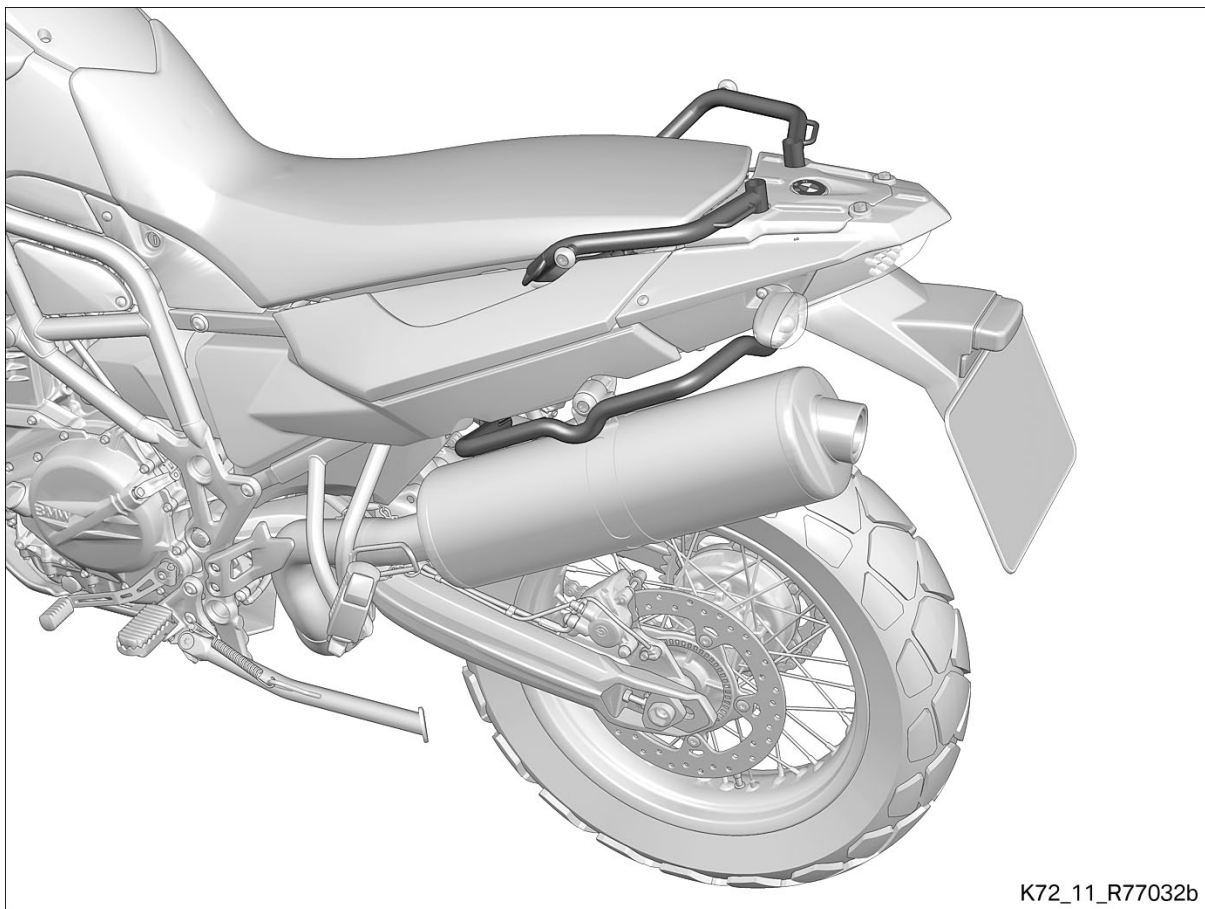


# BMW Motorrad

## Einbauanleitung

### Kofferhalter für Variokoffer



#### Hinweis

Die Einbauanleitung für die F 800 GS (K72/11, 0B02/0B12) gilt analog für die Modelle F 700 GS (K70/11, 0B01/0B11) sowie für F 650 GS (K72, 0218/0228) und F 800 GS (K72, 0219/0229) zu verwenden.

**Lesen Sie diese Anleitung unbedingt vor Beginn der Einbauarbeiten sorgfältig und vollständig.**

Wir freuen uns, dass Sie sich für Sonderzubehör von BMW Motorrad entschieden haben, mit dem Sie Ihr Fahrzeug Ihren ganz persönlichen Bedürfnissen anpassen können.

