

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

X-T3

Nye funktioner

Version 3.10








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 3.10 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/>

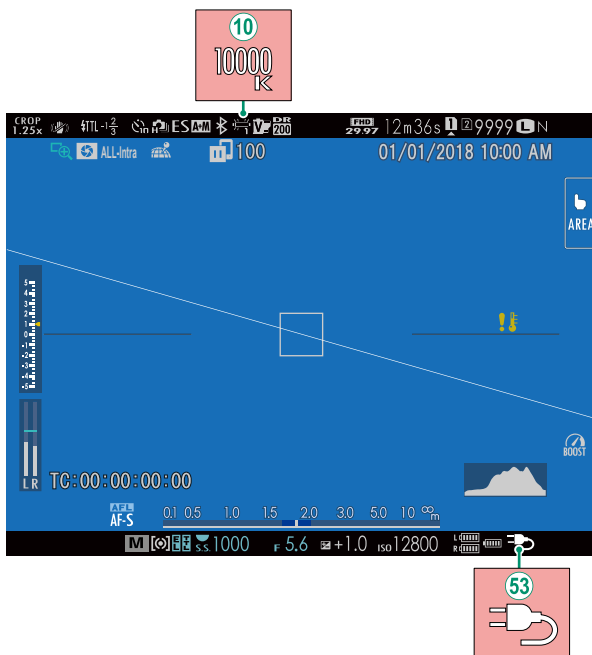
Nr.	Beskrivelse	X-T3 	Se 	Ver.
1	Den valgte værdi vises nu, når der vælges en farvetemperatur for hvidbalance.	10, 12	1, 2	2.00
2	Kameraet viser nu ikonet "opladning", når det forsynes med strøm via USB eller lysnetadapteren AC-9VS, der leveres med VG-XT3 lodret batterigreb.	10, 12	1, 2	2.00
3	Der er blevet foretaget ændringer af punktet  AF/MF-INDSTILLING > ANS/ØJE DETEKTERINGSINDST i optagemenuen.	121	3	3.00
4	Der er blevet foretaget ændringer af punktet  OPTAGELSEINDSTILLING > FLIMREREDUKTION i optagemenuen.	136	5	3.00
5	Punktet  FILM-INDSTILLING > F-Log OPTAGELSE i optagemenuen er blevet omdøbt til F-Log/HLG OPTAGELSE .	149	6	2.00
6	Film med en størrelse på over 4 GB optages nu som enkeltfil.	176, 261, 295	7	2.10
7	De funktioner, der kan tildeles til funktionsknapperne, er ændret.	204, 228	8	3.00
8	Der er blevet foretaget ændringer af punktet  KNAP/DREJEKNAP-INDSTILLING > TRYKSKÆRMINDSTILLING i opsætningsmenuen.	211	10	3.00
9	Punktet  FORBINDELSEINDSTILLING > PC FORBINDELSESTILSTAND i opsætningsmenuen er blevet omdøbt til FORBINDELSESTILSTAND .	218	11	3.10


Ændringer og tilføjelser

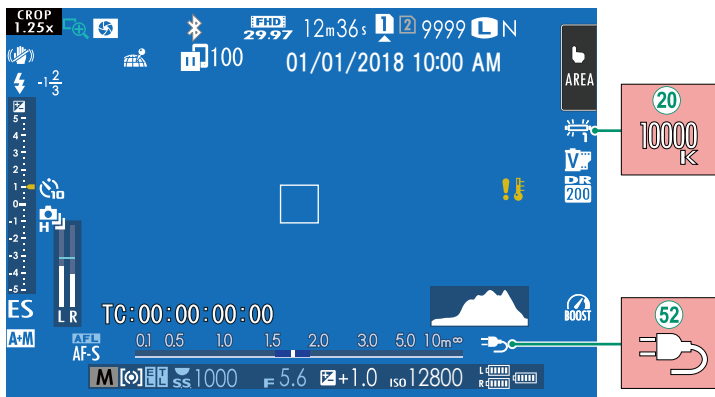
Ændringer og tilføjelser er som følger.

