

# FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

# GFX 100

## Nieuwe Functies

Versie 5.10

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/cameras/>*

## Inhoud

GFX100 firmwareversie 5.10 voegt de hieronder vermelde functies toe of werkt ze bij. Bezoek de volgende website voor de meest recente handleiding.

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

Nr.	Beschrijving	GFX100 	Zie 	Ver.
1	Als een T/S-objectief is bevestigd, worden de verschuivings- en rotatiehoeveelheden nu weergegeven op het opnamescherm en opgenomen in de EXIF-gegevens van nieuwe foto's.	14 16 22	1 2 3 4	5.10
2	<b>RAW (ATOMOS)</b> en <b>RAW (Blackmagic)</b> opties zijn toegevoegd onder <b>F-Log/HLG/RAW OPNAME</b> in het filmmenu.	—	5	4.10
3	Een optie  <b>GEBIEDINSTELLING</b> is toegevoegd onder  <b>GEBRUIKERSINSTELLINGEN</b> in het instellingenmenu, wat resulteert in een wijziging van de basisinstelprocedure en aanpassingen in <b>TIJDVERSCHIL</b> . Bovendien biedt <b>DATUM/TIJD</b> nu een 24-uurs klok.	—	7	5.00
4	De items vermeld in het instelmenu onder  <b>GEBRUIKERSINSTELLINGEN</b> > <b>RESET</b> zijn gewijzigd.	—	8	5.00
5	Het item  <b>VERBINDING INSTELLING</b> > <b>Bluetooth INSTELLINGEN</b> in het instelmenu is hernoemd tot <b>Bluetooth-/SMARTPHONE-INST.</b> en biedt nu een optie <b>OVERDRACHT BEELDEN WANNEER UITGESCHAKELD</b> . Bovendien zijn <b>AUTO OVERDRACHT BEELDEN</b> en <b>INSTELLING SYNCHRONISEREN SMARTPHONE</b> respectievelijk hernoemd tot <b>VOLGORDE AUTOM. OVERDRACHT BEELDEN</b> en <b>SYNC. LOCATIE SMARTPHONE</b> .	—	10	5.00
6	De uploadtiming is gewijzigd. Foto's kunnen nu niet alleen worden geüpload tijdens weergave of wanneer de camera uitgeschakeld is, maar ook terwijl de opname bezig is.	—	10	5.00

Nr.	Beschrijving	GFX100 	Zie 	Ver.
7	<p> <b>VERBINDING INSTELLING &gt; ALGEMENE INSTELLINGN</b> is als volgt herordend:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>LOCATIE-INFO</b> is verplaatst naar  <b>SCHERM SET-UP</b>,</li> <li>•  <b>TOETS-/SCHIJFINSTELLING</b> is verplaatst naar  <b>TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN</b> en hernoemd tot  <b>Fn1 KNOP INSTELLING</b>,</li> <li>• <b>GEOTAGGING</b> is verplaatst naar  <b>OPSLAAN SET-UP</b> en</li> <li>• <b>NAAM</b> en <b>VERKLEIN(SP)</b>  zijn verplaatst naar <b>Bluetooth-/SMARTPHONE-INST.</b></li> </ul>	—	9 10	5.00
8	De procedure voor het draadloos verbinden met smartphones is gewijzigd.	108	12	5.00

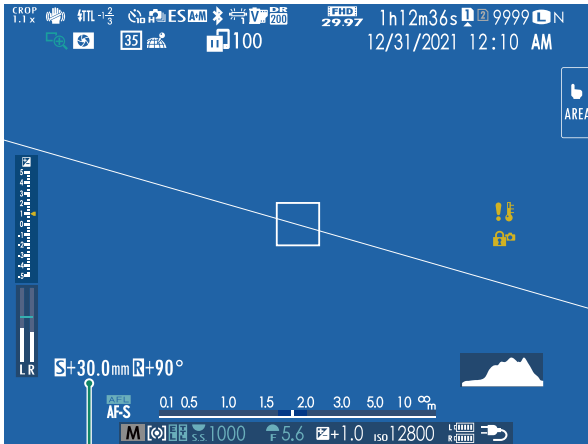
## Wijzigingen en toevoegingen

Wijzigingen en toevoegingen zijn als volgt.