Damit Sie Freude an Ihrem neuen Zubehör haben, ist Sicherheit oberstes Gebot. Zur Durchführung einiger Arbeiten sind ggf. spezielle Werkzeuge und ein fundiertes Fachwissen notwendig. Im Zweifel wenden Sie sich an eine Fachwerkstatt, am besten an Ihren BMW Motorrad Partner.

Da wir Ihnen eine Vielzahl typgeprüfetes Zubehör und Sonderausstattungen anbieten, können wir in dieser Einbauanleitung leider nicht auf alle Ausstattungsvarianten eingehen. Deshalb beschränken wir uns auf die Grundversion des jeweiligen Modells. Das Ab- und Anbauen von weiterem, eventuell verbautem Zubehör ist in der jeweiligen Einbauanleitung beschrieben. Sollten die erforderlichen Anleitungen nicht mehr in Ihrem Besitz sein, wenden Sie sich bitte an Ihren BMW Motorrad Partner.

Bei allen Fragen rund um Ihr Motorrad und sämtliches Zubehör steht Ihnen Ihr BMW Motorrad Partner jederzeit gern mit Rat und Tat zur Seite.

Viel Freude mit Ihrer BMW sowie eine gute und sichere Fahrt wünscht Ihnen BMW Motorrad.

**Folgende Symbole werden in dieser Anleitung für Sicherheitshinweise verwendet:**



**Warnung**

Vorsichtsregeln und -maßnahmen, die den Fahrer oder andere Personen vor Verletzungen oder Lebensgefahr schützen.



**Achtung**

Besondere Hinweise und Vorsichtsmaßnahmen, die eine Beschädigung des Fahrzeuges oder Zubehörs verhindern. Nichtbeachtung kann zum Gewährleistungsausschluss führen.



**Hinweis**

Besondere Hinweise zur besseren Handhabung bei Bedien-, Kontroll-, und Einstellvorgängen sowie Pflegearbeiten.



**Anziehdrehmoment**

Schrauben und Muttern werden nach DIN/ISO festgezogen. Abweichende Anziehdrehmomente werden angegeben. Nichtbeachtung kann zu Beschädigungen des Fahrzeuges oder Zubehörs bzw. zur Gefährdung des Fahrers führen.

- Beginn der Haupttätigkeit
- ▷ Beginn der Nebentätigkeit
- Tätigkeitsanweisung

- ◄ Ende der Haupttätigkeit
- ◁ Ende der Nebentätigkeit
- ◇ Ende der Gültigkeitsauszeichnung BA (Baustand), SA (Sonderausstattung) oder SZ (Sonderzubehör)

© 2012 Copyright by:

BMW Motorrad, After Sales, D-80788 München

Nachdruck, Übersetzungen oder Vervielfältigungen – auch auszugsweise – nur mit schriftlicher Genehmigung von BMW Motorrad.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

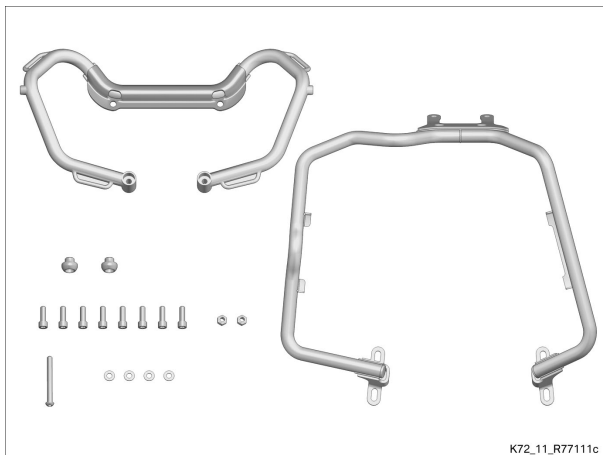
Alle Rechte vorbehalten

# Kofferhalter für Variokoffer

## Benötigte Werkzeuge

- Satz Torxschlüssel
- Gabel-Ringschlüssel SW 13
- Drehmomentschlüssel
- Haken (46 5 721)

Bestell-Nr.: 83 30 0 402 308



## Lieferumfang

- Haltegriff
  - Kofferhalter
  - Befestigungspilz
  - Zylinderkopfschraube M8 x 25
  - Sechskantmutter M8
  - Linsenkopfschraube M8 x 75
  - Unterlegscheibe 8
  - Einbauanleitung
- |         |
|---------|
| 2 Stück |
| 8 Stück |
| 2 Stück |
| 4 Stück |

## Allgemeine Hinweise



### Warnung

Unfallgefahr durch Hängenbleiben oder elektrischen Kurzschluss.  
Vor Beginn der Arbeiten Schmuck (Ringe, Ketten, Armbanduhr etc.) ablegen.



