

# FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

# X-S10

## Nieuwe Functies

Versie 3.00











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/cameras/>*

## Inhoud

X-S10 firmwareversie 3.00 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	Zie 	Ver.
1	Aanraakzoom is nu beschikbaar voor compatibele lenzen. Een <b>AANRAAKZOOM</b> -optie is bijgevoeg toegevoegd aan  <b>TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN</b> > <b>TOUCH SCREEN INSTELLINGEN</b> in het instellingenmenu.	1 15	2.50
2	Ondersteuning toegevoegd voor de optionele XLR-microfoonadapter, wat resulteert in de toevoeging van <b>INSTELLING XLR-MIC-ADAPTER</b> -opties onder  <b>FILMINSTELLINGEN</b> > <b>INSTELLING GELUID</b> in de fotomenu's en onder  <b>GELUIDSINSTELLING</b> in de filmmenu's. Een <b>4kan AUDIOWEERGAVE</b> -optie is ook toegevoegd onder  <b>GELUID SET-UP</b> in de instellingenmenu's.	2 3 4	2.30
3	De camera ondersteunt nu instax mini Link en instax Link WIDE smartphoneprinters, wat leidt tot wijzigingen in het item <b>AFDRUK. instax PRINTER</b> in het weergavemenu. Bovendien is de naam van het item  <b>VERBINDING INSTELLING</b> > <b>VERB.INST. instax PRNTR</b> in het instelmenu gewijzigd in <b>instax PRINTERINSTELLING</b> en is de inhoud ervan gewijzigd.	5 8 34	2.10
4	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.	10	3.00
5	De items vermeld in het instelmenu onder  <b>GEBRUIKERSINSTELLINGEN</b> > <b>RESET</b> zijn gewijzigd.	11	3.00
6	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> .	18	3.00

Nr.	Beschrijving	Zie 	Ver.
7	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.	18	3.00
8	<p> <b>VERBINDING INSTELLING &gt; ALGEMENE INSTELLING</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>ISO 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>	11 12 18	3.00
9	De procedure voor het draadloos verbinden met smartphones is gewijzigd.	30	3.00
10	Digitale zoomlenzen met lensfunctieknoppen worden nu ondersteund. Een <b>INSTELLING POWERZOOMLENS-FUNCTIE (Fn)</b> -optie is bijgevolg toegevoegd aan  <b>TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN</b> in het instellingenmenu. Daarnaast zijn de rollen die toegewezen kunnen worden aan de functieknoppen gewijzigd.	13 23 25 26 29	2.50
11	Een <b>ZOOM-/SCHERPSTELINSTELLING LENS</b> -item is toegevoegd aan  <b>TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN</b> in het instellingenmenu om het gedrag van digitale zoomlenzen uitgerust met lensfunctieknoppen te regelen.	13	2.50
12	<b>SCHERPSTELRING</b> is bijgevolg hernoemd tot <b>DRAAIEN SCHERPSTELRING</b> en is, samen met <b>BEDIENING FOCUSRING</b> , verplaatst naar <b>ZOOM-/SCHERPSTELINSTELLING LENS</b> .	13	2.50
13	Een <b>VERGREND.</b> -item is toegevoegd aan  <b>TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN</b> in het instellingenmenu.	17	2.00
14	Een item <b>Bluetooth-APPARAATLIJST</b> is toegevoegd aan  <b>VERBINDING INSTELLING &gt; Bluetooth INSTELLINGEN</b> in het instelmenu.	18	2.60
15	Een <b>NETWERKINSTELLING</b> -item is toegevoegd aan  <b>VERBINDING INSTELLING</b> in het instellingenmenu, zodat draadloze LAN-instellingen kunnen worden aangepast voor gebruik met draadloze tethered shooting.	20	2.00

Nr.	Beschrijving	Zie 	Ver.
16	Het  <b>VERBINDING INSTELLING &gt; INFORMATIE</b> -item in het instellingenmenu toont nu het IP-adres naast de MAC- en Bluetooth-adressen.	20	2.00
17	Het  <b>VERBINDING INSTELLING &gt; VERBINDINGSMODUS</b> -item is aangepast om niet alleen het uploaden van foto's, RAW-conversie en het uploaden en downloaden van de camera-instellingen te ondersteunen, maar ook functies zoals tethered fotograferen en filmopname.	21	2.00
18	De TG-BT1-statiefgreep is toegevoegd aan de lijst met optionele accessoires.	34	2.60

## Wijzigingen en toevoegingen

Wijzigingen en toevoegingen zijn als volgt.

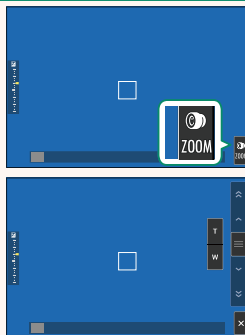
### Opname-aanraaktoetsen

Ver. 2.50

#### Aanraakzoom

Als de lens aanraakzoom ondersteunt, kunt u in- en uitzoomen door het display aan te raken. Tik op de aanraakzoom-knop in het display om aanraakzoom in te schakelen.

