**Tamron 17-28mm F/2.8 Di III RXD pro Sony FE**

Objektiv 17-28 mm F/2,8 Di III RXD je rychlý ultraširokoúhlý zoom vyvinutý speciálně pro bezzrcadlovky s bajonetem Sony E-Mount. Nabízí vynikající kvalitu obrazu a konstantní velkou světelnost F/2,8. Navíc s délkou pouhých 99 mm a hmotností pouhých 420 g je stejně kompaktní a lehký jako ostatní objektivy v této třídě. Je ideálním objektivem pro objevování přírodních a městských krajin z nové perspektivy. Optická konstrukce zahrnuje LD a XLD členy objektivu, které byly umístěny tak, aby co nejvíce potlačily chromatickou aberaci. V kombinaci s nejmodernějšími funkcemi fotoaparátu dosahuje celý rozsah ohniskových vzdáleností velmi vysokého obrazového výkonu, který plně využívá potenciál snímačů s vysokým rozlišením.

**Ocenění:   
EISA Awards 2019-2020 – WIDE-ANGLE ZOOM LENS**



**Přednosti objektivu:**

1. **Minimální ohnisková vzdálenost**
2. **Stálá světelnost**
3. **Rychlé ostření**
4. **Rozměry a váha objektivu**
5. **Cena**

**Di III - Bezzrcadlové systémy**

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

**Automatické ostření RXD**

Technologie RXD (Rapid eXtra silent Drive) je založena na krokovém motoru, jehož hnací prvek přesně a tiše ovládá úhel otočení; snímač nepřetržitě určuje aktuální nastavení zaostření objektivu. Motor RXD je tak silný, že dokonce i kameramani mohou nepřetržitě udržovat pohybující se objekty v rozsahu zaostření.

**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.

**Speciální optické členy XLD**

Podobně jako LD zabraňuje chromatické aberaci a dalším vadám. XLD je však mnohem propracovanější systém, který je většinou používán u telezoomů.

**Speciální optické členy LD**

Barevná vada je častou vadou optiky, projevující se mnoha způsoby. Často hovoříme o takzvané chromatické aberaci, která se vyskytuje častěji u širokoúhlých objektivů. LD členy jsou vyrobeny ze speciálních optických skel s extrémně nízkým rozptylem světla, která efektivně kompenzují barevnou vadu, obzvláště patrnou při používání teleobjektivů v krajní poloze.

**IF - Vnitřní zaostřování**

U objektivů s vnitřním zaostřováním se délka objektivu při zaostřování nemění a filtrační kroužek s ním neotáčí. To usnadňuje manipulaci, zejména s delšími objektivy s telezoomem, a také fotografování s polarizačními a gradačními filtry. Mezi další výhody patří kratší zaostřovací vzdálenost v celé oblasti zaostření a nižší ztráty světla v rozích obrazu (vinětace) a menší aberace, související s ostřením.  
  
**FLR**

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

**Parametry:**

* Typ bajonetu Sony FE
* Optický zoom 1,64x
* Minimální ohnisková vzdálenost 17 mm
* Maximální ohnisková vzdálenost 28 mm
* Ohnisková vzdálenost (eqv. 35mm) 17-28 mm
* Světelnost objektivu zoom 2,8
* Světelnost objektivu - nejkratší ohnisko (F) 2,8
* Světelnost objektivu - nejdelší ohnisko (F) 2,8
* Maximální clona (F) 22
* Konstrukce objektivu 13 členů / 11 skupin
* Stabilizátor optický Ne
* Typ sluneční clony HA046
* Délka objektivu 99 mm
* Počet lamel clony 9
* Vhodný pro žánr Krajina, Architektura / Interiér
* Rozdělení podle ohniska Širokoúhlý
* Vhodný pro formát snímače Full Frame
* Typ objektivu Zoom
* Minimální zaostřovací vzdálenost 19 cm
* Hmotnost 420 g
* Utěsnění (prach/vlhkost) Ano
* Číslo produktu A046S
* 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.