

TECHNISCHE DATEN

EF 70-200mm f/2.8L IS III USM

OPTIK/TECHNISCHE DATEN

Bildgröße	–
KB-Vollformat-Äquivalentbrennweite (mm)	–
Bildwinkel (hor., vert., diag.)	29° - 10°, 19° 30' - 7°, 34° - 12°
Optischer Aufbau (Linsen/Gruppen)	23/19

Anzahl der Blendenlamellen	8
Kleinste Blende	32
Naheinstellgrenze (ca. m)	1,2
Maximale Vergrößerung	0,21 (bei 200mm)
Abstandsinformation	Ja
Bildstabilisator ³	3,5
AF-Motor	Ring-USM ¹

ALLGEMEINE ANGABEN

Staub-/Spritzwasserschutz ²	Ja
Filterdurchmesser (mm)	77
Max. Durchmesser x Länge (ca. mm)	88,8x199
Gewicht (ca. g)	1.480

ZUBEHÖR

Objektivdeckel	E-77II
Streulichtblende	ET-87
Objektivbeutel	LZ1326
Objektivrückdeckel	Objektivrückdeckel E
Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF12 II	0,28 - 0,06
Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF25 II	0,36 - 0,14
Kompatibilität mit Extender	Kompatibel

TECHNISCHE DATEN MIT EF 1,4X III

Brennweite	98-280
Lichtstärke	4-45
Maximale Vergrößerung	0,30
AF möglich	Ja
IS	Ja

TECHNISCHE DATEN MIT EF 2X III

Brennweite	140-400
Lichtstärke	5,6-64
Maximale Vergrößerung	0,44
AF möglich	Ja
IS	Ja

Fußnoten

¹ Manuelle Fokussierung jederzeit möglich.

² Spritzwasser- und staubgeschützte Objektive sind mit einem Gummiring auf dem Objektivanschluss ausgestattet, der zu einem leichten Abrieb am Kamerabajonett führen kann. Das beeinträchtigt in keiner Weise die Objektiv- oder Kameraleistung.

³ Testmethoden gemäß CIPA Standards.



Canon Inc
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
German edition
Canon Europa N.V 2018