

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

X100V

Nieuwe Functies

Versie 2.00







Functies die zijn toegevoegd of gewijzigd als gevolg van firmware-updates kunnen mogelijk niet langer overeenkomen met de beschrijvingen in de documentatie die is meegeleverd met dit product. Bezoek onze website voor informatie over de beschikbare updates voor verschillende producten:

<https://fujifilm-x.com/support/download/firmware/>

Inhoud

X100V firmwareversie 2.00 voegt de hieronder vermelde functies toe of werkt ze bij. Bezoek de volgende website voor informatie over eerdere versies.

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

Nr.	Beschrijving	X100V 	Zie 	Ver.
1	ND-FILT is nu beschikbaar tijdens filmopnamen. Dit heeft geleid tot een verandering in de positie van het pictogram ND-filt in de EVF/LCD-opnamedisplay.	16, 150	1, 2	2.00
2	De digitale teleconverter kan nu ook worden gebruikt wanneer RAW is geselecteerd voor  INSTELLINGEN BEELDKWALITEIT > BEELDKWALITEIT in het opnamemenu. Een optie DIGITALE TELE-CONV. is bijgevolg toegevoegd aan RAW-CONVERSIE in het afspeelmenu.	80, 181	3, 4	
3	Een item HELDER FRAME POSITIE GEHEUGEN is toegevoegd aan  SCHERM SET-UP in het instellingenmenu.	207	5	
4	Funcatieknoppen kunnen nu worden toegewezen VERGREDELING SPOTMETING.	222, 253	6	
5	Wijzigingen zijn aangebracht in de optie KIEZER VAN ZOEKER voor  TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN > VERGREND. > MODUSSELECTIE in het instellingenmenu.	230	8	
6	De camera kan nu als webcam worden gebruikt. Het item  VERBINDING INSTELLING > PC-VERBINDINGSMODUS in het instellingenmenu is bijgevolg hernoemd tot VERBINDINGSMODUS en een optie X WEBCAM is toegevoegd.	239	9	

Wijzigingen en toevoegingen

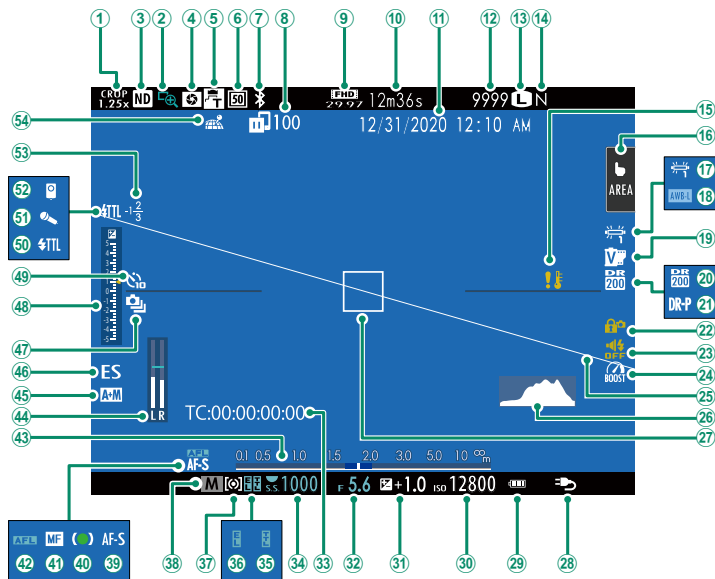
Wijzigingen en toevoegingen zijn als volgt.

X100V Gebruiksaanwijzing: 16

Ver. 2.00

Het EVF/LCD-scherm


③ De positie van het ND-filt-pictogram is gewijzigd.



ND-FILT

Het selecteren van **AAN** schakelt het ingebouwde Neutral Density (ND)-filter in, zodat de belichting met een equivalent van 4 EV wordt verminderd. Zo kunnen langere sluitertijden of grotere diafragma's worden gebruikt voor helder verlichte onderwerpen, waardoor het mogelijk is om beweging onscherp te maken of achtergronddetails te verzachten zonder risico op overbelichting.

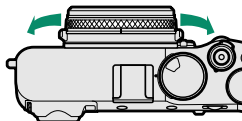
Opties	
AAN	UIT

 Het ND-filt kan nu worden gebruikt tijdens filmopname.

De digitale teleconverter

Gebruik de digitale teleconverter om het beeld verder te vergroten terwijl het wordt verwerkt voor scherpe, hoge-resolutie resultaten.

- 1 Wijs **DIGITALE TELE-CONV.** aan de regelring toe.
- 2 Kies de zoomhoek door middel van de regelring.



Standaard (35 mm*)



50 mm*



70 mm*



* Equivalent aan 35 mm formaat

- 3 Maak foto's met de geselecteerde zoomhoek.



