



LensCoat®OLYMPUS M.ZUIKO DIGITAL ED 150-400MM F4.5 TC1.25X IS PRO ANLEITUNG

Stück 1- Gegenlichtblende

Entfernen Sie die Abdeckung der Gegenlichtblende vom Objektiv. Schieben und dehnen Sie die Objektivabdeckung vorsichtig an ihren Platz.

Entfernen Sie den Stativbefestigungsfuß vom drehbaren Objektivkragen, indem Sie die 4 Sechskantschrauben lösen. Dies ermöglicht eine einfache Installation der Teile 2-6. Wenn Sie den Fuß nicht entfernen möchten, ist es möglich (schwieriger), die Teile um den Fuß und über die Rückseite der Linse zu schlingen.

Stück 2

Dehnen und schieben Sie Teil 2 am Objektiv nach unten bis kurz hinter den Fokussierring.

Stück 3

Schieben Sie Stück 3 am Objektiv hinunter zum Fokussierring.

Stück 4

Schieben Sie Stück 4 zwischen Zoom- und Fokussier am Objektiv nach unten.

Stück 5

Schieben Sie Stück 5 zwischen dem Zoomring am Objektiv nach unten.

Stück 6

Schieben Sie Stück 6 zum Ausrichten des Fensters über AF/MF/IS- und Fokusbegrenzungsschalter. **Ziehen Sie das Fenster für die endgültige Platzierung leicht von der Linse weg und passen Sie es nach links oder rechts an.**

Stück 7

Schieben Sie Teil 7 über das letzte Segment des Objektivs und richten Sie das offene Fenster mit dem Telekonverterschalter aus. Sie können den unteren Rand des Fensters unter die Folie schieben oder oben lassen.

Rotierender Objektivkragen

Das LensCoat®- Abdeckungskit enthält einen optionalen Neoprenstreifen mit Klebeband auf der Rückseite. Schneiden

Wählen Sie die gewünschte Länge für die Teile des Objektivkragens aus, die Sie abdecken möchten. Schneiden Sie zuerst das längste Stück. Nachdem alle Schnitte fertig sind, entfernen Sie die Klebebandrückseite, indem Sie vorsichtig eine kleine Ecke zurückfalten und auf den Linsenkragen auftragen.

LensCoat.com®
80 Throckmorton Street
Eigentum, NJ 07728