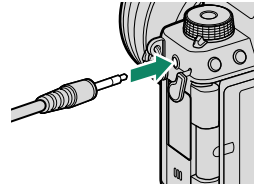
Aanraakzoom wordt geregeld met behulp van de knoppen in het display.



Knop	Beschrijving
 <b>Aanraakzoom</b>	Schakel aanraakzoom in.
 <b>Inzoomen</b>	Zoom in of uit. Blijf aanraken om in of uit te zoomen bij een constante snelheid.
 <b>Uitzoomen</b>	
 <b>Tuimelschakelaar</b>	Veeg om een zoompositie te kiezen. Blijf aanraken om in of uit te zoomen bij een snelheid die overeenkomt met waar u uw vinger plaatst.
 <b>UITSCHAKELEN</b>	Schakel aanraakzoom uit.

### Een Externe Microfoon Gebruiken

Er kan geluid worden opgenomen met externe microfoons met een aansluiting van 3,5 mm in doorsnede; microfoons die netstroom nodig hebben kunnen niet worden gebruikt. Raadpleeg de microfoonhandleiding voor meer informatie.



### XLR-microfoonadapters

De camera kan worden gebruikt met TEAC TASCAM CA-XLR2d-F XLR-microfoonadapters. Bezoek voor meer informatie de TASCAM-website.

[https://tascam.jp/int/product/ca-xlr2d/#CA-XLR2d\\_Website](https://tascam.jp/int/product/ca-xlr2d/#CA-XLR2d_Website)

Pas de ingangskanaalinstellingen van de microfoon en dergelijke aan voor gebruik met de XLR-microfoonadapters.

Optie	Beschrijving
<b>MIC-INVOKANAAL</b>	<p>Neem vierkanaals (quadrafonisch) geluid op met behulp van de ingebouwde microfoon van de camera, of tweekanaals (stereo) geluid met behulp van alleen een microfoon die is aangesloten via de XLR-microfoonadapter.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>4kan XLR+CAMERA:</b> Neem vierkanaals geluid op met behulp van de ingebouwde microfoon van de camera.</li> <li>• <b>ALLEEN 2kan XLR:</b> Neem tweekanaals geluid op met alleen een externe microfoon aangesloten via de XLR-microfoonadapter.</li> </ul>
<b>4kan AUDIOMONITORING</b>	<p>Kies de bron van de geluidsuitvoer naar hoofdtelefoons of andere geluidsmonitoren tijdens het opnemen van films.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>XLR:</b> Monitor geluid van externe microfoons aangesloten via de XLR-microfoonadapter.</li> <li>• <b>CAMERA:</b> Monitor geluid van de ingebouwde microfoon van de camera.</li> </ul>
<b>HDMI 4kan AUDIO-UITVOER</b>	<p>Kies de bron van de geluidsuitgang naar de HDMI-connector.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>XLR:</b> Geluid van externe microfoons die zijn aangesloten via de XLR-microfoonadapter wordt uitgevoerd naar de HDMI-connector.</li> <li>• <b>CAMERA:</b> Geluid van de ingebouwde microfoon van de camera wordt uitgevoerd naar de HDMI-connector.</li> </ul>



- Als er een externe microfoon is aangesloten op de microfoonaansluiting van de camera, wordt het geluid niet opgenomen via de ingebouwde microfoon van de camera, maar via de externe microfoon.
- Vierkanaals opname is alleen beschikbaar wanneer **MOV/H.264 LPCM** is geselecteerd voor **FILMINSTELLINGEN > BESTANDSINDELING**.

Pas geluidsinstellingen aan voor gebruik bij het bekijken van 4kan-films.

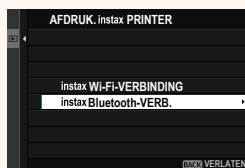
<b>Optie</b>	<b>Beschrijving</b>
<b>XLR</b>	De camera speelt geluid af dat is opgenomen via externe microfoons die zijn aangesloten via de XLR-microfoonadapter.
<b>CAMERA</b>	De camera speelt geluid af dat is opgenomen via de ingebouwde microfoon van de camera of externe microfoons die zijn aangesloten via de microfoonaansluiting.



Foto's kunnen worden afgedrukt met optionele printers in de instax Link en instax SHARE serie. De printer moet eerst worden gekoppeld aan de camera met **[i] VERBINDING INSTELLING > instax PRINTERINSTELLING.**

### instax Link serie-printers

- 1 Schakel de printer in.
- 2 Selecteer **AFDRUK. instax PRINTER** in het weergavemenu, markeer vervolgens **instax Bluetooth-VERB.** en druk op **MENU/OK.**
- 3 De camera zal verbinding maken met de printer.



- 4 Gebruik de scherpstellingstok (scherpstelhendel) om de foto weer te geven die u wilt uitprinten en druk vervolgens op **MENU/OK**.



- Foto's die zijn gemaakt met andere camera's kunnen niet worden afgedrukt.
- Foto's worden bijgesneden en afgedrukt op een formaat dat automatisch door de printer wordt geselecteerd en daardoor verschijnen niet alle foto's op de afgedrukte kopie.
- Bij gebruik van instax WIDE film kunt u de uitsnede kiezen voordat u foto's afdrukt die zijn gemaakt met een andere optie dan **L 3 : 2**, **M 3 : 2**, of **S 3 : 2** geselecteerd voor **INSTELLINGEN** **BEELDKWALITEIT > BEELDGROOTTE**.
- De schermen kunnen variëren afhankelijk van de printer die is aangesloten.

