

## Digitalt HD-videokamera

### HDR-AS15/AS10

De nye funktioner i denne firmware-opdatering og deres respektive funktioner beskrives her. Se "Brugervejledning" og "Håndbog".

# Bip



Du kan indstille bip-lyden til ON/OFF. Vælg først [SETUP] for at indstille.

- 1 Tryk på knappen NEXT for at vise [SETUP], og tryk derefter på knappen ENTER.
- 2 Tryk på knappen NEXT for at vise [BEEP] (bip), og tryk derefter på knappen ENTER.
- 3 Tryk på knappen NEXT for at vælge indstilling, og tryk derefter på knappen ENTER.




✓		Alle betjeningslyde er aktiveret.
		Der høres kun betjeningslyde ved følgende betjeninger. <ul style="list-style-type: none"><li>• Apparatet tændt</li><li>• Optagelse startet</li><li>• Optagelse stoppet</li><li>• Lukker aktiveret</li><li>• Der blev valgt en deaktiveret betjening, eller der opstod en fejl</li></ul>
		Alle betjeningslyde er deaktiveret.
		Går tilbage til bip-menuen [BEEP].

# Optagelse



Du kan vælge den billedkvalitet, der passer til optagelsen Vælg først [SETUP] for at indstille.

- 1 Tryk på knappen NEXT for at vise [SETUP], og tryk derefter på knappen ENTER.
- 2 Tryk på knappen NEXT for at vise [OPTAGELSE] (optagelse), og tryk derefter på knappen ENTER.
- 3 Tryk på knappen NEXT for at vælge indstilling, og tryk derefter på knappen ENTER.

✓		Optagelse i standardkvalitet
		Undervandsoptagelse
		Går tilbage til menuen [OPTAGELSE].

# Optagelse

Indstillings-  
display



Du kan indstille billedopløsningen og billedfrekvensen til filmoptagelse. Vælg først [SETUP] for at indstille.

1 Tryk på knappen NEXT for at vise [SETUP], og tryk derefter på knappen ENTER.

2 Mens der vises [VIDEO] (optagelse), skal du trykke på knappen ENTER.

3 Tryk på knappen NEXT for at vælge Optagelse, og tryk derefter på knappen ENTER.

	Display	Optaget billede	Opløsning	Billed- frekvens	Playback- frekvens
		Højeste opløsning/udglattet billede optaget ved 2× billedfrekvens	1920×1080	60p	60p
✓		Højeste opløsning	1920×1080	30p	30p
		Høj opløsning	1280×720	30p	
		Slowmotion-billede optaget ved 2× billedhastighed	1280×720	60p	
		Super slowmotion-billede optaget ved 4× billedfrekvens	1280×720	120p	
		Standardopløsning	640×480	30p	
		Går tilbage til menuen [VIDEO]u.			

## NB!

- Optagelse uden stop ca. 13 timer. I [SLOW] ca. 6,5 timer.  
I [SSLOW] ca. 3 timer.
- Hvis du vælger [SSLOW], aktiveres SteadyShot ikke, selv om SteadyShot er indstillet på [ON].
- Der optages ikke audio under optagelse i følgende situation:
  - [SSLOW] (720 120P), [SLOW] (720 60P) er indstillet.
- Når optagelsen er indstillet på [VGA], bliver synsvinklen snævrere sammenlignet med andre optagelsestilstande.