X-T3 Brugervejledning:  10
Den elektroniske søger

Ver. 2.00

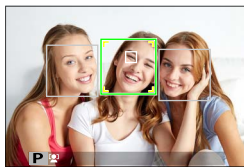


- ⑩ Når der er valgt en farvetemperatur for hvidbalance (X-T3 Brugervejledning  108), ses den valgte værdi nu i visningen.
- ⑤③ Kameraet viser nu ikonet "opladning", når det forsynes med strøm via USB eller lysnetadapteren AC-9VS, der leveres med VG-XT3 lodret batterigreb.




- 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.





Intelligent ansigtsregistrering indstiller fokus og eksponering til menneskeansigter overalt på billedet, så kameraet forhindres i at fokusere på baggrunden på gruppeportrætter. Vælges til billeder, der understreger portrætmotiver. Du kan også vælge, om kameraet registrerer på enten venstre eller højre øje og fokuserer på det, når intelligent ansigtsregistrering er slået til.



Indstilling	Beskrivelse
ANSIGTSGENKENDELSE TIL	<p>Justér indstillingerne for intelligent ansigtsregistrering. Du kan også justere øjedetekteringsindstillingerne.</p> <ul style="list-style-type: none"> •  ØJE FRA: Kun Intelligent ansigtsregistrering. •  ØJE AUTO: Kameraet vælger automatisk, hvilket øje der fokuseres på ved registrering af et ansigt. •  HØJRE ØJE-PRIORITET: Kameraet fokuserer på højre øje hos motiver, der er registreret ved hjælp af Intelligent ansigtsregistrering. •  VENSTRE ØJE-PRI: Kameraet fokuserer på venstre øje hos motiver, der er registreret ved hjælp af Intelligent ansigtsregistrering.
FRA	Intelligent ansigtsregistrering og øjeprioritet slået fra.

-  Hvis motivet bevæger sig, idet der trykkes på udløserknappen, kommer ansigtet muligvis ikke til at være i området indikeret af den grønne ramme, når billedet tages.
- I visse tilstande indstiller kameraet muligvis eksponeringen for billedet som helhed frem for portrætmotivet.



- Ansigtet valgt med kameraet indikeres af en grøn kant. Alle øvrige ansigter, der registreres af kameraet, indikeres af grå kanter. For at få kameraet til at fokusere på et andet motiv, skal du trykke inden for den grå kant. Ikonet  skifter fra hvidt til grønt.
- Du kan også skifte motiver ved at trykke på funktionsknappen, som  **ANSIGTSVALG**  er knyttet til og derefter anvende fokuspinden (fokushåndtaget) eller (under søgerfotografering) berøringsknapperne ( 9).
- Hvis det valgte motiv forlader rammen, venter kameraet i et indstillet tidsrum på, at motivet vender tilbage, og derfor kan den grønne ramme nogle gange vises på steder, hvor der ikke ses et ansigt.
- Du kan ikke skifte motiv under seriefotografering.
- Alt efter optagebetingelserne kan ansigtsvalg suspenderes ved afslutningen af serieoptagelse.
- Der kan registreres ansigter med kameraet i lodret eller vandret retning.
- Hvis kameraet er ude af stand til at registrere motivets øjne, fordi de er skjult af hår, briller eller andre genstande, fokuserer kameraet i stedet for på ansigter.
- Du kan også få adgang til indstillingerne for ansigts-/øjedetektering via genveje.

Anvendelse af berøringsknapper til intelligent ansigtsregistrering

De berøringsknapper, der kan anvendes ved komposition af billeder på skærmen, varierer alt efter tryksskærmstilstanden.

Indstilling	Beskrivelse
TRYKSKÆRMSOPTAGELSE	Tryk på et ansigt i visningen for at fokusere og udløse lukkeren.
AF	Tryk på et ansigt i visningen for at låse fokus.
OMRÅDE	<ul style="list-style-type: none">• Tryk på ansigter for at skifte motiver.• Tryk på et andet vilkårligt sted for midlertidigt at suspendere ansigtsregistrering og vælge fokusområde.

FLIMREREDUKTION

Reducér støjstriber på billeder og visning ved optagelse under fluorescerende belysning og andre lignende lyskilder.















Indstilling	Beskrivelse
ALLE FRAMES	Flimmer reduktion anvendes på alle frames kontinuerlig frame rate for optagelse reduceres.
FØRSTE FRAME	Flimremåling tages kun inden første frame og den samme red. mængde gælder f. alle andre frames med evt. flimren.
FRA	Flimrereduktion deaktiveret.



