

# FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

# X-H2

## 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-H2 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	Commandoschijfinstellingen kunnen nu worden geconfigureerd voor elk van de opnamemodi <b>P</b> , <b>S</b> , <b>A</b> en <b>M</b> . <b>COMMANDOSCHIJF 1 VOOR</b> , <b>COMMANDOSCHIJF 2 VOOR</b> , <b>COMMANDOSCHIJF 3 VOOR</b> , en <b>COMMANDOSCHIJF ACHTER</b> kunnen nu worden geconfigureerd als commandoschijfinstellingen. Bovendien is <b>FRONT COMM.SCH.-SCHAK.</b> toegevoegd als een functie die kan worden toegewezen aan een functietoets.	1 9 11	3.00
2	Pictogrammen voor verbindings- en uploadstatus voor Frame.io zijn toegevoegd aan de opnameweergaven van de elektronische zoeker en het LCD-scherm.	2 3	2.00
3	 <b>SCHERM SET-UP &gt; DISP. INST. OP MAAT &gt; OPDRACHT BEELDOVERDRACHT</b> is hernoemd <b>COMMUNICATIESTATUS</b> en kan nu worden gebruikt om de opdracht beeldoverdracht en aangesloten apparaatschermen gelijktijdig aan of uit te schakelen.	4	1.20
4	Pictogrammen voor verbindings- en uploadstatus voor Frame.io zijn toegevoegd aan de afspelweergaven van de elektronische zoeker en het LCD-scherm.	5	2.00
5	ISO-gevoeligheid kan nu worden gewijzigd met behulp van een commandoschijf.	6	3.00

Nr.	Beschrijving	Zie 	Ver.
6	Er zijn wijzigingen aangebracht in  <b>TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN</b> >  <b>ISO-KNOPINSTELLING</b> >  <b>OPDRACHT SMARTPHONEVERZ.</b> en de opties  <b>SELECT. &amp; OPDRACHT SMARTPHONEVERZ.</b> en  <b>Frame.io OVERDRACHT BESTELLING</b> zijn toegevoegd.	8	2.00
7	De TG-BT1-statiefgreep is toegevoegd aan de lijst met optionele accessoires.	13	1.20
8	Foto's en filmopnamen kunnen nu worden geüpload naar Frame.io.	16	2.00

 Adobe, het Adobe-logo, Camera to Cloud, Frame.io, Lightroom en Photoshop zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Adobe in de Verenigde Staten en/of andere landen.

## Wijzigingen en toevoegingen

Wijzigingen en toevoegingen zijn als volgt.

### De Commandoschijven

Ver. 3.00

De achterste en voorste commandoschijven worden gebruikt voor de onderstaande bewerkingen.

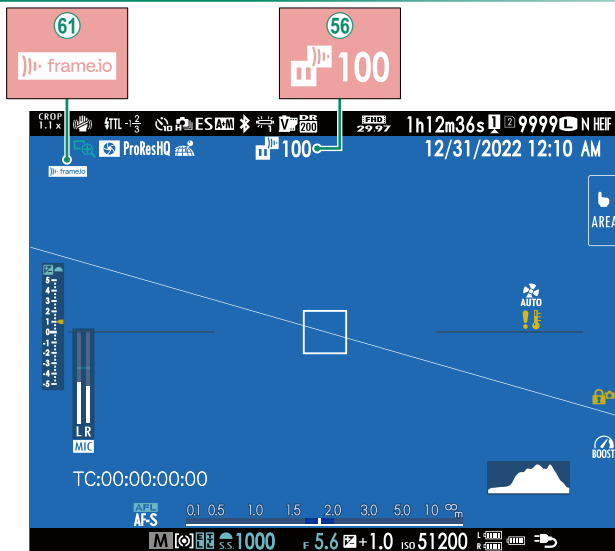
		Voorste commandoschijf	Achterste commandoschijf
Opnemen <sup>1</sup>	<b>P</b>	Kies de gewenste combinatie van sluitertijd en diafragma (programmaverschuiving).	Pas de belichtingscompensatie aan.
	<b>S</b>	Kies een sluitertijd.	
	<b>A</b>	Pas het diafragma aan. <sup>2</sup>	
	<b>M</b>	Pas het diafragma aan. <sup>2</sup>	Kies een sluitertijd.
	<b>FILTER</b>	Programmaverschuiving.	Pas de belichtingscompensatie aan.
<b>Menu's</b>	Selecteer menutabbladen of pagina's door menu's.	Markeer menu-items.	
<b>Q-menu</b>	Selecteer items in het snelmenu.	Stel de instellingen bij in het snelmenu.	
<b>Afspelen</b>	Bekijk andere foto's.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zoom in of uit (volledige schermweergave).</li><li>• Zoom in of uit (meervoudige schermweergave).</li></ul>	

1 Instellingen voor **COMMANDOSCHIJF 1 VOOR**, **COMMANDOSCHIJF 2 VOOR**, **COMMANDOSCHIJF 3 VOOR** en **COMMANDOSCHIJF ACHTER** kunnen worden gewijzigd met **[Z] TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN > COMMANDOSCHIJF INSTELLING**.

