

FUJIFILM EF-60

Leitzahl	60 (ISO 100* _m) bei einer Brennweite von 200mm (äquivalent zu 35mm Kleinbild)
Zoomreflektor	24mm – 200mm, ab 16mm mit Streuscheibe (äquivalent zu 35mm Kleinbild)
Blitzkopf	Schwenk- und neigbar Schwenkbar: nach links bis zu 180°, nach rechts bis zu 180° Neigbar: nach oben bis zu 90°, nach unten 0°
Farbtemperatur	Ca. 5.300K bei voller Blitzleistung
FP (High-Speed Synchronisation)	Ja, mit kompatiblen Kameramodellen. Unterstützt Verschlusszeiten bis zu 1/8000 Sek.
Belichtungssteuerung	FUJIFILM-TTL Manuell* ₁ : Blitzleistung von 1/1 bis 1/256 in 1/3EV Schritte (Blitzlicht) Blitzleistung von 1/1 bis 1/32 in 1/3EV Schritte (High-Speed Synchronisation)
TTL-Blitzkorrektur	+/-2EV in 1/3EV Schritte
Blitzladezeit	Ca. 3 Sek. bei voller Blitzleistung und voll aufgeladenem Blitzgerät (NiMH Akkus)
Batterielaufzeit	Ca. 170 Blitzauslösungen bei voller Blitzleistung und voll aufgeladenem Blitzgerät (NiMH Akkus)
Funk Blitzlichtsteuerung	2,4GHz NAS* ₂ Remote (TTL, Manuell, Aus) Kompatible Blitz-Commander: FUJIFILM EF-W1, Nissin Air10s* ₃ Kommunikationskanäle: Kompatibel mit Kanal 1 bis 8 des Blitz-Commanders Remote Gruppen: A, B, C
Optische Blitzlichtsteuerung*₄	Optisch pulsierend Kompatibler Blitz-Commander: FUJIFILM EF-X500 Remote (TTL, Manuell, Aus) Kommunikationskanäle: Kompatibel mit Kanal 1 bis 4 des Master Blitzes Remote Gruppen: A, B, C
Stromversorgung	4 x AA (NiMH Akkus, Alkaline Batterien)
Abmessungen (B x H x T)	73 mm x 97 mm x 113 mm
Gewicht	Ca. 300g (ohne Akkus/Batterien)

*₁ Abhängig von der Aufnahmesituation.

*₂ NAS (Nissin Air System) ist eine registrierte Handelsmarke der Nissin Japan Ltd.

*₃ Nissin Air10s ist ein Produkt der Nissin Digital.

*₄ Um den FUJIFILM EF-X500 nutzen zu können, ist ein Firmware Update für die Kamera notwendig.
Das Firmware Update wird ab September 2020 verfügbar sein.

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.