

PowerShot SX610 HS

Kaamera kasutusjuhend

EESTIKEELNE

- Enne kaamera kasutamist lugege kindlasti see juhend ning lõik "Ohutusjuhised" (13) 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.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võttetrežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

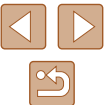
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Enne kasutamist

Alustamiseks vajalik teave

Pakendi sisu

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



Kaamera



Aku
NB-6LH*



Akulaadija
CB-2LY/CB-2LYE



Randmerihm

* Ärge tõmmake akult maha sinna kleebitud katet.

- Kaasas on ka prinditud materjalid.
- Mälukaarti ei ole kaasas (📖2).

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.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

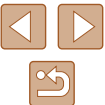
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Märkused enne kasutamist ja juriidiline teave

- Tehke mõned testvõtted ning kontrollige, et kaamera salvestab pilte korrektselt. Palun arvestage, et Canon Inc, tema tütarettvõtted 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.
- Kaameraga salvestatud pildid on mõeldud isiklikuks kasutamiseks. Vältige volitamata salvestamist, mis rikub autoriõiguse seadust ning arvestage, et isegi isiklikuks kasutamiseks jäädvustamisel võib fotograafia olla seadusega või muude määrustega keelatud, näiteks näitustel, etendustel või teatud kaubanduskohtades.
- Lisateavet kaamera garantii või Canoni klienditoe kohta leiate kaamera kasutusjuhendite komplektis olevast garantiidokumentatsioonist.
- Kuigi vedelkristallekraan on toodetud väga täpse tootmismeetodiga 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 ole rike. Lisaks ei mõjuta see salvestatavaid pilte.
- Vedelkristallekraan võib olla kaetud õhukese kilega, et kaitsta seda kriimustuste eest transportimisel. Kui ekraanil on kile, siis eemaldage see enne kaamera kasutamist.
- Kui kaamerat kasutada pika aja jooksul järjest, siis võib see muutuda soojaks. See ei tähenda, et kaamera oleks vigane.

Käesolevas juhendis kasutatud lühendid

- Käesolevas juhendis kasutatud ikoonid vastavad vastavatele kaameranuppudele ja -lülititele.
- Järgmised kaameranupud ja -juhikud on tähistatud ikoonidega. Sulgudes toodud numbrid vastavad lõigus "Osade nimed" (📖4) toodud nummerdatud nuppudele ja juhikutele.
 - [▲] Üles-nupp (7) taga
 - [◀] Vasakule-nupp (8) taga
 - [▶] Paremale-nupp (13) taga
 - [▼] Alla-nupp (14) taga
- Võtterežiimid ja ekraanil kuvatavad ikoonid ja tekst on juhendis nurksulgude vahel.
- ⓘ: tähtis teave
- 📌: märkused ja nõuanded edasijõudnud kaamerakasutajale
- 📖 xx: seotud infot sisaldavad leheküljed. (näites tähistab "xx" leheküljenumbrit)
- Selles juhendis toodud juhised kehtivad vaikeseadetega kaamera kohta.
- Juhendi lihtsustamiseks nimetatakse kõiki toetatud mälukaarte "mälukaardiks".
- Pealkirjade all olevad sümbolid ▶ Pildid" ja ▶ Videod" tähistavad funktsiooni kasutamise viisi – kas piltide või videote jaoks.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

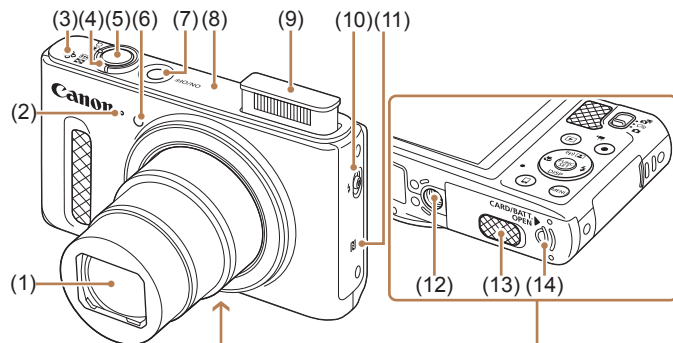
Varustus

Lisa

Register

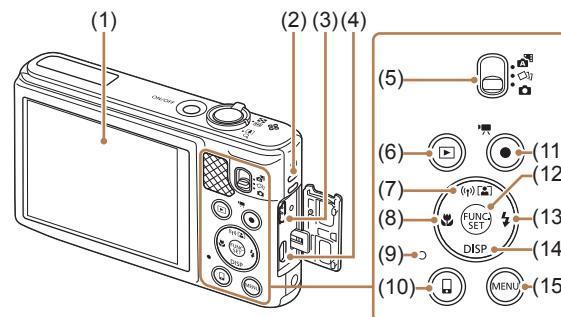


Osade nimed



- | | |
|---|-------------------------------|
| (1) Objektiiv | (7) Nupp ON/OFF |
| (2) Mikrofon | (8) Wi-Fi-antenni ala |
| (3) Kõlar | (9) Väklamp |
| (4) Suumi hoob
Võtetal: [telekaader] /
[lainurk]
Taasesitusel: [suurendus] /
[register] | (10) [väklamp üles]-lüliti |
| (5) Päästikunupp | (11) [N-tähis]* |
| (6) Lamp | (12) Statiivi pesa |
| | (13) Alalispingeliidese kaas |
| | (14) Mälukaardi-/akupesa kaas |

* Kasutatakse NFC-funktsioonidega (NFC90).



- | | |
|--|-------------------------------------|
| (1) Ekraan (vedelkristallekraan) | (9) Signaal tuli |
| (2) Rihma kinnitusaas | (10) [mobiilseadme ühendus]-nupp |
| (3) AV OUT (audio-/video-väljund) / DIGITAL-liides | (11) Videonupp |
| (4) HDMI™-liides | (12) FUNC.- (funktsioon) / SET-nupp |
| (5) Režiimilüliti | (13) [väklamp]- / Paremale-nupp |
| (6) [taasesitus]-nupp | (14) [DISP. (ekraan)]- / Alla-nupp |
| (7) [automaatne suum] / [Wi-Fi] / Üles-nupp | (15) [MENU (menüü)]-nupp |
| (8) [makrovõte] / Vasakule-nupp | |

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

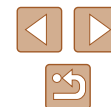
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Sisukord

Enne kasutamist

Alustamiseks vajalik teave.....	2
Pakendi sisu	2
Ühilduvad mälukaardid.....	2
Märkused enne kasutamist ja juriidiline teave.....	3
Käesolevas juhendis kasutatud lühendid	3
Osade nimed	4
Kaamera põhitoimingud	11
Ohutusjuhised	13

Põhijuhend

Põhitoimingud	16
Ettevalmistused	16
Rihma kinnitamine	16
Kaamera hoidmine võttel.....	16
Aku laadimine	17
Aku ja mälukaardi sisestamine	18
Aku ja mälukaardi eemaldamine	18
Kuupäeva ja kellaaja määramine	19
Kuupäeva ja kellaaja muutmine	19
Ekraaniteadete keel.....	20
Kaamera kasutamine	21
Pildistamine (Smart Auto).....	21
Taasesitus.....	22
Piltide kustutamine	23

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid.....	24
Nupp On/Off	24
Energiasäästufunktsioonid (automaatne toite väljalülitus).....	25
Energia säästmine võtterežiimis.....	25
Energia säästmine taasesituse režiimis	25
Päästikunupp.....	25
Võttekuva valikud	26
Menüü FUNC. kasutamine	26
Menüü kasutamine.....	27
Ekraanil kuvatav klaviatuur.....	28
Signaal tuli.....	29
Kell	29
Automaatrežiim /	
 hübriid-automaatrežiim.....	30
Pildistamine kaamera poolt määratud seadetega	30
Pildistamine (Smart Auto).....	30
Pildistamine hübriid-automaatrežiimis	32
Kokkuvõttevideo taasesitus	32
Pildid/videood	33
Pildid	33
Videod	33
Stseeniikoonid	34
Kujutisestabiliseerimise ikoonid.....	35
Ekraanil kuvatavad raamid	35
Üldised mugavust lisavad funktsioonid	36
Võtteobjektidele lähemale suumimine (digitaalne suum)	36
Automaatne suumimine võtteobjekti liikumisel (automaatne suum).....	36
Iseavaja kasutamine	37
Iseavaja kasutamine kaameravärina vältimiseks	38

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise Menüü

Varustus

Lisa

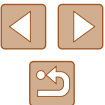
Register



Iseavaja seadistamine	38
Kuupäeva templi lisamine.....	39
Sarivõte	40
Piltide kohandamise funktsioonid	40
Pildi kuvasuhte muutmine.....	40
Salvestatavate pikslite arvu muutmine (pildi suurus).....	41
Juhised salvestatavate pikslite arvu valimiseks sõltuvalt paberformaadist (4:3 piltide puhul)	41
Punasilmsuse vähendamine.....	41
Video salvestusvaliteedi muutmine.....	42
Abistavate võttefunktsioonide kasutamine	42
Võrgustikjoonte kuvamine	42
Teravustatud ala suurendamine	43
Suletud silmade kontrollimine.....	43
IS-režiimi seadete muutmine	44
Kujutisestabiliseerimise väljalülitamine	44
Videote salvestamine samasuuruste võttee objektidega kui enne võtet.....	44
Kaamera toimingute kohandamine.....	45
Iseteravustamise lisavalgusti keelamine	45
Punasilmsuse vähendamise tule keelamine.....	45
Pildi kuvamise stiili muutmine pärast võtet	46
Pildi kuvamise aja muutmine pärast võtet	46
Pärast võtet kuvatava ekraanikuva muutmine.....	46
Muud võtterežiimid	47
Erinevate piltide loomine igast võttest (loovvõtted)	47
Pildikuva taasesitusel	48
Efektide valimine	48
Erivõtted	49
Eriefektide rakendamine.....	50
Kalasilmobjektiivi efektiga pildistamine (kalasilmefekt)	51

Miniatuurmodelitele sarnanavete võtete tegemine (miniatuuriefekt).....	51
Taasesituse kiirus ja hinnanguline taasesituse aeg (üheminutilise klipi puhul)	52
Mängukaamera efektiga pildistamine (mängukaamera efekt)...	52
Mustavalged võtted	53
Teisteks eesmärkideks sobilikud erirežiimid.....	53
Automaatne pildistamine pärast näotuvastust (nutikas päästik)	53
Automaatne pildistamine pärast naeratusse tuvastust.....	53
Automaatne pildistamine pärast pilgutuse tuvastust (pilgutusega iseavaja)	54
Automaatne pildistamine pärast uue inimese tuvastamist (näoga iseavaja).....	54
Pika säriajaga pildistamine (pikk säriaeg)	55
Kiire sarivõte (kiire valgus)	56
P-režiim	57
Võtted programme automaatsäri režiimis ([P]-režiim)	57
Pildi heledustase (säritus)	58
Pildi heledustaseme reguleerimine (säri nihutus).....	58
Särimõõtmise meetodi muutmine	58
ISO-valgustundlikkuse muutmine	59
Pildi heledustaseme korrigeerimine (i-Contrast).....	59
Pildi värvid	60
Valge tasakaalu reguleerimine	60
Mõõdetud valge tasakaal	60
Värvitoonide muutmine (minu värvid).....	60
Kohandatud värv	61
Võtteulatus ja teravustamine	62
Lähivõtted (makrovõtted).....	62

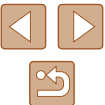
Enne kasutamist
Põhjuhend
Lisafunktsioonide juhend
Kaamera põhifunktsioonid
Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim
Muud võtterežiimid
P-režiim
Taasesituse režiim
Wi-Fi-funktsioonid
Seadistamise menüü
Varustus
Lisa
Register



Kaugelasuvate objektide pildistamine (lõpmatus)	62
Digitaalne telekonverter	63
Iseteravustamise raami režiimi muutmise	63
Näotuvastusega AiAF-režiim	63
Teravustatavate objektide valimine (jälgiv iseteravustamine)	64
Center (Keskel)	65
Servoteravustamisega võtted	65
Teravustamise seade muutmise	66
Välklamp	66
Välklambi režiimi muutmise	66
Automaatne	67
Sees	67
Aeglane sünkroonimine	67
Väljas	67
Muud seaded	67
Andmetihenduse suhte muutmise (pildikvaliteet)	67
IS-režiimi seadete muutmise	68
Taasesituse režiim	69
Taasesitus	69
Ekraanirežiimide vahetamine	70
Ülesärituse hoiatus (ülesäritatud pildiosade jaoks)	71
Histogramm	71
GPS-info kuvamine	71
Piltide salvestamisel jäädvustatud lühifilmide vaatamine (kokkuvõttevideo)	71
Kuupäeva alusel kuvamine	72
Piltide sirvimine ja filtreerimine	72
Pildiregistri sirvimine	72
Määratud tingimustele vastavate piltide leidmine	73
Grupi piltide vaatamine eraldi	74

Piltide taasesituse valikud	75
Piltide suurendamine	75
Slaidiesituste vaatamine	75
Slaidiesituse seadete muutmise	76
Sarnaste piltide automaatne taasesitus (nutikas esitus)	76
Kustutuskaitse seadmine	77
Menüü kasutamise	77
Piltide ükshaaval valimine	78
Vahemiku valimine	78
Kõikide piltide korruga kaitsmine	79
Kõikide piltide kustutuskaitse korruga tühistamine	79
Piltide kustutamine	79
Kõikide piltide kustutamine	80
Valikumeetodi valimine	80
Piltide ükshaaval valimine	80
Vahemiku valimine	81
Kõikide piltide korruga määramine	81
Piltide pööramine	81
Menüü kasutamise	82
Automaatse pööramise keelamine	82
Piltide märkimine lemmikutena	83
Menüü kasutamise	83
Piltide töötlemine	84
Piltide suuruse muutmise	84
Kärpimine	84
Värvitoonide muutmise (minu värvid)	85
Pildi heledustaseme korrigeerimine (i-Contrast)	86
Punasilmsuse korrigeerimine	86
Videote töötlemine	87
Kokkuvõttevideote töötlemise	88

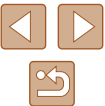
Enne kasutamist
Põhijuhend
Lisafunktsioonide juhend
Kaamera põhifunktsioonid
Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim
Muud võtterežiimid
P-režiim
Taasesituse režiim
Wi-Fi-funktsioonid
Seadistamise menüü
Varustus
Lisa
Register



Wi-Fi-funktsioonid	89
Saadaolevad Wi-Fi-funktsioonid.....	89
Piltide saatmine nutitelefoni.....	90
Piltide saatmine NFC-ühilduvasse nutitelefoni	90
Ühendamine NFC abil kui kaamera on välja lülitatud või võtterežiimis.....	90
Ühendamine NFC abil kui kaamera on taasesituse režiimis	92
Nupuga seotud nutitelefoni saatmine	93
Nutitelefoni lisamine Wi-Fi-menüü abil	94
Teise pääsupunkti kasutamine	96
Eelnevalt kasutatud pääsupunktid.....	97
Piltide salvestamine arvutisse	97
Arvuti registreerimise ettevalmistused.....	97
Arvuti spetsifikatsioonide kontrollimine.....	97
Tarkvara installimine	97
Arvuti seadistamine Wi-Fi-ühenduse jaoks (ainult Windows).....	98
Piltide salvestamine ühendatud arvutisse	99
Pääsupunkti ühilduvuse kontrollimine	99
WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine.....	99
Ühenduse loomine loetletud pääsupunktidega	101
Eelnevalt kasutatud pääsupunktid.....	102
Piltide saatmine veebiteenustesse.....	103
Veebiteenuste salvestamine.....	103
Teenuse CANON IMAGE GATEWAY registreerimine	103
Teiste veebiteenuste registreerimine.....	105
Piltide üleslaadimine veebiteenustesse.....	105
Piltide juhtmevaba printimine ühendatud printeriga	106
Piltide saatmine teise kaamerasse.....	108
Piltide saatmise valikud	109

Mitme pildi saatmine.....	109
Vahemiku valimine.....	109
Lemmikuna märgitud piltide saatmine.....	110
Märkused piltide saatmise kohta	110
Salvestatavate pikslite arvu valimine (pildi suurus)	111
Kommentaare lisamine	111
Piltide automaatne saatmine (piltide sünkronimine).....	112
Ettevalmistused	112
Kaamera ettevalmistamine.....	112
Arvuti ettevalmistamine	112
Piltide saatmine	113
Piltide sünkronimise funktsiooniga saadetud piltide vaatamine nutitelefonis.....	113
Kaamerapiltide vaatamine ja kaamera juhtimine nutitelefoni.....	114
Kaamera piltide geomärgistamine	114
Distantsvõtted.....	115
Wi-Fi-seadete muutmine või kustutamine	116
Ühendusinfo muutmine.....	116
Seadme hüüdnime muutmine	116
Ühendusinfo kustutamine.....	116
Kaamera hüüdnime muutmine	117
Wi-Fi-seadete lähtestamine.....	117
Seadistamise menüü	118
Põhifunktsioonide seadistamine.....	118
Kaameratoimingute vaigistamine	118
Helitugevuse reguleerimine	118
Soovituste ja nõuannete peitmine	119
Kuupäev ja kellaaeg	119
Maailmakell.....	119
Objektiivi tagasitõmbumise ajastamine	120
Ökonoomse režiimi kasutamine	120

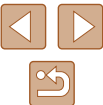
Enne kasutamist
Põhjuhend
Lisafunktsioonide juhend
Kaamera põhifunktsioonid
Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim
Muud võtterežiimid
P-režiim
Taasesituse režiim
Wi-Fi-funktsioonid
Seadistamise menüü
Varustus
Lisa
Register



Energiasäästu reguleerimine.....	120
Ekraani heledustase.....	121
Käivitusekraani peitmine.....	121
Mälukaartide vormindamine	121
Madala taseme vormindamine	122
Failide nummerdamine	122
Kuupäevapõhine pildisalvestus	123
Mööttühikute süsteemi määramine.....	123
Sertifitseerimise logode kontrollimine.....	123
Ekraaniteadete keel.....	123
Muud seaded.....	124
Kaamera vaikeseadete taastamine	124
Varustus	125
Tarkvutesüsteemi kaart.....	125
Lisavarustus	126
Toiteallikad.....	126
Välklambid	127
Muu varustus.....	127
Printerid	127
Lisavarustuse kasutamine.....	128
Taasesitus televiisoris.....	128
Taasesitus kõrglahutustelevisoris	128
Taasesitus standardlahutustelevisoris	129
Kaamera võrgutoide	129
Tarkvara kasutamine	130
Arvutiühendused kaabli abil.....	131
Arvuti spetsifikatsioonide kontrollimine.....	131
Tarkvara installimine	131
Piltide salvestamine arvutisse	132
Piltide printimine	133
Lihtne printimine	133

Prindiseadete määramine.....	134
Piltide kärpimine enne printimist.....	135
Paberiformaadi ja küljenduse valimine enne printimist	135
Võimalikud küljendusvalikud	136
Dokumendifotode printimine.....	136
Videokaadrite printimine	136
Video printimise valikud.....	136
Piltide lisamine prindiloendisse (DPOF)	137
Prindiseadete määramine	137
Üksikute piltide printimise seadistamine.....	137
Piltide vahemike printimise seadistamine.....	138
Kõikide piltide printimise seadistamine.....	138
Kõikide piltide eemaldamine prindiloendist	138
Prindiloendisse (DPOF) lisatud piltide printimine	138
Piltide lisamine fotoraamatusse.....	139
Valikumeetodi valimine	139
Piltide üksikshaaval lisamine	139
Kõikide piltide lisamine fotoraamatusse	139
Kõikide piltide eemaldamine fotoraamatust.....	139
Lisa.....	140
Veaotsing.....	140
Ekraanil kuvatavad teated	144
Ekraanil kuvatav teave	146
Võtted (infokuva)	146
Aku laetuse tase.....	146
Taasesitus (detailse infoga kuva)	147
Ülevaade video juhtpaneelist	147
Funktsioonid ja menüüd	148
Võtterežiimides kasutatavad funktsioonid	148
FUNC.- menüü	149
Võtete vahekaart	151
Seadistamise vahekaart	154

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



Taasesituse vahekaart.....	154
Printimise vahekaart.....	155
Taasesituse režiimi FUNC. menüü	155
Ettevaatusabinõud.....	155
Tehnilised andmed	156
Kaamera tehnilised andmed.....	156
Wi-Fi	156
Digisuumi fookuskaugus (35 mm filmi vaste).....	156
Võimalike võtete arv / salvestusaeg, taasesituse aeg.....	157
Võtete arv mälukaardi kohta.....	157
Salvestusaeg mälukaardi kohta	157
Välgu ulatus.....	158
Võttepiirkond	158
Sarivõtte kiirus.....	158
Säriaeg	158
Avaarv	158
Aku NB-6LH	158
Akulaadija CB-2LY/CB-2LYE.....	158
Register.....	159
Wi-Fi (juhtmeta kohtvõrgu) ettevaatusabinõud.....	161
Raadiosageduslike häirete hoiatused.....	161
Turvahoiatused.....	161
Kaubamärgid ja litsentsid	162
Lahtiütlus	162

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



Kaamera põhitoimingud

Võtted

- Kaamera poolt määratud seadete kasutamine (automaatrežiim, hübriid-automaatrežiim)
 - 📖30, 📖32
- Võtetele efektide lisamine, kasutades kaamera poolt määratud seadeid (loovvõtete režiim)
 - 📖47

Inimeste pildistamine



Portreevõtted
(📖49)



Vastu lund
(📖49)

Kindlad võtetingimused



Vähene valgus
(📖49)



Ilutulestik
(📖49)

Erieffektide rakendamine



Erksad värvid
(📖50)



Postriefekt
(📖50)



Kalasilmaefekt
(📖51)



Miniaturefekt
(📖51)



Mängukaamera
efekt
(📖52)



Ühevärviline
(📖53)

- Nägude teravustamine
 - 📖30, 📖49, 📖63
- Ilma välguta kasutamine (välgu keeld)
 - 📖30, 📖67
- Võtted iseendast (iseavaja)
 - 📖37, 📖54
- Kuupäeva templi lisamine
 - 📖39
- Videolõikude ja fotode koos kasutamine (videote liitmine)
 - 📖32

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



▶ Taasesitus

- Piltide vaatamine (taasesituse režiim)
 - 📖69
- Automaatne taasesitus (slaidiesitus)
 - 📖75
- Televisoris
 - 📖128
- Arvutis
 - 📖131
- Piltide kiire sirvimine
 - 📖72
- Piltide kustutamine
 - 📖79

🗣️ Videote salvestamine/taasesitus

- Videote salvestamine
 - 📖30
- Videote vaatamine (taasesituse režiim)
 - 📖69

📄 Printimine

- Piltide printimine
 - 📖133

🖨️ Salvestamine

- Piltide salvestamine kaabli abil arvutisse
 - 📖132

📶 Wi-Fi-funktsioonide kasutamine

- Piltide saatmine nutitelefonile
 - 📖90
- Piltide jagamine veebis
 - 📖103
- Piltide saatmine arvutisse
 - 📖97

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

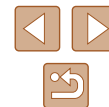
Wi-Fi-funktsioonid

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 hoiatust, mille eiramine võib põhjustada tõsiseid vigastusi või surma.

- Ärge pildistage välguga inimese silmadele liiga lähedal. See võib kahjustada nägemist. Olge eriti ettevaatlik imikute pildistamisel ning olge välgu 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.
- Kui akule on lisatud kleebitav kattekiht, siis ärge eemaldage seda.
- 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.

- Ärge vaadake läbi pildinäidiku (kui mudelil on see olemas) tugevate valgusallikate poole, näiteks päikeselisel päeval päikese poole või tugeva tehisvalgusallika poole. See võib kahjustada nägemist.

- 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/patareid.
- Ärge asetage akut/patareid 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 seinapistikupesa ja ümbritsev ala.
 - Ärge sisestage pistikut märgade kätega.
 - Ärge kasutage seadmeid sellisel viisil, et nende võimsus ületaks seinapistikupesa või kaablite maksimaalse koormustaluvuse. Kui toitejuhe või pistik on saanud viga või pole asetatud korralikult pistikupessa, siis ärge kasutage neid.
 - Vältige klemmide või toitejuhtme pistikukontaktide kokkupuutumist tolmuga või metallist objektidega (näiteks nõelad või võtmed).
 - Ärge löigake, 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 /
hübrid-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, pöurutaks seda ning et see ei jääks teiste esemete taha kinni.
- Olge ettevaatlik ning ärge lööge objektiivide teiste esemete vastu või vajutage tugevalt objektiivile. See võib kaamerat vigastada.

- Olge ettevaatlik ning ärge pöurutage 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 elektrilööke, 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 objektiive, filtreid või filtridaptereid (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.

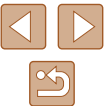
- Pühkige tolm, mustus ja teised võõrkehaded välklambilt vatitupsuga või riidelapiga.

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 / hübriid-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 patareid ning ärge kasutage uusi ja vanu patareid koos. Ärge sisestage patareid 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 /
 hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Põhijuhend

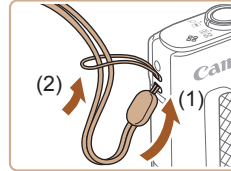
Põhitoimingud

Põhiteave ja juhised, alates ettevalmistustoimingutest kuni võtete ja taasesituseni.

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. Kui tõstsite välklambi üles, siis ärge hoidke selle peal sõrmi.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

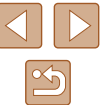
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

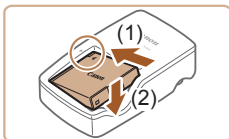
Lisa

Register



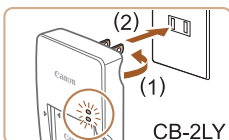
Aku laadimine

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



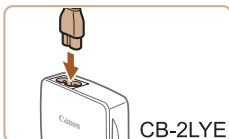
1 Sisestage aku.

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



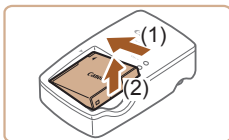
2 Laadige aku täis.

- **CB-2LY:** tõmmake pistik välja (1) ja sisestage see pistikupesasse (2).
- **CB-2LYE:** 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).



- 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" (157).
- 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 elektrikonverteereid, sest need võivad akut vigastada.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

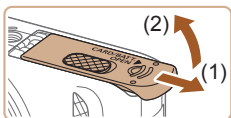
Lisa

Register



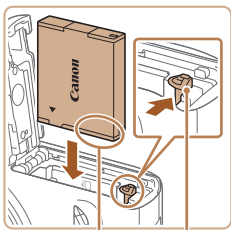
Aku ja mälukaardi sisestamine

Sisestage kaasasolev aku ja mälukaart (müüakse eraldi). Arvestage, et enne uue mälukaardi või teise kaameraga vormindatud mälukaardi kasutamist peaksite vormindama mälukaardi selle kaameraga (121).



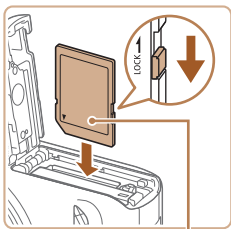
1 Avage kaas.

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



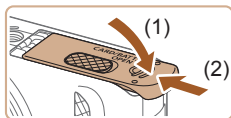
2 Sisestage aku.

- Hoidke akut nii, et liidesed (1) oleks näidatud suunas, vajutage akulukku (2) noole suunas ning sisestage aku, kuni lukk sulgub klõpsatusega.
- Kui sisestate aku valepidi, siis ei saa seda lukustada õigesse asendisse. Kontrollige alati, et aku oleks õigetpidi kaameras ning see oleks lukustunud 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 nii, et etikett (1) jääks näidatud suunas, kuni see lukustub klõpsatusega.



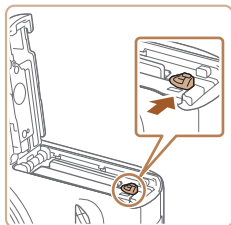
4 Sulgege kaas.

- Lükake kaant alla (1) ning vajutage sellele kuni see sulgub klõpsatusega (2).



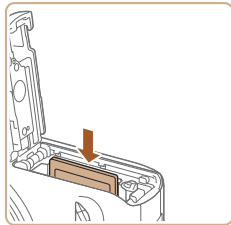
- Teavet mälukaardile mahtuvate piltide arvu või videote salvestamise aja kohta leiate lõigust "Võtete arv mälukaardi kohta" (157).

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.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

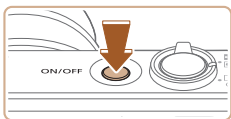
Register



Kuupäeva ja kellaaja määramine

Kui lülitate kaamera sisse, siis kuvatakse menüü [Date/Time / Kuupäev/ Kellaaeg]. Määrake kuupäev ja kellaeg. Siin salvestatud teave salvestatakse pildi atribuutidesse võtetel ning seda kasutatakse ka piltide haldamisel võttekuupäeva alusel või printimisel fotodele kuupäeva lisamisel.

Soovi korral saate lisada võtetele ka kuupäevatempli (19).



1 Lülitage kaamera sisse.

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



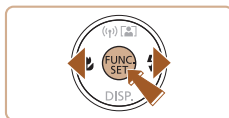
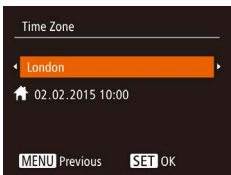
2 Määrake kuupäev ja kellaeg.

- 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.

- Lõpetamiseks vajutage nuppu [⊞]. Pärast kinnitusteadet ei kuvata enam seadistamise menüüd.
- Vajutage kaamera väljalülitamiseks nuppu ON/OFF.



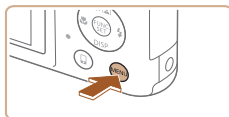
- Kui te ei määra kuupäeva, kellaega ja ajavööndit, siis kuvatakse menüü [Date/Time / Kuupäev/Kellaaeg] uuesti igal kaamera sisselülitamisel. Määrake õige teave.



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

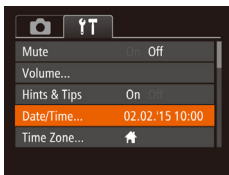
Kuupäeva ja kellaaja muutmine

Reguleerige kuupäeva ja kellaega järgmisel viisil.



1 Kuvage menüü.

- Vajutage nuppu [MENU].

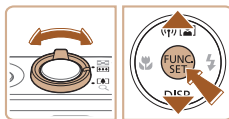


2 Valige [Date/Time / Kuupäev/ Kellaaeg].

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

3 Muutke kuupäeva ja kellaega.

- Seadete muutmiseks järgige lõigu "Kuupäeva ja kellaaja määramine" (19) punkti 2 juhiseid.
- Vajutage menüüst väljumiseks nupule [MENU].



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

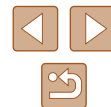
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





- Kaamerale on sisseehitatud kuupäeva/kellaaja aku (varuaku). Kuupäeva/kellaaja seaded säilivad kaameras kuni 3 nädalat pärast aku eemaldamist.
- Kuupäeva/kellaaja aku laaditakse täis umbes 4 tunniga pärast täislaetud aku asetamist kaamerasse või kaamera ühendamist vahelduvpingeadapteriga (eraldi müügil, 📖 126), isegi kui kaamera on välja lülitatud.
- Kui kuupäeva/kellaaja aku on tühi, siis kuvatakse kaamera sisselülitamisel menüü [Date/Time / Kuupäev/Kellaaeg]. Järgige lõigu "Kuupäeva ja kellaaja määramine" (📖 19) juhiseid ning määrake õige kuupäev ja kellaeg.



- Kui ootate punktis 2 liiga kaua pärast nupule [⏏] vajutamist ja enne nupule [MENU] vajutamist, siis kuvatakse ekraanil kellaeg. Sellisel juhul vajutage kellaaja kuva tühistamiseks nupule [⏏] ja korrake punkti 2 juhiseid.
- Samuti saate muuta ekraaniteadete keelt, kui vajutate nupule [MENU] ja valite käsu [Language] / Keel [🗣️] vahekaardilt [🗣️].

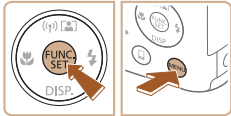
Ekraaniteadete keel

Muutke ekraaniteadete keelt vastavalt soovile.



1 Valige taasesituse režiim.

- Vajutage nuppu [▶].



2 Kuvage seadete menüü.

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

3 Valige soovitud ekraaniteadete keel.

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

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



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



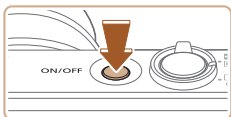
Kaamera kasutamine

► Pildid ► Videod

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

Pildistamine (Smart Auto)

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



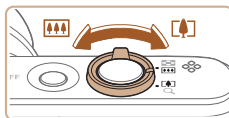
1 Lülitage kaamera sisse.

- Vajutage nuppu ON/OFF.
- Kuvatakse käivitusmenüü.



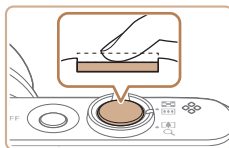
2 Valige režiim [AUTO].

- Seadke režiimilüliti asendisse [📷].
- Vajutage nupule [▲][▼] ekraanilt [AUTO], seejärel vajutage uuesti nupule [📷].
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [AUTO], seejärel vajutage nupule [📷].
- Suunake kaamera võtteobjektile. Kaamera teeb stseeni tuvastamisel vaikselt 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 [📷]-suunas (telekaader); objektilt välja suumimiseks liigutage seda [📷]-suunas (lainurk-kaader).

