



	tělo	objektiv	blesk	Doporučené příslušenství Difuzéry	Držák bočních blesků
<p>Konfigurace s kruhovým bleskem</p> <p>✓ + ... univerzální pro boční i frontální úsek + ... větší penetrace světla do zubů, vhodnější pro odečítání barvy ✗ - ... menší možnosti kreativity osvětlení kruhovým bleskem - ... malá plasticita fotografie a kresba textury zubů, dásní...</p>	NIKON D5100 tělo nebo jakékoliv jiné	NIKON 85/3.5 G ED VR AF-S DX Micro nebo TAMRON 90/2,8 Di Macro VC USD pro Nikon (model F004)	NISSIN makroblesk MF18 pro Nikon	není třeba	není třeba
<p>Konfigurace s postranními blesky</p> <p>✓ vhodnější pro frontální úsek vhodné pro zdůraznění textury a plasticity zubů, gingivy velká možnost kreativního osvětlení např. při fotografování protetických výrobků ✗ náročnější na obsluhu speciální baterie CR123 pro blesk</p>	NIKON D7100, D7000, D90 nebo jakékoliv jiné tělo + řídicí jednotka SU800	NIKON 85/3.5 G ED VR AF-S DX Micro TAMRON 90/2,8 Di Macro VC USD pro Nikon (model F004)	NIKON blesk SB-R1 (bez SU800) nebo SB-R1C1 (s SU800) podle zvoleného těla	LumiQuest LQ101 Pocket Bouncer	není třeba
<p>Konfigurace s kruhovým bleskem</p>	CANON EOS 700D nebo CANON EOS 70D	TAMRON 90/2,8 Di Macro VC USD pro Canon (model F004) nebo CANON EF 100/2,8 MACRO USM	NISSIN makroblesk MF18 pro Canon nebo CANON blesk Speedlite MR-14EX Macro Flash	není třeba není třeba	není třeba není třeba
<p>Konfigurace s postranními blesky</p>	CANON EOS 700D nebo CANON EOS 70D	TAMRON 90/2,8 Di Macro VC USD pro Canon (model F004) nebo Canon EF-S 60mm f/2.8 Macro USM	CANON blesk Speedlite MT-24EX (Macro Twin Lite Flash) nebo CANON blesk Speedlite 270 EX II plus PhotoMed R2 Dual Point Flash Bracket	LumiQuest LQ101 Pocket Bouncer	PhotoMed R2 Dual Point Flash Bracket
	CANON EOS 700D nebo CANON EOS 70D	TAMRON 90/2,8 Di Macro VC USD pro Canon (model F004) nebo Canon EF-S 60mm f/2.8 Macro USM	CANON blesk Speedlite 270 EX II plus PhotoMed R2 Dual Point Flash Bracket	LumiQuest LQ101 Pocket Bouncer	

Poznámka pro ovládání blesku Nikon SB-R1 souprava obsahuje blesky SB-R200, které jsou spouštěny bezdrátově systémem kreativního osvětlení Nikon (CLS) Vlastní spouštění těchto blesků je možné buďto prostřednictvím řídicí jednotky SU-800, nebo externími blesky (které to umí), nebo systémovým bleskem aparátu. V tuto chvíli toto umožňují z aparátů formátu APS-C pouze modely: **D80, D90, D7000, D7100.** Pro ostatní těla aparátů je třeba koupit sadu blesků s řídicí jednotkou SU-800 (nebo externí blesk, např. SB-900)

Poznámka pro kruhový blesk Nissin kruhový blesk má vlastní řídicí jednotku, kde lze nastavovat výkon, současně komunikuje s tělem pomocí TTL měření expozice kruhový blesk funguje s jakýmkoliv tělem, které má sánky pro externí blesk.

Poznámka pro objektiv Tamron závit objektivu je 58mm a na tuto velikost chybí v sadě blesku SB-R1 redukce. Je proto potřeba při kombinaci objektivu Tamron + bleskový set SB-R1 dokoupit redukci, např. 58/72. POZOR - existují dva modely makroobjektivu Tamron, je třeba vybrat pouze zde zmíněný model (novější), též označený jako model F004. Starší model Tamron AF SP 90mm f/2,8 II Di Macro 1:1 je pro stomatologické účely nevhodný (nemá tzv. interní focus a při ostření se objektiv vysouvá).

Doporučené příslušenství náhradní baterie aparátu; čistící pero objektivu; pro blesk SB-R1 dobíjecí baterie CR123 a nabíječka baterií CR123

Poznámka k volbě objektivu krátké ohnisko - 60mm - vhodné jen pro frontální úsek a pokud možno s postranními blesky, nevhodné pro postranní úsek a portrét střední ohnisko - 70mm až 90mm - vhodné jak pro frontální úsek, tak pro detail postranního úseku, tak pro portrét dlouhé ohnisko - 100mm a více - vhodné pro detail postranního úseku a portrét, obtížnější fotografování většího detailu
Obecné doporučení:
kruhový blesk kombinovat se středním a delším ohniskem objektivu
postranní blesky kombinovat se středním či krátkým ohniskem objektivu