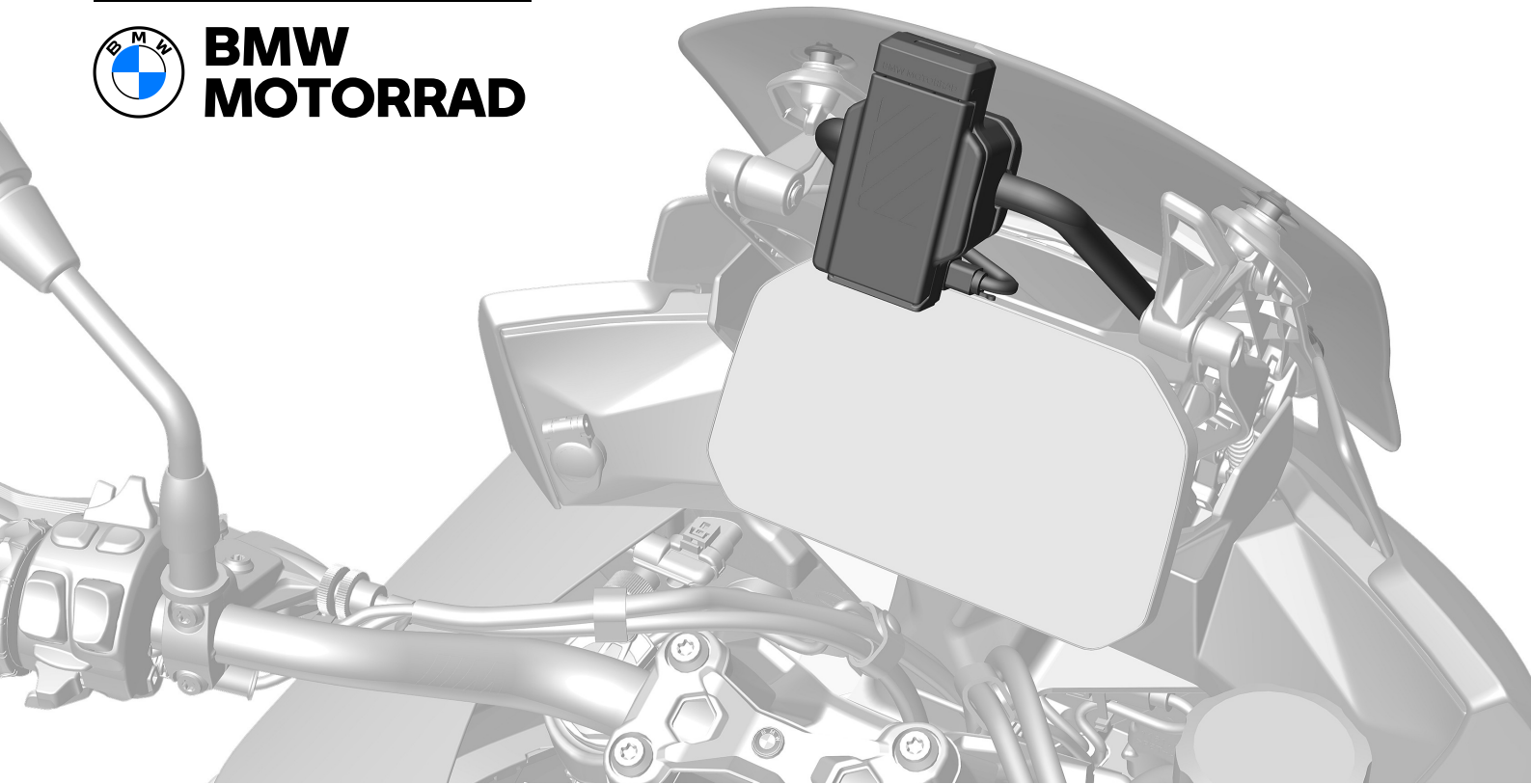




**BMW
MOTORRAD**



Einbauanleitung

BMW MOTORRAD NAVIGATIONS- VORBEREITUNG

MAKE LIFE A RIDE

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 Basisvariante des jeweiligen Modells. Das Ab- und Anbauen von weiterem, eventuell eingebautem 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 HINWEISE VERWENDET:

VORSICHT

Gefährdung mit niedrigem Risikograd. Nicht-Vermeidung kann zu einer geringfügigen oder mäßigen Verletzung führen.

