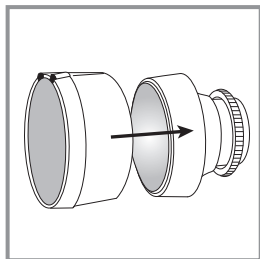


Aufstecklinse für SCHWEIZER Galilei- und Kepler-Systeme

Montage und Bedienungsanleitung der Basis- und der Add-on-Linsen

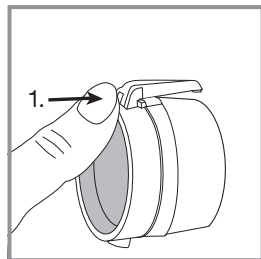
Basislinse auf das System stecken

Die Basislinse rastet auf den Galilei-Systemen spürbar ein und lässt sich – evtl. durch leichtes Verkippen – wieder abnehmen. Auf das Kepler-System 4x12 passt die Basislinse ebenfalls. (Für die Systeme 3x9 und 4x10 verwenden Sie bitte den Adapter Nr. 938025.)



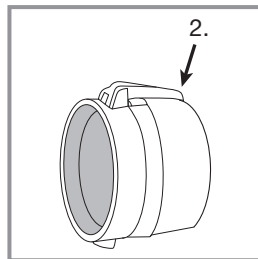
Clip an Basislinse einhaken

Setzen Sie den Clip, wie in der Abbildung zu sehen, in die vorderen Vertiefungen der Basislinse und schieben Sie den Clip fest nach hinten.



Clip an Basislinse festklicken

Hängen Sie das schlanke Ende des Clips hinten ein und schieben Sie den Clip wieder eine Kleinigkeit nach vorne zu rück, damit er einrasten kann. Die hochklappbare Add-on-Linse verbleibt beim Kunden immer auf der Basislinse.

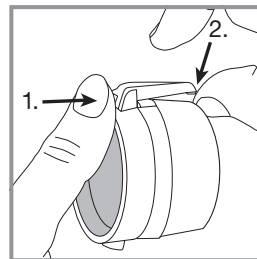


Add-on-Linse wieder abnehmen

Bei Bedarf können Sie die Add-on-Linse tauschen.

Dazu sollte die Ad--On-Linse heruntergeklappt werden. Gehen Sie dann wie folgt in 3 Schritten vor:

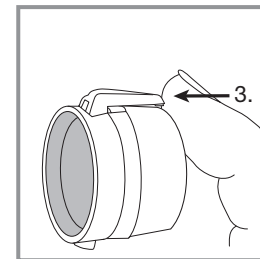
1. Clip nach hinten schieben.
2. Dabei das schlanke Ende etwas anheben.



Add-on-Linse wieder abnehmen

3. Dann das schlanke, eben angehobene Ende, nach vorne drücken, bis die Add-On-Linse aus der Vertiefung herausgedrückt ist und somit abgenommen werden kann.

KEINESFALLS an der Add-On-Linse ziehen!



13-086 / 490128 / 01