

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

X-H2

Nye funksjoner

Versjon 3.10




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

X-H2 firmware-versjon 3.10 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	Kommandohjulinnstillinger kan nå konfigureres for hver av opptaksmodusene P, S, A , og M. FRONT KOMMANDOVELGER 1, FRONT KOMMANDOVELGER 2, FRONT KOMMANDOVELGER 3 og BAKRE KOMMANDOVELGER kan nå konfigureres som kommandohjulinnstillinger. I tillegg har FR. KOMMANDOHJUL-BRYTER blitt lagt til som en funksjon som kan tildeles en funksjonsknapp.	1 14 18	3.00
2	Tilkobling- og opplastingsstatus-ikoner for Frame.io er blitt lagt til den elektroniske søkerens og LCD-skjermens opptaksvisninger.	2 3	2.00
3	Et ikon for AirGlu BT-tilkobling er lagt til i den elektroniske søkeren og LCD-skjermens opptaksvisning.	2 3	3.10
4	 SKJERMOPPSETT > TILPASSET BILDE INNST > BILDEOVERFØRING har endret navn til KOMMUNIKASJONSSTATUS og kan nå brukes til å slå bildeoverføring og tilkoblet enhetsvisning på eller av samtidig.	4	1.20
5	TIDSKODE SYNK. INNSTILLING er lagt til i  INNSTILLING AV TIDSKODE for synkronisering av tidskoder med en ekstern enhet. Tidskodeikonet under fotografering og avspilling er derfor endret.	2 3 5 6 8	3.10

Nr.	Beskrivelse	Se 	Ver.
6	Tilkobling- og opplastingsstatus-ikoner for Frame.io er blitt lagt til den elektroniske søkerens og LCD-skjermens avspillingsvisninger.	8	2.00
7	ISO-følsomhet kan nå endres med et kommandohjul.	9	3.00
8	Endringer er gjort til alternativene  KNAPP-/HJULINNSTILLING >  ISO-KNP-INNSTILLING >  SMARTTELEFON OVERF.BEST. og  VELG OG SMARTTELEFON OVERF.BEST. og alternativet  Frame.io OVERFØRINGSKØ har blitt lagt til.	11	2.00
9	KOBLE TIL ATOMOS AirGlu BT er lagt til blant elementene som kan tilordnes hurtigmenyen.	12 13	3.10
10	KOBLE TIL ATOMOS AirGlu BT er lagt til blant rollene som kan tilordnes funksjonsknappene.	14	3.10
11	KOBLE TIL ATOMOS AirGlu BT er lagt til blant rollene som kan tilordnes berøringsfunksjonene.	16	3.10
12	KOBLE TIL ATOMOS AirGlu BT er lagt til blant rollene som kan tilordnes linsens funksjonsknapper.	18	3.10
13	TG-BT1 stativgrep er lagt til listen over valgfritt tilbehør.	20	1.20
14	Nå kan bilder og filmer lastes opp til Frame.io.	23	2.00



Adobe, Adobe-logoen, Camera to Cloud, Frame.io, Lightroom og Photoshop er enten registrerte varemerker eller varemerker som tilhører Adobe i USA og/eller andre land.

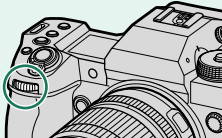
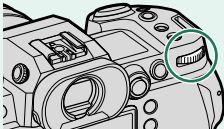
Endringer og tillegg

Endringer og tillegg er som følger.

Kommandohjulene

Ver. 3.00

De fremre og bakre kommandohjulene brukes til funksjonene nedenfor.

