

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

X-S10

Nya funktioner

Version 3.00







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-S10:s firmwareversion 3.00 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	Touch-zoom är nu tillgängligt med kompatibla objektiv. Ett TOUCH-ZOOM -alternativ har därför lagts till under  KNAPP-/RATTINSTÄLLNING > PEKSKÄRM INSTÄLLNING i inställningsmenyn.	1 15	2.50
2	Lade till stöd för tillvalet XLR-mikrofonadapter, vilket har resulterat i tillägg av alternativet INSTÄLLNINGAR FÖR XLR-MIKADAPTER under  FILMINSTÄLLNING > LJUDINSTÄLLNING i fotomenyerna samt under  LJUDINSTÄLLNING i filmmenyerna. Alternativet 4ch LJUDUPPSPELNING har också lagts till under  LJUDINSTÄLLNING i inställningsmenyerna.	2 3 4	2.30
3	Kameran stödjer nu smarttelefonskrivarna instax mini Link och instax Link WIDE, vilket resulterar i ändringar i alternativet instax SKRIVARUTSKRIFT i uppspelningsmenyn. Dessutom har alternativet  ANSLUTNINGINSTÄLLNING > instax SKRIVARANL INST i inställningsmenyn bytt namn till instax SKRIVARINSTÄLLNING och dess innehåll har ändrats.	5 8 34	2.10
4	Alternativet  OMRÅDEINSTÄLLNING har lagts till under  ANVÄNDARINSTÄLLNING i inställningsmenyn, vilket innebär att grundläggande inställningar och justeringar av TIDSSKILLNAD har ändrats. Dessutom kan du nu välja 24-timmars klockvisning under DATUM/TID .	10	3.00
5	Elementen som listas i inställningsmenyn under  ANVÄNDARINSTÄLLNING > ÅTERSTÄLL har ändrats.	11	3.00
6	Elementet  ANSLUTNINGINSTÄLLNING > Bluetooth-INSTÄLLNINGAR i inställningsmenyn har döpts om till Bluetooth-/SMARTPHONEINST. och inkluderar nu alternativet BILDÖVERFÖRING MEDAN STRÖMMEN ÄR AV . Dessutom har AUTOMATISK BILDÖVERFÖRING och SYNK.INST. FÖR SMARTPHONE döpts om till AUTOMATISK BILDÖVERFÖRINGS ORDNING respektive PLATSSYNKRONISERING FÖR SMARTTELEFON .	18	3.00

Nr.	Beskrivning	Se 	Ver.
7	Uppladdningstidpunkten har ändrats. Bilder kan nu överföras inte bara under bildvisning eller när kameran är av, utan även under pågående fotografering.	18	3.00
8	<p> ANSLUTNINGSPÅSTÄLLNING > ALLMÄNNA INST. har omorganiserats enligt följande:</p> <ul style="list-style-type: none"> • POSITONS INFO. har flyttats till  SKÄRMINSTÄLLNING, •  KNAPPINSTÄLLNING har flyttats till  KNAPP-/RATTINSTÄLLNING och har döpts om till  ISO-KNAPPINSTÄLLNING, • GEOTAGGNING har flyttats till  INST. AV DATALAG. och • NAMN och ÄNDRA STL TEL  har flyttats till Bluetooth-/SMARTPHONEINST. 	11 12 18	3.00
9	Proceduren för trådlös anslutning till smartphones har ändrats.	30	3.00
10	Digitala zoomobjektiv som är utrustade med objektiv-funktionsknappar stöds nu. Alternativet POWER ZOOM FUNKTIONSPÅSTÄLLNINGAR (Fn) har därför lagts till under  KNAPP-/RATTINSTÄLLNING i inställningsmenyn. Dessutom har rollerna som kan tilldelas funktionsknapparna ändrats.	13 23 25 26 29	2.50
11	Alternativet INSTÄLLNING FÖR OBJEKTIVETS ZOOM/FOKUS har lagts till under  KNAPP-/RATTINSTÄLLNING i inställningsmenyn för att kunna styra digitala zoomobjektiv som är utrustade med objektivfunktionsknappar.	13	2.50
12	Alternativet FOKUSRING har därför döpts om till ROTATION AV FOKUSRINGEN och har flyttats till INSTÄLLNING FÖR OBJEKTIVETS ZOOM/FOKUS tillsammans med alternativet FOKUSRINGFUNKTION .	13	2.50
13	Ett LÅS -alternativ har lagts till  KNAPP-/RATTINSTÄLLNING i inställningsmenyn.	17	2.00
14	Punkten Bluetooth-ENHETSLISTA har lagts till under  ANSLUTNINGSPÅSTÄLLNING > Bluetooth-INSTÄLLNINGAR i inställningsmenyn.	18	2.60
15	Alternativet NÄTVERKSINSTÄLLNING har lagts till  ANSLUTNINGSPÅSTÄLLNING i inställningsmenyn, vilket möjliggör att trådlösa nätverksinställningar kan justeras för användning med trådlös länkad fotografering.	20	2.00
16	Alternativet  ANSLUTNINGSPÅSTÄLLNING > INFORMATION i inställningsmenyn visar nu IP-adressen i tillägg till MAC- och Bluetooth-adresserna.	20	2.00

