

# FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

# X-H1

## Nye funksjoner

Versjon 2.00










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:



[http://www.fujifilm.com/support/digital\\_cameras/software/fw\\_table.html](http://www.fujifilm.com/support/digital_cameras/software/fw_table.html)

## Innhold

X-H1 firmware-versjon 2.00 legger til eller oppdaterer funksjonene som er oppført nedenfor. For informasjon om tidligere versjoner, besøk følgende nettside.

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

Nr.	Beskrivelse	X-H1 	Se 	Ver.
1	Den valgte verdien vises nå når en fargetemperatur er blitt valgt for hvitbalanse.	10, 12	1, 2	2.00
2	Kameraet viser nå et "lader"-ikon når det betjenes via USB eller ved hjelp av vekselstrømsadapteren AC-9VS som følger med det vertikale batteriforsterkergrepet VPB-XH1.	10, 12	1, 2	2.00
3	Et  <b>FOKUS BKT</b> -element har blitt lagt til driftsfunksjoner.	83, 84	3	1.10
4	Det er foretatt endringer i innholdet til valgene  <b>AF/MF-INNSTILLING</b> > <b>PEKESKJERM MODUS</b> i opptaksmenyen.	121	4	1.10
5	Et  <b>FOKUS BKT</b> -alternativ har blitt lagt til  <b>FILMINNSTILLING</b> > <b>DRIVINNSTILLING</b> > <b>BKT-INNSTILLING</b> > <b>VELG BKT TYPE</b> i opptaksmenyen.	124	5	1.10
6	Et <b>FOKUS BKT</b> -alternativ har blitt lagt til  <b>FILMINNSTILLING</b> > <b>DRIVINNSTILLING</b> > <b>BKT-INNSTILLING</b> i opptaksmenyen.	124	6	1.10
7	Alternativene <b>MODUS FOR STORE IND.(EVF)</b> og <b>MODUS FOR STORE IND.(LCD)</b> har blitt lagt til  <b>SKJERMINNSTILLING</b> i oppsettmenyen.	191	7, 8	1.10
8	Et <b>MODUS FOR STORE INNSTILLING.</b> -alternativ har blitt lagt til  <b>SKJERMINNSTILLING</b> i oppsettmenyen.	191	9	1.10
9	Ytterligere funksjoner kan nå tilordnes funksjonsknappene.	194, 218	10	1.10

Nr.	Beskrivelse	X-H1 	Se 	Ver.
10	<b>SLETT PARINGSMÅL</b> og <b>INNST. FOR SYNK. AV SMARTTELEFON</b> -alternativer er lagt til <b>TILKOBLINGS-INNSTILLING &gt; Bluetooth-INNSTILLINGER</b> i oppsettmenyen.	206	11	1.10
11	<b>TILKOBLINGS-INNSTILLING &gt; INNSTIL. AV PC-MODUS &gt; USB RÅK</b> alternativet i oppsettmenyen er nå <b>USB RÅK/GJ.OPP.SIKK.K..</b>	209	12	1.10
12	Det er foretatt endringer i hvordan kameraet viser batterinivået til det vertikale batteriforsterkeret VPB-XH1.	237	13	1.10
13	Filmer over 4 GB i størrelse tas nå opp i en enkelt fil.	168, 250, 282	14	2.00

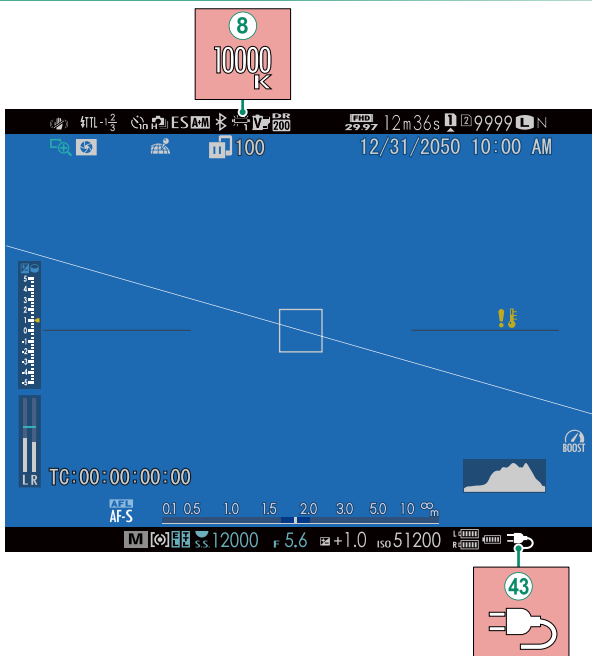



## Endringer og tillegg

Endringer og tillegg er som følger.