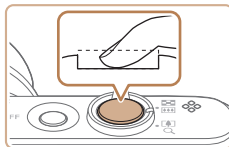
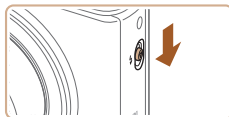


4 Pildistage.

Pildistamine

1) Teravustage.

- Vajutage kergelt päästikunupule (pooleldi alla). Kaamera annab pärast teravustamist kaks helisignaali ning ekraanil kuvatakse teravustatud kujutisealade tähistamiseks raamid.
- Kui ekraanil kuvatakse teade [Raise the flash / Tõstke välklamp], siis liigutage välklambi tõstmiseks lüliti [📷]. Välklamp rakendub pildistamisel. Kui eelistate pildistada ilma välklambita, siis lükake see sõrmega kaamerasse.



2) Pildistage.

- Vajutage päästikunupp lõpuni alla.
- Kui kaamera pildistab, siis kostub katiku heli ning vähese valgustuse korral (kui tõstsite välklambi üles) rakendub välklamp.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

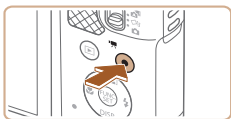
Varustus

Lisa

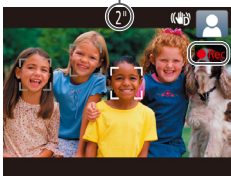
Register



- Hoidke kaamerat liikumatuna katikuheli lõpuni.
- Pärast võtte kuvamist lülitub kaamera tagasi võttekuvale.



(1)



Videote salvestamine

1) Alustage salvestamist.

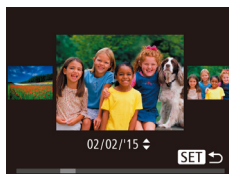
- Vajutage videonuppu. Kaamera annab salvestamise alustamisel ühe helisignaali ning koos möödunud aja taimeriga (1) kuvatakse teade [●Rec/●Salvestus].
- Ekraani üla- ja alaservas kuvatakse mustad ribad ning võtteobjekti suurendatakse veidi. Mustad ribad tähistavad alasid, mida ei salvestata.
- Tuvastatud 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 pilt.

- Eelmise pildi vaatamiseks vajutage nuppu [◀]. Järgmise pildi vaatamiseks vajutage nuppu [▶].

- Selle menüü kuvamiseks (kerimiskuva režiim) hoidke nuppe [◀][▶] vähemalt üks sekund all. Selles režiimis saate vajutada piltide sirvimiseks nuppe [◀][▶].
- Piltide taas üksikaaval vaatamiseks vajutage nuppu [⊞].
- Videod on tähistatud ikooniga [SET ▶]. Videote esitamiseks vaadake juhiseid punktist 3.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

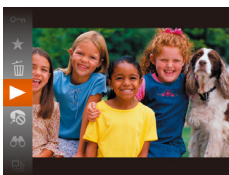
Seadistamise menüü

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 kergelt päästikunupule.

Piltide kustutamine

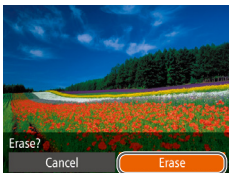
Saate valida ja kustutada soovimatud kujutised ükshaaval. Olge piltide kustutamisel ettevaatlik, sest neid ei saa taastada.

1 Valige kustutatav pilt.

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

2 Kustutage pilt.

- Vajutage nupule [⏮], valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [🗑️], seejärel vajutage uuesti nupule [⏮].
- 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 [⏮].



- Saate kustutada korraga mitu pilti (80).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

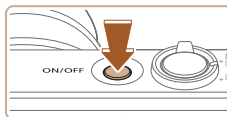


Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

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

Nupp On/Off



Võtterežiim

- Vajutage kaamera sisselülitamiseks toitenupule ON/OFF ning seadke kaamera pildistamiseks 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 lülitumiseks vajutage nuppu [▶].
- Taasesituserežiimilt võtterežiimile lülitumiseks vajutage kergelt päästikunupule (25).
- Kui kaamera on üle ühe minuti taasesituse režiimis, siis objektiviiv liigub sisse. Kui objektiviiv on sisse tõmmatud, siis saate vajutada kaamera väljalülitamiseks nupule [▶].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



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 objektiviiv sisse ning kaamera lülitub välja. Ekraani aktiveerimiseks ja kaamera seadmiseks võttevalmis, kui ekraan on väljalülitatud, kuid objektiviiv väljas, vajutage kergelt päästikunupule (25).

Energia säästmine taasesituse režiimis

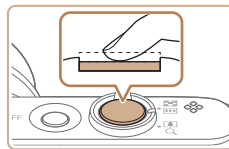
Kaamera lülitub välja pärast umbes viieminutilist tegevusetust.



- Soovi korral saate tühistada automaatse väljalülitamise funktsiooni ja reguleerida ekraani väljalülitamise aega (120).
- Energiasäästurežiim ei ole kasutusel, kui kaamera on ühendatud Wi-Fi (89) kaudu teiste seadmetega või kui kaamera on ühendatud arvutiga (132).

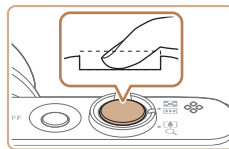
Päästikunupp

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



1 Vajutage pooleldi alla. (Vajutage kergelt teravustamiseks.)

- Vajutage kergelt päästikule. 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.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Võttekuva valikud

Muu teabe kuvamiseks ekraanil või selle peitmiseks vajutage nupule [▼]. Lisateavet kuvatava info kohta leiate lõigust "Ekraanil kuvatav teave" (146).

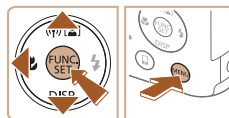
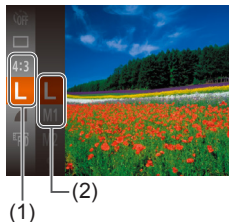
	Infot kuvatakse
	Infot ei kuvata



- Ekraani eredust lisatakse automaatselt öökuva funktsiooni kasutamisel, kui pildistate vähese valgususega, 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" (70).

Menüü FUNC. kasutamine

Saate seadistada sageli kasutatavaid funktsioone menüüst FUNC. Arvestage, et kuvatavad menüüfunktsioonid ja valikud sõltuvad võtterežiimist (149) või taasesituse režiimist (155).



1 Avage menüü FUNC.

- Vajutage nuppu [FUNC SET].

2 Valige menüüst soovitud üksus.

- Valige nuppudega [▲][▼] menüüst soovitud funktsioon (1), seejärel vajutage nupule [FUNC SET] või [▶].
- Saadaolevad valikud (2) kuvatakse funktsioonide kõrval paremal.
- Sõltuvalt menüüvalikust saate funktsiooni määramiseks vajutada lihtsalt nupule [FUNC SET] või [▶] või seadistada funktsiooni kuvatavast menüüst.

3 Tehke valik.

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

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

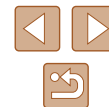
Wi-Fi-funktsioonid

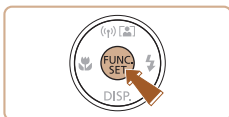
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





4 Lõpetage seadistamine.

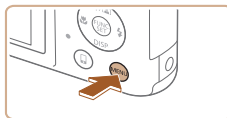
- Vajutage nuppu [FUNC SET].
- Kuvatakse uuesti punktis 1 enne nupule [FUNC SET] vajutamist kuvatud menüü, kus kuvatakse seadistatud valikut.



- Kui soovite tühistada kogemata tehtud seadeid, siis saate taastada kaamera vaikeseaded (124).

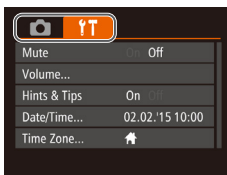
Menüü kasutamine

Saate seadistada erinevaid kaamera funktsioone menüüst järgides alltoodud juhiseid. Menüü-üksused on grupeeritud vahekaartidele, nt võttes [CAMERA], taasesitus [RECALL] jne. Arvestage, et valitavad menüü üksused sõltuvad valitud võtte- või taasesituse režiimist (151 – 155).



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].



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

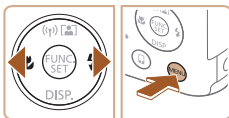
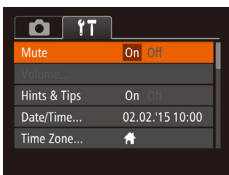
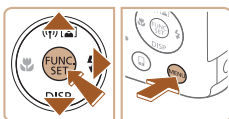
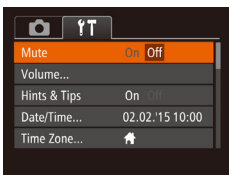
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





3 Valige menüüst soovitud üksus.

- Kasutage valiku tegemiseks nuppe [▲][▼].
- Kui seade valikud ei ole nähtaval, siis vajutage kõigepealt kuva vahetamiseks nupule [⊕] või [▶] ning seejärel vajutage seade valimiseks nuppudele [▲][▼].
- Eelmisena kuvatud menüüsse naasmiseks vajutage nuppu [MENU].

4 Tehke valik.

- Kasutage valiku tegemiseks nuppe [◀][▶].

5 Lõpetage seadistamine.

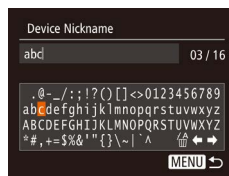
- Vajutage nupule [MENU], et liikuda tagasi menüüsse, mis kuvati enne punktis 1 nupule [MENU] vajutamist.



- Kui soovite tühistada kogemata tehtud seadeid, siis saate taastada kaamera vaikeseaded (124).

Ekraanil kuvatav klaviatuur

Kasutage Wi-Fi-ühenduste (90) 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].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Signaaltuli

Kaamera tagaküljel (📖4) asuv signaaltuli süttib või vilgub sõltuvalt kaamera olekust.

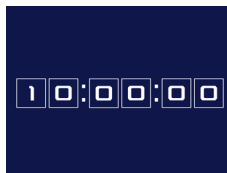
Värv	Signaal- tule olek	Kaamera olek
Roheline	Põleb	Ühendatud arvutiga (📖132) või ekraan väljas (📖25, 📖120)
	Vilgub	Käivitumine, piltide salvestamine/lugemine/edastamine, pika säriaajaga võte (📖55) või ühendamine/edastamine Wi-Fi kaudu.



- Kui signaaltuli vilgub roheliselt, siis ärge lülitage kunagi kaamerat välja, avage mälukaardi-/akupesaa kaant või raputage kaamerat, sest see võib vigastada kujutisi, kaamerat või mälukaarti.

Kell

Saate vaadata kellaaega.



- Vajutage ja hoidke nuppu [📖] all.
- Kuvatakse kellaaeg.
- Kui hoiate kaamerat kellafunktsiooni kasutamisel vertikaalselt, siis lülitub see püstkuvale. Kasutage ekraanivärvi muutmiseks nuppe [◀][▶].
- Vajutage kella kuvamise tühistamiseks uuesti nuppu [📖].



- Kui kaamera on välja lülitatud, siis vajutage ja hoidke nuppu [📖] all, seejärel vajutage kella kuvamiseks nuppu ON/OFF.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
 hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

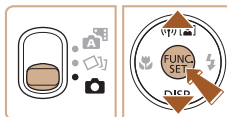
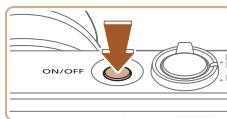
Mugav režiim lihtsateks võteteks koos juhtimisvõimalusega.

Pildistamine kaamera poolt määratud seadetega

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

Pildistamine (Smart Auto)

► Pildid ► Videod



1 Lülitage kaamera sisse.

- Vajutage nuppu ON/OFF.
- Kuvatakse käivitusmenüü.

2 Valige režiim [AUTO].

- Seadke režiimilüliti asendisse [📷].
- Vajutage nupule [📷], valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [AUTO], seejärel vajutage uuesti nupule [📷].
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [AUTO], seejärel vajutage nupule [📷].
- Suunake kaamera võtteobjektile. Kaamera teeb stseeni tuvastamisel vaigse klõpsatuse.
- Ekraani ülemises paremas nurgas kuvatakse stseeni ja kujutisestabiliseerimise režiimi tähistavad ikoonid (📖 34, 📖 35).
- Tuvastatud võtteobjektide ümber olevad raamid tähistavad, et need objektid on teravustatud.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

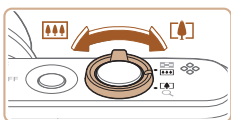
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





(1)



3 Kadreerige võte.

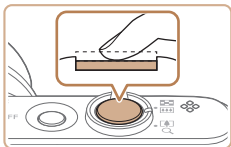
- Sisse suumimiseks ja võtteobjekti suurendamiseks liigutage suumi hooba [▲] suunas (telekaader); objektilt välja suumimiseks liigutage seda [■] suunas (lainurk-kaader). (Kuvatakse suumi asendit tähistav suumiriba (1).)
- Kiiresti sisse- ja väljasuumimiseks liigutage suumi hoob lõpuni [▲] (telekaader) või [■] (lainurk) asendisse; aeglaselt sisse- ja väljasuumimiseks liigutage hooba ainult veidike soovitud suunas.

4 Sooritage võte.

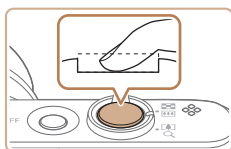
Pildistamine

1) Teravustage.

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



- Kui ekraanil kuvatakse teade [Raise the flash / Tõstke välklamp], siis liigutage välklambi tõstmiseks lüliti [⚡]. Välklamp rakendub pildistamisel. Kui eelistate pildistada ilma välklambita, siis lükake see sõrmega kaamerasse.



(1)



2) Pildistage.

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

Videote salvestamine

1) Alustage salvestamist.

- Vajutage videonuppu. Kaamera annab salvestamise alustamisel ühe helisignaali ning koos möödunud aja taimeriga (1) kuvatakse teade [●Rec/●Salvestus].
- Ekraani üla- ja alaosas 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. 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.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





3) Lõpetage salvestamine.

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

Pildistamine hübriid-automaatrežiimis

► Pildid ► Videod

Saate koostada lühifilmi päeva jooksul tehtud fotodest. Kaamera salvestab enne igat võtet 2-4 sekundi pikkused videoklipid, mis liidetakse hiljem kokkuvõtvaks filmiks.



1 Valige režiim [A/S].

- Seadke režiimilüliti asendisse [A/S].

2 Kadreerige võte.

- Järgige võtte kadreerimiseks ja teravustamiseks punktide 3–4 juhiseid lõigus "Pildistamine (Smart Auto)" (130).
- Muljetavaldavate kokkuvõttevideote jäädvustamiseks suunake kaamera võtteobjektile umbes neli sekundit enne pildi tegemist.

3 Pildistage.

- Järgige pildistamiseks punkti 4 juhiseid lõigus "Pildistamine (Smart Auto)" (130).
- Kaamera salvestab nii pildi kui ka videoklipi. Klipp, mis lõpeb pildiga ning katikuheliga, moodustab kokkuvõttevideote peatüki.



- Aku peab selles režiimis vähem vastu kui režiimis [AUTO], sest iga võtte juurde salvestatakse ka videoklipp.
- Klippe ei pruugita salvestada, kui sooritate võtte kohe pärast kaamera sisselülitamist, pärast režiimi [A/S] valimist või pärast kaameraga teiste toimingute tegemist.
- Kaamera tööhelisel ei salvestata kokkuvõttevideosse.



- Kokkuvõttevideote kvaliteediks on [FHD] ja seda ei saa muuta.
- Heli ei esitata, kui vajutate päästikunupu pooleldi alla või kui käivitate iseavaja.
- Kokkuvõttevideod salvestatakse järgmistel juhtudel eraldi videofailidena, isegi kui need jäädvustati samal päeval režiimis [A/S].
 - Kui kokkuvõttevideote faili suurus ületab 4 GB või salvestuse kogupikkus ületab 29 minutit ja 59 sekundit.
 - Kui kokkuvõttevideote on kustutuskaitsega (177).
 - Kui suveaja (119) või ajavööndi (119) seadeid muudetakse.
 - Kui luuakse uus kaust (123).
- Salvestatud katikuheliselid ei saa muuta ega kustutada.
- Kui eelistate salvestada kokkuvõttevideosid ilma piltideta, siis reguleerige eelnevalt seda seadet. Valige MENU (127) > vahekaart [C] > [Digest Type / Kokkuvõttevideote tüüp] > [No Stills / Piltideta] (127).
- Eraldi peatükke saab ka töödelda (188).

Kokkuvõttevideote taasesitus

Samast päevast loodud kokkuvõttevideote esitamiseks kuvage režiimis [A/S] salvestatud pilt või määrake esitatava kokkuvõttevideote kuupäev (171).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Pildid/videod



- Kui hoiate kaamera sisselülitamisel nuppu [▼] all, siis kaamerahelised enam ei kostu. Helide aktiveerimiseks vajutage nuppu [MENU] ning valige vahekaardilt [Y] funktsioon [Mute/Vaigista] ning seejärel valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Off/Väljas].

Pildid



- Viilkuv ikoon [📷] tähistab, et pildid võidakse salvestada häguselt seoses kaamera liikumisega. Sellisel juhul kinnitage kaamera statiivile või hoidke seda muul viisil liikumatuna.
- Kui võtted jäävad hoolimata välklambi kasutamisest liiga tumedad, siis minge võtteobjektile lähemale. Lisateavet välklambi tööpiirkonna kohta leiate lõigust "Välgu ulatus" (158).
- Kui kaamera annab päästikunupu pooleldi allavajutamisel helisignaali, siis võib võtteobjekt olla liiga lähedal. Lisateavet teravustamise piirkonna (võtteulatuse) kohta leiate lõigust "Võttepiirkond" (158).
- Punasilmsuse vähendamiseks ja teravustamise abistamiseks võidakse vähese valgustuse korral aktiveerida vastav tuli.
- Viilkuv 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.



- Saate muuta kui kaua kaamera kuvab pärast võtet pilti ekraanil (46).

Videod



- Enne video salvestamist vajutage välklamp sõrmega sisse. Olge ettevaatlik, et te ei puudutaks video salvestamisel mikrofone (1). Kui jätate välklambi üles või blokeerite mikrofone, 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 kujutisestabiliseerimise seadet (44).



- Heli salvestatakse monona.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Stseeniikoonid

► Pildid ► Videod

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

Taust	Inimeste pildistamisel			Ikooni tausta värv
	Inimesed	Liikumas* ¹	Varjud näol* ¹	
Hele				Hall
Ere ja vastu valgust			–	
Sinine taevast				Helesinine
Sinine taevast ja vastu valgust			–	
Prožektorivalgust				Tumesinine
Tume				
Tume, statiivi kasutamisel		–	–	

Taust	Teiste objektide pildistamisel			Ikooni tausta värv
	Muud objektid	Liikumas* ¹	Lähedal	
Hele				Hall
Ere ja vastu valgust				
Sinine taevast				Helesinine
Sinine taevast ja vastu valgust				
Päikeseloojang			–	Oranž
Prožektorivalgust				Tumesinine
Tume				
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] (57), kui stseeni ikoon ei vasta tegelikele võtetingimustele ning oodatud efekti, värvide või säritusega ei ole võimalik pildistada.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Kujutisestabiliseerimise ikoonid

► Pildid ► Videod

Kaamera rakendab võttingimustele vastavad kujutisestabiliseerimise funktsioonid automaatselt (Intelligent IS). Lisaks kuvatakse režiimides [A] ja [AUTO] järgmised ikoonid.

	Kujutisestabiliseerimine fotode puhul (tavaline)
	Kujutisestabiliseerimine fotode puhul panoraamimisel (panoraamimine)*
	Kujutisestabiliseerimine makrovõtete puhul. Video salvestamisel kuvatakse [A] ning kasutatakse makro-videovõtete kujutisestabiliseerimist (hübriidne IS).
	Kujutisestabiliseerimine videote puhul, vähendades kaameravärinat, samamoodi kui kõndimisel filmides (dünaamiline)
	Kujutisestabiliseerimine aeglase kaameravärina puhul, nt videote salvestamisel suure suurendusega (Powered)
	Ilma kujutisestabiliseerimise kasutamata, sest kaamera on kinnitatud statiivile või on muidu liikumatu. Kuid video salvestamisel kuvatakse [A] ning kasutatakse tuule või muu vibratsiooniallika vastast stabiliseerimismeetodit (statiivi IS).

* 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] (44). Sellisel juhul ikooni IS ei kuvata.
- Režiimis [A] ikooni [A] ei kuvata.

Ekraanil kuvatavad raamid

► Pildid ► Videod

Režiimis [AUTO] võib kaamera kuvada erinevaid raame, sõltuvalt tuvastatud objektidest, millele kaamera suunate.

- 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 teravstatuna. 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, kui raame ei kuvata soovitud objektide ümber või kui raame kuvatakse taustal või sarnastes kohtades, siis proovige pildistada režiimis [P] (57).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

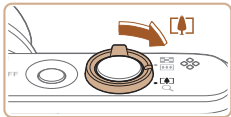


Üldised mugavust lisavad funktsioonid

Võtteobjektidele lähemale suumimine (digitaalne suum)

► Pildid ► Videod

Kui võtteobjektid on liiga kaugel, et neid suurendada optilise suumiga, siis saate kasutada ka digitaalset suumi kuni 72x suurenduseks.

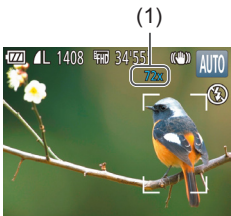


1 Liigutage suumi hooba [📷]-suunas.

- 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.

- (1) tähistab hetkel valitud suumitaset.
- Kaamera suumib objektile veelgi lähemale.



- Suumi hoova liigutamisel kuvatakse suumiriba (mis tähistab suumi asendit). Suumiriba värvus muutub vastavalt suumi ulatusele.
 - 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 (📖41) saadaval, siis sellisel juhul saavutatakse maksimaalne suurendus pärast punkti 1 juhiste järgmist.



- Digisuumi keelamiseks valige MENU (📖27) > vahekaart [📷] > [Digital Zoom / Digisuum] > [Off/Väljas].

Automaatne suumimine võtteobjekti liikumisel (automaatne suum)

► Pildid ► Videod

Kaamera suumib automaatselt tuvastatud nägu (📖30) ning hoiab seda ekraanil fikseeritud suurusel. Kui inimene liigub lähemale, siis suumib kaamera automaatselt välja ja vastupidi.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

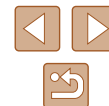
Wi-Fi-funktsioonid

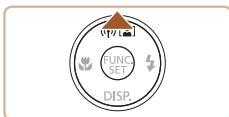
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





1 Valige automaatse suumi režiim.

- Vajutage nuppu [▲].
- [👤] kuvatakse.
- Valge raam kuvatakse tuvastatud näo ümber ning kaamera suumib automaatselt sisse ja välja, et hoida võtteobjekt ekraanil.
- Kui tuvastatakse mitu nägu, siis kuvatakse valge raam peamise võtteobjekti näo ümber ning hallid raamid ülejäänud kuni kahe näo ümber. Kaamera suumib automaatselt sisse ja välja, et hoida võtteobjektid ekraanil.

2 Pildistage.

- Raam kuvatakse isegi pärast võtet ning kaamera jätkab automaatset suumimist.
- Vajutage uuesti nuppu [▲]. Kuvatakse [👤] ning automaatne suum lülitatakse välja.



- Kaamera ei pruugi nägusid tuvastada osade suumitasemete juures või kui inimese pea on kaldu või pole suunatud otse kaamera poole.
- Saate samuti suumida sisse või välja suumi hoovaga, kuid algne suumi tase taastatakse paar sekundit pärast hoova lahti laskmist.
- Automaatne suum lülitatakse järgmistes olukordades välja.
 - Võtterežiimide muutmisel.
 - Nupu [MENU], videonupu või nupu [📷] vajutamisel.
 - Kui välklamp on tõstetud üles, siis nupu [▶] vajutamisel.



- Kui inimene, kelle nägu on tuvastatud, liigub ekraani serva poole, siis kaamera suumib välja, et hoida inimest kaadris.
- Suumitaset ei saa muuta pärast päästikunupu lõpuni allavajutamist iseavaja režiimis (📖37).
- Selleks, et võtteobjekti saaks hoida pidevalt ekraanil, siis liikuva võtteobjekti korral või teatud võttingimustel ei pruugita kuvada nägu fikseeritud suurus.
- Kui nägu ei tuvastata, siis kaamera suumib kindlale tasemele ning peatab suumimise kuni näo tuvastamiseni.

Iseavaja kasutamine

► Pildid ► Videod

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



1 Seadistage funktsioon.

- Vajutage nuppu [📷], valige menüüst [👤] ja seejärel valige [👤] (📖26).
- Pärast funktsiooni määramist kuvatakse [👤].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
 hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



2 Sooritage võtte.

- Fotode tegemisel: vajutage teravustamiseks päästikunupp poolleidi 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 [Coff].



Iseavaja kasutamine kaameravärina vältimiseks

► Pildid ► Videod

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" (37) ning valige [C].
- Pärast funktsiooni määramist kuvatakse [C].
- Järgige pildistamiseks punkti 2 juhiseid lõigus "Iseavaja kasutamine" (37).

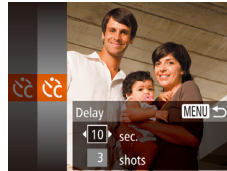
Iseavaja seadistamine

► Pildid ► Videod

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

1 Valige [C].

- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus "Iseavaja kasutamine" (37), valige [C] ja vajutage nupule [MENU].



2 Seadistage funktsioon.

- Kasutage viiteaja või võtete arvu valimiseks nuppe [▲][▼].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt väärtus, seejärel vajutage nupule [C].
- Pärast funktsiooni määramist kuvatakse [C].
- Järgige pildistamiseks punkti 2 juhiseid lõigus "Iseavaja kasutamine" (37).



- Iseavajaga videote filmimisel tähistab viitemäärang viidet enne salvestamise alustamist, kuid võtete arvu määrag 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 /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

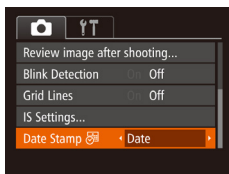
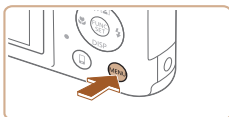


Kuupäeva templi lisamine

► Pildid ► Videod

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 (19).



1 Seadistage funktsioon.

- Vajutage nupule [MENU], valige funktsioon [Date Stamp] / Kuupäeva tempel ja seeläbi vahekaardilt [Date] ja seejärel tehke soovitud valik.
- Pärast funktsiooni määramist kuvatakse [Date].

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.



- 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 (133)
 - Printimiseks kaamera DPOF-printidiseadete kasutamine (137)

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Sarivõte

► Pildid ► Videod

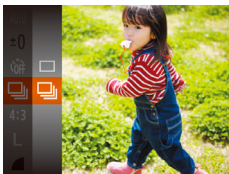
Režiimis [AUTO] hoidke päästikunuppu sarivõttega pildistamiseks lõpuni all.

Lisateavet sarivõtte kiiruse kohta leiate lõigust "Sarivõtte kiirus" (158).



1 Seadistage funktsioon.

- Vajutage nuppu [FUNC SET], valige menüüst [DISP] ja seejärel valige [4:3] (26).
- Pärast funktsiooni määramist kuvatakse [4:3].



2 Pildistage.

- Hoidke päästikunuppu sarivõttega pildistamiseks lõpuni all.



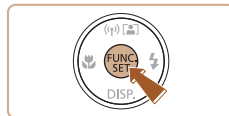
- Sarivõtte ajal lukustatakse teravus, säri ja värvid kohta/tasemele, mis määratakse päästikunupu pooleldi allavajutamisel.
- Ei saa kasutada koos iseavajaga (37).
- Sõltuvalt võttingimustest, kaamera seadetest ja suumi asendist võib sarivõtte ajutiselt peatuda või muutuda aeglasemaks.
- Mida rohkem võtteid teete, seda aeglasemaks võib pildistamine muutuda.
- Pildistamine võib aeglustuda ka välklambi kasutamisel.

Piltide kohandamise funktsioonid

Pildi kuvasuhte muutmine

► Pildid ► Videod

Järgige pildi kuvasuhte (kõrguse ja laiuse suhte) muutmiseks järgmisi juhiseid.



- Vajutage nuppu [FUNC SET], valige menüüst [4:3] ja seejärel tehke soovitud valik (26).
- Pärast määrangu tegemist muudetakse kuvasuhet.
- Algse seade taastamiseks korrake seda toimingut, kuid valige [4:3].



16:9	Kasutatakse HD-laiekraantelevisioories või sarnastes seadmetes.
3:2	See on sama kuvasuhe kui 35 mm filmil. Samuti kasutatakse 5x7-tolliste piltide või postkaardi formaatides printimiseks.
4:3	Kaamerakraani kuvasuhe. Kasutatakse standardlahutusega televisioories või sarnastes seadmetes. Samuti kasutatakse 3,5x5 tolliste piltide või A-seeria formaatides printimiseks.
1:1	Ruudukujuline kuvasuhe.



- Pole saadaval režiimis [4:3].

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



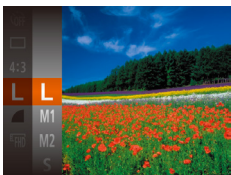
Salvestatavate pikslite arvu muutmise (pildi suurus)

► Pildid ► Videod

Valige pildi lahutusvõime 4 eri taseme hulgast. Teavet mälukaartide mahutavate piltide arvu kohta eri piksliseadetega leiate lõigust "Võtete arv mälukaardi kohta" (📖 157).



- Vajutage nuppu [MENU], valige menüüst [L] ja seejärel tehke soovitud valik (📖 26).
- Ekraanil kuvatakse tehtud valik.
- Alge seade taastamiseks korrake seda toimingut, kuid valige [L].



Juhised salvestatavate pikslite arvu valimiseks sõltuvalt paberformaadist (4:3 piltide puhul)

L	A2 (420 x 594 mm)
M1	A3–A5 (297 x 420 – 148 x 210 mm)
M2	90 x 130 mm, 130 x 180 mm, postkaart
S	E-postiga saatmiseks jne

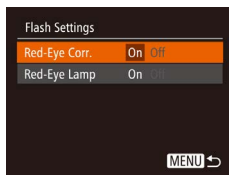
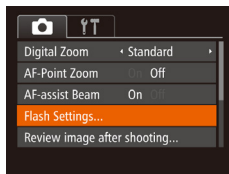
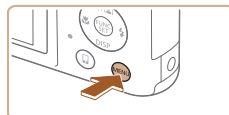


- Pole saadaval režiimis [M2].

Punasilmsuse vähendamine

► Pildid ► Videod

Välklambi kasutamise tõttu piltidele jäävaid punaseid silmi saab korrigeerida automaatselt järgmisel viisil.



1 Avage menüü [Flash Settings / Välklambi seaded].

- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [CAM] funktsioon [Flash Settings / Välklambi seaded] ja seejärel vajutage nupule [MENU] (📖 27).

2 Seadistage funktsioon.

- Valige [Red-Eye Corr./Punasilmsuse korrigeerimine] ja seejärel valige [On/Sees] (📖 27).
- Pärast määramist kuvatakse [OK].
- Alge seade taastamiseks korrake seda toimingut, kuid valige [Off/Väljas].



- Punasilmsuse korrigeerimist võidakse rakendada ekslikult ka muudele pildialadele kui silmad (näiteks kui kaamera tuvastab punase meigi pupillidena).



- Saate samuti korrigeerida olemasolevaid pilte (📖 86).
- Kui kaamera välklamp on tõstetud üles, siis saate kuvada punktis 2 toodud menüü, kui vajutate nupule [CAM] ja seejärel kohe nupule [MENU].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Video salvestuskvaliteedi muutmine

► Pildid ► Videod

Saadaval on 3 kvaliteediseadet. Juhised mälukaardile mahtuva maksimaalse video pikkuse kohta iga salvestuskvaliteedi seadega leiata leigust "Salvestusaeg mälukaardi kohta" (157).



- Vajutage nuppu [MENU], valige menüüst [FHD] ja seejärel tehke soovitud valik (26).
- Ekraanil kuvatakse tehtud valik.
- Algse seade taastamiseks korra seda toimingut, kuid valige [FHD].



Kujutise-kvaliteet	Salvestatavaid piksleid	Kaardisagedus	Teave
FHD	1920 x 1080	30 fps (30 ks)	Full HD lahutusega salvestamiseks.
HD	1280 x 720	30 fps (30 ks)	HD lahutusega salvestamiseks
VGA	640 x 480	30 fps (30 ks)	Standardlahutusega salvestamiseks



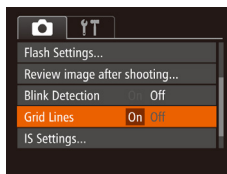
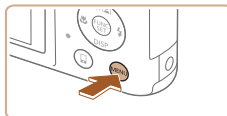
- Režiimides [FHD] ja [HD] kuvatakse mustad ribad ekraani üla- ja alaosas. Neid kujutisealasid ei salvestata.