Nr.	Beskrivning	Se 	Ver.
17	Alternativet  ANSLUTNINGSPÅSTÄLLNING > ANSLUTNINGSLÄGE har modifierats för att stödja inte bara bildöverföring, RAW-omvandling och upp-/nedladdning av kamera-inställningar, utan också funktioner som länkad stillbildsfotografering och filminspelning.	21	2.00
18	Stativgreppet TG-BT1 har lagts till som ett tillval i tillbehörslistan.	34	2.60

Ändringar och tillägg

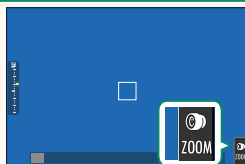
Följande ändringar och tillägg har gjorts.

Pekkontroller för fotografering

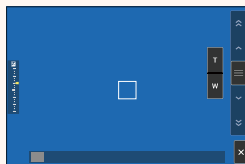
Ver. 2.50

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.



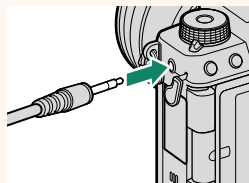
Pekskärmszoom styrs med hjälp av knapparna i displayen.



Knapp	Beskrivning
 Pekskärmszoom	Aktivera pekskärmszoom.
 Zooma in	Zooma in eller ut. Tryck och håll för att zooma in eller ut med konstant hastighet.
 Zooma ut	
 Vippbrytare	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.
 Inaktivera	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

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

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



- 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.264 LPCM** har valts för **FILMINSTÄLLNING > FILMFORMAT**.

Justera ljudinställningarna som önskas när du visar 4-kanalsfilmer.

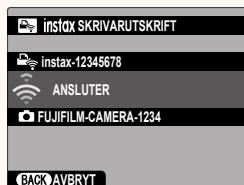
Alternativ	Beskrivning
XLR	Kameran spelar upp ljudet som spelats in via externa mikrofoner anslutna via XLR-mikrofonadaptern.
KAMERA	Kameran spelar upp ljudet som spelats in via kamerans inbyggda mikrofon eller via externa mikrofoner anslutna via mikrofonuttaket.

Skriva ut bilder

Bilder kan skrivas ut med valfria skrivare i serierna instax Link och instax SHARE. Skrivaren måste först parkopplas med kameran med hjälp av **ANSLUTNINGSPÅLÄSARE** > **instax SKRIVARINSTÄLLNING**.

Skrivare i instax Link-serien

- 1 Sätt på skrivaren.
- 2 Välj **instax SKRIVARUTSKRIFT** i uppselningsmenyn, markera **instax Bluetooth-ANSLUTN.** och tryck **MENU/OK**.
- 3 Kameran ansluter till skrivaren.



