

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

X-T20

Uudet ominaisuudet

Versio 2.00





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

Sisällys

X-T20-laiteohjelmistoversio 2.00 lisää tai päivittää alla luetellut ominaisuudet. Katso viimeisintä opasta seuraavalla verkkosivustolla.

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

Nro	Kuvaus	X-T20 	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.	19	1	2.00
2	Kosketusohjaimet on lisätty.	22	2	2.00
3	Kun tallennus on käynnissä, voit tarkentaa automaattitarkennuksella uudelleen napauttamalla kosketusnäyttöä tai painamalla painiketta, johon AF-ON on määritetty.	56	3	*
4	Vaihtoehdot ISON ILMAISIMEN TILA (EVF) ja ISON ILMAISIMEN TILA (LCD) on lisätty asetusvalikon kohtaan  NÄYTTÖASETUS .	220	4	2.00
5	Vaihtoehto ISON ILMAIS. NÄYT. ASETUS on lisätty asetusvalikon kohtaan  NÄYTTÖASETUS .	220	5	2.00

Nro	Kuvaus	X-T20 	Katso 	Ver.
6	Asetusvalikon kohdan  PAINIKKEEN/ VALITSIMEN ASETUS > KOSKETUSNÄYTTÖASETUKSET sisältöä on muutettu.	230	6	1.10
7	Asetusvalikkoon on lisätty kohta  YHTEYSASETUS > PC-YHTEYDEN TILA.	239	7	2.00
8	FUJIFILM-salamajärjestelmän kanssa yhteensopivat kolmannen osapuolen studiotason salamaohjaimet ovat nyt käytettävissä.	257	8	2.00
9	FUJINON XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ -objektiivit ovat nyt tuettuja.	272	9	2.00
10	FUJIFILMIN lisävarusteet -kohdassa lueteltujen instax SHARE -tulostimien lisäksi kamera tukee nyt myös SP-3-tulostinta.	293	10	1.10



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

Muutokset ja lisäykset

Muutokset ja lisäykset ovat seuraavat.

X-T20 Käyttäjän opas: 19 Vakionäytön mukauttaminen

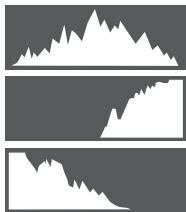
Ver. 2.00

Histogrammit

Histogrammit näyttävät, miten sävyt jakautuvat kuvassa. Kirkkaus näytetään vaak akselilla ja pikselimäärä pystyakselilla.



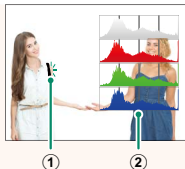
- **Optimaalinen valotus:** pikselit jakautuvat tasaisena käyränä koko sävyalueella.
- **Ylivalottunut:** pikselit ovat kasautuneet kaavion oikealle puolelle.
- **Alivalottunut:** pikselit ovat kasautuneet kaavion vasemmalle puolelle.




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



Seuraavat kosketusohjaimet on lisätty.

Nro	Kuvaus	X-T20 
1	Pyyhkäisyyleitä voidaan nyt käyttää tarkennusalueen valitsemiseen tarkennuszoomauksen aikana.	86
2	Nipistys- ja levityseleitä voidaan nyt käyttää sen valitsemiseksi, montako kuvaa (yksi, yhdeksän tai sata) näkyy monikuvatoiston aikana.	178
3	Yhdeksän ja sadan ruudun näytöllä olevat kuvat voidaan nyt valita käyttämällä kosketus- tai vetoeleitä; kaksoisnapauta kuvaa nähdäksesi sen koko ruudun kokoisena.	179
4	Kosketusohjaimia voidaan nyt käyttää Q (pika) -valikossa.	243
5	Tekstiä voidaan nyt syöttää kosketusnäytöltä.	235 236



Ilmainenvalo syttyy, kun tallennus on käynnissä. Tallennuksen aikana voit muuttaa valotuskorjausta enintään ± 2 EV:tä sekä säätää zoomausta objektiivissa olevalla zoomausrenkaalla (jos käytettävissä).


Jos objektiivissa on aukon tilan kytkin, valitse aukon tila, ennen kuin aloitat tallennuksen. Jos valittuna on jokin muu asetus kuin **A**, suljinaikaa ja aukkoa voidaan säätää tallennuksen ollessa käynnissä.

Kun tallennus on käynnissä, voit tarkentaa automaattitarkennuksella uudelleen napauttamalla kosketusnäyttöä tai painamalla painiketta, johon **AF-ON** on määritetty.

