

# FUJIFILM

# DIGITAL CAMERA X-Pro2 Nye funktioner

## Version 4.00

Funktioner, der er ændret som følge af firmwareopdateringer, stemmer muligvis ikke længere overens med beskrivelserne i den dokumentation, som følger med dette produkt. Gå på vores hjemmeside for information om tilgængelige opdateringer for forskellige produkter:

http://www.fujifilm.com/support/digital\_cameras/software/fw\_table.html

### Indhold

Følgende ændringer eller tilføjelser er blevet foretaget for funktioner beskrevet i brugervejledningen til X-Pro2 Version 3.10.

Nr.	Beskrivelse	X-Pro2 📖	Se 📖	Ver.
1	For at få vist særskilte RGB-histogrammer og en visning, hvor der indikeres områder af bil- ledet, som bliver overeksponeret ved de aktuelle indstillinger, ovenpå det billede, der ses gennem objektivet, skal du trykke på funktionsknappen, som <b>HISTOGRAM</b> er tildelt til.	34	DA-1	4.00
2	Under filmoptagelse kan du trykke udløserknappen halvt ned for at fokusere igen ved hjælp af autofokus.	44	DA-1	4.00
3	Fokuspinden kan anvendes til at ændre fokusområder, når visningen zoomes ind under kontrol af fokus.	65	DA-2	*
4	Der er foretaget ændringer af indholdet i punktet 🖽 FILM-INDSTILLING > FILMTILSTAND i optagemenuen.	104	DA-3	4.00
5	Indstillingerne ADGANGSPUNKTINDST. og IP-ADRESSE er blevet føjet til FORBINDELSESINDSTILLING > TRÅDLØSE INDSTIL. i opsætningsmenuen.	124	DA-4	4.00
6	Punktet <b>Z FORBINDELSESINDSTILLING</b> > PC FORBINDELSESTILSTAND er blevet føjet til opsætningsmenuen.	124	DA-5	4.00
7	Ud over de instax SHARE-printere, der er opstillet i "Tilbehør fra FUJIFILM", understøtter kameraet nu SP-3.	141	DA-6	4.00
8	Der kan nu anvendes tredjeparts studieblitz-commandere, der er kompatible med FUJI- FILM-blitzsystemet.	143	DA-6	4.00

Asteriskerne i kolonnen "Ver." indikerer funktioner tilgængelige i tidligere versioner; kun beskrivelserne i brugervejledningen er blevet ændret.

## Ændringer og tilføjelser

#### DISP/BACK-knappen

#### X-Pro2 (Version 3.10) Brugervejledning: 🗐 34

#### Histogrammer

Histogrammerne viser fordelingen af toner på billedet. Lysstyrken vises af den vandrette akse, og antal pixels vises af den lodrette akse.

Antal pixels



**Optimal eksponering**: Pixels fordeles i en jævn kurve hen over toneområdet.

**Overeksponeret**: Pixels samles i højre side af grafen.

**Undereksponeret**: Pixels samles i venstre side af grafen.

For at få vist særskilte RGB-histogrammer og en visning, hvor der indikeres områder af billedet, som bliver overeksponeret ved de aktuelle indstillinger, ovenpå det billede, der ses gennem objektivet, skal du trykke på funktionsknappen, som **HISTOGRAM** er tildelt til. ① Overeksponerede områder blinker ② RGB-histogrammer







### Optagelse af video

#### X-Pro2 (Version 3.10) Brugervejledning: 🗐 44

- Soom kan justeres under optagelse.
- Du kan vælge billedstørrelse og -hastighed ved hjælp af FILM-INDSTILLING > FILMTILSTAND. Fokustilstanden vælges med fokustilstandsvælgeren; for kontinuerlig fokusjustering skal du vælge C, eller vælge S og aktivere intelligent ansigtsregistrering. Intelligent ansigtsregistrering er ikke tilgængelig i fokustilstand M.
- Under filmoptagelse kan du trykke udløserknappen halvt ned for at fokusere igen ved hjælp af autofokus.
- Under optagelse kan du justere eksponeringskompensationen med op til ±2 EV.
- Indikatorlampen lyser, mens der optages videoer.

