

## NEX-3/5/5C/C3 NEX-VG10/VG10E

De nye funktioner, som leveres af denne firmware-opdatering, og deres respektive betjening beskrives her.

Se Betjeningsvejledning på dit kamera/videokamera og LA-EA2  
Fatningsadapter, og se Håndbog på den medfølgende cd-rom.

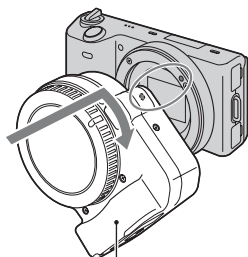
Menupunkterne og indstillingerne, der bruges i denne vejledning er dem, der gælder, når [English] er valgt under [Language] i menuen [Setup].

# Nye funktioner

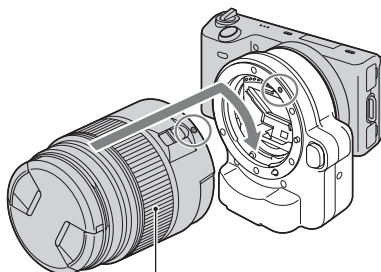
De følgende nye funktioner vil blive leveret af denne firmwareopdatering.

## Kompatibilitet med LA-EA2 Fatningsadapter

Ved brug af et A-fatning-objektiv med LA-EA2 Fatningsadapter (sælges separat) kan du drage fordel af funktionen faserregistrerings-AF, når du tager billeder.



LA-EA2 Fatningsadapter



A-fatning-objektiv

### Bemærkninger

- Du kan muligvis ikke bruge LA-EA2 Fatningsadapter sammen med bestemte objektiver. Du kan ikke bruge autofokusering med bestemte objektiver, der er fastgjort vha. Fatningsadapter. Kontakt din Sony-forhandler eller et lokalt Sony-servicested vedrørende kompatible objektiver.
- Når objektivet har en knap til fokuseringstilstand (AF/MF), skal fokuseringstilstanden indstilles med objektivets knap. Når objektivet ikke har denne knap, skal fokuseringstilstanden indstilles i menuen.
- Det kan tage lang tid, eller kameraet kan have svært ved at fokusere, afhængigt af de objektiver, der bruges, eller motivet.

#### NEX-3/5/5C/C3:

- De følgende funktioner virker ikke, når LA-EA2 Fatningsadapter er fastgjort.
  - [Smile Shutter]
  - [Face Detection]
- Lyden af kameraet og objektivet, der autofokuserer, kan optages under en filoptagelse. Brugen af et SSM-objektiv reducerer lyden, der opstår ved autofokusering. Derudover, kan du deaktivere lydoptagelse ved at vælge [Menu] → [Setup] → [Movie Audio Rec] → [Off].
- Blænde er indstillet til F3.5, når du optager film med autofokusering. Når du bruger et objektiv med en F3.5 eller et mindre F-stop, indstilles blænden til objektivets maksimale F-stop. Når du vil indstille din egen værdi for blænden ved optagelse af film, skal du vælge [Aperture Priority] i [Shoot Mode] og derefter vælge manuel fokusering, før du starter med at filme. Den indstilling for blænde, der blev valgt indledningsvist, vil være gældende, indtil du stopper optagelsen. Du kan ikke ændre indstillingen for blænden, mens du optager en film.

#### NEX-VG10/VG10E:

- Hvis videokameraet fokuserer automatisk under optagelse af film, optages lyden af videokameraet og objektiver, der autofokuserer. Du kan reducere lyden ved at slutte en ekstern mikrofon med et mini-plug med en diameter på 3,5 mm til videokameraets mikrofonstik og ved at placere mikrofonen så langt væk fra videokameraet som muligt. Hvis du vil fjerne lyden fuldstændigt, anbefales det, at du vælger MENU → [Setup] → [Movie Audio Rec] → [Off].

- Blænde er indstillet til F3.5, når du optager film med autofokusering. Når du bruger et objektiv med en F3.5 eller et mindre F-stop, indstilles blænden til objektivets maksimale F-stop. Når du vil indstille din egen værdi for blænden ved optagelse af film, skal du vælge [Aperture Priority] eller [Manual Exposure] i [Shoot Mode] og derefter vælge manuel fokusering. Hvis du ændrer blænde, men du optager en film, kan lyden blive hørt, og skærmen kan blive lysere, mens videokameraet behandler justeringen.

## Menuens nye funktioner

Det følgende funktion vil blive føjet til menuen med denne firmwareopdatering.




Menu	Nye elementer	Funktioner
Camera	Autofocus Area	Gør det muligt at angive en position for faseregistrerings-AF, når LA-EA2 Fatningsadapter er fastgjort.
Setup	AF-mikrojustering (AF Micro Adj./amount/Clear)	Gør det muligt at finjustere den autofokuserede position, når LA-EA2 Fatningsadapter er fastgjort.
	Højdehævning (Peaking Level/Peaking Color) (kun NEX-VG10/VG10E)	Forbedrer konturen af områder i fokus med en bestemt farve i manuelt fokus.