GEFÄHR

Gefährdung mit hohem Risikograd. Nicht-Vermeidung führt zum Tod oder einer schweren Verletzung.

HINWEIS

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

- ▶ Beginn der Haupttätigkeit
- ▷ Beginn der Nebentätigkeit
- Tätigkeitsanweisung

WARNUNG

Gefährdung mit mittlerem Risikograd. Nicht-Vermeidung kann zum Tod oder einer schweren Verletzung führen.

ACHTUNG

Besondere Hinweise und Vorsichtsmaßnahmen. Nicht-Beachtung kann zu einer Beschädigung des Fahrzeugs oder Zubehörs und somit zum Gewährleistungsausschluss führen.

Anziehdrehmoment

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

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

BMW Motorrad Navigationsvorbereitung

Benötigte Werkzeuge

- Torx-Schlüsselsatz
- Drehmomentschlüssel



Montageumfang

Satz Navigationsvorbereitung

Allgemeine Hinweise

⚠ VORSICHT

Heiße Motor bzw. heiße Abgasanlage

Verbrennungsgefahr

- Vor Beginn der Arbeiten Motor und Abgasanlage abkühlen lassen.

⚠ ACHTUNG

Unsicher abgestelltes Fahrzeug

Bauteilschaden durch Umfallen

- Fahrzeug sicher abstellen.

⚠ WARNUNG

Kinder und Haustiere im Arbeitsbereich

Personenschaden

- Kinder und Haustiere vom Arbeitsbereich fernhalten.

⚠ VORSICHT

Tragen von Schmuck während der Arbeit

Unfallgefahr durch Hängenbleiben oder elektrischen Kurzschluss

- Vor Beginn der Arbeiten Schmuck (Ringe, Ketten, Armbanduhr etc.) ablegen.

⚠ HINWEIS

Nach Montage des Nachrüstsets durch eine Werkstatt, ist diese Einbauanleitung dem Kunden auszuhändigen. Nachrüstset nur mit dieser Einbauanleitung an Dritte weitergeben.

77 52 008 Vorbereitung für Navigationssystem einbauen

Zusatzarbeiten: 46 52 510 Spezialwerkzeug Hinterradständer an- und abbauen (bei Motorrädern ohne Kippständer)

1

► Innenabdeckung vorn links ausbauen

Voraussetzung

Windschild in oberer Position

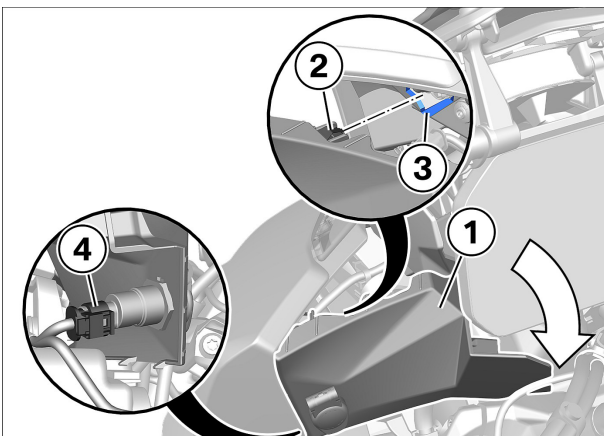
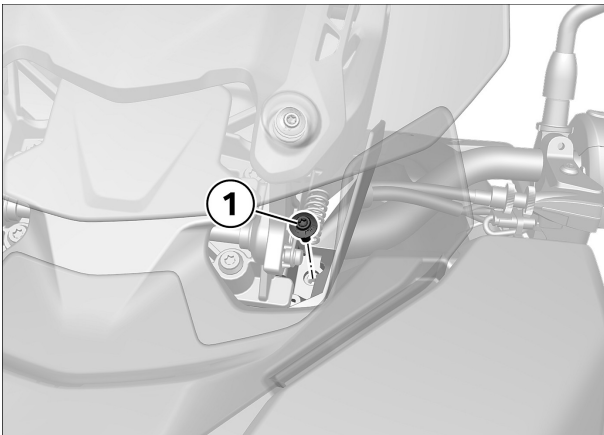
ACHTUNG

Verwendung harter oder scharfkantiger Gegenstände in Bauteilnähe

Bauteilschaden

• Bauteile nicht verkratzen, ggf. abkleben oder abdecken.