Abistavate võttefunktsioonide kasutamine

Võrgustikjoonte kuvamine

► Pildid ► Videod

Võrgustikujooni saab kuvada ekraanil vertikaalse ja horisontaalse kadreerimise hõlbustamiseks.



- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [CAM] funktsioon [Grid Lines / Võrgustikjooned] ja valige seejärel [On/Sees] (27).
- Pärast määrangu tegemist kuvatakse võrgustikjooned ekraanil.
- Algse seade taastamiseks korra seda toimingut, kuid valige [Off/Väljas].



- Võrgustikjooni ei lisata võtetele.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

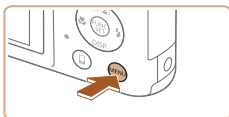
Register



Teravustatud ala suurendamine

► Pildid ► Videod

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



1 Seadistage funktsioon.

- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [📷] funktsioon [AF-Point Zoom / AF-punkti suum] ja valige seejärel [On/Sees] (📖27).



2 Kontrollige teravust.

- Vajutage kergelt päästikule. Peamise objektina tuvastatud nägu suurendatakse.
- Algse seade taastamiseks valige punktis 1 [Off/Väljas].

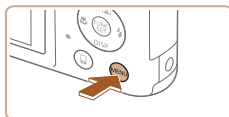


- Teravustatud ala ei suurendata järgmistel juhtudel päästikunupu pooleldi allavajutamisel.
 - Kui nägu ei tuvastata, või kui inimene on kaamerale liiga lähedal ning nägu on ekraani jaoks liiga suur, või kui kaamera tuvastab võtteobjekti liikumise.
 - Digisuumi kasutamisel (📖36)
 - Jälgiva iseteravustamise kasutamisel (📖64)
 - Televisiori kasutamisel ekraanina (📖128)
- Pole saadaval režiimis [📷].

Suletud silmade kontrollimine

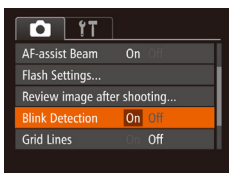
► Pildid ► Videod

Kui kaamera tuvastab pildilt suletud silmadega inimese, siis kuvatakse [👁].



1 Seadistage funktsioon.

- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [📷] funktsioon [Blink Detection / Pilgutamise tuvastus] ja valige seejärel [On/Sees] (📖27).



2 Pildistage.

- Kui kaamera tuvastab suletud silmadega inimese, siis [👁] vilgub.
- Algse seade taastamiseks valige punktis 1 [Off/Väljas].



- Kui olete määranud režiimis [👁] mitu võtet, siis kehtib see funktsioon ainult viimase võtte jaoks.
- Suletud silmadega inimeste ümber kuvatakse raam, kui valite funktsiooni [Display Time / Kuvamise aeg] seadeks [2 sec. / 2 s], [4 sec. / 4 s], [8 sec. / 8 s] või [Hold/Hoia] (📖46).
- Seda funktsiooni ei saa kasutada sarivõtte režiimis (📖40).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



IS-režiimi seadete muutmine

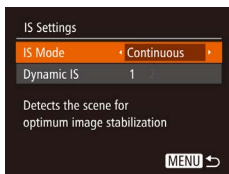
► Pildid ► Videod

Kujutisestabiliseerimise väljalülitamine

Peaksit määrata kujutisestabiliseerimise funktsiooni olekusse [Off/Väljas], kui kasutate statiivi või hoiate kaamerat muul viisil liikumatuna.

1 Kuvage seadete menüü.

- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [📷] funktsioon [IS Settings / Kujutisestabilisaatori (IS) seaded] ja seejärel vajutage nupule [📷] (📖27).



2 Seadistage funktsioon.

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim], seejärel valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Off/Väljas].

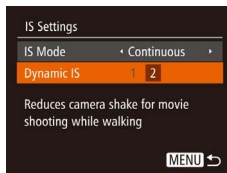
Continuous (Pidev)	Kaamera rakendab võttingimustele vastavad kujutisestabiliseerimise funktsioonid automaatselt (Intelligent IS) (📖35).
Off (Väljas)	Kujutisestabiliseerimist ei kasutata.

Videote salvestamine samasuuruste võtteobjektidega kui enne võtet

► Pildid ► Videod

Tavajuhul muutub pärast video salvestamise alustamist kujutiseala ning võtteobjekte suurendatakse veidi seoses kaameravärina stabiliseerimisega.

Kujutisestabiliseerimise mõju vähendamine võimaldab jäädvustada võtteobjekte sama suurelt, kui neid kuvati enne võtet.



- Järgige juhiseid lõigus "IS-režiimi seadete muutmine" (📖44) ning avage menüü [IS Settings / Kujutisestabilisaatori (IS) seaded].
- Valige [Dynamic IS / Dünaamiline kujutisestabilisaator (IS)] ja seejärel valige [2] (📖27).



- Võtteobjektide salvestamiseks sama suurelt kui enne võtet saate samuti määrata funktsiooni [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim] olekuks [Off/Väljas].
- [Dynamic IS / Dünaamiline kujutisestabilisaator (IS)] ei saa valida, kui [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim] on olekus [Off/Väljas] (📖44).
- [📷] puhul on [Dynamic IS / Dünaamiline kujutisestabilisaator (IS)] fikseeritud olekusse [1].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



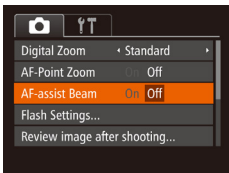
Kaamera toimingute kohandamine

Võttefunktsioonide kohandamiseks vahekaardil [CAM] järgige alltoodud juhiseid.
Menüüfunktsioonide juhised leiateg lõigust "Menüü kasutamine" (27).

Iseteravustamise lisavalgusti keelamine

► Pildid ► Videod

Kui vajutate vähese valgusega pildistamisel päästikunupu pooleldi alla, siis süttib lamp (eesmine), mis aitab kaameral teravustada. Soovi korral saate lülitada selle lambi välja.



- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [CAM] funktsioon [AF-assist Beam / Iseteravustamise lisavalgusti] ja valige seejärel [Off/Väljas] (27).
- Algse seade taastamiseks korra seda toimingut, kuid valige [On/Sees].

Punasilmsuse vähendamise tule keelamine

► Pildid ► Videod

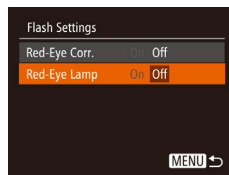
Soovi korral saate keelata punasilmsust vähendava lisatule sätimise, mida kasutatakse koos välklambi vähese valgustuse korral.

1 Avage menüü [Flash Settings / Välklambi seaded].

- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [CAM] funktsioon [Flash Settings / Välklambi seaded] ja seejärel vajutage nupule [CAM] (27).

2 Seadistage funktsioon.

- Valige [Red-Eye Lamp / Punasilmsuse tuli] ja seejärel valige [Off/Väljas] (27).
- Algse seade taastamiseks korra seda toimingut, kuid valige [On/Sees].



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Pildi kuvamise stiili muutmine pärast võtet

► Pildid ► Videod

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

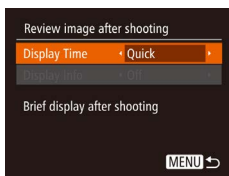
Pildi kuvamise aja muutmine pärast võtet

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 [🔍] (📖27).

2 Seadistage funktsioon.

- Valige [Display Time / Kuvamise aeg] ja tehke soovitud valik.
- Algse seade taastamiseks korrake seda toimingut, kuid valige [Quick/Kiire].



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.

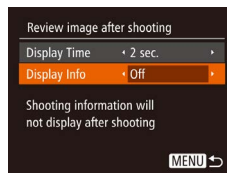
Pärast võtet kuvatava ekraanikuva muutmine

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] (📖46).

2 Seadistage funktsioon.

- Valige [Display Info / Kuvatav info] ja tehke soovitud valik.
- Algse seade taastamiseks korrake seda toimingut, kuid valige [Off/Väljas].



Off (Väljas)	Kuvab ainult pildi.
Detailed (Detailne)	Kuvab võtte andmed (📖147).



- Kui [Display Time / Kuvamise aeg] (📖46) 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 [🔍] saate teha järgmisi toiminguid.
 - Kustutuskaitse (📖77)
 - Lemmikud (📖83)
 - Kustutamine (📖79)

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-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.



Erinevate piltide loomine igast võttest (loovvõtted)

► Pildid ► Videod

Kaamera määrab võtteobjekti ja -tingimused, rakendab automaatselt eriefektid ja kadreerib võtte nii, et see rõhutaks võtteobjekti. Iga võtte kohta salvestatakse kuus pilti. Saate jäädvustada mitu efektidega pilti, kui kasutate kaamera poolt määratud seadeid.



1 Valige režiim [A].

- Seadke režiimilüliti asendisse [A].

2 Sooritage võtte.

- Vajutage päästikunupp lõpuni alla. Pildistamisel kostub katiku heli kolm korda.
- Pärast kuue järjestikuse pildi kuvamist kuvatakse need üheaegselt umbes kaks sekundit.
- Piltide kuvamiseks niikaua, kuni vajutate päästikunupu pooleldi alla, vajutage nuppu [A]. Selles olekus täisekraanil kuvamiseks valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] soovitud pilt ning vajutage seejärel nuppu [A].
- Algselt kuvale naasmiseks vajutage nuppu [MENU].



- Väiklambi rakendamisel võtab pildistamine rohkem aega; hoidke kaamerat sellel ajal liikumatuna, kuni katikuheli kostub kolm korda.
- Kuute pilti hallatakse koos ühe grupina (74).
- Kuue pildi üheaegne kuvamine (vastavalt punktis 2 toodule) on võimalik ainult kohe pärast võtet.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü


Varustus

Lisa


Register
















Pildikuva taasesitusel

Iga võtte kuut pilti hallatakse koos ühe grupina ning taasesitusel kuvatakse ainult seeria esimest pilti. Tähistamiseks pildi kuulumist gruppi kuvatakse ekraani ülemises vasakus nurgas [SET ].



- Kui kustutate grupi pildi (79), siis kustutatakse ka kõik teised sellesse gruppi kuuluvad pildid. Olge piltide kustutamisel ettevaatlik.

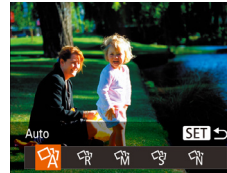






- Grupeeritud pilte saab taasesitada eraldi (74) ja grupeerimata (74).
- Grupeeritud pildile kustutuskaitse (77) seadmine kaitseb tervet gruppi.
- Grupeeritud pilte saab vaadata eraldi, kui taasesitate pildiotsingu (72) või nutika esituse (76) funktsiooniga. Sellisel juhul eemaldatakse ajutiselt piltide grupid.
- Järgmiseid toiminguid ei saa grupeeritud piltide jaoks kasutada: suurendamine (75), lemmikuna märkimine (83), töötlemine (84), printimine (133), ühe pildi printimiseks määramine (137) või fotoraamatusse lisamine (139). Nende toimingute tegemiseks vaadake kas grupeeritud pilte eraldi (74) või tühistage grupeerimine (74).
- Üheaegne kuvamine (vastavalt punktis 2 toodule) on võimalik ainult kohe pärast võtet.






Efektide valimine

► Pildid ► Videod

Saate valida režiimis [] jäädvustatud piltidele efekte.



- Vajutage pärast režiimi [] valimist nupule [DISP].
- Valige nuppudega [][] efekt, seejärel vajutage nupule [].

 Auto (Automaatne)	Kõik efektid
 Retro (Vanamoodne)	Pildid meenutavad vanu fotosid
 Monochrome (Ühevärviline)	Pildid salvestatakse ühevärvilisena
 Special (Eriefekt)	Rõhutatud ja erilisena paistvad pildid
 Natural (Loomulik)	Rahulike värvidega loomulikud pildid

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

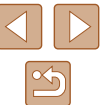
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Erivõtted

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



1 Valige režiim [📷].

- Seadke režiimilüliti asendisse [📷].

2 Valige võtterežiim.

- Vajutage nuppu [📷], valige menüüst [AUTO] ja seejärel valige võtterežiim [📷26].

3 Pildistage.

📷 Portreevõtted

▶ Pildid ▶ Videod

- Pildistage inimesi pehmendava efektiga.

📷 Öövõtete tegemine ilma statiivita (käest tehtav öövõte)

▶ Pildid ▶ Videod

- Saate teha ilusaid võtteid või portreesid öisel taustal, ilma et peaksite hoidma kaamerat täiesti liikumatuna (nagu statiiviga).
- Kaamera liidab järjestikused võtted üheks fotoks, mis aitab vähendada kaameravärina ja müra mõju.



📷 Vähese valgusega pildistamine (vähe valgust)

▶ Pildid ▶ Videod

- Pildistage minimaalse värvnaga isegi vähese valgustuse tingimustes.



📷 Lumisel taustal pildistamine (lumi)

▶ Pildid ▶ Videod

- Saate teha erksaid ja loomulike värvidega võtteid lumisel taustal.



📷 Ilutulestike pildistamine (ilutulestik)

▶ Pildid ▶ Videod

- Pildistage erksaid ilutulestikke.



- Võrreldes teiste režiimidega paistavad režiimis [📷] võtteobjektid suuremad.
- Režiimis [📷] võivad pildid paista teralised seoses ISO-valgustundlikkuse [📷59] suurendamisega (seoses võttingimustega).
- Kuna kaamera kasutab režiimis [📷] sarivõtet, siis hoidke kaamerat liikumatuna.
- Režiimis [📷] võivad ulatuslikust liikumisest tekitatud hägusus või muud võttingimused takistada soovitud tulemuste saavutamist.
- Režiimis [📷] kinnitage kaamera statiivile või hoidke seda muul viisil liikumatuna. Lisaks peaksite määrama funktsiooni [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim] olekusse [Off/Väljas], kui kasutate statiivi või hoiate kaamerat muul viisil liikumatuna [📷44].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
 hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





- Kui kasutate öövõtete pildistamiseks statiivi, siis annab režiimi [AUTO] kasutamine paremad tulemused kui režiim [P] (30).
- Režiimi [P] salvestatavate pikslite seadeks on [M] (2592 x 1944) ja seda ei saa muuta.
- Kuigi režiimis [P] ei kuvata päästikunupu pooleldi allavajutamisel raame, siis määratakse ikkagi optimaalne teravus.

Eriefektide rakendamine

Lisage võtetele pildistamisel erinevaid efekte.



1 Valige võtterežiim.

- Järgige punktide 1–2 juhiseid lõigus "Erivõtted" (49) ning valige võtterežiim.

2 Pildistage.



Erksate värvidega pildistamine (Super Vivid)

► Pildid ► Videod

- Erksate ja rikkalike värvidega võtted.



Postervõtted (postriefekt)

► Pildid ► Videod

- Võtted, mis meenutavad vana postrit või illustratsiooni.



- Režiimide [P] ja [P] kasutamisel tehke soovitud tulemuste saamiseks mõned testvõtted.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



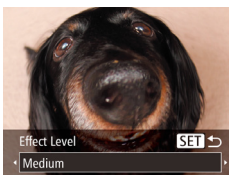
Kalasilmobjektiivi efektiga pildistamine (kalasilmefekt)

► Pildid ► Videod

Saate pildistada kalasilmobjektiivi efektiga.

1 Valige [👁].

- Järgige punktide 1–2 juhiseid lõigus “Erivõtted” (📖49) 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.

Miniatuurmodelitele sarnanavete võtete tegemine (miniatuurefekt)

► Pildid ► Videod

Loob miniatuurmodeli efekti, hāgustadest valitud ala kohal ja all olevad piirkonnad. Saate luua videosisid, 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 [👁].

- Järgige punktide 1–2 juhiseid lõigus “Erivõtted” (📖49) ning valige [👁].
- Valge raam kuvatakse ala ümber, mida ei hāgustata.

2 Valige teravaks jāetav 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 määra seejärel nuppudega [◀][▶] taasesituse kiirus.

4 Minge tagasi võttemenüüsse sooritage võtte.

- Vajutage võttemenüüsse tagasipõrdumiseks nupule [MENU] ning seejärel sooritage võtte.



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

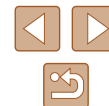
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



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 taasesituse kiiruseks on 30 kaadrit sekundis.



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



- Raami suuna muutmiseks vertikaalseks vajutage punktis 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 salvestuskvaliteediks on [EVA] kuvasuhtega [4:3]; ja [HD] kuvasuhtega [16:9] (40). Neid kvaliteediseadeid ei saa muuta.

Mängukaamera efektiga pildistamine (mängukaamera efekt)

► Pildid ► Videod

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

1 Valige [📷].

- Järgige punktide 1–2 juhiseid lõigus "Erivõtted" (49) 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.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Mustavalged võtted

► Pildid ► Videod

Saate pildistada mustvalgelt, seepiatoonidega või siniste-valgete toonidega.

1 Valige [📷].

- Järgige punktide 1–2 juhiseid lõigus “Erivõtted” (📖49) 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

Automaatne pildistamine pärast näotuvastust (nutikas päästik)

► Pildid ► Videod

Automaatne pildistamine pärast naeratus tuvastust

Kaamera pildistab automaatselt pärast naeratus tuvastamist, isegi kui te ei vajuta päästikunupule.



1 Valige [😊].

- Järgige punktide 1–2 juhiseid lõigus “Erivõtted” (📖49) ja valige [😊], seejärel vajutage nupule [▼].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [😊], seejärel vajutage nupule [📷].
- Kaamera lülitub võtte ooterežiimile ning ekraanil kuvatakse teade [Smile Detection on / Naeratus tuvastus sees].

2 Suunake kaamera inimesele.

- Iga kord, kui kaamera tuvastab naeratus, tehakse võte pärast tule süttimist.
- Naeratus tuvastamise peatamiseks vajutage nupule [◀]. Vajutage tuvastamise jätkamiseks uuesti nupule [▶].



- Valige pärast pildistamist teine režiim või kaamera jätkab naeratus tuvastamist ja pildistamist.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





- Pildistamiseks võite vajutada ka päästikunupule.
- Kaamera suudab tuvastada naeratusi lihtsamini, kui inimesed vaatavad kaamera poole ning nende suud on niipalju avatud, et hambad paistavad.
- Valige võtete arv nuppudega [▲][▼], pärast punktis 1 [↵] valimist. [Blink Detection / Pilgutuse tuvastus] (43) on saadaval ainult viimase võtte jaoks.

Automaatne pildistamine pärast pilgutuse tuvastust (pilgutusega iseavaja)

► Pildid ► Videod

Suunake kaamera inimesele ja vajutage päästikunupp lõpuni alla. Kaamera pildistab kaks sekundit pärast silmapilgutamise tuvastamist.



1 Valige [↵].

- Järgige punktide 1–2 juhiseid lõigus “Erivõtted” (49) ja valige [📷], seejärel vajutage nupule [▼].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [↵], seejärel vajutage nupule [📷].

2 Kadreerige võte ja vajutage päästikunupp pooleldi alla.

- Kontrollige, et roheline raam kuvataks pilgutava inimese näo ümber.

3 Vajutage päästikunupp lõpuni alla.

- Kaamera lülitub võtte ooterežiimile ning ekraanil kuvatakse teade [Wink to take picture / Pildistamiseks pilgutage].
- Tuli süttib ning kostub iseavaja heli.



- Kui pilgutamist ei tuvastata, siis pilgutage aeglaselt ja märgatavalt uuesti.
- Pilgutamist ei pruugita tuvastada, kui silmade ees on juuksed, müts või prillid.
- Mõlema silma korraga sulgemine ja avamine tuvastatakse samuti pilgutamisena.
- Kui pilgutamist ei tuvastata, siis kaamera pildistab umbes 15 s möödumisel.
- Valige võtete arv nuppudega [▲][▼], pärast punktis 1 [↵] valimist. [Blink Detection / Pilgutuse tuvastus] (43) on saadaval ainult viimase võtte jaoks.
- Kui päästikunupu pooleldi allavajutamisel ei ole võtteleas mitte kedagi, siis pildistab kaamera pärast inimese liikumist pildistamisalasse ning pilgutamist.

Automaatne pildistamine pärast uue inimese tuvastamist (näoga iseavaja)

► Pildid ► Videod

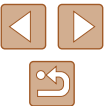
Kaamera pildistab umbes kaks sekundit pärast seda kui tuvastab, et teine inimene (nt fotograaf) on sisenenud pildistamisalasse (63). See on kasulik kui soovite jõuda ise rühmafotole ja muudel sarnastel puhkudel.



1 Valige [↵].

- Järgige punktide 1–2 juhiseid lõigus “Erivõtted” (49) ja valige [📷], seejärel vajutage nupule [▼].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [↵], seejärel vajutage nupule [📷].

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



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 rakendamisel jääb tuli põlema.) Umbes kahe sekundi möödumisel kaamera pildistab.
- Võtte tühistamiseks pärast iseavaja käivitamist vajutage nupule [MENU].

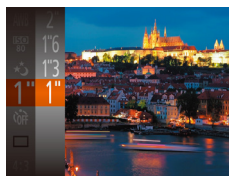
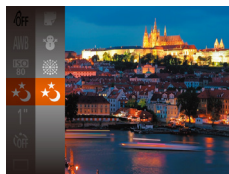


- Isegi kui kaamera ei tuvasta teie nägu pärast võttealasse liikumist, siis pildistab kaamera umbes 15 sekundi möödumisel.
- Valige võtete arv nuppudega [▲][▼], pärast punktis 1 [C] valimist. [Blink Detection / Pilgutuse tuvastus] ([43]) on saadaval ainult viimase võtte jaoks.

Pika säriajaga pildistamine (pikk säriaeg)

► Pildid ► Videod

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



1 Valige [*].

- Järgige punktide 1–2 juhiseid lõigus "Erivõtted" ([49]) ning valige [*].

2 Määrake soovitud säriaeg.

- Vajutage nuppu [C], valige menüüst [1] ja valige soovitud säriaeg ([26]).

3 Kontrollige säritust.

- Vajutage särituse kontrollimiseks (valitud säriajaga) 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 ([44]).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübrid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





- Väklambi rakendumisel võidakse võte üle säritada. Sellisel juhul valige väklambi seadeks [📷] ja pildistage uuesti [📖66].

Kiire sarivõte (kiire valang)

► Pildid ► Videod

Saate teha seeria järjestikuseid võtteid, kui hoiate päästikunuppu lõpuni all. Lisateavet sarivõtte kiiruse kohta leiate lõigust “Sarivõtte kiirus” (📖158).



1 Valige [📷].

- Järgige punktide 1–2 juhiseid lõigus “Erivõtted” (📖49) ning valige [📷].

2 Pildistage.

- Hoidke päästikunuppu sarivõttega pildistamiseks lõpuni all.



- Salvestatavate pikslite seadeks on [1M] (2592 x 1944) ja seda ei saa muuta.
- Teravus, säritus ja värvid määratakse esimese võttega.
- Sõltuvalt võttingimustest, kaamera seadetest ja suumi asendist võib sarivõte ajutiselt peatuda või muutuda aeglasemaks.
- Mida rohkem võtteid teete, seda aeglasemaks võib pildistamine muutuda.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

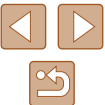
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa


Register



P-režiim

Saate teha rohkem enda soovidele vastavaid võtteid.



- Selles peatükis toodud juhised kehtivad kui režiimilüliti on asendis  ja režiimiks on valitud **[P]**.
- **[P]**: programne automaatsäri; AE: automaatsäri
- Enne mõne selles peatükis kirjeldatud funktsiooni kasutamist muus võtterežiimis kui **[P]** kontrollige, et vastava funktsiooni kasutamine oleks selles režiimis võimalik (148).

Võtted programme automaatsäri režiimis ([P]-režiim)

► Pildid ► Videod

Saate kohandada erinevaid funktsioone vastavalt oma eelistustele.



1 Valige režiim **[P]**.

- Järgige punktide 1–2 juhiseid lõigus “Erivõtted” (49) ning valige **[P]**.

2 Kohandage seadeid soovitud viisil (58 – 68) ning pildistage.



- Kui piisavat säritust ei õnnestu saavutada päästikunupu pooleldi allavajutamisel, siis säriaeg ja avaarv kuvatakse oranžilt. Sellisel juhul proovige reguleerida ISO-valgustundlikkust (59) või aktiveerida välklamp (kui võtteobjektid jäävad tumedad, 66), mis võib aidata tagada õige särituse.
- Videosid saab salvestada ka režiimis **[P]**, kui vajutate videonupule. Kuid osasid menüüde FUNC. (26) ja MENU (27) seadeid võidakse video salvestamisel reguleerida automaatselt.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

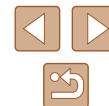
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

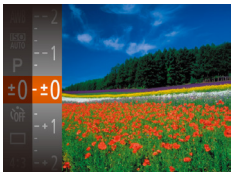


Pildi heledustase (säritus)

Pildi heledustaseme reguleerimine (säri nihutus)

► Pildid ► Videod

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



- Vajutage nuppu [⊕] ja valige menüüst [±0]. Vaadake ekraani ning reguleerige nuppudega [▲][▼] heledustaset (📖26).
- Ekraanil kuvatakse määratud nihke ulatus.




Särimõõtmise meetodi muutmine

► Pildid ► Videod

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



- Vajutage nuppu [⊕], valige menüüst [📖] ja seejärel tehke soovitud valik (📖26).
- Ekraanil kuvatakse tehtud valik.

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

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

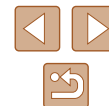
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

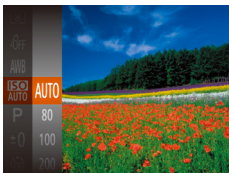
Lisa

Register



ISO-valgustundlikkuse muutmine

► Pildid ► Videod



- Vajutage nuppu [MENU], valige menüüst [ISO] ja seejärel tehke soovitud valik (86).
- Ekraanil kuvatakse tehtud valik.

AUTO (AUTOMAATNE)	ISO-valgustundlikkust reguleeritakse automaatselt vastavalt võtterežiimile ja -tingimustele.
80, 100, 200	Õues ilusa ilmaga pildistamiseks.
400, 800	Pilvise ilmaga või hämaras pildistamiseks.
1600, 3200	Õövõtete või pimedas ruumis pildistamiseks.

Suuremad ISO-valgustundlikkuse väärtused annavad parema tundlikkuse ning väiksemad väärtused vähendavad tundlikkust.

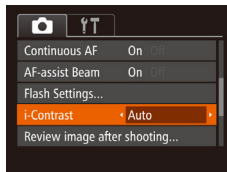


- Automaatselt määratud ISO-valgustundlikkuse kuvamiseks kui kaamera on režiimis [AUTO], vajutage päästikunupp pooleldi alla.
- Kuigi madalama ISO-valgustundlikkuse valimine vähendab piltide teralisust, siis võivad pildid jääda suurema tõenäisusega kaamera või võtteobjekti liikumisel hägused.
- Kõrgema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

Pildi heledustaseme korrigeerimine (i-Contrast)

► Pildid ► Videod

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



- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [i] funktsioon [i-Contrast/i-kontrastsus] ja valige seejärel [Auto/Automaatne] (27).
- Pärast funktsiooni määramist kuvatakse [C].



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



- Saate samuti korrigeerida olemasolevaid pilte (86).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

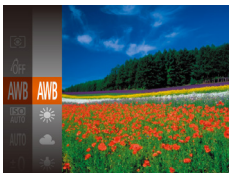


Pildi värvid

Valge tasakaalu reguleerimine

► Pildid ► Videod

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



- Vajutage nuppu [☉], valige menüüst [AWB] ja seejärel tehke soovitud valik (126).
- Ekraanil kuvatakse tehtud valik.

AWB Auto (Automaatne)	Määrab automaatselt optimaalse valge tasakaalu vastavalt võttingimustele.
☀ Day Light (Päevavalgus)	Õues ilusa ilmaga pildistamiseks.
☁ Cloudy (Pilvine)	Pilvise ilmaga või hämaras pildistamiseks.
💡 Tungsten (Voframlamp)	Tavalise hõõglambi valguses pildistamiseks.
💡 Fluorescent (Luminofoorlamp)	Valge luminofoorlampi valguses pildistamiseks.
💡 Fluorescent H (Tugev luminofoorlamp)	Päevavalguslampi valguses pildistamiseks.
📷 Custom (Kohandatud)	Valge tasakaalu käsitsi määramisel (160).

Möödetud valge tasakaal

► Pildid ► Videod

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" (160) toodud juhiseid [📷] valimiseks.
- Suunake kaamera valgele objektile, nii et kogu ekraan oleks valge. Vajutage nuppu [MENU].
- Ekraani värvitoon muutub pärast valge tasakaalu andmete salvestamist.

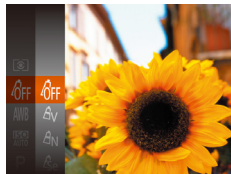


- Värvid paistavad ebaloulikud, kui muudate pärast valge tasakaalu andmete salvestamist kaameraseadeid.

Värvitoonide muutmine (minu värvid)

► Pildid ► Videod

Muutke pildi värvitoone soovitud määral, nt konvertige pildid seepiatoonidesse või mustvalgeks.



- Vajutage nuppu [☉], valige menüüst [📷] ja seejärel tehke soovitud valik (126).
- Ekraanil kuvatakse tehtud valik.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



☞	My Colors Off (Minu värvid väljas)	–
☞	Vivid (Ergas)	Tõstab esile kontraste ja värviküllastust, andes piltidele teravamata ilme.
☞	Neutral (Neutraalne)	Võtab kontraste ja värviküllastust maha, saavutamaks loomulikumaid värve.
☞	Sepia (Seepia)	Seepiatoonides piltide saamiseks.
☞	B/W (Mustvalge)	Mustvalgete piltide saamiseks.
☞	Positive Film (Positiivfilm)	Kombineerib erksa sinise, erksa rohelise ja erksa punase efektid, et luua intensiivsete, kuid loomulike värvidega positiivfilmi kujutisi meenutav pilt.
☞	Lighter Skin Tone (Heledam nahatoon)	Teeb nahatoonid heledamaks.
☞	Darker Skin Tone (Tumedam nahatoon)	Teeb nahatoonid tumedamaks.
☞	Vivid Blue (Ergas sinine)	Tõstab esile piltide sinised toonid. Teeb taeva, ookeani ja teised sinised objektid erksamaks.
☞	Vivid Green (Ergas roheline)	Tõstab esile piltide rohelised toonid. Teeb mäed, lehed ja muud rohelised objektid erksamaks.
☞	Vivid Red (Ergas punane)	Tõstab esile piltide punased toonid. Teeb punased objektid erksamaks.
☞	Custom Color (Kohandatud värv)	Reguleerige kontrastsust, teravust, värviküllastust ja teisi omadusi soovitud viisil (☞61).

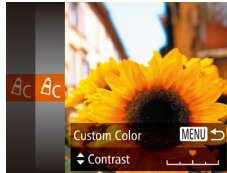


- Valge tasakaalu (☞60) ei saa määrata režiimides [☞] või [☞W].
- Režiimides [☞] ja [☞] võivad muutuda ka muud värvid, kui inimese nahatoonid. Osade nahatoonide puhul ei pruugi need seaded tagada oodatud tulemusi.

Kohandatud värv

► Pildid ► Videod

Valige soovitud pildikonstrastsuse, teravuse, värviküllastuse, punase, rohelise, sinise ja nahatoonide tasemed vahemikust 1-5.



1 Kuvage seadete menüü.

- Järgige lõigus “Värvitoonide muutmine (minu värvid)” (☞60) toodud juhiseid ja valige [☞], seejärel vajutage nupule [MENU].

2 Seadistage funktsioon.

- Valige nuppudega [▲][▼] soovitud üksus ning seejärel määrake nuppudega [◀][▶] väärtus.
- Tugevamate/intensiivsemate efektide (või tumedamate nahatoonide) jaoks reguleerige väärtust paremale ning nõrgemate/kergemate efektide (või heledamate nahatoonide) jaoks reguleerige väärtust vasakule.
- Vajutage seadistamise lõpetamiseks nuppu [MENU].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

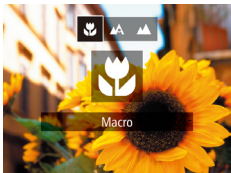


Võtteulatus ja teravustamine

Lähivõtted (makrovõtted)

► Pildid ► Videod

Kaamera teravustamise piiramiseks ainult kaamera lähedale, seadke kaamera režiimile [🌻]. Lisateavet teravustamise piirkonna kohta leiате lõigust "Võttepiirkond" (📖158).



- Vajutage nupule [◀], valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [🌻], seejärel vajutage nupule [⊕].
- Pärast funktsiooni määramist kuvatakse [🌻].



- Välklambi rakendumisel võib tekkida vinjettimise efekt.
- Kui suumi asend on kollase riba vahemikus suumi riba all, siis muutub [🌻] halliks ning kaamera ei saa teravustada.



- Kaamera värisemise vältimiseks proovige kinnitada kaamera statiivile ning kasutage funktsiooni [📷] (📖38).

Kaugelasuvate objektide pildistamine (lõpmatus)

Kaamera teravustamise piiramiseks ainult kaugetele võtteobjektidele seadke kaamera režiimile [▲]. Lisateavet teravustamise piirkonna kohta leiате lõigust "Võttepiirkond" (📖158).



