

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

GFX 100II

Nye funksjoner

Versjon 2.10


Det kan hende at funksjoner som er lagt til eller endret som et resultat av firmware-oppdateringer ikke lenger stemmer overens med dokumentasjonen som følger med dette produktet. Besøk vår hjemmeside for informasjon om tilgjengelige oppdateringer for ulike produkter:

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

Innhold

GFX100 II firmware-versjon 2.10 legger til eller oppdaterer funksjonene som er oppført nedenfor. For nyeste versjon av håndboken, besøk følgende nettside.

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

Nr.	Beskrivelse	Se 	Ver.
1	Koblingsmetoden med Frame.io er endret.	1 5	2.10
2	Det er lagt til en knapp for visning av fire skjermer for eksternt filmopptak. I tillegg er Clean display mode lagt til i den eksterne opptaksmenyen.	8 9	1.20
3	RAW er blitt lagt til under Bluetooth/SMARTTELEFONINNST. > VELG FILTYPE i menyen for nettverk/USB-innstillinger.	10	2.10
4	FIRMWARE-OPPDATERING har blitt lagt til under  BRUKERINNSTILLING i oppsettsmenyen, og metoden for firmware-oppdateringen har blitt endret.	10 11	2.00

Endringer og tillegg

Endringer og tillegg er som følger.

Laste opp filer til Frame.io

Ver. 2.10

Last opp filer til Frame.io.

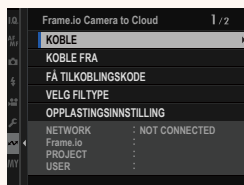
- Tilkobling via et trådløst nettverk (📖 1)
- Tilkobling via et kablet nettverk (Ethernet) (📖 3)

📌 Bekreft at kameraklokken er stilt inn til riktig tid og dato før du fortsetter.

Tilkobling via et trådløst nettverk

Koble til Frame.io via et trådløst nettverk.

- 1 Velg **Frame.io Camera to Cloud > KOBLE.**

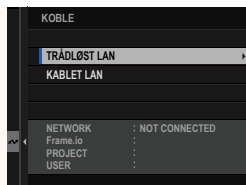


- 2 Velg **LAG NY** for å opprette en ny kommunikasjonsinnstillingsprofil.

📌 Du kan også velge eller redigere eksisterende kommunikasjonsinnstillingsprofiler.

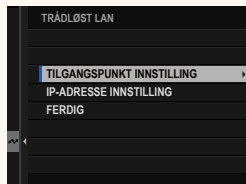


3 Velg TRÅDLØST LAN.




4 Velg TILGANGSPUNKT INNSTILLING.

Velg **IP-ADRESSE INNSTILLING** for å velge IP-adressen manuelt som beskrevet i "Koble til ved bruk av en IP-adresse".




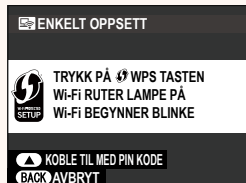
5 Velg ENKELT OPPSETT.

 For å velge et trådløst nettverk eller angi ruterens SSID manuelt, velg **MANUELT OPPSETT**.



6 Følg instruksjonene på skjermen for å gjøre den trådløse LAN-ruteren klar.

 Du har også muligheten til å velge tilkobling ved hjelp av en PIN-kode. Vis kameraets PIN-kode ved å trykke fokusstikken (fokusspaken) opp og angi den på den trådløse LAN-ruteren.

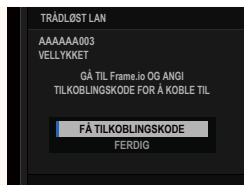


7 Trykk på MENU/OK når innstillingen er ferdig.



8 Når du er koblet til, velg **FÅ TILKOBLINGSKODE**.

En tilkoblingskode vil vises.



9 Logg deg på Frame.io fra en datamaskin eller en annen enhet, og skriv inn tilkoblingskoden som vises på kameraet.

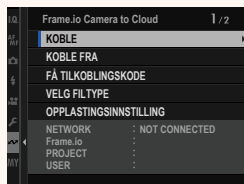
10 Last opp filer til Frame.io.

Tilkobling via et kablet nettverk (Ethernet)


Koble til Frame.io via et kablet nettverk (Ethernet).

1 Koble til nettverket ved å koble en Ethernet-kabel til kameraets LAN-kontakt.

2 Velg **Frame.io Camera to Cloud > KOBLE**.

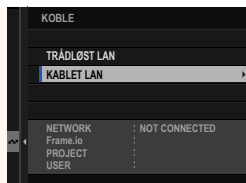


3 Velg **LAG NY** for å opprette en ny kommunikasjonsinnstillingsprofil.

 Du kan også velge eller redigere eksisterende kommunikasjonsinnstillingsprofiler.