- 5 De foto wordt naar de printer gestuurd en het afdrukken start.

- ! De camera kan geen verbinding maken met een smartphone wanneer hij is aangesloten op een printer.

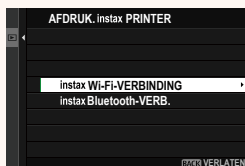
#### **instax Beeldkwaliteitsmodus**

Naast de bestaande „Modus instax-Natural” biedt het item **instax BEELDKWALITEITSMODUS** in het menu **instax PRINTERINSTELLING** een „Modus instax-Rich” met levendige kleuren voor instax Link WIDE printers.

- Deze opties zijn ook beschikbaar wanneer de camera op de printer is aangesloten.

## instax SHARE serie-printers

- 1 Schakel de printer in.
- 2 Selecteer **AFDruk. instax PRINTER** in het weergavemenu, markeer vervolgens **instax Wi-Fi-VERBINDING** en druk op **MENU/OK**.



- 3 De camera zal verbinding maken met de printer.



- 4 Gebruik de scherpstellingstok (scherpstelhendel) om de foto weer te geven die u wilt uitprinten en druk vervolgens op **MENU/OK**.




- Foto's die zijn gemaakt met andere camera's kunnen niet worden afgedrukt.
- Foto's worden bijgesneden en afgedrukt op een formaat dat automatisch door de printer wordt geselecteerd en daardoor verschijnen niet alle foto's op de afgedrukte kopie.
- Bij gebruik van instax SQUARE film kunt u de uitsnede kiezen voordat u foto's afdrukt die zijn gemaakt met een andere optie dan **L 1:1**, **M 1:1**, of **S 1:1** geselecteerd voor **INSTELLINGEN BEELDKWALITEIT > BEELDGROOTTE**.
- De schermen kunnen variëren afhankelijk van de printer die is aangesloten.

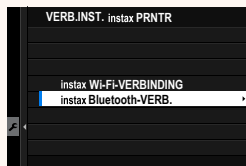
- 5 De foto wordt naar de printer gestuurd en het afdrukken start.


## Een verbinding tot stand brengen

Pas instellingen aan voor aansluiting op optionele Fujifilm printers in de instax Link en instax SHARE serie.

## instax Link serie-printers

- 1 Selecteer  **VERBINDING INSTELLING** > **instax PRINTERINSTELLING** > **VERB.INST. instax PRNTR**, markeer vervolgens **instax Bluetooth-VERB.** en druk op **MENU/OK**.




-  Controleer, voordat u verbinding maakt met een instax mini Link printer, of de printerfirmwareversie „0104“ of hoger is. U kunt de firmwareversie bekijken en de printerfirmware bijwerken vanuit de instax mini Link app. Voor meer informatie, zie „Q. I want to update to the latest firmware.“ in de onderstaande link.

[https://instax.com/mini\\_link/en/support/faq/](https://instax.com/mini_link/en/support/faq/)

- 2 Markeer **KOPPELREGISTRATIE**, druk op **MENU/OK** en schakel vervolgens de printer in om de koppeling te starten.

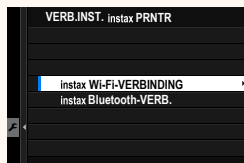


-  • Om koppelingsgegevens te wissen voor printers waarmee de camera momenteel is gekoppeld, selecteert u **KOPPELREG; VERWIJDEREN**.
- Om gegevens weer te geven voor printers waarmee de camera momenteel is gekoppeld, selecteert u **KOPPELINFORMATIE**.

- 3 Om het koppelingproces te voltooien, drukt u op **MENU/OK** op het koppelingsscherm.

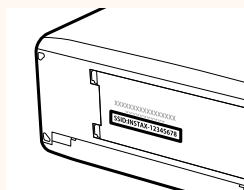
## instax SHARE serie-printers

Selecteer **VERBINDING INSTELLING** > **instax PRINTERINSTELLING** > **VERB. INST. instax PRNTR**, markeer vervolgens **instax Wi-Fi-VERBINDING**, druk op **MENU/OK** en voer de SSID en het wachtwoord van de printer in.



### De printernaam (SSID) en het wachtwoord

De printernaam (SSID) kan worden gevonden op de onderkant van de printer; het standaardwachtwoord is "1111". Als u al een ander wachtwoord heeft gekozen om af te drukken vanaf een smartphone, voer dat wachtwoord dan in.



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.

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 instellingen behalve de aangepaste witbalansopties die zijn geselecteerd met  <b>WITBALANS</b> .
<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**.

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

Opties	
<b>AAN</b>	<b>UIT</b>

## ▶ ISO KNOP INSTELLING

Ver. 3.00

Kies de functie die wordt uitgevoerd door de **ISO**-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. 3.00

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

Opties	
<b>AAN</b>	<b>UIT</b>



## INSTELLING POWERZOOMLENS-FUNCTIE (Fn) Ver. 2.50

Kies de functies die worden vervuld door de functieknoppen die beschikbaar zijn op sommige powerzoomlenzen.

