

## PRESSEINFORMATION

Robustes Makroblitzsystem ergänzt professionelles Portfolio

### Olympus STF-8 Makroblitz: kompakt, leicht und robust

Hamburg, 02. November 2016 – Die Olympus OM-D Serie bietet Profis und Enthusiasten genau, was sie brauchen. Nicht nur die neue OM-D E-M1 Mark II setzt Maßstäbe in Sachen Geschwindigkeit und Mobilität, das gesamte System erleichtert Fotografen den Umstieg auf eine kompaktere und gleichzeitig professionelle Ausrüstung. Neu im Sortiment ist das staub- und spritzwassergeschützte Makroblitzsystem STF-8, erhältlich ab Dezember 2016 für 499 EUR bzw. 699 CHF.

Dieser kompakte und leichte Blitz wurde mit der gleichen Technologie abgedichtet, die für Kameras und Objektive zur Anwendung kommt. Er ist der weltweit erste staub- und spritzwassergeschützte sowie frostsichere Makrozangenblitz und damit die perfekte Ergänzung für die wetterfesten OM-D Modelle und Objektive. Egal, ob Regentropfen oder der Tau am Morgen, selbst in rauerer Umgebung lässt das System niemanden im Stich.

Der STF-8 sorgt für die perfekte Ausleuchtung bei Makro-Shootings. Die Lichtintensität jedes Blitzkopfes ist einzeln oder dual steuerbar. Bei Verwendung beider Köpfe des Zangenblitzes liegt die Leitzahl bei 8,5, wird nur ein Kopf verwendet, bei 6. Das Lichtstärkeverhältnis vom linken und rechten Blitzkopf (A/B) lässt sich von 1:8 bis 8:1 über zwei Einstellräder auf dem Bedienfeld einstellen. Neben der präzisen Steuerung im Modus TTL Auto Sync ist die Feinjustierung der Ausgangsleistung im manuellen Modus von 1/1 bis 1/128 möglich. Die volle Kontrolle über die Blitzleistung macht es einfacher, Überbelichtungen zu vermeiden. Um die Tiefe von Objekten zu betonen, können Schatten gezielt gesteuert werden. Die präzise Ausgabesteuerung hilft zudem, Ladezeiten durch entsprechende Einstellung der Blitzleistung zu verkürzen.

Die Blitzkonstruktion erlaubt die kürzeste Aufnahmeentfernung, die das verwendete Objektiv erfassen kann, da die Blitzköpfe nicht hervorstehen. Zudem lässt sich die Blitzkopfposition zwischen 60° nach oben sowie 40° nach unten anpassen, und sie kann entlang des Ringadapters geschoben werden. Das Abnehmen der Blitzköpfe vom Ringadapter ist ebenfalls möglich.



#### STF-8 Hauptmerkmale:

- > LZ 8,5 bei Verwendung beider Köpfe (LZ 6 bei nur einem Kopf)
- > Kompaktes Design
- > Anpassbare Blitzkopfposition für Aufnahmen aus verschiedenen Winkeln und Distanzen
- > Kompatibel mit folgenden M.ZUIKO Objektiven:
  - M.ZUIKO DIGITAL ED 30 mm 1:3.5 Makro,
  - M. ZUIKO DIGITAL ED 60 mm 1:2.8 Makro und
  - M. ZUIKO DIGITAL ED 12-40 mm 1:2.8 PRO
- > Kompatibel mit Step-Up/Step-Down-Ringen von Drittanbietern
- > Ideal für Aufnahmen aus geringer Distanz
- > Kompatibel mit drahtlosen Blitzsystemen von Olympus
- > Unterstützt Multi-Flash, Fokus Stacking, Bracketing und High-Res-Shot
- > Staub- und spritzwassergeschützt sowie frostsicher\*
- > Abnehmbarer Diffusor

Das Fernauslösen von der Vorderseite des Steuerteils ist kompatibel mit dem kabellosen Blitzsystem von Olympus, das über Infrarot kommuniziert (nur Master-Steuerungseinheit). Für eine mehrteilige Beleuchtung können der separat erhältliche FL-900R sowie weitere große Blitzgeräte verwendet werden. Features wie Fokus Stacking, Fokus Bracketing oder der High-Res-Shot bei OM-D E-M1 Mark II, E-M1\*\* und E-M5 Mark II (nur manueller Blitz) lassen sich ebenfalls mit dem STF-8 verwenden. Die Bildrate wird so gesteuert, dass sie während der Aufnahme mit Ladezeit und Auslösepriorität übereinstimmt.

Bitte beachten Sie, dass sich Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern können. Die aktuellen technischen Daten finden Sie unter: [www.olympus.de](http://www.olympus.de)

\* Staub-, spritzwassergeschützt sowie frostsicher nach Olympus Testverfahren.

\*\* E-M1 ohne High-Res-Shot-Funktion

**Bei Fragen oder weiteren Informationswünschen wenden Sie sich bitte an:**

OLYMPUS DEUTSCHLAND GmbH  
Elisabeth Claußen-Hilbig  
Communications Manager Presse / Öffentlichkeitsarbeit und Media  
Tel.: +49 40 23773 4673  
E-Mail: [elisabeth.claussen@olympus.de](mailto:elisabeth.claussen@olympus.de)

OLYMPUS AUSTRIA GmbH  
Sonja Klement  
Marketing Communications/Consumer Products  
Tel.: +43 1 29101 227  
E-Mail: [sonja.klement@olympus.at](mailto:sonja.klement@olympus.at)

OLYMPUS SCHWEIZ AG  
Marietta Humbel  
Marketing/Werbung  
Tel.: +41 44 947 67 37  
E-Mail: [marietta.humbel@olympus.ch](mailto:marietta.humbel@olympus.ch)

**Wenn Sie weiteres Bildmaterial wünschen, kontaktieren Sie bitte:**

united communications GmbH  
Manfred Großert, Katja Drießen  
Tel.: +49 30 78 90 76 0  
E-Mail: [olympus-deutschland@united.de](mailto:olympus-deutschland@united.de)

## Über Olympus

Die Olympus Deutschland GmbH ist mit rund 500 Mitarbeitern die größte europäische Vertriebsorganisation. Die Hamburger Tochter der Olympus Europa SE & CO. KG zeichnet für den Vertrieb der gesamten Produktpalette des Opto-Digital-Spezialisten verantwortlich. Dazu gehören die Bereiche Consumer Products (Kameras und Zubehör, Ferngläser, Audio Recorder und professionelle Sprachaufzeichnungssysteme), Medical Systems (Endoskope, Video- und Imaging-Systeme, elektro-chirurgische Geräte, integrierte Lösungen für Endoskopie und OPs, Endo-Therapie-Instrumente) und Scientific Solutions (Mikroskopiesysteme für die Materialwissenschaft, industrielle Endoskope sowie Röntgen-Analysegeräte und Systeme für zerstörungsfreie Prüfverfahren).

Als weltweit führender Hersteller optischer und digitaler Präzisionstechnologie entwickelt und vermarktet Olympus innovative Medizintechnik, Digitalkameras sowie Lösungen für Wissenschaft und Industrie. Die preisgekrönten Produkte sind unersetzlich in der Diagnose, Prävention und Heilung von Krankheiten, sie unterstützen Forschung und Entwicklung und erfassen die Vielfalt des Lebens in den unterschiedlichsten Facetten. In den Händen der Kunden machen die Hightech-Produkte von Olympus das Leben der Menschen gesünder, sicherer und erfüllter.