

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

GFX 100II

Uudet ominaisuudet

Versio 2.10

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:

<https://fujifilm-x.com/support/download/firmware/cameras/>

Sisällys

GFX100 II-laiteohjelmistoversio 2.10 lisää tai päivittää alla luetellut ominaisuudet. Katso viimeisintä opasta seuraavalla verkkosivustolla.

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

Nro	Kuvaus	Katso 	Ver.
1	Frame.io-yhteyden muodostamistapa on muuttunut.	1 5	2.10
2	Videoiden etätallennukseen on lisätty 4-näyttöinen näyttöpainike. Lisäksi etätallennusvalikkoon on lisätty Clean display mode.	8 9	1.20
3	RAW on lisätty verkko-/USB-asetusvalikon kohtaan Bluetooth/ÄLYPUHELINASETUS > VALITSE TIEDOSTOTYYPPI .	10	2.10
4	LAITEOHJELMISTON PÄIVITYS on lisätty asetusvalikon kohtaan  KÄYTTÄJÄASETUS , ja laiteohjelmiston päivitysmenetelmää on muutettu.	10 11	2.00

Muutokset ja lisäykset

Muutokset ja lisäykset ovat seuraavat.

Tiedostojen lataaminen Frame.io:hon

Ver.2.10

Lataa tiedostot Frame.io:hon.

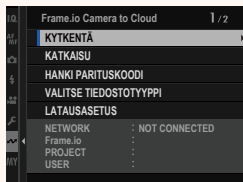
- Yhdistäminen langattoman lähiverkon kautta (📖 1)
- Yhdistäminen langallisen lähiverkon (Ethernet) kautta (📖 3)

📌 Varmista, että kameran kello on asetettu oikeaan aikaan ja päivämäärään, ennen kuin jatkat.

Yhdistäminen langattoman lähiverkon kautta

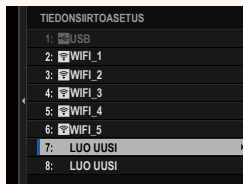
Yhdistä Frame.io:hon langattoman lähiverkon kautta.

- 1 Valitse **Frame.io Camera to Cloud > KYTKENTÄ**.

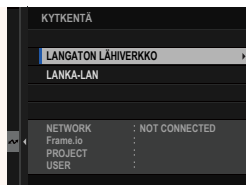


- 2 Valitse **LUO UUSI**, jotta voisit luoda uuden tiedonsiirron asetusprofiilin.

📌 Voit myös valita tai muokata olemassa olevia tiedonsiirron asetusprofileja.

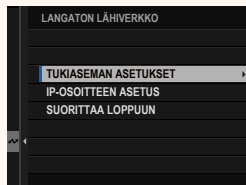


3 Valitse LANGATON LÄHIVERKKO.




4 Valitse TUKIASEMAN ASETUKSET.

Valitse **IP-OSOITTEEN ASETUS** valitaksesi IP-osoitteen manuaalisesti, kuten on kuvattu kohdassa "Yhdistäminen käyttämällä IP-osoitetta".




5 Valitse YKSINK. ASETUKSET.

 Valitse langattoman lähiverkon reititin tai syötä reitittimen SSID manuaalisesti valitsemalla **MANUAAL. ASETUKSET**.



6 Ota langaton reititin käyttöön seuraamalla näytölle tulevia ohjeita.

 Voit yhdistää myös PIN-koodin avulla. Näytä kameran PIN-koodi painamalla tarkennussauvaa (tarkennusvipua) ylöspäin ja syötä PIN langattomaan reitittimeen.

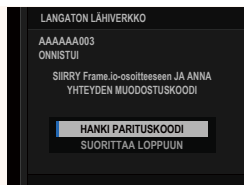


7 Paina MENU/OK, kun asetukset on määritetty.



- 8 Kun yhteys on muodostettu, valitse **HANKI PARITUSKOODI**.

Parituskoodi tulee näkyviin.



