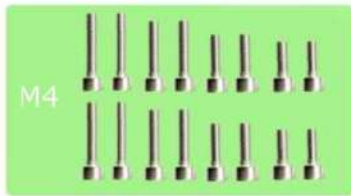


Montageanleitung

CaNiS Objektiv-Ersatzfüsse



M4



M3



CaNiS-S

CaNiS-L



5/32"
3mm
2,5mm



OP-100

OP-130

OP-160

- 1 Original-Objektivfuss demontieren mit **3mm Inbus-Schlüssel**.
- 2 Nach Demontage die Originalschrauben durch den Original-Fuß stecken und nachmessen, wie weit diese voll eingeschoben aus dem Fuß herausragen.

- 3 Entsprechend beim CaNiS-* Sockel die **richtigen mitgelieferten M4 Schrauben** auswählen, **dass diese genau soweit wie die Originalschrauben aus dem Original-Fuß herausragen**. Dies gewährleistet die gleiche Einschraubtiefe.
- 4 CaNiS-* Sockel mit den in Schritt 3 ausgewählten **M4 Schrauben** am Objektiv mit der **Nase nach vorn** montieren, die Objektivplatte OP-*** mit den 1/4" Schrauben und dem **5/32" Inbus-Schlüssel** einschrauben, wobei **abwechselnd jede Schraube um je eine Umdrehung** festgezogen wird.
- 5 Die Position der OP-*** am CaNiS-* Sockel kann individuell nach Bedarf (Schwerpunkt etc.) gewählt werden.
- 6 **M3 Sicherheits-Stop-Schrauben** an der Unterseite der OP-*** mit dem **2,5mm Inbus-Schlüssel** montieren.

Assembly instructions

CaNiS lens replacement feet



M4



M3



CaNiS-S

CaNiS-L



5/32"
3mm
2,5mm



OP-100

OP-130

OP-160

- 1 Remove original lens base using **3mm Allen key**.
- 2 After disassembly, insert the original screws through the original foot and measure how far they protrude from the foot when fully inserted.

- 3 For the CaNiS-* base, select the **appropriate M4 screws supplied so that they protrude from the original base exactly as far as the original screws!** This ensures the same screw-in depth.
- 4 Mount the CaNiS-* base with the **M4 screws** selected in step 3 on the lens with **the nose facing forward**, screw in the lens plate OP-*** with the 1/4" screws and the **5/32" Allen key tightening each screw alternately by one turn**.
- 5 The position of the OP-*** on the CaNiS-* base can be selected individually as required (center of gravity etc.).
- 6 Mount the **M3 safety stop screws** on the bottom of the OP-*** using the **2,5mm Allen key**.