## ZOOM-/SCHERPSTELINSTELLING LENS Ver. 2.50

Pas instellingen aan voor compatibele lenzen met scherpstelringen of powerzoom.

### DRAAIEN SCHERPSTELRING

Kies de richting waarin de scherpstelring moet worden gedraaid om de scherpstelafstand te vergroten.

#### Opties

↻ **NAAR RECHTS** (met de klok mee)

↻ **NAAR LINKS** (tegen de klok in)

### BEDIENING FOCUSRING

Kies hoe de camera de scherpstelling aanpast in reactie op bewegingen van de scherpstelring.

Optie	Beschrijving
<b>NIET-LINEAIR</b>	Scherpstelling wordt in dezelfde mate aangepast als waarin de ring wordt gedraaid.
<b>LINEAIR</b>	Scherpstelling wordt lineair aangepast overeenkomstig de mate waarin de ring wordt gedraaid, maar de scherpstelsnelheid blijft onaangetaast door de snelheid waarmee de ring wordt gedraaid.

### **MF** CONSTATE SNELHEID SCHERPSTELLEN (Fn)

Kies de snelheid waarbij de scherpstelafstand verandert wanneer deze wordt aangepast met behulp van functieknoppen tijdens handmatige scherpstelling met compatibele powerzoomlenzen. Hoe hoger het getal, hoe hoger de snelheid.

#### Opties

1 (TRAAG) | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 (SNEL)

## CONSTANTE SNELHEID ZOOM (Fn)

Kies de snelheid waarmee compatibele powerzoomlenzen kunnen worden in- of uitgezoomd met behulp van de functieknoppen. Hoe hoger het getal, hoe hoger de snelheid.

Opties							
1 (TRAAG)	2	3	4	5	6	7	8 (SNEL)

## WERKING CONST. SNELH. ZOOM/SCHERPSTEL. (Fn)

Kies of de functieknoppen op compatibele powerzoomlenzen slechts één keer hoeven te worden ingedrukt om de powerscherpstelling of powerzoom te starten en te stoppen.

Optie	Beschrijving
START/STOP-SCH.	De bediening start wanneer de knop wordt ingedrukt en stopt wanneer deze opnieuw wordt ingedrukt.
ACTIEF BIJ INDR.	De bediening gaat verder terwijl de knop wordt ingedrukt en stopt wanneer de knop wordt losgelaten.

## DRAAIEN ZOOMRING

Kies of u de rotatie van de zoomring op compatibele powerzoomlenzen wilt omkeren.

Opties	
 <b>RECHTSOM</b> (met de klok mee)	 <b>LINKSOM</b> (tegen de klok in)

## ZOOM/SCHERPSTEL-REGELRING

Kies de functie die wordt vervuld door de zoom/scherpstel-regelring op compatibele powerzoomlenzen.

Opties	
<b>ZOOM</b>	<b>SCHERPST.</b>

Schakel de touchscreenbediening in of uit.

### **INSTELL. AANRAAKSCHERM**

Optie	Beschrijving
<b>AAN</b>	De LCD-monitor functioneert als aanraakscherm tijdens het fotograferen.
<b>UIT</b>	Aanraakbediening uitgeschakeld.

### **INSTELLING DUBBELTIKKEN**

Optie	Beschrijving
<b>AAN</b>	Tik twee keer op het LCD-scherm om in te zoomen op uw onderwerp tijdens het fotograferen.
<b>UIT</b>	Aanraakzoom uitgeschakeld.

### **AANRAAKFUNCTIE**

Optie	Beschrijving
<b>AAN</b>	Schakel aanraakfunctiebewegingen in.
<b>UIT</b>	Schakel aanraakfunctiebewegingen uit.

### **AANRAAKZOOM**

Optie	Beschrijving
<b>AAN</b>	Als de lens aanraakzoom ondersteunt, kunt u in- en uitzoomen door de LCD-monitor aan te raken.
<b>UIT</b>	Aanraakzoom uitgeschakeld.

### **INSTELL. AANRAAKSCHERM**

Optie	Beschrijving
<b>AAN</b>	De LCD-monitor functioneert als aanraakscherm tijdens het afspelen.
<b>UIT</b>	Aanraakbediening uitgeschakeld.

## EVF TOUCHSCREENGEBD INST.

Selecteer het gebied van de LCD-monitor dat wordt gebruikt voor aanraakbedieningen terwijl de zoeker actief is. Het gebied dat wordt gebruikt voor de aanraakbedieningen kan worden geselecteerd uit:

Optie	Beschrijving
<input type="checkbox"/>	Alle.
<input checked="" type="checkbox"/>	Rechterhelft.
<input checked="" type="checkbox"/>	Kwart rechtsboven.
<input checked="" type="checkbox"/>	Kwart rechtsonder.
<input checked="" type="checkbox"/>	Linkerhelft.
<input checked="" type="checkbox"/>	Kwart linksboven.
<input checked="" type="checkbox"/>	Kwart linksonder.
<b>UIT</b>	Aanraakbediening uitgeschakeld.

Vergrendel geselecteerde bedieningen om onbedoelde werking te voorkomen.

