

# SONY®

# α




## NEX-7

De nye funktioner, der er kommet via denne firmwareopdatering, og deres relaterede handlingere, beskrives her.

Se i "Betjeningsvejledning" og "α Håndbog", der er indeholdt på den medfølgende cd-rom.

# Nye funktioner

De følgende nye funktioner fås vha. denne firmwareopdatering.

Nye punkter	Functions
MOVIE-knap	Angiver, hvorvidt MOVIE-knappen skal aktiveres eller ej.
 (Bracket: Kont.: 1,0 EV)  (Bracket: Kont.: 2,0 EV)  (Bracket: Kont.: 3,0 EV)	Optager 3 billeder, hvert af dem med forskellig lysstyrke.

# MOVIE-knap

Angiver, hvorvidt MOVIE-knappen skal aktiveres eller ej.

1 MENU → [Opsætning] → [MOVIE-knap] → ønsket indstilling.

✓	<b>Til</b>	Aktiverer MOVIE-knappen.
	<b>Fra</b>	Deaktiverer MOVIE-knappen.

# Bracket: Kont.

Tager 3 billeder, mens eksponeringen automatisk skifter fra den grundlæggende indstilling, så til en mørkere og dernæst lysere. Hold udløserknappen nede, indtil bracketing-optagelsen er afsluttet.

Efter optagelsen kan du vælge det billede, der passer dig.








1 ☺ / ☒ (Fremf.metode) på kontrolhjulet → [Bracket: Kont.].

Eller MENU → [Kamera] → [Fremf.metode] → [Bracket: Kont.].

2 Option → ønsket tilstand.

Tryk på ☺ / ☒ (Fremf.metode), og vælg [Enkelt optagelse] for at annullere bracket'en.

✓	 C (Bracket: Kont.: 0,3 EV)	Billederne tages med den indstillede værdi på afvigelsen (trin) i forhold til den grundlæggende eksponering.
	 C (Bracket: Kont.: 0,7 EV)	
	 C (Bracket: Kont.: 1,0 EV)	
	 C (Bracket: Kont.: 2,0 EV)	
	 C (Bracket: Kont.: 3,0 EV)	

## Bemærkninger

- Du kan ikke anvende [Bracket: Kont.], når du benytter følgende funktioner:
  - [Intelligent auto]
  - [Valg af motiv]
  - [Anti-bevægelsesslør]
  - [Panorering]
  - [3D-panorering]
  - [Smiludløser]
  - [Auto HDR]
- Det sidste billede vises i autovisningen.
- I [Manuel eksp.] ændres eksponeringen ved at justere lukkerhastigheden.
- Når du justerer eksponeringen, ændres den ud fra den kompenserede værdi.