

SONY®

α

DSLR-A900/DSLR-A850

A frissítés által nyújtott új funkciók és működésük leírása itt található meg.

Tekintse meg a fényképezőgéphez mellékelt „Használati útmutató” dokumentációt.

A frissítés által biztosított további funkciók

Hozzáadhatja a következő funkciókat, ilyen módon javítva az AF funkció teljesítményét. Az Egyéni menü egyes elemei módosulni fognak, ha frissíti a fényképezőgépet. További részletekért lásd: „Egyéni menü” (5. oldal).

A [Kiold lencse n.] elem hozzáadva

Az exponálás akkor is lehetséges, ha nincs felhelyezve objektív.

Bővült az expozíciókompenzáció tartománya

Az expozíciókompenzáció tartománya ± 5 EV-vel bővült (A frissítés előtt: ± 3 EV).

A rekeszelés expozíciós lépésköze egy további beállítással bővült

A folyamatos vagy rekeszeléses felvételkedzítési funkciók a következő beállítással bővültek: Az expozíció 3,0 EV értékkel tolódott el és a fényképezőgép három képet készít (A frissítés előtt: Maximálisan 2,0 EV). Kiválasztásakor a [3.0EV3] jelzés látható.

Az AF funkció javult

Az autofókusz sebessége és teljesítménye javult. Érezhető eredmény távcsöves objektív használatakor születik. Ez azonban függ fényképezőgépre felhelyezett objektívtól, valamint azoktól a körülményektől, amelyek között a felvételt készítették.

Kiold lencse n.

Ha frissíti a fényképezőgépet, az Egyéni menü a [Kiold lencse n.] ponttal egészül ki (5. oldal). Beállítható, hogy történjen-e exponálás, ha nincs objektív a fényképezőgépen. Például, ha a fényképezőgépet egy csillagászati távcsőhöz csatlakoztatja, válassza a [Engedélyezés] lehetőséget, így exponálni lehet.

Engedélyezés	Az exponálás akkor is lehetséges, ha nincs felhelyezve objektív.
Letiltás	Az exponálás nem lehetséges, ha nincs felhelyezve objektív.

Megjegyzések

- A fénymérés nem pontos, ha a használt objektív nem rendelkezik objektívsatlakozással. Ilyenek például a csillagászati távcsövek is. Ilyen esetben állítsa be kézzel az expozíciót, a felvett kép ellenőrzésével.
- Ha az expozíciós üzemmód beállítása „M”, az exponálást ennek az elemnek a beállításával lehet vezérelni.



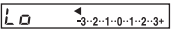
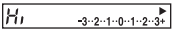
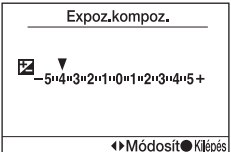
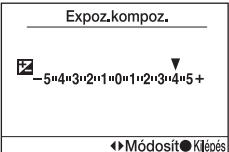
Az expozíciókompenzáció tartományának bővülése

Ha frissíti a fényképezőgépet, az expozíciót $-5,0$ EV és $+5,0$ EV között állíthatja be. Az expozíciókompenzációról bővebben a „Használati útmutató” „Az expozíció kompenzálása” részében olvashat.

A kijelzőn megjelenő jelzés akkor látható, amikor az expozíciót állítja

Ha az expozíciót $+3,0$ EV fölé vagy $-3,0$ EV alá állítja, a jelzés a kijelzőn, keresőben vagy LCD-képernyőn a következő lesz:

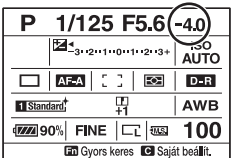
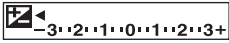
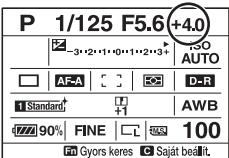
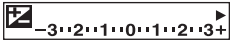
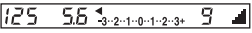
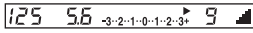
Példa