- 4 Använd fokusknappen (fokusreglaget) för att visa den bild du vill skriva ut och tryck på **MENU/OK**.



- Bilder som tagits med andra kameror kan inte skrivas ut.
- Bilderna beskärs och skrivs ut med en storlek som väljs automatiskt av skrivaren, och därmed visas inte hela bilden på den utskrivna kopian.
- När instax WIDE-film används kan du välja beskärningen innan du skriver ut bilder som tagits med ett annat alternativ än **L 3 : 2**, **M 3 : 2**, eller **S 3 : 2** vald för **BILDKVALITET INSTÄLLNING > BILDSTORLEK**.
- Displayerna kan variera beroende på den skrivare som är ansluten.

- 5 Bilden skickas till skrivaren och utskriften startar.

! Kameran kan inte ansluta till en smarttelefon när den är ansluten till en skrivare.

instax Bildkvalitetsläge

Förutom det befintliga "instax-Natural-läge", erbjuder alternativet **instax BILDKVALITETSLÄGE** i menyn **instax SKRIVARINSTÄLLNING** ett "instax-Rich-läge" med klara färger för användning med instax Link WIDE-skrivare.

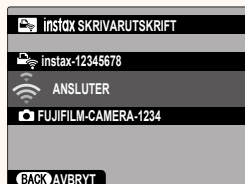
Dessa alternativ är också tillgängliga när kameran är ansluten till skrivaren.

Skrivare i instax SHARE-serien

- 1 Sätt på skrivaren.
- 2 Välj **instax SKRIVARUTSKRIFT** i uppspelningsmenyn, markera **instax Wi-Fi-ANSLUTNING** och tryck **MENU/OK**.



- 3 Kameran ansluter till skrivaren.



- 4 Använd fokusknappen (fokusreglaget) för att visa den bild du vill skriva ut och tryck på **MENU/OK**.




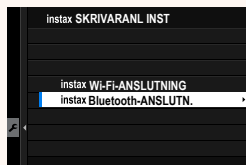
- Bilder som tagits med andra kameror kan inte skrivas ut.
- Bilderna beskärs och skrivs ut med en storlek som väljs automatiskt av skrivaren, och därmed visas inte hela bilden på den utskrivna kopian.
- När instax SQUARE-film används kan du välja beskärningen innan du skriver ut bilder som tagits med ett annat alternativ än **L 1 : 1**, **M 1 : 1**, eller **S 1 : 1** vald för **BILDKVALITET INSTÄLLNING > BILDSTORLEK**.
- Displayerna kan variera beroende på den skrivare som är ansluten.


- 5 Bilden skickas till skrivaren och utskriften startar.

Justera inställningarna för anslutning till valfria Fujifilm-skrivare i serierna instax Link och instax SHARE.

Skrivare i instax Link-serien

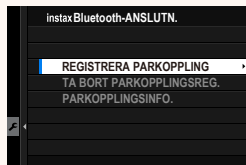
- 1 Välj  **ANSLUTNINGINSTÄLLNING** > **instax SKRIVARINSTÄLLNING** > **instax SKRIVARANL INST** och markera sedan **instax Bluetooth-ANSLUTN.** och tryck **MENU/OK**.




-  Innan du ansluter till en instax mini Link-skrivare, kontrollera att skrivarens firmware är version "0104" eller senare. Du kan visa firmware-version och uppdatera skrivarens firmware från instax mini Link-appen. För mer information, se "Q. I want to update to the latest firmware." via länken nedan.

https://instax.com/mini_link/en/support/faq/

- 2 Markera **REGISTRERA PARKOPPLING**, tryck på **MENU/OK** och slå sedan på skrivaren för att starta parkopplingen.



-  • För att radera parkopplingsdata för skrivare som kameran är parkopplad med ska du välja **TA BORT PARKOPPLINGSREG..**
- För att visa parkopplingsdata för skrivare som kameran är parkopplad med ska du välja **PARKOPPLINGSINFO..**

- 3 För att slutföra parkopplingsprocessen ska du trycka på **MENU/OK** på parkopplingskärmen.

