

Diese Beschreibung enthält die Montageanleitung für folgende Produkte:

Lichtmaschinendeckelschoner Art.-Nr. EC-R1-2015-1 / Kupplungsdeckelschoner Art.-Nr. EC-R1-2015-2 /

Pick-up Deckelschoner Art.-Nr. EC-R1-2015-3

Rahmenprotektoren "Bullet Slider" - STREET – Art.-Nr. FS-R1-2015-S /

Rahmenprotektoren "Bullet Slider" - RACE – Art.-Nr. FS-R1-2015-R / Yamaha 6mm Montageständeradapter Art.-Nr. BA12-6-SET

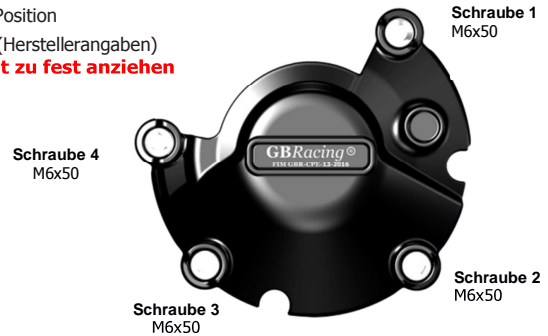
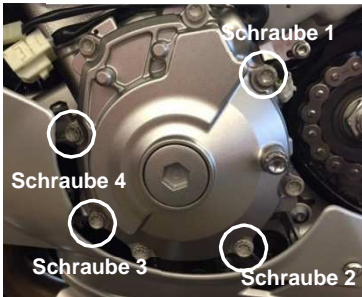
Kettenschutzfinne Art.-Nr. CGA10



Lichtmaschinendeckelschoner

Art.-Nr. EC-R1-2015-1

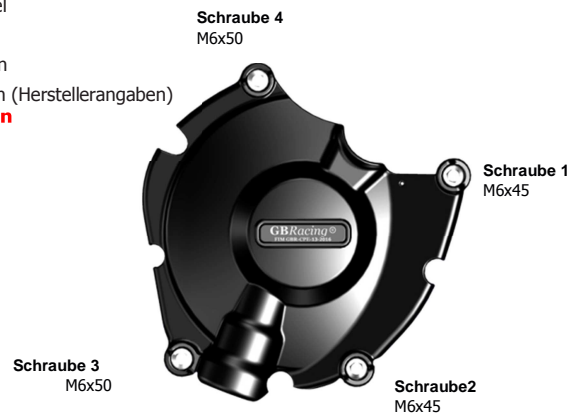
1. Entfernen Sie die Schrauben 1-4 (s. Abb.) von dem orig. Lichtmaschinendeckel
 2. Legen Sie das GBRacing Cover über den orig. Lichtmaschinendeckel
 3. Montieren Sie die Ersatzschrauben M6 x 50 (im Lieferumfang) an der richtigen Position
 4. Schrauben mit 6Nm anziehen, wieder lösen und erneut mit 3Nm + 90° anziehen (Herstellerangaben)
- ACHTUNG: Bitte Schrauben nicht zu fest anziehen**



Kupplungsdeckelschoner

Art.-Nr. EC-R1-2015-2

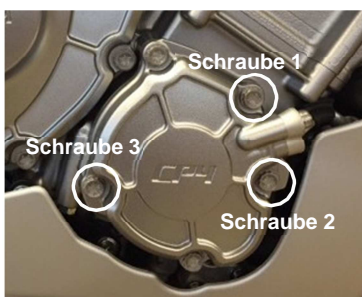
1. Entfernen Sie die Schrauben 1-4 (s. Abb.) von dem orig. Lichtmaschinendeckel
 2. Legen Sie das GBRacing Cover über den orig. Kupplungsdeckel
 3. Montieren Sie die Ersatzschrauben (im Lieferumfang) an der richtigen Position
 4. Schrauben mit 6Nm anziehen, wieder lösen und erneut mit 3Nm + 90° anziehen (Herstellerangaben)
- ACHTUNG: Bitte Schrauben nicht zu fest anziehen**