- Vajutage nupule [◀], valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [▲], seejärel vajutage nupule [⊕].
- Pärast funktsiooni määramist kuvatakse [▲].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

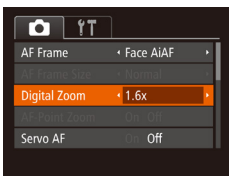
Register



Digitaalne telekonverter

► Pildid ► Videod

Objektiivi fookuskaugust saab suurendada ligikaudu 1,6 või 2 korda. See võib vähendada kaameravärina mõju, sest kaamera saab kasutada lähemaid säriaegu kui vastava suumiga (k.a digitaalse suumiga).



- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [CAMERA] funktsioon [Digital Zoom / Digitaalne suum] ja seejärel tehke soovitud valik (📖27).
- Vaadet suurendatakse ja suumi tegur kuvatakse ekraanil.



- Digitaalset telekonverterit ei saa kasutada koos digisuumiga (📖36) või iseteravustamispunkti suumiga (📖43).

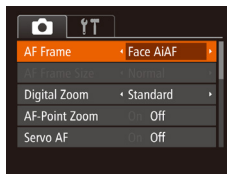


- Säriaeg võib olla sama, kui liigutate suumi hoova maksimaalse telekaadrini [CAMERA] ning kui suumite sisse võtteobjekti sama suureks järgides juhiseid punktis 2 lõigus "Võtteobjektidele lähemale suumimine (digitaalne suum)" (📖36).

Iseteravustamise raami režiimi muutmine

► Pildid ► Videod

Muutke iseteravustamise raami režiimi vastavalt võttingimustele järgmisel viisil.



- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [CAMERA] funktsioon [AF Frame / Iseteravustamise raam] ja seejärel tehke soovitud valik (📖27).

Näotuvastusega AiAF-režiim

► Pildid ► Videod

- Tuvastab inimeste näod ning määrab seejärel teravuse, säri (ainult hindava särimõõtmisega) ning valge tasakaalu (ainult [CAMERA]).
- 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.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





- 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 (65) 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.
 - Profiilis, 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)

► Pildid ► Videod

Pildistage pärast teravustatava objekti valimist.

1 Valige [Tracking AF / Jälgiv iseteravustamine].

- Järgige lõigus "Iseteravustamise raami režiimi muutmine" (63) toodud juhiseid [Tracking AF / Jälgiv iseteravustamine] valimiseks.
- [] kuvatakse ekraani keskel.



- [Servo AF / Servoteravustamine] (65) 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.

2 Valige teravustatav objekt.

- Suunake kaamera nii, et [] oleks soovitud objektile ning vajutage seejärel nupule [].

- Võtteobjekti tuvastamisel annab kaamera helisignaali ning kuvatakse []. Isegi kui võtteobjekt liigub, jätkab kaamera võtteobjekti jälgimist teatud ulatuses.
- Kui võtteobjekti ei tuvastata, siis kuvatakse [].
- Jälgimise tühistamiseks vajutage uuesti nupule [].

3 Pildistage.

- Vajutage kergelt päästikule. [] muutub siniseks [], mis jälgib objekti ja kaamera jätkab teravustamist ja säri määramist (servoteravustamine) (65).
- Vajutage päästikunupp pildistamiseks lõpuni alla.
- [] kuvatakse isegi pärast võtet ning kaamera jätkab objekti jälgimist.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





- Kaamera suudab tuvastada võtteobjekte isegi siis, kui vajutate päästikunupu pooleldi alla ilma nupule [◀] vajutamata. Pärast võtet kuvatakse ekraani keskel [☐].

Center (Keskel)

► Pildid ► Videod

Keskel kuvatakse üks isteravustamise raam. Sobilik usaldusväärseks teravustamiseks.



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

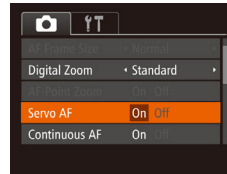


- Isteravustamise raami suuruse vähendamiseks vajutage nuppu [MENU] ja määrake funktsioon [AF Frame Size / Isteravustamise raami suurus] vahekaardil [📷] olekusse [Small/ Väike] (📖27).
- Digisuumi (📖36) või digitaalse telekonverteri (📖63) kasutamisel on isteravustamise raami suuruse seadeks [Normal/ Tavaline].
- Kui soovite kadreerida võtteid nii, et võtteobjekt asuks kaadri servas või nurgas, siis suunake kõigepealt kaamera isteravustamise raam võtteobjektile ning seejärel hoidke päästikunuppu pooleldi allavajutatuna. Jätkake päästikunupu hoidmist pooleldi all ning kadreerige võte soovitud viisil ning seejärel vajutage päästikunupp lõpuni alla (teravustamise lukustamine).
- Isteravustamise raami kohta suurendatakse kui vajutate päästikunupu pooleldi alla, kui [AF-Point Zoom / Isteravustamise punkti suum] (📖43) olekuks on seatud [On/Sees].

Servoteravustamisega võtted

► Pildid ► Videod

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



1 Seadistage funktsioon.

- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [📷] funktsioon [Servo AF / Servoteravustamine] ja valige seejärel [On/Sees] (📖27).

2 Teravustage.

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



- Teravustamine ei pruugi kõikidel tingimustel võimalik olla.
- Vähesel valgustuse korral ei pruugita servoteravustamist aktiveerida (isteravustamise raamid ei muutu siniseks) päästikunupu pooleldi allavajutamisel. Sellisel juhul teravustage ning määrake säri vastavalt määratud isteravustamise raami režiimile.
- Kui piisavat säritust ei õnnestu saavutada, siis säriaeg ja avaarv kuvatakse oranžilt. Vabastage päästikunupp ning vajutage see uuesti pooleldi alla.
- [AF-Point Zoom / Isteravustamise punkti suum] vahekaardil [📷] ei ole saadaval.
- Ei ole saadaval iseavaja kasutamisel (📖37).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

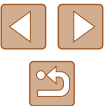
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

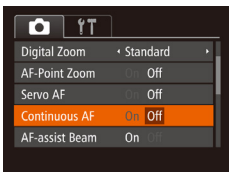
Register



Teravustamise seade muutmine

► Pildid ► Videod

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 [📷] funktsioon [Continuous AF / Pidev iseteravustamine] ja valige seejärel [Off/Väljas] (📖27).

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

Välklamp

Välklambi režiimi muutmine

► Pildid ► Videod

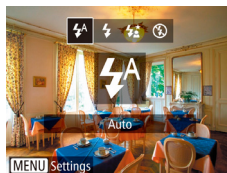
Saate muuta välgurežiimi võtte jaoks sobilikuks. Lisateavet välklambi tööpiirkonna kohta leiate lõigust "Välgu ulatus" (📖158).

1 Tõstke välklamp üles.

- Liigutage lüliti [🔌].

2 Seadistage funktsioon.

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



- Kui välklamp on alla vajutatud, siis ei saa seadete menüüd nupuga [▶] kuvada. Liigutage välklambi tõstmiseks lüliti [🔌], seejärel seadistage funktsioon.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

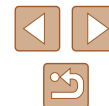
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Automaatne

Välklamp rakendub vähese valguse korral automaatselt.

Sees

Välklamp rakendub igal võttel.

Aeglane sünkroonimine

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



- Režiimis [📷] kinnitage kaamera statiivile või hoidke seda muul viisil liikumatuna. Lisaks peaksite määrama funktsiooni [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim] olekusse [Off/Väljas], kui kasutate statiivi või hoiate kaamerat muul viisil liikumatuna (📖44).
- Isegi välklambi rakendamisel režiimis [📷] kontrollige, et peamine võtteobjekt ei liiguks kuni katikuheli esitamise lõpetamiseni.

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

Andmetihenduse suhte muutmine (pildikvaliteet)

► Pildid ► Videod

Valige kahe andmetihenduse suhte [📷] (ülipeen) ja [📷] (peen) vahel järgmisel viisil. Teavet mälukaardile mahtuvate piltide arvu kohta eri seadetega leiate lõigust "Võtete arv mälukaardi kohta" (📖157).



- Vajutage nuppu [📷], valige menüüst [📷] ja seejärel tehke soovitud valik (📖26).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

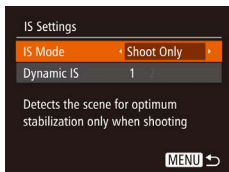
Lisa

Register



IS-režiimi seadete muutmine

► Pildid ► Videod



- Valige säte [Shoot Only / Ainult võtetel] punktides 1–2 lõigus “Kujutisestabiliseerimise väljalülitamine” (44).



- Kui kujutisestabiliseerimise funktsioon ei suuda vähendada kaameravärinat, siis kinnitage kaamera statiivile või hoidke seda muul viisil liikumatuna. Sellisel juhul määrake [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim] olekuks [Off/Väljas].
- Video salvestamisel valitakse seadeks [Continuous/Pidev].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

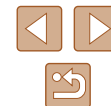
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Taasesituse režiim

Tundke rõõmu 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

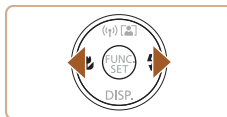
▶ Pildid ▶ Videod

Pärast piltide või videote salvestamist saate vaadata neid ekraanilt.



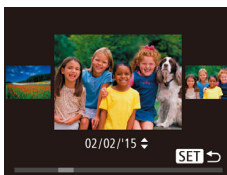
1 Valige taasesituse režiim.

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



2 Valige pilt.

- Eelmise pildi vaatamiseks vajutage nuppu [◀]. Järgmise pildi vaatamiseks vajutage nuppu [▶].



- Selle menüü kuvamiseks (kerimiskuva režiim) hoidke nuppe [◀][▶] vähemalt üks sekund all. Selles režiimis saate vajutada piltide sirvimiseks nuppu [◀][▶].
- Piltide taas ükskhaaval vaatamiseks vajutage nuppu [⊞].
- Piltide sirvimiseks võttekuupäeva järgi vajutage režiimis Scroll Display (kerimiskuva) nuppudele [▲][▼].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

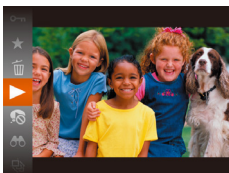
Lisa

Register



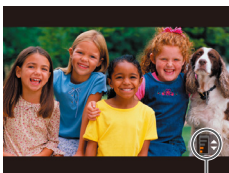


- Videod on tähistatud ikooniga [SET ▶]. Videote esitamiseks vaadake juhiseid punkti 3.



3 Esitage videoid.

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



(1)

4 Reguleerige helitugevust.

- Kasutage helitugevuse reguleerimiseks nuppe [▲][▼].
- Helitugevuse reguleerimiseks, kui helitugevuse indikaatorit (1) 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 kergelt päästikunupule.
- Kerimiskuva keelamiseks valige menüü MENU (📖27) > vahekaart [▶] > [Scroll Display / Kerimiskuva] > [Off/Väljas].
- Taasesituse režiimi valimisel kõige viimasena salvestatud võtte kuvamiseks valige menüü MENU (📖27) > vahekaart [▶] > [Resume/Jätka] > [Last shot / Viimane võtte].
- Piltide ülemineku efekti muutmiseks valige menüü MENU (📖27) ja valige soovitud efekt vahekaardilt [▶] > [Transition/Üleminek].

Ekraanirežiimide vahetamine

▶ Pildid ▶ Videod

Muu teabe kuvamiseks ekraanil või selle peitmiseks vajutage nupule [▼]. Lisateavet kuvatava info kohta leiate lõigust "Taasesitus (detaalse infoga kuva)" (📖147).

	No Information Display (Infota kuva)
	Simple Information Display (Lihtsa infoga kuva)
	Detailed Information Display (Detaalse infoga kuva)

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

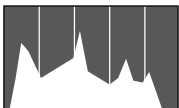


Ülesärituse hoiatus (ülesäritatud pildiosade jaoks)

► Pildid ► Videod

Pildi ülesäritatud alad vilguvad ekraanil detailses infokuvast (📖70).

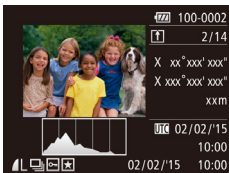
Histogramm



► Pildid ► Videod

- Graafik detailses infokuvast (📖70) 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.

GPS-info kuvamine



► Pildid ► Videod

- Kui kasutate kaameraga Wi-Fi abil ühendatud nutitelefoni, siis saate lisada piltidele geoinfo, näiteks pikkuskraadi, laiuskraadi ja kõrguse merepinnast (📖114). Saate kontrollida seda teavet GPS-infokuvast.
- Laiuskraad, pikkuskraad, kõrgus merepinnast ning UTC (võtte kuupäev ja kellaaeg) on toodud alatest ülevalt.



- GPS-infot ei kuvata nende piltide kohta, mille kohta seda infot pole.
- [---] kuvatakse nende numbriliste väärtuste asemel, mis ei ole nutitelefonis saadaval või mida ei salvestatud korrektselt.



- UTC: Coordinated Universal Time, mis on põhimõtteliselt sama kui Greenwich'i aeg.

Piltide salvestamisel jäädvustatud lühifilmide vaatamine (kokkuvõttevideo)

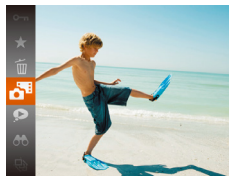
► Pildid ► Videod

Vaadake režiimis [📷] automaatselt salvestatud kokkuvõttevideosisid (📖32), mis on loodud sama päeva fotode pildistamise ajal.



1 Valige pilt.

- Režiimis [📷] salvestatud pildid on tähistatud ikooniga [SET 📷].



2 Esitage kokkuvõttevideo

- Vajutage nuppu [👉], seejärel valige menüüst [📷] (📖26).
- Fotode pildistamise päeval automaatselt loodud kokkuvõttevideo taasesitatakse algusest.



- Kui kasutate kaamerat väljalülitatud infokuvaga, siis [SET 📷] kaob hetke pärast ekraanilt (📖70).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

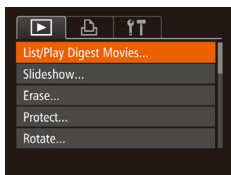
Lisa

Register



Kuupäeva alusel kuvamine

Saate vaadata kokkuvõttevideosid kuupäeva alusel.



1 Valige video.

- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [▶] funktsioon [List/Play Digest Movies / Kokkuvõttevideo loend/esitus] ja valige seejärel kuupäev (📅27).

2 Esitage video.

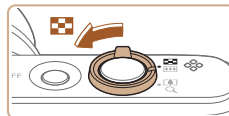
- Vajutage taasesituse käivitamiseks nuppu [↺].

Piltide sirvimine ja filtreerimine

Pildiregistri sirvimine

▶ Pildid ▶ Videod

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 [🔍].



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

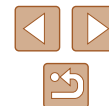
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa






Register












Määratud tingimustele vastavate piltide leidmine

► Pildid ► Videod




Pilte täis mälukaardilt on piltide leidmine lihtsam, kui filtreerite pilte määratud tingimuste alusel. Samuti saate seada nendele piltidele korraga kustutuskaitse (📖77) või need korraga kustutada (📖79).

 People (Inimesed)	Kuvab tuvastatud nägudega pildid.
 Shot Date (Võtte kuupäev)	Kuvab kindlal kuupäeval jäädvustatud pildid.
 Favorites (Lemmikud)	Kuvab lemmikuna tähistatud pildid (📖83).
 Still image/ Movie (Pildid/ videod)	Kuvab pildid, videod või režiimis  salvestatud videod (📖32).

1 Valige otsingutingimus.

- Vajutage nuppu , valige menüüst  ja seejärel valige tingimus (📖26).
- Kui valisite  või , siis valige tingimus nuppudega  ekraanilt ning seejärel vajutage nupule .


2 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.



- Muu info kuvamiseks või peitmiseks vajutage punktis 2 nupule .
- Leitud piltide (punktis 2) vaatamise valikud hõlmavad järgmist: "Pildiregistri sirvimine" (📖72), "Piltide suurendamine" (📖75) ja "Slaidiesituste vaatamine" (📖75). Saate lisada kõikidele leitud piltidele kustutuskaitse, neid kustutada või printida kui valite [Select All Images in Search / Vali kõik otsitud pildid] lõigus "Kustutuskaitse seadmine" (📖77), "Kõikide piltide kustutamine" (📖80), "Piltide lisamine prindiloendisse (DPOF)" (📖137) või "Piltide lisamine fotoraamatusse" (📖139).
- Kui töötlete pilte ja salvestate need uue pildina (📖84 – 📖88), siis kuvatakse teade ning leitud pilte enam ei kuvata.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Grupi piltide vaatamine eraldi

► Pildid ► Videod

Režiimis [📷] või [📹] salvestatud pildid (📖47, 📖56) on grupeeritud kokku ning kuvatakse ainult esimest pilti. Kuid saate soovi korral vaadata neid pilte ka eraldi.



1 Valige grupeeritud pilt.

- Kasutage nuppe [◀][▶] ja valige tähesega [SET 📷] pilt.



2 Valige [📷].

- Vajutage nuppu [📷], seejärel valige menüüst [📷] (📖26).



3 Vaadake grupi pilte eraldi.

- Nuppudega [◀][▶] saate kuvada ainult grupi pilte.
- Grupi taasesituse tühistamiseks vajutage nuppu [📷], valige menüüst [📷] ning vajutage uuesti nuppu [📷] (📖26).



- Grupi taasesituse ajal (punkt 3) on võimalik kasutada menüüfunktsioone, mida saab kuvada nupuga [📷]. Saate sirvida kiiresti piltide vahel "Pildiregistri sirvimine" (📖72) ja neid suurendada "Piltide suurendamine" (📖75). Kui valite [All Images in Group / Kõik grupi pildid] "Kustutuskaitse seadmine" (📖77), "Kõikide piltide kustutamine" (📖80), "Piltide lisamine prindiloendisse (DPOF)" (📖137) või "Piltide lisamine fotoraamatusse" (📖139) jaoks, siis saab kõiki grupi pilte töödelda korraga.
- Piltide grupeerimise tühistamiseks, nii et neid kuvatakse eraldi piltidena, valige menüü MENU (📖27) > vahekaart [▶] > [Group Images / Piltide grupeerimine] > [Off/Väljas] (📖27). Kuid grupeeritud piltide grupeerimist ei saa eraldi taasesitusel tühistada.
- Samaaegne kuvamine režiimis [📷] vastavalt punktis 2 kirjeldatudle lõigus "Erinevate piltide loomine igast võttest (loovvõttes)" (📖47) on võimalik ainult kohe pärast võtet.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

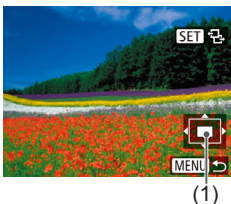
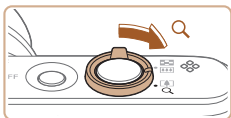
Register



Piltide taasesituse valikud

Piltide suurendamine

► Pildid ► Videod



1 Suurendage pilti.

- Suumi hoova liigutamine [Q]-suunas suumib pildil sisse ja suurendab seda ning ekraanil kuvatakse [SET]. Kui hoiate suumi hooba all, saate suurendada pilti kuni 10 korda.
- Kadreerimise abistamiseks kuvatakse suurendatud ala ligikaudne asukoht (1).
- 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

► Pildid ► Videod

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



- Vajutage nuppu [Q], valige menüüst [Q] ja seejärel tehke soovitud valik (26).
- Slaidiesitus algab pärast teate [Loading image / Pildi laadimine] kuvamist mõne sekundi jooksul.
- Vajutage slaidiesituse peatamiseks nupule [MENU].



- Slaidiesituse ajal ei toimi kaamera energiasäästufunktsioonid (25).



- 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 (73) esitatakse ainult otsingutingimustele vastavad pildid.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Slaidiesituse seadete muutmise

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] (📖27).



2 Seadistage funktsioon.

- Valige seadistatav menüüfunktsioon ning seejärel valige soovitud valik (📖27).
- Slaidiesituse käivitamiseks oma seadetega valige [Start/Käivita] ning vajutage nuppu [📄].
- Menüüsse naasmiseks vajutage nuppu [MENU].

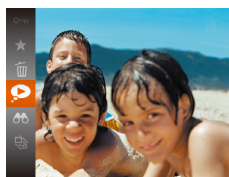


- Seadet [Play Time / Taasesituse aeg] ei saa muuta, kui funktsiooni [Effect/Efekt] olekuks on valitud [Bubble/Mull].

Sarnaste piltide automaatne taasesitus (nutikas esitus)

▶ Pildid ▶ Videod

Võttes aluseks hetkel kuvatava pildi, pakub kaamera vaatamiseks nelja pilti, mida võiksite soovida näha. Pärast ühe nendest piltidest valimist pakub kaamera veel nelja pilti. See on nauditav viis piltide vaatamiseks ootamatus järjekorras. Proovige seda funktsiooni paljude erinevate piltide tegemise järel.



1 Valige nutikas esitus.

- Vajutage nuppu [📄], seejärel valige menüüst [▶] (📖26).
- Kuvatakse neli kandidaatpilti.

2 Valige pilt.

- Kasutage järgmisena kuvatava pildi valimiseks nuppe [▲][▼][◀][▶].
- Valitud pilt kuvatakse keskel ning selle ümber kuvatakse neli kandidaatpilti.
- Keskmise pildi kuvamiseks täisekraanil vajutage nuppu [📄]. Alge kuva taastamiseks vajutage uuesti nuppu [📄].
- Vajutage ühe pildi kuva taastamiseks nupule [MENU].



- Nutikas esitus ei ole võimalik järgmistel juhtudel.
 - Kaameraga on tehtud alla 50 võtte.
 - Hetkel kuvatakse pilt, mille tugi puudub.
 - Kasutate filtreeritud kuva (📖73)
 - Grupi taasesituse ajal (📖74)

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Kustutuskaitse seadmine

► Pildid ► Videod

Soovi korral saate kaamera piltide kustutamise (📖79) vältimiseks seada neile kustutuskaitse.



- Vajutage nuppu [🔒], seejärel valige menüüst [🔑] (📖26). Kuvatakse [Protected/Kaitstud].
- Kustutuskaitse tühistamiseks korrake seda toimingut ning valige uuesti [🔑], seejärel vajutage nuppu [🔒].

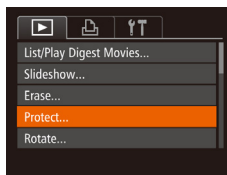


- Mälukaardil olevad kustutuskaitsega pildid kustuvad kaardi vormindamisel (📖121, 📖122).



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

Menüü kasutamine



1 Kuvage seadete menüü.

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [🔑] käsk [Protect/Kustutuskaitse] (📖27).

2 Valige valikumeetod.

- Valige menüükäsk ja soovitud valik (📖27).
- Menüüsse naasmiseks vajutage nuppu [MENU].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

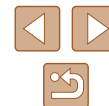
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Piltide ükshaaval valimine

1 Valige [Select/Vali].

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus “Menüü kasutamine” (77), valige [Select/Vali] ja vajutage nupule [OK].



2 Valige pilt.

- Valige nuppudega [Left][Right] ekraanilt pilt, seejärel vajutage nupule [OK]. [Left][Right] kuvatakse.
- Kustutuskaitse tühistamiseks vajutage uuesti nuppu [OK]. [Left][Right] enam ei kuvata.
- Korrake seda toimingut teiste piltide jaoks.

3 Seadke pildile kustutuskaitse.

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

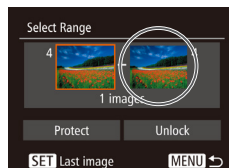
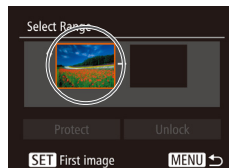


- Piltidele ei seata kustutuskaitset, kui lülitate kaamera võtterežiimile või välja enne seadistamise lõpetamist punktis 3.

Vahemiku valimine

1 Valige [Select Range / Vali vahemik].

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus “Menüü kasutamine” (77), valige [Select Range / Vali vahemik] ja vajutage nupule [OK].



2 Valige vahemiku esimene pilt.

- Vajutage nuppu [OK].

- Valige nuppudega [Left][Right] ekraanilt pilt, seejärel vajutage nupule [OK].

3 Valige vahemiku viimane pilt.

- Valige nupuga [Right] [Last image / Viimane pilt], seejärel vajutage nupule [OK].

- Valige nuppudega [Left][Right] ekraanilt pilt, seejärel vajutage nupule [OK].
- Enne esimest pilti salvestatud pilte ei saa valida viimaseks pildiks.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

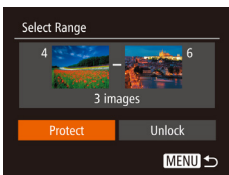
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





4 Seadke piltidele kustutuskaitsse.

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

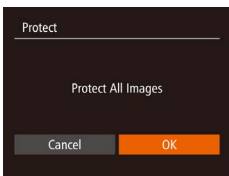


- Terve grupi piltide kustutuskaitsse tühistamiseks valige punktis 4 [Unlock / Tühista lukustus].

Kõikide piltide korraga kaitsmine

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

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus “Menüü kasutamine” (77), valige [Protect All Images / Kaitse kõiki pilte] ja vajutage nupule [OK].



2 Seadke piltidele kustutuskaitsse.

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

Kõikide piltide kustutuskaitsse korraga tühistamine

Saate tühistada kõikide piltide kustutuskaitsse korraga. Kustutuskaitsse tühistamiseks valige lõigu “Kõikide piltide korraga kaitsmine” punktis 1 käsk [Unprotect All Images / Tühista kõikide piltide kustutuskaitsse] ning seejärel järgige punkti 2 juhiseid.

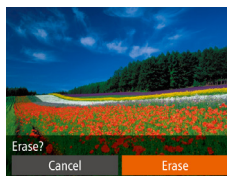
Piltide kustutamine

► Pildid ► Videod

Saate valida ja kustutada soovimatud kujutised üksikvaal. Olge piltide kustutamisel ettevaatlik, sest neid ei saa taastada. Kustutuskaitsesga pilte (77) ei saa kustutada.

1 Valige kustutatav pilt.

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



2 Kustutage pilt.

- Vajutage nuppu [OK], seejärel valige menüüst [Erase] (26).
- Kui ekraanil kuvatakse [Erase?/ Kustutada?], siis valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Erase/Kustuta], seejärel vajutage nuppu [OK].
- Valitud pilt kustutatakse.
- Kustutamise tühistamiseks valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Cancel/ Tühista], seejärel vajutage nuppu [OK].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

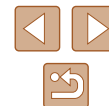
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

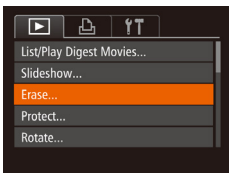
Register



Kõikide piltide kustutamine

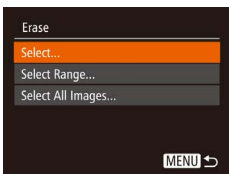
Saate kustutada korraga mitu pilti. Olge piltide kustutamisel ettevaatlik, sest neid ei saa taastada. Kustutuskaitsesega pilte (📖77) ei saa kustutada.

Valikumeetodi valimine



1 Kuvage seadete menüü.

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [▶] käsk [Erase/Kustuta] (📖27).



2 Valige valikumeetod.

- Valige menüükäsk ja soovitud valik (📖27).
- Menüüsse naasmiseks vajutage nuppu [MENU].

Piltide ükshaaval valimine

1 Valige [Select/Vali].

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus "Valikumeetodi valimine" (📖80), valige [Select/Vali] ja vajutage nupule [OK].



2 Valige pilt.

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus "Piltide eraldi valimine" (📖78) ning valige pilt; pärast seda kuvatakse [✓].
- Pildi märkimise tühistamiseks vajutage uuesti nuppu [OK]. [✓] enam ei kuvata.
- Korrake seda toimingut teiste piltide jaoks.



3 Kustutage pilt.

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

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
 hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

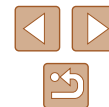
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



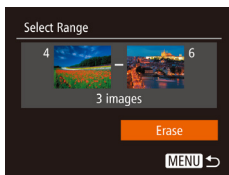
Vahemiku valimine

1 Valige [Select Range / Vali vahemik].

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus “Valikumeetodi valimine” (80), valige [Select Range / Vali vahemik] ja vajutage nupule [OK].

2 Valige pildid.

- Järgige piltide määramiseks punktide 2–3 juhiseid lõigus “Vahemiku valimine” (78).



3 Kustutage pildid.

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

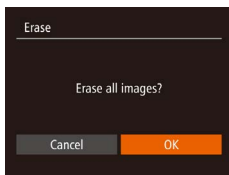
Kõikide piltide korraka määramine

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

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus “Valikumeetodi valimine” (80), valige [Select All Images / Vali kõik pildid] ja vajutage nupule [OK].

2 Kustutage pildid.

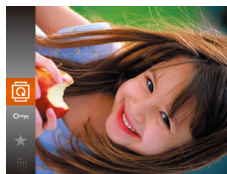
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].



Piltide pööramine

► Pildid ► Videod

Saate muuta piltide suunda ning seejärel pildid salvestada.



1 Valige [OK].

- Vajutage nuppu [OK], seejärel valige menüüst [OK] (26).



2 Pöörake pilti.

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

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

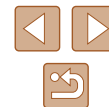
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

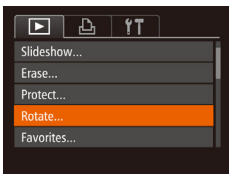
Varustus

Lisa

Register



Menüü kasutamine



1 Valige [Rotate/Pööra].

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [▶] käsk [Rotate/Pööra] (📖27).



2 Pöörake pilti.

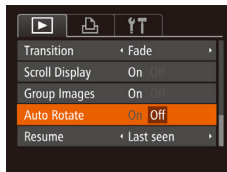
- Kasutage pildi valimiseks nuppe [◀▶].
- Iga kord kui vajutate nupule [⊞], pööratakse pilti 90°.
- Menüüsse naasmiseks vajutage nuppu [MENU].



- Pööramine ei ole võimalik, kui [Auto Rotate / Automaatne pööramine] on olekus [Off/Väljas] (📖82).

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] (📖27).



- Kui määrate [Auto Rotate / Automaatne pööramine] olekuks [Off/Väljas], siis pilte ei saa pöörata (📖81). Lisaks kuvatakse juba pööratud pilte alguses suunas.
- Nutika esituse (📖76) režiimis kuvatakse püstisendis salvestatud pildid püstiselt, isegi siis kui [Auto Rotate / Automaatne pööramine] olekuks on seatud [Off/Väljas], ning pööratud pilte kuvatakse pööratud suunas.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Piltide märkimine lemmikutena

► Pildid ► Videod

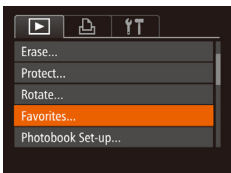
Saate piltide korraldamiseks märkida neid lemmikutena. Filtreeritud taasesitusel kategooria valimisel saate piirata järgmisi toiminguid ainult nende piltidele.

- “Taasesitus” (📖69), “Slaidiesituste vaatamine” (📖75), “Kustutuskaitse seadmine” (📖77), “Piltide kustutamine” (📖79), “Piltide lisamine prindiloendisse (DPOF)” (📖137), “Piltide lisamine fotoraamatusse” (📖139)



- Vajutage nuppu [📌], seejärel valige menüüst [★] (📖26).
- Kuvatakse [Tagged as Favorite / Märgitud lemmikuna].
- Kustutuskaitse tühistamiseks korrake seda toimingut ning valige uuesti [★], seejärel vajutage nuppu [📌].

Menüü kasutamine



1 Valige [Favorites/Lemmikud].

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [📌] käsk [Favorites/Lemmikud] (📖27).



2 Valige pilt.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt pilt, seejärel vajutage nupule [📌]. [★] kuvatakse.
- Kustutuskaitse tühistamiseks vajutage uuesti nuppu [📌]. [★] enam ei kuvata.
- Korrake seda toimingut teiste piltide valimiseks.

3 Seadistage funktsioon.

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



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



- Operatsioonisüsteemiga Windows 8 või Windows 7 arvutisse importimisel on lemmikpiltidel kolmetärniline hinnang (★★★☆☆☆). (Ei kehti videote kohta.)

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

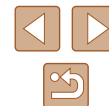
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Piltide töötlemine

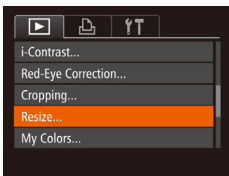


- Piltide töötlemine (📖84 – 📖86) on võimalik ainult siis, kui mälukaardil on piisavalt vaba ruumi.

Piltide suuruse muutmine

► Pildid ► Videod

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



1 Valige [Resize / Muuda suurust].

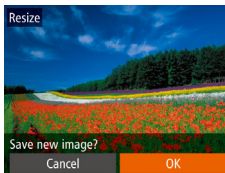
- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [📏] käsk [Resize / Muuda suurust] (📖27).

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] (📖41) salvestatud piltide töötlemine ei ole võimalik.

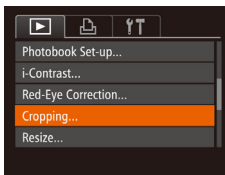


- Pilte ei saa ümbersalvestada suurema pikslite arvuga, kui need algselt salvestati.

Kärpimine

► Pildid ► Videod

Saate määrata osa pildist, mis salvestatakse uue failina.



