

# FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

# X-T4

## Nya funktioner

Version 2.00



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-T4:s firmwareversion 2.00 innebär nya och uppdaterade funktioner enligt nedan. För information om tidigare versioner, besök följande webbplats.

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

Nr.	Beskrivning	X-T4 	Se 	Ver.
1	Touch-zoom är nu tillgängligt med kompatibla objektiv. Ett <b>TOUCH-ZOOM</b> -alternativ har därför lagts till under <b>KNAPP-/RATTINSTÄLLNING &gt; PEKSKÄRM INSTÄLLNING</b> i inställningsmenyn.	27 229	1 7	1.60
2	Lade till stöd för tillvalet XLR-mikrofonadapter, vilket har resulterat i tillägg av alternativet <b>INSTÄLLNINGAR FÖR XLR-MIKADAPTER</b> under <b>LJUDINSTÄLLNING</b> i filmmenyerna. Alternativet <b>4ch LJUDUPPSPELNING</b> har också lagts till under <b>LJUDINSTÄLLNING</b> i inställningsmenyerna.	53 176 212	2 3 4	1.40
3	Alternativet <b>OMRÅDEINSTÄLLNING</b> har lagts till under <b>ANVÄNDARINSTÄLLNING</b> i inställningsmenyn, vilket innebär att grundläggande inställningar och justeringar av <b>TIDSSKILLNAD</b> har ändrats. Dessutom kan du nu välja 24-timmars klockvisning under <b>DATUM/TID</b> .	207	4	2.00
4	Elementen som listas i inställningsmenyn under <b>ANVÄNDARINSTÄLLNING &gt; ÅTERSTÄLL</b> har ändrats.	210	6	2.00
5	Elementet <b>ANSLUTNINGINSTÄLLNING &gt; Bluetooth-INSTÄLLNINGAR</b> i inställningsmenyn har döpts om till <b>Bluetooth-/SMARTPHONEINST.</b> och inkluderar nu alternativet <b>BILDÖVERFÖRING MEDAN STRÖMMEN ÄR AV</b> . Dessutom har <b>AUTOMATISK BILDÖVERFÖRING</b> och <b>SYNK.INST. FÖR SMARTPHONE</b> döpts om till <b>AUTOMATISK BILDÖVERFÖRINGS ORDNING</b> respektive <b>PLATSSYNKRONISERING FÖR SMARTTELEFON</b> .	237	12	2.00
6	Uppladdningstidpunkten har ändrats. Bilder kan nu överföras inte bara under bildvisning eller när kameran är av, utan även under pågående fotografering.	237	12	2.00

Nr.	Beskrivning	X-T4 	Se 	Ver.
7	<p><b>ANSLUTNINGSPÅSTÄLLNING &gt; ALLMÄNNA INST.</b> har omorganiserats enligt följande:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>POSITONS INFO.</b> har flyttats till <b>SKÄRMINSTÄLLNING</b>,</li> <li>• <b>KNAPPINSTÄLLNING</b> har flyttats till <b>KNAPP-/RATTINSTÄLLNING</b> och har döpts om till <b>Fn1-KNAPPINSTÄLLNING</b>,</li> <li>• <b>GEOTAGGNING</b> har flyttats till <b>INST. AV DATALAG.</b> och</li> <li>• <b>NAMN</b> och <b>ÄNDRA STL TEL</b>  har flyttats till <b>Bluetooth-/SMARTPHONEINST.</b></li> </ul>	221 228 236 237	6 9 11 12	2.00
8	Proceduren för trådlös anslutning till smartphones har ändrats.	286	20	2.00
9	Digitala zoomobjektiv som är utrustade med objektivfunktionsknappar stöds nu. Alternativet <b>POWER ZOOM FUNKTIONSPÅSTÄLLNINGAR (Fn)</b> har därför lagts till under <b>KNAPP-/RATTINSTÄLLNING</b> i inställningsmenyn. Dessutom har rollerna som kan tilldelas funktionsknapparna ändrats.	224 256 258 265	6 14 16 19	1.60
10	Alternativet <b>INSTÄLLNING FÖR OBJEKTIVETS ZOOM/FOKUS</b> har lagts till under <b>KNAPP-/RATTINSTÄLLNING</b> i inställningsmenyn för att kunna styra digitala zoomobjektiv som är utrustade med objektivfunktionsknappar.	226 227	7	1.60
11	Alternativet <b>FOKUSRING</b> har därför döpts om till <b>ROTATION AV FOKUSRINGEN</b> och har flyttats till <b>INSTÄLLNING FÖR OBJEKTIVETS ZOOM/FOKUS</b> tillsammans med alternativet <b>FOKUSRINGFUNKTION</b> .	226 227	7	1.60
12	Alternativet <b>TEMPERATUR AUTOMATISKT AV</b> har lagts till <b>STRÖMHANTERING</b> i inställningsmenyn.	232	11	1.20
13	Punkten <b>Bluetooth-EHETSLISTA</b> har lagts till under <b>ANSLUTNINGSPÅSTÄLLNING &gt; Bluetooth-INSTÄLLNINGAR</b> i inställningsmenyn.	237	12	1.70
14	Stativgreppet TG-BT1 har lagts till som ett tillval i tillbehörslistan.	302	24	1.70