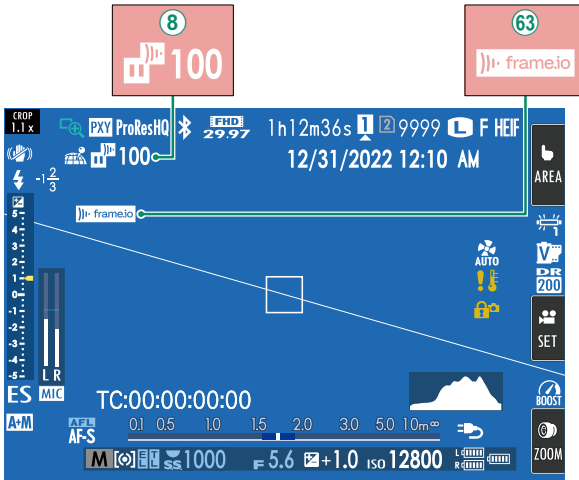
2 Geldt als de lens geen diafragmaring heeft of als een diafragmaring met een „A“-positie in de **A**-positie staat.



De draairichting voor de commandoschijven kan worden geselecteerd met **[Z] TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN > RICHTING COMMANDOSCHIJF**.



- ⑤6 De camera geeft pictogrammen weer die de status van bestanden tonen die zijn geselecteerd voor, of momenteel worden geüpload naar, Frame.io.
- ⑥1 De camera geeft een pictogram weer die de status van de verbinding met Frame.io toont.

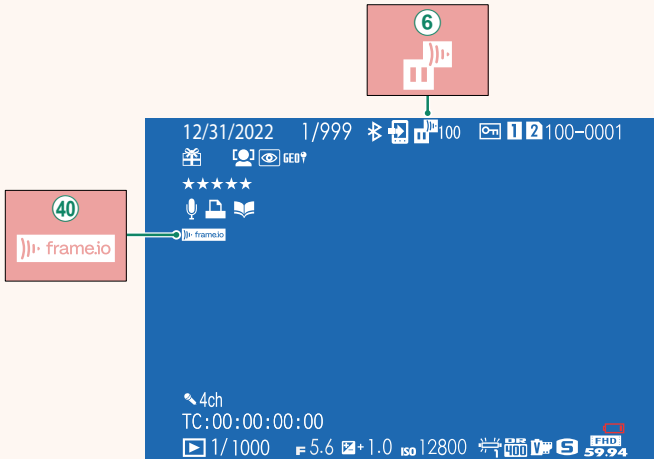


- ⑧ De camera geeft pictogrammen weer die de status van bestanden tonen die zijn geselecteerd voor, of momenteel worden geüpload naar, Frame.io.
- ⑥3 De camera geeft een pictogram weer die de status van de verbinding met Frame.io toont.

### 3 Kies items.

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

- COMPRICHTL.
- FOCUSFRAME
- AF-AFSTANDSINDICATOR
- MF-AFSTANDSINDICATOR
- HISTOGRAM
- LIVEWEERG. HOOGTEPUNTALARM
- OPNAMEMODUS
- DIAFR/S-SNELHEID/ISO
- INFORMATIE-ACHTERGROND
- Belichtingscomp. (Getal)
- Belichtingscomp. (Schaal)
- FOCUSMODUS
- LICHTMEETSYSTEEM
- SLUITERTYPE
- FLITSLICHT
- DOORLOPENDE MODUS
- DUAL BEELDSTABILISATIEMOD.
- TOUCH SCREEN MODUS
- WITBALANS
- FILMSIMULATIE
- DYNAMISCH BEREIK
- BOOST-MODUS
- INSTELLING KOELVENTILATOR
- REST. BEELDJS
- BEELDFORM/-KWALITEIT
- FILMMODUS & OPNAMETIJD
- DIGITALE TELE-CONV.
- COMMUNICATIESTATUS
- MICROFOONGELUID
- BEGELEIDINGSBERICHT
- ACCUNIVEAU
- FRAMINGKADER



- ⑥ De camera geeft pictogrammen weer die de status van bestanden tonen die zijn geselecteerd voor, of momenteel worden geüpload naar, Frame.io.
- ④0 De camera geeft een pictogram weer die de status van de verbinding met Frame.io toont.



