

ADAPTER

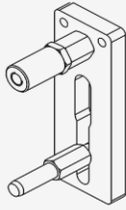
Montageanleitung Adapterplatte



EVOLIFT

**KTM 790 Duke Bj.: 2018 -
KTM 890 Duke R Bj.: 2020 -**

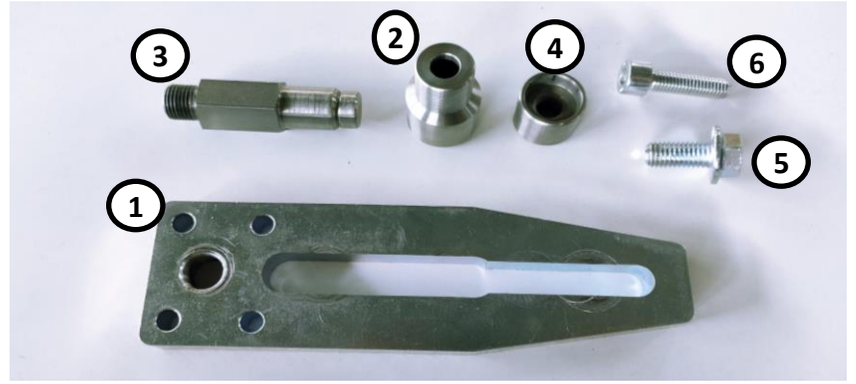
Version 1.0



ADAPTER

Lieferumfang

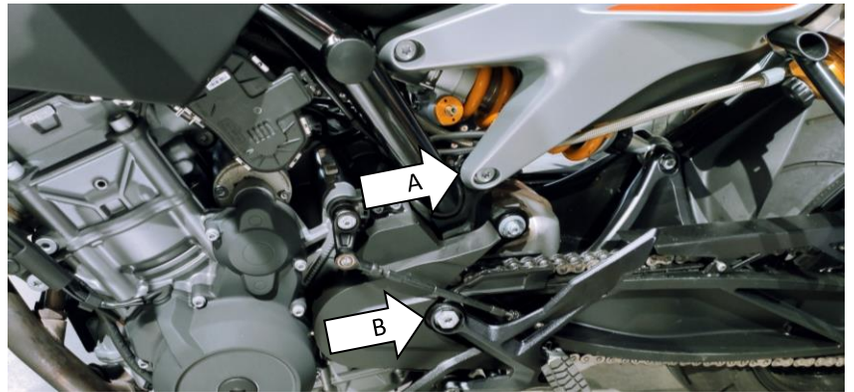
Pos.	Beschreibung	Anzahl
1	Adapterplatte	1
2	Rahmenhülse	1
3	Pin oben	1
4	Pin unten	1
5	Sechskantschraube M12 x 25	1
6	Zylinderkopfschraube M10 x 35	1



Montage der Rahmenhülse am Motorrad

1. Aufnahmepunkte am Motorrad:

A: Hier wird die Rahmenhülse [2] montiert.
B: Hier greift der untere Pin [4] an.



2. Schraube vom Rahmen entfernen:

Die Schraube in Pfeilrichtung entfernen.



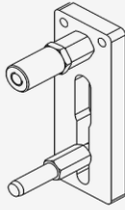
3. Rahmenhülse am Motorrad befestigen:

Mit der Zylinderkopfschraube [6] die Rahmenhülse [2] am Rahmen anschrauben.

WICHTIG: Anzugsmoment der Schraube beachten.

Das Anzugsmoment finden Sie im Werkstatthandbuch des Herstellers.



