

# FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

# X100V

## Nye funksjoner

Versjon 3.00









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/>*

## Innhold

X100V firmware-versjon 3.00 legger til eller oppdaterer funksjonene som er oppført nedenfor. For nyeste versjon av håndboken, besøk følgende nettside.

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

Nr.	Beskrivelse	X100V 	Se 	Ver.
1	<b>ND-FILTER</b> er nå tilgjengelig under filmopptak. Dette har ført til en endring av posisjonen til ND-filterikonet på EVF/LCD-opptaksvisningen.	16, 150	1, 2	2.00
2	Den digitale telekonverteren kan nå også brukes når <b>RAW</b> er valgt for  <b>BILDEKVALITETSINNSTILLING</b> > <b>BILDEKVALITET</b> i opptaksmenyen. Et <b>DIGITAL TELE-KONV.</b> -alternativ er derfor blitt lagt til under <b>RAW-KONVERTERING</b> i avspillingsmenyen.	80, 181	3, 4	2.00
3	Et alternativ for  <b>OMRÅDEINNSTILLING</b> har blitt lagt til under  <b>BRUKERINNSTILLING</b> i oppsettmenyen, noe som resulterer i en endring av den grunnleggende oppsettsprosedyren og justeringer i <b>TIDSFORSKJELL</b> . I tillegg tilbyr <b>DATO/TID</b> nå en 24-timers klokke.	201	5	3.00
4	Elementene oppført i oppsettmenyen under  <b>BRUKERINNSTILLING</b> > <b>TILBAKESTILL</b> er endret.	204	6	3.00
5	Et <b>LYS RAMME MINNEPOSISJON</b> -element er blitt lagt til under  <b>SKJERMOPPSETT</b> i oppsettmenyen.	207	7	2.00
6	Funksjonsknappene kan nå tilordnes <b>LÅS</b> <b>EKSPONERINGSMÅLING</b> .	222, 253	9	2.00
7	Det er gjort endringer i <b>SØKERVELGER</b> -alternativet for  <b>KNAPP-/HJULINNSTILLING</b> > <b>LÅS</b> > <b>FUN.-VALG</b> i oppsettmenyen.	230	11	2.00

Nr.	Beskrivelse	X100V 	Se 	Ver.
8	<p>Elementet <b>TILKOBLINGSINNSTILLING</b> &gt; <b>Bluetooth-INNSTILLINGER</b> i oppsettmenyen har endret navn til <b>Bluetooth/SMARTTELEFONINNST.</b> og tilbyr nå et alternativ for <b>BILDEOVERFØRING</b></p> <p><b>MENS STRØM ER AV.</b> I tillegg har <b>AUTO-BILDEOVERFØRING</b> og <b>INNST. FOR SYNK. AV SMARTTELEFON</b> henholdsvis endret navn til <b>AUTO-BILDEOVERFØRINGSBESTILLING</b> og <b>SYNK. AV SMARTTELEFONPLASSERING.</b></p>	236	12	3.00
9	<p>Opplastingstiden er endret. Bilder kan nå lastes opp ikke bare under avspilling eller når kameraet er slått av, men også mens opptak pågår.</p>	236	12	3.00
10	<p><b>TILKOBLINGSINNSTILLING</b> &gt; <b>GENERELLE INNST.</b> har blitt omorganisert som følger:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>POSIJONSINFO</b> har blitt flyttet til <b>SKJERMOPPSETT,</b></li> <li>• <b>INNSTILLING AV KNAPP</b> har blitt flyttet til <b>KNAPP-/HJULINNSTILLING</b> og har endret navn til <b>Fn1-KNAPPINNSTILLING,</b></li> <li>• <b>GEOTAGGING</b> har blitt flyttet til <b>LAGRE DATA-OPPS.,</b> og</li> <li>• <b>NAVN</b> og <b>ENDRE STR.</b> har blitt flyttet til <b>Bluetooth/SMARTTELEFONINNST.</b></li> </ul>	217, 228, 235, 236	8, 12	3.00
11	<p>Kameraet kan nå brukes som webkamera.</p> <p><b>TILKOBLINGSINNSTILLING</b> &gt; <b>INNSTIL. AV PC-MODUS</b>-elementet i oppsettmenyen er derfor blitt omdøpt til <b>TILKOBLINGSMODUS,</b> og et <b>WEBCAM</b>-alternativ er blitt lagt til.</p>	239	14	2.00
12	<p>Fremgangsmåten for trådløs tilkobling til smarttelefoner er endret.</p>	274	15	3.00

