

👁 Hinweis!

Überprüfen Sie den Packungsinhalt, bevor Sie das Produkt montieren. Sollten Teile fehlen, so kontaktieren Sie Ihren Öhlins Händler.

Lieferumfang

Beschreibung	Art. Nr.	Stk.
Stoßdämpfer	DU 506	1
Reservoirhalterung	60006-11	1
Klemmschelle	03102-15	1
Schraube M6x12	01046-36	2
Schraube M6x14	00382-02	1
Schraube M6x35	01046-06	1
Schraube M6x40	01046-09	1
Unterlegscheibe Ø 6	00426-07	2
Hakenschlüssel	60710-02	1
Öhlins Aufkleber	01185-01	2
Öhlins Aufkleber	01185-04	2
Öhlins Aufkleber	00192-01	2
Betriebsanleitung	07241-02	1

👁 Hinweis!

Die Abbildungen in dieser Montageanleitung können sich von Ihrem Produkt unterscheiden.

👁 Hinweis!

Unter hohen Temperaturen, während der Lagerung oder des Transportes, können sich Schmiermittel und Schutzöle lösen und die Verpackung verunreinigen. Dies hat keinen Einfluss auf die Funktion Ihres Öhlins Produktes. Reinigen Sie das Öhlins Produkt gründlich mit einem Stofflappen vor dem Einbau.

👁 Hinweis!

Überprüfen Sie den Packungsinhalt, bevor Sie das Produkt montieren. Sollten Teile fehlen, so kontaktieren Sie Ihren Öhlins Händler.

⚠ Warnung!

Bitte lesen Sie vor dem Einbau des Produktes die Öhlins Betriebsanleitung genau durch. Ein Stoßdämpfer ist ein wichtiges technisches Element des Fahrzeuges, welches die Stabilität beeinflusst.

Öhlins Stoßdämpfer für Ducati Monster 821

DU 506

Montageanleitung

MONTAGEANLEITUNG

⚠️ Warnung!

Es ist zu empfehlen, dass ein Öhlins Händler den Stoßdämpfer einbaut.

⚠️ Warnung!

Achten Sie darauf, dass Ihr Motorrad einen sicheren Stand hat und nicht kippen kann.

👁️ Hinweis!

Schauen Sie stets in die fahrzeugspezifische Betriebsanleitung wenn Sie Arbeiten am Motorrad ausführen. Dort erfahren Sie mehr über Montagevorgänge und Einstellwerte.

👁️ Hinweis!

Reinigen Sie das Fahrzeug sorgfältig vor der Montage des Stoßdämpfers.

1

Stellen Sie das Motorrad auf einen Montageständer.

2

Entfernen Sie die Montageschraube des Rahmenhecks auf der rechten Seite, damit Sie Zugang zur oberen Stoßdämpferanbindung bekommen.

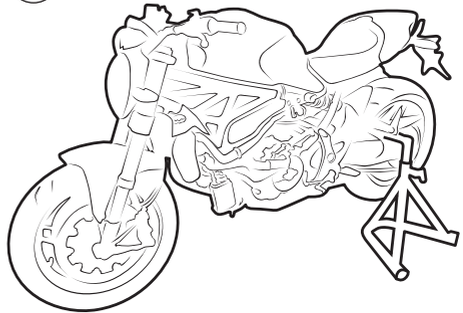
👁️ Hinweis!

Bevor Sie die Schrauben anziehen, lassen Sie das Motorrad etwas ab, so dass der Stoßdämpfer leicht gestaut wird.

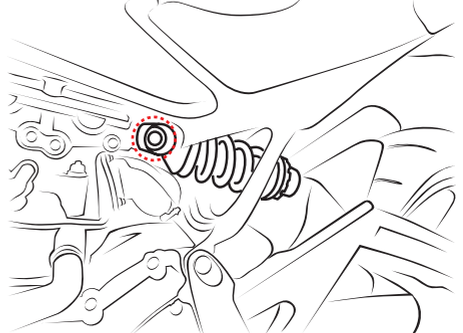
👋 Achtung!

Achten Sie darauf, alle Schrauben entsprechend dem vorgegebenen Drehmoment anzuziehen. Überprüfen Sie, dass nichts den Stoßdämpfer am Ein- und Ausfedervorgang hindert oder diesen beeinflusst.

1



2



MONTAGEANLEITUNG

3

Entfernen Sie die Schrauben der unteren und oberen Stoßdämpferanbindung (1,2).

4

Montieren Sie den Öhlins Stoßdämpfer. Ziehen Sie die untere und die obere Schraube der Stoßdämpferanbindung fest. Das vorgeschriebene, maximale Drehmoment entnehmen Sie der Betriebsanleitung Ihres Motorrades.

5

Montieren Sie die Montageschraube des Rahmenhecks. Das vorgeschriebene, maximale Drehmoment entnehmen Sie der Betriebsanleitung Ihres Motorrades.

