

MONTAGEANLEITUNG

BOUSTYLE®

Artikel-Bezeichnung:

Handprotektoren
790 Duke

Bestellnummer:

6536027



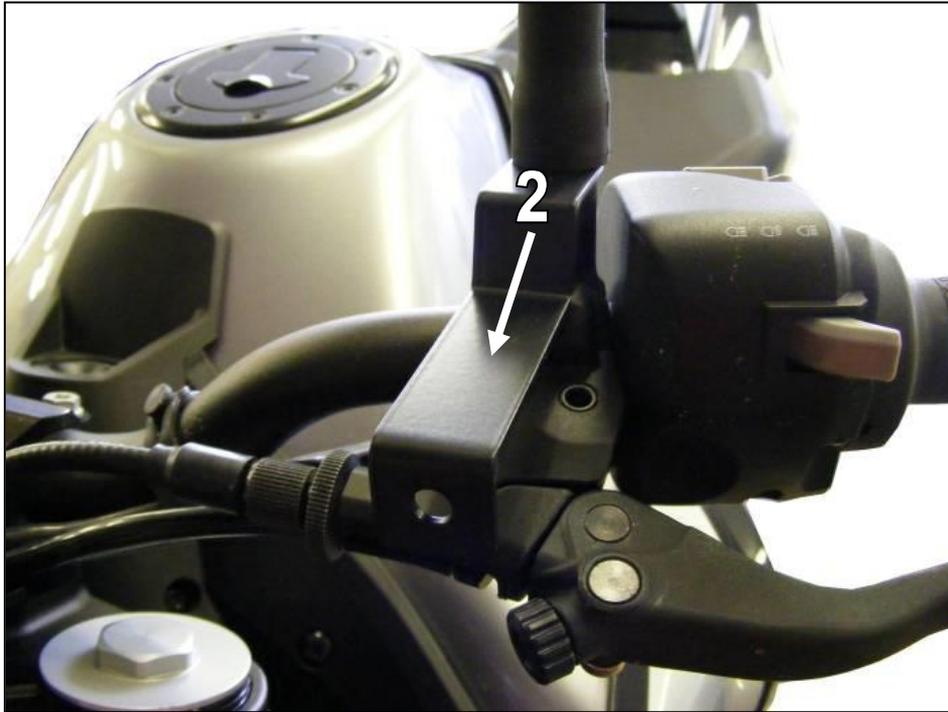
Inhalt des Befestigungssatzes:

Nr.	Beschreibung	Menge
1	Handprotektoren	2
2	Halter in Fahrtrichtung links	1
3	Halter in Fahrtrichtung rechts	1
4	Lenkerhülse	2
5	Gummiringe	2
6	Stahlhülse	2
7	Inbusschraube M6x70mm	2
8	U-Scheibe für M6	2
9	Lenkerendstück	2
10	Spannfutter M6	2
11	Inbusschraube M6x18mm	2
12	Flansch-Mutter M6	2
13	Gummi-U-Scheibe für M8	2



Montage der Handprotektoren:

