

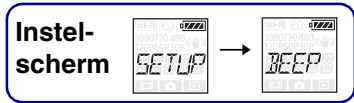
Digitale HD-videocamera

HDR-AS15/AS10

De nieuwe functies die beschikbaar zijn na deze firmware-update en de bediening ervan worden hier beschreven.

Raadpleeg de "Bedieningshandleiding" en het "Handboek".

Piepton

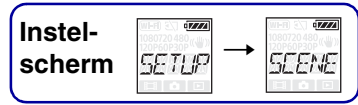


U kunt de waarschuwingstonen voor bedieningen instellen op ON/OFF.
Om de instellingen door te voeren, selecteert u eerst [SETUP].

- 1 Druk op de NEXT-toets om [SETUP] weer te geven en druk vervolgens op de ENTER-toets.
- 2 Druk op de NEXT-toets om [BEEP] (piepton) weer te geven en druk vervolgens op de ENTER-toets.
- 3 Druk op de NEXT-toets om de instelling te selecteren en druk vervolgens op de ENTER-toets.




✓	<p>The LCD screen shows 'BEEP' at the top, 'ON' in the center, and 'OFF' at the bottom. A cursor is positioned over the 'ON' option.</p>	Alle bedieningsgeluiden zijn ingeschakeld.
	<p>The LCD screen shows 'BEEP' at the top, 'SILNT' in the center, and 'OFF' at the bottom. A cursor is positioned over the 'SILNT' option.</p>	Er worden alleen bedieningsgeluiden geproduceerd voor de volgende handelingen. <ul style="list-style-type: none">• Uitschakelen van het apparaat• Starten van de opname• Stoppen van de opname• Indrukken van de ontspanknop• Selecteren van een uitgeschakelde optie of optreden van een fout
	<p>The LCD screen shows 'BEEP' at the top, 'OFF' in the center, and 'ON' at the bottom. A cursor is positioned over the 'OFF' option.</p>	Alle bedieningsgeluiden zijn uitgeschakeld.
	<p>The LCD screen shows 'BEEP' at the top, 'BEEP' in the center, and 'OFF' at the bottom. A cursor is positioned over the 'BEEP' option.</p>	Keert terug naar het menu [BEEP].

Scène



U kunt overeenkomstig de opnamescène de gepaste beeldkwaliteit selecteren.
Om de instellingen door te voeren, selecteert u eerst [SETUP].

- 1 Druk op de NEXT-toets om [SETUP] weer te geven en druk vervolgens op de ENTER-toets.
- 2 Druk op de NEXT-toets om [SCENE] (scène) weer te geven en druk vervolgens op de ENTER-toets.
- 3 Druk op de NEXT-toets om de instelling te selecteren en druk vervolgens op de ENTER-toets.

✓		Er wordt opgenomen in standaardkwaliteit.
		Er wordt opgenomen met een beeldkwaliteit die geschikt is voor onderwateropnames.
		Keert terug naar het menu [SCENE].

Opnamestand

Instel-
scherm



U kunt de beeldresolutie en de framesnelheid voor het opnemen van films instellen. Om de instellingen door te voeren, selecteert u eerst [SETUP].

- 1 Druk op de NEXT-toets om [SETUP] weer te geven en druk vervolgens op de ENTER-toets.
- 2 Druk op de ENTER-toets terwijl [VIDEO] (opnamestand) wordt weergegeven.
- 3 Druk op de NEXT-toets om de opnamestand te selecteren en druk vervolgens op de ENTER-toets.

	Scherm	Opgenomen beeld	Resolutie	Framesnelheid voor beeldvorming	Framesnelheid voor afspelen
		Hoogste resolutie / vloeiend beeld opgenomen met een framesnelheid van 2x	1920x1080	60p	60p
✓		Hoogste resolutie	1920x1080	30p	30p
		Hoge resolutie	1280x720	30p	
		Vertraagd beeld opgenomen met een framesnelheid van 2x	1280x720	60p	
		Uiterst vertraagd beeld opgenomen met een framesnelheid van 4x	1280x720	120p	
		Standaardresolutie	640x480	30p	
		Keert terug naar het menu [VIDEO].			

Opmerkingen

- U kunt gedurende ongeveer 13 uur ononderbroken filmen.
In de stand [SLOW] is dit ongeveer 6,5 uur.
In de stand [SSLOW] is dit ongeveer 3 uur.
- Als u [SSLOW] selecteert, zal SteadyShot niet werken, ook al is SteadyShot ingesteld op [ON].
- In de volgende situatie wordt er geen geluid opgenomen tijdens het filmen:
 - [SSLOW] (720 120P), [SLOW] (720 60P) is ingesteld.
- Als de opnamestand ingesteld is op [VGA], is de kijkhoek kleiner dan bij andere opnamestanden.