

DIGITAL CAMERA

X-Pro2

Uudet ominaisuudet

Versio 5.00

Tämän tuotteen mukana toimitetun asiakirjan sisältämät kuvaukset eivät enää välttämättä vastaa laiteohjelmistopäivitysten seurauksena lisättyjä tai muutettuja ominaisuuksia. Verkkosivuiltamme löydät tietoa eri tuotteille saatavilla olevista päivityksistä:

http://www.fujifilm.com/support/digital_cameras/software/fw_table.html

Sisälllys

X-Pro2-laiteohjelmistoversio 5.00 lisää tai päivittää alla luetellut ominaisuudet. Katso viimeisintä opasta seuraavalla verkkosivustolla.

<http://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/>

Nro	Kuvaus	X-Pro2	Katso	Ver.
1	Jos haluat tarkastella erillisiä RGB-histogrammeja sekä näyttöä, jossa nykyisillä asetuksilla ylivalottuvat kuva-alueet näkyvät päällekkäin objektiivin läpi nähtynä, paina toimintonäppäintä, jolle HISTOGRAMMI on määritetty.	34	FI-1	4.00
2	Videon tallentamisen aikana voit painaa laukaisimen puoleenväliin tarkentaaksesi uudelleen automaattitarkennuksella.	44	FI-1	4.00
3	Tarkennuksen tarkistamisen aikana, kun näyttö on lähennetty, tarkennusaluetta voidaan vaihtaa tarkennussauvalla.	65	FI-2	*
4	Kuvausvalikon kohtaan 📷 KUVAUSASETUS on lisätty valinta VÄRINÄN POISTO .	99	FI-3	5.00
5	Kuvausvalikon kohdan 📷 ELOKUVA-ASETUS > VIDEOTILA sisältöön on tehty muutoksia.	104	FI-4	4.00
6	Vaihtoehdot ISOJEN ILM. TILA(EVF/OVF) ja ISON ILMAISIMEN TILA (LCD) on lisätty asetusvalikon kohtaan 📷 NÄYTTÖASETUS .	118	FI-5 FI-6	5.00
7	Vaihtoehto ISON ILMAIS. NÄYT. ASETUS on lisätty asetusvalikon kohtaan 📷 NÄYTTÖASETUS .	118	FI-7	5.00
8	Asetusvalikon kohtaan 📷 TIETOJEN TALLENNUSASETUS on lisätty valinta VALITSE KANSIO .	123	FI-8	5.00
9	TUKIASEMAN ASETUKSET ja IP-OSOITE -vaihtoehdot on lisätty kohtaan 📷 YHTEYSASETUS > WLAN-ASETUKSET asetusvalikossa.	124	FI-9	4.00
10	Asetusvalikkoon on lisätty kohta 📷 YHTEYSASETUS > PC-YHTEYDEN TILA .	124	FI-10	4.00
11	FUJIFILMIN lisävarusteet -kohdassa lueteltujen instax SHARE -tulostimien lisäksi kamera tukee nyt myös SP-3-tulostinta.	141	FI-11	4.00
12	FUJIFILM-salamajärjestelmän kanssa yhteensopivat kolmannen osapuolen studiotason salamajaimet ovat nyt käytettävissä.	143	FI-11	4.00

📌 Ver.-sarakeeseen merkityt tähdet ilmoittavat aiemmissa versioissa käytettävissä olevat ominaisuudet. Vain oppaan kuvauksia on muutettu.

Muutokset ja lisäykset

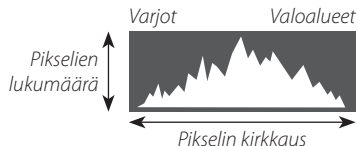
DISP/BACK-painike

X-Pro2 (Versio 3.10) Käyttäjän opas: 📖 34

Ver. 4.00

Histogrammit

Histogrammi näyttää, miten sävyt jakautuvat kuvassa. Kirkkaus näytetään vaakakselilla ja pikselimäärä pystyakselilla.