### Achtung

Bei den folgenden Arbeiten kann ein unsicher aufgestelltes Motorrad umfallen.  
Darauf achten, dass das Motorrad sicher steht.



### Achtung

Bauteile können beschädigt werden.  
Beim Demontieren von Einzelteilen darauf achten, mit welchen Schrauben diese befestigt sind. Diese Schrauben aufbewahren und wenn nicht anders angegeben beim Zusammenbau entsprechend verwenden.

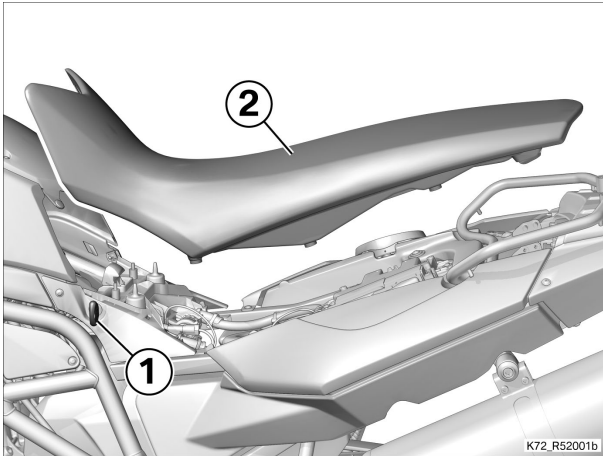


### Hinweis

Nach Montage des Nachrüstsatzes durch eine Werkstatt ist diese Einbauanleitung dem Kunden auszuhändigen.  
Nachrüstsatz nur mit dieser Einbauanleitung an Dritte weitergeben.

## 77 42 151 Kofferhalter einbauen

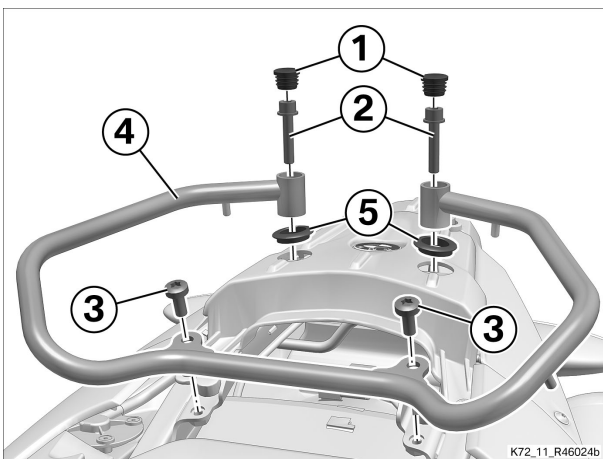
1



### ► Sitzbank ausbauen

- Sitzbankschloss mit Fahrzeugschlüssel **(1)** entriegeln.
- Sitzbank **(2)** abnehmen.

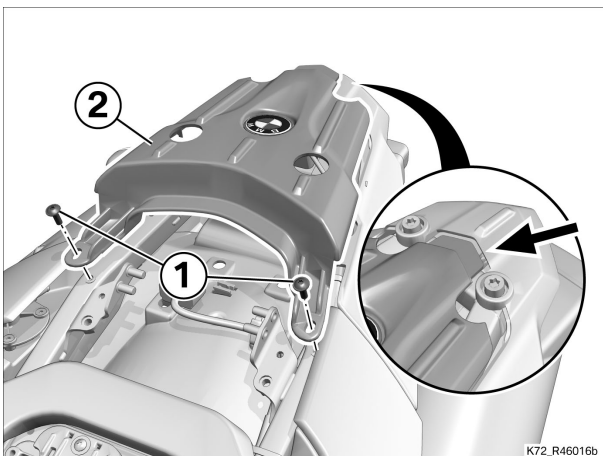
2



### ► Haltegriff ausbauen

- Verschlussstopfen **(1)** ausbauen.
- Schrauben **(2)** ausbauen.
- Schrauben **(3)** ausbauen.
- Haltegriff **(4)** ausbauen.
- Abdeckgummis **(5)** ausbauen.

3



### ► Gepäckplatte ausbauen

- Schrauben **(1)** ausbauen.
- Gepäckplatte **(2)** ausbauen, dabei auf Führung (**Pfeil**) achten.