X-H1 Brukermanual:  10  
Den elektroniske søkeren

Ver. 2.00










- ⑧ Når en fargetemperatur er valgt for hvitbalanse (X-H1 Brukermanual  105), vises den valgte verdien nå i displayet.
- ④3 Kameraet viser nå et "lader"-ikon når det betjenes via USB eller ved hjelp av vekselstrømsadapteren AC-9VS som følger med det vertikale batteriforsterkeret VPB-XH1.




- ①6 Når en fargetemperatur er valgt for hvitbalanse (X-H1 Brukermanual 105), vises den valgte verdien nå i displayet.
- ④2 Kameraet viser nå et "lader"-ikon når det betjenes via USB eller ved hjelp av vekselstrømsadapteren AC-9VS som følger med det vertikale batteriforsterkergepet VPB-XH1.

**Bracketing**

- 2 Gå til **DRIVINNSTILLING > BKT-INNSTILLING** i menyen
-  **FILMINNSTILLING** og velg  **AE BKT**,  **ISO BKT**,
  -  **FILMSIMULERING BKT**,  **HVITBAL. BKT**,  **DYNAMISK OMFANG BKT** eller  **FOKUS BKT**.

 **FOKUS BKT**

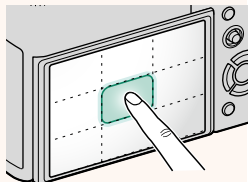
Hver gang utløserknappen trykkes ned tar kameraet en serie bilder som har forskjellig fokus for hvert bilde. Antall bilder, størrelsen på fokusendringen for hvert bilde og intervallet mellom bildene kan stilles inn ved hjelp av  **FILMINNSTILLING > DRIVINNSTILLING > BKT-INNSTILLING > FOKUS BKT**.

## Berøringskontroller for fokuszoom

Ulike berøringskontroller brukes under fokuszoom (fokuskontroll aktivert).

### Sentralt område

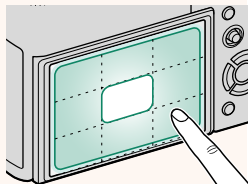
Ved å trykke på midten av skjermen utføres operasjonene nedenfor.



Pekeskjerm modus	Stillbilde	Filmopptak
<b>TRYKK TA BILDE</b>	<b>AF-S/MF:</b> Ta et bilde	
<b>AF</b>	<b>AF-S:</b> AF <b>MF:</b> Ta et bilde	<b>AF-S:</b> AF <b>MF:</b> ØYEBLIKKS-AF
<b>OMRÅDE</b>	<b>AF-S:</b> AF <b>MF:</b> Ta et bilde	
<b>AV</b>	<b>AF-S/MF:</b> AV	<b>AF-S/MF:</b> AV







### Andre områder

Hvis du trykker på andre områder, ruller du bare på skjermen, uansett om du fotograferer eller filmer, og uansett hvilket alternativ som er valgt for pekeskjerm-modus.





**BKT-INNSTILLING**

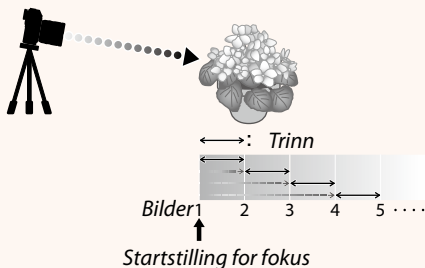
Alternativ	Beskrivelse
VELG BKT TYPE	Velg mellom  AE BKT,  ISO BKT,  FILMSIMULERING BKT,  HVITBAL. BKT,  DYNAMISK OMFANG BKT og  FOKUS BKT.

## FOKUS BKT

Alternativ	Beskrivelse
FOKUS BKT	Følgende innstillinger er tilgjengelige når <b>VELG BKT TYPE</b> er valgt for <b>FOKUS BKT</b> .
	<b>Alternativ</b>   <b>Beskrivelse</b>
	<b>BILDER</b>   Velg antall bilder.
	<b>TRINN</b>   Velg størrelse for fokusendring for hvert bilde.
<b>INTERVALL</b>   Velg intervallet mellom bildene.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ikke juster zoom under opptak.</li> <li>Den medfølgende blitsen utløses ikke.</li> </ul>

## Fokus og BILDER/TRINN

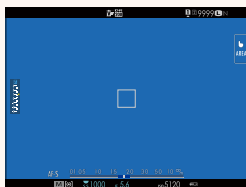
Forholdet mellom fokus og alternativene som er valgt for **BILDER** og **TRINN** vises på illustrasjonen.