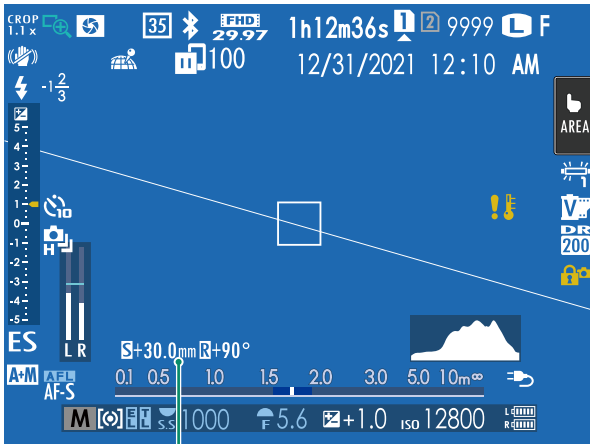
GFX100 : 14

Ver. 5.10

### De Elektronische Zoeker



- ⑤4 Als een T/S-objectief is bevestigd, worden de verschuivings- en rotatiehoeveelheden weergegeven.



54  
S+30.0mm R+90°

54 Als een T/S-objectief is bevestigd, worden de verschuivings- en rotatiehoeveelheden weergegeven.

## De standaardweergave aanpassen

Om de items getoond in de standaardindicatorweergave te kiezen:

### 1 Geef standaardindicatoren weer.

Gebruik de **DISP/BACK**-knop om standaardindicatoren weer te geven.

### 2 Selecteer **DISP. INST. OP MAAT**.

Selecteer **SCHEM SET-UP > DISP. INST. OP MAAT** in het instellingenmenu.

### 3 Kies items.

Markeer items en druk op **MENU/OK** om te selecteren of te deselecteren.

Item	Standaard		Item	Standaard	
	STILL	MOVIE		STILL	MOVIE
COMPRICHTL.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	TOUCH SCREEN MODUS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ELEKTR. WATERPAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	WITBALANS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FOCUSFRAME	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	FILMSIMULATIE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
AF-AFSTANDSINDICATOR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	DYNAMISCH BEREIK	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
MF-AFSTANDSINDICATOR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	BOOST-MODUS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
HISTOGRAM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	VERSCHUIVING HOEVEELHEID VAN T/S LENS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
LIVEWEERG. HOOGTEPUNTALARM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	DRAAI HOEVEELHEID T/S LENS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
OPNAMEMODUS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	REST. BEELDJES	<input type="checkbox"/>	–
DIAFR/S-SNELHEID/ISO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	BEELDFORM-/KWALITEIT	<input type="checkbox"/>	–
INFORMATIE-ACHTERGROND	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	FILMMODUS & OPNAMETIJD	–	<input type="checkbox"/>
Belichtingscomp. (Getal)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MODUS 35mm-FORMAAT	<input checked="" type="checkbox"/>	–
Belichtingscomp. (Schaal)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	OPDRACHT BEELDOVERDRACHT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FOCUSMODUS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	MICROFOONGELUID	–	<input checked="" type="checkbox"/>
LICHTMEETSISTEEM	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	BEGELEIDINGSBERICHT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SLUITERTYPE	<input checked="" type="checkbox"/>	–	ACCUNIVEAU	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FLITSLICHT	<input checked="" type="checkbox"/>	–	FRAMINGKADER	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DOORLOPENDE MODUS	<input checked="" type="checkbox"/>	–			
DUAL BEELDSTABILISATIEMOD.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			


- 4 Druk op **DISP/BACK** om de wijzigingen op te slaan.
- 5 Druk op **DISP/BACK** zoals nodig om terug te keren naar de opnameweergave.

## T/S-objectieven

Ver. 5.10

Bekijk de verschuivings- of rotatiehoeveelheden van de objectieven op de EVF of het LCD-scherm. De verschuivings- en rotatiehoeveelheden worden weergegeven in stappen van respectievelijk 0,5 mm en 3°.



-  De verschuivings- en rotatiehoeveelheden worden ook opgenomen in de EXIF-gegevens van afbeeldingen die zijn gemaakt.

Kies de bestemming voor F-Log, HLG (Hybrid Log-Gamma) of RAW-films die worden opgenomen terwijl de camera is aangesloten op een HDMI-apparaat.