## Ändringar och tillägg

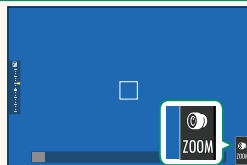
Följande ändringar och tillägg har gjorts.

### X-T4 Användarhandbok: 27 Pekkontroller för fotografering

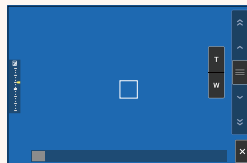
Ver. 1.60

#### Pekskärmszoom

Om objektivet stöder pekskärmszoom kan du zooma in och ut genom att trycka på skärmen. Tryck på zoomknappen på skärmen för att aktivera pekskärmszoom.



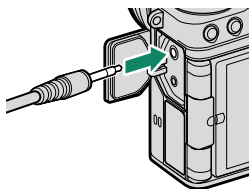
Pekskärmszoom styrs med hjälp av knapparna i displayen.



Knapp	Beskrivning
 <b>Pekskärms-zoom</b>	Aktivera pekskärmszoom.
<b>T</b> <b>Zooma in</b>	Zooma in eller ut. Tryck och håll för att zooma in eller ut med konstant hastighet.
<b>W</b> <b>Zooma ut</b>	
 <b>Vippbrytare</b>	Dra för att välja ett zoomläge. Tryck och håll ned för att zooma in eller ut med en hastighet som motsvarar var du placerar ditt finger.
 <b>Inaktivera</b>	Inaktivera pekskärmszoom.

### Använda en extern mikrofon

Ljud kan spelas in med externa mikrofoner som ansluts via uttagen med en diameter på 3,5 mm; mikrofoner som kräver busseffekt kan inte användas. Se mikrofonens bruksanvisning för mer information.



### XLR-mikrofonadapter

Kameran kan användas med TEAC TASCAM CA-XLR2d-F XLR-mikrofonadapter. För mer information, besök TASCAM-webbplatsen.


[https://tascam.jp/int/product/ca-xlr2d/#CA-XLR2d\\_Website](https://tascam.jp/int/product/ca-xlr2d/#CA-XLR2d_Website)

## INSTÄLLNINGAR FÖR XLR-MIKADAPTER

Justera inkanalsinställningarna och dylika för mikrofonen när du använder XLR-mikrofonadapterar.

Alternativ	Beskrivning
<b>MIKROFON INPUTKANAL</b>	<p>Spela in fyrkanalsljud (kvadrafonisk) med hjälp av kamerans inbyggda mikrofon eller tvåkanalsljud (stereo) med endast en mikrofon ansluten via en XLR-mikrofonadapter.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>4ch XLR+KAMERA:</b> Spela in fyrkanalsljud med hjälp av kamerans inbyggda mikrofon.</li> <li>• <b>2ch ENDAST XLR:</b> Spela in tvåkanalsljud med endast en extern mikrofon ansluten via en XLR-mikrofonadapter.</li> </ul>
<b>4ch LJUDAVLYSSNING</b>	<p>Välj källan för ljudutmatning till hörlurar eller annan ljudövervakningsutrustning under filmspelning.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>XLR:</b> Lyssna på ljudet från externa mikrofoner anslutna via en XLR-mikrofonadapter.</li> <li>• <b>KAMERA:</b> Lyssna på ljudet från kamerans inbyggda mikrofon.</li> </ul>
<b>HDMI 4ch AUDIO-OUTPUT</b>	<p>Välj ljudkällan vars signal ska skickas till HDMI-kontakten.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>XLR:</b> Ljudet från externa mikrofoner anslutna via en XLR-mikrofonadapter skickas till HDMI-kontakten.</li> <li>• <b>KAMERA:</b> Ljudet från kamerans inbyggda mikrofon skickas till HDMI-kontakten.</li> </ul>



- Om en extern mikrofon är ansluten till kamerans mikrofonuttag, kommer ljudet inte att spelas in från kamerans inbyggda mikrofon utan ljudet från den externa mikrofonen spelas in istället.
- Fyrkanalsinspelning är endast tillgänglig när **MOV/H.265(HEVC) LPCM** eller **MOV/H.264 LPCM** har valts för  **FILMINSTÄLLNING > FILFORMAT.**

**4ch LJUDUPPSPELNING**

Justera ljudinställningarna som önskas när du visar 4-kanalsfilmer.

