



nazwa [OLYMPUS M. 14-42 mm F3.5-5.6 EZ](#)
[czarny obiektyw mocowanie Micro 4/3](#)

producent: **Olympus**

cena: **1398.00 zł**

2 lata gwarancji obiektyw z zestawu z aparatem, opakowanie zastępcze, w komplecie zakrywki "Karta kurier gratis" - nie są doliczane żadne opłaty za przesyłkę kurierską na terenie Polski przy zakupie ponad 100 zł opłaconym przelewem lub kartą kredytową □ Olympus M.ZUIKO DIGITAL ED 14-42 mm 1:3.5-5.6 EZ jest najsmuklejszym na świecie zoomem typu naleśnik, który zapewnia niezwykle ostrą jakość obrazu od krawędzi do krawędzi. Dołącz ten obiektyw do swojego korpusu aparatu Olympus OM-D/PEN i ciesz się aparatem systemowym bardzo wysokiej jakości, który doskonale leży w Twojej dłoni. Dostępny w atrakcyjnym srebrnym metalicznym lub czarnym wykończeniu, M.ZUIKO DIGITAL 14-42 mm 1:3.5-5.6 EZ oferuje efektywny 3x zoom optyczny zapewniający wszechstronność. Obiektyw M.ZUIKO DIGITAL ED 14-42 mm 1:3.5-5.6 EZ posiada szeroki zakres ogniskowych (ekwiwalent formatu 35 mm) - począwszy od szerokiego kąta 28 mm do ogniskowej tele 84 mm. Co więcej, jego elektroniczny mechanizm zoomu umożliwia zmniejszanie i powiększanie ogniskowej za pomocą smartfona. Wyjątkowo szybki, cichy autofokus zapewnia płynne fotografowanie i filmowanie. Ręczny mechanizm nastawiania ostrości został zaprojektowany tak, aby z odpowiednią siłą tłumienia odpowiedzieć na dotyk i zaoferować płynne, precyzyjne działanie. Zaskakująco mały obiektyw, który zapewnia zapierającą dech w piersiach jakość obrazu. Teraz zawsze możesz mieć aparat ze sobą - już nigdy nie stracisz szansy na zrobienie zdjęcia! Z nowym M.ZUIKO DIGITAL ED 14-42 mm 1:3.5-5.6 EZ zmienisz sposób fotografowania. Kompaktowy i pełen możliwości 3-krotny zoom Stylowy metalowy wygląd Wybierz swój ulubiony spośród dwóch kolorów Niezwykle szybki AF oparty na detekcji kontrastu Długość ogniskowej 14 □ 42 mm Zakres ogniskowych (ekwiwalent 35 mm) 24 84 mm Kąt widzenia 75 □ 29° Najbliższa odległość ustawiania ostrości 0.2 m Szklane elementy asferyczne 3 Niskodispersyjny (ED) asferyczny element 1 Elementy optyczne Super HR 1 Maksymalne powiększenie obrazu 0.23x (Mikro Cztery Trzecie) / 0.46x (format małaobrazkowy □ 35 mm) Maksymalny otwór przysłony 1:3.5 (szerokokątne) / 1:5.6 (Tele) Minimalna przysłona 1:22 Liczba lametek przysłony 5 Kołowa diafragma przysłony dla naturalnego rozmycia tła Wymiary 60.6 mm Ø, 22.5 mm Średnica filtra 37 mm Waga 93 g

Tytuł główny nagłówka

podtytuł nagłówka

nazwa	wartość
EAN	4545350045425
Kod producenta	V314070BE000