

SONY®

α

DSLR-A900/DSLR-A850

De nye funksjonene som følger av denne oppgraderingen og måten de skal brukes på, er beskrevet her.

Se "Bruksanvisning" som medfølger kameraet.

Ekstra funksjoner som følger av denne oppgraderingen

Du kan legge til følgende funksjoner og forbedre virkemåten til AF-funksjonen. Enkelte elementer i Tilpasningsmenyen vil bli endret hvis du oppgraderer kameraet. Du finner mer informasjon på "Tilpasningsmeny" (side 5).

Det er lagt til et element som heter [Utløser u/obj.]

Lukkeren kan utløses selv om det ikke er montert noe objektiv på kameraet.

Området for eksponeringskompenseringen er blitt utvidet.

Området for eksponeringskompenseringen er blitt utvidet til ± 5 EV (før denne oppdateringen: ± 3 EV).

Det er lagt til en ekstra innstilling for eksponeringstrinnet for nivåtrinnfotografering.

Følgende innstilling er blitt lagt til i funksjonene kontinuerlig nivåtrinnfotografering og enkeltvis nivåtrinnfotografering. Eksponeringen er blitt forskjøvet 3,0 EV, og kameraet tar tre bilder (før oppgraderingen: opptil 2,0 EV). [3.0EV3] vises når dette er valgt.

AF-funksjonen er blitt forbedret.

Hastigheten og virkemåten til autofokusfunksjonen er blitt forbedret. Et merkbart bedre resultat vil oppnås ved bruk av enkelte teleskopobjektiv. Dette avhenger imidlertid av det objektivet som er montert på kameraet, og av opptaksforholdene.

Utløser u/obj.

Hvis du oppgraderer kameraet, legges [Utløser u/obj.] til i Tilpasningsmenyen (side 5). Du kan stille inn hvorvidt lukkeren skal utløses selv om det ikke er montert noe objektiv på kameraet. Når du fester kameraet på f.eks. et teleskop, må du velge [Aktiver] så lukkeren kan utløses.

Aktiver	Lukkeren kan utløses selv om det ikke er montert noe objektiv på kameraet.
Deaktiver	Lukkeren kan ikke utløses når det ikke er montert noe objektiv på kameraet.

Kommentarer

- Korrekt måling oppnås ikke når du bruker et objektiv uten objektivkontakter, for eksempel, objektivet i et teleskop. I slike tilfeller må du justere eksponeringen manuelt ved å kontrollere den på det innspilte bildet.
- Når eksponeringsmodusen er stilt inn på "M", er det innstillingen av dette elementet som kontrollerer lukkerutløseren.

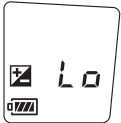

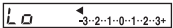
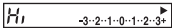

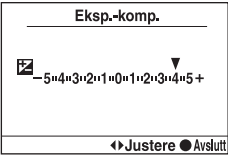
Utvide området for eksponeringskompensering

Hvis du oppgraderer kameraet, kan du justere eksponeringen mellom $-5,0$ EV og $+5,0$ EV. For mer informasjon om eksponeringskompenseringen kan du se "Kompensere eksponeringen" i "Bruksanvisning".

Visningen på displayene når du justerer eksponeringen

Når du stiller inn eksponeringen på over $+3,0$ EV eller under $-3,0$ EV, viser frontpanelet, søkeren eller LCD-skjermen følgende:

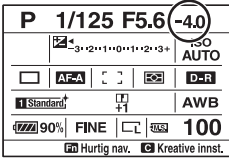
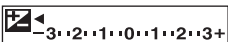
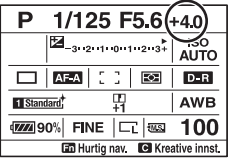
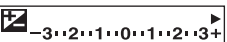
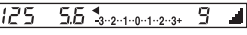
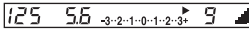
Eksempel:

