

## FL-600R

- Optionale kabellose Blitzkontrolle (4 Kanäle, 4 Gruppen)
- Intelligenter, vielseitiger externer Blitz
- Kompatibel für Fotos & Videos
- Bedienerfreundliches Einstellrad und Pfeiltasten
- LED für anspruchsvolle Video-Beleuchtung
- Aktiviert für kabellosen Commander Mode
- Leitzahl 50 bei ISO 200, Leitzahl 36 bei ISO 100
- Kompatibel mit 4 Standard-AA-Batterien



## Starker Blitz mit LED für Filmaufnahmen

Der FL-600R ist der erste Olympus Blitz mit einer LED für schwierige Lichtsituationen bei Film- oder Fotoaufnahmen. Fotografen können sich außerdem über die Möglichkeit der kabellosen Blitzsteuerung freuen. Es lassen sich bis zu vier Kanäle und Gruppen steuern. So können Objekte perfekt ausgeleuchtet werden. Noch mehr Flexibilität ermöglicht der um 90° neig- und 180° schwenkbare Reflektor. Und für weiches Licht steht eine Streuscheibe zur Verfügung. Einstellrad und Pfeiltasten garantieren eine einfache Bedienung.

## Technische Daten

### Leitzahl

ISO 200	GN 50 / GN 17 *
ISO 100	GN 36 / GN 12 *
	* Eingebaute Weitwinkel-Streuscheibe verwenden

### Ausleuchtungswinkel

Klassik	Deckt das Sichtfeld für folgende Brennweite ab: 12 mm
Großes Panel	Deckt das Sichtfeld für folgende Brennweite ab: 8 mm

### Blitzmodi

Modi	TTL AUTO, AUTO, MANUELL, FP TTL AUTO, FP MANUELL
------	--------------------------------------------------

### Neigungswinkel

Hoch / Runter	90° / 7°
Links / Rechts	180° / 90°

### Kabellose Blitzkontrolle

Anzahl Kanäle	4 Kanäle
Gruppeneinstellung	4 Gruppen
Modi	RC SL AUTO SL MANUAL
	Verfügbar bei Verwendung von Kameras, die mit dem Olympus kabellosen RC Blitzsystem kompatibel sind.

### Permanentes LED-Licht

Leistung	1 Watt
Ausleuchtungswinkel	Ca. 30°
Lichtintensität	100 Lux (bei 1 m)
Kontroll-Modus	AUTO (je nach Kameramodell)
	Manuell (Voll bis 1/16 in 1 LW-Schritten)

## Stromversorgung

Stromquelle	4 AA-Batterien
Wiederbereitschaftszeit	Ca. 2,5 s (Alkaline-Batterien)
	Ca. 2,0 s (NiMH-Akkus)
Lebensdauer der Blitz-Batterie	Max. 280 Aufnahmen (Alkaline-Batterien)
	Max. 400 Aufnahmen (NiMH- Akkus)
LED Batterie-Lebensdauer	Max. 2,8 h (Alkaline-Batterien)
	Max. 4,0 h (NiMH-Akkus)

## Abmessungen

Abmessungen (B x H x T)	62 x 104 x 98 mm (ohne vorstehende Teile)
Gewicht	255 g (ohne Aukkus)