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



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.

## 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-APPARAAT-LIJST</b>	Vermeld de apparaten waarmee de camera is gekoppeld (anders dan de smartphone) of beëindig het koppelen met geselecteerde apparaten.
<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) </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  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.

Pas de instellingen aan voor verbinding met draadloze netwerken.

Optie	Beschrijving
<b>INST. DRAADLOOS TOEG.PUNT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>EENVOUDIGE SETUP:</b> Maak verbinding met een toegangspunt met gebruik van eenvoudige instellingen.</li> <li>• <b>HANDMATIGE SETUP:</b> Pas de instellingen handmatig aan voor verbinding met een draadloos netwerk. Kies het netwerk uit een lijst (<b>KIES UIT LIJST</b>) of voer de naam handmatig in (<b>VOER SSID IN</b>).</li> </ul>
<b>INST. DRAADLOOS IP-ADRES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>AUTOMATISCH:</b> Het IP-adres wordt automatisch bepaald.</li> <li>• <b>HANDMATISCH:</b> Wijs een IP-adres handmatig toe. Kies handmatig het IP-adres (<b>IP-ADRES</b>), het netwerkmasker (<b>NETMASKER</b>) en het gatewayadres (<b>GATEWAYADRES</b>).</li> </ul>



Bekijk de IP-adressen van de MAC, Bluetooth en het draadloze netwerk van de camera.




Pas instellingen aan voor verbinding met externe apparaten.

Optie	Beschrijving
<b>USB-KAARTLEZER</b>	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.
<b>AUTOMATISCHE USB-TETHER-OPNAME</b>	<p>De camera kan worden bediend vanaf computers, gimbals, drones of andere apparaten die via USB zijn aangesloten. De camera schakelt automatisch over naar de stand „tethered shooting” (afstandsbediening) als het externe apparaat is ingeschakeld en terugkeert naar de normale werking wanneer het externe apparaat wordt uitgeschakeld of de verbinding ervan wordt verbroken.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Foto's kunnen op afstand worden gemaakt en automatisch worden gedownload naar computers met Capture One, Adobe® Photoshop® Lightroom® + Tether Plugin of FUJIFILM X Acquire. FUJIFILM X Acquire kan ook worden gebruikt om camera-instellingen op te slaan en te laden.</li> <li>• De camera kan als webcam worden gebruikt wanneer deze is aangesloten op een computer waarop FUJIFILM X Webcam draait.</li> <li>• Fotografie en opname van films op afstand is beschikbaar wanneer de camera is aangesloten op een compatibel apparaat zoals een gimbal of drone. Gebruik de camerabediening om te schakelen tussen opname van stilstaande beelden en films. De beschikbare functies verschillen afhankelijk van het aangesloten apparaat.</li> </ul>
<b>USB-TETHER-OPNAME VASTGESTELD</b>	En voor <b>AUTOMATISCHE USB-TETHER-OPNAME</b> , behalve wanneer de camera in de stand „tethered shooting” (afstandsbediening) blijft staan wanneer het externe apparaat is uitgeschakeld of niet aangesloten is, waardoor het apparaat de bediening kan hervatten wanneer de verbinding wordt herstelt na onbedoeld verbreken van de verbinding of een andere onderbreking. Onder de standaardinstellingen worden foto's niet om de geheugenkaart opgeslagen.


Optie	Beschrijving
<b>DRAADLOZE TETHER-OPNAME VASTGESTELD</b>	Kies deze optie voor draadloos op afstand fotograferen. Selecteer een netwerk met behulp van  <b>VERBINDING INSTELLING &gt; NETWERKINSTELLING.</b>
<b>USB RAW CONV/ B-UP HERS</b>	<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"> <li>• <b>USB RAW CONV. (vereist FUJIFILM X RAW STUDIO):</b> Gebruik de beeldverwerkende motor van de camera om RAW-bestanden snel te converteren naar JPEG-beelden van hoge kwaliteit.</li> <li>• <b>BACKUP HERSTELLEN (FUJIFILM X Acquire vereist):</b> Camera-instelling opslaan en laden. Configureer de camera opnieuw in een ogenblik of deel instellingen met andere camera's van hetzelfde type.</li> </ul>

 Instellingen  **STROOMBEHEER > UITSCHAKELEN** zijn ook van toepassing tijdens tether-opname. Om te voorkomen dat de camera automatisch uitschakelt, selecteert u **UIT** voor **UITSCHAKELEN**.

 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>
- **Adobe® Photoshop® Lightroom® + Tether Plugin:**  
<https://fujifilm-x.com/global/products/software/adobe-photoshop-lightroom-tether-plugin/>
- **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 SILKPIX:**  
<https://fujifilm-x.com/support/download/software/raw-file-converter-ex-powered-by-silkpix/>
- **FUJIFILM X Webcam:**  
<https://fujifilm-x.com/products/software/x-webcam/>

## Rollen toewijzen aan de functieknoppen

De functies vervuld door de functieknoppen kunnen worden geselecteerd met behulp van de  **TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN > FUNCTIE-INS. (Fn)**-optie in het instellingenmenu.