Pick-up Deckelschoner

Art.-Nr. EC-R1-2015-3

1. Entfernen Sie die Schrauben 1-3 (s. Abb.) von dem orig. Pick up Deckel
 2. Legen Sie das GBRacing Cover über den orig. Pick up Deckel
 3. Montieren Sie die Ersatzschrauben M6 x 35 (im Lieferumfang) an der richtigen Position
 4. Schrauben mit 6Nm anziehen, wieder lösen und erneut mit 3Nm + 90° anziehen (Herstellerangaben)
- ACHTUNG: Bitte Schrauben nicht zu fest anziehen**



Rahmenprotektoren "Bullet-Slider" linke Seite - **STREET**
Art.-Nr. FS-R1-2015-LHS-S

- 1 Die obere Motorbefestigungsschraube durch die Verkleidung öffnen.
- 2 Die Schraube durch den Aluminiumhalter an die richtige Position bringen
- 3 Bitte die Schraube mit 70Nm anziehen
- 4 Schieben Sie den Slider auf die Aluminiumführung
- 5 Slider mit Schraube M6 vorne befestigen



Rahmenprotektoren "Bullet-Slider" rechte Seite - **STREET**
Art.-Nr. FS-R1-2015-RHS-S

- 1 Die obere Motorbefestigungsschraube durch die Verkleidung öffnen.
- 2 Die Schraube durch den Aluminiumhalter an die richtige Position bringen
- 3 Bitte die Schraube mit 70Nm anziehen
- 4 Schieben Sie den Slider auf die Aluminiumführung
- 5 Slider mit Schraube M6 vorne befestigen



Rahmenprotektoren "Bullet-Slider" linke Seite - **RACE**
Art.-Nr. FS-R1-2015-LHS-R

- 1 Die obere Verkleidung entfernen
- 2 Entfernen Sie die obere Motorhaltschraube. Die Verkleidung muss leicht modifiziert werden damit der Slider etwas aus der Verkleidung rausschauen kann.
- 3 Die Schraube durch den Aluminiumhalter in die Position bringen
- 4 Die Schraube mit 70Nm anziehen
- 5 Schieben Sie den Slider auf die Aluminiumführung
- 6 Slider mit Schraube M6 vorne befestigen
- 7 Obere Verkleidung wieder montieren.



Rahmenprotektoren "BulletSlider" rechte Seite - **RACE**
Art.-Nr. FS-R1-2015-RHS-R

- 1 Entfernen Sie die ober Motorhaltschraube.
- 2 Die Schraube durch den Aluminiumhalter in Position bringen.
- 3 Schraube wieder mit 70Nm anziehen
- 4 Schieben Sie den Halter auf die Aluminiumführung
- 5 Slider mit Schraube M6 vorne befestigen



Montageständeradapter
Art.-Nr. BA12-6-SET

- 1 Montieren Sie den Montageständeradapter mit der Schraube und Unterlegscheibe.
- 2 Schraube mit 8Nm anziehen.

ACHTUNG: Bitte Schrauben nicht zu fest anziehen



Montageständeradapter

Kettenschutzfinne
Art.-Nr. CGA10

- 1 Die Finne mit den beiden Schrauben und Unterlegscheiben an den Alublock schrauben
- 2 Positionieren Sie die Baugruppe mit mind. 5mm Abstand zum Kettenrad
- 3 Markieren Sie die Position auf der Schwinge
- 4 Können Sie die Positionen und bohren Sie die Löcher mit 5mm, anschließend Gewindeschneiden M6
- 5 Demontieren Sie die Baugruppe und montieren Sie den Alublock an der Unterseite der Schwinge mit den beiden Schrauben M6 und Unterlegscheiben
- 6 Den Kettenschutz nun wieder an den Halter montieren

