

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

X100V

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/>

Innehåll

X100V:s firmwareversion 2.00 innebär nya och uppdaterade funktioner enligt nedan. För information om tidigare versioner, besök följande webbplats.

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

Nr.	Beskrivning	X100V 	Se 	Ver.
1	ND-FILTER är nu tillgängligt under filminspelning. Detta har resulterat i en ändring av ND-filterikonens placering på EVF/LCD-fotograferingsdisplayen.	16, 150	1, 2	2.00
2	Den digitala telekonvertern kan nu också användas när RAW har valts för  BILDKVALITET INSTÄLLNING > BILDKVALITET i fotograferingsmenyn. Som resultat av detta har ett DIGITAL TELE-KONV. -alternativ lagts till RAW-OMVANDLING i uppspelningsmenyn.	80, 181	3, 4	
3	Alternativet LJUS RAM POSITIONSMINNE har lagts till  SKÄRMINSTÄLLNING i inställningsmenyn.	207	5	
4	Funktionsknapparna kan nu tilldelas LÄSNING AV SPOTMÄTNING .	222, 253	6	
5	Ändringar har gjorts av SÖKARVÄLJARE -alternativet för  KNAPP-/RATTINSTÄLLNING > LÅS > FUNKTIONSVAL i inställningsmenyn.	230	8	
6	Kameran kan nu användas som en webbkamera. Elementet  ANSLUTNINGINSTÄLLNING > PC-ANSLUTNINGSLÄGE i inställningsmenyn har följaktligen ändrat namn till ANSLUTNINGSLÄGE , och alternativet X WEBCAM har lagts till.	239	9	

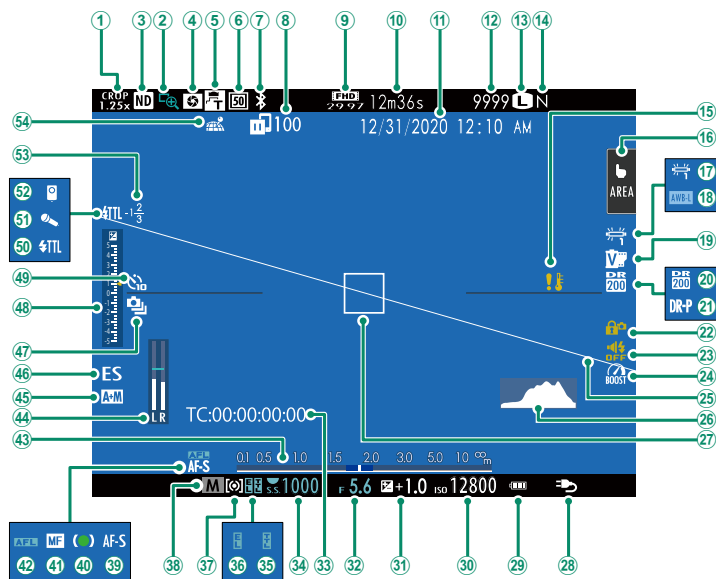
Ändringar och tillägg

Följande ändringar och tillägg har gjorts.

X100V Användarhandbok: 16
EVF/LCD-skärmen

Ver. 2.00

③ Placeringen av ND-filterikonen har ändrats.



ND-FILTER

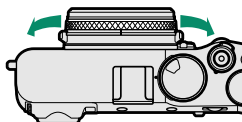
Om du väljer **PÅ** aktiveras kamerans inbyggda Neutral Density (ND)-filter, vilket minskar exponeringen med motsvarande 4 EV. Detta gör att längre slutartider eller större bländare kan användas med ljusstarka motiv, vilket gör det möjligt att göra rörelser oskarpa eller bakgrundsdetaljer mjukare utan risk för överexponering.

Alternativ	
PÅ	AV

 Du kan nu använda ND-filter under filminspelning.

Använd digital telekonverter för att ytterligare förstora bilden samtidigt som den bearbetas för att ge ett skarpt resultat med hög upplösning.

- 1 Tilldela **DIGITAL TELE-KONV.** till kontrollringen.
- 2 Välj önskad zoomvinkel med kontrollringen.



Standard (35 mm*)



50 mm*



70 mm*



* Likvärdigt med 35 mm-formatet

3 Ta bilder med vald zoomvinkel.

- Bildkvaliteten sjunker något när **DIGITAL TELE-KONV.** är inställd på 50 och 70 mm.
 - Den digitala telekonverteren kan nu användas för RAW-bilder.
 - Den digitala telekonverteren är möjligtvis inte tillgänglig i vissa lägen.
- Inställningarna för den digitala telekonverteren kan också nås via **FOTOGRAFERING INSTÄLLNING > DIGITAL TELE-KONV.**
 - De tillgängliga zoomvinklarna när en konverteringslins är monterad är 72 och 100 mm för telekonverteringslinser (telekonverterar) och 41 och 58 mm för vidvinkelkonverteringslinser.