- BEELDGROOTTE
- BEELDKWALITEIT
- RAW
- FILMSIMULATIE
- KORRELEFFECT
- CHROOM KLEUREFFECT
- KLEUR CHROOM FX BLAUW
- DYNAMISCH BEREIK
- PRIORITEIT D-BEREIK
- WITBALANS
- ZUIVERHEID
- SCHERPSTELGEBIED
- SCHERPSTELLOEP
- SCHERPSTELMODUS
- SCHERPSTELLING
- AF-C AANGEPASTE INSTELL.
- GEZICHTSHERKEN. AAN/UIT
- BEGRENZER AF-BEREIK
- VERGR. SCHERPST.CONTROLE
- SPORTZOEKERMODUS
- PRE-OPNAME  
- ZELFONTSPANNER
- AE-REEKS INSTELLING
- INSTELLING FOCUS BKT
- LICHTMEETSISTEEM
- SLUITERTYPE
- FLIKKERVERMINDERING
- ISO
- IS MODE
- DRAADLS COMMUNICAT
- FLITSCOMPENSATIE
- FLASHFUNCTIE-INSTELLING
- TTL-VERGRENDDELING
- MODELING FLASH
- STOPPEN VIDEO-OPNAME
- FULL HD HOGESNELHEIDSOPN.
- VERGR. BIJSN. FILM REP.  **1.29x**
-  BOOST BEELDSTABIL.MOD
- ZEBRA-INSTELLING
- AANP. INTERN/EXTERN MIC.-NIVEAU
- 4kan AUDIOWEERGAVE
- GEOPT. FILMBEDIEN. 
- VIEW MODE-INSTELLING
- VOORB DIEPTESCH
- PRVW BELICH/WITBALANS HANDM. MODUS
- NATUURLIJKE LIVE-WEERGAVE
- HISTOGRAM
- ELEKTR. WATERPAS
- GROTE INDICAT.-MODUS
- F-Log WEERGAVEHULP
- ZOOM/SCHERPSTEL-REGELRING
- CONSTATE SNELHEID ZOOM (T)
- CONSTATE SNELHEID ZOOM (W)
-  CONST. SNELH. SCHERPST. (N)
-  CONST. SNELH. SCHERPST. (F)

- ALLEEN AE-VERGREDELING
- ALLEEN AF-VERGREDELING
- AE/AF-VERGREDELING
- AF-AAN
- ALLEENAWB-VERGREDELING
- VERGREND. INSTE.
- PRESTATIE
- AUTO BEELDOVERDRACHT
- KOPPELINGSBEST. SELECTEREN
- Bluetooth AAN/UIT
- SNELMENU
- PLAYBACK
- GEEN




Voor het uitschakelen van de functieknop, kies **GEEN**.

## Rollen toewijzen aan aanraakfunctiegebaren

De functies vervuld door de aanraakfunctiegebaren kunnen worden geselecteerd met behulp van de  **TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN > FUNCTIE-INS. (Fn)**-optie in het instellingenmenu.


- BEELDGROOTTE
- BEELDKWALITEIT
- RAW
- FILMSIMULATIE
- KORRELEFFECT
- CHROOM KLEUREFFECT
- KLEUR CHROOM FX BLAUW
- DYNAMISCH BEREIK
- PRIORITEIT D-BEREIK
- WITBALANS
- ZUIVERHEID
- SCHERPSTELGEBIED
- SCHERPSTELLOEP
- SCHERPSTELMODUS
- SCHERPSTELLING
- AF-C AANGEPASTE INSTELL.
- GEZICHTSHERKEN. AAN/UIT
- BEGRENZER AF-BEREIK
- VERGR. SCHERPST.CONTROLE
- SPORTZOEKERMODUS
- PRE-OPNAME 
- ZELFONTSPANNER
- AE-REEKS INSTELLING
- INSTELLING FOCUS BKT
- LICHTMEETSISTEEM
- SLUITERTYPE
- FLIKKERVERMINDERING
- ISO
- IS MODE
- DRAADLS COMMUNICT
- FLITSCOMPENSATIE
- FLASHFUNCTIE-INSTELLING
- TTL-VERGRENDING
- MODELING FLASH
- FULL HD HOGESNELHEIDSOPN.
- VERGR. BIJSN. FILM REP.  1.29x
-  BOOST BEELDSTABIL.MOD
- ZEBRA-INSTELLING
- AANP. INTERN/EXTERN MIC.-NIVEAU
- 4kan AUDIOWEERGAVE
- GEOPT. FILMBEDIEN. 
- VIEW MODE-INSTELLING
- VOORB DIEPTESCH
- PRVW BELICH/WITBALANS HANDM. MODUS
- NATUURLIJKE LIVE-WEERGAVE
- HISTOGRAM
- ELEKTR. WATERPAS
- GROTE INDICAT.-MODUS
- F-Log WEERGAVEHULP
- ZOOM/SCHERPSTEL-REGELRING
- VERGREND. INSTE.
- PRESTATIE
- AUTO BEELDOVERDRACHT
- KOPPELINGSBEST. SELECTEREN
- Bluetooth AAN/UIT
- SNELMENU
- PLAYBACK
- GEEN

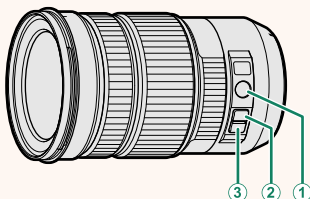
 Kies **GEEN** om aanraakfunctiegebaren uit te schakelen.

