

## PRESSEMITTEILUNG

### **FUJIFILM kündigt die Entwicklung des neuen Blitzgerätes EF-X500 für die Kameras der X-Serie an**

**Kleve, 15. Januar 2016.** FUJIFILM entwickelt mit dem Aufsteckblitz „EF-X500“ ein neues externes High-End-Blitzgerät. Das „EF-X500“ erweitert die fotografischen Möglichkeiten mit High-Speed-Synchronisation und Stroboskopblitzen sowie unterschiedlichen Funktionen zur TTL Blitzsteuerung. Im Mai 2016 wird das neue Blitzgerät als Zubehör für die Kameras der FUJIFILM X-Serie erhältlich sein.

#### **Die wesentlichen Merkmale des EF-X500:**

- Das hochwertige, zurückhaltende Design des Blitzgerätes ist die perfekte Ergänzung zu den Kameras der X-Serie.
- Die High-Speed-Synchronisation (FP) unterstützt Verschlusszeiten von bis zu 1/8.000 Sekunde, über die auch die FUJIFILM X-Pro2 verfügt.
- Unterschiedliche Funktionen zur TTL Blitzsteuerung versetzen den Fotografen in die Lage, kreativ zu arbeiten und jede Lichtsituation zu kontrollieren.
- Ebenso wie die FUJIFILM X-Pro2 und X-T1 ist das Blitzgerät EF-X500 spritzwasser- und staubgeschützt. Somit ist es die perfekte Begleitung für diese beiden Kameramodelle.

Typ	Aufsteckbares Blitzgerät
Leitzahl	50 m (bezogen auf ISO 100) bei 105 mm (äquivalent zu Kleinbild)
Zoomreflektor	24-105 mm und 20 mm mit Weitwinkel-Streuscheibe (äquivalent zu Kleinbild)
Indirektes Blitzen	Der Blitzreflektor kann um 10° nach unten oder um 90° nach oben geneigt werden. Er lässt sich um 135° nach links oder um 180° nach rechts drehen.

Farbtemperatur	Ca. 5600K
Blitzsteuerung	TTL / Manuell / Multi (Stroboskopblitz)
Blitzbelichtungskorrektur	-5.0 - +5.0, in 1/3 Schritten (abhängig vom Kameramodell)
High-Speed Synchronisation	Nur bei Kameramodellen, die diese Funktion unterstützen.
Manuell	1/1 - 1/512, 1/3 Schritte
Multi (Stroboskopblitz)	1/4 - 1/512, 1/3 Schritte, 1-500Hz, 2 – 100 Blitze
Kabellose Blitzsteuerung	Lichtimpuls-Steuerung, Master und Remote
Kanäle	1 bis 4
Gruppen	Bis zu drei Gruppen (A/B/C)
Stromversorgung	4 x LR6 (AA) Alkaline Batterie 4 x FR6 (AA) Lithium Batterie 4 x HR6 (AA) Ni-MH Akku (optional)
Externe Stromversorgung	BATTERY PACK EF-BP1 (optional)
Abmessungen	B67.5 x H123.9 x T106 (mm)

Weitere Informationen über die FUJIFILM Electronic Imaging Europe GmbH und über ihre Produkte finden Sie im Internet unter [www.fujifilm.eu/de](http://www.fujifilm.eu/de).

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.

**Über FUJIFILM:**

FUJIFILM ist als weltweit größtes Foto- und Imaging Unternehmen bekannt. Darüber hinaus hat sich FUJIFILM durch Innovationen in der Medizin, hochfunktionalen Materialien und vielen anderen Hightech-Bereichen einen Namen gemacht.

**Kontakt:**

FUJIFILM Electronic Imaging Europe GmbH  
Markus Nierhaus  
Senior PR Manager  
Fujistraße 1  
47533 Kleve

Telefon: 02821 / 7115 248  
Telefax: 02821 / 7115 10 248  
E-Mail: [Markus.Nierhaus@fujifilm-digital.com](mailto:Markus.Nierhaus@fujifilm-digital.com)  
[www.fujifilm.eu/de](http://www.fujifilm.eu/de)