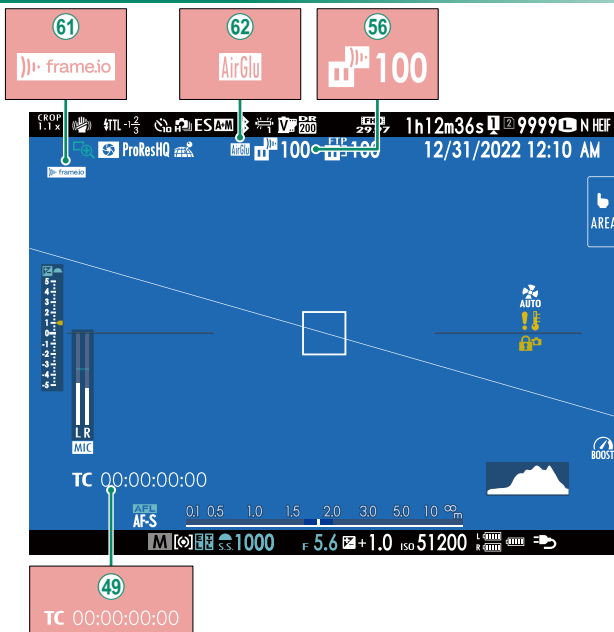
	Fremre kommandohjul	Bakre kommandohjul	
			
Opptak ¹	P	Velg den ønskede kombinasjonen av lukkertid og blenderåpning (programskift).	Juster eksponeringskompensasjon.
	S	Velg en lukkertid.	
	A	Juster blenderåpningen. ²	Velg en lukkertid.
	M	Juster blenderåpningen. ²	
	FILTER	Programskift.	
Menyer	Velg en menyfane eller bla gjennom menyene.	Marker menyelementer.	
Hurtigmeny	Velg elementer i hurtigmenyen.	Juster innstillingene i hurtigmenyen.	
Avspilling	Vis andre bilder.	<ul style="list-style-type: none">• Zoom inn eller ut (avspilling i fullskjerm).• Zoom inn eller ut (multibildeavspilling).	

1 Innstillinger for **FRONT KOMMANDOVELGER 1**, **FRONT KOMMANDOVELGER 2**, **FRONT KOMMANDOVELGER 3** og **BAKRE KOMMANDOVELGER** kan endres ved bruk av **☑ KNAPP-/HJULINNSTILLING > KOMMANDOHJULINNST.**

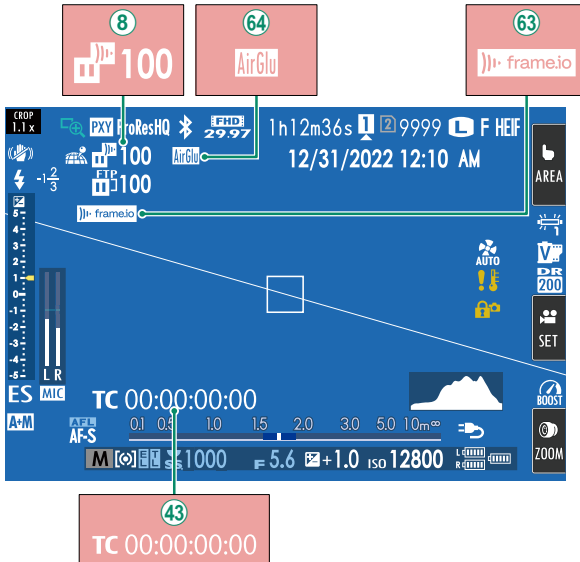
2 Gjelder hvis objektivet ikke har noen blenderring eller hvis en blenderring med en «A»-posisjon er i A-posisjonen.



Rotasjonsretningen for kommandohjulene kan velges ved å bruke **☑ KNAPP-/HJULINNSTILLING > KOMMANDOVELGER RETNING.**



- ④9 Tidskodeikonet er endret.
- ⑤6 Kameraet viser ikoner som viser status for filer valgt for eller som er under opplasting til Frame.io.
- ⑥1 Kameraet viser et ikon som viser tilkoblingsstatusen til Frame.io.
- ⑥2 Kameraet viser et ikon som indikerer status for tilkoblingen til eksterne enheter.



- ⑧ Kameraet viser ikoner som viser status for filer valgt for eller som er under opplasting til Frame.io.
- ④③ Tidskodeikonet er endret.
- ⑥③ Kameraet viser et ikon som viser tilkoblingsstatusen til Frame.io.
- ⑥④ Kameraet viser et ikon som indikerer status for tilkoblingen til eksterne enheter.

3 Velg elementer.

Marker elementer og trykk på **MENU/OK** for å velge eller velge bort.

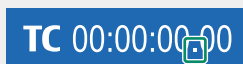
- INNRAMMINGSGUIDE
- FOKUSOMRÅDE
- AF AVSTANDSINDIKATOR
- MF AVSTANDSMÅLER
- HISTOGRAM
- LIVE-VISNING UTHEV ALARM
- OPPTAKSMODUS
- BLENDER/LUKKER/ISO
- INFORMASJONSBAGGRUNN
- Eksp. komp. (siffer)
- Eksp. komp. (skala)
- FOKUSMODUS
- LYSMÅLING
- LUKKERTYPE
- BLITS
- KONTINUERLIG-MODUS
- DUAL IS-MODUS
- BERØRINGSSKJERMMODUS
- HVITBALANSE
- FILMSIMULERING
- DYNAMISK OMFANG
- BOOST-MODUS
- KJØLEVIFTEINNSTILLING
- ANTALL BILDER IGJEN
- BILDESTR./KVALITET
- FILM-MODUS OG OPPTAKSTID
- DIGITAL TELE-KONV.
- KOMMUNIKASJONSSTATUS
- MIK NIVÅ
- VEILEDNINGSMELDING
- BATTERINIVÅ
- INNRAMMING