Ihanteellinen valotus: Pikselit jakautuvat tasaisesti koko sävyalueella.



Ylivalottunut: Pikselit ovat kasautuneet kaavion oikealle puolelle.

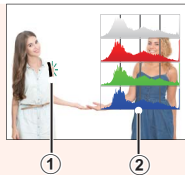


Alivalottunut: Pikselit ovat kasautuneet kaavion vasemmalle puolelle.



Jos haluat tarkastella erillisiä RGB-histogrammeja sekä näyttöä, jossa nykyisillä asetuksilla ylivalottuvat kuva-alueet näkyvät päällekkäin objektiivin läpi nähtynä, paina toimintonäppäintä, jolle **HISTOGRAMMI** on määritetty.

- ① Ylivalottuneet alueet vilkkuvat
- ② RGB-histogrammit



Videoiden tallennus

X-Pro2 (Versio 3.10) Käyttäjän opas: 📖 44





Ver. 4.00

- ❖ Zoomausta voi säätää myös silloin, kun tallennus on käynnissä.
- ❖ Kuvakoon ja -taajuuden voi valita kohdassa **ELOKUVA-ASETUS > VIDEOTILA**. Tarkennustila valitaan tarkennustilan valitsimella; jos haluat, että tarkennusta säädetään jatkuvasti, valitse **C**, tai valitse **S** ottaaksesi käyttöön älykkään kasvojentunnistuksen. Älykästä kasvojentunnistusta ei voi käyttää tarkennustilassa **M**.
- ❖ Videon tallentamisen aikana voit painaa laukaisimen puoleenväliin tarkentaaksesi uudelleen automaattitarkennuksella.
- ❖ Tallennuksen aikana valotuksen korjausta voi säätää enintään $\pm 2EV$:n verran.
- ❖ Merkkivalo palaa videon tallennuksen aikana.

Tarkennustila**X-Pro2 (Versio 3.10) Käyttäjän opas:**  65

*

Tarkennuksen tarkistaminen

Kun haluat lähentää nykyistä tarkennusalueetta tarkkaa tarkennusta varten, paina takakomentokiekon keskustaa. Peruuta zoomaus painamalla takakomentokiekon keskustaa uudelleen. Käsikäyttöisessä tarkennustilassa zoomausta voi säätää kiertämällä takakomentokiekkoa, kun **VAKIO** tai **FOCUS PEAK KOROSTUS** on valittu kohtaan  **AF/MF-ASETUS > MF-APU**, kun taas jos **PÄÄLLÄ** on valittu kohtaan  **AF/MF-ASETUS > TARKEN. TARKISTUS**, kamera lähentää valittua tarkennusalueetta automaattisesti, kun tarkennusrenkasta kierretään. Tarkennusalueen valinta tarkennussauvalla on käytettävissä tarkennuszoomauksen aikana. Tarkennuksen zoomausta ei voi käyttää tarkennustilassa **C**, tai kun  **AF/MF-ASETUS > ENNEN AF:ÄÄ** on päällä tai jokin muu asetus kuin  **YKSI PISTE** on valittu kohtaan **AUTOFOKUS TILA**.



📄 KUVAUSASETUS**X-Pro2 (Versio 3.10) Käyttäjän opas:** 📖 99**Ver. 5.00****VÄRINÄN POISTO**

Valitse **PÄÄLLÄ** vähentääksesi välkyntää kuvissa ja näytössä kuvatessasi loisteputkivalaistuksessa ja muiden vastaavien valonlähteiden valossa.

- ⓘ Välynnävähennyksen poistaminen käytöstä poistaa käytöstä elektronisen sulkimen ja lisää kuvan tallentamiseen tarvittavaa aikaa.

Asetukset: PÄÄLLÄ/POIS















ELOKUVA-ASETUS

X-Pro2 (Versio 3.10) Käyttäjän opas:  104

Ver. 4.00

VIDEOTILA

Valitse videon tallennuksessa käytettävä kuvakoko ja -taajuus.