# Endringer og tillegg

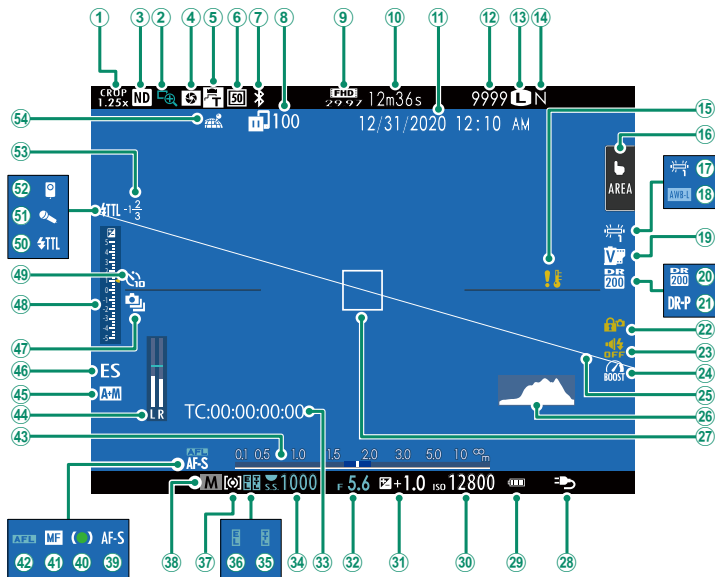
Endringer og tillegg er som følger.

X100V Brukermanual: 16

Ver. 2.00

## EVF/LCD-skjermen


③ Posisjonen til ND-filteret er endret.



**ND-FILTER**

Hvis du velger **PÅ**, aktiveres kameraets innebygde nøytrale tethets (ND)-filter, som reduserer eksponering ved tilsvarende 4 EV. Dette tillater lengre lukkerhastigheter eller større blenderåpninger sammen med skarpt belyste motiver, slik at du kan oppnå uskarpheit i bevegelse eller myke bakgrunnsdetaljer uten risiko for overeksponering.

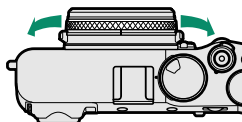
Alternativer	
<b>PÅ</b>	<b>AV</b>

 ND-filteret kan nå brukes under filmopptak.

Bruk den digitale telekonverteren for å forstørre bildet ytterligere, samtidig som du behandler det for et resultat som er skarpt med høy oppløsning.

1 Tilordne **DIGITAL TELE-KONV.** til kontrollringen.

2 Velg zoomvinkel ved bruk av kontrollringen.



Standard (35 mm \*)



\* 35 mm formatekvivalent

50 mm \*



70 mm \*



3 Ta bilder med den valgte zoomvinkelen.



- Bildekvaliteten synker litt ved **DIGITAL TELE-KONV.**-innstillinger på 50 og 70 mm.
- Den digitale telekonverteren kan nå brukes til RAW-bilder.
- Den digitale telekonverteren kan være utilgjengelig i noen moduser.



- Du kan også få tilgang til digitale telekonverteringsinnstillinger via **FILMINNSTILLING > DIGITAL TELE-KONV.**
- Tilgjengelige zoomvinkler når en konverteringslinse er festet er 72 og 100 mm for telekonverteringslinser (telekonvertere) og 41 og 58 mm for vidvinkel-konverteringslinser.