- 9 Kirjautu Frame.io:hon tietokoneelta tai muusta laitteesta ja syötä kamerassa näkyvä parituskoodi.

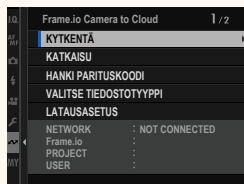
- 10 Lataa tiedostot Frame.io:hon.

Yhdistäminen langallisen lähiverkon (Ethernet) kautta


Yhdistä Frame.io:hon langallisen lähiverkon (Ethernet) kautta.

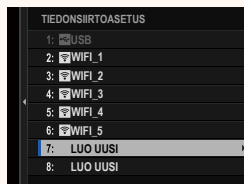
- 1 Yhdistä verkkoon kytkemällä Ethernet-kaapeli kameras LAN-liittimeen.

- 2 Valitse **Frame.io Camera to Cloud > KYTKENTÄ**.

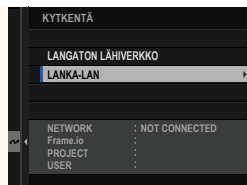


- 3 Valitse **LUO UUSI**, jotta voit luoda uuden tiedonsiirron asetusprofiilin.

 Voit myös valita tai muokata olemassa olevia tiedonsiirron asetusprofileja.

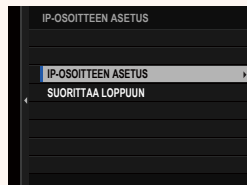


4 Valitse **LANKA-LAN**.



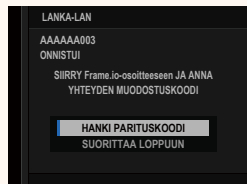
5 Säädä asetuksia kohdassa **IP-OSOITTEEN ASETUS**.

- Valitse **AUTO**, jos haluat käyttää verkon määrittämää IP-osoitetta.
- Valitse **MANUAALINEN** valitaksesi IP-osoitteen manuaalisesti, kuten on kuvattu kohdassa "Yhdistäminen käyttämällä IP-osoitetta".



6 Kun yhteys on muodostettu, valitse **HANKI PARITUSKODI**.

Parituskoodi tulee näkyviin.



7 Kirjautu Frame.io:hon tietokoneelta tai muusta laitteesta ja syötä kamerassa näkyvä parituskoodi.

8 Lataa tiedostot Frame.io:hon.

Sääda Frame.io:n kanssa käytettäviä asetuksia.

KYTKENTÄ

Voit muodostaa yhteyden Frame.io-projektiin valitsemalla tallennettuja yhteysasetusprofileja.

KATKAISU

Katkaise yhteyks Frame.io-projektiin ja katkaise verkkoyhteys.

HANKI PARITUSKODI

Pariliittämiskoodi tulee näkyviin yhteyden muodostamiseksi Frame.io-projektiin. Muodosta yhteys Frame.iohon ja kameraan syöttämällä tämä koodi Frame.io-näyttöruutuun, johon pääset tietokoneelta tai tabletilla.

VALITSE TIEDOSTOTYYPPI

Valitse Frame.io:hon ladattavien tiedostojen tyypit. Voit valita tai poistaa valinnan kunkin tiedostotyyppin osalta erikseen.

Vaihtoehdot			
MOV - PROXY	MOV - ProRes	OTHER MOV/MP4	JPEG
RAW	HEIF	TIFF	

LATAUSASETUS

Muokkaa Frame.io:n latausasetuksia.

VALITSE KUVA JA SIIRRÄ

Merkitse kuva ladattavaksi.

AUTOMAATTINEN KUVANSIIRTOKOMENTO

Valitse **PÄÄLLÄ**, jos haluat automaattisesti merkitä lähetettäviä kuvia ja videoita sitä mukaa kuin niitä otetaan.

Vaihtoehdot

PÄÄLLÄ

POIS

SIIRTO/KESKEYTÄ

Keskeytä Frame.io:hon lataaminen tai jatka lataamista.

