

Kasutatavad sätted

Alljärgnevamas tabelis on loetletud igas režiimis reguleeritavad sätted. Pidage silmas, et olenevalt suvandite valikust võivad mõned sätted osutuda mittekasutatavaks.

			P, S, A, M					VI, POP						
Flash control (Välklambi juhtimine)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISO sensitivity settings (ISO-tundlikkuse sätted) (fotod)	✓ ¹	✓ ¹	✓	✓ ¹	✓ ¹	—	—	✓ ¹						
ISO sensitivity settings (ISO-tundlikkuse sätted) (videod)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
White balance (Valge tasakaal)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Set Picture Control (Picture Controli seade)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Active D-Lighting (Aktiivne D-Lighting)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Long exposure NR (Pika särituse mürvavähendus)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
High ISO NR (Suure ISO mürvavähendus)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Auto bracketing set (Automaatkahvelduse seade)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Multiple exposure (Mittmiksäritus)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HDR (high dynamic range) (lai dünaamiline vahemik)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Electronic VR (Elektrooniline stabiliseerimine)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—
Time-lapse movie (Intervalivideo)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—
Möötmine	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Särikompensatsioon	—	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kahveldus	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Välklambi juhtimise režiim (sissehitatud välk)	✓	—	✓	✓	—	—	—	✓	✓	✓	✓	—	—	—
Välgurežiim (valikulisel välklambid)	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Välgu komponeerimine (sissehitatud välk)	—	—	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Välgu komponeerimine (valikulisel välklambid)	—	—	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—
FV-lukustus (sissehitatud välk)	✓	—	✓	✓	✓	—	—	✓	✓	✓	✓	—	—	—
FV-lukustus (valikulisel välklambid)	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Automaatse teravustamise režiim (pildiotsija)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Automaatse teravustamise ala režiim (pildiotsija)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Automaatse teravustamise režiim (reaalaja vaade)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	✓	✓
Automaatse teravustamise ala režiim (reaalaja vaade)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ²	✓	✓ ²				
a9: Built-in AF-assist illuminator (Sisestatud automaatne teravustamine abi valgusti)	✓	✓	✓	✓	✓ ³	✓ ⁴	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓
b3: Easy exposure compensation (Kerge särikompensatsioon)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
b4: Matrix metering (Maatriksmöötmine)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
b5: Center-weighted area (Keskelekaalutud ala)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
d4: Electronic front-curtain shutter (Elektrooniline esikardina katik)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
e2: Flash shutter speed (Välklambi säriaeg)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
e3: Exposure comp. for flash (Välklambi särikompensatsioon)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
e4: Auto ISO sensitivity control (Automaatne välgu ISO-tundlikkuse juhtimine)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
e5: Bracketing order (Kahveldusjärjestus)	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1 Auto ISO sensitivity control (Automaatne ISO-tundlikkuse juhtimine) ei ole kasutatav.

2 Objekti jälgimisega automaatne teravustamine ei ole kasutatav.

3 Ei ole kasutatav režiim .

4 Kasutatav ainult režiimides ja .