QU-AX Q-handle

Assembly instructions for Q-handle

First, make sure to identify the components of the Q-handle:

- (1) H-Bar
- (2) U-bar
- (3) Stem
- (4) Shims
- (7) Grip Foam for (2)

Open the front clamp by opening both screws on the stem (3) and taking off the top-cap. Insert the H-Bar (1) like on (6), screw the two screws back in. Make sure both screws are equally tightened, the gaps should have the same size on both sides between stem and cap. You can adjust the angle later. Now slip over the foam – take hair-spray to mount it.

Then insert the U-Bar (5). Adjust the angle as you like, you can still readjust it on the unicycle later.

Now, you have to choose where to mount it on the unicycle. Depending on where on the unicycle and depending on what frame is used, you have to use a different shim. There are 5 possibilities:

a) no shim:

Mount the stem directly on a QX-series alloy-frames or Kris Holm frame for example. Or on any other tube with a diameter of 31.8 mm

b) shim reducing from 31.8 to 28.6:

To mount the stem directly on a QU-AX steel frame or any other frame or seat-tube with an outer diameter of 28.6 mm.

c) shim reducing from 31.8 to 27.2:

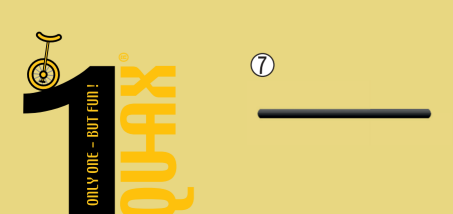
To mount directly on KH or impact-seatposts for example. Or on any other seatpost with an outer diameter of 27.2 mm.

d) shim reducing from 31.8 to 25.4:

To mount directly on QU-AX seatposts or any other seatpost with an outer diameter of 25.4.

e) shim reducing from 31.8 to 22.2:

To mount directly on 22.2 mm seatposts.











All shims are marked with the diameters to fit for.





QU-AX Q-handle

Bedienungsanleitung für den Q-handle

Zunächst hier eine Übersicht aus den Teilen, aus denen der O-handle besteht:

- (1) H-Bar
- (2) U-bar
- (3) Vorbau
- (4) Adapter-Hülsen
- (7) Schaumgummi als Überzug für (2)

Öffne zunächst die vordere Öffnung des Vorbaus (3) indem Du die beiden Schrauben löst und die Kappe abnimmst. Jetzt den H-Bar (1) wie in Bild (6) dargestellt montieren. Kappe aufsetzen und beide Schrauben gleichmäßig anziehen, der Schlitz zwischen Kappe und Vorbau sollte auf beiden Seiten ca. gleich groß sein. Den Winkel kannst Du später hier verstellen. Führe nun den U-Bar (5) in die beiden Schellen. Auch hier kannst Du Winkel und Länge später am Einrad noch einstellen. Optional den Schaumgummi über den Lenker ziehen, am Besten mit Haarspray, dann rutscht er nachher nicht.

Jetzt musst Du Dich entscheiden, wo Du den Q-handle am Einrad montierst. Je nach Sattelstütze und Rahmen gibt es 5 Möglichkeiten:

a) Keine Adapter-Hülse:

Wird der Q-handle direkt auf der QX-Gabel oder der KH-Gabel selbst montiert, benötigst Du keinen Adapter. Auf diese Weise passt der Q-handle auf jede Gabel mit 31,8mm Durchmesser.

b) Adapterhülse von 31.8 auf 28.6:

Diese Adapter-Hülse benötigst Du, wenn Du den Q-handle direkt auf einen QU-AX Stahl-rahmen montieren möchtest – oder ein beliebiges anderes Rohr mit einem Außendurchmesser von 28.6 mm.

c) Adapterhülse von 31.8 auf 27.2:

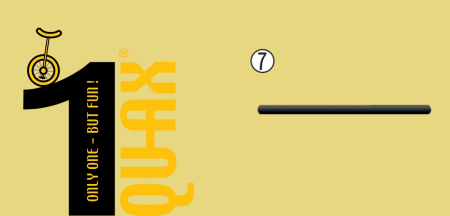
Diese Hülse benötist Du, um den Q-handle direkt auf eine KH oder Impact-Sattelstütze zu montieren – oder auf ein beliebiges anderes Rohr mit einem Außendurchmesser von 27.2 mm.

d) Adapterhülse von 31.8 auf 25.4:

Diese benötigst Du um den Q-handle direkt auf QU-AX-Sattelstützen zu montieren – oder auf ein beliebiges Rohr mit einem Außendurchmesser von 25.4 mm.

e) Adapterhülse von 31.8 auf 22.2:

Diese benötigst Du um den Q-handle direkt auf 22.2 mm-Sattelstützen zu montieren.











Alle Adapterhülsen sind mit den entsprechenden Durchmessern gekennzeichnet.