1 Valige [Cropping/Kärpimine].

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [📏] käsk [Cropping/ Kärpimine] (📖27).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

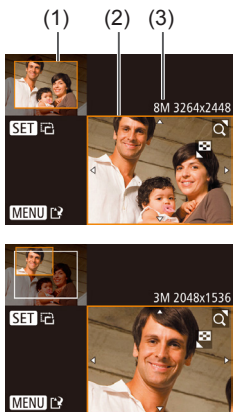
Lisa

Register



2 Valige pilt.

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



3 Reguleerige kärpimise ala.

- Raam kuvatakse pildi kärbitava osa ümber (1).
- Algne pilt kuvatakse üleval vasakul ning kärbitud pildi eelvaadet (2) kuvatakse all paremal. Samuti kuvatakse kärbitud pildi pikslite arvu (3).
- Raami suuruse muutmiseks liigutage suumi hooba.
- Liigutage raami nuppudega [▲][▼][◀][▶].
- Raami suuna muutmiseks vajutage nuppu [⊕].
- Vajutage nuppu [MENU].

4 Salvestage uus pilt ja kontrollige tulemust.

- Järgige punktide 4–5 juhiseid lõigus “Piltide suuruse muutmine” (84).



- Piksliseadega [S] (41) salvestatud või suurusele [S] (84) muudetud piltide töötlemine ei ole võimalik.

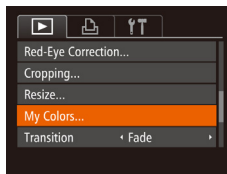


- Kärpimiseks sobilike piltide kuvasuhe jääb samaks pärast kärpimist.
- Kärbitud piltide pikslite arv on madalam kui kärpimata piltidel.

Värvitoonide muutmine (minu värvid)

► Pildid ► Videod

Saate reguleerida pildi värve ning seejärel salvestada töödeldud pildi eraldi failina. Iga valiku detailid leiate lõigust “Värvitoonide muutmine (minu värvid)” (60).



1 Valige [My Colors / Minu värvid].

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [▶] käsk [My Colors / Minu värvid] (27).

2 Valige pilt.

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

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” (84).



- Sellel viisil töödeldud piltide kvaliteet muutub iga korraga veidi halvemaks ning soovitud värve ei pruugi olla võimalik saavutada.



- Selle funktsiooniga töödeldud piltide värvid erinevad veidi funktsiooniga Minu värvid (60) salvestatud piltide värvidest.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

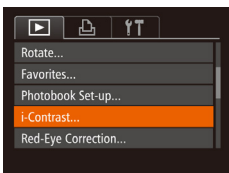
Register



Pildi heledustaseme korrigeerimine (i-Contrast)

► Pildid ► Videod

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 [i] käsk [i-Contrast / i-kontrast] (827).

2 Valige pilt.

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



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" (84).



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

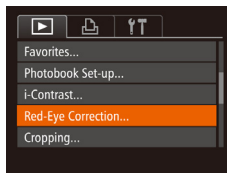


- Kui seade [Auto/Automaatne] ei anna soovitud tulemusi, siis proovige kasutada korrigeerimiseks seadeid [Low/Madal], [Medium/Keskmine] või [High/Kõrge].

Punasilmsuse korrigeerimine

► Pildid ► Videod

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 [i] käsk [Red-Eye Correction / Punasilmsuse korrigeerimine] (27).

2 Valige pilt.

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

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" (75).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

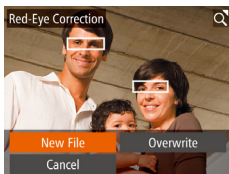
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





4 Salvestage uus pilt ja kontrollige tulemust.

- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [New File / Uus fail], seejärel vajutage nupule [OK].
- Pilt salvestatakse uue failina.
- Järgige punkti 5 juhiseid lõigus “Piltide suuruse muutmine” (84).



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

Videote töötlemine

► Pildid ► Videod

Saate eemaldada mittevajalikke lõike videote algusest ja lõpust.



1 Valige [⌘].

- Järgige punktide 1–5 juhiseid lõigus “Taasesitus” (69), valige [⌘] ja vajutage nuppu [OK].
- Ekraanil kuvatakse videotöötluspaneel ja töötlusriba.

2 Määrake lõigatavad kohad.

- (1) on video töötlemise paneel ja (2) on töötlemise riba.
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [⌘] või [⌘].
- Lõigatavate osade kuvamiseks (tähistatud ekraanil kui [⌘]) vajutage nuppudele [◀][▶], et liigutada kursorit [⌘]. Video algusest lõikamiseks (alates [⌘]) valige [⌘] ja video lõpust lõikamiseks valige [⌘].
- Kui liigutate kursori [⌘] tähise [⌘] juurest eemale, siis [⌘] puhul lõigatakse osa enne lähimat tähist [⌘] vasakult ning [⌘] puhul lõigatakse osa enne lähimat tähist [⌘] paremalt.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübrid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

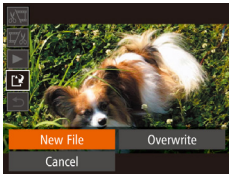
Lisa

Register



3 Kontrollige töödeldud videot.

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [▶], seejärel vajutage nupule [⊕]. Töödeldud video taasesitatakse.
- Video uuesti töötlemiseks korrake punkti 2 juhiseid.
- Töötlemise tühistamiseks valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [↵]. Vajutage nupule [⊕], valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage uuesti nupule [⊕].



4 Salvestage töödeldud video.

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [▶], seejärel vajutage nupule [⊕].
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [New File / Uus fail], seejärel vajutage nupule [⊕].
- Video salvestatakse uue failina.



- Alge video ülesalvestamiseks uuega valige punktis 4 [Overwrite / Kirjuta üle]. Sellisel juhul algne video kustutatakse.
- Kui mälukaartil pole piisavalt ruumi, siis on saadaval ainult käsk [Overwrite / Kirjuta üle].
- Kui aku saab salvestamise ajal tühjaks, siis ei pruugita videosisid salvestada.
- Soovitame kasutada videote töötlemisel täislaetud akut või vahelduvpingeadapterit (eraldi müügil, 126).

Kokkuvõttevideote töötlemine

► Pildid ► Videod

Soovi korral saate kustutada eraldi peatükke (klippe) (132), mis on salvestatud režiimis [📷]. Olge klippide kustutamisel ettevaatlik, sest neid ei saa taastada.

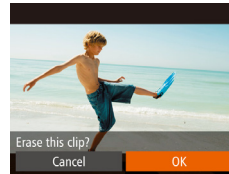


1 Valige kustutatav klipp.

- Järgige punktide 1–2 juhiseid lõigus “Piltide salvestamisel jäädvustatud lühifilmide vaatamine (kokkuvõttevideo)” (171), et esitada režiimis [📷] salvestatud video, seejärel vajutage video juhtpaneeli kuvamiseks nuppu [⊕].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [📷] või [▶], seejärel vajutage nupule [⊕].

2 Valige [📷].

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [📷], seejärel vajutage nupule [⊕].
- Valitud klipp mängitakse korduvalt ette.



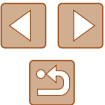
3 Kinnitage kustutamine

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [⊕].
- Peatükk kustutatakse ning lühifilm salvestatakse üle.



- [📷] ei kuvata, kui valite klipi ajal, kui kaamera on ühendatud printeriga.

Enne kasutamist
Põhijuhend
Lisafunktsioonide juhend
Kaamera põhifunktsioonid
Automaatrežiim / hübriid-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" (161).

Saadaolevad Wi-Fi-funktsioonid

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

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

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Piltide saatmine nutitelefonile

Kaamera ühendamiseks nutitelefoni ning piltide edastamiseks on mitmeid viise.

- Ühendamine NFC abil (90)
Lihtsalt puudutage NFC-ühilduva Androidi (operatsioonisüsteemi versioon 4.0 või uuem) nutitelefoni kaamerat ning looge ühendus.
- Looge ühendus nupuga seotud seadmega (93)
Lihtsalt vajutage seadmete ühendamiseks nupule. See lihtsustab piltide saatmist nutitelefoni (93). Arvestage, et nupuga saab siduda ainult ühe nutitelefoni.
- Looge ühendus Wi-Fi menüü abil (94)
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 leiab Canoni veebisaidilt.



- Kui teil on Wi-Fi-ühilduv Canoni kaamera ning ühendate kaamera ja nutitelefoni Wi-Fi-ühenduse abil, siis soovime kasutada nutitelefoni rakenduse CameraWindow asemel rakendust Camera Connect.

Piltide saatmine NFC-ühilduvasse nutitelefoni

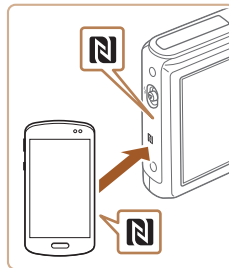
NFC-ühilduva Androidi (operatsioonisüsteemi versioon 4.0 või uuem) nutitelefoni kasutamisel on rakenduse Camera Connect installimine ja seadmete ühendamine NFC abil lihtsam.

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

- Kui kaamera on puudutamise ajal väljas või võtterežiimis, siis saate valida ja saata pilte piltide valimise menüüst. Pärast seadmete ühendamist saate samuti kasutada kaugvõtterežiimi ning lisada võtetele asukohateabe (114). Hiljutiste Wi-Fi-menüüs toodud seadmete taasühendamine on lihtne.
- Kui kaamera on seadmete kokkuvõimisel taasesituse režiimis, kuvatakse loend saadetavatest piltidest ning saate sealt valida ja saata pilte.

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 Installige rakendus Camera Connect.

- Aktiveerige NFC nutitelefoni 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 installige.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

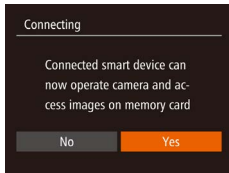
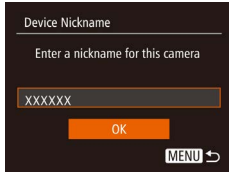
Lisa

Register



2 Looge ühendus.

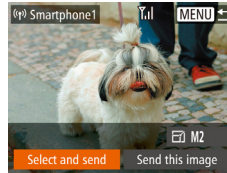
- Kontrollige, et kaamera oleks välja lülitatud või võtterežiimis.
- Puudutage nutitelefoni, millesse on installitud rakendus Camera Connect, N-tähisega (N) kaamera N-tähist.
- Kaamera käivitub automaatselt.
- Kui ekraanil kuvatakse [Device Nickname / Seadme hüüdnimi], siis valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt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



- Camera Connect käivitatakse nutitelefonis.
- Kaamera ja nutitelefoni ühendatakse automaatselt.

3 Reguleerige privaatsuse seadet.

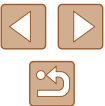
- Kui ekraanil kuvatakse see menüü, siis valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Yes/ Jah], seejärel vajutage nuppu [☺].
- Saate nüüd kasutada nutitelefoni kaameras olevate piltide sirvimiseks, importimiseks ja geoinfo lisamiseks või distantsvõteteks.



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 [☺].
- Piltide edastamine algab. Edastamise ajaks ekraan tumeneb.
- 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.

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





- NFC kasutamisel arvestage järgmiste asjaoludega.
 - Vältige kaamera ja nutitelefoni omavahel kokkulöömist 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 lülitatud välja, siis kuvatakse nutitelefoni ekraanil teade, kus palutakse lülitada kaamera sisse. Lülitage kaamera uuesti sisse ning seejärel viige seadmed puudutuseks 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 (116).



- Ühenduse loomiseks peab kaameras olema mälukaart.
- Samuti saate muuta kaamera hüüdnime, mida kuvatakse punkti 2 menüüs (191).
- Kõikidel NFC-ühilduvatel nutitefonidel ei ole N-tähist (N).
- Lisateavet leiate nutitelefoni kasutusjuhendist.
- Samuti saate saata korraga mitu pilti ning muuta enne saatmist piltide suurust (109).
- Kuvatava pildi saatmiseks valige punktis 4 kuvatavast menüüst [Send this image / Saada see pilt].
- NFC-ühenduste keelamiseks valige menüü MENU (27) > vahekaart [Wi-Fi] > [Wi-Fi Settings / Wi-Fi seaded] > [NFC] > [Off / Väljas].

Ühendamine NFC abil kui kaamera on taasesituse režiimis



- Vajutage kaamera sisselülitamiseks nupule [▶].
- Puudutage nutitelefoni, millesse on installitud rakendus Camera Connect (190), N-tähisega (N) kaamera N-tähist.
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt saadetav pilt, seejärel vajutage nupule [☺]. [✓] kuvatakse.
- Valiku tühistamiseks vajutage uuesti nuppu [☺]. [✓] enam ei kuvata.
- Korrake seda toimingut teiste piltide valimiseks.
- Pärast piltide valimise lõpetamist vajutage nupule [MENU].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Send/Saada], seejärel vajutage nupule [☺].
- Pilt saadetakse. Ühendus katkestatakse automaatselt pärast pildi saatmist.



- Kui ühendamise ajal kuvatakse kaameras teade, kus palutakse sisestada hüüdnimi, siis järgige sisestamiseks punkti 2 juhiseid lõigus "Piltide saatmine NFC-ühilduvasse nutitelefoni" (190).
- Taasesituse režiimis ei salvesta kaamera NFC abil ühendatud nutitelefone.
- Saate määrata piltide edastamise soovitud suuruses (109).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü



Varustus


Lisa

Register



Nupuga seotud nutitelefoni saatmine

Kui olete algselt nupu  abil ühendanud nutitelefoni, siis võite pärast seda vajutada nupule , et luua ühendust ning vaadata ja salvestada kaamera pilte ühendatud seadmetes(se).





Need juhised selgitavad, kuidas kasutada kaamerat pääsupunktina, kuid saate kasutada ka olemasolevat pääsupunkti (96).

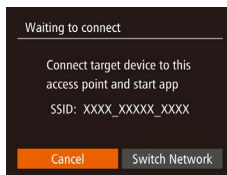
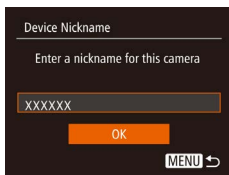


1 Installige rakendus Camera Connect.





- iPhone'i, iPadi või iPod touchi puhul leidke rakendus Camera Connect App Store'ist ja laadige see alla ning installige.
- Androidi nutitelefonide puhul leidke Google Playst rakendus Camera Connect ning laadige ja installige see.

2 Vajutage nuppu .

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



3 Valige .

- Valige nuppudega [][] ekraanilt , seejärel vajutage nupule .

- Kuvatakse kaamera SSID.

4 Ühendage nutitelefon võrguga.

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

5 Käivitage rakendus Camera Connect.

- Käivitage rakendus Camera Connect nutitelefonis.
- Kui kaamera tuvastab nutitelefoni, kuvatakse seadme valiku menüü.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

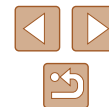
Wi-Fi-funktsioonid

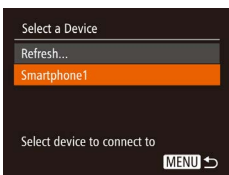
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





6 Valige nutitelefoni, millega soovite ühenduse luua.

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt nutitelefoni, seejärel vajutage nupule [⏏].
- Pärast ühenduse loomist nutitelefoni kuvatakse kaamera ekraanil nutitelefoni nimi. (See kuva suletakse umbes ühe minuti möödudes.)

7 Importige pildid.

- Kasutage nutitelefoni piltide importimiseks kaamerast nutitelefoni.
- Kasutage ühenduse katkestamiseks nutitelefoni; kaamera lülitub automaatselt välja.



- Ühenduse loomiseks peab kaameras olema mälukaart.
- Samuti saate muuta kaamera hüüdnime, mida kuvatakse punkti 2 menüüs (93).
- Parema turvalisuse tagamiseks võite nõuda punktis 3 kuvatavas menüüs parooli sisestamist, kui valite menüü MENU (27) ja valite vahekaardi [⏏] > [Wi-Fi Settings / Wi-Fi seaded] > [Password/Parool] > [On/Sees]. Sellisel juhul sisestage punktis 4 nutitelefoni parooliväljale kaamera ekraanil kuvatav parool.
- Nupu [⏏] alla saab salvestada ühe nutitelefoni. Uue nutitelefoni sidumiseks kustutage kõigepealt eelmine menüüst MENU (27) > vahekaardilt [⏏] > [Mobile Device Connect Button / Mobiilseadme ühendusnupp].
- Kõikidel NFC-ühilduvatel nutitelefoni ei ole N-tähist (N). Lisateavet leiate nutitelefoni kasutusjuhendist.

Nutitelefoni lisamine Wi-Fi-menüü abil

Need juhised selgitavad, kuidas kasutada kaamerat pääsupunktina, kuid saate kasutada ka olemasolevat pääsupunkti (96).



1 Installeerige rakendus Camera Connect.

- iPhone'i, iPadi või iPod touchi 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 kaamera sisselülitamiseks nupule [▶].
- Vajutage nuppu [▲].
- Kui kuvatakse menüü [Device Nickname / Seadme hüüdnimi], siis valige [OK] (93).

3 Valige [⏏].

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

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

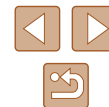
Wi-Fi-funktsioonid

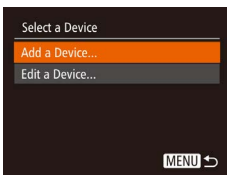
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

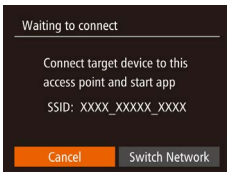
Register



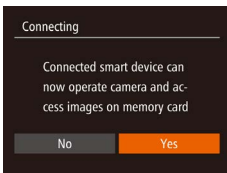


4 Valige [Add a Device / Lisa seade].

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

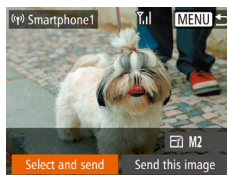


- Kuvatakse kaamera SSID.
- Valige lõigus “Nupuga seotud nutitelefoni saatmine” (📶93) punktides 4-6 kirjeldatud viisil nutitelefoni, millega ühendus luua.



5 Reguleerige privaatsuse seadet.

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



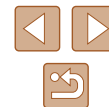
6 Saatke pilt.

- 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 [⊕].
- Piltide edastamine algab. Edastamise ajaks ekraan tumeneb.
- 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.
- Mitme nutitelefoni lisamiseks korrake ülaltoodud toiminguid alates punktis 1.



- Kõiki kaameras olevaid pilte saab vaadata ühendatud nutitelefoni ekraanilt kui valite punktis 5 [Yes/Jah]. Kui soovite hoida kaamera pilte privaatsena, nii et neid ei kuvataks nutitelefonis, siis valige punktis 5 [No/Ei].
- Pärast nutitelefoni salvestamist saate muuta selle privaatsusseadeid (📷116).

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

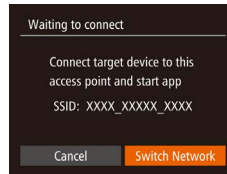




- Ühenduse loomiseks peab kaameras olema mälukaart.
- Pärast seda, kui olete ühendanud seadmed Wi-Fi-menüü abil, kuvatakse Wi-Fi-menüü kuvamisel hiljutised sihtkohad. Saate luua lihtsalt uuesti ühenduse, kui valite nuppudega [▲][▼] seadme ning vajutate nupule [⊕]. Uue seadme lisamiseks kuvage nuppudega [◀][▶] seadmete valimise menüü ning seejärel tehke vajalikud seadistused.
- Kui eelistate, et hiljutisi seadmeid ei kuvataks, siis valige menüü MENU (27) > vahekaart [📁] > [Wi-Fi Settings / Wi-Fi seaded] > [Target History / Sihtkohtade ajalugu] > [Off/Väljas].
- Samuti saate saata korraga mitu pilti ning muuta enne saatmist piltide suurust (109).
- Kuvatava pildi saatmiseks valige punktis 6 kuvatavast menüüst [Send this image / Saada see pilt].

Teise pääsupunkti kasutamine

Saate kasutada kaamera ühendamiseks nupu [📷] või Wi-Fi-menüü abil nutitelefoni ka olemasolevat pääsupunkti.



1 Valmistage ühendus ette.

- Järgige kas punktide 1–3 juhiseid lõigus “Nupuga seotud nutitelefoni saatmine” (93) või punktide 1–4 juhiseid lõigus “Nutitelefoni lisamine Wi-Fi-menüü abil” (94) 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 / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

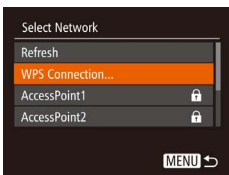
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





4 Looge ühendus pääsupunktiga ning valige nutitelefon.

- WPS-ühilduva pääsupunkti puhul looge ühendus pääsupunktiga ning valige nutitelefon vastavalt lõigu “WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine” (📖99) punktides 5–8 kirjeldatule.
- WPS-ühilduvuseta pääsupunkti puhul looge ühendus pääsupunktiga ning valige nutitelefon vastavalt lõigu “Ühenduse loomine loetletud pääsupunktidega” (📖101) punktides 2–4 kirjeldatule.

5 Seadistage privaatsusseaded ja saatke pildid.

- Järgige privaatsusseadete seadistamiseks ning piltide saatmiseks punktide 5–6 juhiseid lõigus “Nutitelefonil lisamine Wi-Fi-menüü abil” (📖94).

Eelnevalt kasutatud pääsupunktid

Kui soovite luua eelnevalt ühendatud pääsupunktidega ühenduse automaatselt, siis järgige punkti 3 juhiseid lõigus “Nupuga seotud nutitelefonil saatmine” (📖93) või punkti 4 juhiseid lõigus “Nutitelefonil lisamine Wi-Fi-menüü abil” (📖94).

- Kaamera kasutamiseks pääsupunktina valige ühenduse loomisel kuvatavast menüüst [Switch Network / Vaheta võrku] ning seejärel valige [Camera Access Point Mode / Kaamera pääsupunktirežiim].
- Kui soovite luua eelnevalt ühendatud pääsupunktidega ühenduse, siis järgige punkti 5 juhiseid lõigus “Teise pääsupunkti kasutamine” (📖96).
- Pääsupunkti vahetamiseks valige ühenduse loomisel kuvatavast menüüst [Switch Network / Vaheta võrku] ning seejärel järgige lõigu “Teise pääsupunkti kasutamine” (📖96) juhiseid alates punktist 4.

Piltide salvestamine arvutisse

Arvuti registreerimise ettevalmistused

Arvuti spetsifikatsioonide kontrollimine

Kaamera saab luua Wi-Fi abil ühenduse järgmiste operatsioonisüsteemidega arvutitega. Lisateavet süsteeminõuete ja ühilduvuse kohta (k.a toe uuemate operatsioonisüsteemide kohta) leiate Canoni veebisaidilt.

- Windows 8/8.1
- Windows 7 SP1
- Mac OS X 10.9
- Mac OS X 10.8.2 või uuemad



- 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.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





2 Installige 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.



- Järgige tarkvara desinstallimiseks (kustutamiseks) alltoodud juhiseid.
 - Operatsioonisüsteemis Windows klõpsake järgmises järjekorras: [Start]-menüü > [All Programs / Kõik programmid] > [Canon Utilities] ning seejärel valige desinstallitav programm.
 - Operatsioonisüsteemis Mac OS klõpsake kaustal [Applications/Rakendused], valige kaust [Canon Utilities] ning lohistage desinstallitava programmi kaust prügikasti.

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

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



1 Kontrollige, et arvuti oleks ühendatud pääsupunktiga.

- Juhised võrguühenduse kontrollimiseks leiate arvuti kasutusjuhendist.

2 Seadistage funktsioon.

- Klõpsake järgmises järjekorras: [Start]-menüü > [All Programs / Kõik programmid] > [Canon Utilities / Canoni utiliidid] > [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 käivitata 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 / hübriid-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 ("Wi-Fi" (156)).

Ühendusmeetodid sõltuvad sellest, kas pääsupunkt toetab standardit Wi-Fi Protected Setup (WPS, 99) või mitte (101). 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 / krüpteerimise režiim)
Andmete krüpteerimise meetod juhtmeta edastuse ajal. 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 / võrguvõti)
Võti, mida kasutatakse andmete krüpteerimiseks juhtmeta edastusel. Seda nimetatakse ka "krüpteerimise võtmeks" või "võrgu võtmeks".
- Võtme indeks (edastusvõti)
Määratud võti, kui võrgu autentimise / andmete krüpteerimise meetodiks on määratud WEP. Kasutage seadet "1".



- Kui seadete muutmiseks on vajalikud süsteemiadministraatori 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 leiate 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 (27) > vahekaart (↑) > [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 leiate seadme ja pääsupunkti kasutusjuhendist.

2 Kuvage Wi-Fi-menüü.

- Vajutage kaamera sisselülitamiseks nupule [▶].
- Vajutage nuppu [▲].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

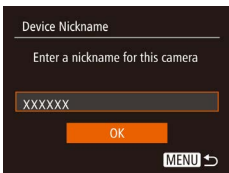
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



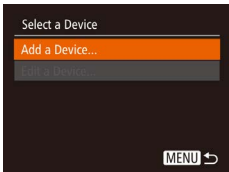


- Kui ekraanil kuvatakse [Device Nickname / Seadme hüüdnimi], siis valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nuppu [⊞].



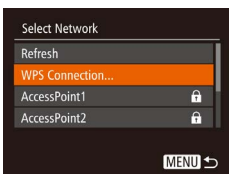
3 Valige [⊞].

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



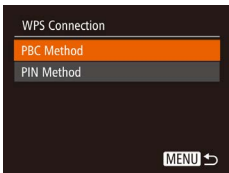
4 Valige [Add a Device / Lisa seade].

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



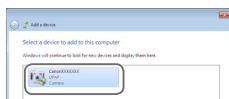
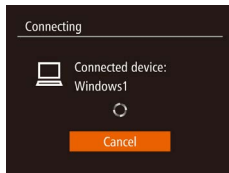
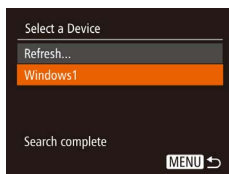
5 Valige [WPS Connection / WPS-ühendus].

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



6 Valige [PBC Method / PBC meetod].

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



7 Looge ühendus.

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

8 Valige sihtseade.

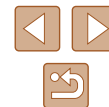
- Valige nuppudega [▲][▼] sihtseadme nimi, seejärel vajutage nupule [⊞].

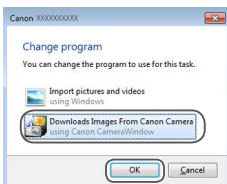
9 Installige draiver (ainult esimese Windowsi ühenduse puhul).

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

- Topeltklõpsake 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.

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





10 Kuvage rakendus CameraWindow.

- Windows: klõpsake rakenduse CameraWindow avamiseks [Downloads Images From Canon Camera / Laadib pildid Canon'i 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].
- Kasutage imporditud piltide vaatamiseks arvutis alati tarkvara, mis toetab kaameraga tehtud pilte (arvutisse tavaliselt installitud tarkvara või üldotstarbelist tarkvara).



- 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 (127) > vahekaart [Y] > [Wi-Fi Settings / Wi-Fi seaded] > [Target History / Sihtkohtade ajalugu] > [Off/Väljas].
- Samuti saate muuta kaamera hüüdnime, mida kuvatakse punkti 2 menüüs (100).
- 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 / Vali seade] soovitud seade. Lisateavet leiate pääsupunkti kasutusjuhendist.

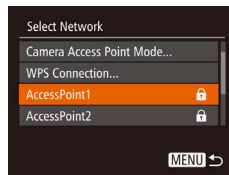
Ühenduse loomine loetletud pääsupunktidega

1 Kuvage pääsupunktide loend.

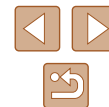
- Järgige punktide 1–4 juhiseid lõigus “WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine” (99) ning kuvage võrkude (pääsupunktide) loend.

2 Valige pääsupunkt.

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



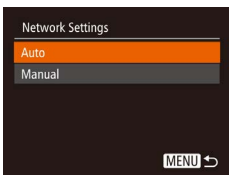
Enne kasutamist
Põhijuhend
Lisafunktsioonide juhend
Kaamera põhifunktsioonid
Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim
Muud võtterežiimid
P-režiim
Taasesituse režiim
Wi-Fi-funktsioonid
Seadistamise menüü
Varustus
Lisa
Register





3 Sisestage pääsupunkti parool.

- Vajutage klaviatuuri kuvamiseks nupule [⏏] ning seejärel sisestage parool [⏏] (28).
- 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" (109) alates punktist 8.



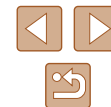
- Pääsupunkti parooli määramiseks kontrollige pääsupunkti või vaadake kasutusjuhendit.
- Kuvatakse kuni 16 pääsupunkti. Kui pääsupunkti ei tuvastata isegi pärast punktis 2 loendi värskendamiseks [Refresh/Värskenda] valimist, siis valige punktis 2 käsk [Manual Settings / Käsitsi seaded], et sisestada 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 [⏏].

Eelnevalt kasutatud pääsupunktid

Saate luua automaatselt ühenduse eelnevalt kasutatud pääsupunktidega, kui järgite punkti 4 juhiseid lõigus "WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine" (109).

- Seadmega läbi pääsupunkti ühenduse loomiseks kontrollige, et sihtseade oleks pääsupunktiga juba ühendatud ning seejärel järgige juhiseid alates punktist 8 lõigus "WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine" (109).
- Pääsupunkti vahetamiseks valige pärast ühendamist kuvatavas menüüs [Switch Network / Vaheta võrku] ning järgige juhiseid lõigus "WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine" (109) alates punktist 5 või juhiseid lõigus "Ühenduse loomine loetletud pääsupunktidega" (101) alates punktist 2.

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



Piltide saatmine 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 pääsupunktitasud.

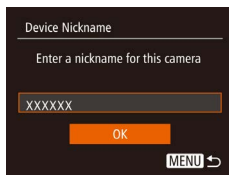
Teenuse CANON iMAGE GATEWAY registreerimine

Pärast kaamera ja CANON iMAGE GATEWAY sidumist lisage CANON iMAGE GATEWAY kaameras siht-veebiteenusena.



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

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



- Pärast sisselogimise menüü kuvamist sisestage sisselogimise kasutajanimi ja parool. Kui teil ei ole CANON iMAGE GATEWAY kontot, siis järgige registreerimise juhiseid (tasuta).

2 Valige kaamera tüüp.

- Selle kaamera mudeli puhul kuvatakse Wi-Fi-menüüs [☁].
- Pärast [☁] valimist kuvatakse autentimise koodi sisestamise leht. Punktis 7 sisestate sellele lehele autentimise koodi, mis kuvatakse kaameras pärast punktide 3–6 juhiste järgimist.

3 Kuvage Wi-Fi-menüü.

- Vajutage kaamera sisselülitamiseks nupule [▶].
- Vajutage nuppu [▲].
- Kui ekraanil kuvatakse [Device Nickname / Seadme hüüdnimi], siis valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nuppu [☺].

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





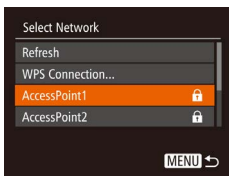
4 Valige [☁️].

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



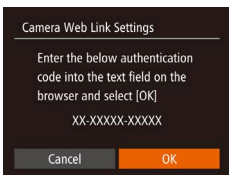
5 Valige [Authenticate/Autendi].

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Authenticate/Autendi], seejärel vajutage nupule [OK].



6 Looge ühendus pääsupunktiga.

- Looge ühendus pääsupunktiga vastavalt punktides 5–7 kirjeldatule lõigus “WPS-ühilduvate pääsupunktide kasutamine” (109) või punktides 2–4 kirjeldatule lõigus “Ühenduse loomine loetletud pääsupunktidega” (101).

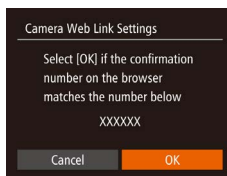


- Kui kaamera on ühendatud pääsupunkti abil teenusega CANON iMAGE GATEWAY, kuvatakse autentimise kood.
- Hoidke seda kuva ekraanil kuni punkti 7 juhiste järgimise lõpuni.



7 Sisestage autentimise kood.

- Sisestage nutitelefoni või arvuti abil kaameras kuvatav autentimise kood ning jätkake järgmisest punktist.
- Kuvatakse kuuekohaline kinnitusnumber.



8 Kontrollige kinnitusnumbrit ja lõpetage seadistamise toiming.

- Punkti 6 kuvas 2 valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK]. Kuvatakse kinnitusnumber.
- Kontrollige, et kinnitusnumber kaameras vastab nutitelefonis või arvutis kuvatavale numbrile.
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].
- Lõpetage seadistamise toiming nutitelefonis või arvutis.



- [☁️] (112) ja CANON iMAGE GATEWAY lisatakse sihtkohtadena ja ikooni [☁️] asemel kuvatakse [☁️].
- Nutitelefonis või arvutis kuvatakse teade toimingu lõpetamise kohta. Teiste veebiteenuste lisamiseks järgige juhiseid alates punktist 2 lõigus “Teiste veebiteenuste registreerimine” (105).