Optie	Beschrijving
   	De filmopnamen worden verwerkt met behulp van filmsimulatie en zowel opgeslagen op de geheugenkaart als uitgevoerd naar het HDMI-apparaat.
 <b>F-Log</b>  <b>F-Log</b>	De filmopnamen worden opgenomen op de geheugenkaart en uitgevoerd naar het HDMI-apparaat in F-Log-formaat.
   <b>F-Log</b>	De filmopnamen worden uitgevoerd naar het HDMI-apparaat in F-Log-formaat, maar opgeslagen op de geheugenkaart met behulp van filmsimulatie.
 <b>F-Log</b>  	De filmopnamen worden opgeslagen op de geheugenkaart in F-Log-formaat, maar uitgevoerd naar het HDMI-apparaat met behulp van filmsimulatie.
 <b>HLG</b>  <b>HLG</b>	De filmopnamen worden opgenomen op de geheugenkaart en uitgevoerd naar het HDMI-apparaat in HLG-formaat.
  <b>RAW(ATOMOS)</b>	De filmopnamen worden uitgevoerd naar Atomos-videorecorders in RAW-formaat, maar opgeslagen op de geheugenkaart met behulp van filmsimulatie.
 <b>F-Log</b>  <b>RAW(ATOMOS)</b>	De filmopnamen worden vastgelegd op de geheugenkaart in F-Log-formaat en uitgevoerd naar Atomos-videorecorders in RAW-formaat.
 <b>HLG</b>  <b>RAW(ATOMOS)</b>	De filmopnamen worden vastgelegd op de geheugenkaart in HLG-formaat en uitgevoerd naar Atomos-videorecorders in RAW-formaat.
  <b>RAW(Blackmagic)</b>	De filmopnamen worden uitgevoerd naar Blackmagic Design-videorecorders in RAW-formaat, maar opgeslagen op de geheugenkaart met behulp van filmsimulatie.
 <b>F-Log</b>  <b>RAW(Blackmagic)</b>	De filmopnamen worden vastgelegd op de geheugenkaart in F-Log-formaat en uitgevoerd naar Blackmagic Design-videorecorders in RAW-formaat.
 <b>HLG</b>  <b>RAW(Blackmagic)</b>	De filmopnamen worden vastgelegd op de geheugenkaart in HLG-formaat en uitgevoerd naar Blackmagic Design-videorecorders in RAW-formaat.





- F-Log is voorzien van een zachte gammacurve met een breed spectrum dat geschikt is voor verdere verwerking na productie. Gevoeligheid is beperkt tot waarden tussen ISO 800 en ISO 12800.
- Het **HLG** (Hybrid Log-Gamma)-opnameformaat voldoet aan de internationale ITU-R BT2100-standaard. Bekeken op HLG-compatibele schermen, geven hoogwaardige HLG-filmopnamen scènes met een hoog contrast en levendige kleuren natuurgetrouw weer. Gevoeligheid is beperkt tot waarden tussen ISO 1250 en ISO 12800. HLG-opname is beschikbaar wanneer **MOV/H.265(HEVC) LPCM** wordt geselecteerd voor **FILMINSTELLINGEN** > **BESTANDSINDELING** in het opnamemenu.
- Filmsimulatie () beelden worden opgeslagen met behulp van de optie die is geselecteerd voor **FILMINSTELLINGEN** > **FILMSIMULATIE** in het opnamemenu.
- Filmopnamen gemaakt met **F-Log** of **F-Log** kunnen niet worden opgenomen op de geheugenkaart en uitgevoerd naar de HDMI met verschillende beeldformaten (4K, Full HD). Bovendien zijn de volgende **FILMINSTELLINGEN** opties niet beschikbaar:
  - **FILMMODUS** framesnelheidsopties van **59.94P** en **50P**
  - **4K INTERFRAME NR**
  - **HDMI-UITGANG INFODISPLAY**
- **RAW (ATOMOS)** wordt gebruikt voor RAW-filmopnamen uit te voeren naar Atomos-videorecorders.
- **RAW (Blackmagic)** wordt gebruikt voor RAW-filmopnamen uit te voeren naar Blackmagic Design-videorecorders.
- **RAW**-beelden kunnen niet worden vastgelegd op de geheugenkaart.
- In de camera ingebouwde beeldverbeteringen worden niet toegepast op de **RAW**-beelden.
- De uitsnede (beeldhoek) en de kwaliteit van de opnamen uitgevoerd naar externe apparaten verschilt van wat wordt weergegeven op het scherm van de camera. Bekijk filmopnamen met **RAW (ATOMOS)** of **RAW (Blackmagic)** op het externe apparaat.
- Opnamen uitgevoerd naar externe apparaten worden gegenereerd op basis van de originele RAW-gegevens en de kwaliteit daarvan, die varieert met specificaties van het apparaat, is mogelijk niet gelijk aan hetgeen bereikt wordt als het uiteindelijke resultaat van postproductie en dergelijke.
- Scherpstelzoom is niet beschikbaar wanneer **RAW (ATOMOS)** of **RAW (Blackmagic)** is geselecteerd voor HDMI-uitvoer.
- **RAW**-opnamen uitgevoerd via HDMI naar incompatibele apparaten worden niet correct weergegeven maar worden in plaats daarvan als een mozaïek weergegeven.
- De minimale en maximale gevoeligheid voor , **F-Log**- of **HLG**-opnamen vastgelegd op de geheugenkaart wanneer **RAW (ATOMOS)** of **RAW (Blackmagic)** is geselecteerd voor HDMI-uitvoer zijn respectievelijk ISO 1250 en ISO 12800.