Ved bildefrekvens på **59.94P** og **29.97P** vil et avvik gradvis bygges opp mellom tidskoden (målt i sekunder) og den faktiske opptakstiden (målt i brøkdeler av et sekund). Velg om kameraet fjerner bilder etter behov for å tilpasse opptakstiden til tidskoden.

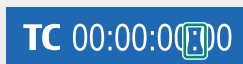
Alternativ	Beskrivelse
PÅ	Kameraet fjerner bilder for å opprettholde et nøyaktig samsvar mellom tidskoden og den faktiske opptakstiden.
AV	Bilder blir ikke fjernet.



- Tidskodevisningen varierer med det valgte alternativet.



PÅ



AV

- Bilerveduksjon deaktiveres hvis du velger bildefrekvens på **23.98P**.

Velg om du vil synkronisere tidskoder med en ekstern enhet.

KOBLE TIL ATOMOS AirGlu BT

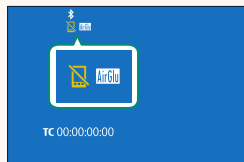
Hvis **PÅ** er valgt, kobler kameraet til parede eksterne enheter og synkroniserer tidskoder. Ettersom samtidig tilkobling med en smarttelefon ikke er mulig, vises smarttelefonikonet i gult på skjermen.

Alternativer	
PÅ	AV

REGISTRERING AV PARING

Par ATOMOS AirGlu BT og kameraet.

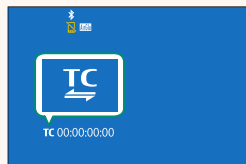
- Hvis kameraet kobles til ATOMOS AirGlu BT, vises et ikon på skjermen.


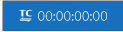
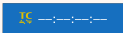
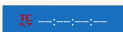


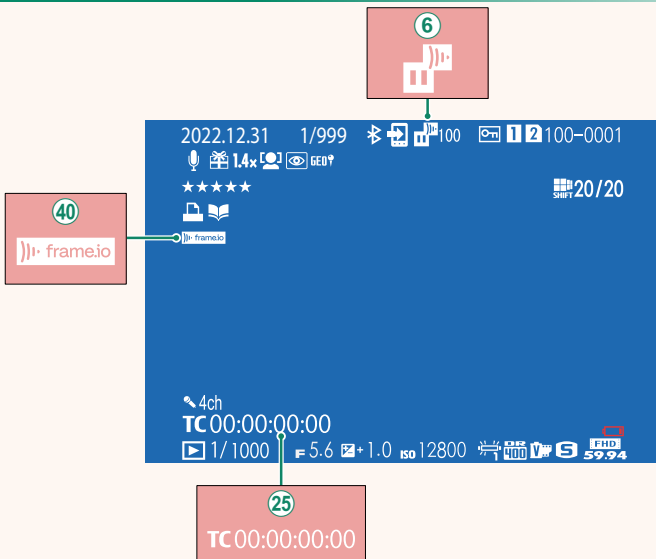
- Paringen med ATOMOS AirGlu BT kan avsluttes ved å bruke **Bluetooth/SMARTTELEFONINNST.** > **Bluetooth-ENHETSLISTE** i menyen for Nettverk/USB-innstilling.

Status for tidskodesynkronisering

Du kan kontrollere statusen for tidskodesynkronisering med ikonene som vises på EVF eller LCD-skjermen.



Ikon	Synkroniseringsstatus
 (hvit)	Funksjonen for tidskodesynkronisering brukes ikke.
 (hvit)	Tidskoder synkroniseres.
 (gul)	Eksterne enheter er frakoblet eller tidskoder synkroniseres ikke. Hvis tidskoder har blitt synkronisert én gang, og kameraet fortsetter å telle internt etter at KOBLE TIL ATOMOS AirGlu BT ble satt til PÅ , vises en verdi.
 (rød)	Tidskodene synkroniseres ikke fordi innstillingene for bildefrekvens er forskjellige. Hvis tidskoder har blitt synkronisert én gang, og kameraet fortsetter å telle internt etter at KOBLE TIL ATOMOS AirGlu BT ble satt til PÅ , vises en verdi.



