Objetivas SP 150-600mm F/5-6.3 Di VC USD G2 (Modelo A022) e 18-400mm F/3.5-6.3 Di II VC HLD (Modelo B028)

**Objetivas Tamron premiadas com dois prestigiosos prémios EISA em 2017**

**Lisboa, Portugal (24 de agosto, 2017) -** A Tamron, um dos principais fabricantes de ótica para diversas aplicações, anunciou que a Associação Europeia de Imagem e Som (EISA) atribuiu os seus prémios EISA 2017-2018 a duas objetivas Tamron: a SP 150-600mm F/5-6.3 Di VC USD G2 (Modelo A022) na categoria "OBJETIVA ZOOM DSLR EISA 2017-2018" e a 18-400mm F/3.5-6.3 Di II VC HLD (Modelo B028) na categoria "INOVAÇÃO FOTOGRÁFICA EISA 2017-2018".

A SP 150-600mm F/5-6.3 Di VC USD G2 (Modelo A022) é a evolutiva segunda versão do globalmente aclamado Modelo A011. O Modelo A022 recebeu também o prémio TIPA 2017 para MELHOR TELEOBJETIVA ZOOM DSLR, tornando isto numa dupla conquista. Adicionalmente, a objetiva 18-400mm F/3.5-6.3 Di II VC HLD (Modelo B028), a primeira\* teleobjetiva ultra zoom tudo-em-um para máquinas fotográficas DSLR APS-C a alcançar uma distância focal de 18-400mm e uma proporção de zoom de 22,2x, foi a vencedora da categoria INOVAÇÃO FOTOGRÁFICA – uma primeira vez para a Tamron – em reconhecimento da sua execução excecional.

**“****OBJETIVA ZOOM DSLR EISA 2017-2018”**

** **

SP 150-600mm F/5-6.3 Di VC USD G2 (Modelo A022)

**“****INOVAÇÃO FOTOGRÁFICA EISA 2017-2018”**

** **

18-400mm F/3.5-6.3 Di II VC HLD (Modelo B028)

A022)

\* Entre objetivas intercambiáveis para máquinas fotográficas DSLR (até maio de 2017; Tamron)

**Excertos das citações dos prémios do júri EISA**

**SP 150-600mm F/5-6.3 Di VC USD G2 (Modelo A022)**

**“OBJETIVA ZOOM DSLR EISA 2017-2018”**

A segunda geração (daí ‘G2’) da teleobjetiva ultra zoom SP 150-600mm F/5-6.3 Di VC USD da Tamron torna uma objetiva atrativa ainda melhor. A velocidade e precisão do sistema de autofoco foram melhoradas, juntamente com a eficácia do sistema VC (Compensação de Vibrações) integrado. Um mecanismo 'Flex Zoom Lock' mantém a objetiva fixa em qualquer distância focal escolhida. O revestimento de fluorite e construção resistente à humidade tornam a objetiva menos vulnerável à sujidade, pó e humidade. A consola TAP-in opcional permite ao utilizador atualizar facilmente o firmware, bem como personalizar as funções, incluindo pequenos ajustes ao autofoco e compensação de vibrações.

**18-400mm F/3.5-6.3 Di II VC HLD (Modelo B028)**

**“INOVAÇÃO FOTOGRÁFICA EISA 2017-2018”**

A 18-400mm F/3.5-6.3 Di II VC HLD da Tamron desafia as nossas ideias pré-concebidas sobre o que podemos esperar de uma objetiva super zoom. Para além de oferecer o alcance de zoom mais amplo de todas as objetivas intercambiáveis do mundo, com 22,2x, também inclui um eficaz sistema de estabilização de imagem para melhorar a nitidez a velocidades de obturação baixas, e selagem resistente a intempéries, para que os utilizadores possam continuar a fotografar mesmo em condições climatéricas adversas. Embora seja especialmente adequada para fotógrafos de viagem, safari e desporto, a objetiva 18-400mm F/3.5-6.3 Di II VC HLD da Tamron também é apelativa para qualquer fotógrafo que procure uma única objetiva para cobrir todas as suas necessidades fotográficas.

