

DM AUTOTEILE

Anleitung BMW 4er Gran Coupe F36 Heckspoiler



S 22 31586, Erweiterung 01
S 22 - 1690

REVISION: 08.07.2019

DM-Autoteile GmbH - Kruppstraße 53 - 59227 Ahlen - Tel.: +49 (0)23 82 / 7664 000 - www.dm-autoteile.de

BITTE BEACHTEN!**Sehr geehrter Kunde,**

diese Anleitung soll helfen, den DM Autoteile BMW 4er Gran Coupe F36 Heckspoiler und seine Komponenten an Ihrem Fahrzeug einfach und schnell zu montieren.

Grundvoraussetzung für einen reibungslosen Umbau ist die Benutzung einer Hebebühne. Um Beschädigungen zu vermeiden, empfehlen wir, den Umbau mit einer weiteren Person durchzuführen. Der Einbau erfolgt an den original Befestigungspunkten und sollte demnach binnen weniger Stunden umsetzbar sein.

ACHTUNG: Es ist generell ratsam, Arbeiten an Fahrzeugen von Fachleuten durchführen zu lassen. Ebenfalls kann die Montage durch einen Laien durchgeführt werden, jedoch übernehmen wir in diesem Fall keinerlei Haftung für das Produkt.

Nur ein fachgerechter und vollständig nach unserer Anleitung durchgeführter Umbau, ist für den Straßenverkehr zugelassen.

Benötigte Personen: 1**Benötigte Zeit: 30 Minuten**

Die benötigten Hilfsmittel entnehmen Sie der Liste (Seite 3) "Was Sie noch benötigen". Wir haben darauf geachtet, dass keinerlei Spezialwerkzeug benötigt wird.

Wenn Sie Hilfe brauchen, organisieren wir gerne den Einbau in unserer hauseigenen Werkstatt.

BMW 4er Gran Coupe F36 Heckspoiler ist mit folgenden Modellen kompatibel:

BMW 4er Gran Coupe F36 (Bj. 2013 - Heute)

LIEFERUMFANG:

- 1x Heckspoiler
- 1x 3M Klebeband



WAS SIE NOCH BENÖTIGEN:

Werkzeug



- 1x Kreuzschraubendreher

Anbaumaterial

- 2x selbstschneidene Kreuzschrauben



MONTAGE:

1. Die Stelle oberhalb des Kofferraums gründlich mit Fettlöser z.B. Glasreiniger/Pril reinigen.
2. Den Heckspoiler an der Kante der Kofferraumklappe ausrichten und anlegen (siehe Bild 1).
3. Mit 3M Klebeband ankleben und unterhalb verschrauben. Bitte beachten Sie, dass nur durch verkleben und verschrauben, ein fester Halt erzielt wird (siehe Bild 2).
4. Heckspoiler auf Festigkeit prüfen (siehe Bild 3).



NACHHER:



Nachher