



**Embargo:** 5. Januar 2010, 14:00 GMT  
**Verkaufsbeginn:** März 2010  
**Zielmarkt:** Profis / Erfahrene Hobbyfotografen

## Hauptleistungsmerkmale:

- Hohe Lichtstärke von 1:2,8; ideal für den Einsatz bei schwachem Licht und Aufnahmen mit geringer Schärfentiefe
- Objektiv der professionellen Canon L-Serie
- Optischer Bildstabilisator für bis zu 4 Stufen längere Verschlusszeiten
- Fluorit- und UD-Linsen zur Korrektur chromatischer Aberrationen
- Robuste, widerstandsfähige Konstruktion
- Naheinstellgrenze von 1,2 m über den gesamten Zoombereich
- Staub- und feuchtigkeitsabweisende Abdichtungen
- Ringförmiger USM und neue AF-Algorithmen für schnelle, geräuschlose Scharfstellung
- Inkl. Gegenlichtblende, Stativschelle und Objektivbeutel

### Ideales Objektiv für die Sport-, Tier- und Porträtfotografie

Das EF 70-200mm 1:2,8L IS II USM ist ein leistungsstarkes Telezoomobjektiv für Profifotografen. Eine hochwertige Fluoritlinse, die besonders robuste Konstruktion und der optische Bildstabilisator für eine bis zu 4 Stufen längere Verschlusszeit machen das Objektiv zur Empfehlung im professionellen Alltag.

Das Canon EF-Objektivsortiment für EOS-Kameras umfasst mehr als 60 Modelle.

Produktbezeichnung	Mercury Code	EAN Code	Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.
<b>EF 70-200mm 1:2,8L IS II USM</b>	2751B005	4960999575070	CHF 4'488.00

**Lieferumfang:** EF 70-200mm 1:2,8L IS II USM, Objektivdeckel E-77U, Objektivrückdeckel, Gegenlichtblende ET-87, Stativschelle B (W), Beutel LZ1326, Haltegurt, Bedienungsanleitung (10ML), Garantiekarte (EUR/nicht ausgefüllt), Box mit JAN/UPC-Code.

Zubehör	Mercury Code	EAN Code	Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.
Extender EF 1,4x II	6845A010	4960999004341	CHF 658.00
Extender EF 2x II	6846A009	4960999003368	CHF 658.00
Polfilter PL-C B (77 mm)	2191B001	4960999455792	CHF 440.00
Gegenlichtblende ET-87	3531B001	4960999644967	CHF 110.00
Objektivbeutel LP1326	3532B001	4960999634746	CHF 100.00

## Technische Daten

<b>Technische Daten</b>	
Bildgröße	24 x 36 mm
Bildwinkel (horizontal, vertikal, diagonal)	29°- 10°, 19° 30' - 7°, 34° - 12°
Optischer Aufbau (Linsen/Glieder)	23/19
Anzahl der Blendenlamellen	8
Kleinste Blende	32
Naheinstellgrenze	ca. 1,2 m
Größter Abbildungsmaßstab	ca. 0,21 (bei 200 mm)
Abstandsinformation	ja
Bildstabilisator	für eine bis zu 4 Stufen längere Verschlusszeit
AF-Motor	Ring USM <sup>1</sup>
<b>Allgemeine Angaben</b>	
Staub-/Spritzwasserschutz <sup>2</sup>	ja
Filterdurchmesser	77 mm
Maximaler Durchmesser x Länge	ca. 88,8 x 199 mm
Gewicht	ca. 1.490 g
<b>Zubehör</b>	
Objektivdeckel	E-77U
Gegenlichtblende	ET-87
Beutel	LP1326
Folienfilterhalter III (Gegenlichtblende III)	werden nicht unterstützt
Folienfilterhalter IV (Gegenlichtblende IV)	1
Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF12 II	ca. 0,28 - 0,06
Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF25 II	ca. 0,36 - 0,14
Extender kompatibel	ja

<sup>1</sup> Jederzeitige manuelle Scharfstellung

<sup>2</sup> 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.