- Flimrereduktion øger den tid, det kræver at optage billeder.
- **FRA** er valgt for **FLIMREREDUKTION**, når den elektroniske lukker anvendes.
- Reduktion af støjstriber er ikke tilgængelig under filmoptagelse.

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.

FUNKT.INDS. (Fn)



Vælg funktioner for funktionstasterne.

- 1 Vælg  **KNAP/DREJEKNAP-INDSTILLING** > **FUNKT.INDS. (Fn)** på fanen  (**OPSÆTNING**).
- 2 Markér den ønskede knap, og tryk på **MENU/OK**.
- 3 Markér en vilkårlig af følgende indstillinger, og tryk på **MENU/OK** for at tildele den til den valgte knap.
 - BILLEDSTØRRELSE
 - BILLEDKVALITET
 - RAW
 - FILMSIMULERING
 - KORNEFFEKT
 - FARVE KROMEFFEKT
 - DYNAMISK OMFANG
 - D RÆKKEVIDDEPRIORITET
 - HVIDBALANCE
 - VÆLG CUSTOM INDS.
 - FOKUSOMRÅDE
 - FOKUSKONTROL
 - AF-TILSTAND
 - AF-C BRUGERDEF. INDSTIL.
 - ANSIGTSVALG  
 - ANSIGTSGENKENDELSE TIL/FRA
 - KØREINDSTILLING
 - SPORTS FINDER-TILSTAND
 - PRÆ-SKUD **ES** 
 - SELVUDLØSER
 - LUKKERTYPE
 - FLIMREREDUKTION
 - ISO-AUTOINDSTILLING
 - SETUP DIGIT STAB
 - TRÅDLØS KOMM.
 - INDSTIL. AF BLITZFUNKTION
 - TTL-LÅS
 - MODELLERINGSBLITZ
 - FULD HD HØJHASTIGHEDSOPT.
 - ZEBRA-INDSTILLING
 - INTERN/EKSTERN MIKROFONJUSTERING
 - FILM LYDLØS KONTROL
 - VIS DOF
 - VIS EKS./HVIDBALANCE I MAN. TIL.
 - NATURLIGT LIVE VISNING
 - HISTOGRAM
 - ELEKTRONISK NIVEAU
 - TILST. M. STORE IND.
 - KUN AE-LÅS
 - KUN AF-LÅS
 - AE-/AF-LÅS
 - AF-TIL
 - KUN AWB LÅS
 - BLÆNDEINDSTILLING
 - YDELSE
 - AUTOMATISK BILLED OVERFØRS.
 - VÆLG PARRINGSDESTINATION
 - Bluetooth TIL/FRA
 - AFSPILNING
 - INGEN (knap deaktiveret)

ANSIGTSVALG





 ANSIGTSVALG  kan aktiveres eller deaktiveres ved at trykke på knappen, som  ANSIGTSVALG  er knyttet til. Aktivering af  ANSIGTSVALG  gør det muligt at anvende fokuspinden (fokus-håndtaget) eller (under søgerfotografering) berøringsknapperne til fokusering.




Du kan få adgang til følgende funktioner ved hjælp af fokuspinden eller under søgerfotografering, når  ANSIGTSVALG  er aktiveret:

- Det ansigt, der benyttes til indstilling af fokus, kan vælges med fokuspinden. Tryk midt på pinden for midlertidigt at aktivere valg af fokusområde.
- Trykskærmen (skærmen) eller fokuspinden kan anvendes til at vælge det ansigt, der benyttes til indstilling af fokus under søgerfotografering.



Aktivér eller deaktivér knapperne til berøringskærmen.