Alternativ	Beskrivning
<b>XLR</b>	Kameran spelar upp ljudet som spelats in via externa mikrofoner anslutna via XLR-mikrofonadaptorn.
<b>KAMERA</b>	Kameran spelar upp ljudet som spelats in via kamerans inbyggda mikrofon eller via externa mikrofoner anslutna via mikrofonuttaget.

 **OMRÅDESINSTÄLLNING**

Justera inställningarna för din aktuella tidszon.

**OMRÅDESINSTÄLLNING**

Välj din tidszon från en karta.

**SOMMARTID**


Slår sommartid på respektive av.


Alternativ	Beskrivning
<b>PÅ</b>	Sommartid är på.
<b>AV</b>	Sommartid är av.



**TIDSSKILLNAD**

Ändra kameraklockan från din normala tidszon till den lokala tiden för ditt resmål när du reser. För att ange skillnaden mellan din lokala tid och din tidszon hemma:




 Använd  **OMRÅDESINSTÄLLNING** för att välja din tidszon hemma innan du väljer den lokala tiden med hjälp av  **LOKALTID**.

- 1 Markera  **LOKALTID** och tryck på **MENU/OK**.
- 2 Använd väljaren för att välja den lokala tidszonen. Tryck på **MENU/OK** när inställningarna är slutförda.

 Välj **PÅ** för att aktivera sommartid.

För att ställa in kameraklockan på den lokala tiden markerar du  **LOKALTID** och trycker på **MENU/OK**. För att ställa in klockan på tiden i din tidszon hemma väljer du  **HEMMA**.

**Alternativ** **LOKALTID** **HEMMA**


 Om  **LOKALTID** har valts visas  i gult under cirka tre sekunder när kameran slås på.



**ÅTERSTÄLL**

Återställ alternativen för fotograferings- eller inställningsmenyn till standardvärdena.

- 1 Markera önskat alternativ och tryck på **MENU/OK**.

Alternativ	Beskrivning
<b>ÅTERST. STILLBILDSMENY</b>	Återställ alla inställningar i fotograferingsmenyn, med undantag av anpassad vitbalans och bankar för anpassade inställningar som skapats med <b>ÄNDRA./SPARA ANP. INST.</b> , till standardvärdena.
<b>ÅTERSTÄLL FILMMENY</b>	Återställ alla inställningar i filmmenyn, med undantag av anpassad vitbalans och bankar för anpassade inställningar som skapats med <b>ÄNDRA./SPARA ANP. INST.</b> , till standardvärdena.
<b>ÅTERSTÄLL INSTÄL.</b>	Återställ alla inställningar i inställningsmenyn utom <b>DATUM/TID</b> ,  <b>OMRÅDESINSTÄLLNING</b> , <b>TIDSSKILLNAD</b> och <b>COPYRIGHTINFO</b> till sina standardvärden.
<b>INITIERA</b>	Återställ alla inställningar, med undantag av anpassad vitbalans, till standardvärdena.

- 2 En bekräftelsedialogruta kommer att visas; markera **OK** och tryck på **MENU/OK**.

**POSITIONS INFO.**

Välj **PÅ** för att visa positionsinformation som laddats ner från en smartphone.

Alternativ	
<b>PÅ</b>	<b>AV</b>

**POWER ZOOM FUNKTIONSINSTÄLLNINGAR (Fn)**

Välj de funktioner som funktionsknapparna på vissa motorzoomobjektiv ska ha.

**INSTÄLLNING FÖR OBJEKTIVETS ZOOM/FOKUS**

Justera inställningarna för kompatibla objektiv med fokusering eller motorzoom.

**ROTATION AV FOKUSRINGEN**

Välj åt vilket håll fokusringen ska vridas för att öka fokusavståndet.

**Alternativ**
 **MEDURS** (medurs)

 **MOTURS** (moturs)
**FOKUSRINGFUNKTION**

Välj hur kameran ska justera fokus som svar på att fokusringen vrids.

**Alternativ****Beskrivning****EJ LINJÄR**

Fokus justeras i samma takt som ringen vrids.

**LINJÄR**

Fokus justeras linjärt beroende på hur mycket ringen vrids, men fokuseringshastigheten påverkas inte av den hastighet med vilken ringen vrids.

** KONST. HASTIGHETSFOKUS (Fn)**

Välj den hastighet med vilken fokusavståndet ska ändras vid justering med funktionsknapparna under manuell fokusering med kompatibla motorzoomobjektiv. Ju högre nummer, desto högre hastighet.