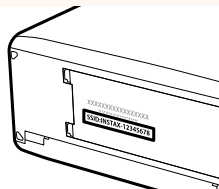
Skrivare i instax SHARE-serien

Välj **ANSLUTNING** > **instax SKRIVARINSTÄLLNING** > **instax SKRIVARANL INST**, markera sedan **instax Wi-Fi-ANSLUTNING**, tryck på **MENU/OK** och ange skrivarens SSID och lösenord.



Skrivarnamn (SSID) och lösenord

Skrivarnamnet (SSID) finns på skrivarens undersida; standardlösenordet är "1111". Om du redan har valt ett annat lösenord för att skriva ut från en smartphone, ange det lösenordet i stället.



Justera inställningarna för din aktuella tidszon.

OMRÅDESINSTÄLLNING

Välj din tidszon från en karta.




SOMMARTID


Slår sommartid på respektive av.


Alternativ	Beskrivning
PÅ	Sommartid är på.
AV	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 fokusknappen (fokusreglaget) 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 alternativen för fotograferings- eller inställningsmenyn till standardvärdena.

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

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

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

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

Alternativ	
PÅ	AV

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.
 TRÅDLÖS KOMMUNIKATION	Denna knapp kan användas för trådlösa anslutningar.

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

Alternativ	
PÅ	AV

POWER ZOOM FUNKTIONINSTÄLLNINGAR (Fn) Ver. 2.50

Välj de funktioner som funktionsknapparna på vissa motorzoomobjektiv ska ha.

INSTÄLLNING FÖR OBJEKTIVETS ZOOM/FOKUS Ver. 2.50

Justera inställningarna för kompatibla objektiv med fokusring 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.

MF 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(LÅNGSAM)	2	3	4	5	6	7	8(SNABB)

KONSTANT HASTIGHETSZOOM (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
START/STOPP BRYTARE	Funktionen startar när du trycker en gång på knappen och avbryts när du trycker på knappen en andra gång.
PÅ VID TRYCK	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	
 MEDURS (medurs)	 MOTURS (moturs)

ZOOM/FOKUS-KONTROLLRING

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

Alternativ	
ZOOM	FOKUS

Aktivera eller inaktivera pekskärmskontroller.

PEKSKÄRMSINSTÄLLNING

Alternativ	Beskrivning
PÅ	LCD-skärmen fungerar som en pekskärm under fotografering.
AV	Pekskärmskontroller inaktiverade.

DUBBELTRYCKSINSTÄLLNING

Alternativ	Beskrivning
PÅ	Tryck på LCD-skärmen två gånger för att zooma in på motivet under fotografering.
AV	Pekskärmszoom inaktiverad.

PEKFUNKTION

Alternativ	Beskrivning
PÅ	Aktivera pekfunktionsgester.
AV	Inaktivera pekfunktionsgester.

TOUCH-ZOOM

Alternativ	Beskrivning
PÅ	Om objektivet stöder touch-zoom kan du zooma in och ut genom att trycka på LCD-skärmen.
AV	Touch-zoom inaktiverad.

PEKSKÄRMSINSTÄLLNING

Alternativ	Beskrivning
PÅ	LCD-skärmen fungerar som en pekskärm under uppspelning.
AV	Pekskärmskontroller inaktiverade.

INST. FÖR EVF- PEKSKÄRM

Välj området av LCD-skärmen som används för pekskärmskontroller medan sökaren är aktiv. Området som används för pekskärmskontroller kan väljas från:

Alternativ	Beskrivning
<input type="checkbox"/>	Alla.
<input checked="" type="checkbox"/>	Högra halvan.
<input checked="" type="checkbox"/>	Övre högra fjärdedelen.
<input checked="" type="checkbox"/>	Nedre högra fjärdedelen.
<input checked="" type="checkbox"/>	Vänstra halvan.
<input checked="" type="checkbox"/>	Övre vänstra fjärdedelen.
<input checked="" type="checkbox"/>	Nedre vänstra fjärdedelen.
AV	Pekkontroller inaktiverade.

