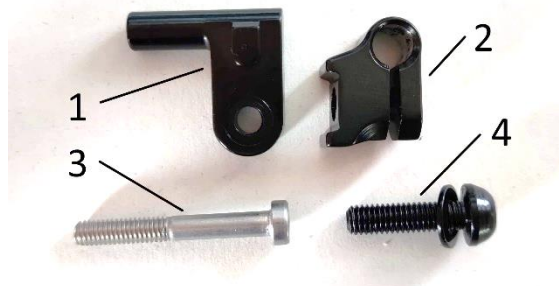


Montageanleitung: DRT/PCA-SRAM-Interface 2.0



Lieferumfang:

- 1x Interface-Schaftadapter (1)
- 1x Interface-Klemme (2)
- 1x M4x30 Innensechskant Schraube (3)
- 1x M5x18 Torx25 Schraube inkl. Unterlegscheibe (4)



Benötigtes Werkzeug:

- 3 mm Innensechskantschlüssel
- Torx25-Schlüssel
- Drehmomentschlüssel (1-3 Nm)
- Loctite mittelfest (blau)

I. Montage mit Frässhelle:

Vorhandene Bauteile:

- Trickstuff Bremspumpe (5)
- SRAM Matchmaker-kompatibler Schalthebel oder Variostützenhebel (6)
- Frässhelle Oberteil (7)
- Frässhelle Unterteil (8)
- Schellenschraube kurz (9)
- Schellenschraube lang (10)



1. Lösen und entfernen Sie die Schellenschrauben (9 und 10).
2. Halten Sie die Bremspumpe an den Lenker und stecken Sie zunächst das Oberteil der Frässhelle (7) von oben in die dafür vorgesehene Bohrung. Anschließend stecken Sie das Unterteil (8) auf der Unterseite ein.

3. Fixieren Sie den Interface-Schaftadapter (1) mit der langen Frässhellenschraube (10) auf der Unterseite in der gezeigten Orientierung für DRT/MXA bzw. PCA oder nach Wunsch. Verwenden Sie dazu den Drehmomentschlüssel und ziehen Sie mit einem Drehmoment von 2,0 Nm an. Geben Sie zuvor einen kleinen Tropfen Loctite-Mittelfest (blau) auf das Gewinde. Achten Sie besonders darauf, dass die rot markierte Verdrehungssicherung des Interface-Schaftadapters korrekt in dem dafür vorgesehenen Ausschnitt in der Frässhelle sitzt.



4. Setzen Sie die kurze Schellenschraube (9) an und richten Sie Ihre Pumpe in der gewünschten Position am Lenker aus. Fixieren Sie die Schraube mit einem Drehmoment von max. 1,5 Nm.



5. Setzen Sie nun die Interface-Klemme (2) in der gezeigten Orientierung an Ihrem SRAM Matchmaker-kompatiblen Hebel (6) an. Dazu drehen Sie die M5-Torx25 Schraube (4) 1-2 Umdrehungen von Hand in den Schalthebel ein. Die Einheit sollte dabei noch ein leichtes Spiel aufweisen.



6. Schieben Sie die Interface-Klemme (2) auf den Interface-Schaftadapter (1) auf und richten Sie Ihren Hebel in der gewünschten Winkelausrichtung aus. Nun können Sie den Hebel mit einem Anzugsdrehmoment von 3 Nm mittels eines Drehmomentschlüssels fixieren.



7. Versuchen Sie zur Überprüfung der Montage den Hebel leicht nach unten und oben zu verdrehen. Gelingt dies mit geringem Kraftaufwand, tragen Sie Carbon Montagepaste auf dem zylindrischen Teil des Interface-Schaftadapters (1) auf.

II. Montage mit Bandschelle:

Vorhandene Bauteile:

- Trickstuff Bremspumpe (5)
- SRAM Matchmaker-kompatibler Schalthebel oder Variostützenhebel (6)
- Bandschelle (11)



1. Lösen und entfernen Sie die Schellenschraube der Bandschelle.

2. Montieren Sie die Bandschelle mit der Gewindeseite nach oben.

3. Fixieren Sie den Interface-Schaftadapter (1) mit Hilfe der beiliegenden M4x30 Schraube (3) auf der Pumpenunterseite. Berücksichtigen Sie die Hinweise aus Schritt 3 unter „Montage mit Frässhelle“.

Gewinde in der Schelle auf der Oberseite



4. Fahren Sie die Montage gemäß „Montage mit Frässhelle“ ab Schritt 5 fort.

Wir wünschen viel Freude beim Basteln und Biken!

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Trickstuff oder Ihren Fachhändler.

Trickstuff GmbH
Schwabenmatten 17 A
D-79292 Pfaffenweiler bei Freiburg
Tel.: +49 (0)761 / 88 78 91-0
info@trickstuff.de
www.trickstuff.de