De functies van de voorste commandoschijven en achterste commandoschijf kunnen worden geconfigureerd voor elke opnamemodus.

1 Selecteer **TOETS-/SCHIJFINSTELLINGEN > COMMANDOSCHIJF INSTELLING.**

2 Selecteer een opnamemodus.



3 Selecteer de commandoschijf om te configureren.



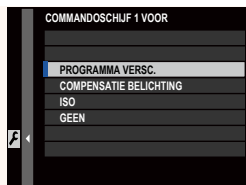
COMMANDOSCHIJF 1 VOOR

Optie	
▲1	COMMANDOSCHIJF 1 VOOR
▲2	COMMANDOSCHIJF 2 VOOR
▲3	COMMANDOSCHIJF 3 VOOR
▼	COMMANDOSCHIJF ACHTER

 De instellingen van de voorste commandoschijf kunnen worden opgeslagen in **COMMANDOSCHIJF 1 VOOR**, **COMMANDOSCHIJF 2 VOOR** en **COMMANDOSCHIJF 3 VOOR**. U kunt de instellingen wijzigen door op de functietoets te drukken waaraan **FRONT COMM. SCH.-SCHAK.** is toegewezen.

4 Selecteer de functie die u wilt toewijzen.

De toewijsbare functies variëren afhankelijk van de opnamemodus.




Opnamemodus	Functie
P	<ul style="list-style-type: none"><li>• PROGRAMMA VERSC.</li><li>• COMPENSATIE BELICHTING</li></ul>
S	<ul style="list-style-type: none"><li>• S.S.</li><li>• COMPENSATIE BELICHTING</li></ul>
A	<ul style="list-style-type: none"><li>• DIAFRAGMA</li><li>• COMPENSATIE BELICHTING</li></ul>
M	<ul style="list-style-type: none"><li>• S.S.</li><li>• DIAFRAGMA</li><li>• COMPENSATIE BELICHTING</li></ul>

- **DIAFRAGMA** geldt als de lens geen diafragmaring heeft of als een diafragmaring met een „A”-positie in de **A**-positie staat.
- Wanneer de opnamemodus **M** is, geldt **COMPENSATIE BELICHTING** alleen wanneer de ISO-gevoeligheid is ingesteld op AUTO.

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>FTP-VERZENDOPDR.</b>	Door op de knop te drukken, wordt de huidige foto gemarkeerd om te uploaden naar een FTP-server.
 <b>FTP-VERZENDOPDR. PRIORITEIT</b>	Door op de knop te drukken, wordt de huidige foto gemarkeerd om met prioriteit te uploaden naar een FTP-server. De foto wordt verplaatst naar het begin van de uploadwachtrij.
 <b>Frame.io OVERDRACHT BESTELLING</b>	Door op de knop te drukken, wordt de huidige foto gemarkeerd om te uploaden naar Frame.io.
 <b>DRAADLOZE COMMUNICATIE</b>	De knop kan worden gebruikt voor draadloze verbindingen.

 **FTP-VERZENDOPDR.**,  **FTP-VERZENDOPDR. PRIORITEIT** en  **Frame.io OVERDRACHT BESTELLING** kunnen alleen worden gebruikt wanneer een optionele FT-XH-bestandszender is aangesloten.