Innstillingene som kan justeres når du konverterer bilder fra RAW-til et annet format, er:

<b>Innstilling</b>	<b>Beskrivelse</b>
<b>TILBAKESTILLER OPPTAKSINNST</b>	Opprett en kopi med innstillingene som var i bruk da bildet ble tatt.
<b>BILDESTØRRELSE</b>	Velg en bildestørrelse.
<b>BILDEKVALITET</b>	Justere bilde kvaliteten.
<b>ØKE/MINSKE FØLSOMHETEN</b>	Juster eksponering.
<b>DYNAMISK OMFANG</b>	Fremhever detaljer i høylys for naturlig kontrast.
<b>D-SPEKTER PRIORITERT</b>	Reduser tap av detaljer i høylys og skygger for naturlige resultater når du fotograferer motiver med høy kontrast.
<b>FILMSIMULERING</b>	Simuler effektene hos forskjellige filmtyper.
<b>MONOKROMATISK FARGE</b>	Legg til et varmt eller kjølig skjær på monokrome bilder.
<b>TEKSTUREFFEKT</b>	Legg til en filmtekstureffekt.
<b>FARGEKROMEFFEKT</b>	Øk spekteret av tilgjengelige fargetoner for gjengivelse av farger som har en tendens til å være svært mettede, som for eksempel røde, gule og grønne.
<b>FARGE KROM FX BLÅ</b>	Øk spekteret av fargetoner som er tilgjengelig for å gjengi blåfarger.
<b>HVITBALANSE</b>	Juster hvitbalansen.
<b>HVITBALANSE JUSTERING</b>	Finjuster hvitbalansen.
<b>TONEKURVE</b>	Juster skygger og lyse områder.
<b>FARGE</b>	Juster fargetetthet.
<b>SKARPHET</b>	Gjør konturer skarpere eller mykere.
<b>STØYREDUSERING</b>	Behandle kopien for å redusere marmorering.
<b>KLARHET</b>	Øk definisjonen.
<b>FARGEROM</b>	Velg fargerommet som skal brukes for fargereproduksjon.
<b>HDR</b>	Reduser tap av detaljer i skygger og lyse områder.
<b>DIGITAL TELE-KONV.</b>	Prosesser bildet med bildebehandling med superoppløsning for å lage en forstørret kopi med lengre tilsynelatende brennvidde.

 **OMRÅDEINNSTILLING**

Juster innstillingene for gjeldende tidssone.

**OMRÅDEINNSTILLING**

Velg tidssonen din fra et kart.




**SOMMERTID**


Slå sommertid på eller av.


Alternativ	Beskrivelse
<b>PÅ</b>	Sommertid på.
<b>AV</b>	Sommertid av.

**TIDSFORSKJELL**

Still kameraklokken umiddelbart fra din hjemmetidssone til lokal tid ved din destinasjon når du reiser. For å angi forskjellen mellom lokal tid og din hjemmetidssone.

 Bruk  **OMRÅDEINNSTILLING** for å velge din hjemmetidssone før du velger en lokal tidssone med  **LOKAL**.

- 1 Marker  **LOKAL** og trykk på **MENU/OK**.
- 2 Bruk fokusstikken (fokusspaken) til å velge den lokale tidssonen. Trykk på **MENU/OK** når innstillingene er fullført.

 Velg **PÅ** for å aktivere sommertid.



For å stille kameraklokken til lokal tid, marker **↔ LOKAL** og trykk på **MENU/OK**. For å stille klokken til din hjemmetidssone, velg **HJEMME**.

Alternativer	
<b>↔ LOKAL</b>	<b>HJEMME</b>

 Hvis **↔ LOKAL** er valgt, vil **↔** vises i gult i omtrent tre sekunder når kameraet slås på.

## X100V Brukermanual: 204

Ver. 3.00

### TILBAKESTILL

Tilbakestill alternativer for opptak- eller oppsettmeny til standardverdier.

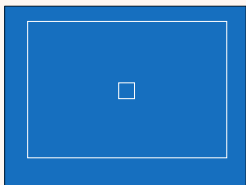
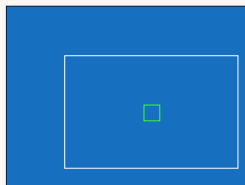
#### 1 Marker ønsket alternativ og trykk på **MENU/OK**.

