

M.ZUIKO DIGITAL 14-42mm 1:3.5-5.6 II R

- Különleges, megújult forma
- Kompakt és nagy teljesítményű 3x zoom
- Extrém nagysebességű kontraszt AF
- 25 cm közeli élességállítási távolság
- Elegáns fémes kivitel
- Csendes automatikus élességállítás a zajmentes videofelvételért
- 2 szín közül választhatunk



Csendes zoom, gyors autofókusszal

Az ultra-kompakt M.ZUIKO DIGITAL 14–42mm 1:3.5-5.6 II R (28–84mm*) zoom objektív nagyszerű 3x zoom teljesítményt kínál megújult köntösben. Az új kivitelben MSC technológiát találunk, mely nagyszerű fotók készítését teszi lehetővé rendkívül nagy sebesség és szinte teljesen halk autofókusz mellett. Mindegy, milyen gyors a témánk és mindegy, milyen messze van - ez az objektív speciális tulajdonságaival minden feladathoz felnőtt és lenyűgöző eredmény lehetőségét kínálja.

Műszaki adatok

Gyújtótávolság

Gyújtótávolság	14 - 42 mm
Gyújtótávolság 35 mm-es megfelelője	28 - 84 mm

Objektív felépítés

Felépítés	8 lencsetag / 7 csoport
Objektív mechanika	Belső élességállító mechanika csavarhajtással
Aszferikus üveglencsék	3
Látószög	75 - 29°
Élességállítás legrövidebb távolsága	0.25 m
Maximális nagyítás	0.19x (Mikro-NégyHarmad) / 0.38x (35 mm-es formátum)

Rekeszérték

Lamellák száma	7 A kerek formájú fényrekesz természetes hatással életleníti a hátteret
Maximális rekesznyílás	1:3.5 (nagylátószög) / 1:5.6 (telefotó)
Minimális rekesznyílás	1:22

Méret

Szűrő átmérő	37 mm
Méret	56.5 mm Ø, 50 mm
Súly	113 g

*35mm fényképezőgépre vonatkoztatva
Valamennyi M.ZUIKO objektív kompatibilis az OLYMPUS PEN és OM-D vázakkal teljes választékával, csakúgy, mint minden MFT (Mikro-NégyHarmad rendszerű) fényképezőgéppel.