- Fokus går fra startstillingen til uendelig.
- Små **TRINN**-verdier fører til små endringer i fokus og større verdier til større endringer.
- Uansett hvilket alternativ som er valgt for **BILDER**, vil opptaket avsluttes når fokus når uendelig.

Velg **PÅ** for å vise store indikatorer i den elektroniske søkeren. Indikatorerne som vises kan velges ved hjelp av


 **SKJERMINSTILLING > DISP.INNST. FOR STORE IND..**





AV



PÅ

 Noen ikoner vises ikke når **PÅ** er valgt for **MODUS FOR STORE IND.(EVF)**, inkludert:

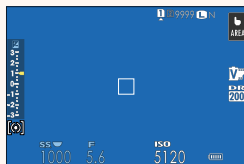
- Fokusindikator
- Fokusmodus
- Avstandsindikator
- Opptaksnivå
- Bildestab mode

 Dersom **MODUS FOR STORE INDIK.** er tilordnet en funksjonsknapp, kan knappen brukes til å veksle **MODUS FOR STORE INDIK.** til på (**PÅ**) og av (**AV**) ( 194, 218).

Velg **PÅ** for å vise store indikatorer på LCD-skjermen. Indikatorene som vises kan velges ved hjelp av **SKJERMINNSTILLING > DISP. INNST. FOR STORE IND..**



AV



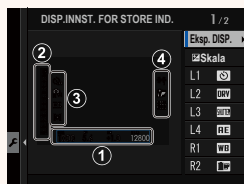
PÅ

! Noen ikoner vises ikke når **PÅ** er valgt for **MODUS FOR STORE IND.(LCD)**, inkludert:

- Fokusindikator
- Fokusmodus
- Avstandsindikator
- Opptaksnivå
- Bildestab mode

📄 Dersom **MODUS FOR STORE INDIK.** er tilordnet en funksjonsknapp, kan knappen brukes til å veksle **MODUS FOR STORE INDIK.** til på (**PÅ**) og av (**AV**) (📖 194, 218).

Velg indikatorene som skal vises når **PÅ** er valgt for **SKJERMINNSTILLING > MODUS FOR STORE IND.(EVF)** eller **MODUS FOR STORE IND.(LCD)**.





Alternativ	Beskrivelse
① <b>Eksp. DISP.</b>	Velg elementene som er oppført nederst i visningen. Valgte elementer angis med avkrysningsmerker (☑). For å fjerne markeringen, merker du avkrysningsmerkene og trykker på <b>MENU/OK</b> .
② <b>Skala</b>	Velg <b>PÅ</b> for å vise eksponeringsindikatoren.
③ <b>L1, L2, L3, L4</b>	Velg opptil fire store ikoner for visning på venstre side av skjermen.
④ <b>R1, R2, R3, R4</b>	Velg opptil fire store ikoner for visning på høyre side av skjermen.

**FUNK. (Fn) INNST.****Tildele funksjoner til funksjonsknappene**

- EKSP. KOMPENSASJON
- BILDESTØRRELSE
- BILDEKVALITET
- RAW
- FILMSIMULERING
- KORNEFFEKT
- DYNAMISK OMFANG
- D-SPEKTER PRIORITERT
- HVITBALANSE
- VELG TILPAS. INNST.
- FOKUSOMRÅDE
- FOKUSSJEKK
- AF-MODUS
- AF-C EGENDEFINERTE INNST.
- INNST ANSIKT-/ØYEPÅVISNING
- DRIVINNSTILLING
- SELVUTLØSER
- LUKKERTYPE
- ISO AUTO-INNST.
- BILDESTAB MODE
- MULTIEKSPONERING
- TRÅDLØS KOMMUNIK.
- BLITSFUNKSJONINNSTILLING
- TTL-LÅS
- MODELLERINGSGLYS BLITS
- FULL HD-OPPTAK M HØY HAST.
- FLIMMERREDUKSJON
- NIVÅJUST. FOR IND/EKST MIKROFON
- STILLEKONTROLL FOR FILM
- FORHÅNDSVISNING
- DYBDESKARPHET
- FOR.-VIS. EKS./HVITBALANSE I M. MOD.
- NATURLIG SANNTIDSVISNING
- HISTOGRAM
- ELEKTRONISK VATER
- MODUS FOR STORE INDIK.
- KUN AE-LÅS
- KUN AF-LÅS
- AE/AF LÅS
- AF-ON
- BLENDERINNST.
- YTELSE
- AUTO-BILDEOVERFØRING
- SLETT PARINGSMÅL
- Bluetooth PÅ/AV
- AVSPILLING
- INGEN (styring deaktivert)

Justere Bluetooth-innstillinger.