	Når kompensingsverdien justeres til mellom $-3,3$ EV og $-5,0$ EV	Når kompensingsverdien justeres til mellom $+3,3$ EV og $+5,0$ EV
Skjerm	 <p>Kompensingsverdien vises som [Lo].</p>	 <p>Kompensingsverdien vises som [Hi].</p>
Søker	 <p>Kompensingsverdien vises som [Lo], og ◀-pilen vises på EV-skalaen.</p>	 <p>Kompensingsverdien vises som [Hi], og ▶-pilen vises på EV-skalaen.</p>
LCD-skjerm	 <p>Kompensingsverdien vises under eksponeringskompenseringen.</p>	 <p>Kompensingsverdien vises under eksponeringskompenseringen.</p>

Visningen på EV-skalaen

Hvis du stiller inn eksponeringen på over +3,0 EV eller under -3,0 EV, viser LCD-skjermen (opptaksinformasjonsdisplayet) eller søkeren følgende:

Eksempel:

	Når kompenserverdien er på mellom -3,3 EV og -5,0 EV	Når kompenserverdien er på mellom +3,3 EV og +5,0 EV
LCD-skjerm	 <p>Eksponeeringsverdien vises.</p>  <p>◀-pilen vises eller blinker.</p>	 <p>Eksponeeringsverdien vises.</p>  <p>▶-pilen vises eller blinker.</p>
Søker	 <p>◀-pilen vises eller blinker.</p>	 <p>▶-pilen vises eller blinker.</p>

Visning av et endret bilde når den intelligente forhåndsvisningen er aktiv

Hvis du stiller inn eksponeringen til over +3,0 EV eller under -3,0 EV etter at et bilde er vist på LCD-skjermen med intelligent forhåndsvisning, kan du ikke kontrollere virkningen på et endret bilde.

Legge til et nivåtrinn i nivåtrinnfotograferingsfunksjonen

Hvis du oppgraderer kameraet, legges en innstilling til i funksjonene kontinuerlig nivåtrinnfotografering og enkeltvis nivåtrinnfotografering: Eksponeringen forskyves 3,0 EV, og kameraet tar tre bilder. [3.0EV3] vises når dette er valgt. Du finner mer informasjon om nivåtrinnfotografering i "Fotograferer med nivåtrinngruppe" i "Bruksanvisning".

Den inkluderte programvaren "Remote Camera Control"

Du kan ikke stille inn [3.0EV3] fra "Remote Camera Control", men du kan stille den inn fra kameraet. I dette tilfellet vises "Drive mode" som "As per camera" i "Remote Camera Control".

Tilpasningsmeny

Hvis du oppgraderer kameraet, vil rekkefølgen av enkelte elementer endres, som beskrevet nedenfor (elementer med fete typer). [Utløser u/obj.] kan stilles inn i Tilpasningsmenyen ⚙ 2 og [Opptaksskjerm] er flyttet til Tilpasningsmenyen ⚙ 3.

	Før oppdateringen
⚙ 1	AF/MF-knapp AF/MF-kontroll AF-motorhast. AF-områdevisning Holdfokusknapp Autovisning Forhåndsvisning
⚙ 2	AEL-knapp Kontrollhjul Hjuleksp.komp. Kontrollhjullås Knappstyring Utløser u.kort Opptaksskjerm
⚙ 3	Eksp.komp.innst Nivåtr.-rekkef. Tilb.tilpass.

	Etter oppdateringen
⚙ 1	AF/MF-knapp AF/MF-kontroll AF-motorhast. AF-områdevisning Holdfokusknapp Autovisning Forhåndsvisning
⚙ 2	AEL-knapp Kontrollhjul Hjuleksp.komp. Kontrollhjullås Knappstyring Utløser u.kort Utløser u/obj.
⚙ 3	Opptaksskjerm Eksp.komp.innst Nivåtr.-rekkef. Tilb.tilpass.