# **SONY**®

# Live weergave op afstand

# RM-LVR1

Dit handboek is een aanvulling op de gebruiksaanwijzing van het toestel. Het introduceert enige toegevoegde of aangepaste functies en beschrijft hun werking.

Raadpleeg ook de gebruiksaanwijzing van dit toestel.

# Inhoudsopgave

Klokinstelling	3
Hold-toetsfunctie	4
LCD-schermindicator REC-weergave tijdens filmen en interval-fotograferen	5 5
De schermindicator wisselen met de DISP-toets	5
Camera-instelling De instellingen van de camera wisselen via het MENU van dit toeste	6 I 6
Automatische belichtingsinstelling Automatische camera-datuminstelling	…7 …7
Zoomen	8
Waarschuwingsbericht Waarschuwingsindicator geheugenkaart	9 9
Multi-camerabesturing HDR-AS100V Dit apparaat voorbereiden Een camera registreren op dit toestel De LCD-schermindicatoren van dit toestel Dit toestel aansluiten op de camera's Omschakelen naar de Live-View-weergave Beelden opnemen	10 10 11 12 14 14 15
De Network settings (Netwerkinstellingen) resetten	16

# Klokinstelling

- Druk op de MENU-toets om de instelling-items weer te geven.
   Selecteer vervolgens ♣ Main Settings (Hoofdinstellingen) →
   Clock Setting (Klokinstelling).
- 2 Selecteer het gewenste datumformaat en druk op de REC/ ENTER-toets.



Y-M-D	Jaar-Maand-Dag
M-D-Y	Maand-Dag-Jaar
M(Eng)-D-Y	Maand (in het Engels)-Dag-
	Jaar
D-M-Y	Dag-Maand-Jaar

**3** Druk op de UP-toets of de DOWN-toets voor het selecteren van de gewenste datum, en druk vervolgens op de REC/ENTER-toets.

Druk op de MENU-toets om terug te keren naar de vorige instelling.



### Let op

• Wanneer u het voor de eerste keer gebruikt, of na het updaten van de software van dit toestel, wordt het scherm van de klokinstelling weergegeven. Stel de klok in voordat u dit toestel gebruikt.

# Hold-toetsfunctie

Deze functie voorkomt onverhoeds drukken op de toetsen van dit toestel als u het draagt.

Druk gedurende minimaal 2 seconden op de MENU-toets van dit toestel om de hold-toetsfunctie in te stellen.



In de hold-toetsmodus verschijnt **HOLD** op het LCD-scherm van dit toestel. De REC/ENTER-toets, DISP-toets, UP-toets en DOWN-toets van dit toestel zijn uitgeschakeld.

Om de hold-toetsmodus te annuleren, drukt u minimaal 2 seconden op de MENUtoets of drukt u op de ON/OFF (aan/uit)-toets om het toestel uit te zetten.

- De hold-toetsfunctie is alleen beschikbaar als dit toestel is aangesloten op een camera via Wi-Fi. De hold-toetsfunctie kan niet worden gebruikt als deze niet is aangesloten.
- De hold-toetsfunctie kan niet worden gebruikt tijdens het gebruik van de MENUweergave.
- Wanneer de Wi-Fi-verbinding tussen dit toestel en de camera is verbroken, wordt de hold-toetsfunctie geannuleerd.

# LCD-schermindicator

### REC-weergave tijdens filmen en intervalfotograferen

Wanneer u start met opnemen door te drukken op de REC/ENTER-toets van dit toestel, gaat de REC/Wi-Fi-lamp van blauw naar rood en verschijnt ● linksonder op het scherm.



### De schermindicator wisselen met de DISP-toets

Wanneer dit toestel is aangesloten op een camera via Wi-Fi, wisselt het LCDscherm van dit toestel als volgt als u drukt op de DISP-toets:



# Camera-instelling

### De instellingen van de camera wisselen via het MENU van dit toestel

U kunt de instellingen van dit toestel wijzigen door te drukken op de MENU-toets van dit toestel.

U kunt ook camera-instellingen wijzigen door te drukken op de MENU-toets van dit toestel terwijl het is verbonden met een camera via Wi-Fi.

### SteadyShot Setting (SteadyShot-instelling)

U kunt de SteadyShot-instelling van de camera configureren door te kiezen voor MENU → Ø\* Camera Settings (Camera-instellingen).



ON	Gebruikt SteadyShot.	
OFF	Gebruikt SteadyShot niet.	

\* Het pictogram weergegeven op het LCD-scherm van dit toestel verschilt, afhankelijk van de opnamemodus van de aangesloten camera.

### • Field Angle Setting (Kijkhoek-instelling)

U kunt de kijkhoek-instelling van de camera configureren door te kiezen voor MENU  $\rightarrow \mathcal{O}^*$  Camera Settings (Camera-instellingen).



\* Het pictogram weergegeven op het LCD-scherm van dit toestel verschilt, afhankelijk van de opnamemodus van de aangesloten camera.

