

DIGITAL CAMERA

X-H1

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:

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

Inhoud

X-H1 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	X-H1 	Zie 	Ver.
1	De gekozen waarde wordt nu weergegeven wanneer een kleurtemperatuur wordt geselecteerd voor witbalans.	10, 12	1, 2	2.00
2	De camera geeft nu een „oplaad“-pictogram weer wanneer de camera wordt gevoed via USB of door de AC-9VS AC-adapter die is meegeleverd met de VPB-XH1 verticale power-booster greep.	10, 12	1, 2	2.00
3	Een  FOCUS BKT -item is toegevoegd aan besturingsmodi.	83, 84	3	1.10
4	Wijzigingen zijn aangebracht in de inhoud van de  AF/MF INSTELLINGEN > TOUCH SCREEN MODUS -optie in het opnamemenu.	121	4	1.10
5	Een  FOCUS BKT -optie is toegevoegd aan  OPNAME-INSTELLINGEN > DRIVE-INSTELLING > BKT-INSTELLING > BKT SELECTEREN in het instellingenmenu.	124	5	1.10
6	Een FOCUS BKT -optie is toegevoegd aan  OPNAME-INSTELLINGEN > DRIVE-INSTELLING > BKT-INSTELLING in het instellingenmenu.	124	6	1.10
7	Opties GROTE INDICAT.-MODUS (EVF) en GROTE INDICAT.-MODUS (LCD) zijn toegevoegd aan  SCHERMINSTELLINGEN in het setup-menu.	191	7, 8	1.10
8	De optie DISPL-INST. GROTE INDICAT. is toegevoegd aan  SCHERMINSTELLINGEN in het setup-menu.	191	9	1.10
9	Nu kunnen extra functies worden toegewezen aan de functieknoppen.	194, 218	10	1.10

Nr.	Beschrijving	X-H1 	Zie 	Ver.
10	KOPPELINGSBEST. SELECTEREN en INSTELLING SYNCHRONISEREN SMARTPHONE -opties zijn toegevoegd aan  VERBINDINGSINSTELLINGEN > Bluetooth INSTELLINGEN in het instellingenmenu.	206	11	1.10
11	De  VERBINDINGSINSTELLINGEN > PC-VERBINDINGSMODUS > USB RAW CONV -optie in het instellingenmenu is nu USB RAW CONV/B-UP HERS.	209	12	1.10
12	Er zijn wijzigingen aangebracht in de instellingen hoe de camera het batterijniveau toont voor de VPB-XH1 verticale power-booster greep.	237	13	1.10
13	Films die groter zijn dan 4 GB, worden nu opgeslagen in één enkel bestand.	168, 250, 282	14	2.00

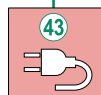
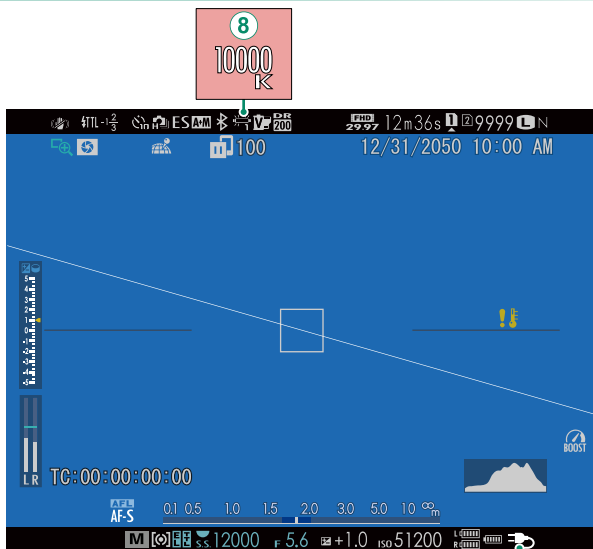
Wijzigingen en toevoegingen

Wijzigingen en toevoegingen zijn als volgt.

X-H1 Gebruiksaanwijzing: 10

Ver. 2.00

De Elektronische Zoeker



- ⑧ Wanneer een kleurtemperatuur wordt geselecteerd voor witbalans (X-H1 Gebruiksaanwijzing 105), wordt de gekozen waarde nu weergegeven op het display.
- ④3 De camera geeft nu een „oplaad“-pictogram weer wanneer de camera wordt gevoed via USB of door de AC-9VS AC-adapter die is meegeleverd met de VPB-XH1 verticale power-booster greep.