**Alternativ****1(LÅNG-SAM)**

2

3

4

5

6

7

**8(SNABB)****KONSTANT HASTIGHETZOOM (Fn)**

Välj den hastighet med vilken kompatibla motorzoomobjektiv ska zooma in eller ut när funktionsknapparna används. Ju högre nummer, desto högre hastighet.

**Alternativ****1(LÅNG-SAM)**

2

3

4

5

6

7

**8(SNABB)**

## ANV. AV KONST. HASTIGHETSZOOM/-FOKUS (Fn)

Välj om funktionsknapparna på kompatibla motorzoomobjektiv endast ska tryckas in en gång för att starta respektive avbryta motorstyrd fokusering eller motorstyrd zoomning.

Alternativ	Beskrivning
<b>START/STOPP BRYTARE</b>	Funktionen startar när du trycker en gång på knappen och avbryts när du trycker på knappen en andra gång.
<b>PÅ VID TRYCK</b>	Funktionen är aktiv så länge du trycker på knappen och avbryts när du släpper knappen.

## ROTATION AV ZOOMRINGEN

Välj om du vill vända zoomringens rotationsriktning när kompatibla motorzoomobjektiv används.

Alternativ	
 <b>MEDURS</b> (medurs)	 <b>MOTURS</b> (moturs)

## ZOOM/FOKUS-KONTROLLRING

Välj den funktion som zoom/fokus-kontrollringen på kompatibla motorzoomobjektiv ska ha.

Alternativ	
<b>ZOOM</b>	<b>FOKUS</b>





 **Fn1-KNAPPINSTÄLLNING**

Välj den funktion som **Fn1**-knappen ska ha under bildvisning.

Alternativ	Beskrivning
 <b>SMARTPHONEÖVERF.</b>	Den aktuella bilden märks för överföring när du trycker på knappen. Om kameran för närvarande inte är parkopplad med en smartphone visas alternativen för <b>Bluetooth-/SMARTPHONEINST.</b>
 <b>VÄLJ &amp; SMARTPHONEÖVERF.</b>	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 <b>Bluetooth-/SMARTPHONEINST.</b> istället.
 <b>TRÅDLÖS KOMMUNIKATION</b>	Denna knapp kan användas för trådlösa anslutningar.

## PEKSKÄRM INSTÄLLNING

Aktivera eller inaktivera pekskärmkontroller.

Alternativ	Beskrivning								
 PEKSKÄRMSINSTÄLLNING	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PÅ:</b> LCD-skärmen fungerar som en pekskärm under fotografering.</li> <li>• <b>AV:</b> Pekkontroller inaktiverade.</li> </ul>								
 DUBBELTRYCKSINSTÄLLNING	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PÅ:</b> Tryck på LCD-skärmen två gånger för att zooma in på motivet under fotografering.</li> <li>• <b>AV:</b> Peksärmszoom inaktiverad.</li> </ul>								
 PEKFUNKTION	Aktivera eller inaktivera pekfunktionsgester.								
TOUCH-ZOOM	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PÅ:</b> Om objektivet stöder touch-zoom kan du zooma in och ut genom att trycka på LCD-skärmen.</li> <li>• <b>AV:</b> Touch-zoom är inaktiverad.</li> </ul>								
 PEKSKÄRMSINSTÄLLNING	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PÅ:</b> LCD-skärmen fungerar som en pekskärm under uppspelning.</li> <li>• <b>AV:</b> Pekkontroller inaktiverade.</li> </ul>								
INST. FÖR EVF- PEKSKÄRM	<p>Välj området av LCD-skärmen som används för pekskärmkontroller medan sökaren är aktiv.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Området som används för pekskärmkontroller kan väljas från:           <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>- <input type="checkbox"/> (alla)</td> <td>- <input checked="" type="checkbox"/> (vänstra halvan)</td> </tr> <tr> <td>- <input checked="" type="checkbox"/> (högra halvan)</td> <td>- <input checked="" type="checkbox"/> (övre vänstra fjärdedelen)</td> </tr> <tr> <td>- <input checked="" type="checkbox"/> (övre högra fjärdedelen)</td> <td>- <input checked="" type="checkbox"/> (nedre vänstra fjärdedelen)</td> </tr> <tr> <td>- <input checked="" type="checkbox"/> (nedre högra fjärdedelen)</td> <td></td> </tr> </table> </li> <li>• Välj <b>AV</b> för att inaktivera pekskärmkontroller medan sökaren är aktiv.</li> </ul>	- <input type="checkbox"/> (alla)	- <input checked="" type="checkbox"/> (vänstra halvan)	- <input checked="" type="checkbox"/> (högra halvan)	- <input checked="" type="checkbox"/> (övre vänstra fjärdedelen)	- <input checked="" type="checkbox"/> (övre högra fjärdedelen)	- <input checked="" type="checkbox"/> (nedre vänstra fjärdedelen)	- <input checked="" type="checkbox"/> (nedre högra fjärdedelen)	
- <input type="checkbox"/> (alla)	- <input checked="" type="checkbox"/> (vänstra halvan)								
- <input checked="" type="checkbox"/> (högra halvan)	- <input checked="" type="checkbox"/> (övre vänstra fjärdedelen)								
- <input checked="" type="checkbox"/> (övre högra fjärdedelen)	- <input checked="" type="checkbox"/> (nedre vänstra fjärdedelen)								
- <input checked="" type="checkbox"/> (nedre högra fjärdedelen)									