- Ühenduseks peab kaameras olema salvestatud piltidega mälukaart.
- Samuti saate muuta kaamera hüüdnime, mida kuvatakse punkti 3 menüüs (103).
- Pärast seda, kui olete ühendanud seadmed Wi-Fi-menüü abil, kuvatakse menüü kasutamisel hiljutised sihtkohad. Valige nuppudega [◀][▶] seadme valiku menüü ning seejärel seadistage seaded.

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



Teiste veebiteenuste registreerimine

Saate lisada kaamerasse ka teisi veebiteenuseid peale teenuse CANON iMAGE GATEWAY. Arvestage, et peate kõigepealt registreerima kaamerasse teenuse CANON iMAGE GATEWAY (103).



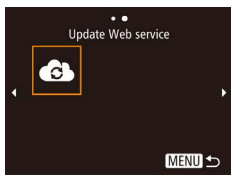
1 Avage veebiteenuste seadete menüü.

- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus “Teenuse CANON iMAGE GATEWAY registreerimine” (103) teenusesse CANON iMAGE GATEWAY sisselogimiseks ning veebiteenuste menüü kuvamiseks.



2 Seadistage veebiteenused, mida soovite kasutada.

- Järgige veebiteenuse seadistamiseks nutitelefonis või arvutis kuvatavaid juhiseid.



3 Valige [☁].

- Taasesituse režiimis vajutage Wi-Fi-menüü kuvamiseks nupule [▲].
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [☁], seejärel vajutage nupule [⊞].
- Veebiteenuste seadeid värskendatakse.



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

Piltide ülesladimine veebiteenustesse



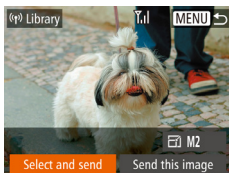
1 Kuvage Wi-Fi-menüü.

- Vajutage kaamera sisselülitamiseks nupule [▶].
- Vajutage nuppu [▲].



2 Valige sihtkoht.

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



3 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 [⊞].

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



- Kui laadite pilte üles YouTube'i, siis lugege üle teenusetingimused, valige [I Agree / Nõustun] ning vajutage nupule [ⓘ].
- Piltide edastamine algab. Edastamise ajaks ekraan tumeneb.
- Pärast pildi saatmist kuvatakse [OK]. Vajutage taasesituse menüüsse tagasipöördumiseks nupule [ⓘ].



- Ühenduseks peab kaameras olema salvestatud piltidega mälukaart.
- Samuti saate saata korraga mitu pilti, muuta enne saatmist piltide suurust ja lisada kommentaare (📖 109).
- Kuvatava pildi saatmiseks valige punktis 3 kuvatavast menüüst [Send this image / Saada see pilt].
- Soovitame kasutada nutitelefonis teenusesse CANON iMAGE GATEWAY saadetud piltide vaatamiseks rakendust Canon Online Photo Album. Otsige iPhone'i ja iPadi kasutamisel App Store'ist või Android-nutitelefonis kasutamisel Google Play'st rakendust Canon Online Photo Album ning laadige see alla ja installige.

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 (📖 96).

1 Kuvage Wi-Fi-menüü.

- Kuvage Wi-Fi-menüü vastavalt lõigus "Nutitelefonis lisamine Wi-Fi-menüü abil" (📖 94) punktis 2 toodud juhistele.

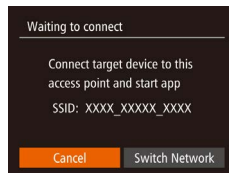
2 Valige [📄].

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

3 Valige [Add a Device / Lisa seade].

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

- Kuvatakse kaamera SSID.



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

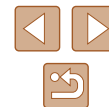
Wi-Fi-funktsioonid

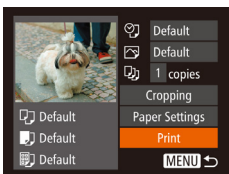
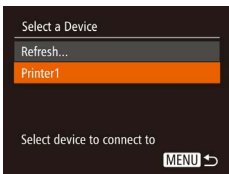
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





4 Ühendage printer võrguga.

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

5 Valige printer.

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

6 Valige printitav pilt.

- Kasutage pildi valimiseks nuppe [◀][▶].
- Vajutage nupule [⊞], valige [D], seejärel vajutage uuesti nupule [⊞].
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Print/Prindi], seejärel vajutage nupule [⊞].
- Täpsemad printimise juhised leiate lõigust "Piltide printimine" (133).
- 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 (27) > vahekaart [Y] > [Wi-Fi Settings / Wi-Fi seaded] > [Target History / Sihtkohtade ajalugu] > [Off/Väljas].
- Teise pääspunkti kasutamiseks järgige punktide 3–4 juhiseid lõigus "Teise pääspunkti kasutamine" (96).

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



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-kaarte.

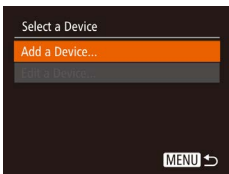
1 Kuvage Wi-Fi-menüü.

- Kuvage Wi-Fi-menüü vastavalt lõigus "Nutitelefonil lisamine Wi-Fi-menüü abil" (94) punktis 2 toodud juhistele.



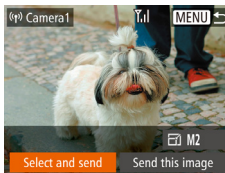
2 Valige [Kamera].

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



3 Valige [Add a Device / Lisa seade].

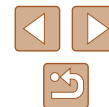
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Add a Device / Lisa seade], seejärel vajutage nupule [OK].
- Järgige punktide 1-3 juhiseid ka sihtkaameras.
- Kaamera ühendusteave lisatakse, kui teade [Start connection on target camera / Käivitage ühendus sihtkaameras] kuvatakse mõlema kaamera ekraanil.



4 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 [▲][▼][◀][▶] saadetak 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].
- Piltide edastamine algab. Edastamise ajaks ekraan tumeneb.
- 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].

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





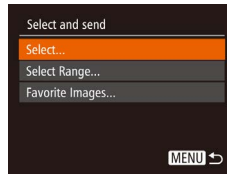
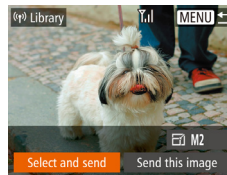
- Ühenduse loomiseks peab kaameras olema mälukaart.
- Pärast seda, kui olete ühendanud seadmed Wi-Fi-menüü abil, kuvatakse Wi-Fi-menüü kuvamisel hiljutised sihtkohad. Saate luua lihtsalt uuesti ühenduse, kui valite nuppudega [▲][▼] seadme ning vajutate nupule [⊕]. Uue seadme lisamiseks kuvage nuppudega [◀][▶] seadmete valimise menüü ning seejärel tehke vajalikud seadistused.
- Kui eelistate, et hiljutisi seadmeid ei kuvataks, siis valige menüü MENU (127) > vahekaart [📁] > [Wi-Fi Settings / Wi-Fi seaded] > [Target History / Sihtkohtade ajalugu] > [Off/Väljas].
- Samuti saate saata korraga mitu pilti ning muuta enne saatmist piltide suurust (109).
- Kuvatava pildi saatmiseks valige punktis 4 kuvatavast menüüst [Send this image / Saada see pilt].

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

Samuti saate piltide saatmise menüüst valida saatmiseks piltide vahemiku või saata kõik lemmikuna märgitud pildid koos.



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

- Pildi saatmise menüüs valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Select and send / Vali ja saada], seejärel vajutage nupule [⊕].

2 Valige valikumeetod.

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

Vahemiku valimine

1 Valige [Select Range / Vali vahemik].

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus "Mitme pildi saatmine" (109), valige [Select Range / Vali vahemik] ja vajutage nupule [⊕].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

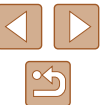
Wi-Fi-funktsioonid

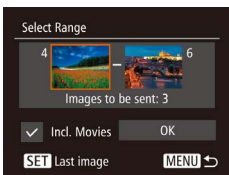
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





2 Valige pildid.

- Järgige pildide määramiseks punktide 2–3 juhiseid lõigus “Vahemiku valimine” (📖78).
- Kui soovite saata ka videoseid, siis valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [Incl. Movies / Kaasa videod] ning seejärel vajutage nupule [Ⓜ]. [✓] kuvatakse.
- Valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [Ⓜ].

3 Saatke pildid.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Send/Saadaj], seejärel vajutage nupule [Ⓜ].

■ Lemmikuna märgitud piltide saatmine

Saate saata kõik lemmikuna (📖83) märgitud pildid koos.

1 Valige [Favorites/Lemmikud].

- Järgige punkti 2 juhiseid lõigus “Mitme pildi saatmine” (📖109), valige [Favorites/Lemmikud] ja vajutage nupule [Ⓜ].
- Kuvatakse piltide valimise menüü, kus on toodud ainult lemmikuna märgitud pildid. Kui te ei soovi pilte saata, siis võite vajutada pärast piltide valimist nupule [Ⓜ] ning eemaldada linnukese [✓].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [Ⓜ].

2 Saatke pildid.

- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Send/Saadaj], seejärel vajutage nupule [Ⓜ].

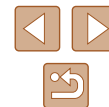


- Kui mitte ühtegi pilti pole lemmikuks märgitud, siis ei saa punktis 1 valikut [Favorites/Lemmikud] valida.

Märkused piltide saatmise kohta

- Hoidke sõrmed või teised objektid eemal Wi-Fi-antenni alast (📖4). Selle katmine võib vähendada piltide edastamise kiirust.
- 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 videoseid 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.

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



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 [📧].

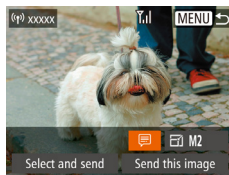
- Piltide saatmiseks originaalsuuruses valige suuruse muutmise valikuks [No/Ei].
- [M2] valimine muudab ainult nende saadetavate piltide suurst, mis olid suuremad kui valitud formaat.
- Videote suurust ei saa muuta.



- Pildi suurst saab reguleerida ka menüüst MENU (📖27) > vahekaardilt (📄) > [Wi-Fi Settings / Wi-Fi seaded] > [Resize for Sending / Suuruse muutmise saatmiseks].

Kommentaare lisamine

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



1 Kuvage kommentaaride lisamise menüü.

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

2 Lisage kommentaar (📖28).

3 Saatke pilt.



- Kui te ei lisa kommentaari, siis saadetakse automaatselt teenuses CANON iMAGE 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 / hübriid-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 iMAGE GATEWAY vahendusel arvutisse või veebiteenustesse. Arvestage, et pilte ei saa saata ainult veebiteenustesse.

Ettevalmistused

Kaamera ettevalmistamine

Salvestage [📷] sihtkohana. Samuti saate siduda funktsiooni [📷] nupule [📷], nii et saate vajutada mälukaardil olevate saatmata piltide saatmiseks teenuse CANON iMAGE GATEWAY vahendusel arvutisse nuppu [📷].



1 Lisage [📷] sihtkohana.

- Lisage [📷] sihtkohaks, vastavalt lõigus “Teenuse CANON iMAGE GATEWAY registreerimine” (📖 103) toodud juhistele.
- Kui laadite pilte ka veebiteenustesse, siis logige sisse teenusesse CANON iMAGE GATEWAY (📖 103), valige oma kaamera mudel, seejärel kuvage veebiteenuse seadistamise menüü ning valige Image Sync (Piltide sünkroonimine) seadete juurest veebiteenus, millesse soovite pilte laadida. Lisateavet leiate teenuse CANON iMAGE GATEWAY abist.

Arvuti ettevalmistamine

Installige ja seadistage sihtarvutis tarkvara.



1 Installige tarkvara.

- Installige tarkvara Internetti ühendatud arvutisse (📖 97).

2 Salvestage kaamera.

- Windows: paremklopsake tegumiribal [📷] peal ja seejärel klõpsake [Add new camera / Lisa uus kaamera].
- Mac OS: paremklopsake menüüribal [📷] peal ja seejärel klõpsake [Add new camera / Lisa uus kaamera].

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

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [📷] käsk [Wi-Fi Settings / Wi-Fi seaded] (📖 27).
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Image Sync / Piltide sünkroonimine], seejärel valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [Stills/Movies / Pildid/videod].

3 Siduge funktsioon [📷] nupule [📷] (ainult piltide saatmisel nupuga [📷]).

- Tühistage nupu [📷] seade, kui nutitelefon on juba seotud nupuga (📖 93).
- Järgige lõigu “Nupuga seotud nutitelefoniga saatmine” (📖 93) punkti 2 juhiseid ning kuvage mobiiliühenduse menüü, valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [📷], seejärel vajutage nupule [📷].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

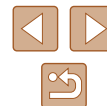
Wi-Fi-funktsioonid


Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register









- 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 .

Piltide saatmine



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


1 Saatke pildid.

- Kui olete juba sidunud funktsiooni  nupule , siis vajutage nupule .
- Kui te ei ole sidunud nuppu sellisel viisil, siis valige  (järgige punktide 1-2 juhiseid lõigus "Piltide üleslaadimine veebiteenustesse"  105)).
- Ikooniga  tähistatud pildid on juba saadatud.

2 Salvestage pildid arvutisse.

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



 Soovitame kasutada piltide saatmisel täislaetud akut või vahelduvpingeadapterit (eraldi müügil,  126).

 Isegi kui pildid imporditi arvutisse erineva meetodiga, siis saadetakse arvutisse kõik pildid, mida ei ole teenuse CANON iIMAGE GATEWAY vahendusel saadatud.

Saatmine toimub kiiremini kui arvuti on samas võrgus kui kaamera, sest pildid saadetakse sellisel juhul läbi pääsupunkti, mitte teenuse CANON iIMAGE GATEWAY. Arvestage, et arvutisse salvestatud pildid saadetakse teenusesse CANON iIMAGE GATEWAY ning seetõttu peab arvuti olema ühendatud Internetiga.

Piltide sünkronimise funktsiooniga saadatud piltide vaatamine nutitelefoni

Kui installite nutitelefoni rakenduse Canon Online Photo Album (Canon OPA), siis saate vaadata ja laadida alla funktsiooniga Image Sync (Piltide sünkronimine) saadatud ja ajutiselt teenusesse CANON iIMAGE GATEWAY salvestatud pilte nutitelefoni. Järgmine seadistus on nõutav.

- Teil peavad olema lõpetatud lõigus "Arvuti ettevalmistamine"  112) kirjeldatud seadistustoimingud.
- Otsige iPhone'i ja iPadi kasutamisel App Store'ist või Android-nutitelefoni kasutamisel Google Play'st rakendust Canon Online Photo Album ning laadige see alla ja installige.
- Logige sisse teenusesse CANON iIMAGE GATEWAY  103), valige oma kaamera mudel, kuvage veebiteenuse seadistamise menüü ning muutke Image Sync (Piltide sünkronimine) seadeid nii, et saaksite sirvida või laadida alla nutitelefoni abil. Lisateavet leiate teenuse CANON iIMAGE GATEWAY abist.

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





- Teenusest CANON iMAGE GATEWAY kustutatud pilte ei saa mõne aja möödudes enam vaadata.
- Enne Image Sync (Piltide sünkronimine) seadete muutmist saadetud pilte ei saa nutitelefonil abil sirvida või alla laadida.



- Lisateavet rakenduse Canon Online Photo Album kasutamise kohta leiate rakenduse Canon Online Photo Album abist.

Kaamerapiltide vaatamine ja kaamera juhtimine nutitelefoni

Nutitelefonil rakendus Camera Connect võimaldab teha järgmisi toiminguid.

- Saate sirvida kaameras olevaid pilte ja salvestada neid nutitelefoni.
- Geomärgistada kaameras olevaid pilte (📖114)
- Teha distantsvõtteid (📖115)



- Nutitelefoni piltide vaatamiseks peate eelnevalt seadistama privaatsusseaded (📖93, 📖94, 📖116).

Kaamera piltide geomärgistamine

Nutitelefoni spetsiaalse rakenduse Camera Connect abil salvestatud GPS-andmed saab lisada kaamera piltidele. Piltidele lisatakse geoinfo, k.a pikkuskraad, laiuskraad ja kõrgus merepinna.



- Enne pildistamist kontrollige, et kuupäev, kellaaeg ja ajavöönd oleks õigesti määratud, vastavalt lõigus "Kuupäeva ja kellaaaja määramine" (📖19) toodud juhiste. Samuti järgige lõigus "Maailmakell" (📖119) toodud juhiseid, et määrata teistes ajavööndites olevad pildistamise sihtkohad.
- Pilte vaatavad inimesed võivad tuvastada teid või teie asukoha piltidele või videotele lisatud geoinfo alusel. Olge ettevaatlik nende piltide jagamisel teistega ning piltide postitamisest veebi, kus paljud pääsevad nendele ligi.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Distantsvõtted

Saate vaadata võttekuva nutitelefonil ekraanilt ning kasutada seda distantsvõteteks.

1 Paigutage ja kinnitage kaamera.

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

2 Ühendage kaamera ja nutitelefoni (📖93, 📖94).

- Privaatsusseadetes valige [Yes/Jah].

3 Valige distantsvõte.

- Nutitelefonil rakenduses Camera Connect valige distantsvõte.
- Kaamera objektivi liigub välja. Ärge vajutage objektivi ega selle lähedasi kohti ning ärge jätke objektivi liikumisulatusse esemeid.
- Kui kaamera on distantsvõtteks valmis, siis kuvatakse nutitelefonil ekraanil kaamerapilt.
- Sellel ajal kuvatakse kaamera ekraanil vastav teade ning kõik toimingud peale nupu ON/OFF vajutamise on keelatud.

4 Pildistage.

- Kasutage pildistamiseks nutitelefonil.



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



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

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

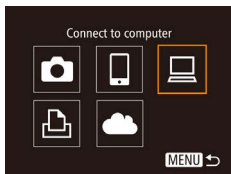
Register



Wi-Fi-seadete muutmine või kustutamine

Muutke või kustutage Wi-Fi-seadeid järgmisel viisil.

Ühendusinfo muutmine

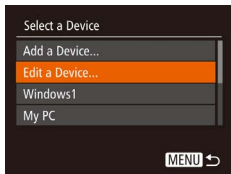


1 Kuvage Wi-Fi-menüü ning valige muudetav seade.

- Vajutage kaamera sisselülitamiseks nupule [I].
- Vajutage nuppu [▲].
- Kuvage nuppudega [◀][▶] seadme valiku menüü, valige nuppudega [▲][▼][◀][▶] muudetava seadme ikoon, seejärel vajutage nupule [⊕].

2 Valige [Edit a Device / Muuda seadet].

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



3 Valige muudetav seade.

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

4 Valige muudetav üksus.

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



Seadistatavad üksused	Ühendus				
					Veebi-teenused
[Change Device Nickname / Muuda seadme hüüdnime] (116)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	–
[View Settings / Kuva seaded] (93)	–	<input type="radio"/>	–	–	–
[Erase Connection Info / Kustuta ühendusinfo] (116)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	–

O : seadistatav – : ei ole seadistatav

Seadme hüüdnime muutmine

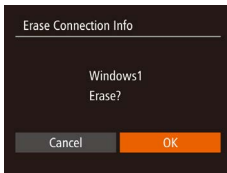
Saate muuta seadme hüüdnime (kuvatavat nime), mis kuvatakse kaamera ekraanil.



- Järgige punkti 4 juhiseid lõigus “Ühendusinfo muutmine” (116), valige [Change Device Nickname / Muuda seadme hüüdnime] ja vajutage nupule [⊕].
- Valige sisestusväli ja vajutage nupule [⊕]. Kasutage hüüdnime sisestamiseks kuvatavat klaviatuuri (28).

Ühendusinfo kustutamine

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



- Järgige punkti 4 juhiseid lõigus “Ühendusinfo muutmine” (116), valige [Erase Connection Info / Kustuta ühendusinfo] ja vajutage nupule [⊕].
- Kui ekraanil kuvatakse [Erase? / Kustutada?], siis valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], ja vajutage nuppu [⊕].
- Ühendusinfo kustutatakse

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

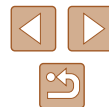
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

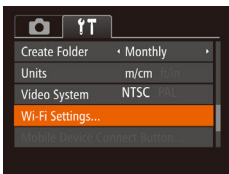
Lisa

Register



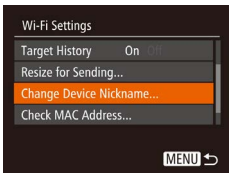
Kaamera hüüdnime muutmine

Saate muuta ühendatud seadmes kuvatavat seadme hüüdnime.



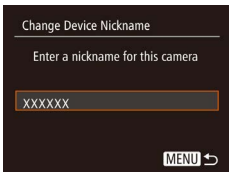
1 Valige [Wi-Fi Settings / Wi-Fi-seaded].

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [Wi-Fi Settings / Wi-Fi seaded] (127).



2 Valige [Change Device Nickname / Muuda seadme hüüdnime].

- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Change Device Nickname / Muuda seadme hüüdnime], vajutage nupule [OK].



3 Muutke hüüdnime.

- Vajutage nuppu [OK]. Kasutage hüüdnime sisestamiseks kuvatavat klaviatuuri (128).

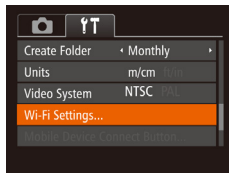


- Kui proovite sisestada hüüdnime, mis algab sümboli või tühikuga, siis kuvatakse teade. Vajutage nupule [OK] ja sisestage erinev hüüdnimi.
- Saate muuta Wi-Fi-funktsiooni esmakordsel kasutamisel hüüdnime, kui valite kuvatavas menüüs [Device Nickname / Seadme hüüdnim] sisestusvälja, vajutate nuppu [OK] ning kasutate kuvatavat klaviatuuri.

Wi-Fi-seadete lähtestamine

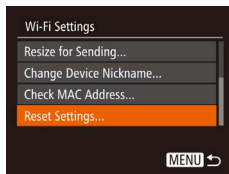
Saate taastada algsed Wi-Fi-seaded, näiteks kui soovite müüa kaamera või visata selle minema.

Wi-Fi-seadete lähtestamine kustutab ka kõikide veebiteenuste seaded. Enne selle valiku kasutamist mõelge üle, kas soovite lähtestada kõiki Wi-Fi-seadeid.



1 Valige [Wi-Fi Settings / Wi-Fi-seaded].

- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [Wi-Fi Settings / Wi-Fi seaded] (127).



2 Valige [Reset Settings / Lähtesta seaded].

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

3 Taastage vaikeseaded.

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



- Teiste seadete lähtestamiseks (peale Wi-Fi-seadete) valige vahekaardilt [Reset All / Lähtesta kõik] (124).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübrid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Seadistamise menüü

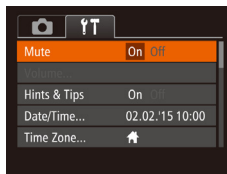
Saate kohandada ja reguleerida kaamera põhifunktsioone mugavamaks kasutamiseks.

Põhifunktsioonide seadistamine

Peamisi kaamerafunktsioone saab seadistada menüü MENU vahekaardil (↑↑) (📖27). Saate kohandada sagedamini kasutatavaid funktsioone vastavalt enda soovidele.

Kaameratoimingute vaigistamine

Saate vaigistada kaamerahelid ning video heli järgmisel viisil.



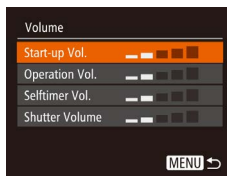
- Valige [Mute/Vaigista] ja seejärel valige [On/Sees].



- Toimingute vaigistamiseks võite hoida kaamera sisselülitamisel ka nuppu [▼] all.
- Kui vaigistate kaamerahelid, siis videote esitamisel heli ei kostu (📖69). Videote heli taastamiseks vajutage nuppu [▲]. Reguleerige vajadusel helitugevust nuppudega [▲][▼].

Helitugevuse reguleerimine

Reguleerige kaamera eri helide tugevust järgmisel viisil.



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

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

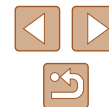
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

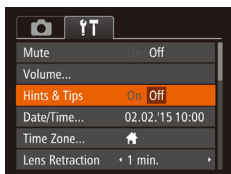
Lisa

Register



Soovituste ja nõuannete peitmine

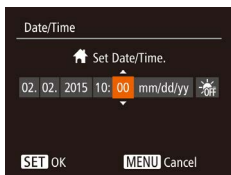
Tavajuhul kuvatakse nõuanded ja soovitused menüüde FUNC. (126) või MENU (127) üksuste valimisel. Soovi korral võite selle info kuvamise keelata.



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

Kuupäev ja kellaaeg

Reguleerige kuupäeva ja kellaaega järgmisel viisil.

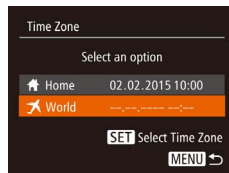


- Valige [Date/Time / Kuupäev/Kellaaeg] ning vajutage nupule [OK].
- Tehke nuppudega [Left][Right] valik, seejärel reguleerige nuppudega [Up][Down] seadet.

Maailmakell

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

Enne maailmakella kasutamist määrake kindlasti oma koduse ajavööndi kuupäev ja kellaaeg, vastavalt lõigus "Kuupäeva ja kellaaaja määramine" (119) kirjeldatule.

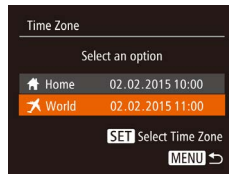


1 Määrake sihtkoht.

- Valige [Time Zone / Ajavöönd] ning vajutage nupule [OK].
- Valige nuppudega [Up][Down] ekraanilt [World / Maailm], seejärel vajutage nupule [OK].
- Kasutage sihtkoha valimiseks nuppe [Left][Right].
- Suveaja määramiseks (kella keeramiseks 1 tunni võrra ette) valige [Summer], vajutades nuppe [Up][Down] ja seejärel valige [Summer], vajutades nuppe [Left][Right].
- Vajutage nuppu [OK].

2 Valige kasutusele sihtkoha ajavöönd.

- Valige nuppudega [Up][Down] ekraanilt [World / Maailm], seejärel vajutage nupule [MENU].
- [World] kuvatakse nüüd võttemenüüs (116).



- Kuupäeva või kellaaaja reguleerimine režiimis [World] (119) muudab automaatselt [Home / Kodu] kellaaega ja kuupäeva.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübrid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

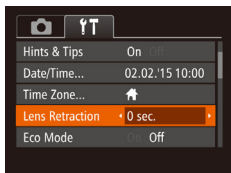
Lisa

Register



Objektiiv tagasitõmbumise ajastamine

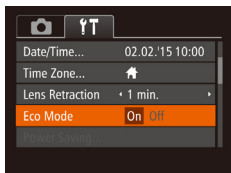
Tavajuhul tõmmatakse objektiiv kaamera kaitsmiseks sisse umbes üks minut pärast võtterežiimis nupu [▶] vajutamist (124). Kui soovite, et kaamera tõmbaks objektiivi sisse kohe pärast nupu [▶] vajutamist, siis määrake tagasitõmbumise taimer seadeks [0 sec. / 0 s].



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

Ökonoomse režiimi kasutamine

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



1 Seadistage funktsioon.

- Valige [Eco Mode / Ökonoomne režiim] ja seejärel valige [On/Sees].
- [ECO] kuvatakse nüüd võttemenüüs (146).
- Kui kaamerat ei kasutata kahe sekundi jooksul, siis ekraan tumeneb; umbes kümme sekundit pärast seda lülitub ekraan välja. Kaamera lülitub välja pärast umbes kolmeminutilist tegevusetust.

2 Pildistage.

- Ekraani aktiveerimiseks ja kaamera seadmiseks võttevalmis, kui ekraan on väljalülitatud, kuid objektiiv väljas, vajutage kergelt päästikunupule.

Energiasäästu reguleerimine

Saate reguleerida automaatset kaamera ja ekraani väljalülitamise toimingut vastavalt vajadustele (125).



- Valige [Power Saving / Energiasääst] ning vajutage nupule [⊕].
- 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 (120) seadega [On/Sees].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

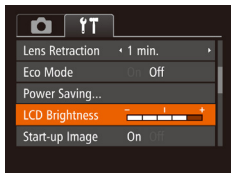
Lisa

Register



Ekraani heledustase

Järgige ekraani heledustaseme reguleerimiseks alltoodud juhiseid.



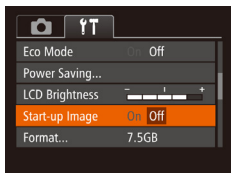
- Valige [LCD Brightness / Vedelkristallekraani heledustase], seejärel vajutage heledustaseme reguleerimiseks nuppudele [◀][▶].



- Maksimaalse heledustaseme valimiseks vajutage ja hoidke nuppu [▼] vähemalt sekund all, kui ekraanil kuvatakse võtmenenüü või ühe pildi kuva. (See tühistab seade [LCD Brightness / Vedelkristallekraani heledustase] vahekaardi [↑][↓].) 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

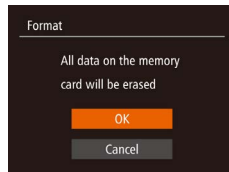
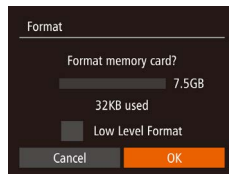
Enne uue mälukaardi või teise kaameraga vormindatud mälukaardi kasutamist peaksite vormindama mälukaardi selle kaameraga. Vormindamine kustutab kõik mälukaardile salvestatud andmed. Enne vormindamist kopeerige mälukaardil olevad pildid arvutisse või varundage muul viisil.

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.



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

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

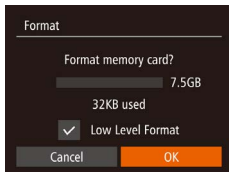
Lisa

Register



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 sarivõtte 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.



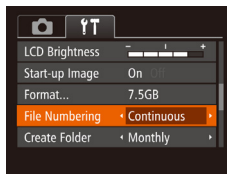
- Lõigu "Mälukaartide vormindamine" punkti 2 menüü kuvamisel (📖 121) valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Low Level Format / Madala taseme vormindamine], seejärel valige nuppudega [◀][▶] see valik. Kuvatakse ikoon [✓].
- Vormindamisega jätkamiseks järgige lõigu "Mälukaartide vormindamine" punktide 2–3 juhiseid (📖 121).



- Madala taseme vormindamine kestab kauem kui "Mälukaartide vormindamine" (📖 121), 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

Võtted 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 (Jätkuv)	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 võtted nummerdada järjestikuselt, alates kaamerasse sisestatud mälukaardil oleva viimase pildi numbrist. Võtete salvestamiseks alates 0001-st kasutage tühja (või vormindatud, 📖 121) mälukaarti.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

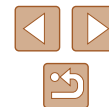
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Kuupäevapõhine pildisalvestus

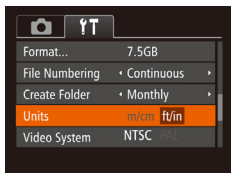
Selle asemel, et salvestada pildid igas kuus loodud kaustadesse, saate määrata kaamera looma igal päeval vastava kuupäevaga kausta.



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

Mõõtühikute süsteemi määramine

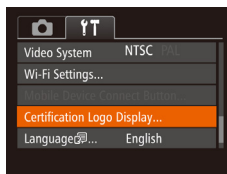
Saate määrata GPS-kõrgusinfos (📖114), suuri ribal (📖30) ja teistes kohtades kasutatavateks mõõtühikuteks kas m/cm või jalad/tollid.



- 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 printitud sellesse juhendisse, kaamera pakendile või kaamera kerele.



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

Ekraaniteadete keel

Muutke ekraaniteadete keelt vastavalt soovile.



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



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

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

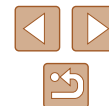
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Muud seaded

Vahekaardilt [↑↑] saab seadistada ka järgmisi funktsioone.

- [Video System / Videosüsteem] (📖128)
- [Wi-Fi Settings / Wi-Fi seaded] (📖89)
- [Mobile Device Connect Button / Mobiilseadme ühendusnupp] (📖93)

Kaamera vaikeseadete taastamine

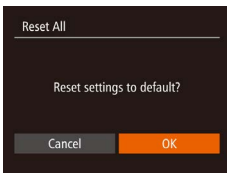
Kui muudate kogemata seadeid, siis saate taastada kaamera kõikide seadete algseaded.

1 Avage menüü [Reset All / Lähtesta kõik].

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

2 Taastage vaikeseaded.

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



- Järgmiste seadete vaikeseadeid ei taastata.
 - Vahekaardi [↑↑] seaded [Date/Time / Kuupäev/Kellaag] (📖119), [Time Zone / Ajavöönd] (📖119), [Language / Keel] (📖123) ja [Video System / Videosüsteem] (📖128)
 - Salvestatud kohandatud valge tasakaalu andmed (📖60)
 - Võtterežiim
 - Wi-Fi seaded (📖89)

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

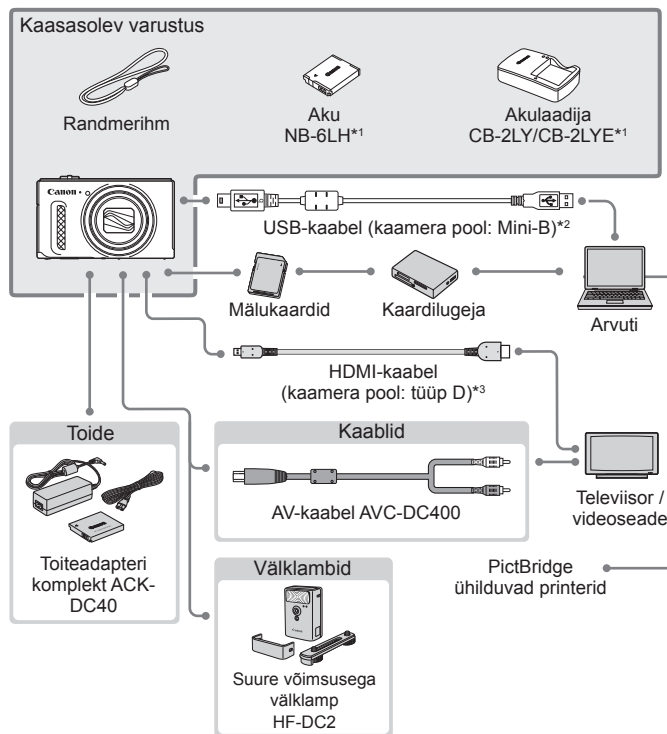
Register



Varustus

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

Tarvikutesüsteemi kaart



*1 Samuti eraldi müügil.

