

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

X-H2

Nya funktioner

Version 3.10




Funktioner som lagts till eller ändrats i samband med firmwareuppdateringar kanske inte längre överensstämmer med beskrivningarna i dokumentationen som medföljer produkten. Besök vår webbsida för information om tillgängliga uppdateringar för olika produkter:







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


Innehåll

X-H2:s firmwareversion 3.10 innebär nya och uppdaterade funktioner enligt nedan. Besök följande webbplats för tillgång till den senaste versionen av bruksanvisningen.

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

Nr.	Beskrivning	Se 	Ver.
1	Kommandoreglagens inställningar kan nu konfigureras separat för fotograferingslägena P , S , A och M . FRONTKOMMANDOREGLAGE 1 , FRONTKOMMANDOREGLAGE 2 , FRONTKOMMANDOREGLAGE 3 och BAKRE KOMMANDOREGLAGE kan nu konfigureras via inställningarna för kommandoreglage. Dessutom har FRÄMRE KOMMANDOREGLAGE lagts till som en funktion som du kan tilldela en funktionsknapp.	1 14 18	3.00
2	Ikoner för anslutnings- och uppladdningsstatus för Frame.io har lagts till i den elektroniska sökarens och LCD-skärmens visningar med fotograferingsinformation.	2 3	2.00
3	En AirGlu BT-anslutningsikon har lagts till i den elektroniska sökarens och LCD-skärmens fotograferingsdisplayer.	2 3	3.10
4	 SKÄRMINSTÄLLNING > ANP. BILD.INST. > BILDÖVERFÖRINGSUPPDRAG har bytt namn till KOMMUNIKATIONSSTATUS och kan nu användas för att slå på eller av bildöverföringsordning och visning på anslutna enheter samtidigt.	4	1.20
5	TIDKOD SYNK. INST. har lagts till  TIDKODSINSTÄLLNING för att synkronisera tidkoder med en extern enhet. Följaktligen har tidkodsikonen under fotografering och uppspelning ändrats.	2 3 5 6 8	3.10

Nr.	Beskrivning	Se 	Ver.
6	Ikoner för anslutnings- och uppladdningsstatus för Frame.io har lagts till i den elektroniska sökarens och LCD-skärmens bildvisningsmenyer.	8	2.00
7	ISO-känsligheten kan nu ändras med hjälp av ett kommando-reglage.	9	3.00
8	Ändringar har gjorts av  KNAPP-/RATTINSTÄLLNING >  ISO-KNAPPINSTÄLLNING >  SMARTPHONEÖVERF. och  VÄLJ & SMARTPHONEÖVERF. samtidigt som alternativet  Frame.io ÖVERFÖRINGSORD. har införts.	11	2.00
9	ANSLUT TILL ATOMOS AirGlu BT har lagts till de poster som kan tilldelas till snabbmenyn.	12 13	3.10
10	ANSLUT TILL ATOMOS AirGlu BT har lagts till de roller som kan tilldelas till funktionsknapparna.	14	3.10
11	ANSLUT TILL ATOMOS AirGlu BT har lagts till de roller som kan tilldelas till pekfunktionsgester.	16	3.10
12	ANSLUT TILL ATOMOS AirGlu BT har lagts till de roller som kan tilldelas till objektivfunktionsknapparna.	18	3.10
13	Stativgreppet TG-BT1 har lagts till som ett tillval i tillbehörslistan.	20	1.20
14	Fotografier och filmer kan nu överföras till Frame.io.	23	2.00

 Adobe, Adobe-logotypen, Camera to Cloud, Frame.io, Lightroom och Photoshop är antingen registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Adobe i USA och/eller andra länder.

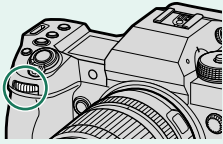
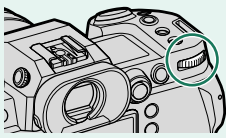
Ändringar och tillägg

Följande ändringar och tillägg har gjorts.

Kommandorattarna


Ver.3.00

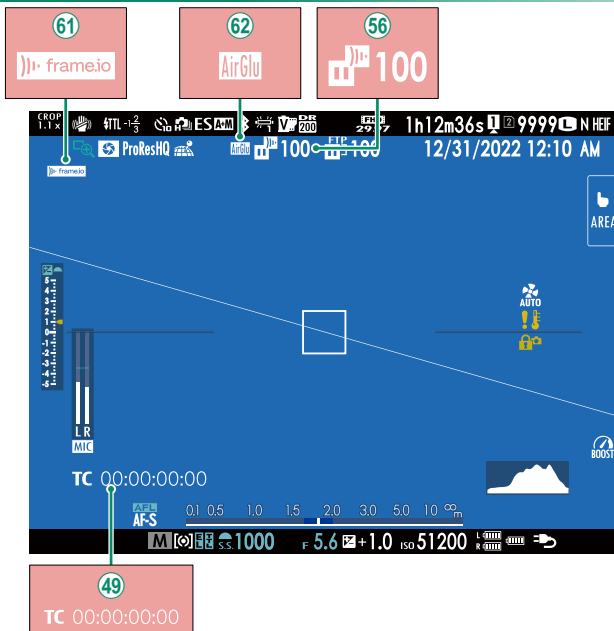
De bakre och främre kommandorattarna används för funktionerna nedan.