- Højdehævningsfunktionen leveres med NEX-3/5/5C/C3 i den forudgående firmwareudgave. Se den tilsvarende Betjeningsvejledning om betjening og indstilling.  
NEX-3/5/5C: Betjeningsvejledning af Ver. 04  
NEX-C3: Ver. 01 (Betjeningsvejledning leveret med kameraet)

# Autofocus Area

Gør det muligt at indstille en position for faseregistrerings-AF, når der bruges et A-fatning-objektiv med LA-EA2 Fatningsadapter (sælges separat). Du kan kun indstille positionen for faseregistrerings-AF, når et A-fatning-objektiv med LA-EA2 Fatningsadapter er fastgjort.

1 [Menu] → [Camera] → [Autofocus Area] → ønsket tilstand.

 <b>(Wide)</b>	Kameraet bestemmer, hvilket af de 15 AF-områder der skal bruges til fokusering.
 <b>(Spot)</b>	Kameraet benytter kun de AF-områder, som ligger i det midterste område.
 <b>(Local)</b>	Gør det muligt for dig at vælge det område, fra hvilket du vil aktivere fokusering blandt de 15 AF-områder vha. kontrolhjulet (NEX-3/5/5C/C3) eller knapperne ▲/▼/◀/▶ (NEX-VG10/VG10E).

# AF Micro Adj./amount/Clear

Gør det muligt at justere og registrere en autofokusposition for hvert objektiv, når der anvendes et A-fatning-objektiv med LA-EA2 Fatningsadapter (sælges separat).

1 [Menu] → [Setup] → [AF Micro Adj.] → [On].

2 [Menu] → [Setup] → [amount] → ønsket værdi → OK.

<b>AF Micro Adj.</b>	Angiver, om denne [AF Micro Adj.]-funktion skal bruges. Vælg [On] for at bruge den. (Standardindstillingen er [Off].)
<b>amount</b>	Gør det muligt at vælge en optimal værdi mellem -20 og +20. Hvis der vælges en større værdi, skiftes autofokuspositionen, så den er længere fra kameraet. Hvis der vælges en mindre værdi, skiftes autofokuspositionen, så den er tættere på kameraet.
<b>Clear</b>	Rydder den værdi, du indstiller.

## Bemærkninger

- Det anbefales, at du justerer positionen under de faktiske optageforhold.
- Når du monterer et objektiv, du allerede har registreret en værdi til, vises den registrerede værdi på skærmen. [±0] vises for et objektiv, for hvilket der endnu ikke er registreret en værdi.
- Hvis [-] vises, er der blevet registreret mere end 30 objektiver. Hvis du vil registrere andre objektiver, skal du først fjerne en værdi. Monter et objektiv med den værdi, der skal fjernes, og vælg [±0]. Hvis du vil fjerne alle registrerede værdier, skal du vælge [Clear].
- Brug kun [AF Micro Adj.] med Sony-, Minolta- og Konika-Minolta-objektiver. Hvis du bruger [AF Micro Adj.] med andre objektivmærker, kan den registrerede værdi blive påvirket.
- Du kan ikke indstille [AF Micro Adj.] individuelt for et Sony-, Minolta- og Konika-Minolta-objektiv med samme specifikation.

# Peaking Level (kun NEX-VG10/ VG10E)

Forbedrer konturen af områder i fokus med en bestemt farve i manuelt fokus. Denne funktion gør det muligt nemt at bekræfte fokus.

1 MENU → [Setup] → [Peaking Level] → ønsket indstilling.

	<b>High</b>	Indstiller højdehævningsniveauet til høj.
	<b>Mid</b>	Indstiller højdehævningsniveauet til mellem.
	<b>Low</b>	Indstiller højdehævningsniveauet til lav.
✓	<b>Off</b>	Brug ikke funktionen højdehævning.

## Bemærkninger

- Da videokameraet vurderer, at de skarpe områder er i fokus, er højdehævningsniveauet forskelligt afhængigt af motivet, optagesituationen eller det anvendte objektiv.
- Området af områder i fokus forbedres ikke, når videokameraet er tilsluttet ved hjælp af et HDMI-kabel.

# Peaking Color (kun NEX-VG10/ VG10E)

Indstiller den farve, der er brugt til funktionen højdehævning i manuelt fokus.

1 MENU → [Setup] → [Peaking Color] → ønsket indstilling.

✓	<b>White</b>	Forbedrer konturer i hvidt.
	<b>Red</b>	Forbedrer konturer i rødt.
	<b>Yellow</b>	Forbedrer konturer i gult.

## Bemærk

- Dette punkt kan ikke indstilles, når [Peaking Level] er indstillet til [Off].