- Beeldkwaliteit daalt lichtjes bij **DIGITALE TELE-CONV.**-instellingen van 50 of 70 mm.
- De digitale teleconverter kan nu worden gebruikt voor RAW-afbeeldingen.
- De digitale teleconverter kan in sommige modi niet beschikbaar zijn.



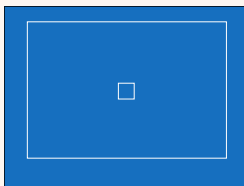
- Instellingen voor digitale teleconverter zijn ook toegankelijk via **OPNAME-INSTELLINGEN > DIGITALE TELE-CONV.**
- De zoomhoeken beschikbaar wanneer een conversielens is bevestigd zijn 72 en 100 mm voor telefoto-conversielenzen (teleconverters) en 41 en 58 mm voor groothoek-conversielenzen.

RAW-CONVERSIE

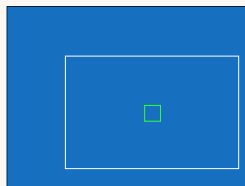
De instellingen die kunnen worden aangepast wanneer foto's van RAW naar een ander formaat worden geconverteerd, zijn:

Instelling	Beschrijving
REFLECT OPN. COND.	Maak een kopie met behulp van de instellingen die op het moment van fotograferen van kracht waren.
BEELDGROOTTE	Kies een beeldgrootte.
BEELDKWALITEIT	Stel de beeldkwaliteit bij.
PUSH/PULL-VERWERKING	Pas belichting aan.
DYNAMISCH BEREIK	Verbeter details in hoge lichten voor natuurlijk contrast.
PRIORITEIT D-BEREIK	Verminder verlies van details in hoge lichten en schaduwen voor natuurlijke resultaten bij het fotograferen van onderwerpen met veel contrast.
FILMSIMULATIE	Boots de effecten van verschillende filmsoorten na.
MONOCHROOM KLEUR	Voeg een warme of koele zweem toe aan monochrome foto's.
KORRELEFFECT	Voeg een filmkorreleffect toe.
CHROOM KLEUREFFECT	Vergroot het bereik van beschikbare tonen voor het renderen van kleuren die over het algemeen erg verzadigd zijn, zoals rood, geel en groen.
KLEUR CHROOM FX BLAUW	Vergroot het bereik van beschikbare tonen voor het renderen van blauwe kleuren.
WITBALANS	Pas witbalans aan.
WB VERSCHUIVING	Verfijn witbalans.
TOONCURVE	Highlights en schaduwen aanpassen.
KLEUR	Pas de kleurdichtheid aan.
SCHERPTE	Verscherp of verzacht de contouren.
RUISONDERDRUKKING	Bewerk de kopie om spikkels te verminderen.
ZUIVERHEID	Resolutie verhogen.
KLEURR	Kies de kleurruimte gebruikt voor kleurreproductie.
HDR	Verminder verlies van details in highlights en schaduwen.
DIGITALE TELE-CONV.	Verwerk de afbeelding met super-resolution imaging om een vergrote kopie te maken met een langere ogenschijnlijke brandpuntsafstand.

Het heldere kader beweegt om de werkelijke uitsnede te tonen wanneer de ontspanknop half wordt ingedrukt. Kies of het heldere kader in de nieuwe positie blijft zodra de knop wordt losgelaten.



Normale weergave



Weergave wanneer de ontspanknop half wordt ingedrukt

Optie	Beschrijving
AAN	Het heldere kader blijft in de nieuwe positie wanneer de ontspanknop wordt losgelaten.
UIT	Het heldere kader keert terug naar de normale positie wanneer de ontspanknop wordt losgelaten.

FUNCTIE-INS. (Fn)**Rollen toewijzen aan de functietoetsen****Rollen die kunnen worden toegewezen aan de functieknoppen**

Kies uit:

- BEELDGROOTTE
- BEELDKWALITEIT
- RAW
- FILMSIMULATIE
- KORRELEFFECT
- CHROOM KLEUREFFECT
- KLEUR CHROOM FX BLAUW
- DYNAMISCH BEREIK
- PRIORITEIT D-BEREIK
- WITBALANS
- ZUIVERHEID
- KIES INST. OP MAAT
- SCHERPSTELGEBIED
- SCHERPSTELLOEP
- SCHERPSTELLING
- AF-C AANGEPASTE INSTELL.
- GEZICHTSSELECTIE   *
- GEZICHTSHERKEN. AAN/UIT*
- BEGRENZER AF-BEREIK
- SPORTZOEKERMODUS
- ZELFONTSPANNER
- AE-REEKS INSTELLING
- INSTELLING FOCUS BKT
- LICHTMEETSYSTEEM
- SLUITERTYPE
- FLIKKERVERMINDERING
- ISO AUTOM.INSTELLING.
- CONVERSIELENS
- ND-FILTER
- DRAADLS COMMUNICAT
- FLASHFUNCTIE-INSTELLING
- TTL-VERGRENDING
- MODELING FLASH
- FULL HD HOGESNELHEIDSOPN.
- ZEBRA-INSTELLING
- AANP. INTERN/EXTERN MIC.-NIVEAU
- STILLE BEDIENING FILM
- VIEW MODE-INSTELLING
- VOORB DIEPTESCH
- PRVW BELICH/WITBALANS HANDM. MODUS
- NATUURLIJKE LIVE-WEERGAVE
- HISTOGRAM
- ELEKTR. WATERPAS
- GROTE INDICAT.-MODUS
- REGELRING-INSTEL.
- VERGRENDING SPOTMETING ( 7)
- ALLEEN AE-VERGRENDING
- ALLEEN AF-VERGRENDING
- AE/AF-VERGRENDING
- AF-AAN
- ALLEENAWB-VERGRENDING
- VERGRENDE. INSTE.
- PRESTATIE
- AUTO BEELDOVERDRACHT
- KOPPELINGSBEST. SELECTEREN
- Bluetooth AAN/UIT
- SNELMENU
- PLAYBACK
- GEEN (bediening uitgeschakeld)

* Selectie via de functieknoppen is niet beschikbaar wanneer de OVF wordt weergegeven.

VERGRENDELING SPOTMETING

Als **VERGRENDELING SPOTMETING** is geselecteerd, kunt u op de bedieningsknop drukken om uw onderwerp te meten met **SPOT**-metering, ongeacht de optie die momenteel is geselecteerd voor **☑ OPNAME-INSTELLINGEN > LICHTMEETSYSTEEM**. De optie geselecteerd voor **☑ OPNAME-INSTELLINGEN > LICHTMEETSYSTEEM** kan worden hersteld door nogmaals op de knop te drukken.

VERGRENDE.

Vergrendel geselecteerde bedieningen om onbedoelde werking te voorkomen.

Optie	Beschrijving
VERGRENDE. INSTE.	Kies uit het volgende: <ul style="list-style-type: none"> • ONTG: Reset de vergrendelingsopties. • ALLE MODI: Vergrendel alle bedieningen in de lijst MODUSSELECTIE. • GESELECTEERDE MODUS: Vergrendel alleen de bedieningen geselecteerd in de lijst MODUSSELECTIE.
MODUSSELECTIE	Kies de bedieningen die zijn vergrendeld wanneer GESELECTEERDE MODUS is gekozen voor VERGRENDE. INSTE.



- De bedieningselementen die zijn geselecteerd met **GESELECTEERDE MODUS** kunnen op elk moment tijdens het opnemen worden vergrendeld door **MENU/OK** ingedrukt te houden. Houd de knop opnieuw ingedrukt om de bedieningselementen te ontgrendelen.
- De optie **MODUSSELECTIE > KIEZER VAN ZOEKER** is gewijzigd:
 - **KIEZER VAN ZOEKER (DRAAIEN EN VASTHOUDN):** Vergrendel de functie die is toegewezen aan de viewfinder selector in zijn rol als een functieknop.
 - **KIEZER VAN ZOEKER:** Vergrendel de EVF/OVF/ERF-weergaveselectie.

Pas instellingen aan voor verbinding met externe apparaten.

Optie	Beschrijving
USB-KAARTLEZER	De camera automatisch verbinden met een computer via USB schakelt de gegevensoverdrachtmodus in, wat de mogelijkheid biedt om gegevens naar de computer te kopiëren. De camera functioneert normaal wanneer deze niet verbonden is.
X WEBCAM	De camera kan als webcam worden gebruikt wanneer deze is aangesloten op een computer waarop FUJIFILM X Webcam draait.
USB RAW CONV/ B-UP HERS	Het aansluiten van de camera op een computer via USB activeert automatisch de USB RAW-conversie/backup-herstelmodus. De camera functioneert niet normaal wanneer niet verbonden. <ul style="list-style-type: none">• USB RAW CONV. (vereist FUJIFILM X RAW STUDIO): Gebruik de beeldverwerkende motor van de camera om RAW-bestanden snel te converteren naar JPEG-beelden van hoge kwaliteit.• BACKUP HERSTELLEN (FUJIFILM X Acquire vereist): Camera-instelling opslaan en laden. Configureer de camera opnieuw in een ogenblik of deel instellingen met andere camera's van hetzelfde type.



Bezoek de websites hieronder voor meer informatie of download de volgende computersoftware:

- **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>