Pas de instellingen voor uw huidige tijdzone aan.

## GEBIEDINSTELLING

Kies uw tijdzone op een kaart.




## ZOMERTIJD


Schakel zomertijd in of uit.


Optie	Beschrijving
<b>AAN</b>	Zomertijd aan.
<b>UIT</b>	Zomertijd uit.

## TIJDVERSCHIL

Zet de camera meteen van uw eigen tijdzone over op de plaatselijke tijd van uw bestemming gedurende het reizen. Om het verschil tussen uw lokale tijdzone en tijdzone thuis te specificeren:

 Gebruik  **GEBIEDINSTELLING** om uw eigen tijdzone te kiezen voordat u een lokale tijdzone selecteert met  **LOKAAL**.

- 1 Markeer  **LOKAAL** en druk op **MENU/OK**.
- 2 Gebruik de scherpstelstick (scherpstelhendel) om de lokale tijdzone te kiezen. Druk op **MENU/OK** als de instellingen zijn voltooid.

 Selecteer **AAN** om zomertijd in te schakelen.

Om de klok van de camera op lokale tijd in te stellen, markeer **← LOKAAL** en druk op **MENU/OK**. Om de klok van de camera in te stellen op de tijd van uw eigen tijdzone, selecteer **🏠 THUIS**.

Opties	
<b>← LOKAAL</b>	<b>🏠 THUIS</b>

 Als **← LOKAAL** is geselecteerd, wordt **←** ongeveer drie seconden in het geel weergegeven zodra de camera wordt ingeschakeld.

## RESET

Ver. 5.00

Zet de opname-opties of de opties van het instellingenmenu terug naar de standaardwaarden.

- 1 Markeer de gewenste optie en druk op **MENU/OK**.

Optie	Beschrijving
<b>FOTOMENU RESETTEN</b>	Reset alle fotomenu-instellingen, behalve de aangepaste witbalans en aangepaste instellingen gecreëerd met gebruik van <b>BEW/BEW INST. OP M</b> , naar de standaardwaarden.
<b>FILMMENU RESETTEN</b>	Reset alle filmmenu-instellingen, behalve de aangepaste witbalans en aangepaste instellingen gecreëerd met gebruik van <b>BEW/BEW INST. OP M</b> naar de standaardwaarden.
<b>SET-UP RESET</b>	Zet alle instellingen in het instellingenmenu behalve <b>DATUM/TIJDTIJD</b> , <b>🏠 GEBIEDINSTELLING</b> , <b>TIJD VERSCHIL</b> en <b>COPYRIGHT INFO</b> terug naar de standaardwaarden.
<b>INITIALISEREN</b>	Zet alle instellingen, behalve de aangepaste witbalans, terug naar de standaardwaarden.

- 2 Er wordt een bevestigingsvenster weergegeven. Markeer **OK** en druk op **MENU/OK**.

## LOCATIE-INFO

Ver. 5.00

Selecteer **AAN** om locatiegegevens gedownload van een smartphone weer te geven.

### Opties

**AAN**

**UIT**

## Fn1 KNOP INSTELLING

Ver. 5.00

Kies de functie die wordt uitgevoerd door de **Fn1**-knop tijdens afspelen.