• Schraube **(1)** ausbauen.

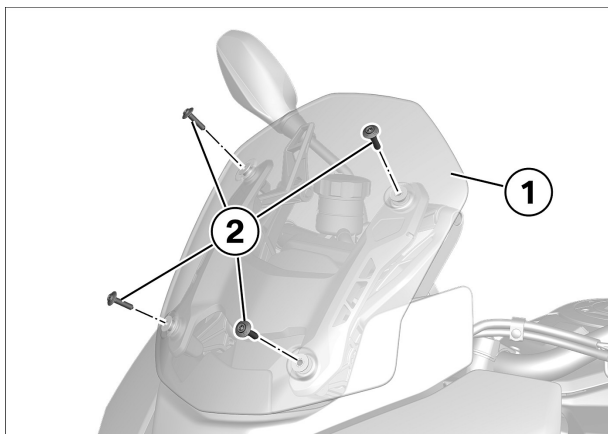


• Innenabdeckung vorn links **(1)** nach hinten schwenken, dabei Befestigungsklammer **(2)** aus Aussparung **(3)** lösen.

• Innenabdeckung **(1)** nach hinten ziehen und Stecker **(4)** für Bordsteckdose trennen.

• Innenabdeckung **(1)** ausbauen.

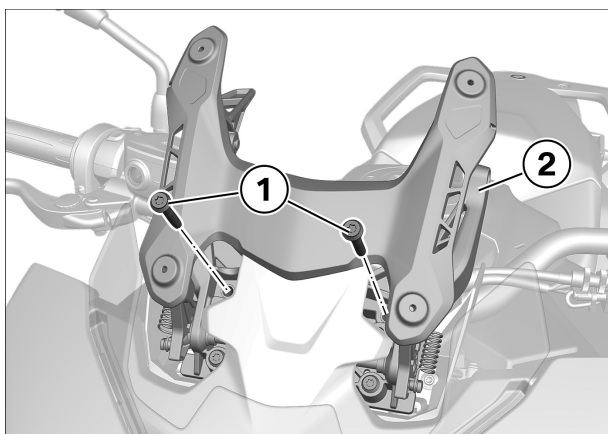
2



► **Windschild ausbauen**

- Schrauben (2) ausbauen und Windschild (1) abnehmen.

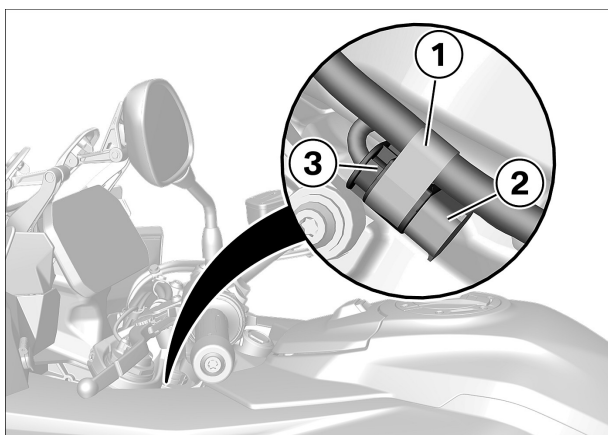
3



► **Windschildverstellung für Halter Navigation vorbereiten**

- Schrauben (1) ausbauen aus Windschildverstellung (2) ausbauen.

