

### **Montageanleitung Adapterplatte**

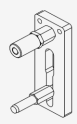


## **EVOLIFT**

Ducati Multistrada 1260 Bj.: 2018 -

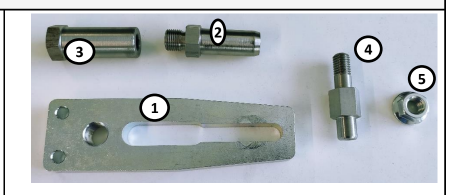
Version 1.0





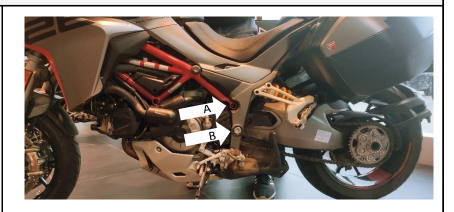
### Lieferumfang

			_
_	Pos.	Beschreibung	Anzahl
	1	Adapterplatte	1
	2	Adapterplatte Oberer Pin	1
	3	Hülse	1
	4	Unterer Pin	1
	5	Schnorrmutter	1



### Montage der Rahmenhülse am Motorrad

- 1. Aufnahmepunkte am Motorrad:
  - A: Hier wird die Rahmenhülse [3] montiert
  - B: Hier wird der untere Pin [4] eingeführt



### 2. Motorbolzen aus dem Rahmen schrauben

- 1. Mutter lösen und Motorbolzen in Pfeilrichtung aus dem Rahmen entfernen
- 2. Rahmenbolzen von der gegeüberliegenden Seite einführen

(Mutter für Rückbau aufbewahren)



### 3. Rahmenhülse am Motorrad befestigen:

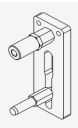
Rahmenhülse [3] in den Rahmen einführen und mit dem Motorbolzen verschrauben.

WICHTIG: Anzugsmoment der Schraube beachten.

Das Anzugsmoment finden Sie im Werkstatthandbuch des Herstellers.



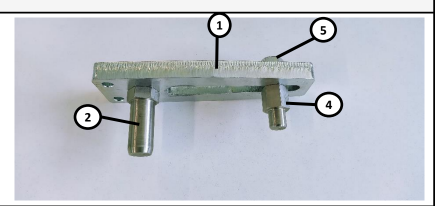




### Montage Adapterplatte

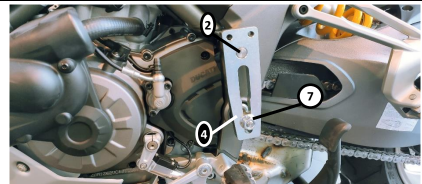
### 4. Adapterplatte vormontieren:

- 1. Oberen Pin [2] an der Adapterplatte [1] verschrauben.
- 2. Unteren Pin [4] mit der beigelegter Schnorrmutter [5] im Langloch verschrauben, aber nicht festziehen.



### 5. Adapterplatte fixieren:

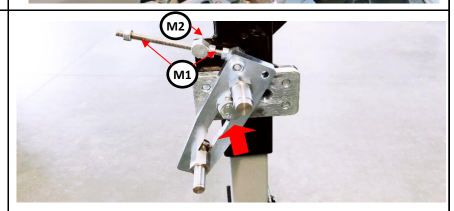
- 1. Adapterplatte mit oberen Pin [2] an das Motorrad stecken und den unteren Pin [4] ausrichten.
- 2. Den unteren Pin [4] mit der Schnorrmutter [5] festziehen.



### **6.** Adapterplatte am Zentralständer verschrauben:

- Neigungsverstellung an der Adapterplatte montieren. Dazu beide Muttern [M1] sowie die Mutter auf der Rückseite [M2] lösen.
- 2. Adapterplatte an der Grundplatte verschrauben.

(Die Schrauben nicht anziehen, damit sich die Adapterplatte frei bewegen lässt)

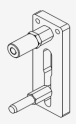


#### 7. Adapterplatte ausrichten:

- 1. Zentralständer neben dem Motorrad und möglichst weit vorne positionieren. (Auf Kollision mit der Fußraste und Schalthebel achten)
- 2. Pins einführen.
- 3. Adapterplatte an der Grundplatte verschrauben und anziehen (180NM).
- 4. Alle Schrauben an der Neigungsverstellung und an der Adapterplatte anziehen.

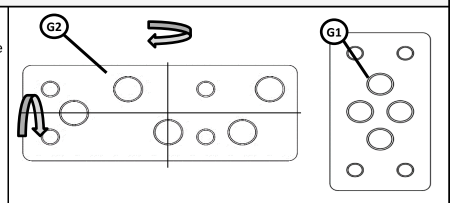






### HINWEISE:

8. Für eine optimale Ausrichtung der Adapterplatte auf der Grundplatte [G1], ist eine erweiterte Grundplatte [G2] erhältlich. Die erweiterte Grundplatte kann jeweils um 180° gedreht werden.



 Damit das Motorrad mit beiden R\u00e4dern gleich vom Boden abhebt, muss die Neigung eingestellt werden. Die Anleitung für die Neigungseinstellung finden Sie auf unserer Homepage.