- Wanneer dit toestel niet is aangesloten op een camera via Wi-Fi, wordt het camera-instellingspictogram niet weergegeven op het LCD-scherm van dit toestel.
- De SteadyShot-instelling en de kijkhoek-instelling zijn alleen beschikbaar bij compatibele camera's. Raadpleeg ook de compatibiliteitsinformatie.

### Automatische belichtingsinstelling

Wanneer dit toestel is aangesloten op een Sony digitale fotocameramodel van de QX-serie of een andere compatibele camera, dan wordt de belichtingsmodus van de camera automatisch ingesteld op "in Intelligent Auto".

#### Opmerkingen

- De automatische belichtingsinstellingsfunctie is niet compatibel met de HDR-AS15/AS30V/AS100V.
- De automatische belichtingsinstellingsfunctie is alleen beschikbaar met de compatibele camera's. Raadpleeg ook de compatibiliteitsinformatie.
- Afhankelijk van het aangesloten cameramodel (of het een keuzeknop heeft etc.), kan de belichtingsmodus mogelijk ongewijzigd blijven.

### Automatische camera-datuminstelling

Waneer dit toestel is aangesloten op een Sony digitale fotocameramodel van de QX-serie, dan verschijnt de datuminstelling van dit toestel ook in de camera.

- De automatische cameradatum-instellingsfunctie is niet compatibel met de HDR-AS15/AS30V/AS100V.
- De automatische cameradatum-instellingsfunctie is alleen beschikbaar met de compatibele camera's. Raadpleeg ook de compatibiliteitsinformatie.

### Zoomen

Afhankelijk van de aangesloten camera, wordt de zoomfunctie ingeschakeld tijdens opnemen.

Wanneer de Live-View-weergave wordt weergegeven op het LCD-schedrm van dit toestel tijdens filmen, kunt u de camera zoom bedienen door te drukken op de UP/DOWN-toets van dit toestel.



Т	Tele (het onderwerp lijkt dichterbij.)	
W	Groothoek (het onderwerp lijkt verder weg.)	

- De zoomfunctie is niet compatibel met de HDR-AS15/AS30V/AS100V.
- De zoomfunctie is uitsluitend beschikbaar met compatibele camera's. Raadpleeg ook de compatibiliteitsinformatie.

# Waarschuwingsbericht

### Waarschuwingsindicator geheugenkaart

Als er geen geheugenkaart is geplaatst in de camera die is aangesloten op dit toestel via Wi-Fi, knippert 🖏 linksboven op het scherm.



#### Let op

• De waarschuwingsindicator van de geheugenkaart verschijnt alleen als dit toestel is aangesloten op een compatibele camera. Raadpleeg ook de compatibiliteitsinformatie.

# Multi-camerabesturing



Wanneer u de HDR-AS100V gebruikt kunt u maximaal 5 camera's tegelijkertijd met dit toestel besturen.



Dit apparaat voorbereiden

1 Selecteer Connection Setting (Verbindingsinstelling) in Wetwork Settings (Netwerkinstellingen) in het MENU-scherm.







### 2 Selecteer 🗀 🔤 Multi connection (Multi-verbinding).



₫□	SINGLE (ENKELE) verbinding
	Regen camera met un toester.
<b>()</b> )( <u>)</u>	MULTI verbinding
	Regelt meer dan één camera met dit
	toestel.

- De multi-camera besturingsfunctie is alleen beschikbaar met de compatibele camera's.
- Wanneer u een camera bedient die geen multi-camera besturingsfunctie ondersteunt, stelt u het toestel in op **D**....**D** SINGLE-verbinding.
- Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van de camera voor meer informatie en compatibiliteitsinformatie.

### Een camera registreren op dit toestel

### **1** Selecteer **△**····**□** in het MENU-scherm.



Dit toestel gaat over op registratie-stand-bymodus. (Na ongeveer 2 minuten wordt de registratie-stand-bymodus geannuleerd.)

# 2 Selecteer [confg] $\rightarrow$ [Wi-Fi] $\rightarrow$ [multi] $\rightarrow$ [NEW] in [SETUP] op de camera.

[PREP] knippert op het scherm van de camera en de voorbereiding voor de registratie start.

# **3** Wanneer [OK] wordt weergegeven op het LCD-scherm van dit toestel, drukt u op de REC/ENTER-toets van dit toestel om de registratie te bevestigen.

Wanneer registratie is voltooid, verschijnt [DONE] op het scherm van de camera en wordt 2 seconden later de opnamemodus hersteld.



# **4** Herhaal stappen 1 tot 3 om elke camera die u wilt aansluiten, te registreren.

- Voor meer informatie raadpleegt u de gebruiksaanwijzing van uw camera.
- Registreer camera's voordat de verbindings-stand-bymodus van dit toestel wordt geannuleerd.
- Nadat 5 camera's zijn aangesloten op dit toestel, kan er geen andere camera meer worden geregistreerd.