Vaihtoehdot

SIIRTO

KESKEYTÄ

KUVANSIIRTO, KUN VIRTAA ON POIS

Jos **PÄÄLLÄ** on valittu, tiedostojen lataaminen Frame.io:hon jatkuu, kun kamera on pois päältä.

Vaihtoehdot

PÄÄLLÄ

POIS

PÄÄVARMENNE

Kopioi päävarmenne kameraan käytettäväksi Frame.io:n kanssa.

Valinta

Kuvaus

LATAA TALLENNUSVÄLINEILTÄ

Kopioi päävarmenne kameras muistikortilta.

POISTA

Poista nykyinen juurivarmenne.



Frame.io ja **VALINNAINEN FTP-ASETUS > PÄÄVARMENNE** käyttävät samaa päävarmennettä. Yhden muuttaminen muuttaa myös toista.

LATAUSTILA

Näytä Frame.io:n lataustila.


SIIRTOJONO

Näytä luettelo tiedostoista, jotka odottavat lataamista.

NOLLAA SIIRTOTILAUS

Poista lähetysmerkintä kaikista kuvista, jotka on valittu ladattavaksi Frame.io:hon.

Etätallennusnäytön käytettävissä olevat ohjaimet on kuvattu alla.

 Näytön asettelu vaihtelee mm. tietokoneen tai taulutietokoneen näytön koon mukaan.

Yleiskatsaus



- ⑫ Neljän näytön näyttöpainike on lisätty. Jos tätä painiketta painetaan, näyttö jaetaan neljään osaan useiden kameroiden reaaliaikaisten näkymien samanaikaista näyttämistä varten.

Säädä etätallennusasetukset.

Show histogram

Piilota tai näytä histogrammi.

Show microphone level

Piilota tai näytä mikrofonin äänitystaso.

Show WAVEFORM/VECTORSCOPE

Piilota tai näytä aaltomuoto/vektoriskooppi.

Show tool bar

Piilota tai näytä selaimen työkalurivi.

Clean display mode

Näytä vain reaaliaikainen näkymä vaihtamalla Clean display mode -tilaan.

Display with Image quality priority/Real-time performance priority

Valitse tapa, jolla haluat objektiivin läpi näkyvän näkymän näkyvän asettamalla etusijalle joko kuvanlaatu tai sen varmistaminen, että kuva päivittyy reaaliajassa.



- Kuvanlaadun priorisointi maksimoi kuvanlaadun, mutta voi johtaa näytön viiveeseen.
- Reaaliaikaisen näytön priorisointi pitää näytön viiveen mahdollisimman pienenä riippumatta sellaisista tekijöistä kuin yhteyden nopeus.

Light mode/Dark mode

Vaihda etätallennusnäyttöjen vaalean ja pimeän tilan välillä.

Stop the camera connection

Katkaise yhteys valittuun kameraan napsauttamalla tai napauttamalla pikkukuvaa Choose camera -alueella.

VALITSE TIEDOSTOTYYPPI

Ver.2.10

Valitse ladattavien tiedostojen tyypit. Voit valita tai poistaa valinnan erikseen kunkin tiedostotyyppin osalta.


Vaihtoehdot		
JPEG	RAW	HEIF

LAITEOHJELMISTON PÄIVITYS

Ver.2.00

Käytä muistikortille tallennettua laiteohjelmistoa kameran, objektiivien ja muiden lisävarusteiden laiteohjelmistojen päivittämiseen.

Kun laiteohjelmistoa on päivitetty ja ominaisuuksia lisätty ja/tai muutettu, päivitä laiteohjelmisto.

 Viimeisimpään laiteohjelmistoon päivittämisen jälkeen kameran ominaisuudet saattavat poiketa jonkin verran tässä oppaassa luetelluista.

Laiteohjelmiston lataaminen

Lataa ensin uusin laiteohjelmisto verkosta ja tallenna se muistikortille. Katso laiteohjelmiston lataamisen menetelmäneuvot seuraavalta verkkosivustolta.