Kies de functies die worden vervuld door de functieknoppen op de lens (waar van toepassing).

### Standaardinstellingen lensfunctieknop


De standaardtoewijzingen zijn:

 Een XF18-120mmF4 LM PZ WR-lens wordt hier gebruikt ter illustratie.



Lensfunctieknop	Standaard
① Z/F	ZOOM/SCHERPSTEL-REGELRING
② L-Fn1 (rockerzoomknop omhoog ingedrukt)	CONSTANTE SNELHEID ZOOM (T)
③ L-Fn2 (rockerzoomknop omlaag ingedrukt)	CONSTANTE SNELHEID ZOOM (W)

## Rollen toewijzen aan de lensfunctieknoppen

De functies vervuld door de lensfunctieknoppen kunnen worden geselecteerd met behulp van de  **TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN > INSTELLING POWERZOOMLENS-FUNCTIE (Fn)**-optie in het instellingenmenu.

- BEELDGROOTTE
- BEELDKWALITEIT
- RAW
- FILMSIMULATIE
- KORRELEFFECT
- CHROOM KLEUREFFECT
- KLEUR CHROOM FX BLAUW
- DYNAMISCH BEREIK
- PRIORITEIT D-BEREIK
- WITBALANS
- ZUIVERHEID
- SCHERPSTELGEBIED
- SCHERPSTELLOEP
- SCHERPSTELMODUS
- SCHERPSTELLING
- AF-C AANGEPASTE INSTELL.
- GEZICHTSHERKEN. AAN/UIT
- BEGRENZER AF-BEREIK
- VERGR. SCHERPST.CONTROLE
- SPORTZOEKERMODUS
- PRE-OPNAME  
- ZELFONTSPANNER
- AE-REEKS INSTELLING
- INSTELLING FOCUS BKT
- LICHTMEETSYSTEEM
- SLUITERTYPE
- FLIKKERVERMINDERING
- ISO
- IS MODE
- DRAADLS COMMUNICT
- FLITSCOMPENSATIE
- FLASHFUNCTIE-INSTELLING
- TTL-VERGRENDLING
- MODELING FLASH
- STOPPEN VIDEO-OPNAME
- FULL HD HOGESNELHEIDSOPN.
- VERGR. BIJSN. FILM REP.  **1.29x**
-  BOOST BEELDSTABIL.MOD
- ZEBRA-INSTELLING
- AANP. INTERN/EXTERN MIC.-NIVEAU
- 4kan AUDIOWEERGAVE
- GEOPT. FILMBEDIEN.  
- VIEW MODE-INSTELLING
- VOORB DIEPTESCH
- PRVW BELICH/WITBALANS HANDM. MODUS
- NATUURLIJKE LIVE-WEERGAVE
- HISTOGRAM
- ELEKTR. WATERPAS
- GROTE INDICAT.-MODUS

- F-Log WEERGAVEHULP
- ZOOM/SCHERPSTEL-REGELRING
- CONSTATE SNELHEID ZOOM (T)
- CONSTATE SNELHEID ZOOM (W)
- **MF** CONST. SNELH. SCHERPST. (N)
- **MF** CONST. SNELH. SCHERPST. (F)
- ALLEEN AE-VERGREDELING
- ALLEEN AF-VERGREDELING
- AE/AF-VERGREDELING
- AF-AAN
- ALLEENAWB-VERGREDELING
- VERGREND. INSTE.
- PRESTATIE
- AUTO BEELDOVERDRACHT
- KOPPELINGSBEST. SELECTEREN
- Bluetooth AAN/UIT
- SNELMENU
- PLAYBACK
- GEEN



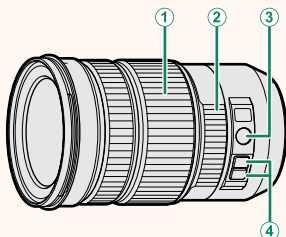
- Voor het uitschakelen van de functieknop, kies **GEEN**.
- Geselecteerde functievergrendeling is niet beschikbaar wanneer **CONSTANTE SNELHEID ZOOM (T)** of **CONSTANTE SNELHEID ZOOM (W)** is toegewezen aan een lensfunctieknop.



Zoom kan worden aangepast op powerzoolenzen met de zoom/scherpstel-regelring, zoomknop of zoomring.

⚠ Als u de zoom aanpast terwijl de lens nat is, kan er gemakkelijker water in de lens komen. Maak de lens droog alvorens de zoom aan te passen.

📷 Een XF18-120mmF4 LM PZ WR-lens wordt hier gebruikt ter illustratie.



Bediening	Beschrijving
① Zoomring	Draai aan de zoomring om handmatig in of uit te zoomen.
② Zoom/scherpstel-regelring	Draai aan de zoom/scherpstel-regelring om in of uit te zoomen met behulp van de powerzoom. De zoomsnelheid is evenredig met de snelheid waarmee de ring wordt gedraaid.
③ Z/F (zoom/scherpstel)-knop	Schakel de functie van de zoom/scherpstel-regelring van scherpstellen naar zoom of <i>vice versa</i> .
④ Zoomknoppen	Druk op een zoomknop om in of uit te zoomen bij een constante snelheid met behulp van de powerzoom. Het zoomen eindigt wanneer de knop voor de tweede keer wordt ingedrukt.