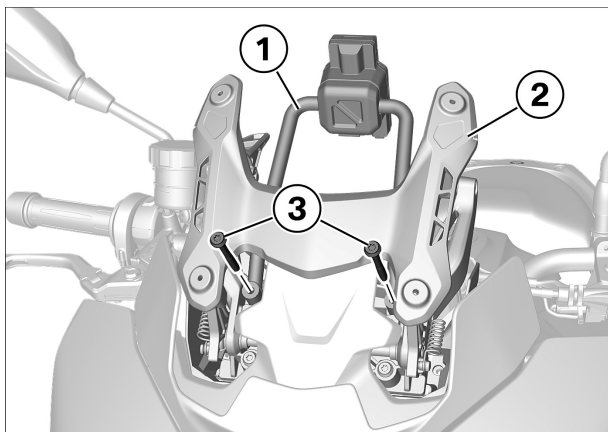
4



► **Stecker für Navigationsvorbereitung freilegen**

- Kabelband (1) entfernen.
- Blindkappe (2) aus Stecker (3) für Navigationsvorbereitung ausbauen.

5



► Halter für Navigationssystem einbauen

- Halter (1) für Navigationssystem an Windschildverstellung (2) ansetzen.
- Schrauben (3) einbauen.



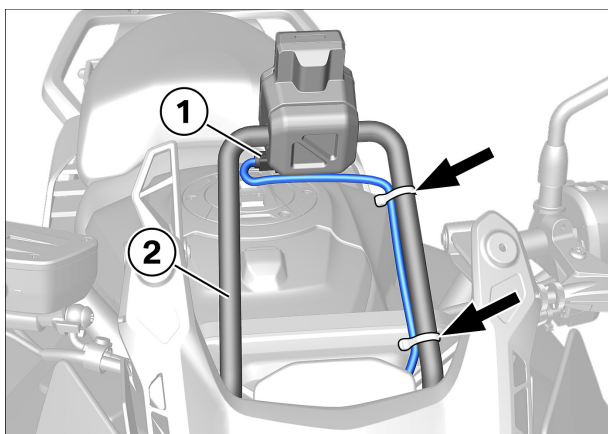
Anziehdrehmomente

Haltebügel für Navigationssystem mit Windschildverstellung an Fronträger

M6 x 55

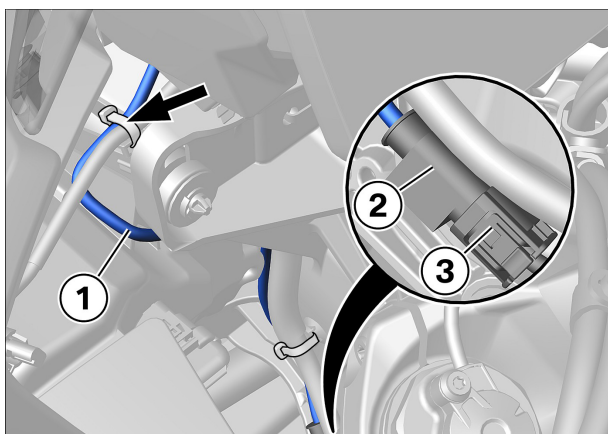
5 Nm

6



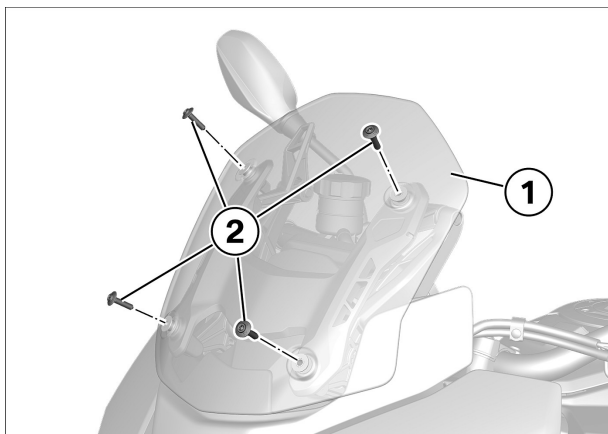
► Navigationsvorbereitung anschließen

- Stecker (1) verbinden und Anschlussleitung an Halter (2) verlegen.
- Kabelbinder (Pfeile) befestigen.



- Anschlussleitung (1) verlegen.
- Stecker (2) der Anschlussleitung mit Stecker (3) für Navigationsvorbereitung verbinden.
- Kabelbinder (Pfeile) befestigen.