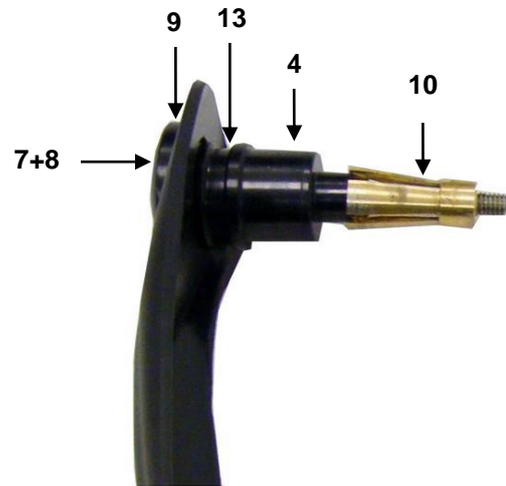
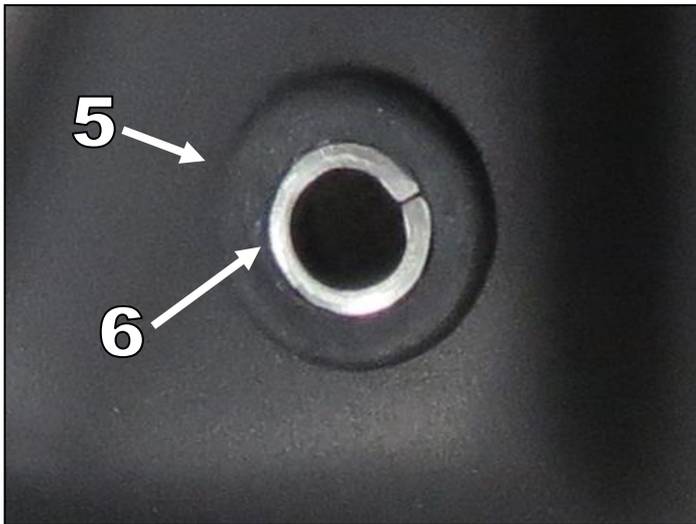
1. Demontieren Sie die Original-Lenkerenden.
2. Demontieren Sie auf der Kupplungsseite den linken Spiegel, legen Sie den Halter (2) auf den Spiegeladapter und fixieren Sie den Halter in dem Sie den Spiegel wieder auf dem Spiegeladapter montieren (siehe Bild rechts).



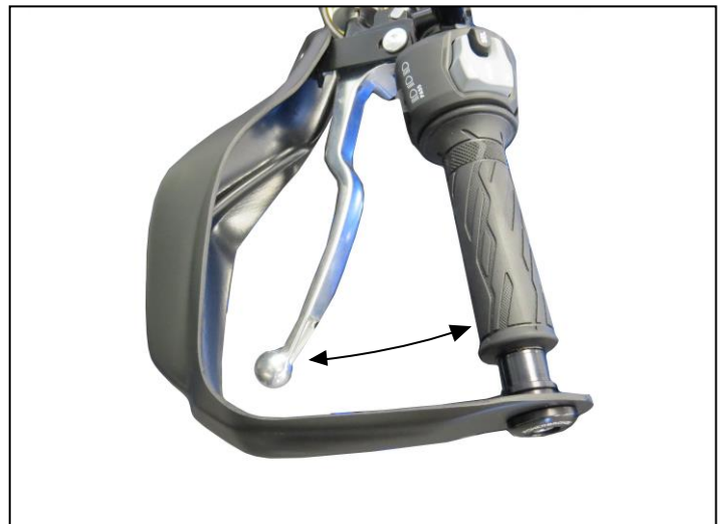
3. Anschließend demontieren Sie auf der Bremsseite den rechten Spiegel, legen Sie den Halter (3) auf den Spiegeladapter und fixieren Sie den Halter in dem Sie den Spiegel wieder auf dem Spiegeladapter montieren (siehe Bild rechts).



4. Setzen Sie die Gummiringe (5) und Stahlhülsen (6) in die Bohrungen der Handprotektoren ein. Befestigen Sie dann die Montageteile (4)+(10)+(9)+(13) zur Lenkerendbefestigung und verschrauben Sie diese dann mit Schraube (7) und U-Scheibe (8) im Lenker.



5. Richten Sie nun die Handprotektoren und die Halter zueinander aus und fixieren Sie die Handprotektoren mittels der Inbusschrauben M6x18mm (11) und Muttern (12) an den Haltern. Prüfen Sie nun die volle Funktionsfähigkeit der Brems- u. Kupplungshebel und ziehen Sie dann alle Schrauben fest an.



<p>Achtung! Wichtiger Montagehinweis</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Bei zu fester Verschraubung besteht Materialbruchgefahr • Beachten Sie hierzu die Anzugsdrehmomente für die Originalteile • Bitte überprüfen Sie den problemlosen Lenkeinschlag
<p>Stand: 13.03.2019</p>	<p>Bitte beachten Sie, daß wir uns technische Änderungen vorbehalten.</p> <p style="text-align: center;">Bodystyle ist ein eingetragenes Warenzeichen der FECHTER DRIVE Motorsport GmbH</p>