

### CLS-kompatible flashenheder

Følgende funktioner er tilgængelige med CLS-kompatible flashenheder:

		SB-5000	SB-900, SB-800	SB-910, SB-700	SB-600	SB-500	SL-800	SB-R200	SB-400	SB-300
Enekt flash	i-TTL	i-TTL-afbalanceret udfyldningsflash til digitale spejreflekskameraer <sup>1</sup>	✓	✓	✓	✓	—	—	✓	✓
		Standard i-TTL-udfyldningsflash til digitale spejreflekskameraer	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	✓	✓ <sup>2</sup>	—	—	✓	✓
	⊗A	Automatisk blænde	✓	✓ <sup>3</sup>	—	—	—	—	—	—
	A	Ikke-TTL-automatik	— <sup>4</sup>	✓ <sup>3</sup>	—	—	—	—	—	—
	GN	Manuel afstandsprioritering	✓	✓	✓	—	—	—	—	—
	M	Manuel	✓	✓	✓	✓	✓ <sup>5</sup>	—	✓ <sup>5</sup>	✓ <sup>5</sup>
	RPT	Stroboskopflash	✓	✓	—	—	—	—	—	—
Optisk Advanced Wireless Lighting	Master	Fjernbetjent flashstyring	✓	✓	✓	—	✓ <sup>5</sup>	✓	—	—
		i-TTL i-TTL	✓	✓	✓	—	✓ <sup>5</sup>	—	—	—
		[A:B] Hurtig trådløs flashstyring	✓	—	✓	—	—	✓ <sup>6</sup>	—	—
		⊗A	Automatisk blænde	✓	✓	—	—	—	—	—
		A	Ikke-TTL-automatik	—	— <sup>7</sup>	—	—	—	—	—
		M	Manuel	✓	✓	✓	—	✓ <sup>5</sup>	—	—
		RPT	Stroboskopflash	✓	✓	—	—	—	—	—
	Fjernbetjent	i-TTL i-TTL	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	—
		[A:B] Hurtig trådløs flashstyring	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	—
		⊗A/A	Automatisk blænde/ikke-TTL-automatik	✓ <sup>8</sup>	✓ <sup>8</sup>	—	—	—	—	—
		M	Manuel	✓	✓	✓	✓	—	✓	—
		RPT	Stroboskopflash	✓	✓	✓	✓	—	—	—
			Radiostyret Advanced Wireless Lighting	✓ <sup>9</sup>	—	—	—	—	—	—
	Farveinformation (flash)	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	
	Farveinformation (LED-lampe)	—	—	—	—	✓	—	—		
	Auto FP High-Speed-synkronisering <sup>10</sup>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—		
	FV-lås <sup>11</sup>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	AF-hjælpelys ved multiområde-AF	✓	✓	✓	✓	—	✓ <sup>12</sup>	—	—	
	Rød-øje-reduktion	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	✓	
	Kameraets pilotlys	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	
	Samlet flashstyring	✓	—	—	—	—	—	—	✓	✓
	Opdatering af firmware til kameraets flashenhed	✓	✓ <sup>13</sup>	✓	—	✓	—	—	—	✓

1 Ikke tilgængelig med spotmåling.

2 Kan også vælges med flashenheden.

3 Valg af ⊗A/A-indstilling udført på flashenheden ved hjælp af brugerindstillinger. Medmindre der er angivet objektivdata med indstillingen **Data om ikke-CPU objektiv** i opsætningsmenuen, vælges "A", når der anvendes et ikke-CPU-objektiv.

4 Medmindre der er angivet objektivdata med indstillingen **Data om ikke-CPU objektiv** i opsætningsmenuen, vælges ikke-TTL auto, når der anvendes et ikke-CPU-objektiv.

5 Kan kun vælges ved hjælp af indstillingen **Flashstyring** i kameraet.

6 Kun tilgængelig under makrofotografering.

7 Medmindre der er angivet objektivdata ved hjælp af indstillingen **Data om ikke-CPU objektiv** i opsætningsmenuen, anvendes der ikke-TTL auto (A) til ikke-CPU-objektiver, uanset indstillingen valgt med flashenheden.

8 Valg af ⊗A og A afhænger af den indstilling, der er valgt med masterflashen.

9 Understøtter de samme funktioner som fjernbetjente flashenheder med optisk AWL.

10 Kun tilgængelig i flashstyringsindstillingerne i-TTL, ⊗A, A, GN og M.

11 Kun tilgængelig i flashstyringsindstillingen i-TTL, eller når flashen er indstillet til at udsende præflash i flashstyringsindstilling ⊗A eller A.

12 Kun tilgængelig i commander-indstilling.

13 Firmwareopdateringer af SB-910 og SB-900 kan udføres fra kameraet.