Lås valda funktioner för att förhindra oavsiktlig användning.

Alternativ	Beskrivning
LÅSINSTÄLLNING	Välj bland följande: <ul style="list-style-type: none">• UPPL: Återställ låsalternativen.• ALLA FUNKTIONER: Lås alla funktioner i listan FUNKTIONSVÄL.• VALD FUNKTION: Lås endast funktioner som valts i listan FUNKTIONSVÄL.
FUNKTIONSVÄL	Välj de funktioner som ska låsas när VALD FUNKTION väljs som LÅSINSTÄLLNING .



Kontrollerna som valts med **VALD FUNKTION** kan låsas när som helst under fotoläge genom att trycka på och hålla in **MENU/OK**. Tryck på och håll in knappen igen för att låsa upp kontrollerna.

Justera Bluetooth-inställningarna.

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



- 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.

Justera inställningarna för anslutning till trådlösa nätverk.

Alternativ	Beskrivning
INST. TRÅDLÖS ÅTKOMSTPUNKT.	<ul style="list-style-type: none">• ENKEL INSTÄLLNING: Anslut till en åtkomstpunkt med hjälp av enkla inställningar.• MANUELL INSTÄLLNING: Justera inställningarna manuellt för anslutning till ett trådlöst nätverk. Välj nätverket från en lista (FR. NÄTVERKSLISTA) eller ange namnet manuellt (ANGE SSID).
INST. TRÅDLÖS IP-ADRESS	<ul style="list-style-type: none">• AUTO: IP-adressen tilldelas automatiskt.• MANUELL: Tilldela en IP-adress manuellt. Manuellt välja IP-adress (IP-ADRESS), nätmask (NÄTMASK), och gateway-adress (GATEWAY-ADRESS).

Visa kamerans MAC-, Bluetooth- och trådlösa IP-adresser.

Justera inställningarna för anslutning till externa enheter.

Alternativ	Beskrivning
USB-KORTLÄSARE	Om kameran ansluts till en dator via USB aktiveras dataöverföringsläget automatiskt, så att data kan kopieras till datorn. Kameran fungerar normalt när den inte är ansluten.
USB-TETHERING FOTOGRAFERING AUTO	<p>Kameran kan styras från datorer, gimbaler, drönare eller andra enheter anslutna via USB. Kameran går automatiskt in i läget "direktfångst" (dvs. fjärrstyrning) när den externa enheten slås på och återgår till normal drift när den externa enheten stängs av eller kopplas bort.</p> <ul style="list-style-type: none"> Foton kan tas med fjärrstyrning och automatiskt laddas ner till datorer som kör Capture One, Adobe® Photoshop® Lightroom® + Tether Plugin eller FUJIFILM X Acquire. FUJIFILM X Acquire kan även användas för att spara och ladda kamerainställningar. Kameran kan användas som en webbkamera när den är ansluten till en dator som kör FUJIFILM X Webcam. Fjärrstyrd fotografering och filminspelning är tillgängliga när kameran är ansluten till en kompatibel enhet som en gimbal eller drönare. Använd kamerareglagen för att växla mellan stillbildsfotografering och filminspelning. De tillgängliga funktionerna varierar med den anslutna enheten.
USB-TETHERING FOTOGRAFERING FAST	När det gäller USB-TETHERING FOTOGRAFERING AUTO , förutom att kameran förblir i läget "direktfångst" (fjärrstyrning) när den externa enheten är av eller inte ansluten, vilket gör att enheten kan återuppta kontrollen när anslutningen återupprättas efter en oavsiktlig fränkoppling eller annan störning. Vid standardinställningar sparas inte bilder på minneskortet.
TRÅDLÖS TETHERING FOTOGRAFERING FAST	Välj detta alternativ för trådlös fjärrstyrd fotografering. Välj ett nätverk med ANSLUTNINGSPÅSLÄTTNING > NÄTVERKSINSTÄLLNING .

