

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

X-T20

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:

http://www.fujifilm.com/support/digital_cameras/software/fw_table.html

BL00004988-D00

SV

Innehåll

X-T20:s firmwareversion 2.00 innebär nya och uppdaterade funktioner enligt nedan. Besök följande webbplats för tillgång till den senaste versionen av bruksanvisningen.

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

Nr.	Beskrivning	X-T20 	Se 	Ver.
1	För att se separata RGB-histogram och en display som visar delar av den bild som kommer att överexponeras med de aktuella inställningarna ovanpå vyn genom objektivet, tryck på funktionsknappen till vilken HISTOGRAM har tilldelats.	19	1	2.00
2	Pekkontroller har lagts till.	22	2	2.00
3	För att fokusera på nytt med autofokus medan inspelning pågår, tryck på pekskärmen eller på knappen till vilken AF-PÅ har tilldelats.	56	3	*
4	Alternativen STORT INDIKATORLÄGE (EVF) och STORT INDIKATORLÄGE (LCD) har lagts till  SKÄRMINSTÄLLNING i inställningsmenyn.	220	4	2.00
5	Alternativet STORT IND. SKÄRMINST. har lagts till  SKÄRMINSTÄLLNING i inställningsmenyn.	220	5	2.00

Nr.	Beskrivning	X-T20 	Se 	Ver.
6	Innehållet i alternativet  KNAPP-/RATTINSTÄLLNING > PEKSKÄRM INSTÄLLNING i inställningsmenyn har ändrats.	230	6	1.10
7	Ett  ANSLUTNINGINSTÄLLNING > PC-ANSLUTNINGSLÄGE -alternativ har lagts till i inställningsmenyn.	239	7	2.00
8	Studioblixt-styrenheter från tredjepartsleverantörer som är kompatibla med FUJIFILM-blixtsystemet kan nu användas.	257	8	2.00
9	FUJINON XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ-objektiv stöds nu.	272	9	2.00
10	I tillägg till de instax SHARE-skrivare som anges under "Tillbehör från FUJIFILM" stödjer kameran nu SP-3.	293	10	1.10



Asteriskerna i kolumnen "Ver." anger funktioner som var tillgängliga i tidigare versioner; det är endast beskrivningarna i bruksanvisningen som har ändrats.

Ändringar och tillägg

Följande ändringar och tillägg har gjorts.

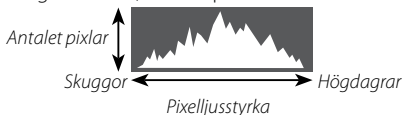
X-T20 Användarhandbok: 19

Ver. 2.00

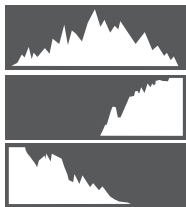
Anpassa standardskärmen

Histogram

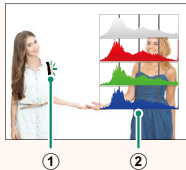
Histogram visar fördelningen av toner i bilden. Ljusstyrka visas med den vågräta axeln, antalet pixlar med den lodräta axeln.



- **Optimal exponering:** Pixlarna fördelas i en jämn kurva genom hela tonområdet.
- **Överexponerad:** Pixlarna samlas på höger sida i diagrammet.
- **Underexponerad:** Pixlarna samlas på vänster sida i diagrammet.




För att se separata RGB-histogram och en display som visar delar av den bild som kommer att överexponeras med de aktuella inställningarna ovanpå vyn genom objektivet, tryck på funktionsknappen till vilken **HISTOGRAM** har tilldelats.



- ① Överexponerade områden blinkar
- ② RGB-histogram

Följande pekkontroller har lagts till.

Nr.	Beskrivning	X-T20 
1	Man kan nu använda sveprärelser för att välja fokusområde under fokusering med zoom.	86
2	Man kan nu använda nypgester in och ut för att välja det antal bilder (en, nio eller hundra) som ska visas under visning av bilder.	178
3	Bilder som visas bland nio eller hundra på en skärm kan nu väljas genom att peka eller dra dem; dubbelklicka på en bild för att visa den på helskärm.	179
4	Pekkontroller kan nu användas på Q (snabb)-menyn.	243
5	Pekskärmen kan nu användas för att skriva in text.	235 236

Spela in filmer



Indikatorlampan lyser medan inspelning pågår. Under inspelning kan du ändra exponeringskompensation med upp till ± 2 EV och justera zoom med hjälp av zoomringen på objektivet (om tillgänglig).

