



# DM AUTOTEILE

Anleitung E46 Seitenschweller



**BITTE BEACHTEN!**

Sehr geehrter Kunde,

diese Anleitung soll helfen, die DM Autoteile BMW 3er E46 Seitenschweller und ihre 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 – 2

**Benötigte Zeit (Stunden):** 1 – 2 h

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 Ihren Einbau bei einer unserer Partnerwerkstätten.

**BMW 3er E46 Seitenschweller  
ist mit folgenden Modellen kompatibel:**

**BMW E46 Limousine Touring alle Modelle (1998-2005)**

auch passend für Modelle mit serienmäßigen M-Paket! Keine Einschränkungen.

**LIEFERUMFANG:**

1. 1 x Seitenschweller links
2. 1 x Seitenschweller rechts
3. 1 x Montagematerial

**WAS SIE NOCH BENÖTIGEN:****Werkzeug**

1 x Kleine Knarre mit 8er Nuss

**Anbaumaterial**

12 x selbstschneidende Kreuzschrauben



**EINBAU:****1. Vorarbeit / Alte Seitenschweller abmontieren**

Zunächst gehen wir davon aus, dass an Ihrem Fahrzeug:

- 1.01. Die Original Seitenschweller demontiert wurden. (siehe Abbildung 2)
- 1.02. Unsere E46 Seitenschweller bereits lackiert sind.

**2. Seitenschweller montieren**

- 2.01. Seitenschweller anlegen und an den originalen Haltepunkten einclippen. (siehe Abbildung 3)
- 2.03. Um das ganze zu sichern, werden die Seitenschweller von unten, an den Original Haltepunkten verschraubt.
- 2.04. Seitenschweller auf Festigkeit prüfen. (siehe Abbildung 4)

