



### BAWARRION™ POWERSLIDE2 ANBAUANLEITUNG

FAHRZEUGAPPLIKATION: Jeep Wrangler JL / Jeep Gladiator JT von 2018 - heute

#### **BEVOR DU BEGINNST:**

Um einen qualitativ hochwertigen Einbau zu gewährleisten, empfehlen wir diese Anleitung vor Beginn der Arbeiten sorgfältig zu lesen.

Diese Anleitung setzt ein gewisses Maß an mechanischen Fähigkeiten voraus.





Art.Nr.	Bezeichnung	Mge.	Darstellung	Art.Nr.	Bezeichnung	Mge.	Darstellung
1	Trittbrett links	1		2	Trittbrett rechts	1	
3	Linksseitiges vorderes Scharnier	1		4	Rechtsseitiges vorderes Scharnier	1	
5	Linksseitiges Motor- scharnier	1		6	Rechtsseitiges Motor- scharnier	1	
7	Linksseitiges hinteres Scharnie	1		8	Rechtsseitiges hinteres Scharnier	1	
9	ECU / Steuergerät	1		10	Hauptkabelbaum	1	
11	Anschluss Stromversor- gung mit Sicherung	1		12	Anschluss-CAN	1	
13	Anschluss-Motor	2		14	M8x30 Senkkopf- schraube	18	
15	Unterlegscheiber M8	12	0	16	M6x30 Zylinderschraube	12	2-1
17	M8 Rosette	18	•	18	Hutmutter M8	12	•

Art.Nr.	Bezeichnung	Mge.	Darstellung
19	Funktionstaster beleuchtet (optional)	1	b

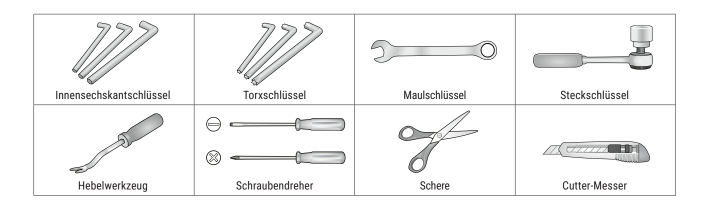


### **WICHTIGE HINWEISE VOR DEM EINBAU**

#### Bitte lies die folgenden Hinweise sorgfältig durch, bevor du mit dem Einbau der Bawarrion™ PowerSlide2 beginnst:

- Das Steuergerät ist nicht wasserdicht und muss ausschließlich im Innenraum des Fahrzeugs montiert werden.
- Die weiße Steckverbindung der Motoranschlüsse, welche mit dem Hauptkabelbaum verbunden werden, müssen sich ebenfalls innerhalb des Fahrzeugs befinden.
- Achte bei der Verlegung der Kabel darauf, daß alle Leitungen sicher befestigt sind und nicht mit heißen Fahrzeugteilen in Kontakt kommen.
- Eine unsachgemäße Installation kann zu Funktionsstörungen oder Schäden führen.
  Für sämtliche Folgen fehlerhafter Montage trägt der Monteur die volle Verantwortung.
- Unbefugte Änderungen an den Komponenten oder der Einsatz von nicht originalem Zubehör können die Funktion beeinträchtigen und ein erhebliches Sicherheitsrisiko darstellen.

# **WERKZEUGÜBERISCHT:**





# ÜBERISCHT - VERKABELUNG





### INSTALLATION SCHARNIERE



1. Demontiere den Flankenschutz oder die serienmäßige Trittstufe.

**2.** Entferne die Kunststoffbuchsen von den vorderen Verschraubungspunkten.



3. Montiere die Scharniere mit dem mitgelieferten Montagematerial gemäß Zeichnung am Fahrzeug.

### INSTALLATION ELEKTRIK



1. Demontiere das Handschuhfach.



2. Demontiere die Einstiegsleiste auf der Beifahrerseite.

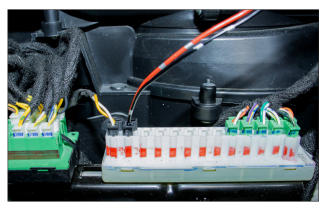
Tel: +49 (0) 89/3610397-0 Fax: +49 (0) 89/3610967-1







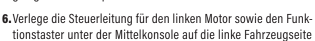
3. Montiere das Steuergerät im Bereich hinter dem Handschuhfach mit dem mitgelieferten Klettklebeband



**4.** Schließe den Anschluß-CAN an die weiße Sternverteilung an und verbinde ihn mit dem Hauptkabelbaum



**5.** Verbinde den Masseanschluss im Beifahrerfußraum mit einem geeigneten Massepunkt.





 Montiere den Funktionstaster am gewünschten Ort. Empfehlung: links unterhalb des Lautsprechers.



