**Tamron 17-50 mm F/4 Di III VXD pro Sony E**

Objektiv 17-50 mm F/4 Di III VXD (model A068) pokrývá univerzální rozsah ohniskových vzdáleností od ultra širokých až po standardní, bez potřeby výměny objektivu. Bohatou variabilitu fotografování od dynamických krajin až po běžné snímky a portréty ve standardním rozsahu umožňuje jediný kompaktní objektiv. Vynikající výkon při fotografování zblízka poskytuje MOD 19 cm na širokém konci a 30 cm na dlouhém konci objektivu. Navíc je díky konstantní světelnosti F/4 v celém rozsahu ideální nejen pro fotografování, ale i pro natáčení videa. Objektiv 17-50 mm F/4 výrazně rozšíří váš rozsah exprese a otevře vám cestu ke kreativním fotografickým zážitkům. Optická konstrukce objektivu 17-50 mm F/4 se skládá z 15 členů ve 13 skupinách. Rozlišovací schopnost v celém záběru s čistotou a ostrostí a plné využití bohatého bokehu díky široce otevřené cloně F/4 vás přiblíží dokonalému snímku. Objektiv váží pouhých 460 g a má kompaktní délku 114,4 mm, což je velikost, která je dobře vyvážená i po nasazení na tělo bezzrcadlovky Sony. Objektiv má pevnou délku tubusu a vnitřní mechanismus zoomu, díky nimž lze snadno udržet záběr při pořizování statických snímků i videozáznamů a snadno jej vyvážit pomocí videorigu nebo gimbalového stabilizátoru. Objektiv 17-50 mm F/4 je vybaven konstrukcí odolnou proti vlhkosti a fluorovou vrstvou na přední a zadní čočce objektivu, která zajišťuje odolnost v přírodním prostředí. Velikost filtru je 67 mm, tedy stejná jako u většiny ostatních objektivů TAMRON pro bezzrcadlovky, což poskytuje větší pohodlí při používání více objektivů. Objektiv je také vybaven ergonomickými prvky, které podporují pohodlné fotografování. Konektorový port pro TAMRON Lens Utility Vám umožní upgradovat firmware a přizpůsobit si objektiv individuálním potřebám.

**Přednosti objektivu:**

1. **Rozsah ohniskové vzdálenosti**
2. **Délka pouze 12 cm a váha 460 g**
3. **Stálá světelnost objektivu F/4**
4. **Možnost individualizace přes Tamron Lens Utility**
5. **Antireflexní a high-tech vrstvy**

**Di III - Bezzrcadlové systémy**

Tyto objektivy jsou určeny výhradně pro mirrorless fotoaparáty (neboli bezzrcadlovky) a nemohou být použity s digitálními zrcadlovkami.

**VXD**

Automatické zaostřování VXD je světovou premiérou: Je to první motor s lineárním zaostřováním, vyvinutý společností Tamron pro vynikající automatické zaostřování. Dva moduly VXD, které pracují v plovoucím systému a jsou ovládány elektronickými impulsy, zajišťují rychlé a přesné zaostření na blízké i vzdálené objekty. Nový motor také zaručuje vylepšené sledování AF, například při fotografování sportů. Automatické zaostřování funguje tak tiše, že můžete fotografovat i v situacích, které vyžadují naprostý klid a pohodu.

**MR - Ochrana proti stříkající vodě**

Objektivy Tamron mají plášť odolný proti povětrnostním vlivům, které optimálně chrání citlivý interiér před větrem a počasím. Robustní vnější plášť je účinně utěsněn proti vnikání vlhkosti ve všech kritických bodech (např. mezi zaostřovacím kroužkem a bajonetovým spojením). To zaručuje spolehlivý provoz i v těch nejnepříznivějších venkovních podmínkách fotografování.

**BBAR / BBAR G2**

Povlak BBAR zabraňuje odrazu a rozptýlení světla dopadajícího na povrch čočky. Vyhnete se ztrátám jasu a kontrastu a zabráníte „duchům“. Povlak BBAR také přispívá k přirozenému podání barev. Od roku 2019 je používán pokročilý povlak BBAR G2.

**Antireflexní a high-tech vrstva FLR**

Fluoridový povlak trvale chrání přední čočku před kontaminací. Kapky oleje a vody nepřilnou k povrchu, který se proto velmi snadno čistí.

**Tamron Lens Utility**

Nový software "TAMRON Lens Utility" byl vyvinut speciálně pro konfiguraci kompatibilních objektivů. TAMRON Lens Utility lze ovládat pomocí počítače připojením objektivu z jeho konektorového portu prostřednictvím USB-C kabelu TAMRON. Uživatelé mohou prostřednictvím objektivu přizpůsobovat funkce a aktualizovat firmware. Pomocí individuálního nastavení lze objektiv optimálně přizpůsobit příslušné situaci snímání, například fotografování nebo natáčení videa.

**Parametry:**

* Typ bajonetu Sony FE
* Optický zoom 2,9x
* Minimální ohnisková vzdálenost 17 mm
* Maximální ohnisková vzdálenost 50 mm
* Světelnost objektivu zoom 4
* Světelnost objektivu - nejkratší ohnisko (F) 4
* Světelnost objektivu - nejdelší ohnisko (F) 4
* Maximální clona (F) 22
* Konstrukce objektivu 15 členů / 13 skupin
* Stabilizátor optický Ne
* Typ sluneční clony HA062
* Délka objektivu 114,4 mm
* Počet lamel clony 9
* Vhodný pro žánr Krajina, Architektura, Street foto
* Rozdělení podle ohniska Širokoúhlý / Standardní
* Vhodný pro formát snímače Full-frame
* Typ objektivu Zoom
* Minimální zaostřovací vzdálenost 19 cm
* Hmotnost 460 g
* Utěsnění (prach/vlhkost) Ano
* Číslo produktu A068S
* Značka Tamron
* Průměr filtru 67 mm

**Obsah balení:**

* Objektiv
* Clona ve tvaru květu
* Krytka objektivu

**Záruka 5 let**

Společnost Tamron nabízí svým zákazníkům program s prodlouženou zárukou 2 + 3 roky. K obdržení speciálního záručního certifikátu musí být objektiv zakoupen prostřednictvím oficiálního prodejce společnosti Tamron. Pro uplatnění rozšířené záruky na 5 let je nezbytné doložení dokladu spolu s certifikátem o registraci.