

M.ZUIKO DIGITAL ED 40-150mm 1:2.8 PRO

- Qualità professionale delle immagini in tutte le condizioni
- Resistente alla polvere, agli spruzzi d'acqua e al gelo
- Autofocus ad alta velocità
- Diaframma 1:2,8 costante



Apertura costante, struttura eccellente

Sviluppato per un utilizzo professionale, l'obiettivo M.ZUIKO DIGITAL ED 40-150mm 1:2.8 PRO è uno zoom tele luminoso che offre un livello di portabilità mai raggiunto prima. Unisce una perfetta qualità ottica a leggerezza e dimensioni compatte. È corredato da un paraluce scorrevole che è possibile posizionare in alto o in basso per ridurre i riflessi e proteggere l'obiettivo.

Specifiche

Lunghezza Focale

Lunghezza focale	40 - 150 mm
Lunghezza focale equivalente nel formato 35 mm	80 - 300 mm

Schema ottico

Angolo di campo	30 - 8,2°
Minima distanza di messa a fuoco	0,7 m
elemento ad alta rifrazione	1
Lenti asferiche	2
Elemento asferico ED	1
Elementi ottici ED	3 / 1 Obiettivo Super ED
Schema ottico	16 elementi / 10 gruppi
Massimo ingrandimento dell'immagine	0,21x (Micro QuattroTerzi) / 0,42x (formato 35 mm)
Minima dimensione del campo	82 x 62 mm

Diaframma

Diaframma massimo	1:2.8
Diaframma minimo	1:22
Numero delle lamelle del diaframma	9 Apertura del diaframma circolare per una sfocatura naturale dello sfondo

Dimensioni

Dimensioni	79,4 mm Ø, 160 mm
Diametro dei filtri	72 mm
Peso	760 g (senza adattatore per treppiede) 880 g (con adattatore per treppiede)

Coperture e tappi

Copriobiettivo	LC-72D
Paraluce	LH-76