Alternativ	Beskrivning
USB RAW KONV./ ÅTERST.	<p>När kameran ansluts till en dator via USB aktiveras läget för USB RAW-konvertering/återställning av säkerhetskopior automatiskt. Kameran fungerar normalt när den inte är ansluten.</p> <ul style="list-style-type: none"> • USB RAW KONV. (kräver FUJIFILM X RAW STUDIO): Använd kamerans bildbehandlingsmotor för att snabbt konvertera RAW-filer till högkvalitets JPEG-bilder. • ÅTERST. (kräver FUJIFILM X Acquire): Spara och ladda kamerainställningar. Konfigurera kameran på ett ögonblick eller dela inställningar med andra kameror av samma typ.




STRÖMHANTERING > AUTO AVSTÄNGNING-inställningarna används också under länkad fotografering. Välj **AV** för **AUTO AVSTÄNGNING** för att förhindra att kameran stängs av automatiskt.



Besök webbplatserna nedan för att lära dig mer om eller ladda ner följande programvara:

- **Capture One Express Fujifilm:**
<https://www.captureone.com/products-plans/capture-one-express/fujifilm>
- **Capture One Pro Fujifilm:**
<https://www.captureone.com/explore-features/fujifilm>
- **Adobe® Photoshop® Lightroom® + Tether Plugin:**
<https://fujifilm-x.com/global/products/software/adobe-photoshop-lightroom-tether-plugin/>
- **FUJIFILM X Acquire:**
<https://fujifilm-x.com/products/software/x-acquire/>
- **FUJIFILM X RAW STUDIO:**
<https://fujifilm-x.com/products/software/x-raw-studio/>
- **RAW FILE CONVERTER EX powered by SILKYPIX:**
<https://fujifilm-x.com/support/download/software/raw-file-converter-ex-powered-by-silkypix/>
- **FUJIFILM X Webcam:**
<https://fujifilm-x.com/products/software/x-webcam/>

Tilldela funktioner till funktionsknapparna

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


- BILDSTORLEK
- BILDKVALITET
- RAW
- FILMSIMULERING
- KORNINGHET
- FÄRG KROM EFFEKT
- FÄRGKROMEFFEKT BLÅ
- DYNAMISKT OMFÅNG
- PRIORITERA D-OMFÅNG
- VITBALANS
- KLARHET
- FOKUSOMRÅDE
- FOKUS KONTROLL
- FOKUSLÄGE
- AF LÄGE
- AF-C ANPASSAD INSTÄLLNING
- SPÅRA ANSIKTE PÅ/AV
- AF-AVSTÅNDSBEGRÄNSARE
- LÅS FOKUSKONTROLL
- SPORTSÖKARLÄGE
- FÖRFOTO  
- SJÄLVUTLÖSARE
- AE FÖRGR.INST
- FOKUS BKT-INSTÄLLNING
- LJUSMÄTMETOD
- SLUTARTYP
- FLIMMERREDUCERING
- ISO
- BILDSTAB LÄGE
- TRÅDLÖS KOMM.
- BLIXTKOMPENSATION
- INSTÄLLNING BLIXTFUNKTION
- TTL-LÅS
- MODELLERINGSBLIXT
- UTLÖSARE FÖR FILMINSP.
- HÖGHASTIGHETSINSP. FULL HD
- FAST FILMBESK. FRST.  1.29x
-  BILDSTABILISERING BOOSTLÄGE
- ZEBRA-INSTÄLLNING
- JUSTERING INTERN/EXTERN MIKROFON
- 4ch LJUDUPPSPELNING
- FILMOPTIMERAD KONTR.  
- VISNINGSLÄGE INSTÄLLNING
- FÖRHANDSGR. SKÄRPEDJUP
- FÖRHANDSVISA EXP./VB I MANUELL LÄGE
- NATURLIG LIVE-VY
- HISTOGRAM
- ELEKTRONISK NIVÅ
- STORT INDIKATORLÄGE
- F-Log VISNINGS ASSISTANS
- ZOOM/FOKUS-KONTROLLRING
- KONSTANT HASTIGHETSZOOM (T)
- KONSTANT HASTIGHETSZOOM (W)
-  KON. HASTIGHETSFOKUS (N)