Indstilling	Beskrivelse
 INDST. FOR BERØR. SKÆRM	<ul style="list-style-type: none"> • TIL: LCD-skærmen fungerer som trykskærm under optagelse. • FRA: Berøringsknapper deaktiveret.
 DOBBELTRYK PÅ INDST.	<ul style="list-style-type: none"> • TIL: Tryk to gange på LCD-skærmen for at zoome ind på dit motiv under optagelse. • FRA: Berøringszoom deaktiveret.
 BERØRINGSFUNKTION	<p>Aktivér eller deaktivér berøringsfunktionsbevægelser.</p>
 INDST. FOR BERØR. SKÆRM	<ul style="list-style-type: none"> • TIL: LCD-skærmen fungerer som trykskærm under afspilning. • FRA: Berøringsknapper deaktiveret.
<p>EVF BERØRINGSK. OMR. INDS.</p>	<p>Vælg det område af LCD-skærmen, der anvendes til berøringsknapperne, mens søgeren er aktiv.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Området, der anvendes til berøringsknapperne, kan vælges blandt: <ul style="list-style-type: none"> - <input type="checkbox"/> (alle) - <input checked="" type="checkbox"/> (højre halvdel) - <input checked="" type="checkbox"/> (øverste højre firkant) - <input checked="" type="checkbox"/> (nederste højre firkant) - <input checked="" type="checkbox"/> (venstre halvdel) - <input checked="" type="checkbox"/> (øverste venstre firkant) - <input checked="" type="checkbox"/> (nederste venstre firkant) • Vælg FRA for at deaktivere berøringsknapperne, mens søgeren er aktiv.

Justér indstillingerne for tilslutning til eksterne enheder.

Indstilling	Beskrivelse
USB-KORTLÆSER	Tilslutning af kameraet til en computer via USB aktiverer automatisk tilstanden for dataoverførsel, så der kan kopieres data over på computeren. Kameraet fungerer normalt, når det ikke er tilsluttet.
OPTAG AUTOMATISK MED USB-INTERNETDELING	<p>Kameraet kan styres fra computere, kardanophæng, droner eller andre enheder, der er tilsluttet via USB. Kameraet går automatisk i tilstanden "tilkoblet optagelse" (dvs. fjernbetjening), når den eksterne enhed tændes og vender tilbage til normal betjening, når den eksterne enhed slukkes eller frakobles.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Billederne kan tages via fjernadgang og downloades automatisk til computere, der kører Capture One, Adobe® Photoshop® Lightroom® + Tether Plugin eller FUJIFILM X Acquire. FUJIFILM X Acquire kan også anvendes til at gemme og indlæse kameraindstillingerne. • Fjernfotografering og filmoptagelse er tilgængelig, når kameraet er tilsluttet til en kompatibel enhed, såsom et kardanophæng eller en drone. Anvend kameraets programhjul til at skifte mellem stillbilledfotografering og filmoptagelse. De tilgængelige funktioner varierer alt efter den tilsluttede enhed.
OPTAG FAST MED USB-INTERNETDELING	Som for OPTAG AUTOMATISK MED USB-INTERNETDELING bortset fra, at kameraet forbliver i tilstanden "tilkoblet optagelse" (fjernbetjening), når den eksterne enhed er slukket eller ikke tilsluttet, så enheden kan genoptage styringen, når der igen etableres forbindelse efter en utilsigtet frakobling eller anden afbrydelse. Ved standardindstillingerne optages billeder ikke over på hukommelseskortet.
OPTAG FAST MED TRÅDLØS INTERNETDELING	Vælg denne indstilling for fotografering via trådløs fjernadgang. Vælg et netværk ved hjælp af  FORBINDELSESIKKEHEDSINDSTILLING > NETVÆRKSINDSTILLING.

Indstilling	Beskrivelse
USB RÅKONV./ BACK.GEND.	<p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • USB RÅKONV. (kræver FUJIFILM X RAW STUDIO): Anvend kameraets billedbehandlingsmotor til hurtigt at konvertere RAW-filer til JPEG-billeder i høj kvalitet. • BACK.GEND. (kræver FUJIFILM X Acquire): Gem og indlæs kameraindstillinger. Konfigurer kameraet igen på et øjeblik, eller del indstillinger med andre kameraer af samme type.

 Indstillingerne  **STRØMSTYRING > AUTO-SLUK** gælder også under tilkoblet optagelse. For at forhindre kameraet i at slukke automatisk skal du vælge **FRA** for **AUTO-SLUK**.

 Gå på nedenstående hjemmesider for at få mere at vide om eller downloade følgende computersoftware:

- **Capture One:**

<https://fujifilm-x.com/products/software/capture-one/>

- **Adobe® Photoshop® Lightroom® + Tether Plugin:**

<https://fujifilm-x.com/products/software/adobe-photoshop-lightroom-tether-plugin/>

- **FUJIFILM X Acquire:**

<https://fujifilm-x.com/products/software/fujifilm-x-acquire/>

- **FUJIFILM X RAW STUDIO:**

<https://fujifilm-x.com/software/x-raw-studio/>

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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

<https://fujifilm-x.com>

