

## Lieferumfang

Beschreibung	Art. Nr.	Stk.
Schraube M4x8	01050-04	2
O-Ring 4.5x1.5	00338-59	2
Endkappe M50x1	60005-01	2
O-Ring 46x2.5	00576-03	2
Hülse 24/38-16 (nur für CRF250L-2017)	61123-12	1
Gabelfeder 8.5 N/mm	68003-85	1
Gabelfeder 7.5 N/mm	68003-75	1
Öhlins Aufkleber	00192-01	2
Öhlins Aufkleber	01185-04	2

### ⚠️ Warnung!

Öhlins Racing AB haftet nach dem Einbau der Gabelfedern nicht bei Personenschäden, bei Schäden am Produkt, dem Motorrad oder an anderen Objekten. Es ist sehr zu empfehlen, dass ein Öhlins Händler die Gabelfedern einbaut.

### ⚠️ Warnung!

Um zu überprüfen ob die Stabilität des Motorrads und seine grundsätzlichen Fahreigenschaften noch vorhanden sind, unternehmen Sie nach dem Einbau der Gabelfedern eine Testfahrt bei langsamer Geschwindigkeit.

### 👁️ 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. Auch vom Zusammenbau in unserem Werk können Fett- oder Ölrreste vorhanden sein. Dies hat keinen Einfluss auf die Funktion Ihres Öhlins Produktes. Reinigen Sie das Öhlins Produkt vor dem Einbau gründlich mit einem Stofflappen.

### 👁️ 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. Eine Vorderradgabel ist ein wichtiges technisches Element des Fahrzeuges, welches die Stabilität beeinflusst.

## Gabelfeder-Kit für Honda CRF250L-2013/2017 CRF250Rally 2017

# FSK 123

## Montageanleitung



# MONTAGEANLEITUNG

## Herzlichen Glückwunsch!

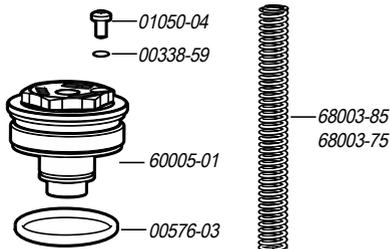
Mit dem Kauf dieses Produktes haben Sie ein klares Zeichen gesetzt. Diese Gabelfedern haben die Öhlins Racing-Gene in sich. Für Sie ist das ein weiterer Schritt in Richtung perfekter Fahrwerksperformance. Ihr Motorrad ist mit den Öhlins Gabelfedern nun noch besser ausbalanciert und die Performance Ihrer Vorderradgabel wurde deutlich gesteigert. Annähernd 40 Jahre an Erfahrung im Rennsport sind nun ein Teil Ihres Motorrades.

## Entlüftungsschraube

Schrauben Sie von Zeit zu Zeit die Gabelentlüftungsschraube Art. Nr. 01050-04 heraus. Damit kann entstandener Druck aus dem Innern der Gabelholme entweichen. Diese befinden sich in der Gabelkappe. Das maximale Anzugsdrehmoment beträgt 3Nm.

## Empfohlenes Öl

Modell	Öhlins Öl
CRF250 L.....	01316-01
CRF250 Rally.....	01314-01



## Montageschritte

1. Stellen Sie das Motorrad auf einen Montageständer. Das Vorderrad sollte den Boden nur leicht berühren. Achten Sie darauf, dass Ihr Motorrad einen sicheren Stand hat und nicht umfallen kann.
2. Lösen Sie die Schrauben der oberen Gabelbrücke.
3. Lösen (nicht entfernen) Sie beide Gabelkappen etwa eine halbe Umdrehung.
4. Bauen Sie die Gabelholme aus. Halten Sie sich dabei an die Angaben Ihrer fahrzeugspezifischen Montageanleitung.
5. Bauen Sie die originale Endkappe und die originale Feder aus.
6. Entfernen Sie den Sicherungsring, die Unterlegscheibe und den Top-Out Gummi.
7. Befreien Sie die Gabelholme vollständig von altem Öl.
8. Montieren Sie die Öhlins Gabelfeder in den dafür vorgesehenen Gabelholm und die Hülse (nur für CRF250L2017). Füllen Sie die empfohlene Öhlins Ölmenge in beide Gabelholme ein.
9. Montieren Sie den Top-Out Gummi, die Unterlegscheibe und den Sicherungsring.
10. Montieren Sie die Öhlins Gabelkappe. Ziehen Sie diese nach den Angaben der fahrzeugspezifischen Montageanleitung fest.
11. Montieren Sie wieder beide Gabelholme. Halten Sie sich dabei an die Einbauvorschriften Ihrer fahrzeugspezifischen Montageanleitung.

## Empfohlene Ölmenge

Modell	Gabelholm (Dämpfung)	Gabelholm (Feder)
CRF250 L.....	680 ml	650 ml
CRF250 Rally.....	670 ml	600 ml

## ⓘ Hinweis!

Bei der CRF250L/Rally befinden sich das Dämpfungssystem in dem einen und die Gabelfeder in dem anderen Gabelholm.

## Empfohlene Feder

Feder Art. Nr.	Federhärte	Fahrgewicht
68003-75	7.5 N/mm	unter 80 kg
68003-85	8.5 N/mm	über 80 kg

ⓘ 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\_FSK123\_EN\_01  
Veröffentlicht am 29.09.2017

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

Öhlins Asia Co. Ltd  
700/937 Moo5, Tambol Nongkhaka,  
Amphur Phantong, Chonburi Province  
20160 Thailand



[www.ohlins.com](http://www.ohlins.com)