**TEMPERATUR AUTOMATISKT AV**

Om temperaturen stiger över en viss temperatur kommer kameran först att visa ett meddelande och sedan, om temperaturen fortsätter stiga, automatiskt avsluta fotograferingen och stänga av kameran. Välj den temperatur vid vilken kameran ska stängas av automatiskt.

Alternativ	Beskrivning
<b>STANDARD</b>	Kameran stängs av automatiskt om temperaturen når <b>STANDARD</b> -värdet.
<b>HÖG</b>	Fotograferingen kan fortsätta vid temperaturer över <b>STANDARD</b> -värdet, för att exempelvis förlänga den tillgängliga tiden för inspelning av filmer m.m. Eftersom det finns risk för lågtemperaturbrännskador om man kommer i kontakt med kameran vid denna höga temperatur, bör detta alternativ endast användas efter att kameran har monterats på ett stativ eller du vidtar andra åtgärder för att undvika fysisk kontakt med kameran.

**GEOTAGGNING**

Om du väljer **PÅ** kommer platsdata som laddats ner från en smartphone att bäddas in i bilder när de tas.

Alternativ	
<b>PÅ</b>	<b>AV</b>

Justera Bluetooth-inställningarna.

Alternativ	Beskrivning
<b>REGISTRERA PARKOPPLING</b>	Parkoppla kameran med en smartphone eller surfplatta på vilken smartphone-appen har installerats.
<b>VÄLJ PARKOPPLINGSDEST.</b>	Välj en anslutning från en lista över enheter som kameran har parkopplats till med hjälp av <b>REGISTRERA PARKOPPLING</b> . Välj <b>INGEN ANSLUTNING</b> för att avsluta utan att ansluta.
<b>TA BORT PARKOPPLINGSREG.</b>	Radera parkopplingssinformation för valda enheter. Välj enheten i listan över enheter. Den valda enheten kommer även att tas bort från enheter som listas i <b>VÄLJ PARKOPPLINGSDEST.</b>
<b>Bluetooth-ENHETSLISTA</b>	Visa de enheter som kameran har parkopplats med (förutom smarttelefonen) eller avsluta parkopplingen med valda enheter.
<b>Bluetooth PÅ/AV</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PÅ</b>: Kameran skapar automatiskt en Bluetooth-anslutning med parade enheter när den är påslagen.</li> <li>• <b>AV</b>: Kameran kan inte ansluta via Bluetooth.</li> </ul>
<b>AUTOMATISK BILDÖVERFÖRINGS ORDNING</b>	Välj om bilder ska markeras automatiskt för överföring allteftersom de tas.
<b>PLATSSYNKRONISERING FÖR SMARTTELEFON</b>	Välj om du vill synkronisera kameran till den plats som tillhandahålls av en parkopplad smartphone.
<b>NAMN</b>	Välj ett namn ( <b>NAMN</b> ) för att identifiera kameran i det trådlösa nätverket (kameran tilldelas ett unikt namn som standard).
<b>BILDÖVERFÖRING MEDAN STRÖMMEN ÄR AV</b>	Välj om kameran ska överföra bilder till parkopplade smartphones när den är av.
<b>ÄNDRA STL TEL </b>	<p>Välj om du vill ändra storlek på bilder för överföring till smartphones. Ändringen av bildstorlek gäller endast kopian som överförs till din smartphone, originalet påverkas inte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PÅ</b>: Större bilder storleksändras till  för överföring.</li> <li>• <b>AV</b>: Bilderna överförs med deras ursprungliga storlek.</li> </ul>



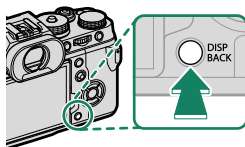
- Se till att din smartphone använder den senaste versionen av den tillämpliga smartphone-appen. Olika operativsystem använder olika app-versioner; för mer information, besök:  
<https://app.fujifilm-dsc.com/>
- Bilder överförs under fotografering och bildvisning samt när kameran är av om **PÅ** har valts för både **Bluetooth PÅ/AV** och **AUTOMATISK BILDÖVERFÖRINGS ORDNING** eller om bilder för närvarande har markerats för överföring med hjälp av alternativet **BILDÖVERFÖRINGSUPPDRAG** i bildvisningsmenyn.
- Kameraklockan kommer automatiskt att ställas in på den tid som meddelats av parkopplade smartphones när appen startas.