	Främre kommandoratt	Bakre kommandoratt	
			
Fotoläge ¹	P	Välj den önskade kombinationen av slutartid och bländare (programjustering).	Justera exponeringskompensationen.
	S	Välj en slutartid.	
	A	Justera bländaren. ²	
	M	Justera bländaren. ²	Välj en slutartid.
	FILTER	Programjustering.	Justera exponeringskompensationen.
Menyer	Välj menyflikar eller bläddra genom menyerna.	Markera menyalternativ.	
Snabbmeny	Välj alternativ i snabbmenyn.	Justera inställningarna i snabbmenyn.	
Uppspelning	Visa andra bilder.	<ul style="list-style-type: none">• Zooma in eller ut (helskärm-bildvisning).• Zooma in eller ut (multibildsvisning).	

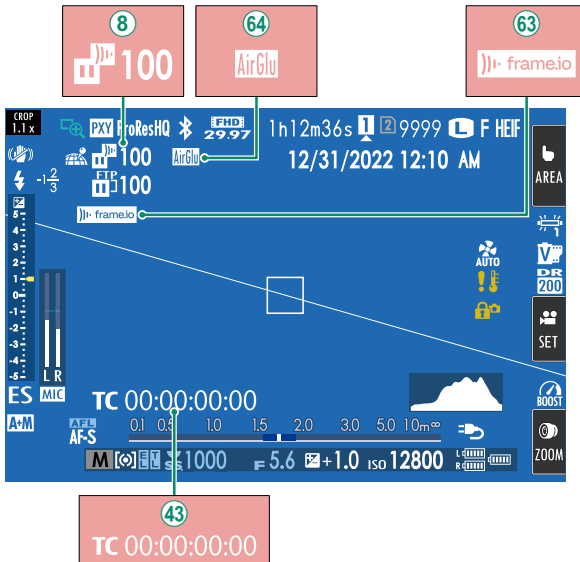
1 Inställningarna för **FRONTKOMMANDOREGLAGE 1**, **FRONTKOMMANDOREGLAGE 2**, **FRONTKOMMANDOREGLAGE 3** och **BAKRE KOMMANDOREGLAGE** kan ändras med hjälp av **☑ KNAPP-/RATTINSTÄLLNING > KOMMANDOREGLAGEINST.**

2 Gäller om objektivet saknar bländarring eller om en bländarring med en "A"-position är i läge **A**.

 Rotationsriktningen för kommandorattarna kan väljas med **☑ KNAPP-/RATTINSTÄLLNING > RIKTNING KOMMANDOREGLAGE**.



- ④9 Tidkodikonen har ändrats.
- ⑤6 Kameran visar ikoner som visar status för filer som valts för överföring eller som för närvarande överförs till Frame.io.
- ⑥1 Kameran visar en ikon som visar aktuell anslutningsstatus för Frame.io.
- ⑥2 Kameran visar en ikon som visar aktuell anslutningsstatus till externa enheter.



- ⑧ Kameran visar ikoner som visar status för filer som valts för överföring eller som för närvarande överförs till Frame.io.
- ④③ Tidkodikonen har ändrats.
- ⑥③ Kameran visar en ikon som visar aktuell anslutningsstatus för Frame.io.
- ⑥④ Kameran visar en ikon som visar aktuell anslutningsstatus till externa enheter.

3 Välj objekt.

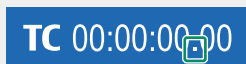
Markera objekt och tryck på **MENU/OK** för att välja eller välja bort.