- | | | |
|---|--|--|
| •  2160/29.97 P: 3840 × 2160 (29,97 fps) | •  1080/59.94 P: 1920 × 1080 (59,94 fps) | •  720/59.94 P: 1280 × 720 (59,94 fps) |
| •  2160/25 P: 3840 × 2160 (25 fps) | •  1080/50 P: 1920 × 1080 (50 fps) | •  720/50 P: 1280 × 720 (50 fps) |
| •  2160/24 P: 3840 × 2160 (24 fps) | •  1080/29.97 P: 1920 × 1080 (29,97 fps) | •  720/29.97 P: 1280 × 720 (29,97 fps) |
| •  2160/23.98 P: 3840 × 2160 (23,98 fps) | •  1080/25 P: 1920 × 1080 (25 fps) | •  720/25 P: 1280 × 720 (25 fps) |
| | •  1080/23.98 P: 1920 × 1080 (23,98 fps) | •  720/23.98 P: 1280 × 720 (23,98 fps) |

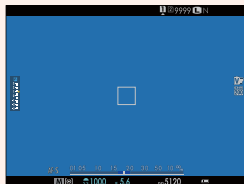
NÄYTTÖASETUS

X-Pro2 (Versio 3.10) Käyttäjän opas: 118

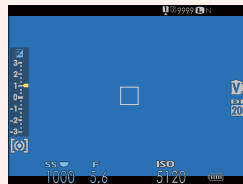
Ver. 5.00

ISOJEN ILM. TILA(EVF/OVF)

Valitse **PÄÄLLÄ** tuodaksesi isot ilmaisimet näkyviin sähköisessä/optisessa etsimessä (EVF/OVF). Näytöllä näkyvät ilmaisimet voidaan valita käyttämällä asetusta **NÄYTTÖASETUS > ISOJEN ILM. TILA(EVF/OVF)**.



POIS



PÄÄLLÄ

ⓘ Jotkin kuvakkeet eivät näy, kun **PÄÄLLÄ** on valittu kohtaan **ISOJEN ILM. TILA(EVF/OVF)**, mukaan lukien:

- Tarkennuksen ilmaisimien
- AF+MF-ilmaisimien
- Etäisyyssilmäyksien
- Tarkennustilan
- Mikrofonin/kaukolaukaisin
- Muut

🔧 Jos **ISON ILMAISIMEN TILA** on määritetty toimintopainikkeen tehtäväksi, painiketta voidaan käyttää **ISON ILMAISIMEN TILAN** asettamiseksi päälle (**PÄÄLLÄ**) ja pois päältä (**POIS**) (51, 119).

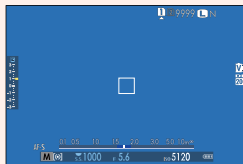
NÄYTTÖASETUS

X-Pro2 (Versio 3.10) Käyttäjän opas: 📖 118

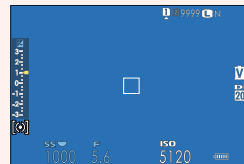
Ver. 5.00

ISON ILMAISIMEN TILA (LCD)

Valitse **PÄÄLLÄ** tuodaksesi isot ilmaisimet näkyviin LCD-näytöllä. Näytöllä näkyvät ilmaisimet voidaan valita käyttämällä asetus-
ta **NÄYTTÖASETUS > ISON ILMAIS. NÄYT. ASETUS**.



POIS



PÄÄLLÄ

🔔 Jotkin kuvakkeet eivät näy, kun **PÄÄLLÄ** on valittu kohtaan **ISON ILMAISIMEN TILA (LCD)**, mukaan lukien:

- Tarkennuksen ilmaisim
- AF+MF-ilmaisim
- Mikrofoni/kaukolaukaisin
- Etäisyysilmaisim
- Tarkennustila
- Muut

🔧 Jos **ISON ILMAISIMEN TILA** on määritetty toimintopainikkeen tehtäväksi, painiketta voidaan käyttää **ISON ILMAISIMEN TILAN** asettamiseksi päälle (**PÄÄLLÄ**) ja pois päältä (**POIS**) (📖 51, 119).

