

Un objectif Tamron remporte un prix EISA pour la 10^e année consécutive !

Le 17 août dernier, Tamron, l'un des principaux fabricants d'optique de précision, a annoncé que l'European Imaging and Sound Association (EISA) a décerné son prix « **European DSLR Zoom Lens 2015-2016** » au premier* ultra grand angle F/2,8 au monde équipé d'un stabilisateur d'image, le Tamron SP 15-30 mm F/2,8 Di VC USD (modèle A012).



**Parmi les objectifs ultra grand angle F/2,8 pour reflex numériques plein format (en date du 16/08/15 – source : Tamron).*

« La conception du Tamron SP 15-30 mm F/2,8 Di VC USD est tout simplement révolutionnaire. Il s'agit en effet du premier zoom grand angle alliant ouverture maximale rapide de F/2,8 et stabilisation optique. Il couvre une gamme de longueurs focales convenant pour la photographie de paysage, d'intérieur et d'architecture grâce à sa faible distorsion optique, mais il peut aussi être utilisé pour des photographies de rue et portraits d'ambiance. Les performances optiques sont exceptionnelles et offrent un haut niveau de contraste et de détails. Les systèmes d'autofocus et de stabilisation d'image sont également très efficaces. Sa conception est de grande qualité et résiste à l'humidité. Cet objectif est lourd et volumineux, mais son rapport qualité/prix est exceptionnel. » d'après l'un des membres du jury de l'EISA lors de la remise du prix.

C'est la 17^{ème} année que ce prestigieux prix EISA est décerné à Tamron, et cette année est aussi la 10^{ème} année consécutive que la marque japonaise est récompensée pour l'un de ses objectifs.

- **1992-1993** SP AF35-105mm F/2.8 Aspherical (modèle 65D)
- **1993-1994** AF28-200mm F/3.8-5.6 Aspherical (modèle 71D)
- **1997-1998** SP AF90mm F/2.8 MACRO [1:1] (modèle 72E)
- **1999-2000** AF28-300mm F/3.5-6.3 Aspherical [IF] MACRO (modèle 185D)

- **2000-2001** AF28-200mm F/3.8-5.6 Aspherical -IF Super II (modèle 371D)
- **2002-2003** AF28-300mm Ultra Zoom XR F/3.5-6.3LD Aspherical [IF] MACRO (modèle A06)
- **2003-2004** SP AF28-75mm F/2.8 XR Di LD Aspherical [IF] MACRO (modèle A09)
- **2006-2007** SP AF17-50mm F/2.8 XR Di II LD Aspherical [IF] (modèle A16)
- **2007-2008** AF18-250mm F/3.5-6.3 Di II LD Aspherical [IF] MACRO (modèle A18)
- **2008-2009** AF28-300mm F/3.5-6.3 XR Di VC LD Aspherical [IF] MACRO (modèle A20)
- **2009-2010** AF18-270mm F/3.5-6.3 Di II VC LD Aspherical [IF] MACRO (modèle B003)
- **2010-2011** SP70-300mm F/4-5.6 Di VC USD (modèle A005)
- **2011-2012** 18-270mm F/3.5-6.3 Di II VC PZD (modèle B008)
- **2012-2013** SP 24-70mm F/2.8 Di VC USD (modèle A007)
- **2013-2014** SP 90mm F/2.8 Di MACRO 1:1 VC USD (modèle F004) and SP 70-200mm F/2.8 Di VC USD (modèle A009)
- **2014-2015** 16-300mm F/3.5-6.3 Di II VC PZD MACRO (modèle B016) and SP 150-600mm F/5-6.3 Di VC USD (modèle A011)
- **2015-2016** SP 15-30mm F/2.8 Di VC USD (modèle A012)

A propos de Tamron

Fabricant japonais d'optiques photo depuis 1950, Tamron s'adresse à tous les possesseurs de reflex numériques (Canon, Nikon, Sony) et propose une gamme d'exception qui touche autant les photographes experts avec sa ligne SP que les amateurs, familles et voyageurs avec ses zooms polyvalents. Toutes les optiques Tamron sont garanties 5 ans.

Contacts Presse généraliste

Agence Réflexion Publique - Mélanie Pernin/ Mylène Ebrard - 01 55 21 01 45/ 01 55 21 01 53
melaniep@reflexion-publique.com/ mylenee@reflexion-publique.com

Contacts Presse Photo

Arthur Michaux, Tamron France
a.michaux@tamron.fr