- ①6 Wanneer een kleurtemperatuur wordt geselecteerd voor witbalans (*X-H1 Gebruiksaanwijzing* 105), wordt de gekozen waarde nu weergegeven op het display.
- ④2 De camera geeft nu een „oplaad“-pictogram weer wanneer de camera wordt gevoed via USB of door de AC-9VS AC-adapter die is meegeleverd met de VPB-XH1 verticale power-booster greep.

Bracketing

- 2 Navigeer naar **DRIVE-INSTELLING** > **BKT-INSTELLING** in het  **OPNAME-INSTELLINGEN**-menu en selecteer  **AE BKT**,  **ISO BKT**,  **FILMSIMULATIE BKT**,  **WITBALANS BKT**,  **DYNAMISCH BEREIK BKT** of  **FOCUS BKT**.

 **FOCUS BKT**

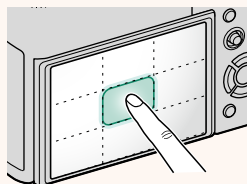
Telkens wanneer de ontspanknop wordt ingedrukt, maakt de camera een reeks foto's waarbij de scherpstelling wordt afgewisseld bij elke opname. Het aantal opnamen, de mate van scherpstelverandering voor elke opname en het interval tussen opnamen kan worden geselecteerd met behulp van  **OPNAME-INSTELLINGEN** > **DRIVE-INSTELLING** > **BKT-INSTELLING** > **FOCUS BKT**.

Aanraakbediening voor scherpstelzoom

Verschillende aanraakbedieningen worden gebruikt tijdens scherpstelzoom (scherpstelcontrole ingeschakeld).

Middengebied

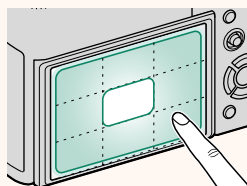
Als u het midden van het scherm aanraakt, worden de onderstaande bewerkingen uitgevoerd.









Touch opnemen	Stilstaande fotografie	Filmopname
TOUCH OPNEMEN	AF-S/MF: Maak een foto	
AF	AF-S: AF	AF-S: AF MF: DIRECT AUTO.FOCUS
	MF: Maak een foto	
GEBIED	AF-S: AF	
	MF: Maak een foto	
UIT	AF-S/MF: UIT	AF-S/MF: UIT

Andere gebieden

Als u op andere gebieden tikt, scrolt u eenvoudig over het scherm of u nu foto's maakt of films opneemt en ongeacht de geselecteerde optie voor de touchscreenmodus.



BKT-INSTELLING

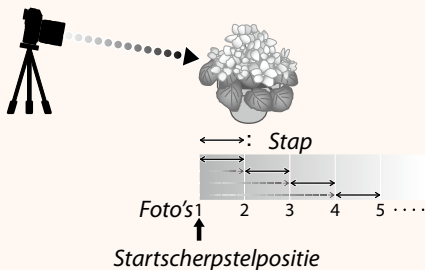
Optie	Beschrijving
BKT SELECTEREN	Kies uit  AE BKT,  ISO BKT,  FILMSIMULATIE BKT,  WITBALANS BKT,  DYNAMISCH BEREIK BKT en  FOCUS BKT.

FOCUS BKT

Optie	Beschrijving								
FOCUS BKT	De volgende instellingen zijn beschikbaar wanneer BKT SELECTEREN is gekozen voor  FOCUS BKT .								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Optie</th> <th>Beschrijving</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FOTO'S</td> <td>Kies het aantal opnamen.</td> </tr> <tr> <td>STAP</td> <td>Kies de mate van scherpstelverandering voor elke opname.</td> </tr> <tr> <td>INTERVAL</td> <td>Kies het interval tussen opnamen.</td> </tr> </tbody> </table>	Optie	Beschrijving	FOTO'S	Kies het aantal opnamen.	STAP	Kies de mate van scherpstelverandering voor elke opname.	INTERVAL	Kies het interval tussen opnamen.
	Optie	Beschrijving							
	FOTO'S	Kies het aantal opnamen.							
STAP	Kies de mate van scherpstelverandering voor elke opname.								
INTERVAL	Kies het interval tussen opnamen.								
	<ul style="list-style-type: none"> • Pas zoom niet aan tijdens het fotograferen. • De meegeleverde flitser flitst niet. 								

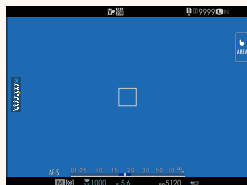
Scherpstelling en FOTO'S/STAP

De relatie tussen scherpstelling en de opties gekozen voor **FOTO'S** en **STAP** wordt weergegeven in de afbeelding.



