

OM SYSTEM

M.Zuiko Digital ED 50–200mm F2.8 IS PRO



Das M.Zuiko 50–200mm F2.8 IS PRO ist das weltweit einzige voll wetterfeste Allzweck-Super-Telezoomobjektiv mit einer Brennweite von 100–400mm und einer konstanten Blende von F2.8, das nur 1.075 g wiegt. Es ist mit dem leistungsstärksten 5-Achsen-Sync-IS ausgestattet, was Aufnahmen aus der Hand für die Outdoor-Fotografie ermöglicht.†

EIGENSCHAFTEN

- 100–400mm äquivalenter Bildwinkel*
- F2.8 über den gesamten Zoombereich
- Bis zu 800mm mit MC-20 x2 Telekonverter*
- Bis zu 7 Blendestufen ausgeglichen durch den 5-Achsen-Synchronisations-IS
- Ultrakompakt mit einem Gewicht von nur 1.075 g (2,37 lb)**
- IP53-zertifizierte Wetterabdichtung
- Bis zu 1:1 maximale Vergrößerung bei 0,78 m***
- Unterstützt kamerainternes Focus Stacking
- Unterstützt sequenzielle C-AF-Aufnahmen mit 50 Bildern pro Sekunde
- 4 Funktionsschalter und L-Fn-Taste

†As of September 2025

*35 mm equiv.

** Without tripod collar

*** 35 mm equiv. 0.5x without MC-teleconverter, 1:1 with MC-20

BRENNWEITE	50-200 mm
35MM ÄQUIVALENTE BRENNWEITE	100-400 mm
AUFBAU DES OBJEKTIVS	21 Elemente in 13 Gruppen (1 EDA-Linse, 2 Super ED-Linsen, 1 ED-Linse, 2 HR-Linsen, 3 E-HR-Linsen) Fluor-Schutzbeschichtung der Linse: Ja, ZERO-Beschichtung: Ja, ZERO-Beschichtung 2: Ja
SPRITZWASSERGESCHÜTZT / STAUBGESCHÜTZT	IEC-Norm Veröffentlichung 60529 IP53 (gilt, wenn das Objektiv mit einem spritzwassergeschützten OM SYSTEM oder OLYMPUS Gehäuse verwendet wird)
BLICKWINKEL	24 Grad - 6,2 Grad
NAHEINSTELLGRENZE	0,78 m (gesamter Zoombereich)
MAXIMALE BILDVERGRÖßERUNG	0,08x (f:50mm) / 0,25x (f:200mm)
35-MM-ÄQUIVALENT MAX. BILDVERGRÖßERUNG	0,16x(f:50mm) / 0,50x (f:200mm)
MINIMALE FELDDGRÖSSE	213,6x160,5mm(f:50mm) / 69,1x 51,9mm (f:200mm)
ANZAHL DER BLENDELAMELLEN	9 (kreisförmige Blende)
MAXIMALE BLENDEÖFFNUNG	F2.8 (gesamter Zoombereich)
MINIMALE BLENDE	F22
IS-MECHANISMUS DES OBJEKTIVS	VCM
IS-LEISTUNG	5-Achsen-Synchronisations-IS 7,0 Stufen (f:200mm)* * Gemäß CIPA-Standards. Wenn das Objektiv an der OM-1 Mark II angebracht ist und Kippen und Neigen auf die Kamera angewendet werden, ist der IS bei halbem Druck auf den Auslöser auf Aus gestellt. Objektiv IS 5,5 Stufen (f:200mm)* * Gemäß CIPA-Normen. Wenn das Objektiv an der E-M10 Mark IV angebracht ist und Kippen und Neigen an der Kamera angewendet werden, ist der Halbdruck-IS auf Aus gestellt.
ABMESSUNGEN	Ø 91,4 x 225,8 mm
GEWICHT	1.075 g (2,37 lb) ohne Stativschelle, Objektivdeckel, Objektivrückdeckel und Gegenlichtblende 1.250 g (2,76 lb) mit Stativschelle, ohne Objektivdeckel, Rückdeckel und Gegenlichtblende
INHALT DER BOX	LH-82C Gegenlichtblende, LC-77C Objektivdeckel, LR-2 Objektivrückdeckel, LSC-1127 Objektivtasche, Bedienungsanleitung, Garantiekarte
SEPARAT ERHÄLTLICHES ZUBEHÖR	Zuiko PRF-ZD77 PRO Schutzfilter, LH-82C Gegenlichtblende, LC-77C Objektivdeckel, LR-2 Objektivrückdeckel, LSC-1127 Objektivtasche
MIT MC-14:	
MAXIMALE BILDVERGRÖßERUNG	0,11x (f:70mm) / 0,35x (f:280mm)
35-MM-ÄQUIVALENT MAX. BILDVERGRÖßERUNG	0,23x (f:70mm) / 0,71x (f:280mm)
MINIMALE FELDDGRÖSSE	151,1x113,5mm(f:70mm) / 48,9x36,7mm (f:280mm)
MAXIMALE BLENDE	F4.0 (gesamter Zoombereich)
MINIMALE BLENDE	F22
MIT MC-20:	
MAXIMALE BILDVERGRÖßERUNG	0,16x (f:100mm) / 0,50x (f:400mm)
35-MM-ÄQUIVALENT MAX. BILDVERGRÖßERUNG	0,32x (f:100mm) / 1,00x (f:400mm)
MINIMALE FELDDGRÖSSE	106,8x80,3mm (f:100mm) / 34,6x26,0mm (f:400mm)
MAXIMALE BLENDE	F5,6 (gesamter Zoombereich)
MINIMALE BLENDE	F22

Um mehr über die Produkte von OM SYSTEM zu erfahren, besuche bitte [explore.omsystem.com](https://www.om-system.com)

*Spezifikationen und Erscheinungsbilder können ohne Vorankündigung oder Verpflichtung seitens des Herstellers geändert werden.

*Die Farben der hier gedruckten Produkte können von denen der tatsächlichen Produkte abweichen.

*Alle anderen Firmen- und Produktnamen sind eingetragene Marken und/oder Marken ihrer jeweiligen Eigentümer.

*Stand: September 2025.



OM SYSTEM