Om objektivet är utrustat med en bländarlägesväljare, välj bländarläge innan du påbörjar inspelningen. Om ett annat alternativ än **A** har valts kan slutarhastighet och bländare justeras under inspelningen.

För att fokusera på nytt med autofokus medan inspelning pågår, tryck på pekskärmen eller på knappen till vilken **AF-PÅ** har tilldelats.

Inspelning kan vara otillgänglig vid vissa inställningar, medan inställningar kanske inte gäller under inspelning i andra fall.

Välj **PÅ** om du vill visa stora indikatorer i den elektroniska sökaren. Du kan välja de indikatorer som ska visas med **SKÄRMINSTÄLLNING > STORT IND. SKÄRMINST.**



AV



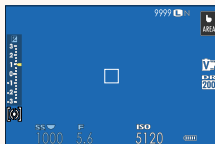
PÅ

STORT INDIKATORLÄGE (LCD)

Välj **PÅ** om du vill visa stora indikatorer på LCD-skärmen. Du kan välja de indikatorer som ska visas med **SKÄRMINSTÄLLNING > STORT IND. SKÄRMINST.**



AV

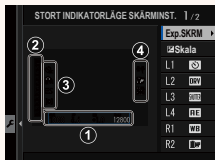


PÅ



Om **STORT INDIKATORLÄGE** tilldelas en funktionsknapp, kan knappen användas för att växla **STORT INDIKATORLÄGE** på (**PÅ**) och av (**AV**) (224, 250).

Välj de indikatorer som ska visas när **PÅ** är vald för **SKÄRMINSTÄLLNING > STORT INDIKATORLÄGE (EVF)** eller **STORT INDIKATORLÄGE (LCD)**.



Alternativ	Beskrivning
① Exp.SKRM	Välj posterna som listas längst ner på displayen. Valda poster indikeras med en bock (<input checked="" type="checkbox"/>); för att avmarkera en post, markera bocken och tryck på MENU/OK .
② Skala	Välj PÅ för att visa exponeringsindikatorn.
③ L1, L2, L3, L4	Välj upp till fyra stora ikoner som ska visas på vänster sida av skärmen.
④ R1, R2, R3, R4	Välj upp till fyra stora ikoner som ska visas på höger sida av skärmen.

PEKSKÄRM INSTÄLLNING

Aktivera eller inaktivera pekskärmkontroller.

Alternativ	Beskrivning
PEKSKÄRM PÅ/AV	<ul style="list-style-type: none">• PÅ: Peksärmkontroller aktiverade; LCD-skärmen fungerar som en pekskärm.• AV: Peksärmkontrollerna inaktiverade; LCD-skärmen kan inte användas som pekskärm.
INST. FÖR EVF- PEKSKÄRM	Välj området för LCD-skärmen (ALLA, HÖGER eller VÄNSTER) som används för peksärmkontroller medan sökaren är aktiv, eller välj AV för att inaktivera peksärmkontroller medan sökaren används.

PC-ANSLUTNINGSLÄGE

Justera inställningarna för anslutning till en dator.

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 RAW KONV./ÅTERST.	När kameran ansluts till en dator via USB aktiveras läget för USB RAW-konvertering/återställning av säkerhetskopia 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.

Blixinställningar

Studioblixt-styrenheter från tredjepartsleverantörer som är kompatibla med FUJIFILM-blixtsystemet kan nu användas. För mer information, se dokumentationen som medföljer din studioblixtenhet.

Motorzoom

Kameran stöder nu XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ-objektiv med motorzoom. Följande funktioner är tillgängliga:

- Zoomringen kan användas för att justera zoom.
- Fokusringen kan användas för finjustering av zoomgraden i fokusläge **S** (AF-S) och **C** (AF-C).
- Zoompositionen förblir fast under fotografering med intervalltimer.
- Objektivet förblir utdraget under bildvisning så att du snabbt kan återgå till fotografering.

Tillbehör från FUJIFILM

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

http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html