- RKT. F INRMN
- FOKUSRAM
- AF-AVSTÅNDSINDIKATOR
- MF-AVSTÅNDSINDIKATOR
- HISTOGRAM
- REALTIDSBILD MARKERA VARN.
- FOTOLÄGE
- BLÄND./SLUTARTID/ISO
- INFORMATIONSBAKGRUND
- Expo. komp. (Siffr)
- Expo. komp. (Skala)
- FOKUSLÄGE
- LJUSMÄTMETOD
- SLUTARTYP
- BLIXT
- SERIELÄGE
- DUAL. IS-LÄGE
- PEKSKÄRM LÄGE
- VITBALANS
- FILMSIMULERING
- DYNAMISKT OMFÅNG
- BOOST-LÄGE
- INSTÄLLNINGAR FÖR KYLFLÄKT
- ÅTERSTÅENDE BILDER
- BILDSTORLEK/-KVALIT.
- FILMLÄGE & INSPELNINGSTID
- DIGITAL TELE-KONV.
- KOMMUNIKATIONSSTATUS
- MIKROFON NIVÅ
- VÄGLEDNINGSMEDDELANDE
- BATTERINIVÅ
- DISPOSITION INRAMNING

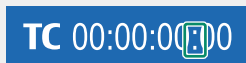
Med bildfrekvenser på **59.94P** och **29.97P** utvecklas en avvikelse gradvis mellan tidskoden (mäts i sekunder) och den verkliga inspelningstiden (mäts i delar av en sekund). Välj om kameran ska kasta bildrutor efter behov för att matcha inspelningstiden till tidskoden.

Alternativ	Beskrivning
PÅ	Kameran kastar bildrutor efter behov för att upprätthålla en strikt överensstämmelse mellan tidskoden och den verkliga inspelningstiden.
AV	Bildrutor kastas inte.

- Visningen av tidskoden varierar beroende på det alternativ som valts.



PÅ



AV

- Om en bildhastighet på **23.98P** väljs inaktiveras kastande av bildrutor.

Välj om tidkoder ska synkroniseras med en extern enhet.

ANSLUT TILL ATOMOS AirGlu BT

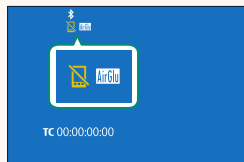
Om **PÅ** väljs ansluter kameran med parkopplade externa enheter och synkroniserar tidkoder. Eftersom samtidig anslutning med en smartphone inte är möjlig visas smartphone-ikonen i gult på skärmen.

Alternativ	
PÅ	AV

REGISTRERA PARKOPPLING

Parkoppla ATOMOS AirGlu BT och kameran.

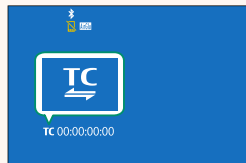
- Om kameran ansluter till ATOMOS AirGlu BT visas en ikon på skärmen.

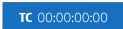
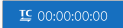
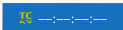
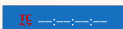


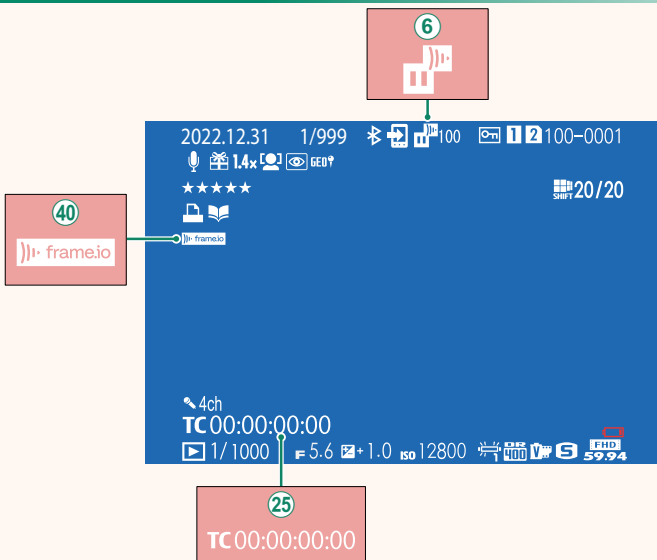
- Parkopplingen med ATOMOS AirGlu BT kan avslutas med **Bluetooth-/SMARTPHONEINST. > Bluetooth-ENHETSLISTA** i nätverks-/USB-inställningsmenyn.

Tidkodsynchroniseringsstatus

Du kan kontrollera tidkodens synkroniseringsstatus med ikonerna som visas på EVF- eller LCD-skärmen.



Ikon	Synkroniseringsstatus
 (vit)	Funktionen för tidkodsynchronisering används inte.
 (vit)	Tidkoder synkroniseras.
 (gul)	Externa enheter har kopplats bort eller tidkoderna synkroniseras inte. Om tidkoderna har synkroniserats en gång och kameran fortsätter att räkna internt efter ANSLUT TILL ATOMOS AirGlu BT har ställts in på PÅ visas ett värde.
 (röd)	Tidkoderna synkroniseras inte eftersom inställningarna för bildhastighet är olika. Om tidkoderna har synkroniserats en gång och kameran fortsätter att räkna internt efter ANSLUT TILL ATOMOS AirGlu BT har ställts in på PÅ visas ett värde.