**Sobre os prémios EISA**

A Associação Europeia de Imagem e Som (EISA) atribui prémios todos os anos aos produtos considerados os melhores nas categorias de Fotografia, Dispositivos Móveis, Hi-Fi, Aúdio de Cinema em Casa, Imagem & Vídeo de Cinema em Casa, e Eletrónica Para Automóveis. As análises e votos de um painel de editores de mais de 50 revistas da indústria de imagem, som e eletrónica em 23 países determinam os melhores produtos no mercado.

**A Tamron já recebeu 22 prémios EISA**

A receção deste prestigioso prémio assinala o 19.º ano em que a Tamron ganha um prémio EISA, e o 12.º ano consecutivo desde 2006.

|  |  |
| --- | --- |
| **Ano Premiado** | **Nome do Produto** |
| 1992-1993 | SP AF35-105mm F/2.8 Aspherical (Modelo 65D) |
| 1993-1994 | AF28-200mm F/3.8-5.6 Aspherical (Modelo 71D) |
| 1997-1998 | SP AF 90mm F/2.8 MACRO 〔1:1〕 (Modelo 72E) |
| 1999-2000 | AF28-300mm F/3.5-6.3 Aspherical 〔IF〕 MACRO (Modelo 185D) |
| 2000-2001 | AF28-200mm F/3.8-5.6 LD Aspherical [IF] Super Ⅱ MACRO (Modelo 371D) |
| 2002-2003 | AF28-300mm Ultra Zoom XR F/3.5-6.3 LD Aspherical 〔IF〕 MACRO (Modelo A06) |
| 2003-2004 | SP AF28-75mm F/2.8 XR Di LD Aspherical 〔IF〕 MACRO (Modelo A09) |
| 2006-2007 | SP AF17-50mm F/2.8 XR Di Ⅱ LD Aspherical 〔IF〕 (Modelo A16) |
| 2007-2008 | AF18-250mm F/3.5-6.3 Di Ⅱ LD Aspherical 〔IF〕 MACRO (Modelo A18) |
| 2008-2009 | AF28-300mm F/3.5-6.3 XR Di VC LD Aspherical 〔IF〕 MACRO (Modelo A20) |
| 2009-2010 | AF18-270mm F/3.5-6.3 Di Ⅱ VC LD Aspherical 〔IF〕 MACRO (Modelo B003) |
| 2010-2011 | SP 70-300mm F/4-5.6 Di VC USD (Modelo A005) |
| 2011-2012 | 18-270mm F/3.5-6.3 Di Ⅱ VC PZD (Modelo B008) |
| 2012-2013 | SP 24-70mm F/2.8 Di VC USD (Modelo A007) |
| 2013-2014 | SP 90mm F/2.8 Di MACRO 1:1 VC USD (Modelo F004)  SP 70-200mm F/2.8 Di VC USD (Modelo A009) |
| 2014-2015 | 16-300mm F/3.5-6.3 Di Ⅱ VC PZD MACRO (Modelo B016)  SP 150-600mm F/5-6.3 Di VC USD (Modelo A011) |
| 2015-2016 | SP 15-30mm F/2.8 Di VC USD (Modelo A012) |
| 2016-2017 | SP 85mm F/1.8 Di VC USD (Modelo F016) |
| **2017-2018** | **SP 150-600mm F/5-6.3 Di VC USD G2 (Modelo A022)**  **18-400mm F/3.5-6.3 Di II VC HLD (Modelo B028)** |

**Mais informações:** <http://www.tamron.eu/>  
**Fotos de alta resolução:** <http://fotos.aempress.com/Robisa/Tamron/SP-150-600mm-F5-63-Di-VC-USD/>&<http://fotos.aempress.com/Robisa/Tamron/18-400mm-F35-63-Di-II-VC-HLD-Modelo-B028/>

Para mais informações, contacte:

  
António Eduardo Marques / Nuno Ramos  
Email: [robisa@aempress.com](mailto:robisa@aempress.com)  
Tel.: 218 019 830