<https://fujifilm-x.com/support/download/firmware/cameras/>


Laiteohjelmiston päivittäminen

Laiteohjelmisto voidaan päivittää seuraavilla tavoilla.

Laiteohjelmiston päivittäminen kameran käynnistyksen yhteydessä

Aseta kameraan muistikortti, joka sisältää uuden laiteohjelmiston. Paina **DISP/BACK**-painiketta samalla, kun laitat kameran päälle. Laiteohjelmisto voidaan päivittää. Kun päivitys on valmis, laita kamera kerran pois päältä.

Laiteohjelmiston päivittäminen asetusvalikoista käsin

Aseta kameraan muistikortti, joka sisältää uuden laiteohjelmiston. Päivitä laiteohjelmisto valitsemalla  **KÄYTTÄJÄASETUS > LAITEOHJELMISTON PÄIVITYS**.

Laiteohjelmiston päivittäminen älypuhelinsovelluksen avulla (manuaalinen päivitys)


Jos käytät älypuhelinsovellusta, voit päivittää laiteohjelmiston sovelluksesta käsin. Katso lisätietoja seuraavalta verkkosivustolta.
<https://fujifilm-dsc.com/>

Laiteohjelmiston päivittäminen älypuhelinsovelluksen avulla (automaattinen päivitys)

Jos käytössä on FUJIFILM XApp -versio 2.0.0 tai uudempi, uusin laiteohjelmisto ladataan automaattisesti älypuhelimesta kameraan.


- 1 Kameraa käytettäessä vahvistusruutu tulee näkyviin, jos päivitys on valmis. Valitse **KYLLÄ**.



 Jos valitaan **PERUUTA**, vahvistusruutu tulee uudestaan näkyviin, kun kameraan kytketään virta seuraavana päivänä tai myöhemmin.

- 2 Kun valintaruutu tulee näkyviin, valitse **PÄIVITÄ NYT**.



-  Valitse **MUISTUTA MINUA MYÖHEMMIN**, jotta vahvistusruutu tulisi näkyviin kolme päivää myöhemmin.
- Valitse **POISTA ILMOITUKSET**, jotta vahvistusruutu ei tuotaisi näkyviin.

3 Valitse OK.

4 Päivitä laiteohjelmisto noudattamalla näyttöruudussa näkyviä ohjeita.

5 Kun päivityksen valmistumisesta kertova näyttöruutu tulee näkyviin, katkaise kamerasen virta.

- ❗ Käytä laiteohjelmiston päivittämisessä riittävästi ladattua akkua. Älä laita pois päältä tai käytä kameraa päivityksen aikana. Jos kamera laitetaan pois päältä laiteohjelmiston päivityksen aikana, kamera ei välttämättä toimi enää normaalisti.
- Sähköisessä etsimessä ei näytetä mitään laiteohjelmiston päivityksen aikana. Käytä LCD-näyttöä.
- Laiteohjelmiston päivityksen vaatima aika riippuu laiteohjelmiston koosta. Aikaa voi mennä enimmillään noin 10 minuuttia.
- Edelliseen versioon ei ole mahdollista palata laiteohjelmiston päivittymisen jälkeen.
- Jos virheilmoitus ilmestyy näkyviin laiteohjelmiston päivityksen aikana, katso neuvoa seuraavalta verkkosivustolta.
<https://fujifilm-x.com/support/download/error-message/>

Laiteohjelmistoversion tarkistaminen

Jos haluat nähdä versiotiedot, laita kamera päälle painaen samalla **DISP/BACK**-painiketta.

- ❗ Kamera näyttää laiteohjelmistoversion vain, jos kamerassa on muistikortti.
- 🔧 Kiinnitä lisävarusteet kameraan laiteohjelmistoversion katsomista tai vaihdettavien objektiivien, kenkään asennettavien salamalaitteiden ja kiinnitysovittimien kaltaisten lisävarusteiden laiteohjelmistojen päivittämistä varten.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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

<https://fujifilm-x.com>