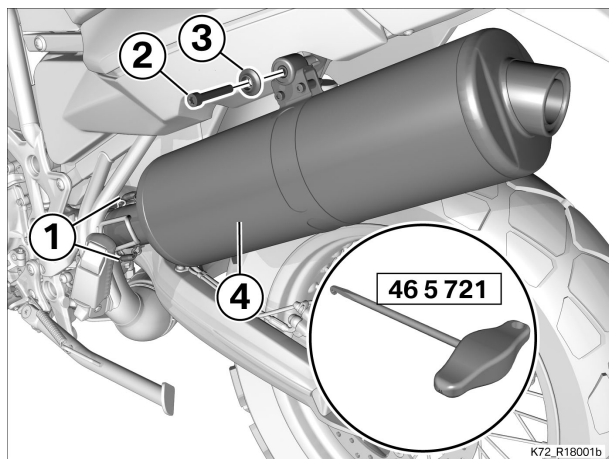


### ► Endschalldämpfer ausbauen



#### Warnung

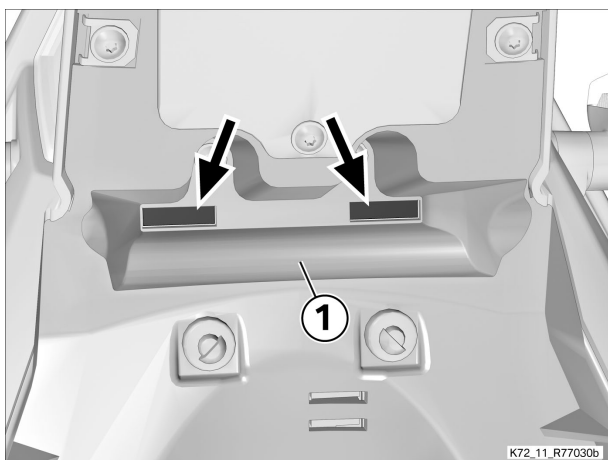
Verbrennungsgefahr durch heiße Abgasanlage.  
Keine heißen Teile der Abgasanlage berühren.

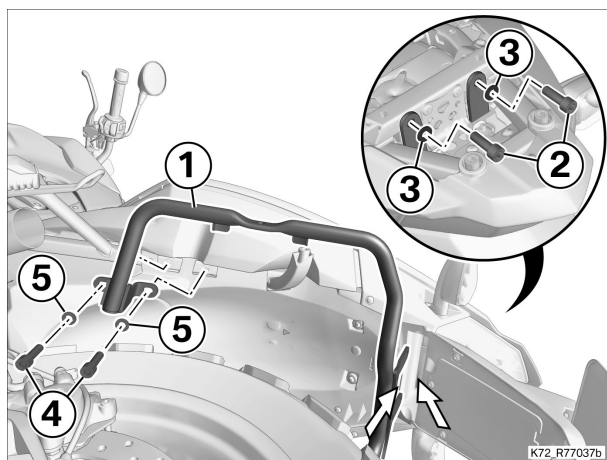


- Federn **(1)** mit Haken (46 5 721) ausbauen.
- Schraube **(2)** mit Scheibe **(3)** ausbauen.
- Endschalldämpfer **(4)** abnehmen.

### ► Hinterradabdeckung durchstoßen

- Hinterradabdeckung **(1)** an vorgesehener Stelle (**Pfeile**) für Kofferhalter mit geeignetem Werkzeug durchstoßen.

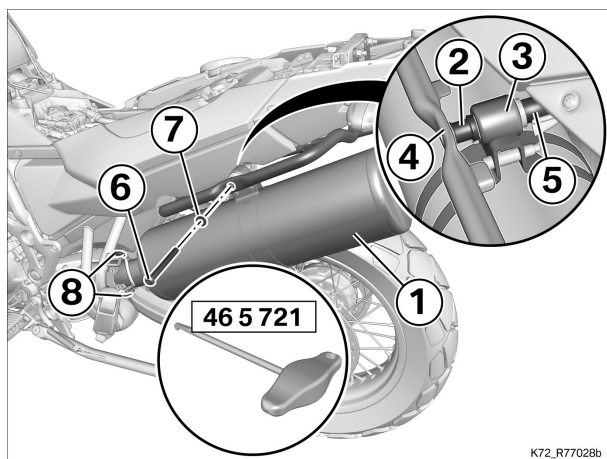




## ► Kofferhalter einbauen bis Modelljahr 2011

### ▷ Kofferhalter einbauen

- Befestigungsglaschen (**Pfeil**) des Kofferhalters (**1**) durch Öffnung in Hinterradabdeckung (**Pfeil**) ganz einstecken.
- Schrauben (**2**) mit Unterlegscheiben (**3**) in Gewinde an Heckrahmen handfest einbauen.
- Haltewinkel des Kofferhalters (**1**) auf beiden Seiten an Gewinde in Heckrahmen ansetzen und Schrauben (**4**) mit Unterlegscheiben (**5**) handfest einbauen.