#### **Fokustilstand**

#### X-Pro2 (Version 3.10) Brugervejledning: 🕮 65

#### Sontrol af fokus

For at zoome ind på det aktuelle fokusområde for præcist fokus, skal du trykke midt på det bagerste kommandohjul. Tryk midt på det bagerste kommandohjul igen for at annullere zoom. I manuel fokustilstand kan du justere zoom ved at dreje det bagerste kommandohjul, **STANDARD** eller **FREMHÆVNING AF FOKUSMAKS.** er valgt for **M AF/MF-INDSTILLING** > **MF-HJÆLP**,



men hvis TIL er valgt for AF/MF-INDSTILLING > FOKUSKONTROL, vil kameraet automatisk zoome ind på det valgte fokusområde, når fokusringen drejes. Valg af fokusområde ved hjælp af fokuspinden er tilgængeligt under fokuszoom. Fokuszoom er ikke tilgængeligt i fokustilstand C eller når AF/MF-INDSTILLING > FØR-AF er tændt eller når andre indstillinger end T ENKELT PUNKT er valgt for AF-TILSTAND.

#### E FILM-INDSTILLING

#### X-Pro2 (Version 3.10) Brugervejledning: 🕮 104

#### FILMTILSTAND

Vælg en framestørrelse og -hastighed til optagelse af video.

- 2160/25 P: 3840×2160 (25 fps)
- **2160/24 P**: 3840×2160 (24 fps)
- 2160/23.98 P: 3840×2160 (23,98 fps) 116 1080/25 P: 1920×1080 (25 fps)

• 1080/50 P: 1920 × 1080 (50 fps)

- 1080/23.98 P: 1920×1080 (23,98 fps) 10 720/23.98 P: 1280×720 (23,98 fps)
- 🕎 2160/29.97 P: 3840×2160 (29,97 fps) 🛅 1080/59.94 P: 1920×1080 (59,94 fps) 🛅 720/59.94 P: 1280×720 (59,94 fps)
  - HD 720/50 P: 1280×720 (50 fps)
  - 1080/29.97 P: 1920×1080 (29,97 fps) 10720/29.97 P: 1280×720 (29,97 fps)
    - HD 720/25 P: 1280×720 (25 fps)

#### FORBINDELSESINDSTILLING

#### X-Pro2 (Version 3.10) Brugervejledning: 🕮 124

TRÅDLØSE INDSTIL.						
Justér indstillingerne for tilslutning til trådløse netværk.						
Indstilling	Beskrivelse					
GEN. INDSTILLINGER	Vælg et navn ( <b>NAVN</b> ) for at identificere kameraet på det trådløse netværk (kameraet er som standard tildelt et unikt navn), eller vælg <b>NULSTIL TRÅDLØSE INDSTIL.</b> for at gendanne standardindstillingerne.					
TILPAS STR. 🖾	Vælg <b>TIL</b> (standardindstillingen, anbefales i de fleste situationer), for at størrelsestilpasse større billeder til 🕲 for overførsel til smartphones, <b>FRA</b> for at overføre billeder i deres originale størrelse. Størrelsestilpasning gælder kun den kopi, der overføres til smartphonen; originalen påvirkes ikke.					
PC-AUTOLAGR.INDS.	Vælg <b>SLET REG. DESTPC</b> for at fjerne valgte destinationer, <b>TIDL. ANV. FORB.</b> for at se computere, som kameraet for nyligt har været tilsluttet.					
ADGANGSPUNKTINDST.	<ul> <li>ENKEL OPSÆTNING: Tilsluttes til et adgangspunkt ved hjælp af simple indstillinger.</li> <li>MANUEL OPSÆTNING: Justér indstillingerne manuelt for tilslutning til et trådløst net- værk. Vælg netværk på en liste (VÆLG FRA LISTE), eller indtast navnet manuelt (ANGIV SSID).</li> </ul>					
IP-ADRESSE	AUTO: IP-adressen tildeles automatisk.     MANUEL: Tildel en IP-adresse manuelt. Vælg IP-adresse (IP-ADRESSE), netværksmaske     (NETMASKE) og gateway-adresse (GATEWAY-ADRESSE) manuelt.					