- 📷 De Z/F- en zoomknoppen kunnen aan andere functies worden toegewezen met behulp van **TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN > INSTELLING POWERZOOMLENS-FUNCTIE (Fn)**.
- De snelheid waarmee zoom kan worden aangepast via de zoomknoppen kan worden gekozen met behulp van **TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN > ZOOM-/SCHERPSTELINSTELLING LENS**.

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/>

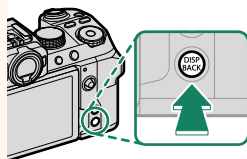



 De beschikbare toepassingen variëren afhankelijk van het besturingssysteem van de smartphone.

### Verbinding maken met een smartphone

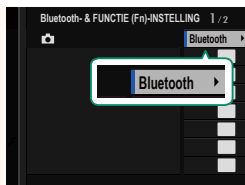
Koppel de camera met de smartphone en maak verbinding via Bluetooth®.

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

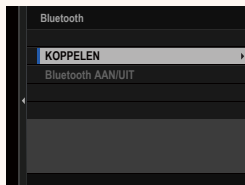


 U kunt ook direct naar stap 3 gaan door de knop **DISP/BACK** ingedrukt te houden tijdens de weergave.

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



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

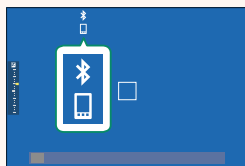


**4** Start de app op de smartphone en koppel de smartphone met de camera.

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®.

## Foto's naar een computer kopiëren: PC AutoSave

Installeer de meest recente versie van FUJIFILM PC AutoSave op uw computer om foto's te uploaden van de camera via draadloze netwerken (wifi).

### FUJIFILM PC AutoSave

Voor downloads en andere informatie bezoekt u:

[http://app.fujifilm-dsc.com/en/pc\\_autosave/](http://app.fujifilm-dsc.com/en/pc_autosave/)

### Computers: Draadloze verbindingen

U kunt foto's uploaden van de camera met de optie **PC AUTO. OPSLAAN** in het afspeelmenu.



### Flitsers met schoenbevestiging

**EF-X500:** In aanvulling op handmatige en TTL-flitserregeling heeft deze klikbare flitser een richtgetal van 50 (ISO 100, m) en ondersteunt FP (synchronisatie met hoge snelheid), waardoor deze gebruikt kan worden bij sluitertijden hoger dan de flitssynchronisatiesnelheid. Met ondersteuning voor de optionele EF-BP1 accu en Fujifilm optische draadloze flitserregeling, kan het worden gebruikt als een commander of flitser op afstand voor draadloze flitsfotografie op afstand.

**EF-BP1:** Een accu voor EF-X500-flitsers. Neemt maximaal 8 AA-batterijen in beslag.

**EF-60:** In aanvulling op handmatige en TTL-flitserregeling heeft deze klikbare flitser een richtgetal van 60 (ISO 100, m) en ondersteunt FP (synchronisatie met hoge snelheid), waardoor deze gebruikt kan worden bij sluitertijden hoger dan de flitssynchronisatiesnelheid. Hij kan ook worden gebruikt als flitser op afstand onder besturing van een optionele EF-W1-draadloze commander.

**EF-42:** Deze clip-on flitser beschikt over een richtgetal van 42 (ISO 100, m) en ondersteunt handmatige en TTL-flitserregeling.

**EF-X20:** Deze clip-on flitser beschikt over een richtgetal van 20 (ISO 100, m) en ondersteunt handmatige en TTL-flitserregeling.

**EF-20:** Deze clip-on flitser beschikt over een richtgetal van 20 (ISO 100, m) en ondersteunt TTL-flitserregeling (handmatige flitserregeling wordt niet ondersteund).

**EF-W1:** Met ondersteuning voor de NAS\* draadloze communicatiestandaard ontwikkeld door Nissin Japan kan deze commander voor draadloze flitsers worden gebruikt met optionele EF-60 klikbare flitsers en andere NAS-conforme apparaten.

\* NAS is een geregistreerd handelsmerk van Nissin Japan Ltd.

### Handgrepen van het statief

**TG-BT1:** Neem filmpjes op, maak foto's of pas zoom aan op compatibele powerzoomlenzen terwijl u deze Bluetooth-statiefgreep vasthoudt.

### Handgriepriemen

**GB-001:** Verbetert de grip. Combineer met een handgreep voor veiliger hanteren.

### Smartphoneprinters

**instax SHARE serie-printers:** Aan te sluiten via draadloos LAN om foto's te kunnen afdrukken op instax film.

**instax Link serie-printers:** Als hij verbonden is met een via Bluetooth gekoppeld apparaat kan deze printer worden gebruikt om foto's snel en eenvoudig af te drukken op instax film.

# FUJIFILM

---

**FUJIFILM Corporation**

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

<https://fujifilm-x.com>