- **MF** KON. HASTIGHETSFOKUS (F)
- AE ENDAST LÅS
- AF ENDAST LÅS
- AE/AF LÅS
- AF-PÅ
- ENDAST AWB-LÅS
- LÅSINSTÄLLNING
- PRESTANDA
- AUTOMATISK BILDÖVERFÖRING
- VÄLJ PARKOPPLINGSDEST.
- Bluetooth PÅ/AV
- SNABBMENY
- UPPSPELNING
- INGET



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

Tilldela funktioner till pekskärmsgester

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

- BILDSTORLEK
- BILDKVALITET
- RAW
- FILMSIMULERING
- KORNGHET
- FÄRG KROM EFFEKT
- FÄRGKROMEFFEKT BLÅ
- DYNAMISKT OMFÅNG
- PRIORITERA D-OMFÅNG
- VITBALANS
- KLARHET
- FOKUSOMRÅDE
- FOKUS KONTROLL
- FOKUSLÄGE
- AF LÄGE
- AF-C ANPASSAD INSTÄLLNING
- SPÅRA ANSIKTE PÅ/AV
- AF-AVSTÅNDSBEGRÄNSARE
- LÅS FOKUSKONTROLL
- SPORTSÖKARLÄGE
- FÖRFOTO 
- SJÄLVUTLÖSARE
- AE FÖRGR.INST
- FOKUS BKT-INSTÄLLNING
- LJUSMÄTMETOD
- SLUTARTYP
- FLIMMERREDUCERING
- ISO
- BILDSTAB LÄGE
- TRÅDLÖS KOMM.
- BLIXTKOMPENSATION
- 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. 
- VISNINGSLÄGE INSTÄLLNING
- FÖRHANDSGR. SKÄRPEDJUP
- FÖRHANDSVISA EXP./VB I MANUELLT LÄGE
- NATURLIG LIVE-VY
- HISTOGRAM
- ELEKTRONISK NIVÅ
- STORT INDIKATORLÄGE
- F-Log VISNINGSS ASSISTANS
- ZOOM/FOKUS-KONTROLLRING
- LÅSINSTÄLLNING
- PRESTANDA
- AUTOMATISK BILDÖVERFÖRING
- VÄLJ PARKOPPLINGSDEST.
- Bluetooth PÅ/AV
- SNABBMENY
- UPPSPELNING
- INGET




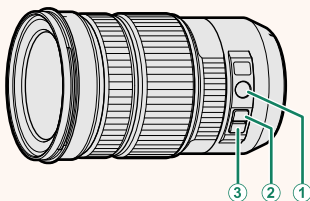
För att inaktivera en pekskärmsgest, välj **INGET**.

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
- KORNIQHET
- FÄRG KROM EFFEKT
- FÄRGKROMEFFEKT BLÅ
- DYNAMISKT OMFÅNG
- PRIORITERA D-OMFÅNG
- VITBALANS
- KLARHET
- FOKUSOMRÅDE
- FOKUS KONTROLL
- FOKUSLÄGE
- AF LÄGE
- AF-C ANPASSAD INSTÄLLNING
- SPÅRA ANSIKTE PÅ/AV
- AF-AVSTÅNDSBEGRÄNSARE
- LÅS FOKUSKONTROLL
- SPORTSÖKARLÄGE
- FÖRFOTO  
- SJÄLVUTLÖSARE
- AE FÖRGR.INST
- FOKUS BKT-INSTÄLLNING
- LJUSMÄTMETOD
- SLUTARTYP
- FLIMMERREDUCERING
- ISO
- BILDSTAB LÄGE
- TRÅDLÖS KOMM.
- BLIXTKOMPENSATION
- INSTÄLLNING BLIXTFUNKTION
- TTL-LÅS
- MODELLERINGSBLIXT
- UTLÖSARE FÖR FILMINSP.
- HÖGHASTIGHETSINSP. FULL HD
- FAST FILMBESK. FRST.  1.29x
-  BILDSTABILISERING BOOSTLÄGE
- ZEBRA-INSTÄLLNING
- JUSTERING INTERN/EXTERN MIKROFON
- 4ch LJUDUPPSPELNING
- FILMOPTIMERAD KONTR.  
- VISNINGSLÄGE INSTÄLLNING
- FÖRHANDSGR. SKÄRPEDJUP
- FÖRHANDSVISA EXP./VB I MANUELL 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
- LÅSINSTÄLLNING
- PRESTANDA
- AUTOMATISK BILDÖVERFÖRING
- VÄLJ PARKOPPLINGSDEST.
- Bluetooth PÅ/AV
- SNABBMENY
- UPPSPELNING
- INGET