### ▷ Schalldämpfer einbauen

- Kontaktflächen zwischen Schalldämpfer und Abgaskrümmen leicht schmieren.

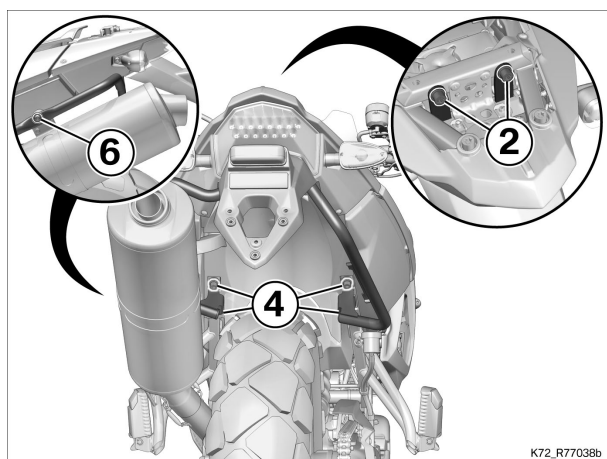


#### Einbauhilfe

Optimoly TA

18 21 9 062 599

- Schalldämpfer (**1**) auf Abgaskrümmen aufsetzen.
- Bundbuchse (**2**) an Aufnahme Schelle (**3**) ansetzen und Schalldämpfer nach oben zwischen Kofferhalter (**4**) und Anschraubpunkt (**5**) schwenken.
- Neue Schraube (**6**) mit Unterlegscheibe (**7**) einschrauben.
- Federn (**8**) mit Haken (46 5 721) einbauen.



### ▷ Schrauben festziehen

- Schrauben (**4**) auf beiden Seiten festziehen.



#### Anziehdrehmomente

##### Kofferhalter an Heckrahmen vorn

M8 x 25

19 Nm

- Schrauben (**2**) festziehen.



#### Anziehdrehmomente

##### Kofferhalter an Heckrahmen hinten

M8 x 25

19 Nm

- Schraube (**6**) festziehen.