*2 Saadaval on ka Canoni originaaltarvik (liideskaabel IFC-400PCU).

*3 Kasutage eraldi müüdavat kaablit, mille pikkus ei ületa 2,5 m.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübrid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

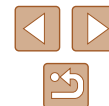
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



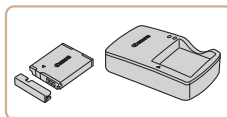
Soovitatav on originaalsete Canon'i lisatarvikute kasutamine.

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 akukomplekti leke ja/või plahvatamine). Palun pidage silmas, et see garantii ei kehti parandustöödele, mille vajadus tekib mitte-Canon'i lisavarustuse kasutamisest, kuigi selliseid parandustöid on võimalik raha eest tellida.

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-6LH

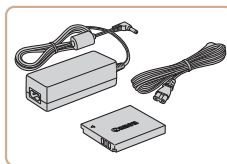
- Laetav liitium-ioon aku

Akulaadija CB-2LY/CB-2LYE

- Aku NB-6LH laadija



- Aku 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-6L.



Toiteadapteri komplekt ACK-DC40

- Kaamera toitmiseks seinapistikupesast. Soovitame kasutada seda siis, kui kasutate kaamerat pikka aega järjest või kui ühendate kaamera printeri või arvutiga. Seda ei saa kasutada kaameras oleva aku laadimiseks.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

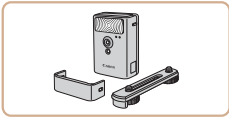
Register





- Akulaadijat ja toiteadapterit 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.

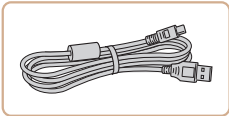
Välklambid



Suure võimsusega välklamp HF-DC2

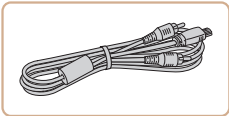
- Väline välklamp nende võtteobjektide valgustamiseks, mis jäävad kaamera välklambi ulatusest välja.

Muu varustus



Liideskaabel IFC-400PCU

- Kaamera ühendamiseks arvutiga või printeriga.



AV-kaabel AVC-DC400

- Saate ühendada kaamera televisoriga ning vaadata pilti televiisori ekraanilt.

Printerid



Canon'i PictBridge-ühilduvusega printerid

- Saate ühendada kaamera piltide printimiseks otse printeriga, ilma arvutit kasutamata. Lisateavet saate lähima Canon'i edasimüüja käest.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

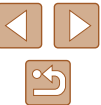
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Lisavarustuse kasutamine

► Pildid ► Videod

Taasesitus televiisoris

► Pildid ► Videod

Kui ühendate kaamera televiisoriga, siis saate vaadata võtteid suuremalt ekraanilt.

Lisateavet sisendite vahetamise kohta leiате televiisori kasutusjuhendist.

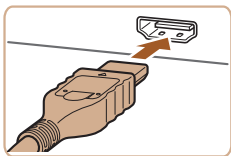


- Kõiki andmeid ei pruugita kuvada kaameraga ühendatud televiisoris (147).

Taasesitus kõrglahutustelevisoris

► Pildid ► Videod

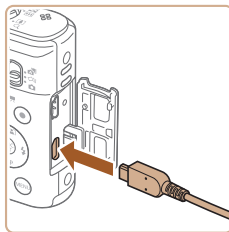
Saate vaadata võtteid televiisorist, kui ühendate kaamera eraldi müüdava HDMI-kaabli (mitte üle 2,5 m pikkuse ning kaamera pool D-tüüpi pistikuga) abil kõrglahutustelevisoriga. Pildikvaliteediga [Full HD] või [4K] salvestatud videosid saab vaadata kõrglahutusega.



1 Kontrollige, et kaamera ja televiisor oleks välja lülitatud.

2 Ühendage kaamera televiisoriga.

- Sisestage televiisoris kaablipistik näidatud viisil lõpuni HDMI-sisendisse.



- Avage kaameras liidesekaas ning sisestage kaablipistik kaameraliidesesse.



3 Lülitage televiisor sisse ja lülitage videosisendile.

- Lülitage televiisor sellele sisendile, mille liideseга 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.



- Kaamera tööhelisid ei esitata, kui kaamera on ühendatud kõrglahutustelevisoriga.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register

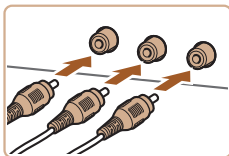


Taasesitus standardlahutusteleviisoris

► Pildid ► Videod

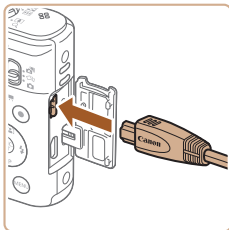
Kui ühendate kaamera AV-kaabli AVC-DC400 (eraldi müügil) abil televiisoriga, siis saate vaadata võtteid suurelt ekraanilt ning juhtida esitust kaamerast.

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 kaameralliidesesse.

3 Kuvage kujutised.

- Järgige taasesitamiseks punktide 3–4 juhiseid lõigus "Taasesitus kõrglahutusteleviisoris" (18).



- 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].



- Kui kaamera ja televiisor on ühendatud, siis saate kasutada kaamerat ka pildistamiseks ning vaadata eelvaadet suurelt ekraanilt. Pildistamiseks järgige samu juhiseid, mis kaameraekraani kasutamisel. Kuid iseteravustamispunkti suum (43) ei ole saadaval.

Kaamera võrgutoide

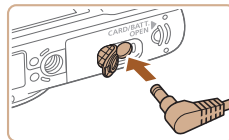
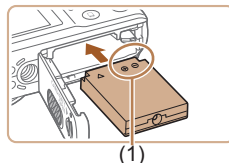
► Pildid ► Videod

Toiteadapteri ACK-DC40 (eraldi müügil) kasutamisel ei pea te jälgima aku laetuse taset.

1 Kontrollige, et kaamera oleks välja lülitatud.

2 Sisestage toiteliides.

- Järgige kaane avamiseks punkti 1 juhiseid lõigus "Aku ja mälukaardi sisestamine" (18).
- Sisestage toiteliides nii, et kontaktid (1) jääksid näidatud viisil; sisestage toiteliides samamoodi, kui sisestate aku (järgige punkti 2 juhiseid lõigus "Aku ja mälukaardi sisestamine" (18)).
- Järgige kaane sulgemiseks punkti 4 juhiseid lõigus "Aku ja mälukaardi sisestamine" (18).



3 Ühendage adapter toiteliidesega.

- Avage kaas ja sisestage adapteri pistik lõpuni toiteliidesesse.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

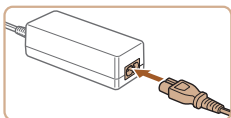
Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





4 Ühendage toitejuhe.

- Ühendage toitejuhtme üks ots kompakse toiteadapteriga, seejärel ühendage juhtme teine ots seinapistikupesaga.
- Lülitage kaamera sisse ja kasutage soovitud viisil.
- Pärast lõpetamist lülitage kaamera välja ning eemaldage toitejuhe vooluvõrgust.



- Ärge ühendage adapterit lahti ega eemaldage toitejuhet ajal, kui kaamera on sisselülitatud. See võib kustutada võtted või vigastada kaamerat.
- Ärge ühendage adapterit või adapteri juhet teiste seadmetega. See võib põhjustada rikkeid või vigastada toodet.

Tarkvara kasutamine

Pärast tarkvara allalaadimist Canoni veebisaidilt ning selle installimist kasutatavasse arvutisse saate teha järgmisi toiminguid.

- CameraWindow
 - Võimaldab salvestada pilte arvutisse.
- Image Transfer Utility
 - Saate seadistada ja võtta vastu pilte funktsiooni Image Sync (112) abil.
- Map Utility
 - Saate kuvada salvestatud GPS-infoga pilte kaardil.



- Kasutage imporditud piltide vaatamiseks arvutis alati tarkvara, mis toetab kaameraga tehtud pilte (arvutisse tavaliselt installitud tarkvara või üldotstarbelist tarkvara).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Arvutiühendused kaabli abil

Arvuti spetsifikatsioonide kontrollimine

Tarkvara saab kasutada järgmistes arvutites. Lisateavet süsteeminõuete ja ühilduvuse kohta (k.a toe uuemate operatsioonisüsteemide kohta) leiate Canoni veebisaidilt.

- Windows 8/8.1
- Windows 7 SP1
- Mac OS X 10.9
- Mac OS X 10.8

Kui soovite saata pilte arvutisse üle Wi-Fi, siis kontrollige süsteeminõudeid lõigust "Arvuti spetsifikatsioonide kontrollimine" (97).

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 Installige 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.



- Järgige tarkvara desinstallimiseks (kustutamiseks) alltoodud juhiseid.
 - Operatsioonisüsteemis Windows klõpsake järgmises järjekorras: [Start]-menüü > [All Programs / Kõik programmid] > [Canon Utilities] ning seejärel valige desinstallitav programm.
 - Operatsioonisüsteemis Mac OS klõpsake kaustal [Applications/Rakendused], valige kaust [Canon Utilities], lohistage desinstallitava programmi kaust prügikasti, seejärel tühjendage prügikast.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

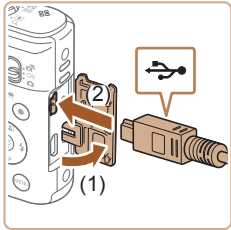
Lisa

Register



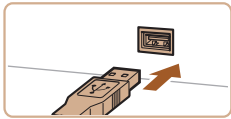
Piltide salvestamine arvutisse

Kui ühendate kaamera eraldi müüdava USB-kaabli (kaamerapoolne liides on Mini-B) abil arvutiga, siis saate importida võtted 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).

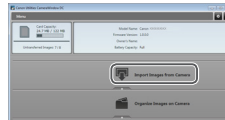
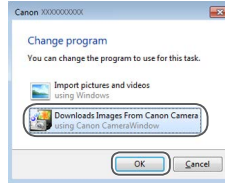


- Sisestage USB-kaabli suurem pistik arvuti USB-liidesesse. Lisateavet arvuti USB-ühenduse kohta leiate arvuti kasutusjuhendist.



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 [📷].



- 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.
- Kasutage imporditud piltide vaatamiseks arvutis alati tarkvara, mis toetab kaameraga tehtud pilte (arvutisse tavaliselt installitud tarkvara või üldotstarbelist tarkvara).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

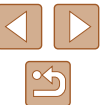
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü


Varustus

Lisa

Register





- 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 kustutuskaitse seaded võidakse arvutisse salvestatud piltidelt eemaldada.
 - Piltide või pilditeabe salvestamisel võib tekkida probleeme, sõltuvalt operatsioonisüsteemi versioonist, kasutatavast tarkvarast või pildifailide suuruselt.

Piltide printimine

► Pildid ► Videod

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.

Lihntne printimine

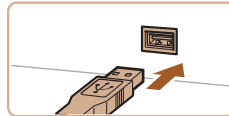
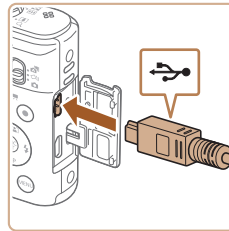
► Pildid ► Videod

Kui ühendate kaamera eraldi müüdava USB-kaabli (kaamerapoolne liides on Mini-B) abil PictBridge-ühilduva printeriga, siis saate printida tehtud pilte.

1 Kontrollige, et kaamera ja printer oleks välja lülitatud.

2 Ühendage kaamera printeriga.

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



Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

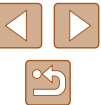
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register





3 Lülitage printer sisse.

4 Lülitage kaamera sisse.

- Vajutage kaamera sisselülitamiseks nupule [CAM].

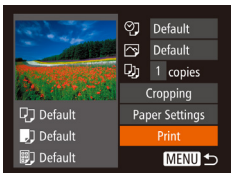
5 Valige pilt.

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



6 Kuvage printimise menüü.

- Vajutage nupule [MENU], valige [▶], seejärel vajutage uuesti nupule [MENU].



7 Printige pilt.

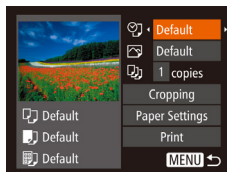
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Print/Printi], seejärel vajutage nupule [MENU].
- Printimine algab.
- Teiste piltide printimiseks korrake pärast printimist ülaltoodud toiminguid alates punktist 5.
- Pärast printimise lõpetamist lülitage kaamera ja printer välja ning eemaldage kaabel.



- Canon PictBridge-ühilduvate printerite (eraldi müügil) puhul vt "Printerid" (127).

Prindiseadete määramine

► Pildid ► Videod



1 Kuvage printimise menüü.

- Selle menüü kuvamiseks järgige lõigu "Lihtne printimine" punkte 1–6 (133).

2 Seadistage funktsioon.

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

☞	Default (Vaikeseade)	Vastab kehtivatele printeriseadetele.
	Date (Kuupäev)	Prindib pildid koos kuupäevaga.
	File No. (Faili nr.)	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 prinditavate koopiate arv.
Cropping (Kärpimine)	–	Määrake pildil soovitud prindiala (135).
Paper Settings (Paberi seaded)	–	Määrake paberiformaat, küljendus ja muud andmed (135).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

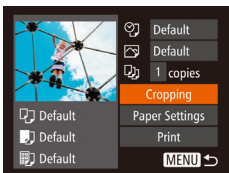
Register



Piltide kärpimine enne printimist

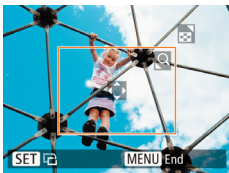
► Pildid ► Videod

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



1 Valige [Cropping/Kärpimine].

- Pärast punkti 1 juhiste järgmist lõigus "Prindiseadete määramine" (📖134) ja printimismenüü kuvamist valige [Cropping/Kärpimine] ja vajutage nuppu [MENU].
- Kuvatakse kärpimisraam, mis tähistab printitavat ala.



2 Reguleerige kärpimisraami.

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

3 Printige pilt.

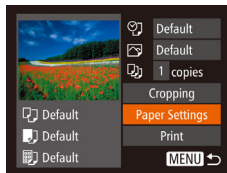
- Järgige printimiseks lõigu "Lihtne printimine" (📖133) punkti 7 juhiseid.



- 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.

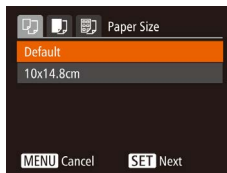
Paberiformaadi ja küljenduse valimine enne printimist

► Pildid ► Videod



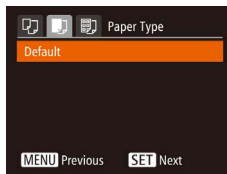
1 Valige [Paper Settings / Paberi seaded].

- Pärast punkti 1 juhiste järgmist lõigus "Prindiseadete määramine" (📖134) ja printimismenüü kuvamist valige [Paper Settings / Paberi seaded] ja vajutage nuppu [MENU].



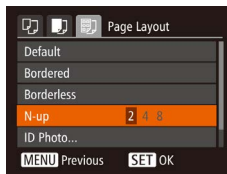
2 Valige paberiformaat.

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



3 Valige paberitüüp.

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



4 Valige küljendus.

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

5 Printige pilt.

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



Võimalikud külendusvalikud

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. Võimalik ainult piksliseadega L ning kuvasuhtega 4:3 piltide puhul.
Fixed Size (Fikseeritud formaat)	Valige prindiformaat. Valige 3,5 x 5 tolli, postkaardi või laiformaadi vahel.

Dokumendifotode printimine

► Pildid ► Videod

1 Valige [ID Photo / Dokumendifoto].

- Järgige punktide 1–4 juhiseid lõigus “Paberformaadi ja külenduse valimine enne printimist” (135), valige [ID Photo / Dokumendifoto] ja vajutage nupule [OK].

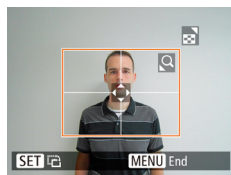
2 Valige pika ja lühikese külje pikkus.

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

3 Valige printimise ala.

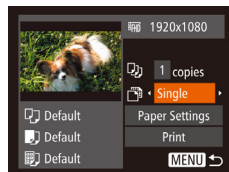
- Järgige printimise ala valimiseks punkti 2 juhiseid lõigus “Piltide kärpimine enne printimist” (135).

4 Printige pilt.



Videokaadrite printimine

► Pildid ► Videod



1 Kuvage printimise menüü.

- Video valimiseks järgige lõigu “Lihtne printimine” punkte 1–6 (133). Kuvatakse see menüü.

2 Valige printimismeetod.

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

3 Printige pilt.

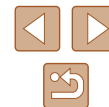
Video printimise valikud

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].
- [ID Photo / Dokumendifoto] ja [Sequence/Seeria] ei saa valida Canon PictBridge-ühilduvate printerite CP720/CP730 ja varasemate mudelite puhul.

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



Piltide lisamine prindiloendisse (DPOF)

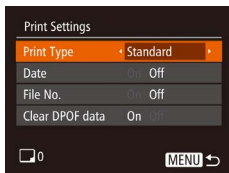
► Pildid ► Videod

Korruga printimise (138) ning piltide tellimise fototeenusepakkuajalt 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

► Pildid ► Videod

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



- Vajutage nuppu [MENU] ja valige vahekaardilt [F] käsk [Print Settings / Prindiseaded]. Valige soovitud seaded (27).

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



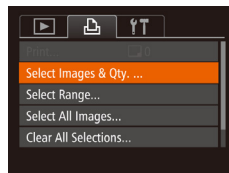
- Osadel juhtudel ei pruugi printer või fotoprintimisteenus kasutada kõiki tehtud DPOF-seadeid.
- [F] võidakse kuvada ekraanil, hoiatamaks, et mälukaardil on prindiseadeid, mis on tehtud teise kaameraga. Prindiseadete muutmine selle kaameraga võib kirjutada üle kõik eelmised seaded.
- Seade [Date/Kuupäev]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



- [Index/Register] määramine takistab oleku [On/Sees] valimist mõlemale funktsioonile [Date/Kuupäev] ja [File No. / Faili nr.] samaaegselt.
- Registri printimine ei ole võimalik osade Canon PictBridge-ühilduvate printerite (eraldi müügil) puhul.
- Kuupäev printitakse vormingus, mis vastab vahekaardil [F] tehtud [Date/Time / Kuupäev/Kellaeg] seadetele (19).

Üksikute piltide printimise seadistamine

► Pildid ► Videod



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

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

2 Valige pilt.

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

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



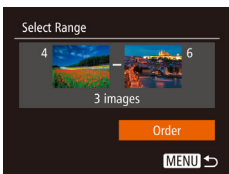


3 Valige koopiade arv.

- Määrake nuppudega [▲][▼] printitavate koopiade arv (kuni 99).
- Teiste piltide printimise määramiseks ning koopiade arvu määramiseks korrake punktide 2-3 juhiseid.
- Registreerite 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

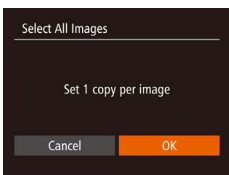
► Pildid ► Videod



- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus “Üksikute piltide printimise seadistamine” (137), valige [Select Range / Vahemiku valimine] ja vajutage nupule [OK].
- Järgige piltide määramiseks punktide 2–3 juhiseid lõigus “Vahemiku valimine” (78).
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Order/Järjekord], seejärel vajutage nupule [OK].

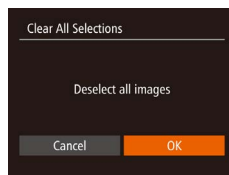
Kõikide piltide printimise seadistamine

► Pildid ► Videod



- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus “Üksikute piltide printimise seadistamine” (137), valige [Select All Images / Vali kõik pildid] ja vajutage nupule [OK].
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].

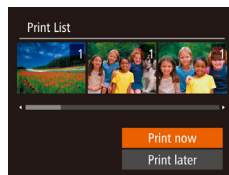
Kõikide piltide eemaldamine prindiloendist



- Järgige punkti 1 juhiseid lõigus “Üksikute piltide printimise seadistamine” (137), valige [Clear All Selections / Tühista kõik valikud] ja vajutage nupule [OK].
- Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].

Prindiloendisse (DPOF) lisatud piltide printimine

► Pildid ► Videod



- Kui pildid on lisatud prindiloendisse (137 – 138), siis kuvatakse pärast kaamera ühendamist PictBridge-ühilduva printeriga see menüü. Valige nuppudega [▲][▼] ekraanilt [Print now / Printi kohe], seejärel vajutage prindiloendis olevate piltide printimiseks nupule [OK].
- Igat ajutiselt peatatud DPOF-printitööd jätkatakse järgmise pildi juurest.

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

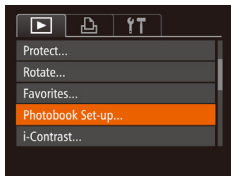


Piltide lisamine fotoraamatusse

► Pildid ► Videod

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

Valikumeetodi valimine



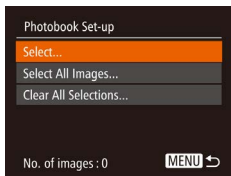
- Vajutage nupule [MENU], valige vahekaardilt [Pildid] funktsioon [Photobook Set-up / Fotoraamatu seadistus] ja valige seejärel piltide valimise viis.



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

Piltide ükshaaval lisamine

► Pildid ► Videod



1 Valige [Select/Vali].

- Järgige lõigus "Valikumeetodi valimine" (139) toodud juhiseid, valige [Select/Vali] ja vajutage nupule [OK].

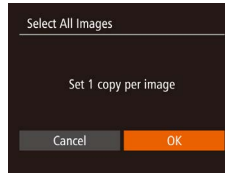


2 Valige pilt.

- 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

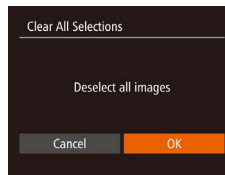
► Pildid ► Videod



- Järgige juhiseid lõigus "Valikumeetodi valimine" (139), valige [Select All Images / Vali kõik pildid] ja vajutage nuppu [OK].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].

Kõikide piltide eemaldamine fotoraamatust

► Pildid ► Videod



- Järgige juhiseid lõigus "Valikumeetodi valimine" (139), valige [Clear All Selections / Tühista kõik valikud] ja vajutage nuppu [OK].
- Valige nuppudega [◀][▶] ekraanilt [OK], seejärel vajutage nupule [OK].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübrid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Lisa

Vajalik teave kaamera kasutamiseks.

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 (17).
- Kontrollige, et aku oleks sisestatud õigesti (18).
- Kontrollige, et mälukaardi-/akupesa kaas oleks korrektselt suletud (18).
- Määratud akuklemmid vähendavad aku jõudlust. Proovige puhastada kontakte vatitupsuga 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 metallesemetega.
- Määratud akuklemmid vähendavad aku jõudlust. Proovige puhastada kontakte vatitupsuga ning sisestage aku uuesti mõne minuti pärast.
- 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 (18).

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 (128).

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Võtted

Pildistada ei saa.

- Vajutage taasesituse režiimis (🔍69) päästikunupp pooleldi alla (🔍25).

Vähese valgustusega võtetel on ekraanil imelikud kujutised (🔍26).

Võtetel on ekraanil imelikud kujutised.

- Järgmisi ekraaniprobleeme ei salvestata piltidele, kuid salvestatakse videotesse.
 - LED- või luminofoorvalgustite kasutamisel võib ekraan vilkuda ning sinna võib tekkida horisontaalseid ribasid.

Kuupäevatemplit ei lisata piltidele.

- Seadistage funktsioon [Date Stamp 📅 / Kuupäeva tempel 📅] (🔍39). Arvestage, et kuupäevatempleid ei lisata piltidele automaatselt, kui olete seadistanud ainult [Date/Time / Kuupäev/Kellaeg] seade (🔍19).
- Kuupäevatempleid ei lisata võtterežiimides (🔍151), milles funktsiooni [Date Stamp 📅 / Kuupäeva tempel 📅] ei saa määrata (🔍39).

Päästikunupu vajutamisel vilgub (🔍) ekraanil ning pildistamine ei ole võimalik (🔍33).

(🔍) kuvatakse kui päästikunupp vajutada pooleldi alla (🔍33).

- Valige [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim] seadeks [Continuous/Pidev] (🔍44).
- Tõstke välklamp üles ja määrake välgurežiimiks (🔍) (🔍66).
- Suurendage ISO-valgustundlikkust (🔍59).
- Kinnitage kaamera statiivile või hoidke seda muul viisil liikumatuna. Lisaks peaksite määrama funktsiooni [IS Mode / Kujutisestabiliseerimise režiim] olekusse [Off/Väljas], kui kasutate statiivi või hoiate kaamerat muul viisil liikumatuna (🔍44).

Võtted ei ole teravad.

- Vajutage teravustamiseks päästikunupp pooleldi alla ning alles seejärel võtte tegemiseks lõpuni alla (🔍25).
- Kontrollige, et võtteobjektid oleks teravustamiskaugusel (🔍158).
- Määrake [AF-assist Beam / Iseteravustamise lisavalgusti] seadeks [On/Sees] (🔍45).
- Kontrollige, et mittevajalikud funktsioonid, nt makrorežiim, poleks kasutusel.

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

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

Võtetel olevad objektid on liiga tumedad.

- Tõstke välklamp üles ja määrake välgurežiimiks (🔍) (🔍66).
- Kasutage säri nihutust ning reguleerige heledustaset (säri) (🔍58).
- Kasutage kontrastsuse reguleerimiseks režiimi i-Contrast (🔍59, 🔍86).
- Kasutage punkt-särimõtmist (🔍58).

Võtteobjektid on liiga heledad ning osad alad on ülesäritatud.

- Laske välklamp alla ja määrake välgurežiimiks (🔍) (🔍30).
- Kasutage säri nihutust ning reguleerige heledustaset (säri) (🔍58).
- Kasutage punkt-särimõtmist (🔍58).
- Vähendage võtteobjektide valgustust.

Võtted on hoolimata välklambi kasutamisest liiga tumedad (🔍33).

- Pildistage välklambi tööpiirkonnas (🔍158).
- Suurendage ISO-valgustundlikkust (🔍59).

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

- Pildistage välklambi tööpiirkonnas (🔍158).
- Laske välklamp alla ja määrake välgurežiimiks (🔍) (🔍30).

Välguga võtetele ilmuvad valged punktid.

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

Pildid on teralised.

- Vähendage ISO-valgustundlikkust (🔍59).
- Osades võtterežiimides põhjustavad kõrged ISO-väärtused teralisi pilte (🔍49).

Piltidel on inimestel silmad punased (🔍41).

- Seadke säte [Red-Eye Lamp / Punasilmsuse lamp] olekusse [On/Sees] (🔍45). Arvestage, et kui punasilmsust vähendav lamp (🔍4) põleb (umbes ühe sekundi jooksul), siis ei ole pildistamine võimalik, sest lamp vähendab punasilmsust. Parimate tulemuste saavutamiseks paluge inimestel vaadata punasilmsuse vähendamise lambi suunas. Samuti proovige siseruumides võtetel lisada ruumivalgustust ning pildistada lähemalt.
- Töödelge pilte punasilmsuse vähendamiseks (🔍86).

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübrid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

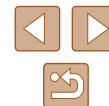
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Mälukaardile salvestamine kestab kaua või sarivõtte kiirus on aeglasem.

- Teostage kaameraga mälukaardi madala taseme vormindamine (📖122).

Võtteseaded või FUNC.-menüü seaded ei ole valitavad.

- Valitavad seaded sõltuvad võtterežiimist. Vaadake lõike "Võtterežiimides valitavad funktsioonid", "FUNC.-menüü" ja "Võttemenüü" (📖148 – 📖151).

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 (📖121, 📖157).

❗ kuvatakse ning salvestamine peatub automaatselt.

- Kaamera seemise mälu puhver sai täis, sest kaamera ei suutnud salvestada piisavalt kiiresti infot mälukaardile. Proovige ühte järgmistest abinõudest.
 - Teostage kaameraga mälukaardi madala taseme vormindamine (📖122).
 - Valige madalam kujutisekvaliteet (📖42).
 - Kasutage mälukaarti, mis toetab suuremaid salvestuskiirusi (📖157).

Suumimine ei ole võimalik.

- Suumimine ei ole võimalik, kui salvestate videoid režiimis [📷] (📖51).

Võtteobjektid paistavad moonutatuna.

- Kaamerast kiirelt mööduvad objektid võivad paista moonutatud. See ei ole rike.

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 vormindamine) kaameraga (📖122).
- Aeglase lugemiskirusega 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 (📖118) kui olete aktiveerinud funktsiooni [Mute/Vaigistus] (📖118) või kui video helitugevus on madal.
- Režiimis [📷] (📖51) salvestatud videote taasesitamisel heli ei esitata, sest selles režiimis heli ei salvestata.

Mälukaart

Mälukaarti ei tuvastata.

- Taaskäivitage kaamera, kui selles on mälukaart (📖24).

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-menüü ei ole saadaval võtterežiimis. Lülitage kaamera taasesituse režiimile ja proovige uuesti.
- Taasesituse režiimis ei saa Wi-Fi-menüüd avada detailise infokuva, suurendatud kuva või registerpildi kuvamise ajal. Valige kasutusele ühe pildi kuva ning muu vaatamisrežiim kui detailne infokuva. Samamoodi ei saa Wi-Fi-menüüd avada grupi taasesitusel või filtreeritud pildikuval (määratud tingimustega). Tühistage grupi või filtreeritud taasesitus.
- Wi-Fi-menüüd ei saa kuvada kui kaamera on ühendatud kaabli abil printeriga, arvutiga või televiisoriga. Ühendage kaabel lahti.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

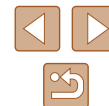
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



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 (📄116).
- Kasutage veebiteenuste lisamiseks arvutit või nutitelefoni (📄103).
- Nutitelefoni lisamiseks installige kõigepealt nutitelefoni rakendus Camera Connect (📄90).
- Arvuti lisamiseks installige kõigepealt arvutisse rakendus CameraWindow. Samuti kontrollige arvuti ja Wi-Fi keskkonda ja seadeid (📄97, 📄99).
- 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 (📄156). Kanali automaatse määramise asemel peate võibolla määrama kanali käsitsi.

Pilte ei saa saata.

- Sihtseadmes pole piisavalt vaba mälu. Vabastage sihtseadmes mälu või suurendage mälumahtu ning proovige pilte uuesti saata.
- Sihtkaamera mälukaardi kirjutuskaitse lüliti on lukustatud asendis. Nihutage kirjutuskaitse lüliti avatud asendisse.
- Pilte ei saadeta teenusesse CANON iMAGE GATEWAY või teistesse veebiteenustesse, kui teisaldate või nimetate faile või kaustasid ümber pilte vastuvõtnud arvutis, mida kasutati piltide sünkroonimiseks pääsupunkti kaudu (📄112). Enne nende pildifailide või kaustade teisaldamist või ümbernimetamist kontrollige, et pildid oleks juba saadetud teenusesse CANON iMAGE GATEWAY või teistesse veebiteenustesse.

Saadetatavate piltide suurust ei saa muuta.

- Pilte ei saa teha suuremaks kui nende algne pikselseade (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 (📄111).
- 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 [Yi].
- Tooge kaamera ühendatavale seadmele lähemale (nt pääsupunktile) ning kontrollige, et seadmete vahel poleks segavaid esemeid.

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

- Lähtestage Wi-Fi-seaded (📄117).

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



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 (18).

Memory card locked (Mälukaart on lukustatud)

- Mälukaardi kirjutuskaitse lüüti on lukustatud asendis. Nihutage kirjutuskaitse lüüti avatud asendisse (18).

Cannot record! (Salvestada ei saa!)

- Proovisite salvestada ilma mälukaardita. Salvestamiseks sisestage mälukaart kaamerasse õigetpidi (18).

Memory card error (Mälukaardi tõrge) (122)

- Kui sama veateade kuvatakse pärast toetatud mälukaardi (2) vormindamist ja õigetpidi sisestamist (18), siis võtke ühendust Canoni klienditoega.

Insufficient space on card (Kaardil pole piisavalt vaba ruumi)

- Mälukaardil pole salvestamiseks (30, 47, 57) või piltide töötlemiseks (84) piisavalt vaba ruumi. Kustutage mittevajalikud pildid (79) või sisestage piisava vaba mälumahuga kaart (18).