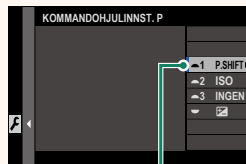
- ⑥ Kameraet viser ikoner som viser status for filer valgt for eller som er under opplasting til Frame.io.
- ②5 Tidskodeikonet er endret.
- ④0 Kameraet viser et ikon som viser tilkoblingsstatusen til Frame.io.

Funksjonene til fremre kommandohjul og bakre kommandohjul kan konfigureres for hver opptaksmodus.

- 1 Velg **KNAPP-/HJULINNSTILLING > KOMMANDOHJULINNST.**
- 2 Velg opptaksmodus.




- 3 Velg kommandohjulet for å konfigurere.



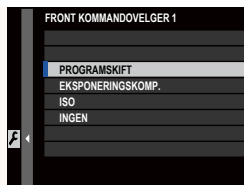
FRONT KOMMANDOVELGER 1

Alternativ	
▲1	FRONT KOMMANDOVELGER 1
▲2	FRONT KOMMANDOVELGER 2
▲3	FRONT KOMMANDOVELGER 3
▼	BAKRE KOMMANDOVELGER


 Innstillinger for fremre kommandohjul kan lagres til **FRONT KOMMANDOVELGER 1**, **FRONT KOMMANDOVELGER 2** og **FRONT KOMMANDOVELGER 3**. Du kan endre innstillingene ved å trykke på funksjonsknappen som **FR. KOMMANDOHJUL-BRYTER** er tildelt.

4 Velg funksjonen som skal tildeles.

Funksjoner som kan tildeles varierer avhengig av opptaksmodus.



Opptaksmodus	Funksjon
P	<ul style="list-style-type: none">• PROGRAMSKIFT• EKSPONERINGSKOMP.• ISO• INGEN
S	<ul style="list-style-type: none">• S.S.• EKSPONERINGSKOMP.• ISO• INGEN
A	<ul style="list-style-type: none">• BLENDER• EKSPONERINGSKOMP.• ISO• INGEN
M	<ul style="list-style-type: none">• S.S.• BLENDER• EKSPONERINGSKOMP.• ISO• INGEN

-  • **BLENDER** gjelder hvis objektivet ikke har noen blenderring eller hvis en blenderring med «A»-posisjon er i A-posisjon.
- Når opptaksmodusen er **M**, gjelder **EKSPONERINGSKOMP.** kun hvis ISO-følsomheten er satt til AUTO.

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

Alternativ	Beskrivelse
 SMARTTELEFON OVERF. BEST.	Ved å trykke på knappen merkes gjeldende bilde for overføring. Hvis kameraet for øyeblikket ikke er sammenkoblet med en smarttelefon, vises alternativet Bluetooth/SMARTTELEFONINNST.
 VELG OG SMARTTELEFON OVERF.BEST.	Ved å trykke på knappen vises en dialogboks der du kan velge bilder for opplasting til en smarttelefon som kameraet er koblet sammen med. Hvis kameraet for øyeblikket ikke er sammenkoblet med en smarttelefon, vises alternativet Bluetooth/SMARTTELEFONINNST. i stedet.
 FTP OVERF.BEST.	Ved å trykke på knappen merkes gjeldende bilde for opplasting til en FTP-server.
 FTP-PRIORITET OVERF. BEST.	Ved å trykke på knappen merkes gjeldende bilde for prioritert opplasting til en FTP-server. Bildet flyttes til starten av opplastingskøen.
 Frame.io OVERFØRINGSKØ	Ved å trykke på knappen merkes gjeldende bilde for opplasting til Frame.io.
 TRÅDLØS KOMMUNIK.	Knappen kan brukes for trådløse tilkoblinger.
 FTP OVERF.BEST. ,  FTP-PRIORITET OVERF.BEST. og  Frame.io OVERFØRINGSKØ	kan bare brukes når en FT-XH-filsender (ekstrautstyr) er koblet til.