Alternativ	Beskrivelse
<b>OPPTAKSMENY- TIL- BAKEST.</b>	Tilbakestill alle opptaksmenyens innstillinger fra egen- definert hvitbalanse og egendefinerte innstillingsbanker, som er opprettet ved hjelp av <b>ENDRE/LAGRE TILPAS. INNST.</b> til deres standardverdier.
<b>OPPSETTSTILB.ST.</b>	Tilbakestill alle innstillinger i oppsettsmenyen unntatt <b>DATO/TID</b> , <b>HJEMME OMRÅDEINNSTILLING</b> , <b>TIDS FORSKJELL</b> og <b>COPYRIGHT INFO</b> til standardverdiene.
<b>INITIALISERING</b>	Tilbakestill alle innstillinger unntatt egendefinert hvitbalan- se til standardverdier.

#### 2 En bekreftelsesdialog vises, marker **OK**, og trykk på **MENU/OK**.

**LYSE RAMME MINNEPOSISJON**

Den lyse rammen flyttes for å vise den faktiske beskjæringen når utløseren trykkes halvveis ned. Velg om det lyse bildefeltet skal forbli i den nye posisjonen når utløseren slippes.

*Normalvisning**Visning når utløseren er halvveis trykket ned*

Alternativ	Beskrivelse
<b>PÅ</b>	Den lyse rammen forblir i den nye posisjonen når utløseren slippes.
<b>AV</b>	Den lyse rammen går tilbake til sin normale posisjon når utløseren slippes.

## X100V Brukermanual: 217

### POSISJONSINFO

Ver. 3.00

Velg **PÅ** for å vise posisjonsinfo lastet ned fra en smarttelefon.

#### Alternativer

**PÅ**

**AV**

## X100V Brukermanual: 228

### Fn1-KNAPPINNSTILLING

Ver. 3.00

Velg hvilken funksjon **Fn1**-knappen skal ha under avspilling.

Alternativ	Beskrivelse
 <b>SMARTTELEFON OVERF.BEST.</b>	Ved å trykke på knappen merkes gjeldende bilde for overføring. Hvis kameraet for øyeblikket ikke er sammenkoblet med en smarttelefon, vises alternativet <b>Bluetooth/SMARTTELEFONINNST..</b>
 <b>VELG OG SMARTTELEFON OVERF.BEST.</b>	Ved å trykke på knappen vises en dialogboks der du kan velge bilder for opplastning til en smarttelefon som kameraet er koblet sammen med. Hvis kameraet for øyeblikket ikke er sammenkoblet med en smarttelefon, vises alternativet <b>Bluetooth/SMARTTELEFONINNST.</b> i stedet.
 <b>TRÅDLØS KOMMUNIK</b>	Knappen kan brukes for trådløse tilkoblinger.

## X100V Brukermanual: 235

### GEOTAGGING

Ver. 3.00

Hvis **PÅ** er valgt, vil posisjonsdata lastet ned fra en smarttelefon integreres i bilder når de tas.

#### Alternativer

**PÅ**

**AV**

## FUNK. (Fn) INNST.

## Tildele funksjoner til funksjonsknappene

## Roller som kan tildeles funksjonsknappene

Velg mellom:

- BILDESTØRRELSE
- BILDEKVALITET
- RAW
- FILMSIMULERING
- KORNEFFEKT
- FARGEKROMEFFEKT
- FARGE KROM FX BLÅ
- DYNAMISK OMFANG
- D-SPEKTER PRIORITERT
- HVITBALANSE
- KLARHET
- VELG TILPAS. INNST.
- FOKUSOMRÅDE
- FOKUSSJEKK
- AF-MODUS
- AF-C EGENDFINERTE INNST.
- ANSIKT VALG   \*
- ANSIKTPÅVISNING PÅ/AV \*
- AF-OMRÅDE BEGRENSER
- SPORT SØKEMODUS
- SELVUTLØSER
- AE BKT-INST.
- FOKUS BKT INNSTILLING
- LYSMÅLING
- LUKKERTYPE
- FLIMMERREDUKSJON
- ISO AUTO-INNST.
- KONVERTERINGSLINSE
- ND-FILTER
- TRÅDLØS KOMMUNIK.
- BLITSFUNKSJONINNSTILLING
- TTL-LÅS
- MODELLERINGSGLYS BLITS
- FULL HD-OPPTAK M HØY HAST.
- ZEBRA-INNSTILLING
- NIVÅJUST. FOR IND/EKST MIKROFON
- STILLEKONTROLL FOR FILM
- VIEW MODE-INNSTILLING
- FORHÅNDSVISNING DYBDESKARPHET
- FOR.-VIS. EKS./HVITBALANSE I M. MOD.
- NATURLIG SANNTIDSVISNING
- HISTOGRAM
- ELEKTRONISK VATER
- MODUS FOR STORE INDIK.
- KONTR.RINGINNST.
- LÅS EKSPONERINGSMÅLING ( 10)
- KUN AE-LÅS
- KUN AF-LÅS
- AE/AF LÅS
- AF-ON
- KUN AWB LÅSEMODOUS
- LÅSINNSTALLING
- YTELSE
- AUTO-BILDEOVERFØRING
- SLETT PARINGSMÅL
- Bluetooth PÅ/AV
- HURTIGMENY
- AVSPILLING
- INGEN (styring deaktivert)