- De scherpstelling gaat van de startpositie naar oneindig.
- Kleine **STAP**-waarden vertalen zich in kleine wijzigingen in de scherpstelling, grotere waarden in grotere wijzigingen.
- Ongeacht de optie gekozen voor **FOTO'S** eindigt het opnemen wanneer de scherpstelling oneindig bereikt.

Selecteer **AAN** om grote indicators in de elektronische zoeker weer te geven. De weergegeven indicators kunnen worden geselecteerd met behulp van **SCHERMINSTELLINGEN > DISPL-INST. GROTE INDICAT.**



UIT



AAN

! Sommige pictogrammen worden niet weergegeven wanneer **AAN** is geselecteerd voor **GROTE INDICAT.-MODUS (EVF)**, inclusief:

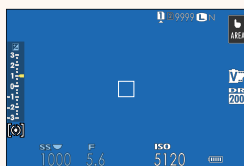
- Scherpstelindicator
- Scherpstelmodus
- Afstandsindicator
- Opnameniveau
- IS-modus

Als **GROTE INDICAT.-MODUS** aan een functieknop wordt toegewezen, kan de knop worden gebruikt om tussen **GROTE INDICAT.-MODUS** aan (**AAN**) en uit (**UIT**) (194, 218) te schakelen.

Selecteer **AAN** om grote indicators in de LCD-monitor weer te geven. De weergegeven indicators kunnen worden geselecteerd met behulp van **SCHERMINSTELLINGEN > DISPL-INST. GROTE INDICAT..**



UIT



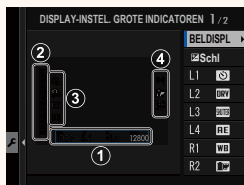
AAN

! Sommige pictogrammen worden niet weergegeven wanneer **AAN** is geselecteerd voor **GROTE INDICAT.-MODUS(LCD)**, inclusief:

- Scherpstelindicator
- Scherpstelmodus
- Afstandsindicator
- Opnameniveau
- IS-modus

👉 Als **GROTE INDICAT.-MODUS** aan een functieknop wordt toegewezen, kan de knop worden gebruikt om tussen **GROTE INDICAT.-MODUS** aan (**AAN**) en uit (**UIT**) (📖 194, 218) te schakelen.

Kies de indicators die worden weergegeven wanneer AAN is geselecteerd voor **SCHERMINSTELLINGEN > GROTE INDICAT.-MODUS (EVF) of GROTE INDICAT.-MODUS (LCD)**.



Optie	Beschrijving
① BELDISPL	Kies de items die onderaan de weergave staan. Geselecteerde items worden aangeduid met vinkjes (☑); om te deselecteren, markeer de vinkjes en druk op MENU/OK .
②  Schl	Selecteer AAN om de belichtingsaanduiding weer te geven.
③ L1, L2, L3, L4	Kies maximaal vier grote pictogrammen voor weergave aan de linkerkant van het scherm.
④ R1, R2, R3, R4	Kies maximaal vier grote pictogrammen voor weergave aan de rechterkant van het scherm.

FUNCTIE-INS. (Fn)**Rollen toewijzen aan de functietoetsen**

- BELICHT. CORRECTIE
- BEELDGROOTTE
- BEELDKWALITEIT
- RAW
- FILMSIMULATIE
- KORRELEFFECT
- DYNAMISCH BEREIK
- PRIORITEIT D-BEREIK
- WITBALANS
- KIES INST. OP MAAT
- SCHERPSTELGEBIED
- SCHERPSTELLOEP
- SCHERPSTELLING
- AF-C AANGEPASTE INSTELL.
- INST. GEZICHTS-/OOGHERKEN.
- DRIVE-INSTELLING
- ZELFONTSPANNER
- SLUITERTYPE
- ISO AUTOM.INSTELLING.
- IS MODE
- MULTI-BELICHTING
- DRAADLS COMMUNICT
- FLASHFUNCTIE-INSTELLING
- TTL-VERGRENDELING
- MODELING FLASH
- FULL HD HOGESNELHEIDSOPN.
- FLIKKERVERMINDERING
- AANP. INTERN/EXTERN MIC.-NIVEAU
- STILLE BEDIENING FILM
- VOORB DIEPTESCH
- PRVW BELICH/WITBALANS HANDM. MODUS
- NATUURLIJKE LIVE-WEERGAVE
- HISTOGRAM
- ELEKTR. WATERPAS
- GROTE INDICAT.-MODUS
- ALLEEN AE-VERGRENDELING
- ALLEEN AF-VERGRENDELING
- AE/AF-VERGRENDELING
- AF-AAN
- DIAFRAGMA-INSTEL.
- PRESTATIE
- AUTO BEELDOVERDRACHT
- KOPPELINGSBEST. SELECTEREN
- Bluetooth AAN/UIT
- PLAYBACK
- GEEN (bediening uitgeschakeld)

Pas Bluetooth instellingen aan.