Velg mellom:

- BILDESTØRRELSE
- BILDEKVALITET
- FILMSIMULERING
- KORNEFFEKT
- FARGEKROMEFFEKT
- FARGE KROM FX BLÅ
- GLATT HUD-EFFEKT
- DYNAMISK OMFANG
- D-SPEKTER PRIORITERT
- HVITBALANSE
- F.TEMP. I HV.B. (NÅR  VELGES)
- HØYLYS NIVÅ
- SKYGGJE NIVÅ
- FARGE
- SKARPHET
- KLARHET
- HØYTT ISO NR
- FOKUSMODUS
- AF-MODUS
- AF-C EGENDEFINERTE INNST.
-  INNST ANSIKT-/ØYEPÅVISNING
- INNSTILLING FOR OBJEKTOPPDAGELSE
- MF-HJELP
- PEKESKJERM MODUS
- SELVUTLØSER
- LYSMÅLING
- LUKKERTYPE
- FLIMMERREDUKSJON
- ISO
- BLITSFUNKSJONINNSTILLING
- BLITSKOMPENSASJON
- FILMMENY OPPLØSN./STØRR.FORH.
- FILMMODUS BILDEHASTIGHET
- BIT-FREKVENNS
- OPPTAK M HØY HAST.
-  BILDESTABILISERINGSMODUS
-  BILDESTAB.MODUS FORSTERKNING
- NIVÅJUST. FOR IND/EKST MIKROFON
- KOBLE TIL ATOMOS AirGlu BT
- EVF/LCD-LYSSTYRKE
- EVF/LCD-FARGE
- INGEN




For å deaktivere funksjonsknappen velger du **INGEN**.

- FILMSIMULERING
- DYNAMISK OMFANG
-  HVTBALANSE
-  F.TEMP. I HV.B. (NÅR  VELGES)
- HØYLYS NIVÅ
- SKYGGE NIVÅ
- FARGE
- SKARPHET
- HØY ISO NR
-  INNST ANSIKT-/ØYEPÅVISNING
- INNSTILLING FOR OBJEKTOPPDAGELSE
- MF-HJELP
- PEKESKJERM MODUS
- LYSMÅLING
- ISO FOR FILM
- FILMMENY OPPLØSN./STØRR.FORH.
- FILMMODUS BILDEHASTIGHET
- BIT-FREKVENS
- OPPTAK M HØY HAST.
- FOKUSMODUS
- FILM AF-MODUS
- KORR. FORSTØRR. M/VID.BESKJ.
-  BILDESTABILISERINGSMODUS
-  BILDESTAB.MODUS FORSTERKNING
- LUKKERHASTIGHET
- BLENDER (FILM-OPTIM. KONTROLL )
- NIVÅJUST. FOR IND/EKST MIKROFON
- KOBLE TIL ATOMOS AirGlu BT
- EVF/LCD-LYSSTYRKE
- EVF/LCD-FARGE
- INGEN



For å deaktivere funksjonsknappen velger du **INGEN**.

Funksjonsknappenes funksjoner kan velges ved bruk av alternativet  **KNAPP-/HJULINNSTILLING** > **FUNK. (Fn) INNST.** i oppsettmenyen.

-  NÅR SATT **M** (AV/PÅ-BRYTER)
- BILDESTØRRELSE
- BILDEKVALITET
- RAW
- FILMSIMULERING
- KORNEFFEKT
- FARGEKROMEFFEKT
- FARGE KROM FX BLÅ
- GLATT HUD-EFFEKT
- DYNAMISK OMFANG
- D-SPEKTER PRIORITERT
- HVITBALANSE
- KLARHET
- HENT CUSTOM1-INNST.
- FOKUSOMRÅDE
- FOKUSSJEKK
- FOKUSMODUS
- AF-MODUS
- AF-C EGENDEFINERTE INNST.
- ANSIKTPÅVISNING PÅ/AV
- HØYRE/VENSTRE ØYE BYTTE
- OBJEKTOPPDAGELSE AV/PÅ
- AF-OMRÅDE BEGRENSER
- HOLD FOKUSSJEKK
- SPORT SØKEMODUS
- PRE-OPPTATT **ES** 
- SELVUTLØSER
- AE BKT-INST.
- FOKUS BKT INNSTILLING
- LYSMÅLING
- LUKKERTYPE
- FLIMMERREDUKSJON
- FLIMRELØS L.H.-INNSTILLING
- ISO
- BILDESTAB MODE
-  DIGITAL TELE-KONV./
 DIGITAL ZOOM
- TRÅDLØS KOMMUNIK.
- BLITSFUNKSJONINNSTILLING
- TTL-LÅS
- MODELLERINGSLYS BLITS
- UTLØSER FOR FILMOPPTAK
- OPPTAK M HØY HAST.
- KORR.FRST. M/VI.BSK.
-  BILDESTAB.MODUS FORST.
- ZEBRA-INNSTILLING
- KJØLEVIFTEINNSTILLING
- NIVÅJUST. FOR IND/EKST MIKROFON
- 4knI LYDAVSPILLING
- FILM-OPTIM. KONTROLL 
- KOBLE TIL ATOMOS AirGlu BT
- VIEW MODE-INNSTILLING
- EVF/LCD-BRYTER
- FORHÅNDSVISNING DYBDESKARPHET
- FOR.-VIS. EKS./HVITBALANSE I M. MOD.
- NATURLIG SANNTIDSVISNING
- HISTOGRAM
- ELEKTRONISK NIVÅBYTTE
- MODUS FOR STORE INDIK.

