

## TIPA Awards 2017: dreimal erster Platz für Sony

**Berlin, 19. April 2017.** Mit der ILCA-99M2, der DSC-RX100M5 und der FDR-X3000R haben zwei Kameras und eine Action Cam von Sony die Technical Image Press Association (TIPA) Jury vollends überzeugt.

### **Beste Profi DSLR: ILCA-99M2**

Die ILCA-99M2 (A99 II) verfügt über einen 42,4 Megapixel Exmor R CMOS Vollformat Sensor. Trotz der hohen Auflösung schafft die Kamera bis zu zwölf Bilder pro Sekunde mit Autofokuspurschverfolgung. Der ISO Bereich lässt sich zwischen ISO100 und 25.600 festlegen und ist zudem bis 102.400 erweiterbar. Das hybride Phasen-Autofokus-System kombiniert 79 Kreuz-Autofokuspunkte mit 399 AF-Punkten auf dem Sensor. Ihre Zusammenarbeit garantiert einen schnellen und punktgenauen Autofokus. Die A99 II nimmt 4K Videos mit „full pixel readout“ ohne „Pixel Binning“ im XAVC S Format bei 100 Mbit/s auf. Im Innern des robusten Magnesiumgehäuses steckt ein 5-Achsen-Bildstabilisator, der bis zu 4,5 Blendenstufen ausgleichen kann.

### **Beste Edelkompakte: DSC-RX100M5**

Die DSC-RX100M5 (RX100V) verfügt über einen 20 Megapixel Exmor RS CMOS 1-Zoll-Sensor, einen hoch auflösenden Pop-up OLED Sucher und einen 3-Zoll-Monitor. Dabei ist sie so kompakt, dass sie in jede Tasche passt. Die ISO Empfindlichkeit liegt zwischen ISO125 und 12.800 und lässt sich auf 25.600 steigern. Der schnelle Hybrid-Autofokus kombiniert 315 Phasendetektionspunkte mit einem Kontrastautofokus. Innerhalb von 0,05 Sekunden stellt die RX100V deshalb jedes Motiv scharf. 24 Bilder pro Sekunde mit Schärfenachführung sind dank des neuen „Front LSI“ möglich. Das lichtstarke 24-70mm F/1.8-2.8 ZEISS Vario-Sonnar T\* Zoomobjektiv kann bereits Objekte im Nahbereich von fünf Zentimetern scharf erfassen. Zudem bietet die Kamera umfangreiche Video-Funktionen wie 4K und verfügt über die SteadyShot Bildstabilisierung.

### **Beste Action Cam: FDR-X3000R**

Die 4K Action Cam FDR-X3000R verfügt über einen 8,2 Megapixel Exmor R CMOS Sensor und ein lichtstarkes ZEISS Tessar F/2.8 Weitwinkelobjektiv. Im kompakten Gehäuse verbirgt sich zudem der optische Bildstabilisator „Balanced Optical SteadyShot“. Es verleiht sogar 4K Aufnahmen oder „High Speed Recording“ einen stabilen, scharfen

Look. WiFi, GPS, ein Stereo-Mikrofon und ein Mikrofon-Anschluss sind in die FDR-X3000R fest eingebaut. Zudem gibt es eine neue „Live-View“ Fernbedienung fürs Handgelenk. Hohe Flexibilität garantieren zahlreiche Effekte wie „Zeitraffer“ oder die Möglichkeit, Videos mit 240 Bildern pro Sekunde aufzunehmen. Die Kamera selbst ist spritzwassergeschützt und mit dem dazugehörigen Unterwassergehäuse bis zu einer Tiefe von 60 Metern wasserdicht.

## Über die Sony Corporation

Die Sony Corporation ist ein führender Hersteller von Produkten für Verbraucher und professionelle Anwender in den Bereichen Audio, Video, Foto, Spiele, Kommunikation, Schlüsselkomponenten und Informationstechnologie. Mit seinen Geschäftsfeldern Musik, Film, Computer-Entertainment und Online ist Sony einzigartig aufgestellt, um als weltweit führender Elektronik- und Entertainment-Konzern zu agieren. Im Geschäftsjahr 2015 (Ende: 31. März 2016) verzeichnete Sony einen konsolidierten Jahresumsatz von rund 72 Milliarden US-Dollar. <http://www.sony.net/>

Die Meldung und entsprechendes Bildmaterial in Druckqualität zum Download finden Sie unter <http://presscentre.sony.de>

## Weitere Informationen:

Gerrit Gericke  
Head of PR  
Sony Europe Ltd.  
Zweigniederlassung Deutschland  
Telefon: 030 / 41955-1263  
E-Mail: [gerrit.gericke@sony.com](mailto:gerrit.gericke@sony.com)  
Web: [www.sony.de](http://www.sony.de)

Annerose Neumann  
häberlein & mauerer ag  
kommunikationsagentur  
Telefon: 030/726 208-450  
Telefax: 030/726 208-250  
E-Mail: [annerose.neumann@haebmau.de](mailto:annerose.neumann@haebmau.de)  
Web: [www.haebmau.de](http://www.haebmau.de)