#### PC FORBINDELSESTILSTAND

Justér indstillingerne for tilslutning til en computer.

Indstilling	Beskrivelse		
USB-KORTLÆSER	Tilslutning af kameraet til en computer via USB aktiverer automatisk tilstanden for dataover- førsel, så der kan kopieres data over på computeren. Kameraet fungerer normalt, når det ikke er tilsluttet.		
OPTAG AUTOMATISK MED USB-INTERNETDELING	Tilslutning af kameraet til en computer via USB aktiverer automatisk tilstanden for tilkoblet optagelse. Du kan også anvende FUJIFILM X Acquire til at gemme og indlæse kameraindstil- lingerne, så du på et øjeblik kan konfigurere kameraet igen eller dele indstillingerne med andre kameraer af samme type. Kameraet fungerer normalt, når det ikke er tilsluttet.		
OPTAG FAST MED USB-INTERNETDELING	Kameraet fungerer i tilkoblet optagelse selv, når det ikke er tilsluttet til en computer. Ved standardindstillingerne gemmes billederne ikke på hukommelseskortet, men billeder taget, mens kameraet ikke er tilsluttet, overføres til computeren, når det tilsluttes.		
OPTAG FAST MED TRÅDLØS INTERNETDELING	Vælg denne indstilling for fotografering via trådløs fjernadgang. Vælg et netværk ved hjælp af <b>Ø FORBINDELSESINDSTILLING</b> > <b>TRÅDLØSE INDSTIL.</b>		
USB RÅKONV./BACK.GEND.	<ul> <li>Tilslutning af kameraet til en computer via USB muliggør automatisk USB RAW-konvertering/tilstand for genoprettelse af sikkerhedskopiering. Kameraet fungerer normalt, når det ikke er tilsluttet.</li> <li>USB RÅKONV. (kræver FUJIFILM X RAW STUDIO): Anvend kameraets billedbehandlingsmotor til hurtigt at konvertere RAW-filer til JPEG-billeder i høj kvalitet.</li> <li>BACK.GEND. (kræver FUJIFILM X Acquire): Gem og indlæs kameraindstillinger. Konfigurér kameraet igen på et øjeblik, eller del indstillinger med andre kameraet af samme type.</li> </ul>		

① Indstillingerne STRØMSTYRING > AUTO-SLUK gælder også under tilkoblet optagelse. Vælg FRA for at hindre kameraet i at slukke automatisk.

Tilkoblet optagelse er tilgængelig med software såsom Hyper-Utility Software HS-V5 (forhandles separat) eller FUJIFILM X Acquire (tilgængelig for gratis download på FUJIFILMs hjemmeside), eller når FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO eller Tether Shooting Plug-in (begge forhandles separat) anvendes med Adobe<sup>®</sup> Photoshop<sup>®</sup> Lightroom<sup>®</sup>.

#### Tilbehør fra FUJIFILM

#### X-Pro2 (Version 3.10) Brugervejledning: 🕮 141

#### instax SHARE-printere

SP-1/SP-2/SP-3: Tilslut via trådløst LAN for at udskrive billeder på instax-film.

#### Anvendelse af blitzenheder, der er monteret i tilbehørssko

#### X-Pro2 (Version 3.10) Brugervejledning: 🕮 143

Der kan nu anvendes tredjeparts studieblitz-commandere, der er kompatible med FUJIFILM-blitzsystemet. For yderligere information, se dokumentationen, der følger med din studieblitzenhed.

Метс	)
------	---

## FUJIFILM

FUJIFILM Corporation 7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN http://www.fujifilm.com/products/digital\_cameras/index.html