

CVS-compatibele flitsers

De volgende functies zijn beschikbaar voor CVS-compatibele flitsers:

		SB-5000	SB-910, SB-900, SB-800	SB-700	SB-600	SB-500	SU-800	SB-R200	SB-400	SB-300		
Enkele flitser	i-DDL	i-DDL-uitgebalanceerde invulflits voor digitale SLR ¹	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	✓	✓	
		Standaard i-DDL invulflits voor digitale SLR	✓ ²	✓ ²	✓	✓ ²	✓	—	—	✓	✓	
	⊗A	Automatisch diafragma	✓	✓ ³	—	—	—	—	—	—	—	
	A	Niet-DDL automatisch	— ⁴	✓ ³	—	—	—	—	—	—	—	
	GN	Afstandsprioriteit handmatig	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	
	M	Handmatig	✓	✓	✓	✓	✓ ⁵	—	—	✓ ⁵	✓ ⁵	
	RPT	Stroboscopisch flitsen	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	
Master	Externe flitserregeling	Externe flitserregeling	✓	✓	✓	—	✓ ⁵	✓	—	—	—	
		i-DDL i-DDL	✓	✓	✓	—	✓ ⁵	—	—	—	—	
	[A:B]	Snelle draadloze flitserregeling	✓	—	✓	—	—	✓ ⁶	—	—	—	
	⊗A	Automatisch diafragma	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	
	A	Niet-DDL automatisch	—	— ⁷	—	—	—	—	—	—	—	
	M	Handmatig	✓	✓	✓	—	✓ ⁵	—	—	—	—	
	RPT	Stroboscopisch flitsen	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	
	Extern	i-DDL i-DDL	i-DDL i-DDL	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	—	—
			[A:B]	Snelle draadloze flitserregeling	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—
		⊗A/A	Automatisch diafragma/niet-DDL automatisch	✓ ⁸	✓ ⁸	—	—	—	—	—	—	—
M		Handmatig	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	—	—	
	RPT	Stroboscopisch flitsen	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—		
Radiogestuurde geavanceerde draadloze flitssturing		✓ ⁹	—	—	—	—	—	—	—	—		
Doorgave van kleurinformatie (flitslicht)		✓	✓	✓	✓	✓	—	—	✓	✓		
Doorgave van kleurinformatie (LED-lamp)		—	—	—	—	✓	—	—	—	—		
Automatische snelle FP-synchronisatie ¹⁰		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—		
Flitswaardevergrendeling ¹¹		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
AF-hulp voor meervelds-AF		✓	✓	✓	✓	—	✓ ¹²	—	—	—		
Rode-ogenreductie		✓	✓	✓	✓	✓	—	—	✓	—		
Camera-instellicht		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—		
Firmware-update cameraflitser		✓	✓ ¹³	✓	—	✓	—	—	—	✓		

1 Niet beschikbaar voor spotmeting.

2 Kan ook worden geselecteerd voor flitser.

3 ⊗A/A-standsselectie uitgevoerd op flitser met behulp van eigen instellingen. "A" wordt geselecteerd wanneer een objectief zonder CPU wordt gebruikt.

4 Niet-DDL automatisch wordt geselecteerd wanneer een objectief zonder CPU wordt gebruikt.

5 Kan alleen worden geselecteerd met behulp van de optie **Flitserregeling**.

6 Alleen beschikbaar tijdens close-upfotografie.

7 Niet-DDL automatisch (A) wordt gebruikt voor objectieven zonder CPU, ongeacht de stand geselecteerd voor de flitser.

8 Keuze uit ⊗A en A is afhankelijk van de optie geselecteerd voor de hoofdflitser.

9 Ondersteunt dezelfde functies als secundaire flitsers voor optische AWL.

10 Alleen beschikbaar in i-DDL, ⊗A-, A-, GN- en M-flitserregelingsstanden.

11 Alleen beschikbaar in i-DDL-flitserregelingsstand of wanneer de flitser is ingesteld op het vooraf afgeven van flitsen in ⊗A of A-flitserregelingsstand.

12 Alleen beschikbaar in commanderstand.

13 Firmware-updates voor de SB-910 en SB-900 kunnen worden uitgevoerd vanaf de camera.