

you can
Canon

EF 100mm 1:2,8L Macro IS USM

L-Serie Makro-
Objektiv mit
wirkungsvollem
Hybrid-IS im
Nahbereich



EF 100mm 1:2,8L
Macro IS USM

L-Serie Makro-Objektiv	Hybrid IS	UD Element	Super Spectra Coating	Runde Blende?	Fokus Limiter	Ring USM
---------------------------	-----------	---------------	-----------------------------	------------------	------------------	----------

Anzeigentext

Exzellentes, leistungsstarkes Tele-Makro. Objektiv der professionellen Canon L-Serie. Optischer Hybrid-Bildstabilisator. Maßstab 1:1. Staub- und Spritzwasserschutz. Ring USM. Super Spectra Coating.

HYBRID IS
HYBRID IMAGE STABILIZER

Features

- 100mm Makro mit Abbildungsmaßstab bis 1:1
- L-Serie Objektiv
 - Staub- und Spritzwassergeschützt
- Erstes Objektiv mit neuem Hybrid IS
 - 4 Stufen Kompensation
 - Besonders wirkungsvoll auch im Nahbereich
 - 2 Stufen Kompensation bei 1:1 Abbildung
- 9 Blendenlamellen für gefälliges Bokeh
- UD-Element für hohe Auflösung
- Fokus Limiter
 - für präzise und schnelle Fokussierung im gewählten Bereich
- Ring USM
 - Flüsterleise Objektivbewegung
 - Manuelle Fokussierung jederzeit möglich
- Super Spectra Coating
 - Wirkungsvolle Unterdrückung von Reflexen
- Umweltfreundliches bleifreies Glas

Technische Daten

TECHNISCHE DATEN	EF 100mm 1:2,8L Makro IS USM
Bildgröße	-
Brennweitenbereich (entsprechend KB-Format)	-
Bildwinkel (horizontal, vertikal, diagonal)	19,8°, 13,5°, 23,4°
Optischer Aufbau (Linsen/Glieder)	15/12
Anzahl der Blendenlamellen	9
Kleinste Blende	32
Naheinstellgrenze	0,3
Größter Abbildungsmaßstab	1
Datenweitergabe zur Abstandsinformation	ja
Bildstabilisator	für eine bis zu 4 Stufen längere Verschlusszeit für eine bis zu 3 Stufen längere Verschlusszeit (Abbildungsmaßstab 1:2) für eine bis zu 2 Stufen längere Verschlusszeit (Abbildungsmaßstab 1:1) Ring USM ³
AF-Motor	
ALLGEMEINE ANGABEN	
Staub-/Spritzwasserschutz ⁴	ja
Filterdurchmesser	67 mm
Maximaler Durchmesser x Länge	ca. 77,7 x 123 mm
Gewicht	ca. 625 g
ZUBEHÖR (OPTIONAL)	
Objektivdeckel	E-67U
Gegenlichtblende	ET-73
Beutel	LP1219
Folienfilterhalter III (Gegenlichtblende III)	4
Folienfilterhalter IV (Gegenlichtblende IV)	4
Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF12 II	1,17 - 0,12
Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF25 II	1,37 - 0,27
Extender	werden nicht unterstützt

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.

