



LensCoat® Canon 300 f/2.8 (nicht IS) ANLEITUNG

Teil 1 - Gegenlichtblendenabdeckung

Entfernen Sie die Gegenlichtblendenabdeckung vom Objektiv. Teil 1 hat an einem Ende der Abdeckungsnaht ein ¼-Zoll-Loch, in das der Feststellknopf der Gegenlichtblende passt. Schieben und dehnen Sie die Objektivabdeckung vorsichtig an ihren Platz, ohne das Loch des Feststellknopfs zu stark zu belasten.

Durch Abnehmen des Stativfußes am drehbaren Objektivring vom Objektiv können die Teile 2 und 3 leichter installiert werden. Wenn Sie den Fuß nicht abnehmen möchten, können Sie die Teile 2 und 3 vorsichtig um den Fuß schieben/spannen.

Stück 2

Nachdem Sie den Stativfuß/Drehring entfernt haben, schieben Sie Teil 2 mit der konischen Seite zur Kamera hin nach unten unter den Fokusrückring.

Teil 3 - IS- und Entfernungsskalenfenster

Schieben Sie Teil 3 auf, indem Sie **die Fenster für IS und Entfernungsskala sorgfältig ausrichten und an die richtige Stelle schieben. Achten Sie dabei darauf, dass die Kunststofffenster nicht am drehbaren Kragenknopf oder an der Riemenbefestigung hängen bleiben. Zum endgültigen Platzieren ziehen Sie das Fenster für die Entfernungsskala leicht von der Linse weg und passen es nach links oder rechts an.**

****Sie sollten die Bedienelemente mit dem Finger durch das Kunststofffenster schieben können. Manche Leute stanzen gerne kleine Löcher in den Kunststoff, um den Zugang zu erleichtern. Wenn Sie sich dafür entscheiden, seien Sie vorsichtig, da das Fenster leicht zerstört werden kann.**

Stück 4

Teil 4 auf das letzte Linsensegment aufschieben.

Drehbarer Objektivring

Das LensCoat® 300 Objektivschutzset enthält einen Neoprenstreifen mit Klebeband auf der Rückseite.

Wählen Sie die gewünschte Länge für die Teile des Objektivkragens aus, die Sie abdecken möchten. Schneiden Sie zuerst das längste Stück ab. Entfernen Sie nach dem Schneiden die Klebebandrückseite, indem Sie vorsichtig eine kleine Ecke zurückfalten und auf den Objektivkragen auftragen.

LensCoat.com®
80 Throckmorton Straße
Freehold, NJ 07728