- ⑥ Kameran visar ikoner som visar status för filer som valts för överföring eller som för närvarande överförs till Frame.io.
- ②5 Tidkodikonen har ändrats.
- ④0 Kameran visar en ikon som visar aktuell anslutningsstatus för Frame.io.

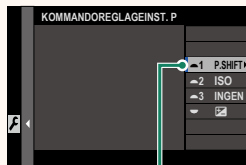
Funktionerna för de främre kommandoreglagen och det bakre kommandoreglaget kan konfigureras separat för de olika fotograferingslägena.

1 Välj  **KNAPP-/RATTINSTÄLLNING > KOMMANDOREGLAGEINST..**





2 Välj ett fotograferingsläge.



3 Välj det kommandoreglage du vill konfigurera.



FRONTKOMMANDOREGLAGE 1

Alternativ	
	FRONTKOMMANDOREGLAGE 1
	FRONTKOMMANDOREGLAGE 2
	FRONTKOMMANDOREGLAGE 3
	BAKRE KOMMANDOREGLAGE

 Inställningarna för frontkommandoreglagen kan sparas på **FRONTKOMMANDOREGLAGE 1**, **FRONTKOMMANDOREGLAGE 2** och **FRONTKOMMANDOREGLAGE 3**. Du kan växla vald inställning genom att trycka på den funktionsknapp som **FRÄMRE KOMMANDOREGLAGE** har tilldelats.

4 Välj den funktion du vill tilldela.




De funktioner som kan tilldelas varierar beroende på det valda fotograferingsläget.






Fotograferingsläge	Funktion
P	<ul style="list-style-type: none">• PROGRAMJUSTERING• EXPONERINGSKOMP.• ISO• INGEN
S	<ul style="list-style-type: none">• S.S.• EXPONERINGSKOMP.• ISO• INGEN
A	<ul style="list-style-type: none">• BLÄNDARE• EXPONERINGSKOMP.• ISO• INGEN
M	<ul style="list-style-type: none">• S.S.• BLÄNDARE• EXPONERINGSKOMP.• ISO• INGEN


- **BLÄNDARE** gäller om objektivet saknar bländarring eller om en bländarring med en "A"-position är i läge **A**.
- Om du använder fotograferingsläget **M**, gäller **EXPONERINGSKOMP.** endast om ISO-känsligheten är inställd på AUTO.

Välj den funktion som **ISO**-knappen ska ha under bildvisning.

Alternativ	Beskrivning
 SMARTPHONEÖVERF.	Den aktuella bilden märks för överföring när du trycker på knappen. Om kameran för närvarande inte är parkopplad med en smartphone visas alternativen för Bluetooth-/SMARTPHONEINST.
 VÄLJ & SMARTPHONEÖVERF.	När du trycker på denna knapp visas en dialogruta där bilder kan väljas för överföring till den smartphone som kameran är parkopplad med. Om kameran för närvarande inte är parkopplad med en smartphone visas alternativen för Bluetooth-/SMARTPHONEINST. istället.
 FTP ÖVERF.ORD.	Den aktuella bilden märks för överföring till en FTP-server när du trycker på denna knapp.
 FTP-PRIOÖVERFÖRINGSORD.	Den aktuella bilden märks med hög prioritet för överföring till en FTP-server när du trycker på denna knapp. Bilden flyttas i detta fall till början av överföringskön.
 Frame.io ÖVERFÖRINGSORD.	Den aktuella bilden märks för överföring till Frame.io när du trycker på denna knapp.
 TRÅDLÖS KOMMUNIKATION	Denna knapp kan användas för trådlösa anslutningar.





 **FTP ÖVERF.ORD.**,  **FTP-PRIOÖVERFÖRINGSORD.** och  **Frame.io ÖVERFÖRINGSORD.** kan endast användas när en FT-XH-filsändare (säljs separat) är ansluten.

Välj bland:

- BILDSTORLEK
- BILDKVALITET
- FILMSIMULERING
- KORNIQHET
- FÄRG KROM EFFEKT
- FÄRGKROMEFFEKT BLÅ
- SLÄT HUD EFFEKT
- DYNAMISKT OMFÅNG
- PRIORITERA D-OMFÅNG
- VITBALANS
- VITBAL. FÄRGTEMP. (VID VALD )
- HÖGDAGRAR
- LÅGDAGERNIVÅ
- FÄRG
- SKÄRPA
- KLARHET
- HÖGT ISO BR
- FOKUSLÄGE
- AF LÄGE
- AF-C ANPASSAD INSTÄLLNING
-  SPÅRA ANSIKTE/ÖGON INST.
- MOTIVIGENKÄNNINGSINSTÄLLNINGAR
- MAN. FOKUSHJÄLP
- PEKSKÄRM LÄGE
- SJÄLVUTLÖSARE
- LJUSMÄTMETOD
- SLUTARTYP
- FLIMMERREDUCERING
- ISO
- INSTÄLLNING BLIXTFUNKTION
- BLIXTKOMPENSATION
- FILMLÄGE UPPLÖS./ BILDFÖRHÅLLANDE
- BILDHASTIGHET FÖR FILMLÄGE
- ÖVERFÖRINGSKAPACITET
- HÖGHASTIGHETSINSP.
-  BILDSTABILISERINGSLÄGE
-  BILDSTABILISERING BOOSTLÄGE
- JUSTERING INTERN/EXTERN MIKROFON
- ANSLUT TILL ATOMOS AirGlu BT
- EVF/LCD-LJUSSTYR.
- EVF/LCD-FÄRG
- INGET




För att inaktivera funktionsknappen, välj **INGET**.

- FILMSIMULERING
- DYNAMISKT OMFÅNG
-  VITBALANS
-  VITBAL. FÄRGTEMP. (VID VALD **K**)
- HÖGDAGRAR
- LÅGDAGERNIVÅ
- FÄRG
- SKÄRPA
- HÖGT ISO BR
-  SPÅRA ANSIKTE/ÖGON INST.
- MOTIVIGENKÄNNINGSINSTÄLLNINGAR
- MAN. FOKUSHJÄLP
- PEKSKÄRM LÄGE
- LJUSMÄTMETOD
- FILMLÄGE-ISO
- FILMLÄGE UPPLÖS./
BILDFÖRHÅLLANDE
- BILDHASTIGHET FÖR FILMLÄGE
- ÖVERFÖRINGSKAPACITET
- HÖGHASTIGHETSINSP.
- FOKUSLÄGE
- AF I FILMLÄGE
- FAST FILMBESKÄRNING FÖRSTORN.
-  BILDSTABILISERINGSLÄGE
-  BILDSTABILISERING BOOSTLÄGE
- SLUTARHASTIGHET
- SLUTARE (FILMOPTIM. KONTR. )
- JUSTERING INTERN/EXTERN
MIKROFON
- ANSLUT TILL ATOMOS AirGlu BT
- EVF/LCD-LJUSSTYR.
- EVF/LCD-FÄRG
- INGET



För att inaktivera funktionsknappen, välj **INGET**.


Funktionerna som funktionsknapparna ska utföra kan väljas med hjälp av alternativet  **KNAPP-/RATTINSTÄLLNING** > **FUNK.(Fn)-INSTÄL.** i inställningsmenyn.

-  NÄR INSTÄLLT TILL **M** (PÅ/AV-BRYTARE)
- BILDSTORLEK
- BILDKVALITET
- RAW
- FILMSIMULERING
- KORNIGHET
- FÄRG KROM EFFEKT
- FÄRGKROMEFFEKT BLÅ
- SLÄT HUD EFFEKT
- DYNAMISKT OMFÅNG
- PRIORITERA D-OMFÅNG
- VITBALANS
- KLARHET
- ÅTERKALLA ANP. INST. 1
- FOKUSOMRÅDE
- FOKUS KONTROLL
- FOKUSLÄGE
- AF LÄGE
- AF-C ANPASSAD INSTÄLLNING
- SPÅRA ANSIKTE PÅ/AV
- BRYTARE HÖGER/VÄNSTER ÖGA
- MOTIVIGENKÄNNING PÅ/AV
- AF-AVSTÅNDSBEGRÄNSARE
- LÅS FOKUSKONTROLL
- SPORTSÖKARLÄGE
- FÖRFOTO  
- SJÄLVUTLÖSARE
- AE FÖRGR.INST
- FOKUS BKT-INSTÄLLNING
- LJUSMÄTMETOD
- SLUTARTYP
- FLIMMERREDUCERING
- FLIMMERLÖS SLUTARHAST. INSTÄLLN.
- ISO
- BILDSTAB LÄGE
-  DIGITAL TELE-KONV./
 DIGITAL ZOOM
- TRÅDLÖS KOMM.
- INSTÄLLNING BLIXTFUNKTION
- TTL-LÅS
- MODELLERINGSBLIXT
- UTLÖSARE FÖR FILMINSP.
- HÖGHASTIGHETSINSP.
- FAST FILMBESK. FRST.
-  BILDSTABILISERING BOOSTLÄGE
- ZEBRA-INSTÄLLNING
- INSTÄLLNINGAR FÖR KYLFLÄKT
- JUSTERING INTERN/EXTERN MIKROFON
- 4ch LJUDUPPSPELNING
- FILMOPTIMERAD KONTR.  
- ANSLUT TILL ATOMOS AirGlu BT
- VISNINGSLÄGE INSTÄLLNING
- EVF/LCD-BRYTARE
- FÖRHANDSGR. SKÄRPEDJUP
- FÖRHANDSVISA EXP./VB I MANUELLT LÄGE
- NATURLIG LIVE-VY
- HISTOGRAM
- BRYTARE FÖR ELEKTRONISK NIVÅ
- STORT INDIKATORLÄGE