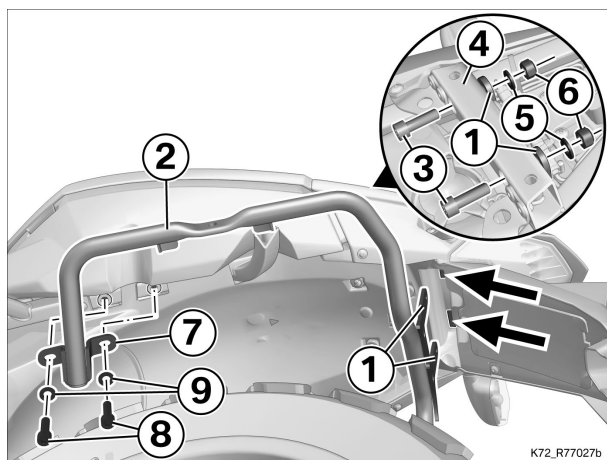


#### Anziehdrehmomente

##### Kofferhalter mit Schalldämpfer an Heckrahmen

M8 x 75

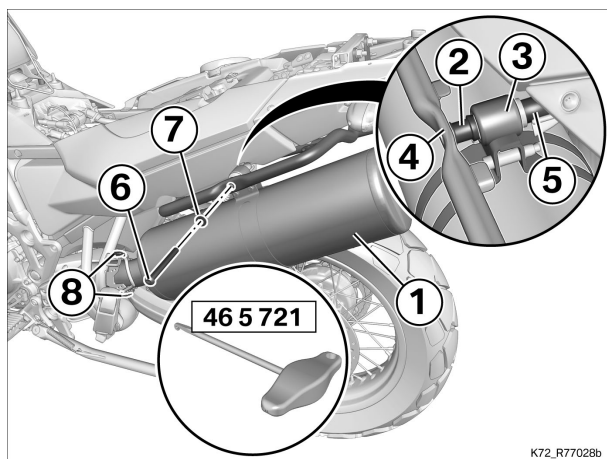
19 Nm



## ► Kofferhalter einbauen ab Modelljahr 2011

### ▷ Kofferhalter einbauen

- Befestigungsglaschen (1) des Kofferhalters (2) durch dafür vorgesehene Öffnungen in Hinterradabdeckung (Pfeile) ganz einstecken.
- Schrauben (3) durch Bohrungen an Heckrahmen-Querstrebe (4) und Bohrungen in Haltetaschen (1) stecken.
- Muttern (6) mit Unterlegscheiben (5) handfest einbauen.
- Haltewinkel (7) des Kofferhalters auf beiden Seiten an Gewinde in Heckrahmen ansetzen und Schrauben (8) mit Unterlegscheiben (9) handfest einbauen.



### ▷ Schalldämpfer einbauen

- Kontaktflächen zwischen Schalldämpfer und Abgaskrümmer leicht schmieren.

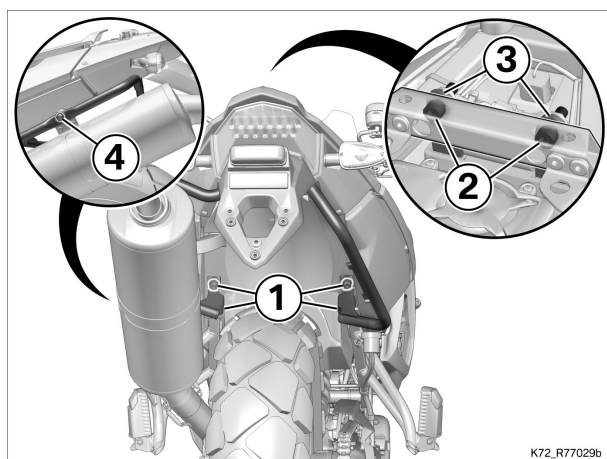


#### Einbauhilfe

Optimoly TA

18 21 9 062 599

- Schalldämpfer (1) auf Abgaskrümmer aufsetzen.
- Bundbuchse (2) an Aufnahme Schelle (3) ansetzen und Schalldämpfer nach oben zwischen Kofferhalter (4) und Anschraubpunkt (5) schwenken.
- Neue Schraube (6) mit Unterlegscheibe (7) einschrauben.
- Federn (8) mit Haken (46 5 721) einbauen.



### ▷ Schrauben festziehen

- Schrauben (1) auf beiden Seiten festziehen.



#### Anziehdrehmomente

##### Kofferhalter an Heckrahmen vorn

M8 x 25

19 Nm

- Schrauben (2) mit Muttern (3) festziehen.



#### Anziehdrehmomente

##### Kofferhalter an Heckrahmen hinten

M8 x 25

19 Nm

- Schraube (4) festziehen.