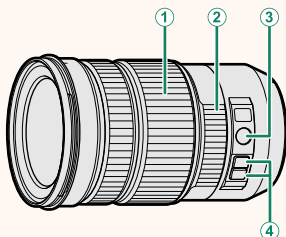


- För att inaktivera funktionsknappen, välj **INGET**.
- Valt funktionslås är inte tillgängligt när **KONSTANT HASTIGHETSZOOM (T)** eller **KONSTANT HASTIGHETSZOOM (W)** har tilldelats en objektiv-funktionsknapp.

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**.

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/>

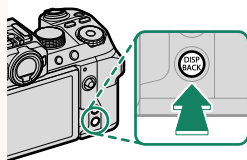



 Vilka appar som är tillgängliga varierar beroende på smarttelefonens operativsystem.

Ansluta till en smartphone

Parkoppla kameran med din smartphone och anslut via Bluetooth®.

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

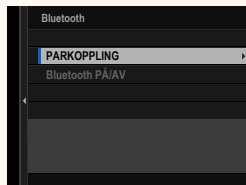


 Du kan också fortsätta direkt till steg 3 genom att hålla **DISP/BACK**-knappen intryckt under bildvisning.

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



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

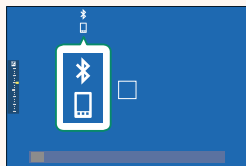


- 4 Starta appen på din smartphone, och parkoppla telefonen med kameran.

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  **ANSLUTNINGINSTÄLLNING** > **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  **ANSLUTNINGINSTÄLLNING** kommer överföringen av bilder att fortsätta även efter att kameran stängts av.
- Om du väljer **PÅ** för  **ANSLUTNINGINSTÄLLNING** > **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/

Datorer: Trådlösa anslutningar

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



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 (höghastighetsstyk), så att den kan användas med slutartider som understiger blixtsynk hastigheten. Den har stöd för det separat sålda batteripacket EF-BP1 och Fujifilm optisk trådlös fjärrblixtkontroll, och den kan användas som en blixtkontrollenhet eller fjärrblixtenhet för trådlös blixtfotografering med fjärrstyrning.

EF-BP1: Ett batteripack för EF-X500-blixtenheter. Tar 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 (höghastighetsstyk), så att den kan användas med slutartider som är kortare än blixtsynk hastigheten. Den kan även användas som fjärrblixt vid styrning med en separat såld trådlös EF-W1-kontrollenhet.

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).

EF-W1: Med stöd för NAS* trådlös kommunikationsstandard utvecklad av Nissin Japan, kan denna trådlösa blixtkontrollenhet användas med extra fästbara EF-60-blixtar och andra NAS-enheter.

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

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.

Smarttelefonskrivare

Skrivare i instax SHARE-serien: Anslut via trådlöst LAN för att skriva ut bilder på instax-film.

Skrivare i instax Link-serien: När du är ansluten till en parkopplad enhet via Bluetooth kan den här skrivaren användas för att snabbt och enkelt skriva ut bilder på instax-film.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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

<https://fujifilm-x.com>