- F-Log VISNINGSS ASSISTANS
- FRÄMRE KOMMANDOREGLAGE
- KOMMANDOREGLAGELÅS
- ZOOM/FOKUS-KONTROLLRING
- KONSTANT HASTIGHETSZOOM (T)
- KONSTANT HASTIGHETSZOOM (W)
- **MF** KON. HASTIGHETSFOKUS (N)
- **MF** KON. HASTIGHETSFOKUS (F)
- AE ENDAST LÅS
- AF ENDAST LÅS
- AE/AF LÅS
- AF-PÅ
- ENDAST AWB-LÅS
- LÅSINSTÄLLNING
- PRESTANDA
- AUTOMATISK BILDÖVERFÖRINGS
ORDNING
- Bluetooth PÅ/AV
- SNABBMENY
- UPPSPELNING
- INGET



För att inaktivera funktionsknappen, välj **INGET**.

Funktionerna som ska tilldelas pekskärmsgesterna kan väljas med hjälp av alternativet  **KNAPP-/RATTINSTÄLLNING** > **FUNK.(Fn)-INSTÄL.** i inställningsmenyn.

- BILDSTORLEK
- BILDKVALITET
- RAW
- FILMSIMULERING
- KORNIQHET
- FÄRG KROM EFFEKT
- FÄRGKROMEFFEKT BLÅ
- SLÄT HUD EFFEKT
- DYNAMISKT OMFÅNG
- PRIORITERA D-OMFÅNG
- VITBALANS
- KLARHET
- ÅTERKALLA ANP. INST. 1
- FOKUSOMRÅDE
- FOKUS KONTROLL
- FOKUSLÄGE
- AF LÄGE
- AF-C ANPASSAD INSTÄLLNING
- SPÅRA ANSIKTE PÅ/AV
- BRYTARE HÖGER/VÄNSTER ÖGA
- MOTIVIGENKÄNNING PÅ/AV
- AF-AVSTÅNDSBEGRÄNSARE
- LÅS FOKUSKONTROLL
- SPORTSÖKARLÄGE
- FÖRFOTO  
- SJÄLVUTLÖSARE
- AE FÖRGR.INST
- FOKUS BKT-INSTÄLLNING
- LJUSMÄTMETOD
- SLUTARTYP
- FLIMMERREDUCERING
- FLIMMERLÖS SLUTARHAST. INSTÄLLN.
- ISO
- BILDSTAB LÄGE
-  DIGITAL TELEKONV./
 DIGITAL ZOOM
- TRÅDLÖS KOMM.
- INSTÄLLNING BLIXTFUNKTION
- TTL-LÅS
- MODELLERINGSBLIXT
- HÖGHASTIGHETSINSP.
- FAST FILMBESK. FRST.
-  BILDSTABILISERING BOOSTLÄGE
- ZEBRA-INSTÄLLNING
- INSTÄLLNINGAR FÖR KYLFLÄKT
- JUSTERING INTERN/EXTERN MIKROFON
- 4ch LJUDUPPSPELNING
- FILMOPTIMERAD KONTR.  
- ANSLUT TILL ATOMOS AirGlu BT
- VISNINGSLÄGE INSTÄLLNING
- EVF/LCD-BRYTARE
- FÖRHANDSGR. SKÄRPEDJUP
- FÖRHANDSVISA EXP./VB I MANUELLT LÄGE
- NATURLIG LIVE-VY
- HISTOGRAM
- BRYTARE FÖR ELEKTRONISK NIVÅ
- STORT INDIKATORLÄGE

- F-Log VISNINGS ASSISTANS
- KOMMANDOREGLAGELÅS
- ZOOM/FOKUS-KONTROLLRING
- LÅSINSTÄLLNING
- PRESTANDA
- AUTOMATISK BILDÖVERFÖRINGS
ORDNING
- Bluetooth PÅ/AV
- SNABBMENY
- UPPSPELNING
- INGET



För att inaktivera en pekskärmsgest, välj **INGET**.