Tallennus ei välttämättä ole käytettävissä joillain asetuksilla, kun taas joissain muissa tapauksissa asetukset eivät välttämättä päde tallennuksen aikana.

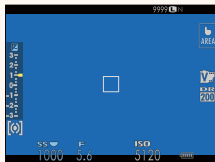
X-T20 Käyttäjän opas: 220 ISON ILMAISIMEN TILA (EVF)

Ver. 2.00

Valitse **PÄÄLLÄ** tuodaksesi isot ilmaisimet näkyviin sähköisessä etsimässä. Näytöllä näkyvät ilmaisimet voidaan valita käyttämällä asetusta  **NÄYTTÖASETUS > ISON ILMAIS. NÄYT. ASETUS.**




POIS



PÄÄLLÄ

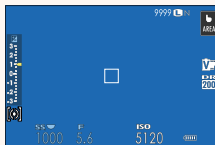
ISON ILMAISIMEN TILA (LCD)

Ver. 2.00

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




POIS

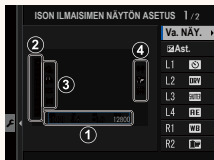


PÄÄLLÄ



Jos **ISON ILMAISIMEN TILA** on määritetty toimintopainikkeen tehtäväksi, painiketta voidaan käyttää **ISON ILMAISIMEN TILAN** asettamiseksi päälle (**PÄÄLLÄ**) ja pois päältä (**POIS**) ( 224, 250).

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



Asetus	Kuvaus
① Va. NÄY.	Valitse kohdat, jotka luetellaan näytön alaosassa. Valitut kohdat merkitään valintamerkeillä (☑); 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.

KOSKETUSNÄYTTÖASETUKSET Ver.

Ota kosketusnäytön ohjaimet käyttöön, tai poista ne käytöstä.

Valinta	Kuvaus
KOSKETUSNÄYTTÖ PÄÄLLÄ/POIS	<ul style="list-style-type: none">• PÄÄLLÄ: kosketusohjaimet käytössä, LCD-näyttö toimii kosketusnäyttönä.• POIS: kosketusohjaimet pois käytöstä, LCD-näyttöä ei voi käyttää kosketusnäyttönä.
EVF-KOSKETUSNÄYTÖN ASET.	Valitse nestekidenäytön kosketusohjaukseen käytettävä alue (KAIKKI, OIKEA tai VASEN) etsimen ollessa käytössä tai poista kosketusohjaus, kun etsin on käytössä, valitsemalla POIS .

PC-YHTEYDEN TILA

Säädä tietokoneeseen yhdistämisen asetuksia.

Asetus	Kuvaus
USB-KORTINLUKIJA	<p>Kameran yhdistäminen tietokoneeseen USB:n kautta ottaa automaattisesti käyttöön tiedonsiirtotilan, jolloin tiedot voidaan kopioida tietokoneeseen. Kamera toimii normaalisti, kun sitä ei ole yhdistetty.</p>
USB-RAW MUUN./ VARMKOP	<p>Kun kamera liitetään tietokoneeseen USB-liitännällä, USB RAW -muunnos/varmuuskopioiden palautustila otetaan automaattisesti käyttöön. Kamera toimii normaalisti, kun sitä ei ole liitetty.</p> <ul style="list-style-type: none">• USB-RAW MUUN. (tarvitaan FUJIFILM X RAW STUDIO): muunna RAW-tiedostot nopeasti laadukkaiksi JPEG-kuviksi kameras kuvankäsittelytoiminnolla.• VARMKOP (tarvitaan FUJIFILM X Acquire): tallenna ja lataa kameras asetukset. Muuta hetkessä kameras määrittämiä tai jaa asetukset muiden samantyyppisten kameroiden kanssa.

Salama-asetukset

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

Sähköinen zoom

Kamera tukee nyt XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ -objektiiveja, joissa on sähköinen zoom. Seuraavat ominaisuudet ovat käytettävissä:

- Zoomausrenkaalla voidaan nyt säätää zoomausta.
- Tarkennusrenkaalla voi hienosäätää zoomausta tarkennustiloissa **S** (AF-S) ja **C** (AF-C).
- Zoomausasento pysyy muuttumattomana intervaliajastetun kuvauksen aikana.
- Objektiivi pysyy pidennettynä toiston aikana, jotta kuvaaminen voidaan aloittaa nopeasti uudelleen.

FUJIFILMin lisävarusteet

instax SHARE -tulostimet

SP-1/SP-2/SP-3: yhdistä langattoman lähiverkon kautta tulostaaksesi kuvia instax-filmille.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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

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