6

Befestigen Sie die Klemmschelle Art. Nr. 03102-15 an der Stahlblech-Halterung mit den beiden mitgelieferten Schrauben Art. Nr. 01046-36.

7

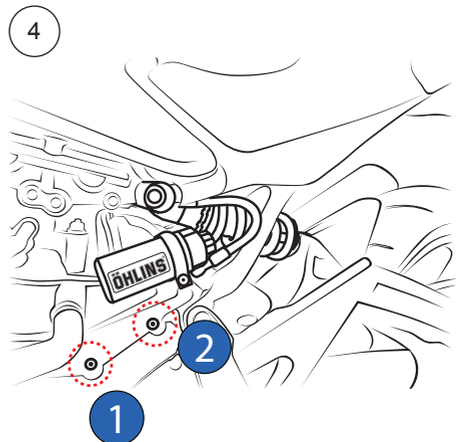
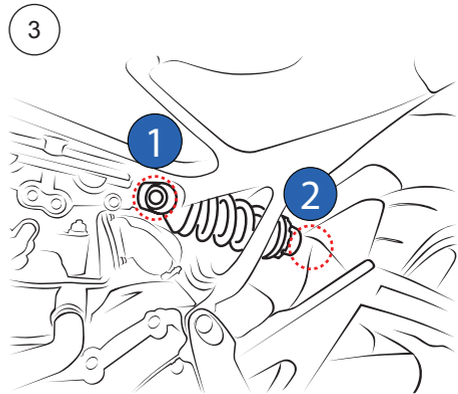
Schieben Sie das Reservoir in die Klemmschelle. Ziehen Sie die Verschraubung noch nicht fest.

8

Befestigen Sie die Stahlblech-Halterung mit den mitgelieferten Schrauben Art. Nr. 01046-06, 01046-09 (1,2) und den Unterlegscheiben Art. Nr. 00426-07 (jeweils eine pro Schraube) am Motorblock. Das vorgeschriebene, maximale Drehmoment entnehmen Sie der Betriebsanleitung Ihres Motorrades.

9

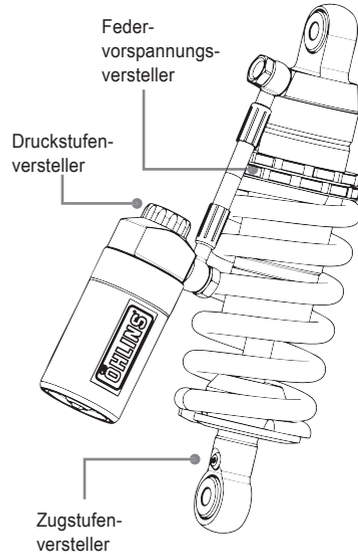
Ziehen Sie die Klemmschelle an. Achten Sie darauf, dass die Leitung einen „natürlichen“ Weg nimmt (ohne Knicke etc.). Achten Sie darauf, dass die Leitung beim Ein- oder Ausfedervorgang nicht von Teilen des Motorrades berührt wird.



EINSTELLARBEITEN

⚠ **Warnung!**

Stellen Sie vor der ersten Fahrt sicher, dass die vorhandenen Stoßdämpfereinstellungen mit den von Öhlins empfohlenen Einstellwerten übereinstimmen. Lesen Sie zuerst das Handbuch bevor Sie Anpassungen und Einstellarbeiten am Stoßdämpfer ausführen. Kontaktieren Sie einen Öhlins Händler wenn Sie Fragen in Bezug auf die Abstimmung des Stoßdämpfers haben.



EINSTELLWERTE

Empfohlenes Set-Up

Federvorspannung 10 mm
Druckstufendämpfung
Zugstufendämpfung 16 Klicks

Stoßdämpferdaten

Länge 290 mm
Hub 60.5 mm

Feder

Feder Art. Nr. 61091-41
Federlänge unbelastet 160 mm
Federrate 115 N/mm
Einstellbereich
Federvorspannung 0mm-15mm

👁 Öhlins Produkte unterliegen einer kontinuierlichen Verbesserung und Weiterentwicklung. Diese Montageanleitung wurde bis zum Druckschluss so aktuell wie irgend möglich gehalten. Dennoch können geringe Unterschiede zwischen den hier gezeigten und beschriebenen Produkten und der tatsächlich ausgelieferten Ware existieren.

Die neuesten Informationen bekommen Sie bei Ihrem Öhlins Importeur. Sollten Sie Fragen zum Inhalt dieser Montageanleitung haben, so kontaktieren Sie Ihren Öhlins Händler.

Teile Nr. MI_DU506_EN_1
Veröffentlicht am 29.02.2016

© Öhlins Racing AB. Alle Rechte vorbehalten. Jeglicher Nachdruck oder Verwendung ohne schriftliche Genehmigung von Öhlins Racing AB ist verboten.

Öhlins Racing AB
Box 722
S-194 27 Upplands Väsby, Sweden
Phone +46 8 590 025 00
fax +46 8 590 025 80



www.ohlins.com