NÄYTTÖASETUS

X-Pro2 (Versio 3.10) Käyttäjän opas: 118

Ver. 5.00

ISON ILMAIS. NÄYT. ASETUS

Valitse, mitkä ilmaisimet näytetään, kun **PÄÄLLÄ** on valittu kohtaan **NÄYTTÖASETUS > ISOJEN ILM. TILA(EVF/OVF)** tai **ISON ILMAISIMEN TILA (LCD)**.



Asetus	Kuvaus
① Va. NÄY.	Valitse kohdat, jotka luetellaan näytön alaosassa. Valitut kohdat merkitään valintamerkillä (☑); poista valinta korostamalla valintamerkit ja painamalla MENU/OK .
② Ast.	Valitse PÄÄLLÄ tuodaksesi valotusilmaisimen näkyviin.
③ L1, L2, L3, L4	Valitse enintään neljä suurta kuvaketta näytettäväksi näytön vasemmassa laidassa.
④ R1, R2, R3, R4	Valitse enintään neljä suurta kuvaketta näytettäväksi näytön oikeassa laidassa.

TIETOJEN TALLENNUSASETUSX-Pro2 (Versio 3.10) Käyttäjän opas:  123

Ver. 5.00



VALITSE KANSIO

Luo kansioita ja valitse kansio, johon kuvat tallennetaan jatkossa.

Asetus	Kuvaus
VALITSE KANSIO	Valitaksesi kansion, johon jatkossa otettavat kuvat tallennetaan, paina valitsinta ylös tai alas korostaaksesi olemassa olevan kansion ja paina MENU/OK .
LUO KANSIO	Anna kansiolle viiden merkin pituinen nimi, jos haluat luoda uuden kansion, johon jatkossa otettavat kuvat tallennetaan.

YHTEYSASETUS**X-Pro2 (Versio 3.10) Käyttäjän opas:**  124**Ver. 4.00****WLAN-ASETUKSET**


Säädä langattomien verkkojen yhteysasetuksia.


Vaihtoehto	Kuvaus
YLEISET ASETUKSET	Valitse nimi (NIMI), jolla kamera tunnustetaan langattomassa verkossa (kameralle on oletusasetuksena annettu uniikki nimi) tai valitse WLAN-ASETUSTEN NOLLAUS palauttaaksesi oletusasetukset.
MUUTA KOKO 	Valitse PÄÄLLÄ (oletusasetus, jota suositellaan useimpiin tilanteisiin) muuttaaksesi suurempien kuvien kokoa kokoon  älypuhelimeen latausta varten tai POIS ladataksesi kuvat alkuperäisessä koossaan. Koonmuutos vaikuttaa vain älypuhelimeen ladattavaan kopioon; alkuperäistä ei muuteta.
PC-AUTOM. TALL.AS:T	Valitse REK. KOHDE-PC POIS poistaaksesi valitut kohteet tai ED YHTEYDEN TIEDOT tarkastellaksesi tietokoneita, joihin kamera on viimeksi ollut yhteydessä.
TUKIASEMAN ASETUKSET	<ul style="list-style-type: none"> • YKSINK. ASETUKSET: yhteyden muodostaminen tukiasemaan yksinkertaisilla asetuksilla. • MANUAAL. ASETUKSET: langattoman verkon yhteysasetusten manuaalinen säätäminen. Valitse verkko luettelosta (VAL VERKKOLISTAST) tai anna nimi manuaalisesti (ANNA SSID).
IP-OSOITE	<ul style="list-style-type: none"> • AUTO: IP-osoite määritetään automaattisesti. • MANUAALINEN: määritä IP-osoite manuaalisesti. Valitse manuaalisesti IP-osoite (IP-OSOITE), verkon peite (VERKKOPEITE) ja yhdyskäytävän osoite (YHDYSKÄYTÄVÄN OSOITE).