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

-  WANNEER ING. OP **M** (AAN/UIT-SCHAK.)
- BEELDGROOTTE
- BEELDKWALITEIT
- RAW
- FILMSIMULATIE
- KORRELEFFECT
- CHROOM KLEUREFFECT
- KLEUR CHROOM FX BLAUW
- VERZACHT. VAN HUID
- DYNAMISCH BEREIK
- PRIORITEIT D-BEREIK
- WITBALANS
- ZUIVERHEID
- AANG; INST1 TERUGROEP
- SCHERPSTELGEBIED
- SCHERPSTELLOEP
- SCHERPSTELMODUS
- SCHERPSTELLING
- AF-C AANGEPASTE INSTELL.
- GEZICHTSHERKEN. AAN/UIT
- SCHAKELAAR RECHTER/LINKER OOG
- ONDERWERPDETECTIE AAN/UIT
- BEGRENZER AF-BEREIK
- VERGR. SCHERPST.CONTROLE
- SPORTZOEKERMODUS
- PRE-OPNAME **ES** 
- ZELFONTSPANNER
- AE-REEKS INSTELLING
- INSTELLING FOCUS BKT
- LICHTMEETSISTEEM
- SLUITERTYPE
- FLIKKERVERMINDERING
- KNIPPERLOZE ST-INSTELLING
- ISO
- IS MODE
-  DIGITALE TELE-CONV./  
 DIGITALE VERGROTING
- DRAADLS COMMUNICAT
- FLASHFUNCTIE-INSTELLING
- TTL-VERGRENDELING
- MODELING FLASH
- STOPPEN VIDEO-OPNAME
- HOGENSELHEIDSOPTN.
- VERGR. BIJSN. FILM REP.
-  BOOST BEELDSTABIL.MOD
- ZEBRA-INSTELLING
- INSTELLING KOELVENTILATOR
- AANP. INTERN/EXTERN MIC.-NIVEAU
- 4kan AUDIOWEERGAVE
- GEOPT. FILMBEDIEN. 
- VIEW MODE-INSTELLING
- EVF/LCD-SCHAKELAAR
- VOORB. DIEPTESCH
- PRVW BELICHT/WITBALANS HANDM. MODUS
- NATUURLIJKE LIVE-WEERGAVE
- HISTOGRAM
- SCHAKELAAR ELEKTRONISCH NIVEAU
- GROTE INDICAT.-MODUS
- F-Log WEERGAVEHULP
- FRONT COMM.SCH.-SCHAK.

- VERGREDELING COMMANDOSCHIJF
- 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
- VOLGORDE AUTOM. OVERDRACHT  
BEELDEN
- Bluetooth AAN/UIT
- SNELMENU
- PLAYBACK
- GEEN



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

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

-  WANNEER ING. OP **M** (AAN/UIT-SCHAK.)
- BEELDGROOTTE
- BEELDKWALITEIT
- RAW
- FILMSIMULATIE
- KORRELEFFECT
- CHROOM KLEUREFFECT
- KLEUR CHROOM FX BLAUW
- VERZACHT. VAN HUID
- DYNAMISCH BEREIK
- PRIORITEIT D-BEREIK
- WITBALANS
- ZUIVERHEID
- AANG; INST1 TERUGROEP
- SCHERPSTELGEBIED
- SCHERPSTELLOEP
- SCHERPSTELMODUS
- SCHERPSTELLING
- AF-C AANGEPASTE INSTELL.
- GEZICHTSHERKEN. AAN/UIT
- SCHAKELAAR RECHTER/LINKER OOG
- ONDERWERPDETECTIE AAN/UIT
- BEGRENZER AF-BEREIK
- VERGR. SCHERPST.CONTROLE
- SPORTZOEKERMODUS
- PRE-OPNAME **ES** 
- ZELFONTSPANNER
- AE-REEKS INSTELLING
- INSTELLING FOCUS BKT
- LICHTMEETSISTEEM
- SLUITERTYPE
- FLIKKERVERMINDERING
- KNIPPERLOZE ST-INSTELLING
- ISO
- IS MODE
-  DIGITALE TELE-CONV./  
 DIGITALE VERGROTING
- DRAADLS COMMUNICAT
- FLASHFUNCTIE-INSTELLING
- TTL-VERGRENDELING
- MODELING FLASH
- STOPPEN VIDEO-OPNAME
- HOGENSELHEIDSOPTN.
- VERGR. BIJSN. FILM REP.
-  BOOST BEELDSTABIL.MOD
- ZEBRA-INSTELLING
- INSTELLING KOELVENTILATOR
- AANP. INTERN/EXTERN MIC.-NIVEAU
- 4kan AUDIOWEERGAVE
- GEOPT. FILMBEDIEN. 
- VIEW MODE-INSTELLING
- EVF/LCD-SCHAKELAAR
- VOORB. DIEPTESCH
- PRVW BELICHT/WITBALANS HANDM. MODUS
- NATUURLIJKE LIVE-WEERGAVE
- HISTOGRAM
- SCHAKELAAR ELEKTRONISCH NIVEAU
- GROTE INDICAT.-MODUS
- F-Log WEERGAVEHULP
- FRONT COMM.SCH.-SCHAK.

