalike võtete arv põhinevad Camera & Imaging Products Association (CIPA) mõõtmisjuhistel.
- Teatud võttingimustel võib võtete arv ja olla väiksem ja salvestusaeg lühem kui ülalmainitud väärtused.
- Võtete arv / aeg põhineb täislaetud akul.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Register

A	F
Aku	Failide nummerdamine 102
Energia säästmine 18	
Laadimine 10	
Tase 127	
Ökonoomne režiim 100	
Akud → Kuupäeva/kellaaja aku	
Akulaadija 2, 107	
Automaatrežiim (võttorežiim) 14, 24	
AV-kaabel 107, 108	
C	H
Camera Connect 70	Helid 98
CameraWindow 76	
CANON IMAGE GATEWAY 70, 82	
D	I
Digitaalne suum 28, 52	i-Contrast (i-kontrast) 46, 67
Distsantsvõtted 93	Ilutulestik (võttorežiim) 37
DPOF 116	Iseavaja 30
E	2-sekundiline iseavaja 31
Ekraan	Iseteravustamise raamid 48
Ekraaniteadete keel 13	ISO-valgustundlikkus 45
Ikoonid 127, 128	
Menüü → Menüü FUNC., menüü	
Ekraaniteadete keel 13	
Energia säästmine 18	
Eye-Fi-kaardid 2	

Kuupäev/kellaage	
Kuupäeva/kellaaja aku 13	
Kuupäeva templitel lisamine 32	
Maailma kell 99	
Muutmise 13	
Seaded 12	
Kõige lähtestamine 104	
Käpimine 113	

L
Laiekraan (piksliseade) 34
Lemmikud 66
Liides 108, 112
Lõpmatus (teravustamise piirkond) 48

M
Maailma kell 99
Makro (teravustamispiirkond) 47
Menüü
Põhitoimingud 21
Tabel 129
Menüü FUNC.
Põhitoimingud 20
Tabel 130, 134
Miniatsuurefekt (võttorežiim) 39
Mõõdetud valge tasakaal 47
Mälukaardid 2
Salvestusaeg 137
Mängukaameraefekt (võttorežiim) 40

N
Näoga AiAF (iseteravustamise raami režiim) 48
Näoga iseavaja (võttorežiim) 41

O
Otsimine 58

P
P (võttorežiim) 44
Pakendi sisu 2
Photobook'i seadistamine 118
PictBridge 107, 112
Pikk säriaeg (võttorežiim) 42
Pikslite arv (pildi suurus) 34
Pildid
Kustutamine 63
Kustutuskaitse 60
Kuvamise aeg 53
Piltide saatmine 89
Piltide saatmine arvutisse 76
Piltide saatmine nutitelefonile 70
Piltide saatmine printerisse 86
Piltide saatmine teise kaamerasse 87
Piltide saatmine veebiteenustesse 82
Piltide salvestamine arvutisse 76, 110
Piltide sünkroonimine 91
Piltide suuruse muutmine 67
Portree (võttorežiim) 37
Postriefekt (võttorežiim) 38
Printimine 112
Programme automaatsäri 44
Punasilmsuse korrigeerimine 68
Päästiku töörežiim 33
Pööramine 65

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võttorežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



R	
Randmerihm → Rihm	
Reisimine kaameraga.....	99
Rihm.....	2, 10
S	
Sarivõte.....	33
SD-/SDHC-/SDXC-mälukaardid → Mälukaardid.....	49
Servoteravustamine.....	22
Signaaltuli.....	59
Slaidiesitus.....	14, 24, 28
Suurendatud kuva.....	59
Säri	
Säri nihutus.....	44
Säri lukustus.....	44
Särimõõtmise meetod.....	45
T	
Taasesitus.....	15, 56
Pildiotsing.....	58
Registrikuva.....	57
Slaidiesitus.....	59
Suurendatud kuva.....	59
Teleris kuvamine.....	108
Ühe pildi kuva.....	15, 56
Tarkvara	
Installimine.....	76, 110
Teleris kuvamine.....	108
Teravustamine	
Iseteravustamise punkti suum.....	50
Iseteravustamise raamid.....	48
Servoteravustamine.....	49

Teravustamise lukustamine.....	49
Teravustamisvahemik	
Lõpmatus.....	48
Makrovõte.....	47
Toide.....	107
→ Aku	
→ Akulaadija	
Töötlemine	
i-Contrast.....	67
Piltide suuruse muutmine.....	67
Punasilmsuse korrigeerimine.....	68
Tuli.....	35