**Tilldela funktioner till funktionsknapparna**

Att tilldela roller till knapparna:


- 1 Håll in **DISP/BACK**-knappen tills en kontrollvals meny visas.
- 2 Markera den önskade kontrollen och tryck på **MENU/OK**.



- 3 Markera något av följande alternativ och tryck på **MENU/OK** för att tilldela den till den valda kontrollen.

 • Följande kan inte tilldelas pekskärmknapparna (**T-Fn1** t.o.m. **T-Fn4**).

- 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

- Väljaren kan inte tilldelas mer än en funktion i taget.
- Knapptilldelningar kan också väljas med  **KNAPP-/RATTINSTÄLLNING > FUNK.(Fn)-INSTÄL.**

## Roller som kan tilldelas funktionsknapparna

### Välj bland:


- BILDSTORLEK
- BILDKVALITET
- RAW
- FILMSIMULERING
- KORNIHET
- FÄRG KROM EFFEKT
- FÄRGKROMEFFEKT BLÅ
- DYNAMISKT OMFÅNG
- PRIORITERA D-OMFÅNG
- VITBALANS
- KLARHET
- VÄLJ ANPAD. INST.
- FOKUSOMRÅDE
- FOKUS KONTROLL
- AF LÄGE
- AF-C ANPASSAD INSTÄLLNING
- ANSIKTSVAL  
- SPÅRA ANSIKTE PÅ/AV
- AF-AVSTÅNDSBEGRÄNSARE
- LÅS FOKUSKONTROLL
- MATNINGSLÄGE
- SPORTSÖKARLÄGE
- FÖRFOTO **ES** 
- SJÄLVUTLÖSARE
- LJUSMÄTMETOD
- SLUTARTYP
- FLIMMERREDUCERING
- ISO AUTOINSTÄLLNING
- BILDSTAB LÄGE
- MULTIEXPONERING
- TRÅDLÖS KOMM.
- INSTÄLLNING BLIXTFUNKTION
- TTL-LÅS
- MODELLERINGSBLIXT
- HÖGHASTIGHETSINSP. FULL HD
- FAST FILMBESK. FRST. <sup>CROP</sup> 1.29x
-  BILDSTABILISERING BOOSTLÄGE
- ZEBRA-INSTÄLLNING
- JUSTERING INTERN/EXTERN MIKROFON
- 4ch LJUDUPPSPELNING
- FILMOPTIMERAD KONTR. 
- FÖRHANDSGR. SKÄRPEDJUP
- FÖRHANDSVISA EXP/VB I MANUELLT LÄGE
- NATURLIG LIVE-VY
- HISTOGRAM
- ELEKTRONISK NIVÅ
- STORT INDIKATORLÄGE
- F-Log VISNINGSS ASSISTANS
- 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
- BLÄNDARINSTÄLLN.
- LÅSINSTÄLLNING
- PRESTANDA
- AUTOMATISK BILDÖVERFÖRING
- VÄLJ PARKOPPLINGSDEST.
- Bluetooth PÅ/AV
- SNABBMENY
- UPPSPELNING
- INGET (kontrollera inaktiverade)

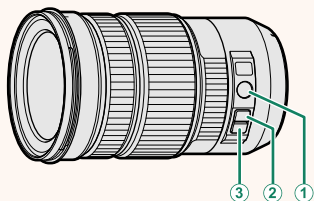
## Objektivfunktionsknappar

Välj de funktioner som funktionsknapparna på vissa objektiv (i förekommande fall) ska ha.

### Standardinställningar för objektivfunktionsknapparna


Standardtilldelningarna är:

 Ett XF18-120mmF4 LM PZ WR-objektiv används här i illustrativt syfte.



Objektivfunktionsknapp	Standard
① Z/F	ZOOM/FOKUS-KONTROLLRING
② L-Fn1 (vipp-zoomknappens upp-riktning)	KONSTANT HASTIGHETSZOOM (T)
③ L-Fn2 (vipp-zoomknappens ned-riktning)	KONSTANT HASTIGHETSZOOM (W)