	Ha az expozíciót $-3,3$ EV és $-5,0$ EV közé eső értékre állítja	Ha az expozíciót $+3,3$ EV és $+5,0$ EV közé eső értékre állítja
Képernyőpanel	 <p>A kompenzáció értéke [Lo]-ként jelenik meg.</p>	 <p>A kompenzáció értéke [Hi]-ként jelenik meg.</p>
Kereső	 <p>A kompenzáció értéke [Lo]-ként jelenik meg és a ◀ nyíl jelenik meg az EV-skálán.</p>	 <p>A kompenzáció értéke [Hi]-ként jelenik meg és a ▶ nyíl jelenik meg az EV-skálán.</p>
LCD kijelző	 <p>A kompenzáció értéke az expozíciókompenzáció során megjelenik.</p>	 <p>A kompenzáció értéke az expozíciókompenzáció során megjelenik.</p>

Jelzés az EV-skálán

Ha az expozíciót +3,0 EV fölé vagy -3,0 EV érték alá állítja, az LCD kijelzőn (felvételi információs kijelző), illetve a keresőben a következők lesz:

Példa

	Ha a kompenzáció értéke -3,3 EV és -5,0 EV közé esik	Ha a kompenzáció értéke +3,3 EV és +5,0 EV közé esik
LCD kijelző	 <p>Az expozíciós érték jelenik meg.</p>  <p>A ◀ nyíl megjelenik vagy villog.</p>	 <p>Az expozíciós érték jelenik meg.</p>  <p>A ▶ nyíl megjelenik vagy villog.</p>
Kereső	 <p>A ◀ nyíl megjelenik vagy villog.</p>	 <p>A ▶ nyíl megjelenik vagy villog.</p>

Módosított kép megjelenítése az intelligens előnézet működésekor

Ha az expozíciót +3,0 EV fölé vagy -3,0 EV érték alá módosította, miután egy képet megjelenített az LCD képernyőn intelligens előnézetben, akkor a módosított képen nem fogja tudni ellenőrizni a hatást.

Lépésköz hozzáadása a rekeszelés funkcióhoz

Ha frissíti a fényképezőgépet, egy beállítás adódik a folyamatos vagy rekeszeléses felvételt készítő funkciókhoz: Az expozíció 3,0 EV értékkel tolódik el és a fényképezőgép három képet készít. Kiválasztásakor a [3.0EV3] jelzés látható. Az rekeszeléses felvételt készítésről bővebben az „Használati útmutató” „Fényképezés expozícióbelövessel” részében olvashat.

A mellékelt „Remote Camera Control” szoftver

Nem állíthatja a be a [3.0EV3] beállítást a „Remote Camera Control”-ból, azonban megadhatja azt a fényképezőgépről. Ebben az esetben a „Drive mode” az „As per camera” módon van feltüntetve itt: „Remote Camera Control”.

Egyéni menü

Ha frissíti a fényképezőgépet, egyes elemek elrendezése meg fog változni az alábbiak szerint (az elemek félkövérrel szedve a felsorolásban). A [Kiold lencse n.] beállítható az Egyéni menüben **☛ 2** és a [Rögzítés kijel.] átkerül az Egyéni menübe **☛ 3**.

	A frissítés előtt
☛ 1	AF/MF gomb AF/MF vezérlés AF meghajtóseb. AF mező kijelz. FókuszRögz.Gomb Auto visszanéz. Előnézet funk.
☛ 2	AEL gomb VezTárcsaBeáll. TárcsaExp.komp. Tárcsa tiltás Gomb működés Kiold kártya n. Rögzítés kijel.
☛ 3	Exp.komp.beáll. Belövés sorrend Felhszn.v.áll.

	A frissítés után
☛ 1	AF/MF gomb AF/MF vezérlés AF meghajtóseb. AF mező kijelz. FókuszRögz.Gomb Auto visszanéz. Előnézet funk.
☛ 2	AEL gomb VezTárcsaBeáll. TárcsaExp.komp. Tárcsa tiltás Gomb működés Kiold kártya n. Kiold lencse n.
☛ 3	Rögzítés kijel. Exp.komp.beáll. Belövés sorrend Felhszn.v.áll.