\* Valg via funksjonsknappene er ikke tilgjengelig når OVF vises.

## LÅS EKSPONERINGSMÅLING

Hvis **LÅS EKSPONERINGSMÅLING** er valgt, kan du trykke på kontrollen for å måle motivet ditt ved bruk av **SPOT**-måling uansett hvilket alternativ som er valgt for  **FILMINNSTILLING** > **LYSMÅLING**. Alternativet som er valgt for  **FILMINNSTILLING** > **LYSMÅLING**, kan gjenopprettes ved å trykke på kontrollen igjen.

**LÅS**

Lås utvalgte kontroller for å forhindre uønsket bruk.

Alternativ	Beskrivelse
<b>LÅSINNSTILLING</b>	Velg mellom følgende: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>LÅS OPP</b>: Tilbakestille låsalternativene.</li><li>• <b>ALLE FUNKSJONER</b>: Lås alle kontroller i listen <b>FUN.-VALG</b>.</li><li>• <b>VALGT FUNKSJON</b>: Lås bare kontrollene som er valgt i listen <b>FUN.-VALG</b>.</li></ul>
<b>FUN.-VALG</b>	Velg kontrollene som skal være låst når <b>VALGT FUNKSJON</b> velges for <b>LÅSINNSTILLING</b> .



- Funksjonene som er valgt med **VALGT FUNKSJON** kan låses når som helst under opptak, ved å trykke og holde inne **MENU/OK**. For å låse opp funksjonene trykker du på og holder inne knappen igjen.
- **FUN.-VALG** > **SØKERVERLGER**-alternativet er blitt endret:
  - **SØKERVERLGER (ROTTER OG HOLD)**: Lås funksjonen som er tilordnet viewfinder selector, i sin rolle som funksjonsknapp.
  - **SØKERVERLGER**: Lås visningsvalget for EVF/OVF/ERF.

Justere Bluetooth-innstillinger.

Alternativ	Beskrivelse
<b>REGISTRERING AV PARING</b>	Koble kameraet sammen med en smarttelefon eller et nettbrett som smarttelefonappen er installert på.
<b>SLETT PARINGSMÅL</b>	Velg en tilkobling fra en liste over enheter som kameraet har blitt koblet til ved hjelp av <b>REGISTRERING AV PARING</b> . Velg <b>INGEN TILKOBLING</b> for å avslutte uten å koble til.
<b>SLETT REG. AV PARING</b>	Slett sammenkoblingsinformasjon for valgte enheter. Velg enheten i enhetslisten. Den valgte enheten vil også bli fjernet fra enhetene som er oppført i <b>SETT PARINGSMÅL</b> .
<b>Bluetooth PÅ/AV</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>PÅ</b>: Kameraet etablerer automatisk en Bluetooth tilkobling med parede enheter når det slås på.</li><li>• <b>AV</b>: Kameraet kobles ikke til via Bluetooth.</li></ul>
<b>AUTO-BILDEOVERFØRINGSBESTILLING</b>	Velg om bilder automatisk skal markeres for opplasting når de tas.
<b>SYNK. AV SMARTTELEFONPLASSERING</b>	Velg om kameraet skal synkroniseres med plasseringen til en sammenkoblet smarttelefon.
<b>NAVN</b>	Velg et navn ( <b>NAVN</b> ) for å identifisere kameraet i det trådløse nettverket (som standard tildeles kameraet et unikt navn).
<b>BILDEOVERFØRING MENS STRØM ER AV</b>	Velg om kameraet skal laste opp bilder til sammenkoblede smarttelefoner når det er slått av.
<b>ENDRE STR. </b>	Velg om du vil endre størrelsen på bildene for opplasting til smarttelefoner. Endring av størrelse gjelder kun for kopien som lastes opp til smarttelefonen; originalen blir ikke påvirket. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>PÅ</b>: Større bilder endres til  for opplasting.</li><li>• <b>AV</b>: Bildene lastes opp i original størrelse.</li></ul>



