



Wunderlich

## Anbauhilfe

## User Manual

Part No. : 8166235

Artikel: 21" Offroad Kotflügel

Vielen Dank für Ihr Vertrauen zu unserem Produkt

1. Stellen Sie das Fahrzeug auf den Hauptständer und stützen Sie es unter dem Motor ab, damit das Vorderrad entlastet ist.
2. Entfernen Sie links und rechts die Bremssättel, nach dem lösen der Achsklemmung drehen Sie die Steckachse heraus und entfernen das Vorderrad.
3. Der Originalfender ist von unten mit vier Schrauben befestigt, diese entfernen und den Fender nach unten herausnehmen.
4. An der Gabelbrücke WRA müssen Sie zuerst das obere Verstärkungsblech mit den Schrauben M5x 25, U- Scheibe und den beiden Hülsen (lang) befestigen. Schrauben Sie von unten lose den vorderen Fender an, richten ihn mittig zum Verstärkungsblech aus und kennzeichnen sich die Lage der Bohrungen. Bohren Sie in den Fender zwei Löcher 10mm, darin montieren Sie die Durchführungsgummi und die Presshülsen.
5. Den vorderen Fender zuerst mit den vorderen Schrauben M5x 25, Verstärkungsblech und von oben mit jeweils drei Scheiben "groß" als Distanz montieren. Den hinteren Fender über den Vordere schieben und mit Schrauben M5x 25 und U- Scheibe montieren. Schieben Sie den hinteren Fender beim 19" Rad bis Anschlag hinein oder ziehen Sie ihn beim 21" Rad bis Anschlag heraus und drehen Sie alle Schrauben fest.
6. Den vorderen Fender mit Schrauben M6x 20, U- Scheibe und von unten mit U- Scheibe, selbstsichernder Mutter verschrauben.
7. Vorderrad wieder einsetzen und die Steckachse mit 50Nm festdrehen, Bremssättel montieren und mit 30Nm befestigen.
8. Fahrzeug abbocken, einfedern und die Achsklemmung mit 19Nm festdrehen.



Genereller Hinweis: Unsere Anleitungen sind nach bestem Wissen erstellt worden, erfolgen jedoch ohne Gewähr. Sollten Sie mit dem Anbau nicht zurecht kommen oder Zweifel haben, so wenden Sie sich bitte an Ihren BMW-Händler oder die Werkstatt Ihres Vertrauens.

Bitte beachten Sie, dass wir keine Gewährleistungen für fahrzeugspezifische Toleranzen übernehmen können! Es kann im Einzelfall notwendig sein, dass Produkte diesen angepasst werden müssen.