7



► Windschild einbauen

- Windschild (1) ansetzen und Schrauben (2) einbauen.

Anziehdrehmomente		
Windschild an Windschildverstellung		
M5 x 20	2 Nm	

8

► Innenabdeckung vorn links einbauen

Voraussetzung

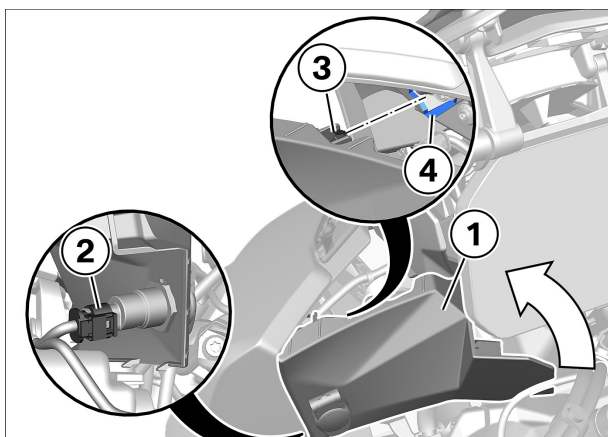
Windschild in oberer Position

ACHTUNG

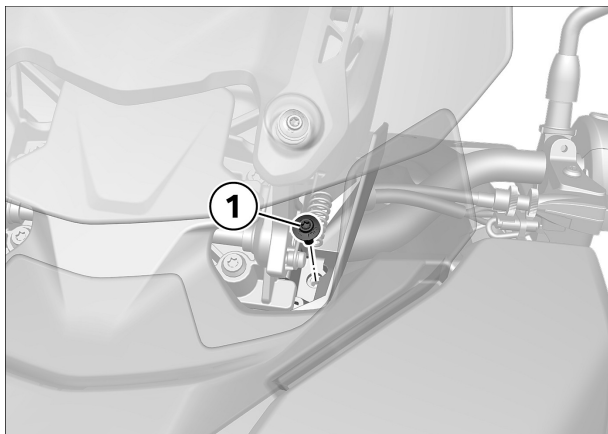
Verwendung harter oder scharfkantiger Gegenstände in Bauteilnähe

Bauteilschaden

- Bauteile nicht verkratzen, ggf. abkleben oder abdecken.



- Innenabdeckung vorn links (1) ansetzen und Stecker (2) für Bordsteckdose verbinden.
- Innenabdeckung (1) nach innen schwenken, dabei Befestigungsklammer (3) in Aussparung (4) einrasten.



- Schraube (1) einbauen.

9

► Endkontrolle der durchgeführten Arbeiten

- Folgendes sicherstellen:

Das Ziel der durchgeführten Arbeit wurde erreicht.

Alle Betriebsstoffe sind eingefüllt und die Flüssigkeiten haben den korrekten Füllstand.

Alle gelösten Schraubverbindungen wurden wieder korrekt angezogen.

Das Kraftstoffsystem ist dicht.

Die Beleuchtungs- und Signalanlage funktioniert und das Fahrzeug ist verkehrssicher.

Die Bremsbeläge der Vorder- und Hinterradbremse liegen an den Brems scheiben an.

▷ Funktionstest Motorstart-Unterdrückung

Prüfen

- Not-Aus-Schalter in Stellung ("ON") schalten.
- Getriebe in Leerlauf schalten.
- Zündung einschalten.
 - » Neutralkontrollleuchte "N" leuchtet.
- Gang einlegen.
 - » Neutralkontrollleuchte "N" geht aus.
- Anlassdruckschalter betätigen.
 - » Starter läuft **nicht**.
- Seitenstütze ausklappen.
- Kupplung ziehen.
- Anlassdruckschalter betätigen.
 - » Starter läuft **nicht**.
- Seitenstütze einklappen.
- Anlassdruckschalter bei gezogener Kupplung betätigen.
 - » Starter läuft.

Resultat

Nicht alle Prüfschritte wurden erfüllt.

Maßnahme

- Die entsprechenden Bauteile mit BMW Motorrad Diagnosesystem prüfen.