- Sørg for at smarttelefonen din kjører den siste versjonen av den aktuelle smarttelefonappen. Forskjellige operativsystemer bruker forskjellige apper; for mer informasjon se:  
<https://app.fujifilm-dsc.com/>
- Bilder lastes opp under opptak og avspilling og når kameraet er slått av hvis **PÅ** er valgt for både **Bluetooth PÅ/AV** og **AUTO-BILDEOVERFØRINGSBESTILLING**, eller hvis bilder for øyeblikket er valgt for opplasting ved hjelp av alternativet for **BILDEOVERFØRING** i avspillingsmenyen.
- Kameraklokken stilles automatisk til tiden som rapporteres av sammenkoblede smarttelefoner når appen startes.



Juster innstillingene for tilkobling til eksterne enheter.

Alternativ	Beskrivelse
<b>USB-KORTLESER</b>	Om du kobler kameraet til en datamaskin via USB aktiveres automatisk dataoverføringsmodus, slik at data kan kopieres til datamaskinen. Kameraet fungerer normalt når det ikke er tilkoblet.
<b>X WEBCAM</b>	Kameraet kan brukes som et webkamera når det er koblet til en datamaskin som kjører FUJIFILM X Webcam.
<b>USB RÅK/ GJ.OPP.SIKK.K.</b>	Å koble kameraet til en datamaskin via USB aktiverer automatisk USB RAW konvertering/backup gjenopprettingsmodus. Kameraet fungerer normalt når det ikke er tilkoblet. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>USB RÅK (krever FUJIFILM X RAW STUDIO):</b> Bruk kameraets bildebehandlingseenhet for raskt å konvertere RAW-filer til høykvalitets JPEG-bilder.</li><li>• <b>GJ.OPP.SIKK.K. (krever FUJIFILM X Acquire):</b> Lagre og laste inn kamerainnstillinger. Konfigurer kameraet på et øyeblikk, eller dele innstillinger med andre kameraer av samme type.</li></ul>



Besøk nettstedene nedenfor for å lære mer om eller laste ned følgende datamaskin-programvare:

- **Capture One Express Fujifilm:**  
<https://www.captureone.com/products-plans/capture-one-express/fujifilm>
- **Capture One Pro Fujifilm:**  
<https://www.captureone.com/explore-features/fujifilm>
- **FUJIFILM X Acquire:**  
<https://fujifilm-x.com/products/software/x-acquire/>
- **FUJIFILM X RAW STUDIO:**  
<https://fujifilm-x.com/products/software/x-raw-studio/>
- **RAW FILE CONVERTER EX powered by SILKYPPIX:**  
<https://fujifilm-x.com/support/download/software/raw-file-converter-ex-powered-by-silkypix/>
- **FUJIFILM X Webcam:**  
<https://fujifilm-x.com/products/software/x-webcam/>

## Koble til smarttelefoner

Få tilgang til trådløse nettverk og koble deg til datamaskiner, smarttelefoner eller nettbrett. For mer informasjon, se:

<http://fujifilm-dsc.com/wifi/>

## Smarttelefoner og nettbrett

### Installere smarttelefonapper

Før du oppretter en tilkobling mellom smarttelefonen og kameraet, må du installere minst én dedikert smarttelefonapp. Besøk følgende nettside og installer de ønskede appene på telefonen din.