YHTEYSASETUS**X-Pro2 (Versio 3.10) Käyttäjän opas:**  124**Ver. 4.00****PC-YHTEYDEN TILA**

Säädi tietokoneeseen yhdistämisen asetuksia.

Asetus	Kuvaus
USB-KORTINLUKIJÄ	Kameran yhdistäminen tietokoneeseen USB:n kautta ottaa automaattisesti käyttöön tiedon-siirtotilan, jolloin tiedot voidaan kopioida tietokoneeseen. Kamera toimii normaalisti, kun sitä ei ole yhdistetty.
USB-VERKKOSIDONTA AUTOMAATTINEN KUVAUS	Kameran yhdistäminen tietokoneeseen USB:n kautta ottaa automaattisesti käyttöön kytketyn kuvaustilan. Voit myös käyttää FUJIFILM X Acquire -ohjelmaa tallentaaksesi ja ladataksesi kameran asetukset, jolloin voit muokata kameran asetuksia nopeasti tai jakaa asetuksia muiden samantyyppisten kameroiden kanssa. Kamera toimii normaalisti, kun sitä ei ole yhdistetty.
USB-VERKKOSIDONTA KIINTEÄ KUVAUS	Kamera toimii kytketyssä kuvaustilassa, vaikka sitä ei ole liitetty tietokoneeseen. Oletusasetuksilla kuvia ei tallenneta muistikortille, mutta kuvat, jotka on otettu, kun kamera ei ole liitetty tietokoneeseen, siirretään tietokoneelle, kun kamera liitetään.
LANGATON VERKKOSIDONTA KIINTEÄ KUVAUS	Tämä vaihtoehto valitsee langattoman kaukovalokuvauksen. Valitse verkko valitsemalla YHTEYSASETUS > WLAN-ASETUKSET .
USB-RAW MUUN./VARMKOP	Kun kamera liitetään tietokoneeseen USB-liitännällä, USB RAW -muunnos/varmuuskopioiden palautustila otetaan automaattisesti käyttöön. Kamera toimii normaalisti, kun sitä ei ole liitetty. <ul style="list-style-type: none"> USB-RAW MUUN. (tarvitaan FUJIFILM X RAW STUDIO): muunna RAW-tiedostot nopeasti laadukkaiksi JPEG-kuviksi kameran kuvankäsittelytoiminnolla. VARMKOP (tarvitaan FUJIFILM X Acquire): tallenna ja lataa kameran asetukset. Muuta hetkessä kameran määrittämiä tai jaa asetukset muiden samantyyppisten kameroiden kanssa.

 **YHTEYSASETUS > AUT. VIRRRANHALINTA** -asetukset ovat käytössä myös kytketyn kuvauksen aikana. Valitse **POIS** estääksesi kameraa sammumasta automaattisesti.

 Kytkeyty kuvaus on käytettävissä mm. Hyper-Utility Software HS-V5-ohjelmistolla (saatavana erikseen) tai FUJIFILM X Acquire -ohjelmistolla (ladattavissa ilmaiseksi FUJIFILM-sivustolta) tai kun Adobe® Photoshop® Lightroom® -sovelluksen kanssa käytetään FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO- tai Tether Shooting Plug-in -laajennuksia (molemmat saatavilla erikseen).

FUJIFILMin lisävarusteet**X-Pro2 (Versio 3.10) Käyttäjän opas:** 📖 141**Ver. 4.00****instax SHARE -tulostimet****SP-1/SP-2/SP-3:** Yhdistä langattoman lähiverkon kautta tulos-
taaksesi kuvia instax-filmille.**Varustekenkään liitettävien salamalaitteiden käyttö****X-Pro2 (Versio 3.10) Käyttäjän opas:** 📖 143**Ver. 4.00**

FUJIFILM-salamajärjestelmän kanssa yhteensopivat kolmannen osapuolen studiotason salamaohjaimet ovat nyt käytettävissä. Katso tarkempia tietoja studiotason salamalaitteen ohjeistuksesta.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN

http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html