



LensCoat® Canon 400 2.8 IS III ANLEITUNG

Teil 1 – Abdeckung der

Gegenlichtblende Entfernen Sie die Abdeckung der Gegenlichtblende vom Objektiv. Teil 1 hat an einem Ende der Abdeckung ein Loch für den Feststellknopf der Gegenlichtblende. Schieben und dehnen Sie die Objektivabdeckung vorsichtig an ihren Platz, ohne das Loch für den Feststellknopf zu stark zu belasten.

Entfernen Sie den Stativfuß vom drehbaren Objektivring. Dadurch können die Teile 2 - 6 problemlos installiert werden.

Stück 2

Nach dem Abnehmen des Stativfußes Stück 2 mit der konischen Seite zur Kamera hin unter den Fokusrückrufing schieben.

Stück 3

Schieben Sie Teil 3 nach unten zum Fokus-Recall-Ring.

Stück 4

Schieben Sie Teil 4 nach unten zum Fokusring.

Teil 5 - IS- und Entfernungsskalenfenster

Schieben Sie Teil 5 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 Ihrem Finger durch das Kunststofffenster schieben können. Manche Leute stanzen gerne kleine Löcher in den Kunststoff, um leichteren Zugang zu haben. Wenn Sie sich dafür entscheiden, seien Sie vorsichtig, da das Fenster dabei leicht zerstört werden kann.**

Teil 6:

Schieben Sie Teil 6 auf, indem Sie das Loch an der drehbaren Krageneinstellung und der Aussparung für den Linsenfuß sowie den Schlitz für die Riemen ausrichten. Achten Sie dabei darauf, das Loch nicht zu stark zu ziehen/dehnen, um Risse zu vermeiden.

Stück 7

Schieben Sie Teil 7 vorsichtig nach unten und richten Sie dabei die AF/MF-Schalter aus. **Ziehen Sie zur endgültigen Platzierung das Fenster der Entfernungsskala etwas vom Objektiv weg und passen Sie es nach links oder rechts an.**

LensCoat.com®
80 Throckmorton Straße
Freehold, NJ 07728