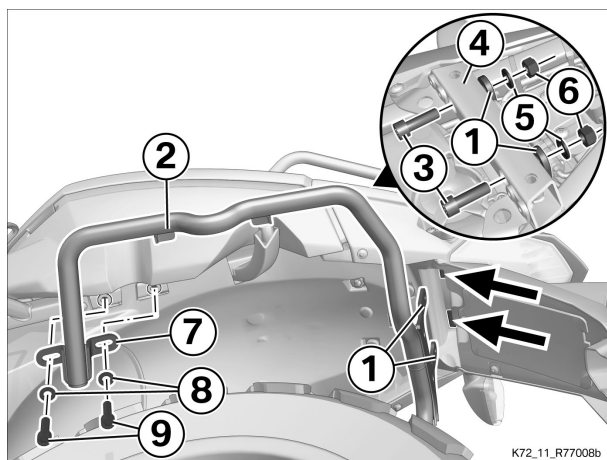


#### Anziehdrehmomente

##### Kofferhalter mit Schalldämpfer an Heckrahmen

M8 x 75

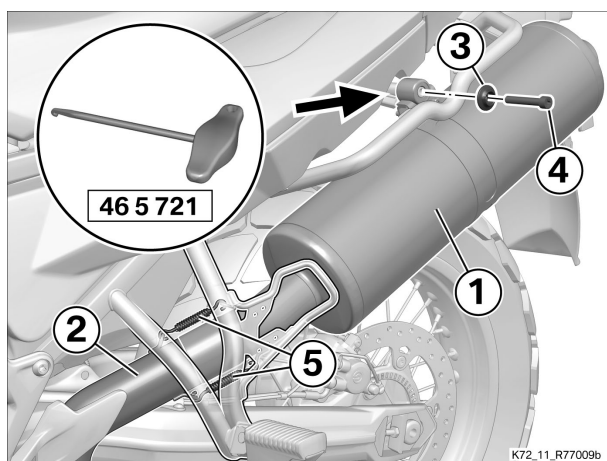
19 Nm



## ► Kofferhalter einbauen ab Modelljahr 2012

### ▷ Kofferhalter einbauen

- Befestigungsglaschen (1) des Kofferhalters (2) durch die Öffnungen der Hinterradabdeckung (Pfeile) durchführen.
- Schrauben (3) durch Heckrahmen-Querstrebe (4) und Befestigungsglaschen (1) führen, mit Unterlegscheibe (5) und Muttern (6) befestigen.
- Haltewinkel (7) ansetzen, mit Unterlegscheiben (8) und Schrauben (9) einbauen.



### ▷ Schalldämpfer einbauen

- Kontaktflächen zwischen Schalldämpfer (1) und Abgaskrümmer (2) schmieren.

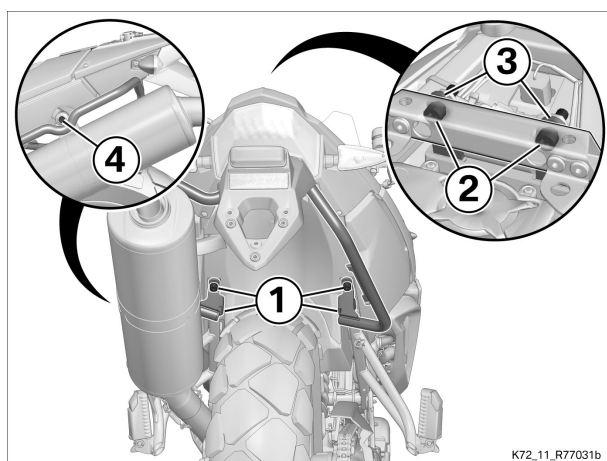


#### Einbauhilfe

Optimoly TA

18 21 9 062 599

- Schalldämpfer (1) auf Abgaskrümmer (2) aufsetzen.
- Schalldämpfer (1) an Aufnahme-Heckrahmen (Pfeil) ansetzen, mit Unterlegscheibe (3) und Schraube (4) befestigen.
- Federn (5) mit Haken (46 5 721) einbauen.



### ▷ Schrauben festziehen

- Schrauben (1) auf beiden Seiten festziehen.



#### Anziehdrehmomente

##### Kofferhalter an Heckrahmen vorn

M8 x 25

19 Nm

- Schrauben (2) mit Muttern (3) festziehen.



#### Anziehdrehmomente

##### Kofferhalter an Heckrahmen hinten

M8 x 25

19 Nm

- Schraube (4) festziehen.

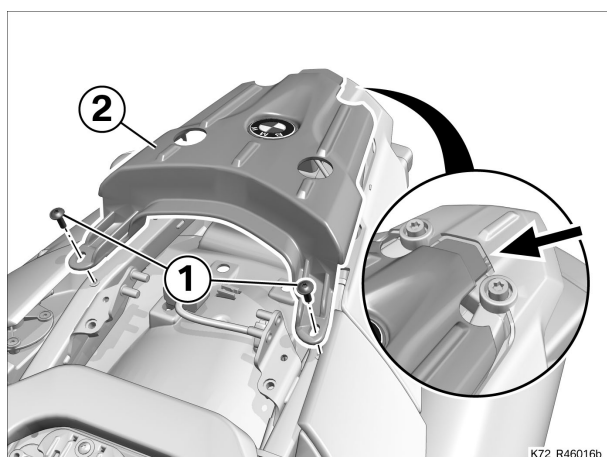


#### Anziehdrehmomente

##### Schalldämpfer an Heckrahmen

M8 x 55

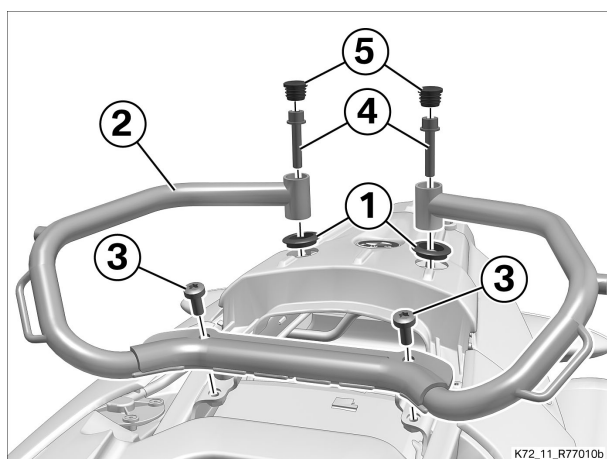
19 Nm



### ► Gepäckplatte einbauen

- Gepäckplatte **(2)** einsetzen, dabei auf Führung (**Pfeil**) achten.
- Schrauben **(1)** einbauen.