- F-Log VISNINGSASSISTANSE
- FR. KOMMANDOHJUL-BRYTER
- KOMMANDOHJULLÅS
- ZOOM-/FOKUS-KONTR.RING
- KONSTANT HASTIGHETSZOOM (T)
- KONSTANT HASTIGHETSZOOM (W)
- **MF** KONSTANT HASTIGHETSFOKUS (N)
- **MF** KONSTANT HASTIGHETSFOKUS (F)
- KUN AE-LÅS
- KUN AF-LÅS
- AE/AF LÅS
- AF-ON
- KUN AWB LÅSEMODUS
- LÅSINNSTILLING
- YTELSE
- AUTO-BILDEOVERFØRINGSBESTILLING
- Bluetooth PÅ/AV
- HURTIGMENY
- AVSPILLING
- INGEN



For å deaktivere funksjonsknappen velger du **INGEN**.

Tildeling av funksjoner til berøringsfunksjonsbevegelser

Ver. 3.10

Funksjonene til berøringsfunksjonsbevegelser kan velges ved bruk av alternativet  **KNAPP-/HJULINNSTILLING > FUNK. (Fn) INNST.** i oppsettmenyen.

- BILDESTØRRELSE
- BILDEKVALITET
- RAW
- FILMSIMULERING
- KORNEFFEKT
- FARGEKROMEFFEKT
- FARGE KROM FX BLÅ
- GLATT HUD-EFFEKT
- DYNAMISK OMFANG
- D-SPEKTER PRIORITERT
- HVITBALANSE
- KLARHET
- HENT CUSTOM1-INNST.
- FOKUSOMRÅDE
- FOKUSSJEKK
- FOKUSMODUS
- AF-MODUS
- AF-C EGENDEFINERTE INNST.
- ANSIKTPÅVISNING PÅ/AV
- HØYRE/VENSTRE ØYE BYTTE
- OBJEKTOPPDAGELSE AV/PÅ
- AF-OMRÅDE BEGRENSER
- HOLD FOKUSSJEKK
- SPORT SØKEMODUS
- PRE-OPPTATT 
- SELVUTLØSER
- AE BKT-INST.
- FOKUS BKT INNSTILLING
- LYSMÅLING
- LUKKERTYPE
- FLIMMERREDUKSJON
- FLIMRELØS L.H.-INNSTILLING
- ISO
- BILDESTAB MODE
-  DIGITAL TELEKONV./
-  DIGITAL ZOOM
- TRÅDLØS KOMMUNIK.
- BLITSFUNKSJONINNSTILLING
- TTL-LÅS
- MODELLERINGSGLYS BLITS
- OPPTAK M HØY HAST.
- KORR.FRST. M/VI.BSK.
-  BILDESTAB.MODUS FORST.
- ZEBRA-INNSTILLING
- KJØLEVIFTEINNSTILLING
- NIVÅJUST. FOR IND/EKST MIKROFON
- 4knI LYDAVSPILLING
- FILM-OPTIM. KONTROLL 
- KOBLE TIL ATOMOS AirGlu BT
- VIEW MODE-INNSTILLING
- EVF/LCD-BRYTER
- FORHÅNDSVISNING DYBDESKARPHET
- FOR.-VIS. EKS./HVITBALANSE I M. MOD.
- NATURLIG SANNTIDSVISNING
- HISTOGRAM
- ELEKTRONISK NIVÅBYTTE
- MODUS FOR STORE INDIK.


- F-Log VISNINGSASSISTANSE
- KOMMANDOHJULLÅS
- ZOOM-/FOKUS-KONTR.RING
- LÅSINNSTILLING
- YTELSE
- AUTO-BILDEOVERFØRINGSBESTILLING
- Bluetooth PÅ/AV
- HURTIGMENY
- AVSPILLING
- INGEN



For å deaktivere berøringsfunksjonsbevegelsene velger du **INGEN**.

Tildel funksjoner til funksjonsknappene på objektivet

Ver. 3.10

Funksjonene til funksjonsknappene på objektivet kan velges ved bruk av alternativet  **KNAPP-/HJULINNSTILLING** > **FUNKSJONSINNSTL. (Fn) STRØMZOOMOBJEKTIV** i oppsettmenyen.