V	
Vaikeseaded → Kõige lähtestamine	
Valge tasakaal (värvid).....	46
Varustus.....	107
Veaotsing.....	121
Veateated.....	124
Videod	
Salvestusaeg.....	137
Võrgustikjooned.....	52
Võtted	
Võtteinfo.....	127
Võtte kuupäev/kellaaeg → Kuupäev/ kellaaeg.....	
Vähese valguse režiim (võtterežiim)....	37
Välklamp	
Aeglane sünkroonimine.....	51
Sees.....	51
Välklambi keelamine.....	32, 52
Värviline (valge tasakaal).....	46

W	
Wi-Fi-funktsioonid.....	69
Wi-Fi-menüü.....	73

Ö	
Ökonoomne režiim.....	100

Ü	
Ühendamine pääsupunkti kaudu.....	78
Ühevärviline (võtterežiim).....	40
Üliergas (võtterežiim).....	38

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide
juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise
menüü

Varustus

Lisa

Register



Wi-Fi (juhtmeta kohtvõrgu) ettevaatusabinõud

- Riigid ja piirkonnad, kus on WLAN-i kasutamine lubatud
 - WLAN-i kasutamine on osades riikides ja piirkondades piiratud või ebaseaduslik ning võib olla seadusega karistatav. WLAN-i piirangute rikkumiste vältimiseks külastage Canoni veebisaiti ja kontrollige, kus on kasutamine lubatud.
 - Arvestage, et Canon ei vastuta probleemide eest, mis võivad tekkida seoses juhtmeta kohtvõrgu kasutamisega teistes riikides ja piirkondades.
- Järgmiste toimingute tegemine võib põhjustada seaduslikke tagajärgi:
 - Toote muutmise või modifitseerimine
 - Tootelt sertifitseerimisetikettide eemaldamine
- Vastavalt väliskaubanduse regulatsioonidele on strateegiliste ressursside või teenuste (k.a käesolev toode) eksportimiseks väljaspoole Jaapanit vajalikud Jaapani valitsuse ekspordiload (või teenuse edastusload).
- Kuna käesolev toode sisaldab Ameerika Ühendriikides arendatud krüpteerimistarkvara, siis kehtivad selle kohta ka USA eksportimise administreerimise regulatsioonid ning käesolevat toodet ei tohi ekspordida või viia riikidesse, mille kohta kehtib USA kaubandusembargo.
- Pidage kindlasti arvestust (näiteks kirjutage üles) tehtud juhtmeta kohtvõrgu seadete üle.

Käesolevasse seadmesse salvestatud juhtmeta kohtvõrgu seaded võivad muutuda või need võivad kustuda seoses toote nõuetevastase kasutamisega, seoses raadiohäiretega või staatilise elektri mõjuga või seoses õnnetuse või rikkega. Ettevaatusabinõuna säilitage tehtud juhtmeta kohtvõrgu seadetest varukoopiat. Arvestage, et Canon ei vastuta otseste ega kaudsete kahjude või saamata jäänud tulu eest, mis on põhjustatud andmete muutumisest või kadumisest.
- Kui annate toote üle teisele inimesele või viskate minema või saadate hooldusesse, siis kirjutage kindlasti juhtmeta kohtvõrgu seaded üles ning vajadusel lähtestage toode algolekusse (kustutage seaded).

- Canon ei kompenseeri kahjusid, mis on tekkinud seoses seadme kadumisega või vargusega.

Canon ei vastuta kahjude ega vigastuste eest, mis on tekkinud seoses lubamatu juurdepääsuga (ja kasutamisega) sellesse seadmesse salvestatud sihtseadmetesse, seoses käesoleva seadme kadumisega või vargusega.
- Kasutage toodet kindlasti ainult juhendis toodud viisil.

Kasutage käesoleva toote juhtmeta kohtvõrgu funktsiooni vaid käesolevas juhendis toodud viisil. Canon ei vastuta vigastuste või kahjude eest, kui funktsiooni või toodet kasutatakse viisil, mida ei ole käesolevas juhendis kirjeldatud.
- Ärge kasutage selle seadme juhtmeta kohtvõrgu (WLAN) funktsioone meditsiiniseadmete või teiste elektroonikaseadmete läheduses.