Charge the battery (Laadige akut) (17)

No Image. (Pilte pole.)

- Mälukaardil pole kuvatavaid pilte.

Protected! (Kaitstud!) (77)

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

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

Cannot magnify! (Ei saa suurendada!) / Cannot play back this content in Smart Shuffle (Seda sisu ei saa taasesitada nutika esitusega) / Cannot rotate (Ei saa pöörata) / Cannot modify image (Ei saa pilti töödelda) / Cannot modify (Ei saa töödelda) / Unselectable image. (Valimatu pilt.)

- 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 (75)*, nutikas esitus (76)*, pööramine (81)*, lemmikud (83), töötlemine (84)*, loendi printimine (137)* ja fotoraamatu seadistamine (139)*

Invalid selection range (Kehtetu valikvahemik)

- Pildivahemiku (78, 81, 138) valimisel üritasite valida alguse pildi, mis oli pärast viimast pilti või vastupidi.

Exceeded selection limit (Valikupiirang ületatud)

- Valisite prindiloendisse (137) või fotoraamatusse (139) üle 998 pildi. Valige alla 998 pildi.
- Prindiloendi (137) või fotoraamatu (139) seadeid ei saa salvestada. Vähendage valitud piltide arvu ja proovige uuesti.
- Proovisite valida üle 500 pildi kustutuskaitse (77), kustutamiseks (79), lemmikutesse (83), prindiloendisse (137) või fotoraamatusse (139).

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 pildinumbrini (9999) kaustades. Muutke vahekaardil [F] funktsiooni [File Numbering / Failide nummerdamine] olekuks [Auto Reset / Automaatne lähtestamine] (122) või vormindage mälukaart (121).

Lens Error (Objektiiv 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.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



File Error (Faili viga)

- Teiste kaameratega salvestatud piltide või arvutis töödeldud piltide korrektne printimine (📖133) ei pruugi olla võimalik, isegi kui kaamera on ühendatud printeriga.

Print error (Prindi viga)

- Kontrollige paberiformaadi seadet (📖135). 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 (📖99).
- 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 käsitsi, siis kontrollige, et sisestasite õige SSID.

Incorrect password (Vale parool) / Incorrect Wi-Fi security settings (Valed Wi-Fi-turvaseaded)

- Kontrollige pääsupunkti turvaseadeid (📖99).

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).

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 sünkronimisfunktsiooni (📖112) abil arvutisse.

Check network settings (Kontrollige võrguseaded)

- Kontrollige, et arvuti saaks luua kehtivate seadetega Internetiühenduse.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübrid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

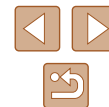
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

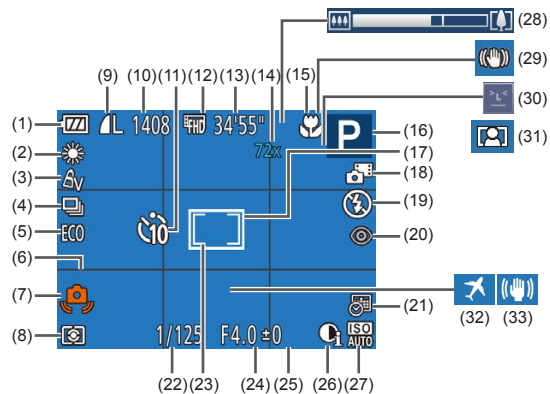
Lisa

Register



Ekraanil kuvatav teave

Võtted (infokuva)



- | | |
|--|---|
| (1) Aku laetuse tase (146) | (10) Salvestatavaid võtteid (157)* |
| (2) Valge tasakaal (60) | (11) Iseavaja (37) |
| (3) Minu värvid (60) | (12) Videokvaliteet (42) |
| (4) Päästiku töörežiim (40) | (13) Allesolev aeg (157) |
| (5) Õkonoomne režiim (120) | (14) Suumiga suurendamine (36), digitaalne telekonverter (63) |
| (6) Võrgustikjooned (42) | (15) Teravustamisvahemik (62) |
| (7) Kaameravärina hoiatus (33) | (16) Võtterežiim (148), stseeniikoon (34) |
| (8) Särimõõtmise meetod (58) | (17) Iseteravustamise raam (63) |
| (9) Piltide andmetihendus (67), salvestatavate pikslite seade (41) | (18) hübriid-automaatrežiim (32) |

- | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| (19) Välgurežiim (66) | (26) i-Contrast (59) |
| (20) Punasilmsuse vähendus (41) | (27) ISO-valgustundlikkus (59) |
| (21) Kuupäevatempel (39) | (28) Suumiriba (30) |
| (22) Säriaeg | (29) IS-režiimi ikoon (35) |
| (23) Punkt-särimõõtmise raam (58) | (30) Pilgutuse tuvastus (43) |
| (24) Avaarv | (31) Automaatne suum (36) |
| (25) Säri nihke tase (58) | (32) Ajavöönd (119) |
| | (33) Kujutisestabilisaator (44) |

* Režiimis [] tähistab võimalike võtete arvu.

Aku laetuse tase

Ekraanil kuvatav ikoon või teade annab teada aku laetuse tasemest.

Ikoon	Teave
	Piisav laetus
	Veid tühjenenud, kuid piisav
	Peaaegu tühi – laadige varsti akut.
[Charge the battery / Laadige akut]	Aku on tühi. Laadige kohe akut.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

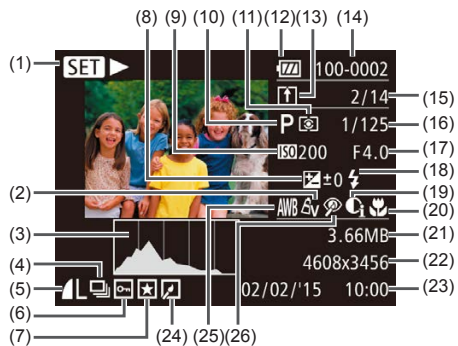
Varustus

Lisa

Register



Taasesitus (detailise infoga kuva)



- | | |
|---|---|
| (1) Videod (130, 69), kiire sarivõte (56) | (13) Piltide sünkroonimine (112) |
| (2) Minu värvid (60, 85) | (14) Kausta number – faili number (122) |
| (3) Histogramm (71) | (15) Aktiivse pildi nr / pilte kokku |
| (4) Grupi taasesitus (74) | (16) Säriaeg (pildid), pildikvaliteet / kaadrisagedus (videod) (42) |
| (5) Tihendus (pildikvaliteet) (67) / salvestatavate pikslite seade (41), MP4 (videod) | (17) Avaarv |
| (6) Kustutuskaitse (77) | (18) Välklamp (66) |
| (7) Lemmikud (83) | (19) i-Contrast (59, 86) |
| (8) Säri nihke tase (58) | (20) Teravustamisvahemik (62) |
| (9) ISO-valgustundlikkus (59), taasesituse kiirus (52) | (21) Faili suurus |
| (10) Võtterežiim (148) | (22) Pildid: Salvestatavate pikslite seade (157)
Videod: taasesituse aeg (157) |
| (11) Särimõõtmise meetod (58) | (23) Võtte kuupäev ja kellaaeg (19) |
| (12) Aku laetuse tase (146) | |

(24) Pilditõõtlus (84)

(25) Valge tasakaal (60)

(26) Punasilmsuse vähendus (41, 86)



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

Ülevaade video juhtpaneelist

Järgmisi toiminguid saab valida video juhtpaneelilt, vastavalt lõigus "Taasesitus" (69) kirjeldatule.

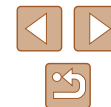
	Välju
	Taasesitus
	Aeglubiis (Reguleerige taasesituse kiirust nuppudega [◀][▶]. Heli ei esitata.)
	Liigu tagasi* või Eelmine klipp (88) (Tagasi liikumise jätkamiseks hoidke nuppu [⏮] all.)
	Eelmine kaader (Kiiresti tagasikerimiseks hoidke nuppu [⏮] all.)
	Järgmine kaader (Kiiresti edasikerimiseks hoidke nuppu [⏭] all.)
	Liigu edasi* või Järgmine klipp (88) (Edasi liikumise jätkamiseks hoidke nuppu [⏭] all.)
	Kustuta klipp (kuvatatakse kokkuvõttevideo valimisel, 88)
	Töötle (87)
	Kuvatatakse, kui kaamera on ühendatud PictBridge-ühilduva printeriga (133).

* Kuvab 4 s enne või pärast praegust kaadrit oleva kaadri.



























- Video taasesituse ajal saate liikuda tagasi või edasi (või eelmise või järgmise peatüki juurde) nuppudega [◀][▶].

- Enne kasutamist
- Põhijuhend
- Lisafunktsioonide juhend
 - Kaamera põhifunktsioonid
 - Automaatrežiim / hübriid-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																
Exposure Compensation (Säri nihutus) (📖58)	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
Flash (Välklamp) (📖66)																				
 ^	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
	-	-	-	○	○	○	○	○	-	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-
	*1	-	*1	○	-	-	-	-	-	*1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Focus Range (Teravustamisvahemik) (📖62)																				
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	-	-	-	○	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
Tracking AF Select Subject (Valitud objekti jälgimine iseteravustamisega) (📖64)	-	-	-	○	○	-	-	-	○	-	○	-	-	-	○	○	○	○	-	○
Switch Display of Shot Information (Võtteinfo kuva muutmine) (📖26)	○	-	○	○	○	-	-	-	○	○	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○

*1 Ei ole saadaval, kuid osadel juhtudel lülitub [] peale.

Enne kasutamist

Põhjuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



FUNC.- menüü

Funktsioon	Võtterežiim																	
			AUTO	P														
Metering Method (Särimõõtmise meetod) 58																		
	<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"/>	<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"/>
My Colors (Minu värvid) 60																		
	<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"/>	<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) 60																		
	<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"/>	<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) 59																		
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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
80 / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200	<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 (Iseavaja) 37																		
	<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"/>	<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 (Iseavaja) 38																		
Delay (Viide)*3	<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"/>
Shots (Võtteid)*4	<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) 40																		
	<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"/>	<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 Valge tasakaalu ei saa valida.

*2 Määrake vahemikus 1–5: kontrastsus, teravus, värviküllastus, punane, roheline, sinine ja nahatoon.

*3 Ei saa määrata 0 sekundit režiimides, kus võtete arvu ei saa määrata.

*4 Üks võte (ei saa muuta) režiimides, kus võtete arvu ei saa määrata.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Võtterežiim																						
Funksioon																						
Still Image Aspect Ratio (Piltide kuvasuhe) (📖40)																						
16:9 3:2 4:3 1:1		-	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	*1	-	○	○	○	○	○	○
Recording Pixels (Salvestatavaid piksleid) (📖41)																						
L		○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
M1 M2		-	-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○
M		-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S		-	-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○
Compression (Andmetihendus) (📖67)																						
		-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Movie Quality (Videokvaliteet) (📖42)																						
		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○
		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	*2	○	○	○	○	○	○	○	○
Auto Zoom (Automaatne suum) (📖36)																						
		○	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*1 Valitavad on ainult [4:3] ja [16:9].

*2 Sünkronitakse kuvasuhte seadega ja määratakse automaatselt (📖52).

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



Võtete vahekaart

Funktsioon	Võtterežiim																	
			AUTO	P														
AF Frame (Iseteravustamise raam) (63)																		
Face AiAF (Näotuvastusega AiAF-režiim)	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Tracking AF (Jälgiv iseteravustamine)	-	-	-	O	O	-	-	-	O	-	O	-	-	-	O	O	O	O
Center (Keskel)	-	-	-	O	O	-	-	-	O	-	O	O	-	O	O	O	O	O
AF Frame Size (Iseteravustamise raami suurus) (63)*1																		
Normal (Tavaline)	-	-	-	O	O	-	-	-	O	-	O	O	-	O	O	O	O	O
Small (Väike)	-	-	-	O	O	-	-	-	O	-	O	-	-	O	O	O	O	O
Digital Zoom (Digitaalne suum) (36)																		
Standard (Standardne)	O	-	O	O	O	O	O	O	-	-	-	-	-	-	-	-	O	O
Off (Väljas)	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
1.6x/2.0x (1,6x/2,0x)	-	-	-	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AF-Point Zoom (iseteravustamispunktiga seotud suum) (43)																		
On (Sees)	-	O	O	O	O	O	O	O	O	-	O	-	-	-	O	O	O	O
Off (Väljas)	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Servo AF (Servoteravustamine) (65)																		
On (Sees)	-	-	-	O	O	-	-	-	-	-	O	-	-	-	O	O	O	O
Off (Väljas)	O	O	*2	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Continuous AF (Jälgiv iseteravustamine) (66)																		
On (Sees)	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	-	O	O	O	O	O	O	O
Off (Väljas)	-	-	-	O	O	-	-	-	-	O	O	O	O	O	O	O	O	O

*1 Saadaval, kui iseteravustamise raami seadeks on valitud [Center/Keskel].

*2 [On/Sees] kui võtteobjekti liikumine tuvastatakse režiimis [AUTO].

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



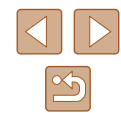
		Võtterežiim																		
Funktsioon																				
AF-assist Beam (Iseteravustamise lisavalgusti) (📖45)																				
On (Sees)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Off (Väljas)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Välgu seaded (📖41, 📖45)																				
Red-Eye Corr. (Punasilmsuse korrigeerimine)	On (Sees)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Off (Väljas)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Red-Eye Lamp (Punasilmsust vähendav tuli)	On/Off (Sees/väljas)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
i-Contrast (i-kontrast) (📖59)																				
Automaatne		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Off (Väljas)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Review image after shooting (Pildi kontroll pärast võtet) (📖46)																				
Display Time (Kuvamise aeg)	Off/Quick (Väljas/Kiire)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	2 sec. (2 s) / 4 sec. (4 s) / 8 sec. (8 s) / Hold (Hoida)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Display Info (Info kuvamine)	Off (Väljas)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Detailed (Detailne)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Blink Detection (Pilgutuse tuvastus) (📖43)																				
On (Sees)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Off (Väljas)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Grid Lines (Võrgustikjooned) (📖42)																				
On/Off (Sees/väljas)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
IS Settings (Kujutisestabilisaatori (IS) seaded) (📖44)																				
IS mode (Kujutisestabiliseerimise režiim)	Off (Väljas)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Continuous (Pidev)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Shoot Only (Ainult võttel)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Dynamic IS (Dünaamiline kujutisestabilisaator (IS))	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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



		Võtterežiim																		
Funksioon																				
Date Stamp (Kuupäeva tempel) (39)																				
Off (Väljas)		<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"/>
Date/Date & Time (Kuupäev / Kuupäev ja kellaeg)		<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"/>
Digest Type (Kokkuvõttevideo tüüp) (32)																				
Include Stills/No Stills (Lisa pildid / Piltideta)		<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"/>

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



Seadistamise vahekaart

Valik	Viitelehekülg
Mute (Vaigistamine)	📖 118
Volume (Helitugevus)	📖 118
Hints & Tips (Soovitused ja nõuanded)	📖 119
Date/Time (Kuupäev/Kellaeg)	📖 19
Time Zone (Ajavöönd)	📖 119
Lens Retraction (Objektiivi tagasitõmbumine)	📖 120
Eco Mode (Ökonoomne režiim)	📖 120
Power Saving (Energiasäästurežiim)	📖 25, 📖 120
LCD Brightness (Vedelkristallekraani heledustase)	📖 121
Start-up Image (Käivituspilt)	📖 121
Format (Vormindamine)	📖 121, 📖 122
File Numbering (Failide nummerdamine)	📖 122
Create Folder (Kausta loomine)	📖 123
Units (Ühikud)	📖 123
Video System (Videosüsteem)	📖 128
Wi-Fi Settings (Wi-Fi seaded)	📖 89
Mobile Device Connect Button (Mobiilseadme ühendusnupp)	📖 93
Certification Logo Display (Sertifitseerimise logode kuvamine)	📖 123
Language (Keel)	📖 20
Reset All (Kõige lähtestamine)	📖 124

Taasesituse vahekaart

Valik	Viitelehekülg
List/Play Digest Movies (Loend / kokkuvõttevideo esitus)	📖 70
Slideshow (Slaidiesitus)	📖 75
Erase (Kustutamine)	📖 79
Protect (Kaitsmine)	📖 77
Rotate (Pööramine)	📖 81
Lemmikud (Lemmikud)	📖 83
Photobook Set-up (Fotoraamatu seadistus)	📖 139
i-Contrast (i-kontrast)	📖 86
Red-Eye Lamp (Punasilmsust vähendav tuli)	📖 86
Cropping (Kärpimine)	📖 84
Resize (Suuruse muutmine)	📖 84
My Colors (Minu värvid)	📖 85
Transition (Üleminek)	📖 69
Scroll Display (Kerimisega kuva)	📖 69
Group Images (Piltide grupid)	📖 74
Auto Rotate (Automaatne pööramine)	📖 82
Resume (Jätkamine)	📖 69

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

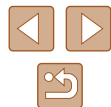
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Printimise vahekaart

Valik	Viitelehekülg
Print (Printimine)	–
Select Images & Qty. (Piltide ja koguse valimine)	137
Select Range (Vahemiku valimine)	138
Select All Images (Kõigi piltide valimine)	138
Clear All Selections (Kõigi valikute tühistamine)	138
Print Settings (Printimisseaded)	137

Taasesituse režiimi FUNC. menüü

Valik	Viitelehekülg
Rotate (Pööramine)	81
Protect (Kaitmine)	77
Favorites (Lemmikud)	83
Erase (Kustutamine)	79
Print (Printimine)	133
Group Playback (Grupi taasesitus)	74
Play Movie (Esita video)	69
Esita lingitud kokkuvõttevideo	72
Smart Shuffle (Nutikas esitus)	76
Image Search (Pildiotsing)	73
Slideshow (Slaidiesitus)	75

Ettevaatusabinõud

- Kaamera on elektrooniline täppiseade. Vältige selle mahakukatamist või põrutamist.
- Ärge hoidke kaamerat magnetite, mootorite või teiste seadmete läheduses, mis genereerivad tugevaid magnetvälju. See võib põhjustada häireid või kustutada kujutiseandmeid.
- 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 tühjenemiseni, enne kui panete aku uuesti hoiule.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

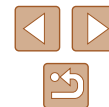
Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Tehnilised andmed

Kaamera tehnilised andmed

Kaamera piksliite arv (max)	Ligikaudu 20,2 miljonit piksliit
Objektiivi fookuskaugus	18x suum: 4.5 (lainurk) – 81.0 (tele) mm (35 mm filmi vaste: 25 (lainurk) – 450 (tele) mm)
Vedelkristall-ekraan	7,5 cm (3,0 tolline) värv-TFT vedelkristallekraan Toimivaid piksleid: ligikaudu 922 000 punkti
Failivorming	Design rule for Camera File System, DPOF (versioon 1.1) ühilduv
Andmete tüübid	Pildid: Exif 2.3 (JPEG) Videod: MP4 (video: MPEG-4 AVC/H.264; heli: MPEG-4 AAC-LC (mono))
Liidesed	Hi-speed USB HDMI-väljund Analoogaudio väljund (mono) Analoogvideo väljund (NTSC/PAL)
Kaamera toide	Aku NB-6LH Toiteadapteri komplekt ACK-DC40
Mõõtmed (vastavalt CIPA juhistele)	105,3 x 61,0 x 26,7 mm
Kaal (vastavalt CIPA juhistele)	Ligikaudu 191 g (koos aku/patareidega ja mälukaardiga) Ligikaudu 167 g (ainult kere)

Wi-Fi

Standardid	IEEE 802.11b/g/n* * ainult 2,4 GHz sagedusriba
Edastusmeetodid	OFDM modulatsioon (IEEE 802.11g/n) DSSS modulatsioon (IEEE 802.11b)
Siderežiimid	Infrastruktuurirežiim* ¹ , Ad hoc režiim* ² * ¹ Toetab standardit Wi-Fi Protected Setup * ² Wi-Fi CERTIFIED IBSS
Toetatud kanalid	Kanalid 1-11
Turvalisus	WEP, WPA-PSK (AES/TKIP), WPA2-PSK (AES/TKIP)

Digisuumi fookuskaugus (35 mm filmi vaste)

Digitaalne suum [Standard/Standardne]	25 – 1800 mm (Tähistab optilise ja digisuumi kombineeritud fookuskaugust.)
Digitaalne telekonverter (1.6x)	40,0 – 720 mm
Digitaalne telekonverter (2.0x)	50,0 – 900 mm

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Võimalike võtete arv / salvestusaeg, taasesituse aeg

Võimalike võtete arv	Ligikaudu 270 võtet
Võtete arv (ökonoomse režiimiga)	Ligikaudu 400 võtet
Video salvestusaeg*1	Umbes 1 h
Video salvestusaeg (pidev salvestus*2)	Umbes 1 h 30 min
Taasesituse aeg*3	Umbes 5 h

*1 Ajad kehtivad järgmiste võttingimuste kohta.

- Režiim AUTO
- Kujutisekvaliteet [FHD]
- Korduvad võtted, peatamine, suumimine, toite sisse ja välja lülitamine

*2 Ajad kehtivad järgmiste võttingimuste kohta.

- Režiim AUTO
- Kujutisekvaliteet [FHD]
- Toiminguteta, nt suumimine
- Salvestamine peatub automaatselt, kui videoklipi suurus jõuab 4 GB-ni või kui salvestusaeg ületab 29 minutit ja 59 sekundit

*3 Aeg slaidiesituse ajal esitatavate piltide jaoks.

- Võimalike võtete arv põhineb Camera & Imaging Products Association (CIPA) mõtejuhistel.
- Teatud võttingimustel võib võtete arv ja olla väiksem ja salvestusaeg lühem kui ülalmainitud väärtused.
- Võtete arv / aeg põhineb täislaetud akul.

Võtete arv mälukaardi kohta

Salvestatavate pikslite arv	Tihendus-suhe	Võtteid mälukaardi kohta (ligikaudne)
		16 GB
L (suur) 20M/5184 x 3888		1680
		2729
M1 (keskmine 1) 10M/3648 x 2736		3217
		5061
M2 (keskmine 2) 3M/2048 x 1536		9344
		16755
S (väike) 0.3M/640 x 480		53992
		80988

- Tabelis toodud väärtused on mõõdetud Canoni testitingimustel ning sõltuvad võtteobjektist, mälukaardist ning kaamera seadetest.

Salvestusaeg mälukaardi kohta

Kujutisekvaliteet	Salvestusaeg mälukaardi kohta
	16 GB
	1 h 08 min 34 s
	3 h 58 min 01 s
	8 h 25 min 48 s

- Tabelis toodud väärtused on mõõdetud Canoni testitingimustel ning sõltuvad võtteobjektist, mälukaardist ning kaamera seadetest.
- Salvestamine peatub automaatselt, kui videoklipi suurus jõuab 4 GB-ni või kui salvestusaeg ületab 29 minutit ja 59 sekundit režiimis [FHD] [HD] või 1 tunni režiimis [VGA].
- Salvestamine võib peatuda osade mälukaartide kasutamisel ka siis, kui maksimaalset klipi pikkust pole ületatud. Soovitame kasutada SD Speed Class 10 või kiiremaid mälukaarte.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Välgu ulatus

Maksimaalse lainurga kasutamisel (☹☹☹)	50 cm – 3,5 m
Maksimaalse telekaadri kasutamisel (☹☹)	1,0 – 2,0 m

Võttepiirkond

Võtte-režiim	Teravustamis-vahemik	Maksimaalse lainurga kasutamisel (☹☹☹)	Maksimaalse telekaadri kasutamisel (☹☹)
AUTO	–	5 cm – ∞	1,0 m – ∞
Teised režiimid	▲	5 cm – ∞	1,0 m – ∞
	☘*	5 – 50 cm	–

* Pole saadaval osades võtterežiimides.

Sarivõtte kiirus

Võtterežiim	Kiirus
AUTO P	Ligikaudu 2,5 võtet/s
☹☹	Ligikaudu 7,2 võtet/s

Säriaeg

[AUTO]-režiimis, automaatselt määratakse vahemikust	1 – 1/2000 s
---	--------------

Avaarv

f/number	f/3.8 / f/11 (lainurk), f/6.9 / f/20 (telekaader)
----------	---

* Sõltuvalt suumi asendist ei pruugi osad avaarvud olla valitavad.

Aku NB-6LH

Tüüp:	Laetav liitium-ioon aku
Nimipinge:	3,7 V alalispinge
Nimimahtuvus:	1060 mAh
Laadimistsüklite arv:	Ligikaudu 300 korda
Töötemperatuur:	0 – 40 °C

Akulaadija CB-2LY/CB-2LYE

Sisendpinge:	100–240 V vahelduvpinge (50/60 Hz), 0,085 A (100 V) – 0,05 A (240 V)
Väljundpinge:	4,2 V alalispinge, 0,7 A
Laadimisaeg:	Umbes 2 h (NB-6LH kasutamisel)
Laadimise signaaltuli:	Laadimas: oranž / Täis laetud: roheline (kahe indikaatoriga süsteem)
Töötemperatuur:	0 – 40 °C

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Register

A

Aku
Energia säästmine 25
Laadimine 17
Tase 146
Ökonoomne režiim 120
Akud → Kuupäeva/kellaaja aku
Energia säästmine 25
Akulaadija 2, 126
Andmetihenduse suhe (pildikvaliteet)
67
Automaatrežiim (võttorežiim) 21, 30
AV-kaabel 129

C

Camera Connect 90
CameraWindow 97, 130
CANON IMAGE GATEWAY 89, 103

D

Digitaalne suum 36
Digitaalne telekonverter 63
Distantvõtted 115
DPOF 137

E

Ekraan
Ekraaniteadete keel 20
Ikoonid 146, 147
Menüü → Menüü FUNC.
Ekraaniteadete keel 20
Energia säästmine 25

F

Failide nummerdamine 122

H

HDMI-kaabel 128
Helid 118
Hübriid-automaatrežiim
(võttorežiim) 32

I

i-Contrast (i-kontrast) 59, 86
Ilutulestik (võttorežiim) 49
Iseavaja 37
2 sekundiline iseavaja 38
Iseavaja kohandamine 38
Näoga iseavaja (võttorežiim) 54
Pilgutusega iseavaja
(võttorežiim) 54
Iseteravustamise raamid 63
ISO-valgustundlikkus 59

J

Jälgiv iseteravustamine 64

K

Kaamera
Kõige lähtestamine 124
Kaamera pääsupunktirežiim 97
Kaelarihm → Rihm
Kalasilmmaefekt (võttorežiim) 51
Kell 29
Keskel (iseteravustamise raami
režiim) 65

Kiire sarivõte (võttorežiim) 56
Kujutisestabiliseerimine 44
Kustutamine 79
Kustutuskaits 77
Kuupäev/kellaage
Kuupäeva/kellaaja aku 20
Kuupäeva templite lisamine 39
Maailma kell 119
Muutmine 19
Seaded 19
Kvasuhe 40
Kõige lähtestamine 124
Käest tehtav õövõte (võttorežiim) 49
Kärpimine 84, 135

L

Lemmikud 83
Liides 128, 129, 133
Loovvõte 47
Lumi (võttorežiim) 49

M

Maailma kell 119
Makro (teravustamispiirkond) 62
Menüü
Tabel 148
Põhitoimingud 27
Menüü FUNC.
Tabel 149, 155
Põhitoimingud 26
Miniatuurefekt (võttorežiim) 51
Mobiilseadme ühendamine 93
Mustvalged pildid 61
Mõõdetud valge tasakaal 60
Mälukaardid 2
Salvestusaeg 157
Mängukaameraefekt (võttorežiim) 52
My Colors (Minu värvid) 60, 85

N

Naeratus (võttorežiim) 53
Nutikas päästik (võttorežiim) 53
Nutikas taasesitus 76
Näidik 29, 45
Näoga AiAF (iseteravustamise raami
režiim) 63
Näoga iseavaja (võttorežiim) 54

O

Otsimine 73

P

P (võttorežiim) 57
Pakendi sisu 2
Photobook'i seadistamine 139
PictBridge 127, 133
Pikk säriaeg (võttorežiim) 55
Piksli arv (pildi suurus) 41
Pildid
Kustutamine 79
Kustutuskaits 77
Kuvamise aeg 46
Vaatamine → Taasesitus
Pilgutusega iseavaja (võttorežiim) 54
Pilgutuse tuvastus 43
Piltide saatmine 109
Piltide saatmine arvutisse 97
Piltide saatmine nutitelefonile 90
Piltide saatmine printerisse 106
Piltide saatmine teise
kaamerasse 108
Piltide saatmine
veebiteenustesse 105
Piltide salvestamine arvutisse 97, 132
Piltide sünkroonimine 112
Piltide suuruse muutmine 84

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera
põhifunktsioonid

Automaatrežiim /
hübriid-automaatrežiim

Muud võttorežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



Portree (võtterežiim) 49
Postriefekt (võtterežiim) 50
Printimine 133
Programme automaatsäri 57
Punasilmsuse korrigeerimine 41, 86
Pööramine 81

R

Reisimine kaameraga 119
Rihm 2, 16

S

Sarivõte
Kiire sarivõte (võtterežiim) 56
SD/SDHC/SDXC mälukaardid
→ Mälukaardid
Seepiatoonides pildid 61
Seinapistikupesa 129
Servoteravustamine 65
Slideshow (Slaidiesitus) 75
Suumimine 21, 31, 36
Suurendatud kuva 75
Säri
Säri nihutus 58
Särimõõtmise meetod 58

T

Taasesitus 22
Nutikas taasesitus 76
Pildiotsing 73
Registrikaava 72
Slaidiesitus 75
Suurendatud kuva 75
Teleris kuvamine 128
Ühe pildi kuva 22

Tarkvara
Installimine 97
Piltide salvestamine
arvutisse 97, 132
Teleris kuvamine 128
Teravustamine
Iseteravustamise punkti suum 43
Iseteravustamise raamid 63
Servoteravustamine 65
Teravustamise lukustamine 65
Teravustamisvahemik
Makrovõte 62
Toide 126
→ Aku, → Akulaadija, → Toiteadapteri
komplekt
Toiteadapteri komplekt 126, 129
Toitelides 129
Töötlemine
i-Contrast 86
Kärpimine 84
Minu värvid 85
Piltide suuruse muutmine 84
Punasilmsuse korrigeerimine 86

V

Vaikeseaded → Kõige lähtestamine
Valge tasakaal (värvid) 60
Varustus 126
Veaotsing 140
Veateated 144
Videod
Pildikvaliteet (lahutus/
kaadrisagedus) 42
Salvestusaeg 157
Töötlemine 87
Võrgustikjooned 42

Võtted

Võtteinfo 146
Võtte kuupäev/kellaaeg
→ Kuupäev/kellaaeg
Vähese valguse režiim
(võtterežiim) 49
Välklamp
Aeglane sünkroonimine 67
Sees 67
Värviline (valge tasakaal) 60

Ö

Ökonoomne režiim 120

Ü

Ühendamine pääsupunkti kaudu 99
Ühendusinfo muutmine või
kustutamine 116
Üheväriline (võtterežiim) 53
Üliergas (võtterežiim) 50

W

Wi-Fi-funktsioonid 89
Wi-Fi-menüü 94

Enne kasutamist
Põhijuhend
Lisafunktsioonide juhend
Kaamera põhifunktsioonid
Automaatrežiim / hübriid-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 juhtmeta kohtvõrgu (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. Palun arvestage, et Canonit ei saa pidada vastutavaks WLAN-i kasutamise tulemusel tekkivate probleemide eest teistes riikides ja piirkondades.
- Järgmiste toimingute tegemine võib põhjustada seaduslikke tagajärgi:
 - Toote muutmine või modifitseerimine
 - Tootelt sertifitseerimise etikettide eemaldamine
- Vastavalt väliskaubanduse regulatsioonidele on strateegiliste ressursside või teenuste (k.a käesolev toode) ekspordimiseks väljaspoolle Jaapanit vajalikud Jaapani valitsuse ekspordiload (või teenuse edastusload).
- Kuna käesolev toode sisaldab Ameerika Ühendriikides arendatud krüpteerimistarkvara, siis kehtivad selle kohta ka USA ekspordimise 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 muutmistest 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.

Turvahoiatused

Kuna Wi-Fi kasutab info edastamiseks raadiolaineid, siis peaksite olema ettevaatlikum kui kaablvõrgu kasutamisel. Arvestage Wi-Fi kasutamisel järgmiste asjaoludega.

Enne kasutamist

Põhijuhend

Lisafunktsioonide juhend

Kaamera põhifunktsioonid

Automaatrežiim / hübriid-automaatrežiim

Muud võtterežiimid

P-režiim

Taasesituse režiim

Wi-Fi-funktsioonid

Seadistamise menüü

Varustus

Lisa

Register



- 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.
- Volitamata ligipääs võrgule
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 ohvriskis, 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 võrgukeskkondadesse 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.
 - HDMI, HDMI logo ja High-Definition Multimedia Interface on HDMI Licensing LLC kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid.
 - 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 kuvatakse inglise keeles, vastavalt nõuetele.

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 / hübriid-automaatrežiim
Muud võtterežiimid
P-režiim
Taasesituse režiim
Wi-Fi-funktsioonid
Seadistamise menüü
Varustus
Lisa
Register

