

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

X-T3

Nye funktioner

Version 2.10



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

Firmwareversionen 2.10 i X-T3 tilføjer eller opdaterer nedenfor opstillede funktioner. For information om tidligere versioner, gå på følgende hjemmeside.

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

Nr.	Beskrivelse	X-T3 	Se 	Ver.
1	Den valgte værdi vises nu, når der vælges en farvetemperatur for hvidbalance.	10, 12	1, 2	2.00
2	Kameraet viser nu ikonet "opladning", når det forsynes med strøm via USB eller lysnetadapteren AC-9VS, der leveres med VG-XT3 lodret batterigreb.	10, 12	1, 2	2.00
3	Punktet  FILM-INDSTILLING > F-Log OPTAGELSE i optagemenuen er blevet omdøbt til F-Log/HLG OPTAGELSE .	149	3	2.00
4	Film med en størrelse på over 4 GB optages nu som enkeltfil.	176, 261, 295	4	2.10

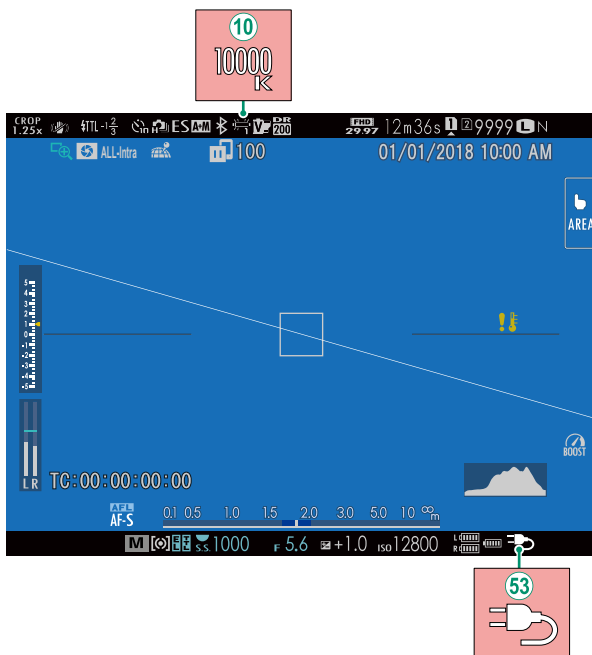
Ændringer og tilføjelser


Ændringer og tilføjelser er som følger.

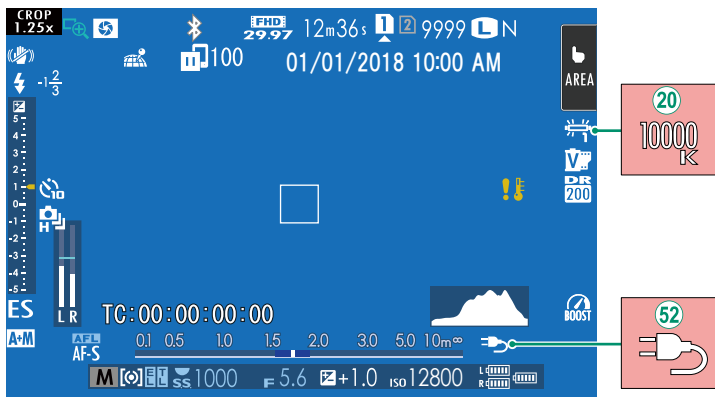
X-T3 Brugervejledning:  10

Ver. 2.00

Den elektroniske søger

















- ⑩ Når der er valgt en farvetemperatur for hvidbalance (X-T3 Brugervejledning  108), ses den valgte værdi nu i visningen.
- ⑤③ Kameraet viser nu ikonet "opladning", når det forsynes med strøm via USB eller lysnetadapteren AC-9VS, der leveres med VG-XT3 lodret batterigreb.



- ②0 Når der er valgt en farvetemperatur for hvidbalance (X-T3 Brugervejledning 108), ses den valgte værdi nu i visningen.
- ⑤2 Kameraet viser nu ikonet "opladning", når det forsynes med strøm via USB eller lysnetadapteren AC-9VS, der leveres med VG-XT3 lodret batterigreb.

F-Log/HLG OPTAGELSE


Vælg destination for film af typerne F-Log og HLG (Hybrid Log-Gamma) optaget, mens kameraet er tilsluttet til en HDMI-enhed.

Indstilling	Beskrivelse
   	Optagelserne behandles ved hjælp af filmsimulering og gemmes begge på hukommelseskortet og udlæses på HDMI-enheden.
 F-Log  F-Log	Optagelserne optages på hukommelseskortet og udlæses på HDMI-enheden i F-Log-format.
   F-Log	Optagelserne udlæses på HDMI-enheden i F-Log-format, men gemmes på hukommelseskortet med filmsimulering anvendt.
 F-Log  	Optagelserne optages på hukommelseskortet i F-Log-format, men udlæses på HDMI-enheden med filmsimulering anvendt.
 HLG  HLG	Optagelserne optages på hukommelseskortet og udlæses på HDMI-enheden i HLG-format.




- F-Log tilbyder en blid gammakurve med bredt spektrum, der er egnet til videre behandling efter fremstilling. Følsomheden begrænses til værdier mellem ISO 640 og ISO 12800.
- Optageformatet **HLG** (Hybrid Log-Gamma) er i overensstemmelse med den internationale standard ITU-R BT2100. Når de vises på HLG-kompatible displays, optager HLG-optagelserne i høj kvalitet motiver med høj kontrast og levende farver nøjagtigt. Følsomheden begrænses til værdier mellem ISO 1000 og ISO 12800. HLG-optagelse er tilgængelig, når **H.265 (HEVC)** er valgt for **FILM-INDSTILLING > H.265 (HEVC)/H.264** i optagemenuen.
- Filmsimulerings ()-optagelser optages ved hjælp af indstillingen valgt for **FILM-INDSTILLING > FILMSIMULERING** i optagemenuen.
- Optagelser taget med    **F-Log** eller  **F-Log**   kan ikke optages på hukommelseskortet og udlæses på HDMI ved forskellige billedstørrelser (4K, Full HD). Derudover er følgende indstillinger af **FILM-INDSTILLING** utilgængelige:
 - Indstillingerne for billedstørrelse i **FILMTILSTAND** på **59.94P** og **50P**
 - FULD HD HØJHASTIGHEDSOPT.**
 - 4K INTERFRAME NR**
 - HDMI-UDGANG, INFODISPLAY**

KOPIER


-  • Kopieringen slutter, når destinationen er fuld.
- Hvis du forsøger at kopiere en fil med en størrelse på over 4 GB over på et hukommelseskort med en kapacitet på 32 GB eller derunder, afsluttes kopieringen, og filen kopieres ikke.

Mac OS X/macOS

Billeder kan kopieres over på din computer ved hjælp af Image Capture (som fulgte med din computer) eller anden software.

-  Anvend en kortlæser til at kopiere filer med størrelser på over 4 GB.

Hukommelseskortets kapacitet

-  Hvis hukommelseskortet har en kapacitet på over 32 GB, optages film i enkeltfiler uanset størrelse. Hvis hukommelseskortet har en kapacitet på 32 GB eller derunder, optages film med en størrelse på over 4 GB uafbrudt på tværs af flere filer.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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

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

