



























Kameran asetuksiin liittyvät rajoitukset

Eri kuvaustiloissa käytettävissä olevat vaihtoehdot on lueteltu alhaalla. Jotkin asetukset eivät välttämättä ole käytettävissä kohteille, joita tuetaan tietyssä tilassa, ja toimintoja saatetaan rajoittaa kuvausolosuhteista riippuen.

Kuvaustila/kuvausohjelma	P	S	A	M		BKT				
F	✓ ¹	✓ ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
S.S.	✓ ¹	✓ ⁴	✓ ¹	✓ ⁴	✓	✓	✓	✓	✓ ³	✓
Ohjelmanvaihto	✓				✓	✓	✓	✓		✓ ⁷
Valotuksen korjaus	✓	✓	✓	✓ ⁵	✓	✓	✓	✓	✓ ²	✓
Tarkennustila	S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓	✓ ⁷
	C	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓ ¹
	M	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓ ⁷
Herkkyyys	AUTO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	H (51200)/H (25600)	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³			✓
	12800 – 1000	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁹	✓
	800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	640 – 200	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³	✓	✓	✓
L (100)	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³			✓	
KUVAKOKO		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁷
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁷
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁷
KUVAN LAATU	FINE/NORMAL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁷
	RAW	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³			✓ ⁷
FILMINSIMULAATIO		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓	✓
		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
RAKEISUUS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
DYNAMIIKKA-ALUE	AUTO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓ ⁷
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁷
VALKOTASAPAINO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓	✓
VAALEIDEN SÄVY	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
TUMMIEN SÄVY	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
VÄRI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
TERÄVYYS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
KOHINANVAIMENNUS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
PITKÄ VAL., KOH. VAIM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁷
OBJ. MODUL. OPTIM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
VÄRIAVARUUS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁶	✓ ⁷
VAL. MUKAUT. ASET MUOK/TALL. MUK. ASET	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
AUTOFOKUS TILA		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ¹
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
AF-APUVALO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁷
KASVOJENTUNNISTUS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
SILMIEN TUNNISTUS AF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
AF+MF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
MF-APU	VAKIO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹		
	DIGIT. JAETTU KUVA	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	TARKENNUSPIIKIN KOROSTUS	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
TARKEN. TARKISTUS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
ITSELAUKAISIN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
VALOTUKSEN MITTAUS		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓ ¹	✓ ⁷
		✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓
	[.]	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
	[]	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
SULKIMEN TYYPPI	MS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁷
	MS+ES	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁷
	ES	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓ ⁷
IS-TILA		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷
	OFF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷
VAL. ESİK./VALKOT. MAN.T.				✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁷

Kuvaustila/kuvausohjelma		P	S	A	M		BKT				
NÄYTÖN MUK. ASET.	KEHYSTYSOPAS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	ELEKTRONINEN VAAKA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	TARKENNUKSEKHYYS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	AF-ETÄISYYSILMAISIN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	MF-ETÄISYYSILMAISIN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	HISTOGRAMMI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	KUVAUSTILA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	AUKKO/S-AIKA/ISO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	TIETOTAUSTA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	Valotuksen korjaus (num.)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	Valot.korjaus (asteikko)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	TARKENNUSTILA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	VALOTUKSEN MITTAUS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	SULKIMEN TYYPPI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	SALAMA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	JATKUVA TILA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	KAKSOISKUVANVAKAAJATILA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	VALKOTASAPAINO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	FILMINSIMULAATIO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	DYNAMIIKKA-ALUE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
KUVIA JÄLJELLÄ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
KUVAN KOKO/LAATU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
VIDEOTILA JA KUVAUSAIKA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
AKUN TASO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
AF-LUKITUSTILA	AF-L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁷
	AE+AF	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓ ⁷

1 Määritellään automaattisesti.

2 Rajoitettu alueelle $\pm 2,0$ EV videon tallennuksen aikana.

3 Käytettävissä olevat asetukset riippuvat kuvaustilasta.

4 **A** ei ole käytettävissä.

5 Käytettävissä vain automaattisen ISO-herkkyyden kanssa.

6 sRGB valitaan automaattisesti.

7 Valokuvausasetuksia käytetään.

8 Langaton kauko-ohjattu valokuvaus.

9 Videoiden enimmäisherkkyyden on ISO 6400.