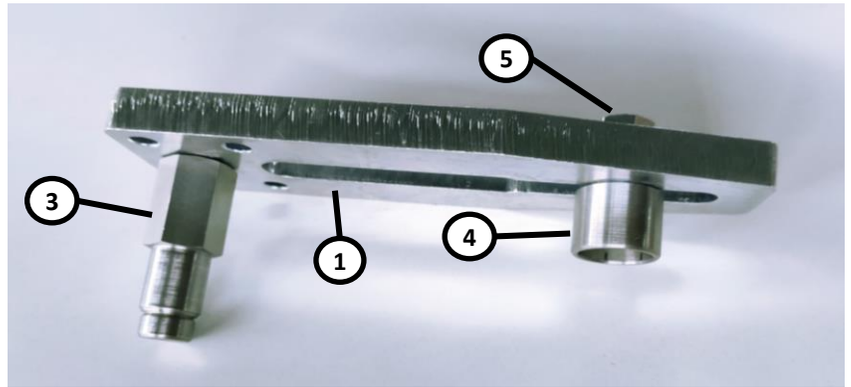


ADAPTER

Montage Adapterplatte

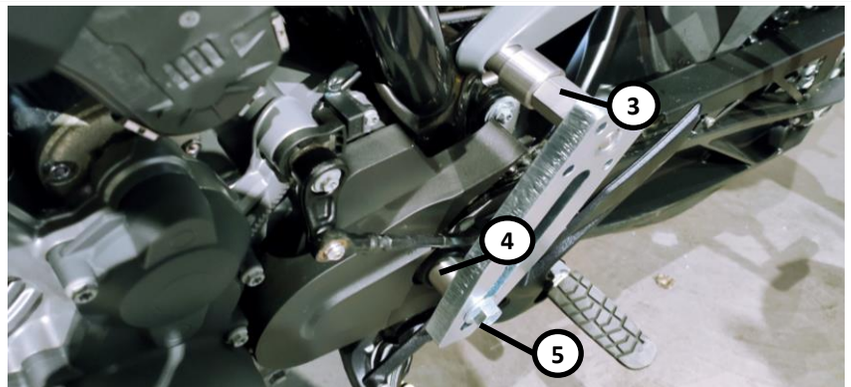
4. Adapterplatte vormontieren:

1. Den oberen Pin [3] an der Adapterplatte [1] verschrauben.
2. Den unteren Pin [4] mit der Sechskantschraube [5] an der Adapterplatte verschrauben, aber nicht festziehen.



5. Adapterplatte fixieren:

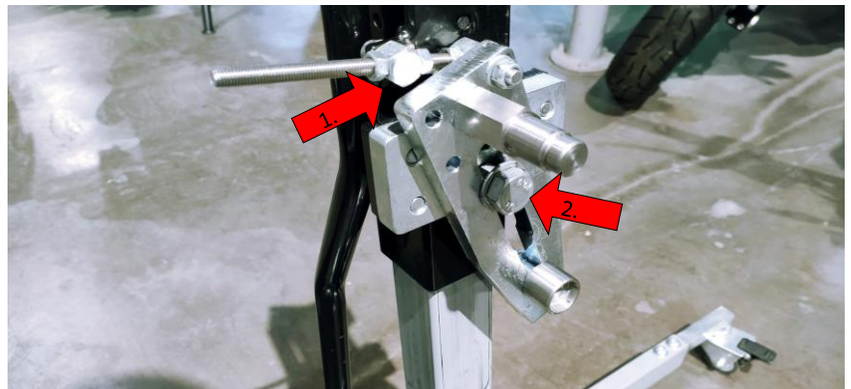
1. Die Adapterplatte mit dem oberen Pin [3] an das Motorrad stecken und den unteren Pin [4] ausrichten.
2. Den unteren Pin [4] mit der Sechskantschraube [5] festziehen.



6. Adapterplatte am Zentralständer verschrauben:

1. Die Neigungsverstellung wie im Bild ausrichten und an der Adapterplatte montieren. (Die Neigung der Platte beträgt ca. 19°)
2. Die Adapterplatte an der Grundplatte verschrauben.

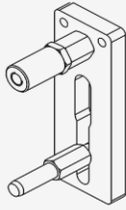
(Die Schrauben nicht anziehen, damit sich die Adapterplatte frei bewegen lässt)



7. Adapterplatte ausrichten:

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

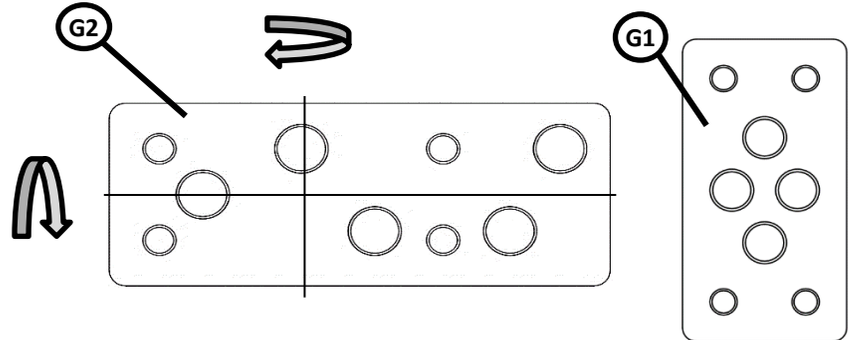




ADAPTER

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.



9. Damit das Motorrad mit beiden Rädern gleich vom Boden abhebt, muss die Neigung eingestellt werden.

Die Anleitung für die Neigungseinstellung finden Sie auf unserer Homepage.

ALLES FÜR DEIN MOTORRAD
MAX2H.COM
REIFENMONTIERGERÄTE | ADAPTER | REIFEN | ZUBEHÖR