-  NÅR SATT **M** (AV/PÅ-BRYTER)
- BILDESTØRRELSE
- BILDEKVALITET
- RAW
- FILMSIMULERING
- KORNEFFEKT
- FARGEKROMEFFEKT
- FARGE KROM FX BLÅ
- GLATT HUD-EFFEKT
- DYNAMISK OMFANG
- D-SPEKTER PRIORITERT
- HVITBALANSE
- KLARHET
- HENT CUSTOM1-INNST.
- FOKUSOMRÅDE
- FOKUSSJEKK
- FOKUSMODUS
- AF-MODUS
- AF-C EGENDEFINERTE INNST.
- ANSIKTPÅVISNING PÅ/AV
- HØYRE/VENSTRE ØYE BYTTE
- OBJEKTOPPDAGELSE AV/PÅ
- AF-OMRÅDE BEGRENSER
- HOLD FOKUSSJEKK
- SPORT SØKEMODUS
- PRE-OPPTATT 
- SELVUTLØSER
- AE BKT-INNST.
- FOKUS BKT INNSTILLING
- LYSMÅLING
- LUKKERTYPE
- FLIMMERREDUKSJON
- FLIMRELØS L.H.-INNSTILLING
- ISO
- BILDESTAB MODE
-  DIGITAL TELE-KONV./
-  DIGITAL ZOOM
- TRÅDLØS KOMMUNIK.
- BLITSFUNKSJONINNSTILLING
- TTL-LÅS
- MODELLERINGSLYS BLITS
- UTLØSER FOR FILMOPPTAK
- OPPTAK M HØY HAST.
- KORR.FRST. M/VI.BSK.
-  BILDESTAB.MODUS FORST.
- ZEBRA-INNSTILLING
- KJØLEVIFTEINNSTILLING
- NIVÅJUST. FOR IND/EKST MIKROFON
- 4knl LYDAVSPILLING
- FILM-OPTIM. KONTROLL 
- KOBLE TIL ATOMOS AirGlu BT
- VIEW MODE-INNSTILLING
- EVF/LCD-BRYTER
- FORHÅNDSVISNING DYBDESKARPHET
- FOR.-VIS. EKS./HVITBALANSE I M. MOD.
- NATURLIG SANNTIDSVISNING
- HISTOGRAM
- ELEKTRONISK NIVÅBYTTE

- MODUS FOR STORE INDIK.
- F-Log VISNINGSSASSISTANSE
- FR. KOMMANDOHJUL-BRYTER
- KOMMANDOHJULLÅS
- ZOOM-/FOKUS-KONTR.RING
- KONSTANT HASTIGHETSZOOM (T)
- KONSTANT HASTIGHETSZOOM (W)
- **MF** KONSTANT HASTIGHETSFOKUS (N)
- **MF** KONSTANT HASTIGHETSFOKUS (F)
- KUN AE-LÅS
- KUN AF-LÅS
- AE/AF LÅS
- AF-ON
- KUN AWB LÅSEMODUS
- LÅSINNSTILLING
- YTELSE
- AUTO-BILDEOVERFØRINGSBESTILLING
- Bluetooth PÅ/AV
- HURTIGMENY
- AVSPILLING
- INGEN



- For å deaktivere funksjonsknappen velger du **INGEN**.
- Valgt funksjonslås er ikke tilgjengelig når **KONSTANT HASTIGHETSZOOM (T)** eller **KONSTANT HASTIGHETSZOOM (W)** er tildelt en funksjonsknapp på objektivet.

Følgende valgfrie tilbehør er tilgjengelig fra Fujifilm. For nyeste informasjon om ekstrautstyr som er tilgjengelig i ditt område, kontakt din lokale Fujifilm-representant eller besøk <https://fujifilm-x.com/support/compatibility/cameras/>.

Oppladbare Li-ion-batterier

NP-W235: NP-W235 oppladbare batterier med ekstra ladekapasitet kan kjøpes ved behov.

Dobbel batteriladere

BC-W235: BC-W235 kan lade opptil to NP-W235-batterier om gangen. Ved +25 °C, vil batteriene lade i løpet av omtrent 200 minutter. Hvis du bruker en enhet som tilfører strøm med en effekt på 30 W eller over, reduseres ladetidene til så lite som 150 minutter.

Øyekopper

EC-XH W/EC-XT L/EC-XT M/EC-XT S/EC-GFX: Koble til søkerens øyemusling for å forhindre at lys lekker inn i søkervinduet.