K72\_R46016b



### ► Haltegriff und Befestigungspilze einbauen

- Abdeckgummis **(1)** mit Haltegriff **(2)** einsetzen.
- Schrauben **(3)** und **(4)** einbauen.



#### Anziehdrehmomente

##### Haltegriff an Heckrahmen vorn

M8 x 18	19 Nm	
---------	-------	--

##### Haltegriff an Heckrahmen hinten

M8 x 35	19 Nm	
---------	-------	--

- Verschlussstopfen **(5)** einbauen.

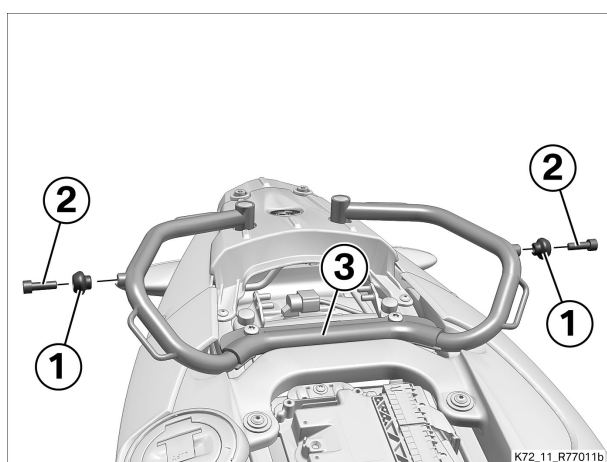
- Befestigungspilze **(1)** mit Schrauben **(2)** in Haltegriff **(3)** einbauen.



#### Anziehdrehmomente

##### Befestigungspilz an Haltegriff

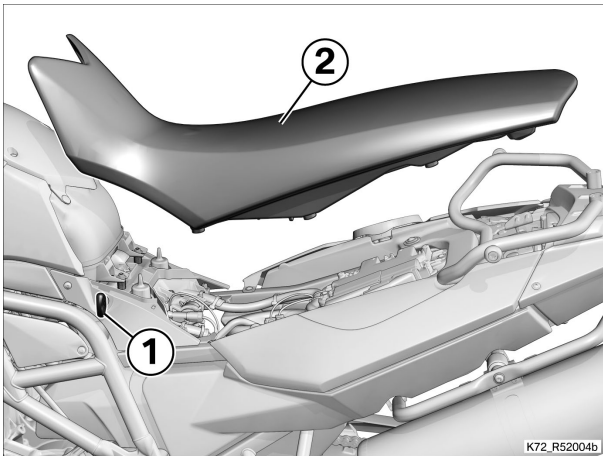
M8 x 25	19 Nm	
---------	-------	--



K72\_11\_R77011b



# 11



## ► Sitzbank einbauen

- Sitzbank **(2)** hinten in die Halterungen einsetzen.
- Sitzbankschloss **(1)** durch Druck auf den Fahrersitz verriegeln.

# 12

## ► Endkontrolle der durchgeführten Arbeiten

- Sicherstellen, dass
  - das Ziel der durchgeführten Arbeit erreicht wurde.
  - alle Betriebsstoffe eingefüllt sind und die Flüssigkeiten den korrekten Füllstand haben.
  - alle gelösten Schraubverbindungen wieder korrekt angezogen wurden.
  - das Kraftstoffsystem dicht ist.
  - die Beleuchtungs- und Signalanlage funktioniert und das Fahrzeug verkehrssicher ist.
  - die Bremsbeläge der Vorder- und Hinterradbremse an den Bremsscheiben anliegen.

**Beachten Sie die für Ihr Land geltenden Zulassungsbestimmungen!**



### Hinweis

**Für den Bereich der Bundesrepublik Deutschland gilt:**

Ein Eintrag in die Fahrzeugpapiere ist nicht erforderlich.