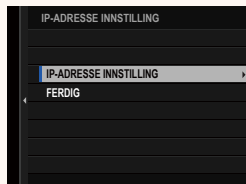


4 Velg **KABLET LAN**.



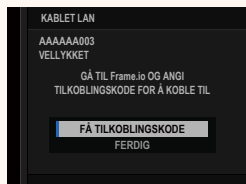
5 Juster **IP-ADRESSE INNSTILLING**.

- Velg **AUTOMATISK** for å bruke en IP-adresse tilordnet av nettverket.
- Velg **MANUELL** for å velge IP-adressen manuelt som beskrevet i "Koble til ved bruk av en IP-adresse".



6 Når du er koblet til, velg **FÅ TILKOBLINGSKODE**.

En tilkoblingskode vil vises.



7 Logg deg på Frame.io fra en datamaskin eller en annen enhet, og skriv inn tilkoblingskoden som vises på kameraet.

8 Last opp filer til Frame.io.

Juster innstillingene for bruk med Frame.io.

KOBLE

Du kan velge de lagrede profilene for koblingsinnstilling for å koble til Frame.io.

KOBLE FRA

Avslutt koblingen til Frame.io-prosjektet og avslutt nettverkstilkoblingen.

FÅ TILKOBLINGSKODE

En tilkoblingskode vises for å koble til Frame.io-prosjektet. Angi denne koden på Frame.io-skjermbildet som du får tilgang til fra datamaskinen eller nettbrettet for å koble til Frame.io og kameraet.

VELG FILTYPE

Velg hvilke filtyper som skal lastes opp til Frame.io. Du kan velge eller velge bort hver filtype individuelt.

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

OPPLASTINGSINNSTILLING

Juster opplastingsinnstillingene for Frame.io.

VELG BILDE & OVERFØRING

Marker bilde for opplasting.

AUTO-BILDEOVERFØRINGSBESTILLING

Velg **PÅ** for automatisk merking av bilder og filmer for opplasting etter hvert som de blir tatt.

Alternativer

PÅ

AV

OVERFØRE/SUSPENDER

Sett opplasting på pause eller gjenoppta opplasting til Frame.io.

Alternativer

OVERFØRE

SUSPENDERE

BILDEOVERF. NÅR STRØMMEN ER AV

Hvis **PÅ** er valgt, vil opplasting av filer til Frame.io fortsette når kameraet er av.

Alternativer

PÅ

AV

ROTSERTIFIKAT

Kopier et rotsertifikat til kameraet for bruk med Frame.io.

Alternativ	Beskrivelse
LAST INN FRA LAGRINGSMEDIER	Kopier rotsertifikatet fra kameraets minnekort.
SLETT	Slett det gjeldende rotsertifikatet.



Frame.io og **VALGFRI FTP-INNSTILLING > ROTSERTIFIKAT** bruker det samme rotsertifikatet. Endring av et sertifikat endrer også det andre.

OPPLASTINGSSTATUS

Vis opplastingstatus for Frame.io.


OVERFØRINGSKØ

Vis en liste over filene som venter på opplasting.

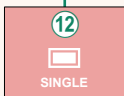
TILBAKESTILL OVERFØRINGSORDRE

Fjern opplastingsmerkingen fra alle filer som er valgt for opplasting til Frame.io.

Kontrollene som er tilgjengelige i det eksterne optaksdisplayet er beskrevet nedenfor.

 Skjermoppsettet varierer blant annet med størrelsen på skjermen på datamaskinen eller nettbrettet.

Oversikt



- 12** Det er lagt til en knapp for visning av fire skjermer. Hvis du trykker på denne knappen, deles skjermbildet inn i fire deler slik at du kan kontrollere sanntidsvisningen for flere kameraer samtidig.

Juster innstillingene for eksternt filmopptak.

Show histogram

Skjul eller vis histogrammet.

Show microphone level

Skjul eller vis mikrofonens opptaksnivå.

Show WAVEFORM/VECTORSCOPE

Skjul eller vis bølgeformen/vektorskopet.

Show tool bar

Skjul eller vis nettleserens verktøylinje.

Clean display mode

Bytt til Clean display mode for kun å se sanntidsvisningen.

Display with Image quality priority/Real-time performance priority

Velg hvordan du vil at bildet gjennom linsen skal vises, og prioriter enten bildekvalitet eller at bildet oppdateres i sanntid.