Tilldela funktioner till objektivfunktionsknapparna

Ver.3.10

Funktionerna som objektivfunktionsknapparna ska utföra kan väljas med hjälp av alternativet  **KNAPP-/RATTINSTÄLLNING > POWER ZOOM FUNKTIONSINSTÄLLNINGAR (Fn)** i inställningsmenyn.

-  NÄR INSTÄLLT TILL **M** (PÅ/AV-BRYTARE)
- BILDSTORLEK
- BILDKVALITET
- RAW
- FILMSIMULERING
- KORNIHET
- FÄRG KROM EFFEKT
- FÄRGKROMEFFEKT BLÅ
- SLÄT HUD EFFEKT
- DYNAMISKT OMFÅNG
- PRIORITERA D-OMFÅNG
- VITBALANS
- KLARHET
- ÅTERKALLA ANP. INST. 1
- FOKUSOMRÅDE
- FOKUS KONTROLL
- FOKUSLÄGE
- AF LÄGE
- AF-C ANPASSAD INSTÄLLNING
- SPÅRA ANSIKTE PÅ/AV
- BRYTARE HÖGER/VÄNSTER ÖGA
- MOTIVIGENKÄNNING PÅ/AV
- AF-AVSTÅNDSBEGRÄNSARE
- LÅS FOKUSKONTROLL
- SPORTSÖKARLÄGE
- FÖRFOTO **ES** 
- SJÄLVUTLÖSARE
- AE FÖRGR.INST
- FOKUS BKT-INSTÄLLNING
- LJUSMÄTMETOD
- SLUTARTYP
- FLIMMERREDUCERING
- FLIMMERLÖS SLUTARHAST. INSTÄLLN.
- ISO
- BILDSTAB LÄGE
-  DIGITAL TELE-KONV./
 DIGITAL ZOOM
- TRÅDLÖS KOMM.
- INSTÄLLNING BLIXTFUNKTION
- TTL-LÅS
- MODELLERINGSBLIXT
- UTLÖSARE FÖR FILMINSP.
- HÖGHASTIGHETSINSP.
- FAST FILMBESK. FRST.
-  BILDSTABILISERING BOOSTLÄGE
- ZEBRA-INSTÄLLNING
- INSTÄLLNINGAR FÖR KYLFLÄKT
- JUSTERING INTERN/EXTERN MIKROFON
- 4ch LJUDUPPSPELNING
- FILMOPTIMERAD KONTR.  
- ANSLUT TILL ATOMOS AirGlu BT
- VISNINGSLÄGE INSTÄLLNING
- EVF/LCD-BRYTARE
- FÖRHANDSGR. SKÄRPEDJUP
- FÖRHANDSVISA EXP./VB I MANUELLT LÄGE
- NATURLIG LIVE-VY
- HISTOGRAM
- BRYTARE FÖR ELEKTRONISK NIVÅ

- STORT INDIKATORLÄGE
- F-Log VISNINGS ASSISTANS
- FRÄMRE KOMMANDOREGLAGE
- KOMMANDOREGLAGELÅS
- ZOOM/FOKUS-KONTROLLRING
- KONSTANT HASTIGHETSZOOM (T)
- KONSTANT HASTIGHETSZOOM (W)
- **MF** KON. HASTIGHETSFOKUS (N)
- **MF** KON. HASTIGHETSFOKUS (F)
- AE ENDAST LÅS
- AF ENDAST LÅS
- AE/AF LÅS
- AF-PÅ
- ENDAST AWB-LÅS
- LÅSINSTÄLLNING
- PRESTANDA
- AUTOMATISK BILDÖVERFÖRINGS
ORDNING
- Bluetooth PÅ/AV
- SNABBMENY
- UPPSPELNING
- INGET



- För att inaktivera funktionsknappen, välj **INGET**.
- Valt funktionslås är inte tillgängligt när **KONSTANT HASTIGHETSZOOM (T)** eller **KONSTANT HASTIGHETSZOOM (W)** har tilldelats en objektiv-funktionsknapp.

Följande extra tillbehör är tillgängliga från Fujifilm. För den senaste informationen om tillgängliga tillbehör i ditt land, kontrollera med din lokala Fujifilm-återförsäljare eller besök

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

Uppladdningsbara litiumjonbatterier

NP-W235: Ytterligare uppladdningsbara högkapacitets-NP-W235-batterier kan köpas vid behov.

Dubbla batteriladdare

BC-W235: BC-W235 kan ladda upp till två NP-W235-batterier samtidigt. Vid +25 °C laddas batterierna på ungefär 200 minuter. Vid användning av en enhet som strömförsörjer med 30 W eller högre reduceras laddningstiderna till så lite som 150 minuter.

