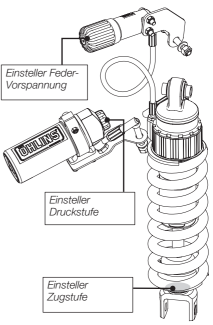
Einstellungen

▲ WARNUNG!

Stellen Sie vor der Fahrt immer sicher, dass Ihr ÖHLINS-Produkt gemäß der Set-up-Empfehlungen von ÖHLINS eingestellt ist. Lesen Sie alles genau über Einstellung und Anpassungen in der ÖHLINS-Bedienungsanleitung, bevor Sie weitere Verstellungen vornehmen. Falls Sie Fragen zum Set-up haben, wenden Sie sich bitte an einen ÖHLINS-Händler.



Set-Up Daten

Empfohlenes Set-up

Dämpfer-Zugstufe 10 Klicks Dämpfer Druckstufe Feder-Rate 12 mm Federvorspannung Heck R1 - R2: 42 mm Stoßdämpfer-Daten R1 - R3: 73 mm Feder 01099-49 352.5mm Länge Lesen Sie mehr über die Feder-Rate Federlänge unbelastet 220 mm und den Negativ-Federweg in der 73,5 mm Hub ÖHLINS-Bedienungsanleitung.

16 Klicks

ÖHLINS-Produkte werden permanent verbessert und weiter entwickelt. Wir haben uns bemüht, diese Montage-Anleitung bis Druckschluss so aktuell wie möglich zu halten. Dennoch kann es zu gewissen Unterschieden zwischen Ihrem Stoßdämpfer und dieser Vorlage kommen.

© ÖHLINS Racing AB: Alle Rechte vorbehalten. Jeglicher Nachdruck oder nicht erlaubte Verwendung ohne schriftliche Genehmigung von ÖHLINS Racing AB wird verfolgt!

Bitte nehmen Sie Kontakt mit Ihrem ÖHLINS-Händler auf, falls es irgend welche Unklarheiten bezüglich dieser Montage-Anleitung geben sollte.

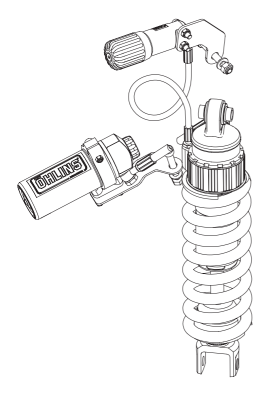




Part no. YA013 0 Issued 2010-06-08

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





ACHTUNG!

Bevor Sie den Stoßdämpfer einbauen, überprüfen Sie den Inhalt der Verpackung. Sollte etwas fehlen, informieren Sie umgehend Ihren ÖHLINS-Händler! (www.ohlins.eu)

Verpackungs-Inhalt:	Teile-Nr.	Pos.
Stoßdämpfer	YA013	1
Scheibe	00153-01	2
ÖHLINS-Aufkleber	00192-01	2
Kabelbinder	00231-01	2
Mutter M5	00430-04	3
Mutter M8	00430-05	2
Schraube 5x16	01046-18	2
Schraube 8x40	01046-21	2
Schraube 5x22	01046-26	1
Halter Ausgleichsbehälter	05378-10	1
Merkzettel-Kleber	01180-01	1
Bedienungsanleitung	07241-02	1
Halter	21617-09	1

♠ Hinweis!

Während Lagerung und Transport, besonders bei hohen Temperaturen, können Montage-Schmierstoffe oder Schutz-Öle austreten und die Verpackung von innen verunreinigen. Dies hat keinen Einfluss auf die Funktion Ihres ÖHLINS-Stoßdämpfers. Bitte reinigen Sie diesen vor dem Einbau gründlich!

⚠ WARNUNG!

Lesen Sie bitte vor dem Einbau des Produktes die ÖHLINS-Bedienungsanleitung genau durch! Der Stoßdämpfer ist ein wichtiges Technik-Teil, das die Stabilität des Fahrzeugs mit beeinflusst.

Stoßdämpfer für Yamaha XT1200Z Super Ténéré YA013

Montage-Anleitung



Einbau-Anleitung

WARNUNG!

Grundsätzlich empfehlen wir die Montage durch einen ÖHLINS-Händler. Ziehen Sie für die Montage das Service-Handbuch Ihres Fahrzeugs zurate.

1

Stellen Sie Ihr Fahrzeug so auf einen Montage-Ständer oder einen Werktisch, dass das Hinterrad den Kontakt mit dem Boden verliert

⚠ WARNUNG!

Achten Sie darauf, dass das Motorrad sicher steht, befestigt ist und nicht umkippen kann.

2

Lösen Sie den Bremsleitungs-Halter vom Rahmenheck (auf der rechten Seite des Fahrzeuges).

3

Lösen Sie die Umlenkhebel von der Schwinge.

Minweis!

Vor der Installation des ÖHLINS-Stoßdämpfers reinigen Sie das Fahrzeug bitte gründlich.

4

Entfernen Sie den unteren Bolzen des Original-Stoßdämpfers.

5

Heben Sie das Hinterrad um 50 mm. Stützen Sie das Hinterrad in dieser Position um besser an den Original-Stoßdämpfer zu gelangen.

6

Entfernen Sie den oberen Haltebolzen und entfernen Sie den Original-Stoßdämpfer, indem Sie diesen nach unten rechts aus dem Fahrzeug führen.

7

Montieren Sie den ÖHLINS-Stoßdämpfer mit den Schlauch-Verbindungen auf der rechten Seite des Fahrzeuges. Verwenden Sie die Standard-Haltebolzen. Montieren Sie die Umlenkung und den Umlenkhebel an die Schwinge. Die Haltebolzen noch nicht festziehen!

8

Bringen Sie die Halter für den Ausgleichsbehälter und den Feder-Vorspann-Einsteller am Rahmenheck des Fahrzeuges an. Siehe Abbildung. Tauschen Sie die Standard-Verschraubung der Sozius-Fußrastenplatte mit den mitgelieferten M8x40mm Bolzen aus. Verwenden Sie die 8mm Scheiben und Muttern an der Innenseite des Rahmenhecks.

9

Montieren Sie den Ausgleichsbehälter mit der mitgelieferten M5 Schraube und dem Plastik-Halter

10

Befestigen Sie die Verbindungsschläuche mit den mitgelieferten Kabelbindern.

Minweis!

Drücken Sie das Fahrzeug in die hintere Federung, sodass der Stoßdämpfer komprimiert wird. Befestigen Sie nun die Stoßdämpfer-Befestigung nach Hersteller-Vorgabe.

11

Der Anbau der entfernten Teile erfolgt in umgekehrter Reihenfolge. Beachten Sie die Anzugsmomente des Fahrzeugherstellers. Ziehen Sie das Werkstatt-Handbuch des Fahrzeuges zurate.

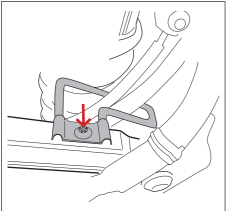
12

Lesen Sie mehr über den ÖHLINS-Stoßdämpfer in Ihrer ÖHLINS-Bedienungsanleitung.

Einbau-Anleitung

ACHTUNG!

Vergewissern Sie sich, dass keine Leitung mit scharfen Kanten oder heissen Stellen in Berührung kommen kann.



MACHTUNG!

Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben mit dem richtigen Anzugsmoment festgezogen sind. Beachten Sie, dass nichts die Funktion des Stoßdämpfers beeinträchtigen kann oder beim kompletten Ein- und Ausfedern im Weg ist.

