

M.ZUIKO DIGITAL ED 300mm 1:4.0 IS PRO



- Az 5-tengelyes Sync IS képstabilizátor a fényképezőgépbe épített képstabilizátor szinkronizálását látja el, így biztosítva túléles kép- és videominőséget
- A ZUIKO objektívek alapjául szolgáló szakértelem biztosítja a legkiválóbb képminőséget
- Az élességállítás legrövidebb távolsága kb. 1,4 méter, ami kivételes lehetőségeket biztosít a felvételkészítéshez
- Méretének köszönhetően nem jelent nagy terhet, kényelmesen tartható a kézben, és gond nélkül befér a csomagba
- Kompakt, robusztus, por-, csepp- és fagyálló felépítés gondoskodik a rendkívüli hordozhatóságról és kiemelt funkcionalitásról
- A nanotechnológias Z bevonat jelentős mértékben csökkenti a tükröződést és a szellemkép-képződést
- Nagysebességű, nagy pontosságú autofókusz a kívánt képi eredmények eléréséhez
- Fn gomb a 27 hozzárendelhető funkció egyszerű eléréséhez

Elképesztő hordozhatóság

Az M.ZUIKO DIGITAL ED 300mm 1:4.0 IS PRO objektív egy olyan precíziós műszer, mely kristálytisza leképezést kínál a felvétel minden részletében - mindezt egy kompakt fémházba csomagolva. A gyors, 4.0 rekesz által a képminőséget biztos kézben tartjuk, melyhez nagymértékben hozzájárul a világ leggyorsabb 5-tengelyes - Sync IS névre hallgató - képstabilizátora, melynek előnyei a kompatibilis OM-D fényképezőgépekkel aknázhatók ki. Mindössze 1270g tömegével ez az objektív akár 75%-kal könnyebb, mint a versenytársak megfelelő SLR objektívjei.

Műszaki adatok

Gyújtótávolság

Gyújtótávolság	300 mm
Gyújtótávolság 35 mm-es megfelelője	600 mm

Objektív felépítés

Élességállítás módja	Nagysebességű képkotó AF (MSC)
Látószög	4,1°
Élességállítás legrövidebb távolsága	1,4 m
Maximális nagyítás	0,24x (Mikro-NégyHarmad) / 0,48x (35 mm-es formátum)
Minimális mezőméret	72 x 54 mm
Felépítés	17 lencsetag / 10 csoport
ED lencsetagok	3 (Super ED)
HR lencsetagok	3
E-HR lencsetagok	1

*2015. decemberi adatok szerint. A cserélhető objektíves fényképezőgépek között.

Rekeszérték

Maximális rekesznyílás	1:4.0
Minimális rekesznyílás	1:22
Lamellák száma	9 A kerek formájú fényrekesz természetes hatással életleníti a hátteret

Képstabilizátor

Típus	VCM
Effektív kompenzáció-tartomány	Max. 6 FÉ lépés* (5- tengelyes Sync IS képstabilizátor)
	Max. 4 FÉ lépés (Objektív képstabilizátor)

*2015. decemberi adatok szerint. A két tengely mentén végzett (függőleges és vízszintes irányú) korrekció megfelel a CIPA alapelveknek, ha az exponáló gomb félig történő lenyomásával történő képstabilizáció ki van kapcsolva.

Méret

Méret	92,5 mm Ø, 227 mm / 280 (fényellenző behúzva / fényellenző kihúzva)
Szűrő átmérő	77 mm
Súly	1.270 g (állvány adapter nélkül) 1.475 g (állvány adapterrel)

Tok és védősapka

Objektív fényellenző	(beépített)
Objektívvédő sapka	LC-77B