Alternativ	Beskrivelse
<b>REGISTRERING AV PARING</b>	For å pare kameraet med en smarttelefon eller et nettbrett, velg dette alternativet og start deretter FUJIFILM Camera Remote på smartenheten og trykk på <b>REGISTRERING AV PARING</b> .
<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-BILDEOVERFØRING</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>PÅ</b>: Marker bilder for opplasting mens de blir tatt.</li><li>• <b>AV</b>: Bildene er ikke merket for opplasting mens de tas, men JPEG-bilder kan velges for opplasting med alternativet <b>BILDEOVERFØRING</b> i avspillingsmenyen.</li></ul>
<b>INNST. FOR SYNK. AV SMARTTELEFON</b>	Velg om du vil synkronisere kameraet med klokkeslettet og/eller plasseringen til en parett smarttelefon. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>STED OG TID</b>: Synkroniser tid og plassering.</li><li>• <b>STED</b>: Synkroniser plassering.</li><li>• <b>TID</b>: Synkroniser tid.</li><li>• <b>AV</b>: Synkronisering av.</li></ul>

 **SETT PARINGSMÅL** kan også tilordnes en funksjonsknapp ( 194, 218).

Juster innstillinger for tilkobling til en datamaskin.


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>AUTOMATISK TETHERED USB-OPPTAK</b>	Kobling av kameraet til en datamaskin via USB gjør det mulig automatisk å tette fotograferingsmodus. Du kan også bruke FUJIFILM X Acquire til å lagre og laste kamerainnstillinger, slik at du kan rekonfigurere kameraet umiddelbart eller dele innstillinger med andre kameraer av samme type. Kameraet fungerer normalt når det ikke er tilkoblet.
<b>LÅST TETHERED USB-OPPTAK</b>	Kameraet fungerer i styrt opptak, selv når det ikke er koblet til en datamaskin. Med standardinnstillinger vil ikke bilder bli lagret på minnekortet, men bilder som tas mens kameraet ikke er tilkoblet vil bli overført til datamaskinen når den er tilkoblet.
<b>LÅST TRÅDLØST TETHERED OPPTAK</b>	Velg dette alternativet for fotografering med trådløs fjernkontroll. Velg et nettverk ved hjelp av  <b>TILKOBLINGSINNSTILLING &gt; NETTVERKSINNSTILLING.</b>
<b>USB RÅK/ GJ.OPP.SIKK.K.</b>	<p>Å koble kameraet til en datamaskin via USB aktiverer automatisk USB RAW konvertering/backup gjenopprettingsmodus. Kameraet fungerer normalt når det ikke er tilkoblet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>USB RÅK (krever FUJIFILM X RAW STUDIO):</b> Bruk kameraets bildebehandlingssenheter 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>



**Batterinivå**


En indikator for "kontroll batterinivå" vises når kameraet oppdager at grepbatteriene fortsatt er oppladet. Skjermen endres til å vise batterinivå når kameraet har fastsatt mengden av gjenværende lading.

**KOPIERE**


-  • Kopieringen avsluttes når mottakeren er full.
- Hvis du prøver å kopiere en fil på over 4 GB i størrelse til et minnekort med en kapasitet på 32 GB eller mindre, vil kopieringen avsluttes, og filen kopieres ikke.

**Mac OS X/macOS**

Bilder kan kopieres til datamaskinen din ved hjelp av Image Capture (følger med datamaskinen din) eller annen programvare.

-  • Bruk en kortleser til å kopiere filer over 4 GB i størrelse.

**Kapasitet for minnekort**

-  • Hvis minnekortet har en kapasitet på over 32 GB, vil filmer bli spilt inn i enkle filer, uansett størrelse. Hvis kortet har en kapasitet på 32 GB eller mindre, vil filmer over 4 GB i størrelse tas opp uavbrutt over flere filer.



# FUJIFILM

---

**FUJIFILM Corporation**

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

[http://www.fujifilm.com/products/digital\\_cameras/index.html](http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html)