8. Führe die Steuerleitung für den linken Motor durch die Gummitülle unter dem Fahrersitz und verbinde sie mit dem linken Motor.

**9.** Verlege die Steuerleitung für den rechten Motor sowie das Pluskabel entlang des Kabelkanals an der Beifahrerseite und anschließend durch die Gummitülle unter dem Beifahrersitz.

**10.** Verbinde die Steuerleitung für den rechten Motor.



**11.** Führe das Pluskabel entlang des Fahrzeugrahmens hinter dem Kotflügel nach vorne zur Batterie.





12. Schließe das Pluskabels am Pluspol der Batterie an.

### INSTALLATION DER TRITTBRETTER



1. Ist die Installation der Elektrik korrekt abgeschlossen, fahren die Motorscharniere aus und du kannst die Trittbretter an den Scharnieren montieren.

Achte auf auf die korrekte Positionierung.

Tel: +49 (0) 89/3610397-0 Fax: +49 (0) 89/3610967-1



### FUNKTIONEN DES FUNKTIONSTASTERS

#### **Zentralverriegelung** (Auf- und zusperren)

Die Bawarrion PowerSlide2™-Trittbretter werden je nach Einstellung am Fahrzeug durch die Zentralverriegelung gesteuert:

#### Menüeinstellung im Bordcomputer

Entriegelung 1. Beta der Fernbedienung		Fahrertür Alle Türen	Entriegelung 1. Betätigung der Fernbedienung		Fahrertür	Alle Türen
1× Aufsperren	$\rightarrow$	Nur das Trittbrett auf der Fahrerseite fährt aus.	1× Aufsperren	$\rightarrow$	<b>Beide Trittb</b> (Fahrer- und fahren aus.	<b>oretter</b> d Beifahrerseite)
2× Aufsperren	$\rightarrow$	<b>Beide Trittbretter</b> (Fahrer- und Beifahrerseite) fahren aus.	Zusperren	÷	Beide Trittbretter fahren ein	
Zusperren	$\rightarrow$	Beide Trittbretter fahren ein.				

#### Funktionstaster (optional)

Der im Innenraum installierte Funktionstasters bietet zusätzliche manuelle Steuerungsmöglichkeiten:

1× drücken	$\rightarrow$	Beide Trittbretter fahren aus.
2× drücken	$\rightarrow$	Beide Trittbretter fahren ein.
Gedrückt halten	$\rightarrow$	Bawarrion™ PowerSlide2 wird deaktiviert, bzw. aktiviert.

#### Hinweis:

Wenn die PowerSlide2 deaktiviert sind, leuchtet der rote LED-Ring am Funktionstaster dauerhaft. In diesem Zustand reagieren die Trittbretter nicht mehr auf Türsignale oder manuelle Befehle, bis sie wieder aktiviert werden.



### **WARTUNG UND PFLEGE**

Bitte beachte folgende Hinweise, um eine lange Lebensdauer und optimale Funktion der Trittbretter sicherzustellen:

- Die Trittbretter befinden sich im direkten Spritzbereich der Vorderräder.
  Eine regelmäßige Reinigung von Scharnieren und Trittflächen ist daher unerlässlich.
- Zur **Pflege und Korrosionsvorbeugung** empfehlen wir dir die Verwendung unseres speziellen **Bawarrion**™-**Schmierstoffs und Korrosionsschutzwachses.**

# $\triangle$

# WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

- Eine fehlerhafte Installation kann zu Funktionsstörungen, Beschädigungen oder Sicherheitsrisiken führen. Für alle daraus resultierenden Folgen trägt der Benutzer die alleinige Verantwortung.
- Unbefugte Veränderungen an elektronischen Bauteilen oder die Nutzung von nicht originalem Zubehör können zu abweichender Funktion, Sicherheitsproblemen oder Schäden führen. In diesen Fällen übernehmen wir keine Haftung.
- Regelmäßige Wartung wird ausdrücklich empfohlen, um die Zuverlässigkeit des Systems zu gewährleisten.
- Schäden, die durch nicht werkseitige Modifikationen entstehen, sind nicht durch die Garantie abgedeckt.