Optie	Beschrijving
 <b>OPDRACHT SMARTPHONEVERZ.</b>	Als u op de knop drukt, wordt de huidige foto voor overdracht gemarkeerd. Als de camera op dat moment niet gekoppeld is aan een smartphone, worden opties voor <b>Bluetooth-/SMARTPHONE-INST.</b> weergegeven.
 <b>SELECT. &amp; OPDRACHT SMARTPHONEVERZ.</b>	Door op de knop te drukken, wordt een dialoogvenster weergegeven waar foto's kunnen worden geselecteerd om te uploaden naar een smartphone waarmee de camera is gekoppeld. Als de camera op dat moment niet gekoppeld is aan een smartphone, worden in plaats daarvan opties voor <b>Bluetooth-/SMARTPHONE-INST.</b> weergegeven.
 <b>DRAADLOZE COMMUNICATIE</b>	De knop kan worden gebruikt voor draadloze verbindingen.

## GEOTAGGING

Ver. 5.00

Als **AAN** is geselecteerd, worden locatiegegevens gedownload via een smartphone ingesloten in de foto's terwijl ze worden gemaakt.

### Opties

**AAN**

**UIT**

## Pas Bluetooth instellingen aan.

Optie	Beschrijving
<b>KOPPELREGISTRATIE</b>	Koppel de camera met een smartphone of tablet waarop de smartphone-app is geïnstalleerd.
<b>KOPPELINGSBEST. SELECTEREN</b>	Kies met behulp van <b>KOPPELREGISTRATIE</b> een verbinding uit de lijst met apparaten waarmee de camera gekoppeld is geweest. Selecteer <b>GEEN VERBINDING</b> om af te sluiten zonder verbinding te maken.
<b>KOPPELREG; VERWIJDEREN</b>	Verwijder koppelinginformatie voor geselecteerde apparaten. Kies het apparaat in de lijst met apparaten. Het geselecteerde apparaat wordt ook uit de apparaten verwijderd die staan vermeld in <b>KOPPELINGSBEST. SELECTEREN</b> .
<b>Bluetooth AAN/UIT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>AAN</b>: De camera stelt automatisch een Bluetooth-verbinding vast met gekoppelde apparaten wanneer deze ingeschakeld is.</li> <li>• <b>UIT</b>: De camera verbindt niet via Bluetooth.</li> </ul>
<b>VOLGORDE AUTOM. OVERDRACHT BEELDEN</b>	Kies of foto's automatisch worden gemarkeerd om te uploaden terwijl ze worden gemaakt.
<b>SYNC. LOCATIE SMARTPHONE</b>	Kies of u de camera wilt synchroniseren met de locatie die wordt geleverd door een gekoppelde smartphone.
<b>NAAM</b>	Kies een naam ( <b>NAAM</b> ) om de camera te identificeren op het draadloos netwerk (de camera heeft standaard een unieke naam toegewezen gekregen).
<b>OVERDRACHT BEELDEN WANNEER UITGESCHAKELD</b>	Kies of de camera foto's uploadt naar gekoppelde smartphones terwijl hij uitgeschakeld is.
<b>VERKLEIN(SP) 3M</b>	<p>Kies of het formaat van afbeeldingen wordt aangepast voor uploaden naar smartphones. Het aanpassen van de afmetingen is alleen van toepassing op de kopie geüpload naar de smartphone; het origineel wordt niet beïnvloed.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>AAN</b>: Het formaat van grotere afbeeldingen wordt aangepast naar <b>3M</b> om te uploaden.</li> <li>• <b>UIT</b>: Afbeeldingen worden op origineel formaat geüpload.</li> </ul>



- Zorg ervoor dat uw smartphone de nieuwste versie van de toepasselijke smartphone-app gebruikt. Verschillende besturingssystemen gebruiken verschillende apps; ga voor meer informatie naar:  
<https://app.fujifilm-dsc.com/>
- Foto's worden geüpload tijdens opname en weergave en terwijl de camera uitgeschakeld is als **AAN** is geselecteerd voor zowel **Bluetooth AAN/UIT** en **VOLGORDE AUTOM. OVERDRACHT BEELDEN** of als beelden momenteel zijn geselecteerd om te uploaden met de optie **OPDRACHT BEELDOVERDRACHT** in het afspeelmenu.
- De cameraklok wordt automatisch ingesteld op de tijd die wordt aangegeven door gekoppelde smartphones wanneer de app wordt gestart.