Ögonluppar

EC-XH W/EC-XT L/EC-XT M/EC-XT S/EC-GFX: Fäst breda sökarluppar för att förhindra att ljus läcker in i sökarfönstret.

Fjärrutlösningar

RR-100: Använd för att minska kameraskakningar eller hålla slutaren öppen vid tidsexponering (ø2,5 mm).

Stereomikrofoner

MIC-ST1: En extern mikrofon för filminspelning.

FUJINON-objektiv

Objektiv i XF-/XC-serien: Utbytbara objektiv endast för användning med FUJIFILM X-fattning.

Objektiv i FUJINON MKX-serien: Filmobjektiv för FUJIFILM X-fattningen.

Makroförlängningsrör

MCEX-11/16: Montera mellan kameran och objektivet för att fotografera med höga avbildningsförhållanden.

Telekonverterare

XF1.4X TC WR: Ökar kompatibla objektivs brännvidd med cirka 1,4x.

XF2X TC WR: Ökar kompatibla objektivs brännvidd med cirka 2,0x.

Fattningsadaptar

FUJIFILM M-FATTNINGSAPTER: Gör det möjligt att använda kameran med ett brett urval av objektiv med M-fattning.

Kamerahuslock

BCP-001: Täck över objektivets monteringsfläns när inget objektiv är monterat.

Skomonterade blixtenheter

EF-X500: Förutom manuell och TTL-blixtstyrning har denna blixtenhet av "clip-on"-typ ett ledtal på 50 (ISO 100, m) och stödjer FP (höghastighetssynk), så att den kan användas med slutartider som är kortare än blixtsynkhastigheten. Den har stöd för det separat sålda batteripacket EF-BP1 och Fujifilm optisk trådlös fjärblixtkontroll, och den kan användas som en blixtstyrningsenhet eller fjärblixtenhet för trådlös blixtfotografering med fjärrstyrning.

EF-BP1: Ett batteripack för EF-X500-blixtenheter. Har plats för upp till 8 AA-batterier.

EF-60: Förutom manuell och TTL-blixtstyrning har denna blixtenhet av "clip-on"-typ ett ledtal på 60 (ISO 100, m) och stödjer FP (höghastighetssynk), så att den kan användas med slutartider som är kortare än blixtsynkhastigheten. Den kan även användas som fjärblixt vid styrning med en separat såld trådlös EF-W1-blixtstyrningsenhet.

EF-W1: Denna trådlösa blixtstyrningsenhet har stöd för den trådlösa NAS-kommunikationsstandarden * utvecklad av Nissin Japan, vilken kan användas med separat sålda "clip-on" EF-60-blixtenheter och andra NAS-kompatibla enheter.

* NAS är ett registrerat varumärke som tillhör Nissin Japan Ltd.

EF-X8: Den här kompakta blixtenheten av "clip-on"-typ drar ström från kameran, har ett ledtal på cirka 8 (ISO 100, m) och kan täcka bildvinkeln på ett 16 mm objektiv (motsvarande 24 mm i 35 mm-format).

EF-42: Denna blixtenhet av "clip-on"-typ har ett ledtal på 42 (ISO 100, m) och stödjer manuell och TTL-blixtstyrning.

EF-X20: Denna blixtenhet av "clip-on"-typ har ett ledtal på 20 (ISO 100, m) och stödjer manuell och TTL-blixtstyrning.

EF-20: Denna blixtenhet av "clip-on"-typ har ett ledtal på 20 (ISO 100, m) och stödjer TTL-blixtstyrning (manuell blixtstyrning stöds inte).

Vertikala hjälpgrepp

VG-XH: Se "Vertikala hjälpgrepp".

Filsändare

FT-XH: Se "Filsändare".

Kylfläktar

FAN-001: Se "Kylfläktar".

Stativgrepp

TG-BT1: Spela in filmer, ta bilder eller justera zoom på kompatibla motorzoomobjektiv med reglagen på detta handhållna Bluetooth-stativgrepp.

Handremmar

GB-001: Förbättrar greppet. Kombinera med ett handtag för säkrare hantering.

Skyddskåpor

CVR-XH: En uppsättning skyddskåpor för X-H2. Detta set innehåller en skyddskåpa för synkterminalen, en skyddskåpa för blixtskon och en skyddskåpa för minneskortsfacket samt två skyddskåpor för de två kontakterna till filsändare/vertikalt batterigrepp.

instax SHARE-skrivare

SP-1/SP-2/SP-3: Anslut via trådlöst LAN för att skriva ut bilder på instax-film.

Bilder och filmer kan överföras direkt till Frame.io-plattformen via ett nätverk när kameran är ansluten till en FT-XH-filsändare (säljs separat).

Besök webbplatsen nedan för mer information om hur du använder Frame.io.

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>