- VERGRENDING COMMANDOSCHIJF
- ZOOM/SCHERPSTEL-REGELRING
- CONSTATE SNELHEID ZOOM (T)
- CONSTATE SNELHEID ZOOM (W)
- **MF** CONST. SNELH. SCHERPST. (N)
- **MF** CONST. SNELH. SCHERPST. (F)
- ALLEEN AE-VERGRENDING
- ALLEEN AF-VERGRENDING
- AE/AF-VERGRENDING
- AF-AAN
- ALLEENAWB-VERGRENDING
- VERGREND. INSTE.
- PRESTATIE
- VOLGORDE AUTOM. OVERDRACHT BEELDEN
- Bluetooth AAN/UIT
- SNELMENU
- PLAYBACK
- GEEN



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

De volgende optionele accessoires zijn verkrijgbaar bij Fujifilm. Informeer bij uw lokale Fujifilm-vertegenwoordiger naar de meest recente informatie over accessoires die in uw regio leverbaar zijn of ga naar <https://fujifilm-x.com/support/compatibility/cameras/>.

### Oplaadbare Li-ionbatterijen

**NP-W235:** Extra NP-W235 oplaadbare batterijen met hoge capaciteit kunnen naar behoefte worden bijgekocht.

### Dubbele batterijladers

**BC-W235:** De BC-W235 kan maximaal twee NP-W235-batterijen tegelijk opladen. Bij +25 °C laden de batterijen in ongeveer 200 minuten op. Het gebruik van een apparaat dat stroom levert met uitvoer van 30 W of meer, vermindert de oplaadtijd tot slechts 150 minuten.

### Oogschelpen

**EC-XH W/EC-XT L/EC-XT M/EC-XT S/EC-GFX:** Bevestig zoekeroogdoppen om te voorkomen dat licht het zoekervenster binnendringt.

### Afstandsontspanners

**RR-100:** Hiermee kunt u het schudden van de camera verminderen of de sluiters open houden tijdens langdurige belichting (ø2,5 mm).

### Stereomicrofoons

**MIC-ST1:** Een externe microfoon voor filmopname.

### FUJINON-lenzen

**XF/XC-serie lenzen:** Verwisselbare lenzen uitsluitend voor gebruik met het FUJIFILM X-bevestigingspunt.

**FUJINON MKX-serie lenzen:** Film lenzen voor de FUJIFILM X-bevestiging.

### Macro-verlengstukken

**MCEX-11/16:** Te bevestigen tussen de camera en de lens om op te nemen bij hoge reproductieverhoudingen.

### Teleconverters

**XF1.4X TC WR:** Vergroot de brandpuntsafstand van de compatibele lenzen met ongeveer 1,4x.

**XF2X TC WR:** Vergroot de brandpuntsafstand van de compatibele lenzen met ongeveer 2,0x.



## Bevestigingsadapters

**FUJIFILM M MOUNT ADAPTER:** Biedt de mogelijkheid om de camera met een divers aanbod aan M-bevestigingslenzen te gebruiken.

## Behuizingsdoppen

**BCP-001:** Dek de lensbevestiging van de camera af wanneer er geen lens is bevestigd.

## 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 hij worden gebruikt als een commander of flitser op afstand voor draadloze flitsfotografie op afstand.

**EF-BP1:** Een accu voor EF-X500-flitsers. Gebruikt maximaal 8 AA-batterijen.

**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-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.

**EF-X8:** Deze compacte, clip-on flitser gebruikt stroom van de camera met een richtgetal van ongeveer 8 (ISO 100, m) en kan de beeldhoek van een 16 mm-lens (gelijk aan 24 mm in 35 mm-formaat) bereiken.

**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).

## Verticale batterijgrepen

**VG-XH:** Zie "Verticale batterijgrepen".

### **Bestandszenders**

**FT-XH:** Zie „Bestandszenders“.

### **Koelventilators**

**FAN-001:** Zie „Koelventilators“.

### **Handgrepen van het statief**

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

### **Handgriepriemen**

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

### **Kappensets**

**CVR-XH:** Een set kappen voor de X-H2. Bestaat uit een kap voor de synchronisatieaansluiting, een kap voor de hot-shoe en een kap voor de geheugenkaartsleuf, maar ook twee kappen voor de aansluiting van de bestandszender/verticale batterijgreep.

### **instax SHARE printers**

**SP-1/SP-2/SP-3:** Aan te sluiten via draadloos LAN om foto's te kunnen afdrukken op instax film.

Foto's en filmopnamen kunnen rechtstreeks via een netwerk naar het Frame.io-platform worden geüpload wanneer de camera is verbonden met een FT-XH-bestandszender.

Ga voor meer informatie over het gebruik van Frame.io naar de onderstaande website.

*[https://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/x-h2\\_connection/](https://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/x-h2_connection/)*

# FUJIFILM

---

**FUJIFILM Corporation**

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

<https://fujifilm-x.com>