## Verbinding maken met smartphones

Verkrijg toegang tot draadloze netwerken en maak verbinding met computers, smartphones of tablets. Voor meer informatie, bezoek:

<http://fujifilm-dsc.com/wifi/>


## Smartphones en tablets

### Smartphone-apps installeren

Voordat u een verbinding tussen de smartphone en de camera tot stand brengt, moet u ten minste één speciale smartphone-app installeren. Bezoek de volgende website en installeer de gewenste toepassingen op uw telefoon.

<https://app.fujifilm-dsc.com/>

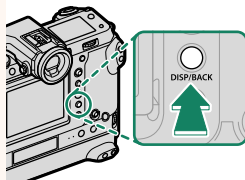



 De beschikbare toepassingen variëren afhankelijk van het besturingssysteem van de smartphone.

### Verbinding maken met een smartphone

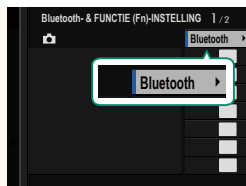
Koppel de camera met de smartphone en maak verbinding via Bluetooth®.

- 1 Druk op **DISP/BACK** terwijl opname-informatie wordt weergegeven.

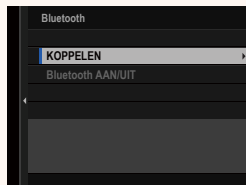


 U kunt ook direct naar stap 3 gaan door de knop **DISP/BACK** ingedrukt te houden tijdens de weergave.

**2** Markeer **Bluetooth** en druk op **MENU/OK**.



**3** Markeer **KOPPELEN** en druk op **MENU/OK**.

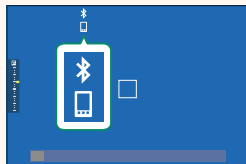


**4** Start de app op de smartphone en koppel de smartphone met de camera.

Meer informatie is beschikbaar op de volgende website:

<https://app.fujifilm-dsc.com/>

Wanneer het koppelen is voltooid, maken de camera en smartphone automatisch verbinding via Bluetooth. Er verschijnen een smartphonepictogram en een wit Bluetooth-pictogram in het camerascherm wanneer een verbinding tot stand is gebracht.



- Zodra de apparaten zijn gekoppeld, maakt de smartphone automatisch verbinding met de camera wanneer de toepassing wordt gestart.
- Door Bluetooth uit te schakelen wanneer de camera niet met een smartphone verbonden is, raakt de accu minder snel leeg.



## De smartphone-app gebruiken

Lees dit gedeelte voor informatie over de opties voor het downloaden van foto's naar uw smartphone met behulp van de smartphone-app.



Voordat u verder gaat, selecteert u **AAN** voor **Bluetooth-/SMARTPHONE-INST.** > **Bluetooth AAN/UIT**.

### **Foto's selecteren en downloaden met de smartphone-app**

U kunt geselecteerde foto's downloaden naar een smartphone met behulp van de smartphone-app.



Meer informatie is beschikbaar via de volgende website:

<https://app.fujifilm-dsc.com/>

### **Foto's uploaden terwijl ze worden gemaakt**

Foto's gemaakt met **AAN** geselecteerd voor  **VERBINDING INSTELLING** > **Bluetooth-/SMARTPHONE-INST.** > **VOLGORDE AUTOM. OVERDRACHT BEELDEN** worden automatisch gemarkeerd om te uploaden naar het gekoppelde apparaat.



- Als **AAN** is geselecteerd voor zowel **Bluetooth-/SMARTPHONE-INST.** > **Bluetooth AAN/UIT** als **OVERDRACHT BEELDEN WANNEER UITGESCHAKELD** in het menu  **VERBINDING INSTELLING** wordt het uploaden naar het gekoppelde apparaat voortgezet, zelfs als de camera is uitgeschakeld.
- Door het selecteren van **AAN** voor  **VERBINDING INSTELLING** > **Bluetooth-/SMARTPHONE-INST.** > **VERKLEIN(SP)**  wordt compressie ingeschakeld, waardoor de bestandsgrootte voor uploaden wordt verkleind.

### **Foto's selecteren om te uploaden in het afspeelmenu**

Gebruik **OPDRACHT BEELDOVERDRACHT** > **FRAMES SELECTEREN** om foto's te selecteren om te uploaden naar een gekoppelde smartphone of tablet via Bluetooth®.

# FUJIFILM

---

**FUJIFILM Corporation**

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

<https://fujifilm-x.com>