## Tilldela funktioner till objektivfunktionsknapparna

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

- BILDSTORLEK
- BILDKVALITET
- RAW
- FILMSIMULERING
- KORNIGHET
- FÄRG KROM EFFEKT
- FÄRGKROMEFFEKT BLÅ
- DYNAMISKT OMFÅNG
- PRIORITERA D-OMFÅNG
- VITBALANS
- KLARHET
- VÄLJ ANPAD. INST.
- FOKUSOMRÅDE
- FOKUS KONTROLL
- AF LÄGE
- AF-C ANPASSAD INSTÄLLNING
- ANSIKTSVAL  
- SPÅRA ANSIKTE PÅ/AV
- AF-AVSTÅNDSBEGRÄNSARE
- LÅS FOKUSKONTROLL
- MATNINGSLÄGE
- SPORTSÖKARLÄGE
- FÖRFOTO **ES** 
- SJÄLVUTLÖSARE
- LJUSMÄTMETOD
- SLUTARTYP
- FLIMMERREDUCERING
- ISO AUTOINSTÄLLNING
- BILDSTAB LÄGE
- MULTIEXPONERING
- TRÅDLÖS KOMM.
- INSTÄLLNING BLIXTFUNKTION
- TTL-LÅS
- MODELLERINGSBLIXT
- HÖGHASTIGHETSINSP. FULL HD
- FAST FILMBESK. FRST. **CROP 1.29x**
-  BILDSTABILISERING BOOSTLÄGE
- ZEBRA-INSTÄLLNING
- JUSTERING INTERN/EXTERN MIKROFON
- 4ch LJUDUPPSPELNING
- FILMOPTIMERAD KONTR. 
- FÖRHANDSGR. SKÄRPEDJUP
- FÖRHANDSVISA EXP/VB I MANUELLT LÄGE
- NATURLIG LIVE-VY
- HISTOGRAM
- ELEKTRONISK NIVÅ
- STORT INDIKATORLÄGE
- F-Log VISNINGSS ASSISTANS
- 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
- BLÄNDARINSTÄLLN.
- LÅSINSTÄLLNING
- PRESTANDA
- AUTOMATISK BILDÖVERFÖRING
- VÄLJ PARKOPPLINGSDEST.
- Bluetooth PÅ/AV
- SNABBMENY
- UPPSPELNING
- INGET



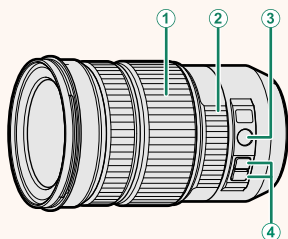
- För att inaktivera funktionsknappen, välj **INGET**.
- Valt funktionslås är inte tillgängligt när **KONSTANT HASTIGHETSZOOM (T)** eller **KONSTANT HASTIGHETSZOOM (W)** har tilldelats en objektiv-funktionsknapp.

## Motorzoomobjektiv

På motorzoomobjektiv kan du justera zoom med zoom/fokus-kontrollringen, zoomknappen eller zoomringen.

⚠ Om du justerar zoom när objektivet är blött kan vatten lättare tränga in i objektivet. Torka bort eventuellt vatten från objektivet innan du justerar zoom.

📖 Ett XF18-120mmF4 LM PZ WR-objektiv används här i illustrativt syfte.



Reglage	Beskrivning
① Zoomring	Vrid på zoomringen för att zooma in eller ut manuellt.
② Zoom/fokus-kontrollring	Vrid på zoom/fokus-kontrollringen för att zooma in eller ut med motorzoom. Zoomhastigheten är proportionell med den hastighet som ringen vrids.
③ Z/F-knapp (zoom/fokus)	Ändra den funktion som zoom/fokus-kontrollringen ska ha från fokus till zoom eller <i>vice versa</i> .
④ Zoomknappar	Tryck på en zoomknapp för att zooma in eller ut med konstant hastighet med hjälp av motorzoom. Zoomning avbryts när du trycker på knappen en gång till.

- 📖 • Z/F- och zoomknapparna kan tilldelas andra funktioner med hjälp av **KNAPP-/RATTINSTÄLLNING > POWER ZOOM FUNKTIONSINSTÄLLNINGAR (Fn)**.
- Den hastighet med vilken zoomning ska justeras med hjälp av zoomknapparna kan väljas med **KNAPP-/RATTINSTÄLLNING > INSTÄLLNING FÖR OBJEKTIVETS ZOOM/FOKUS**.

## Ansluta till smartphones

Få tillgång till trådlösa nätverk och anslut till datorer, smartphones och surfplattor. För mer information, besök:

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


## Smartphones och surfplattor

### Installera smartphone-appar

Innan du etablerar en anslutning mellan en smartphone och kameran måste du installera minst en dedikerad smartphone-app. Besök följande webbplats och installera önskade appar på din telefon.

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

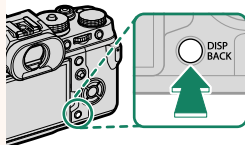



 Vilka appar som är tillgängliga varierar beroende på smarttelefonens operativsystem.