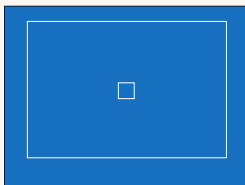
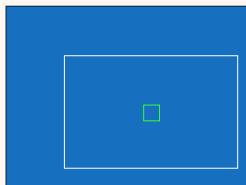
RAW-OMVANDLING

De inställningar som kan justeras vid konvertering av bilder från RAW till ett annat format är:

Inställning	Beskrivning
ÅTERS. FOTOG.FÖRHÅLL.	Skapa en kopia med de inställningar som gällde då bilden togs.
BILDSTORLEK	Välj en bildstorlek.
BILDKVALITET	Justera bildkvaliteten.
ÖKA/MINSKA KÄNSLIGHET	Justera exponering.
DYNAMISKT OMFÅNG	Förbättra detaljer i högdagrar för naturlig kontrast.
PRIORITERA D-OMFÅNG	Minska förlust av detaljer i högdagrar och skuggor för naturliga resultat när du fotograferar motiv med hög kontrast.
FILMSIMULERING	Simulera effekterna av olika typer av film.
MONOKROM FÄRG	Lägg till en varm eller kall nyans till monokroma bilder.
KORNIGHET	Lägg till en kornig effekt.
FÄRG KROM EFFEKT	Öka antalet tillgängliga toner för att återge färger som tenderar att vara mycket mättade, t.ex. röda, gula och gröna.
FÄRGKROMEFFEKT BLÅ	Öka antalet tillgängliga toner för återgivning av blå färger.
VITBALANS	Justera vitbalansen.
VITBALANSJUSTERING	Finjustera vitbalansen.
TONKURVA	Justera högdagrar och skuggor.
FÄRG	Justera färgdensiteten.
SKÄRPA	Gör konturer skarpare eller mjukare.
BRUSREDUCERING	Bearbeta kopian för att minska brus.
KLARHET	Öka definition.
FÄRGRYMD	Välj den färgrymd som ska användas för färgåtergivning.
HDR	Minska förlust av detaljer i högdagrar och skuggor.
DIGITAL TELE-KONV.	Behandla bilden med superupplösningsfunktionen för att skapa en förstord kopia med en längre synbar brännvidd.

LJUS RAM POSITIONSMINNE

Den ljusa ramen flyttas för att visa den faktiska beskärningen när du trycker avtryckaren halvvägs ned. Välj om den ljusa ramen ska vara kvar i det nya läget när du släpper avtryckaren.

*Normalskärm**Visas när avtryckaren är nedtryckt halvvägs*

Alternativ	Beskrivning
PÅ	Den ljusa ramen förblir i det nya läget när du släpper avtryckaren.
AV	Den ljusa ramen återgår till normalläget när du släpper avtryckaren.

FUNK.(Fn)-INSTÄL.**Tilldela funktioner till funktionsknapparna****Roller som kan tilldelas funktionsknapparna****Välj bland:**

- 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
- SPORTSÖKARLÄGE
- SJÄLVUTLÖSARE
- AE FÖRGR.INST
- FOKUS BKT-INSTÄLLNING
- LJUSMÄTMETOD
- SLUTARTYP
- FLIMMERREDUCERING
- ISO AUTOINSTÄLLNING
- KONVERTERINGSGLINS
- ND-FILTER
- TRÅDLÖS KOMM.
- INSTÄLLNING BLIXTFUNKTION
- TTL-LÅS
- MODELLERINGSBLIXT
- HÖGHASTIGHETSINSP. FULL HD
- ZEBRA-INSTÄLLNING
- JUSTERING INTERN/EXTERN MIKROFON
- FILMKONTROLL TYST
- VISNINGSLÄGE INSTÄLLNING
- FÖRHANDSGR. SKÄRPEDJUP
- FÖRHANDSVISA EXP/VB I MANUELLT LÄGE
- NATURLIG LIVE-VY
- HISTOGRAM
- ELEKTRONISK NIVÅ
- STORT INDIKATORLÄGE
- KONTR.RINGSINST.
- LÅSNING AV SPOTMÄTNING ( 7)
- AE ENDAST LÅS
- AF ENDAST LÅS
- AE/AF LÅS
- AF-PÅ
- ENDAST AWB-LÅS
- LÅSNING
- PRESTANDA
- AUTOMATISK BILDÖVERFÖRING
- VÄLJ PARKOPPLINGSDEST.
- Bluetooth PÅ/AV
- SNABBMENY
- UPPSPELNING
- INGET (kontrollera inaktiverade)

* Val via funktionsknapparna är inte tillgängligt när OVF visas.

LÅSNING AV SPOTMÄTNING

Om du väljer **LÅSNING AV SPOTMÄTNING** kan du trycka på reglaget för att mäta ditt motiv med **SPOT**-mätning oavsett vilket alternativ som för närvarande har valts för **FOTOGRAFERING INSTÄLLNING > LJUSMÄTMETOD**. Du kan återställa det alternativ som valts för **FOTOGRAFERING INSTÄLLNING > LJUSMÄTMETOD** genom trycka en gång till på reglaget.

LÅS

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.
- Alternativet **FUNKTIONSVÄL > SÖKARVÄLJARE** har ändrats:
 - **SÖKARVÄLJARE (VRID OCH HÅLL KVAR)**: Lås den funktion som har tilldelats sökarväljaren, och använd kontrollen som en funktionsknapp.
 - **SÖKARVÄLJARE**: Lås vald EVF/OVF/ERF-visning.

ANSLUTNINGSLÄGE

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.
X WEBCAM	Kameran kan användas som en webbkamera när den är ansluten till en dator som kör FUJIFILM X Webcam.
USB RAW KONV./ÅTERST.	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. <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.



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>
- **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/>

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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

<https://fujifilm-x.com>