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

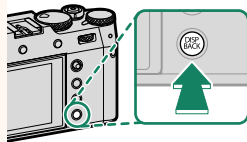


Tilgjengelige apper varierer med smarttelefonens operativsystem.

### Koble til en smarttelefon

Koble sammen kameraet og smarttelefonen og koble til via Bluetooth®.

- 1 Trykk på **DISP/BACK** mens opptaksinformasjon vises.

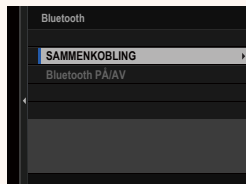


Du kan også gå direkte til trinn 3 ved å holde inne **DISP/BACK**-knappen under avspilling.

**2** Marker **Bluetooth** og trykk på **MENU/OK**.



**3** Marker **SAMMENKOBLING** og trykk på **MENU/OK**.

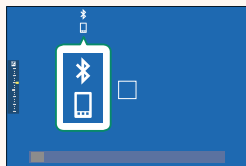


**4** Start appen på smarttelefonen og koble smarttelefonen sammen med kameraet.

Mer informasjon er tilgjengelig på følgende nettside:

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

Når sammenkobling er fullført, vil kameraet og smarttelefonen automatisk koble til via Bluetooth. Et smarttelefonikon og et hvitt Bluetooth-ikon vises i kameradisplayet når en tilkobling er opprettet.



- Når enhetene har blitt sammenkoblet, vil smarttelefonen automatisk koble seg til kameraet når appen startes.
- Deaktivering av Bluetooth når kameraet ikke er koblet til en smarttelefon reduserer forbruket av batteriet.


## Bruke smarttelefonappen

Les denne delen for informasjon om tilgjengelige alternativer for nedlasting av bilder til din smarttelefon ved hjelp av smarttelefonappen.

 Før du fortsetter, velg **PÅ** for **Bluetooth/SMARTTELEFONINNST.** > **Bluetooth PÅ/AV.**


### Velge og laste ned bilder ved hjelp av smarttelefonappen

Du kan laste ned valgte bilder til en smarttelefon ved hjelp av smarttelefonappen.

 Mer informasjon er tilgjengelig på følgende nettside:

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

### Laste opp bilder når de tas

Bilder som tas med **PÅ** valgt for  **TILKOBLINGSINNSTILLING** > **Bluetooth/SMARTTELEFONINNST.** > **AUTO-BILDEOVERFØRINGSBESTILLING** merkes automatisk for opplasting til den sammenkoblede enheten.

-  • Hvis **PÅ** er valgt for både **Bluetooth/SMARTTELEFONINNST.** > **Bluetooth PÅ/AV** og **BILDEOVERFØRING MENS STRØM ER AV** i menyen for  **TILKOBLINGSINNSTILLING**, fortsetter opplastingen til den sammenkoblede enheten selv når kameraet er slått av.
- Ved å velge **PÅ** for  **TILKOBLINGSINNSTILLING** > **Bluetooth/SMARTTELEFONINNST.** > **ENDRE STR.**  aktiveres komprimering, som reduserer filstørrelsen ved opplasting.

### Velge bilder for opplasting i avspillingsmenyen

Bruk **BILDEOVERFØRING** > **VELG BILDERUTER** for å velge bilder for opplasting til en sammenkoblet smarttelefon eller et nettbrett via Bluetooth®.

## Kopiere bilder til en datamaskin: PC AutoSave

Installer den siste versjonen av FUJIFILM PC AutoSave på datamaskinen for å laste opp bilder fra kameraet via trådløse nettverk (Wi-Fi).

### FUJIFILM PC AutoSave

For nedlastinger og annen informasjon, se:  
[http://app.fujifilm-dsc.com/en/pc\\_autosave/](http://app.fujifilm-dsc.com/en/pc_autosave/)

## Datamaskiner: Trådløse tilkoblinger

Du kan laste opp bilder fra kameraet ved hjelp av alternativet **PC AUTOLAGRE** i avspillingsmenyen.



# FUJIFILM

---

**FUJIFILM Corporation**

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

<https://fujifilm-x.com>