### De LCD-schermindicatoren van dit toestel



### • Opnamemodus en status van de camera

De opnamemodus en de status van de camera worden weergegeven op het LCDscherm van dit toestel.

Opnamemodus/status	Weergegeven pictogram
Fotograferen-modus	6
Filmen-modus	
Interval fotograferen-modus	<b>®</b>
Verbonden	000



De positie van de cursor geeft de camera aan die momenteel wordt weergegeven in de Live-View.



Als de aangesloten camera bezig is met opnemen, wordt ● weergegeven op het pictogram.



De status wordt weergegeven, zoals wanneer het proces van

overdragen of verbinden bezig is.

### • Foutweergave

#### Foutpictogram

Een foutpictogram wordt veergegeven op het LCD-scherm van dit toestel, afhankelijk van de status van de aangesloten camera.

Foutpictogram	Symptoom	Oorzaak
	Camerafout	Bevestig de toegangscamera.
Ц.	Camerafout	Bevestig de toegangscamera of geheugenkaart.
	Kan geen verbinding maken	<ul> <li>Bevestig de toegangscamera.</li> <li>Er kan signaalstagnatie zijn, of dit toestel bevindt zich te ver van het toegangspunt.</li> </ul>
2	Toegang tot een niet- compatibel toestel	Dit toestel probeert toegang te krijgen tot een niet-compatibel toestel. Controleer het toegangstoestel.

#### Foutnummer

De volgende foutnummers kunnen op het LCD-scherm van dit toestel verschijnen om foutinformatie te geven over multi-camerabesturing.

Foutnummer	Symptoom	Oorzaak
03-03	Kan geen verbinding maken	• De camera wordt niet herkend. U moet enige stappen uitvoeren op de camera die u wilt verbinden
03-04		<ul> <li>Er kan signaalstagnatie zijn, of dit toestel bevindt zich te ver van het toegangspunt.</li> </ul>
03-05	Kan de camera niet aansluiten	<ul> <li>Dit toestel heeft al het maximaal aantal te verbinden camera's aangesloten. Controleer het aantal camera's dat u wilt aansluiten.</li> </ul>

### Dit toestel aansluiten op de camera's

Dit toestel maakt automatisch verbinding met de geregistreerde camera's wanneer het toestel en de camera's aan staan.



#### Opmerkingen

- Stel de camera's die u wilt aansluiten op dit toestel in op [MULTI]. Voor meer informatie over instellingen raadpleegt u de gebruiksaanwijzing van elke camera.
- Het maximale aantal camera's dat u tegelijkertijd kunt aansluiten is vijf.
- Wanneer u het apparaat aanzet, gaat de REC/Wi-Fi-lamp van dit apparaat blauw branden.

### Omschakelen naar de Live-View-weergave

U kunt op de UP/DOWN-toetsen van dit toestel drukken om de cursor te verplaatsen en de Live-View-weergave op het LCD-scherm van dit toestel over te schakelen naar de weergave van een van de aangesloten camera's.



### Beelden opnemen

Druk op de REC/ENTER-toets van dit toestel om te starten met filmen of het maken van foto's op alle aangesloten camera's.

Druk opnieuw op de REC/ENTER-toets van dit toestel om te stoppen met filmen of interval fotograferen.



#### Opmerkingen

- Het bedieningscommando van dit toestel wordt naar alle aangesloten camera's verstuurd indien gebruik wordt gemaakt van de multi-camerabesturing. Dit toestel kan het volgende doen.
  - De opnamemodus wijzigen
  - Starten en stoppen met filmen en interval fotograferen
  - De sluiter bedienen om te fotograferen

Andere camera-instellingen zoals de beeldkwaliteit etc. dient u uit te voeren op de camera.

- De reactietijd van de aangesloten camera's kan verschillen afhankelijk van de situatie van elke camera. Er kan een tijdsvertraging zitten tussen de aangesloten camera's bij het starten van de opnamen etc.
- Indien de opnamemodus van de aangesloten camera's verschilt, wordt het opnemen uitgevoerd volgens de opnamemodus van elke camera.
- Indien een of meer van de aangesloten camera's opnemen, gaat de REC/Wi-Filamp van dit apparaat rood branden.

Indien u op dat moment op de REC/ENTER-toets drukt, wordt het commando om te stoppen met opnemen naar alle aangesloten camera's verstuurd.

### De Network settings (Netwerkinstellingen) resetten

Voor het resetten van de Network settings (Netwerkinstellingen) van de MULTIverbinding, voert u de volgende stappen uit.

### 1 Selecteer 奈 ➡ Resetting the Network Settings (Netwerkinstellingen resetten) in ⊕ Network Settings (Netwerkinstellingen) in het MENU-scherm.



2 Selecteer OK en druk vervolgens op de REC/ENTER-toets van dit toestel.