Optie	Beschrijving
KOPPELREGISTRATIE	Om de camera aan een smartphone of tablet te koppelen, selecteer deze optie en start vervolgens FUJIFILM Camera Remote op het apparaat en tik op KOPPELREGISTRATIE .
KOPPELINGSBEST. SELECTEREN	Kies met behulp van KOPPELREGISTRATIE een verbinding uit de lijst met apparaten waarmee de camera gekoppeld is geweest. Selecteer GEEN VERBINDING om af te sluiten zonder verbinding te maken.
KOPPELREG; VERWIJDEREN	Verwijder koppelingsinformatie voor geselecteerde apparaten. Kies het apparaat in de lijst met apparaten. Het geselecteerde apparaat wordt ook uit de apparaten verwijderd die staan vermeld in KOPPELINGSBEST. SELECTEREN .
Bluetooth AAN/UIT	<ul style="list-style-type: none">• AAN: De camera stelt automatisch een Bluetooth-verbinding vast met gekoppelde apparaten wanneer deze ingeschakeld is.• UIT: De camera verbindt niet via Bluetooth.
AUTO OVERDRACHT BEELDEN	<ul style="list-style-type: none">• AAN: Markeer foto's voor upload zoals ze zijn genomen.• UIT: Foto's zijn niet gemarkeerd voor upload zoals ze zijn genomen, maar JPEG-beelden kunnen geselecteerd worden voor upload met de optie OPDRACHT BEELDOVERDRACHT in het afspeelmenu.
INSTELLING SYNCHRONISEREN SMARTPHONE	Kies of u de camera wilt synchroniseren met de tijd en/of locatie die wordt geleverd door een gekoppelde smartphone. <ul style="list-style-type: none">• LOCATIE&TIJD: Synchroniseer de tijd en locatie.• LOCATIE: Synchroniseer de locatie.• TIJD: Synchroniseer de tijd.• UIT: Synchronisatie uit



KOPPELINGSBEST. SELECTEREN kan ook worden toegewezen aan een functieknop (194, 218).

PC-VERBINDINGSMODUS

Pas instellingen aan voor verbinding met een computer.

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.
AUTOMATISCHE USB-TETHER-OPNAME	De camera automatisch verbinden met een computer via USB schakelt tether-opnamemodus in. U kunt ook FUJIFILM X Acquire gebruiken om camera-instellingen op te slaan en te laden, waarmee u de camera in een oogwenk opnieuw kunt configureren of instellingen met andere camera's of hetzelfde type kunt delen. De camera functioneert normaal wanneer deze niet verbonden is.
USB-TETHER-OPNAME VASTGESTELD	De camera werkt in de tether-opnamemodus zelfs als hij niet is aangesloten op een computer. Foto's worden in de standaardinstellingen niet opgeslagen op de geheugenkaart, maar foto's genomen terwijl de camera niet is aangesloten worden naar een computer overgedragen zodra de aansluiting wordt gemaakt.
DRAADLOZE TETHER-OPNAME VASTGESTELD	Kies deze optie voor draadloos op afstand fotograferen. Selecteer een netwerk met behulp van  VERBINDING INSTELLING > NETWERKINSTELLING.
USB RAW CONV/B-UP HERS	<p>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.</p> <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.

Batterijniveau

De indicator „batterijniveau controleren” wordt weergegeven wanneer de camera detecteert dat er nog lading aanwezig is in de batterijen van de greep. Het scherm schakelt over naar het batterijniveau zodra de camera de hoeveelheid resterende lading heeft bepaald.

KOPIËREN

- ❗ • Het kopiëren is gereed wanneer de doelmap vol is.
- Als u probeert een bestand dat groter is dan 4 GB te kopiëren naar een geheugenkaart met een capaciteit van 32 GB of minder, wordt het kopiëren beëindigd en wordt het bestand niet gekopieerd.

Mac OS X/macOS

Foto's kunnen worden gekopieerd naar uw computer met behulp van Image Capture (meegeleverd met uw computer) of andere software.

- ❗ • Gebruik een kaartlezer voor het kopiëren van bestanden die groter zijn dan 4 GB.

Capaciteit geheugenkaart

- ❗ • Als de geheugenkaart een capaciteit heeft van meer dan 32 GB, zullen films worden opgeslagen in afzonderlijke bestanden, ongeacht de grootte. Wanneer de kaart een capaciteit heeft van 32 GB of minder, worden films die groter zijn dan 4 GB ononderbroken opgenomen in meerdere bestanden.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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

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

