

TECHNISCHE DATEN	EF-S 18-135mm 1:3,5-5,6 IS	EF-S 15-85mm1:3,5-5,6 IS USM
Bildgröße	APS-C 29-216	APS-C 24-136
Brennweitenbereich (entsprechend KB-Format)	64° 30' - 9° 30', 45° 30' - 6° 20', 74° 20' - 11° 30'	74° 10' - 15° 25', 53° 30' - 10° 25', 84° 30' - 18° 25'
Bildwinkel (horizontal, vertikal, diagonal)	16/12	17/12
Optischer Aufbau (Linsen/Glieder)	6	7
Anzahl der Blendenlamellen	22 - 38 (36) ²	22 - 38 (36) ²
Kleinste Blende	0,45	0,35
Naheinstellgrenze	0,21 (bei 135 mm)	0,21 (bei 85 mm)
Größter Abbildungsmaßstab	ja	ja
Datenweitergabe zur Abstandsinformation	für eine bis zu 4 Stufen längere Verschlusszeit	für eine bis zu 4 Stufen längere Verschlusszeit
Bildstabilisator	Mikromotor	Ring USM ³
AF-Motor		
ALLGEMEINE ANGABEN		
Staub-/Spritzwasserschutz ⁴	-	-
Filterdurchmesser	67 mm	72
Maximaler Durchmesser x Länge	ca. 75,4 x 101 mm	ca. 81,6 x 87,5 mm
Gewicht	455	575
ZUBEHÖR (OPTIONAL)		
Objektivdeckel	E-67	E-72U
Gegenlichtblende	EW-73B	EW-78E
Beutel	LP1116	LP1116
Folienfilterhalter III (Gegenlichtblende III)	nicht kompatibel	nicht kompatibel
Folienfilterhalter IV (Gegenlichtblende IV)	0	0
Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF12 II	0,38 - 0,09	0,44 - 0,15 ⁵
Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF25 II	0,59 - 0,21	nicht empfohlen
Extender	werden nicht unterstützt	werden nicht unterstützt

² Bei Kameras mit Belichtungsanzeige in Drittelstufen.

³ Jederzeitige manuelle Scharfstellung.

⁴ Objektive mit Staub-/Spritzwasserschutz werden zusammen mit einem Gummiring angesetzt, was zu leichtem Abrieb am Kamerabajonett führen kann. Die Objektiv- bzw. Kameraleistung wird dadurch in keiner Weise beeinträchtigt.

⁵ Nur kompatibel bei Tele (nicht bei Weitwinkel).