Fjerntålere

RR-100: Bruk for å redusere kameraristing eller for å holde lukkeren åpen under en langtidseksposering (ø2,5 mm).

Stereomikrofoner

MIC-ST1: En ekstern mikrofon for filmopptak.

FUJINON-objektiver

Objektiver i XF-/XC-serien: Utskiftbare objektiver for bruk sammen med FUJIFILM X-fatningen.

Objektiver i FUJINON MKX-serien: Kinoobjektiver til FUJIFILM X-stativ.

Makro utvidelsesrør

MCEX-11/16: Fest mellom kameraet og objektivet for å ta bilder ved høye reproduksjonsrater.

Telekonvertere

XF1.4X TC WR: Øker brennvidden til kompatible objektiver med omtrent 1,4x.

XF2X TC WR: Øker brennvidden til kompatible objektiver med omtrent 2,0x.

Festeadaptere

FUJIFILM M FESTEADAPTER: Gjør det mulig å bruke kameraet sammen med en lang rekke objektiver med M-feste.

Kamerahusdeksler

BCP-001: Dekk til kameraets objektivfatning når et objektiv ikke er montert.

Blitsenheter med skofeste

EF-X500: I tillegg til manuell og TTL-blitskontroll, har denne klipsmonterte blitsen et ledetall på 50 (ISO 100, m) og støtter FP (høyhastighetssynkronisering). Dette gjør at den kan brukes med lukkerhastigheter som overstiger blitsens synkroniseringshastighet. Blitsen støtter den valgfrie batteripakken EF-BP1 og Fujifilms optiske trådløse blitskontroll, og kan brukes som styringsenhet eller ekstern blitsenhet for ekstern trådløs blitsfotografering.

EF-BP1: Batteripakke for EF-X500 blitsenheter. Tar opptil 8 AA-batterier.

EF-60: I tillegg til manuell og TTL-blitskontroll, har denne klipsmonterte blitsen et ledetall på 60 (ISO 100, m) og støtter FP (høyhastighetssynkronisering). Dette gjør at den kan brukes med lukkerhastigheter som overstiger blitsens synkroniseringshastighet. Den kan også brukes som ekstern blits kontrollert av en valgfri EF-W1 trådløs styringsenhet.

EF-W1: Denne trådløse blitsstyringsenheten støtter NAS* trådløs kommunikasjonsstandard utviklet av Nissin Japan, og kan brukes med valgfrie EF-60 klipsmonterte blitsenheter og andre NAS-kompatible enheter.

* NAS er et registrert varemerke for Nissin Japan Ltd.

EF-X8: Denne kompakte, blitsenheten med klips trekker strøm fra kameraet, har et ledetall på omtrent 8 (ISO 100, m) og kan dekke synsvinkelen på et 16 mm objektiv (tilsvarer 24 mm i 35 mm format).

EF-42: Denne blits med klype har et ledetall på 42 (ISO 100, m) og støtter manuell og TTL-blitskontroll.

EF-X20: Denne blits med klype har et ledetall på 20 (ISO 100, m) og støtter manuell og TTL-blitskontroll.

EF-20: Denne blits med klype har et ledetall på 20 (ISO 100, m) og støtter TTL-blitskontroll (manuell blitskontroll støttes ikke).

Vertikale batterigrep

VG-XH: Se "Vertikale batterigrep".

Filsendere

FT-XH: Se «Filsendere».

Kjølevifter

FAN-001: Se «Kjølevifter».

Stativgrep

TG-BT1: Ta opp filmer, ta bilder eller juster zoomen på kompatible zoomobjektiver mens du holder dette Bluetooth-stativgrepet.

Gripebelter

GB-001: Gir bedre grep. Kan kombineres med et håndgrep for sikrere håndtering.

Dekselsett

CVR-XH: Et sett med deksler til X-H2. Inkluderer et synkroniseringsterminaldeksel, et blitsskodeksel og et minnekortspordeksel, samt to terminaldeksler for filsender/vertikalt batterigrep.

instax SHARE skrivere

SP-1/SP-2/SP-3: Koble til via trådløst LAN nettverk for å skrive ut bilder på instax film.

Bilder og filmer kan lastes opp direkte til Frame.io-plattformen over et nettverk når kameraet er koblet til en FT-XH-filsender (ekstraustyr).

For mer informasjon om bruk av Frame.io, besøk nettstedet nedenfor.

https://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/x-h2_connection/

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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

<https://fujifilm-x.com>

