

# M.Zuiko Digital ED 17mm 1:1.2 PRO

- Besonders leistungsstark in der Auflösung für höchste Bildqualität bis zu den Bildfeldrändern bei maximaler Blende
- Weiches, natürliches Bokeh mit nahezu kreisförmigen, natürlich wirkenden Unschärfen-Effekten
- Z Coating Nano Beschichtung reduziert Reflexionen und Geistereffekte für gestochen scharfe Qualität
- Mit einem Gewicht von nur 390g bietet Ihnen das Objektiv bei jedem Job und auf Reisen uneingeschränkte Mobilität.
- Schneller AF, sodass selbst bei maximaler Blende ununterbrochen Augen und Gesichter fokussiert werden können.
- Kältebeständiges sowie staub- und spritzwassergeschütztes Design für Aufnahmen in allen Umgebungen und zu jeder Jahreszeit
- Die L-Fn-Taste und die manuelle Fokussierung ermöglichen eine schnelle und einfache Bedienung nach Ihren individuellen Anforderungen.



## Atemberaubende Porträts egal unter welchen Bedingungen

Wenn Sie auf der Suche nach einem Objektiv für atemberaubende eindrucksvolle Porträts sind, liegen Sie mit der Wahl des Objektivs M.Zuiko Digital ED 17mm 1:1.2 PRO (34 mm\*) absolut richtig. Das besonders lichtstarke Objektiv sorgt bei Ihrer kreativen Arbeit für ultimative Flexibilität. Verleihen Sie Ihren Porträts mit dem weichen Bokeh im Hintergrund mehr Tiefe und Weichheit. Der AF-Modus für die Augenerkennung ist Ihr idealer Assistent, um Ihr Motiv jederzeit im Fokus zu behalten. Oder nehmen Sie mit der Naheinstellgrenze von 20 cm gefühlvolle Nahaufnahmen auf.

## Technische Daten

### Brennweite

Brennweite	17 mm
Brennweite (entspr. 35 mm)	34 mm

### Objektivaufbau

Bildwinkel	65°
Minimale Aufnahmeentfernung	0,2 m
Linsenanordnung	15 Elemente 11 Gruppen
Maximale Bildvergrößerung	0,15x (Micro Four Thirds) / 0,30x (35-mm-Format)
ED-DSA-Linsenelemente	1
SED-Objektivelemente	1
ED-Linsenelemente	3
Super HR-Elemente	1
Asphärische Glaslinsen	1
Objektiv-Mechanismus	Interner Fokus

## Blende

maximale Blendenöffnung	1:1.2
Minimale Blende	1:16
Anzahl der Blendenlamellen	9 Kreisförmige Öffnungsblende für natürliche Hintergrundschärfe

## Abmessungen

Filterdurchmesser	62 mm
Länge	87 mm
Durchmesser	68,2 mm
Gewicht	390 g

## Schutz & Abdeckung

Objektivdeckel	LC-62F
Gegenlichtblende	LH-66C

## Anwendung

Einsatzbereiche	Porträt Architektur Low-Light Natur Reisen Landschaft
-----------------	--

## Pro Merkmale

Staub- und spritzwassergeschützt sowie frostsicher	Ja
Sicherung der Gegenlichtblende	Sicherungsknopf
L-Fn-Taste	Ja
MF-Kupplung	Ja

Alle M.ZUIKO Objektive sind kompatibel mit allen OLYMPUS PEN und OM-D Kameras sowie anderen MFT-Kameras.

\*Entsprechend einer 35-mm Kamera.