### Ansluta till en smartphone

Parkoppla kameran med din smartphone och anslut via Bluetooth®.

- 1 Tryck på **DISP/BACK** när fotograferingsinformationen visas.

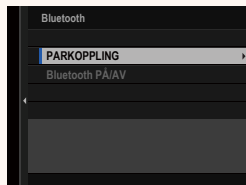


 Du kan också fortsätta direkt till steg 3 genom att hålla **DISP/BACK**-knappen intryckt under bildvisning.

- 2** Markera **Bluetooth** och tryck på **MENU/OK**.



- 3** Markera **PARKOPPLING** och tryck på **MENU/OK**.

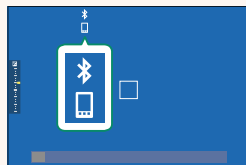


- 4** Starta appen på din smartphone, och parkoppla telefonen med kameran.

Mer information finns tillgänglig på följande webbplats:

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

När parkopplingen är klar kommer kameran och din smartphone automatiskt att ansluta via Bluetooth. En smartphone-ikon och en vit Bluetooth-ikon visas på kameradisplayen när en anslutning har upprättats.




- När enheterna har parkopplats kommer din smartphone automatiskt att ansluta till kameran när appen startas.
- Genom att inaktivera Bluetooth när kameran inte är ansluten till en smartphone minskas batteriets urladdning.




## Använda smartphone-appen

Läs detta avsnitt för information om tillgängliga alternativ för att ladda ner bilder till din smartphone med hjälp av smartphone-appen.

 Innan du fortsätter väljer du **PÅ** för **Bluetooth-/SMARTPHONEINST. > Bluetooth PÅ/AV**.


### Välja och ladda ner bilder med smartphone-appen

Du kan ladda ner valda bilder till en smartphone med smartphone-appen.

 Mer information finns tillgänglig på följande webbplats:

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

### Ladda upp bilder allteftersom de tas

Bilder som tas när **PÅ** har valts för  **ANSLUTNINGSPÅSTÄLLNING > Bluetooth-/SMARTPHONEINST. > AUTOMATISK BILDÖVERFÖRINGS ORDNING** markeras automatiskt för överföring till den parkopplade enheten.

-  Om **PÅ** har valts för både **Bluetooth-/SMARTPHONEINST. > Bluetooth PÅ/AV** och **BILDÖVERFÖRING MEDAN STRÖMMEN ÄR AV** i menyn  **ANSLUTNINGSPÅSTÄLLNING** kommer överföringen av bilder att fortsätta även efter att kameran stängts av.
- Om du väljer **PÅ** för  **ANSLUTNINGSPÅSTÄLLNING > Bluetooth-/SMARTPHONEINST. > ÄNDRA STL TEL ** komprimeras bilddata vid överföringen, vilket reducerar storleken på de överförda filerna.

### Välja bilder för överföring i bildvisningsmenyn

Använd **BILDÖVERFÖRINGSUPPDRAG > VÄLJ BILDRUTOR** för att välja de bilder du vill överföra till en parkopplad smartphone eller surfplatta via Bluetooth®.

## Kopiera bilder till en dator: PC AutoSave

Installera den senaste versionen av FUJIFILM PC AutoSave på din dator för att överföra bilder från kameran över trådlösa nätverk (Wi-Fi).

### FUJIFILM PC AutoSave

För nedladdning och annan information, besök:

[http://app.fujifilm-dsc.com/en/pc\\_autosave/](http://app.fujifilm-dsc.com/en/pc_autosave/)

## Datorer: Trådlösa anslutningar

Du kan överföra bilder från kameran med hjälp av alternativet **PC AUTOSPARNING** i bildvisningsmenyn.



**Tillbehör från Fujifilm**

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/accessories/>.

**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.

**Fjärrlösningar**

**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.

**Fattningsadaptrar**

**FUJIFILM M-FATTNINGSPATER:** 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 understiger blixtsynk hastigheten. Med stöd för det separat sålda batteripacket EF-BP1 och Fujifilm:s optiska trådlösa blixtstyrning kan den användas som en master eller fjärrblixtenhet för trådlös blixtfotografering med fjärrstyrning.

**EF-BP1:** Ett batteripack för skomonterade blixtenheter. Tar upp till 8 AA-batterier.

**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-XT4:** Se "Vertikala hjälpgrepp".

### 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.

### Skyddsförpackningar

**CVR-XT4:** En uppsättning skydd för X-T4. Innehåller en synkroniseringssterminalkåpa, en skyddskåpa till blixtfästet och en kontaktkåpa, samt två kåpor för vertikala hjälpgrepp (en i svart och en i silver).

### instax SHARE-skrivare

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



# FUJIFILM

---

**FUJIFILM Corporation**

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

<https://fujifilm-x.com>