Seadme juhtmeta kohtvõrgu funktsioonide kasutamine meditsiiniseadmete või teiste elektroonikaseadmete läheduses võib mõjutada nende seadmete tööd.

Raadiosageduslike häirete hoiatused

- Käesolev toode võib võtta vastu häirivaid signaale teistelt seadmetelt, mis kasutavad raadiosageduslikke laineid. Häirete vältimiseks kasutage käesolevat seadet teistest seadmetest võimalikult kaugel või vältige teiste seadmete samaaegset kasutamist.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Turvahoiatused

Kuna Wi-Fi kasutab info edastamiseks raadiolaineid, siis peaksite olema ettevaatlikum kui kaablivõrgu kasutamisel.

Arvestage Wi-Fi kasutamisel järgmiste asjaoludega.

- Kasutage ainult võrke, mille kasutamiseks teil on luba. Käesolev seade otsib läheduses olevaid Wi-Fi-võrke ning kuvab tulemused ekraanil. Kuvada võidakse ka võrgud, mille kasutamise luba teil ei ole (tundmatud võrgud). Kuid ühenduse loomise katseid selliste võrkudega võib pidada volitamata ligipääsuks. Kasutage kindlasti ainult võrke, mille kasutamiseks on teil luba ning ärge proovige luua ühendust tundmatute võrkudega.

Kui turvaseaded pole õigesti seadistatud, siis võivad tekkida järgmised probleemid.

- Edastuse jälgimine
Halbade kavatsustega kolmandad osapooled võivad jälgida Wi-Fi edastust ning proovida kopeerida saadetavaid andmeid.
- Volituseta võrgupääs
Halbade kavatsustega kolmandad osapooled võivad hankida kasutatavale võrgule loata juurdepääsu ning varastada, muuta või kustutada andmeid. Lisaks võite sattuda volituseta juurdepääsu tõttu teist tüüpi rünnakute ohvriks, näiteks identiteedivarguse (kus keegi võltsib identiteeti, et saada ligipääs andmetele) või hüppelaua-rünnakute (kus keegi kasutab loata teie võrku teistesse süsteemidesse sissetungimiseks).

Nende probleemide vältimiseks kaitske kindlasti Wi-Fi-võrku. Kasutage kaamera Wi-Fi-funktsiooni ainult siis, kui teil on selge arusaamine Wi-Fi-turvalisusest ning seadistage turvaseaded nii, et mugavus ja risk oleks tasakaalus.



Kaameraga saab printida üle Wi-Fi ka PictBridge-ühilduvatesse printeritesse. PictBridge-standard teeb digikaamerate, printerite ja teiste seadmete otse ühendamise lihtsaks. Lisaks võimaldab uus standard nimega DPS over IP PictBridge-ühendusi võrgukeskkonnadesse ning käesolev kaamera on ka selle standardiga ühilduv.

■ Kaubamärgid ja litsentsid

- Microsoft ja Windows on Microsoft Corporationi registreeritud kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja/või teistes riikides.
 - Macintosh ja Mac OS on Apple Inc. registreeritud kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides.
 - App Store, iPhone ja iPad on Apple Inc. kaubamärgid.
 - SDXC logo on SD-3C, LLC kaubamärk.
 - Wi-Fi®, Wi-Fi Alliance®, WPA™, WPA2™ ja Wi-Fi Protected Setup™ on Wi-Fi Alliance'i kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid.
 - N-Mark on ettevõtte NFC Forum, Inc. registreeritud kaubamärk Ameerika Ühendriikides ja/või teistes riikides.
 - Kõik teised kaubamärgid on vastavate omanike omanduses.
 - Selles seadmes kasutatakse Microsoftilt litsentsitud exFAT tehnoloogiat.
 - 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.
- * Teatis on kuvatud inglise keeles, vastavalt nõuetele.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Lahtiütlus

- Käesoleva juhendi loata kopeerimine või taastootmine on keelatud.
- Kõik mõõtmised põhinevad Canoni testimisstandarditel.
- Info võib muutuda ilma etteteatamiseta, samuti ka toodete spetsifikatsioonid ja ilme.
- Juhendi joonised ja ekraanipildid võivad erineda tegelikust seadmest.
- Sõltumata ülaltoodud väidetest ei saa Canonit pidada vastutavaks käesoleva toote kasutamisel tekkivate kadude või kahjude eest.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