- Prioritering av bildekvalitet maksimerer bildekvaliteten, men kan føre til forsinkelser i visningen.
- Prioritering av sanntidsvisning gjør at skjermforsinkelsen blir minimal, uavhengig av faktorer som tilkoblingshastighet.

Light mode/Dark mode

Veksle mellom lys og mørk modus for eksternt opptak.

Stop the camera connection

Klikk eller trykk på et miniatyrbilde i området «Velg kamera» for å avslutte tilkoblingen til det valgte kameraet.

VELG FILTYPE

Ver. 2.10

Velg hvilke filtyper som skal lastes opp. Du kan velge eller velge bort hver filtype individuelt.

Alternativer		
JPEG	RAW	HEIF

FIRMWARE-OPPDATERING

Ver. 2.00

Bruk firmworen som er lagret på et minnekort til å oppdatere firmworen for kameraet, objektiver og annet tilbehør.

Når en ny firmware-versjon introduseres og funksjoner har blitt lagt til og/eller endret, oppdaterer du firmwaresen.



Etter at du har oppdatert til den nyeste firmwaresen, kan kamerafunksjonene avvike noe fra det som er listet opp i denne bruksanvisningen.

Laste ned firmware

Last først ned den nyeste firmwaresen og lagre den på et minnekort. For metoden for å laste ned firmwaresen, se følgende nettside.

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

Oppdatere firmware

Firmware kan oppdateres på følgende måter.

Oppdatere firmware når du starter kameraet

Sett inn et minnekort med den nye firmwaresen i kameraet. Mens du trykker på **DISP/BACK**-knappen, slå på kameraet. Firmwaresen kan oppdateres. Når oppdateringen er fullført, slår du av kameraet én gang.

Oppdatere firmware fra oppsettsmenyene

Sett inn et minnekort med den nye firmwaresen i kameraet. Velg

BRUKERINNSTILLING > FIRMWARE-OPPDATERING for å oppdatere firmwaresen.

Oppdatere firmware ved bruk av en smarttelefon-app (manuell oppdatering)

Hvis du bruker en smartphone-app, kan du oppdatere firmwaren fra appen. For mer informasjon, se følgende nettside.


<https://fujifilm-dsc.com/>

Oppdatere firmware ved bruk av en smarttelefon-app (automatisk oppdatering)

Hvis FUJIFILM XApp Ver. 2.0.0 eller nyere brukes, vil den nyeste firmwaren automatisk lastes ned til kameraet fra smarttelefonen din.


- 1 Når du bruker kameraet, vises en bekreftelsesskjerm hvis oppdateringen er klar.
Velg **JA**.



 Hvis **AVBRYT** er valgt, vises bekreftelsesskjermen på nytt når kameraet slås på neste dag eller senere.

- 2 Når valgskjermen vises, velg **OPPDATER NÅ**.



-  • Velg **MINN MEG PÅ DET SENERE** for å vise bekreftelsesskjermen 3 dager senere.
- Velg **SLÅ AV VARSEL** for å ikke vise noen bekreftelsesskjerm.

3 Velg OK.

4 Følg instruksjonene på skjermen for å oppdatere firmware.

5 Når skjermbildet for fullført oppdatering vises, slår du av kameraet.

- ❗ • Bruk et batteri med tilstrekkelig ladning for å oppdatere firmwaren. Ikke slå av eller bruk kameraet under en oppdatering. Hvis kameraet slås av under en firmware-oppdatering, kan det hende at kameraet ikke lenger fungerer som det skal.
- Ingenting vil vises på EVF-en under en firmware-oppdatering. Bruk LCD-skjermen.
- Tiden som kreves for en firmware-oppdatering, avhenger av størrelsen på firmwaren. På det meste kan det ta omtrent 10 minutter.
- Det er ikke mulig å gå tilbake til en tidligere versjon etter at firmwaren har blitt oppdatert.
- Hvis det vises en feilmelding mens firmwaren oppdateres, se følgende nettside.

<https://fujifilm-x.com/support/download/error-message/>

Kontrollere firmware-versjonen

For å vise versjonsinformasjonen, slå på kameraet mens du trykker på **DISP/BACK**-knappen.

- ❗ Kameraets firmware-versjon vises bare hvis et minnekort er satt inn.
- 🔧 For å vise firmware-versjonen eller oppdatere firmwaren for tilleggsutstyr, som utskiftbare objektiver, skomonterte blitsenheter og festeadaptere, monterer du tilbehørene på kameraet.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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

<https://fujifilm-x.com>

