

Einbau/Installation ASG



Step 1) Einbauort

Öffnen Sie den Kofferraum, dort befinden sich sämtliche Leitungen.

Entfernen Sie die Bodenabdeckung.

Step 1) Place of installation

Open the (Rear-)trunk of your vehicle. There you can find all wires.

Remove the bottom covers.



Step 2) CAN-BUS lokalisieren und anlöten Nachdem Sie den CAN-BUS lokalisiert haben, können Sie diesen verlöten (verdrillte Leitung).

- CAN-PLUS an gelb/weiß
- CAN-MINUS an gelb

Step 2) CAN-BUS: locate and solder

After locating the CAN-BUS you can solder them.

- CAN-PLUS with yellow/withe
- · CAN-MINUS with yellow



Einbau/Installation ASG



Step 3) Alternativer CAN-BUS

Sollte der CAN-BUS im Kofferraum nicht zu finden sein, so verlegen Sie bitte die Leitung nach vorne zum Fahrer Fußraum.

Step 3) alternative CAN-BUS

If you can't find the CAN-BUS in the (Rear-)trunk of your vehicle, so lay the wire into the driver footwell.



Step 4) Zündungsplus

Messen Sie an welcher Leitung Zündungsplus anliegt und verbinden Sie dieses mit dem roten Kabel.

Step 4) Ignitions plus signal

Now measure which wire contains the ignitions plus signal. After that, connect it with the red cable.



Einbau/Installation ASG

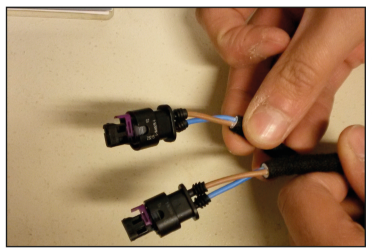


Step 5) Massekabel

Verbinden Sie das Massekabel am nächsten Massepunkt.

Step 5) Ground cable

Connect the ground cable with the closest ground connection station.



Step 6) Aktuator: Verkabelung

Verbinden Sie die Leitungen entsprechend der Abbildung.

Step 6) Actuator: wiring

At least be sure to connect the wires according to the figure.

Inhaltsverzeichnis // contents

S. 1	Einbauort / CAN-BUS lokalisieren und anlöten
	Place of installation / CAN-BUS: locate and solder
S. 2	Alternativer CAN-BUS / Zündungsplus
	alternative CAN-BUS / Ignitions plus signal
S. 3	Massekabel / Aktuator: Verkabelung

Ground cable / Actuator: wiring

Haftungsausschluss:

Model: Mercedes W205

Die Inhalte, die in dieser Betriebsanleitung/Einbauanleitung aufgeführt werden, wurden mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Automotive Systems übernimmt jedoch keine Gewähr für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der aufgeführten Inhalte. Die Nutzung der Inhalte erfolgt somit auf eigene Gefahr des jeweiligen Nutzers. Daher übernehmen wir - Automotive Systems Cete - keinerlei Haftung und Verantwortung für Schäden, die aus dem Betrieb oder falscher Handhabung und Wartung entstehen oder in jeglicher Art und Weise damit zusammenhängen.

Urheberrecht:

Die in dieser Betriebsanleitung/Einbauanleitung veröffentlichten Inhalte, Werke und bereitgestellten Informationen unterliegen dem deutschen Urheberrecht und Leistungsschutzrecht. Jede Art der Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung, Einspeicherung und jede Art der Verwertung außerhalb der Grenzen des Urheberrechts bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung des jeweiligen Rechteinhabers. Das unerlaubte Kopieren/Speichern der bereitgestellten Informationen dieser Betriebsanleitung/Einbauanleitung ist nicht gestattet und strafbar.