

Montageanleitung für Toup Tek AAF Motoranbaukit 3,7" Deluxe Zahntrieb Okularauszüge





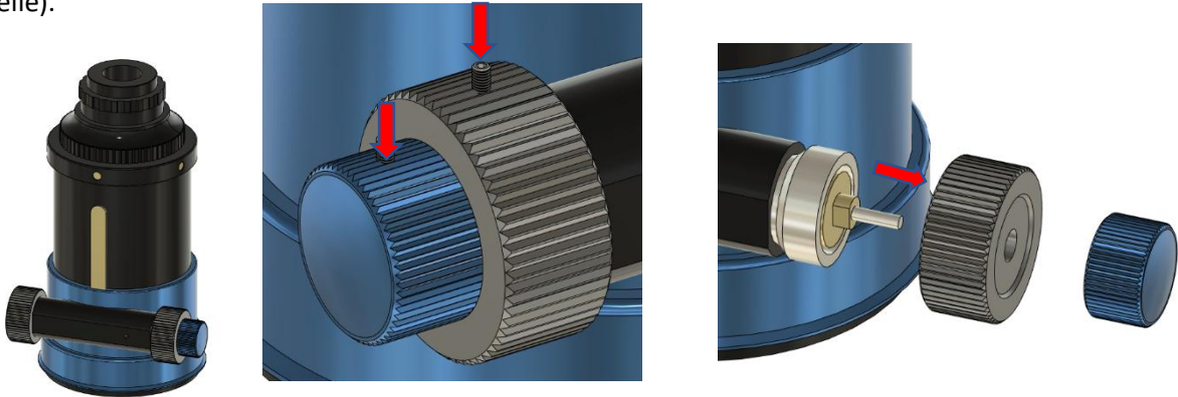
**Lieferumfang:**

- 1: Adapter
- 2: 2x M4x12 Zylinderschrauben
- 3: 1x M4x10 Zylinderschraube

Bitte bei 3D Druckteilen immer bedenken! Nach fest kommt ab!  
Ziehen Sie die Teile behutsam fest, so dass ein fester Widerstand zu  
spüren ist. Gehen Sie nicht darüber hinaus!

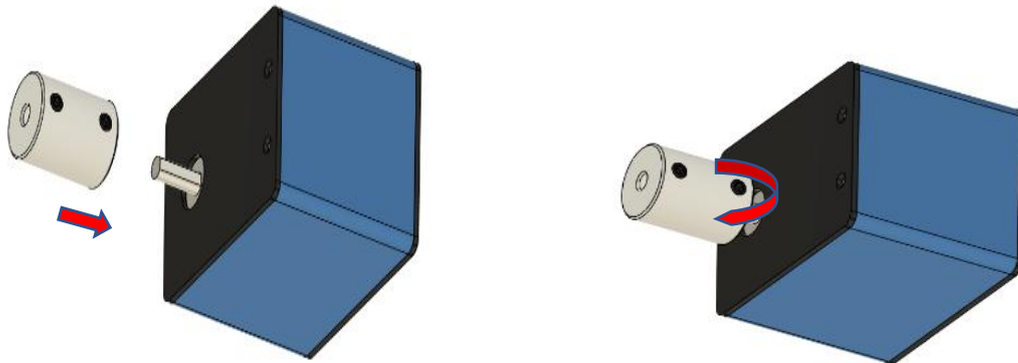
### Arbeitsschritt 1:

Entfernen Sie am Okularauszug mit geeignetem Werkzeug die Grob- und Feinfokussierung (siehe Pfeile).

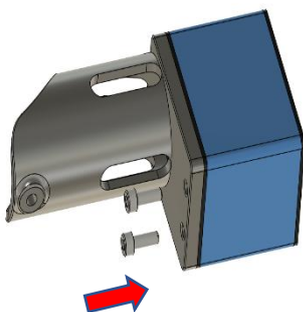


### Arbeitsschritt 2:

Stecken Sie nun den 4-5mm Wellenadapter aus dem Lieferumfang des Toupe Tek AAF Sets über den AAF Motor und verschrauben diesen mit dem AAF Motor. Drehen Sie hier schon den Wellenadapter so, dass dieser zu den Öffnungen des Adapters passt, um im Anschluss das Verschrauben des Wellenadapters mit dem AAF Adapter zu erleichtern.



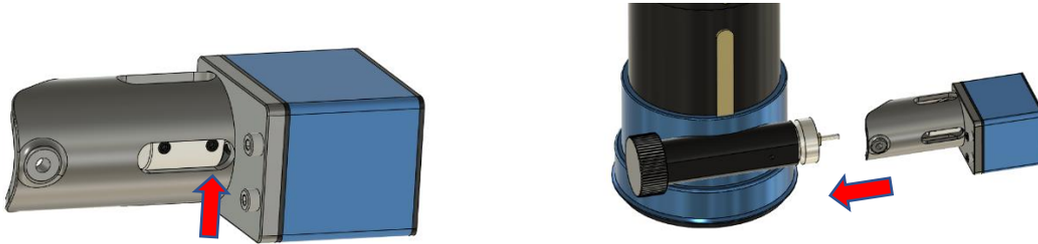
### Arbeitsschritt 3:



Schieben Sie nun AAF Motor mit dem verschraubten Wellenadapter über den Adapter (1) und verschrauben Sie diesen nun mit den beigelegten M4x12 Schrauben (2) fest mit dem Adapter (1).

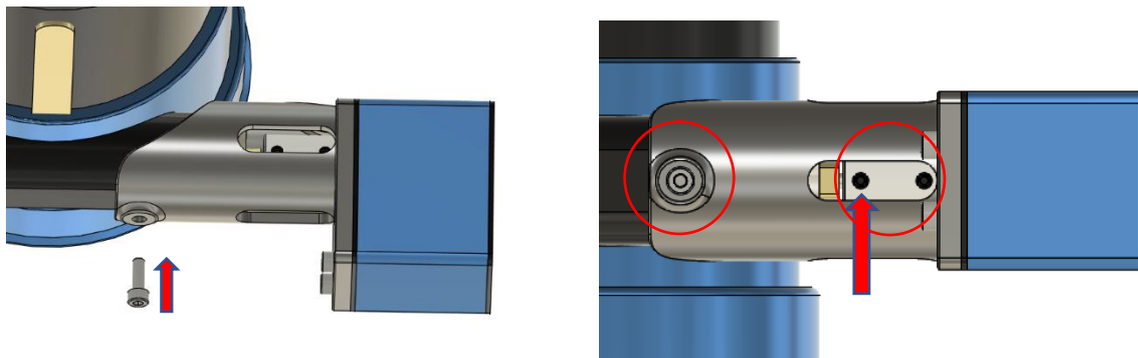
#### **Arbeitsschritt 4:**

Kontrollieren Sie nochmal die Position der Schrauben des Wellenadapters, dass diese sichtbar sind, um mit einem Inbusschlüssel die Schrauben im nächsten Schritt festzuziehen. Schieben Sie im Anschluss den Adapter (1) über Ihren 3,7" Okularauszug und schieben Sie diesen bis zur freien Öffnung am Okularauszug.



#### **Arbeitsschritt 5:**

Verschrauben Sie nun den Adapter mit dem 3,7" Okularauszug mit der beigelegten M4x10mm Zylinderschraube (3). Anschließend verschrauben Sie die beiden Schrauben des Wellenadapters mit der Welle des Okularauszuges.



Glückwunsch! Die Montage ist damit abgeschlossen.