



E-Klasse W213 Limousine 04/16→
E-Class W213 Saloon 04/16→



E-Klasse S213 Kombi 10/16→
E-Class S213 Estate 10/16→

D Elektro-Einbausatz für Anhängerkupplung / 13-polig / 12 Volt / ISO 11446
Einbauanleitung

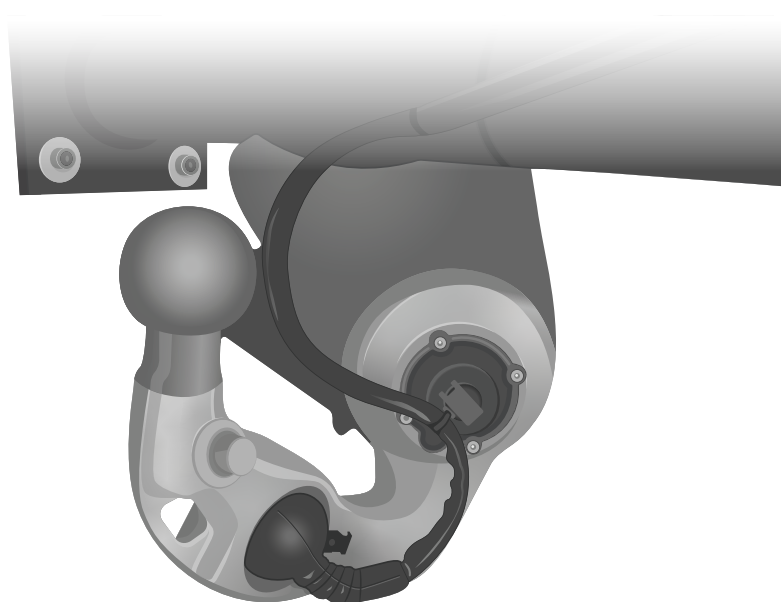
GB Electric wiring kit for towbars / 13-pin / 12 Volt / ISO 11446
Fitting instructions

F Faisceau pour attelage / 13 broches / 12 Volt / ISO 11446
Instructions de montage

I Cablaggio elettrico per ganci di traino / 13 poli / 12 Volt / ISO 11446
Istruzione di montaggio

E Kits eléctricos para enganches de remolques / 13 pins / 12 Volt / ISO 11446
Instrucciones de montaje

NL Elektro-inbouwset voor aanhangerkoppeling / 13-polig / 12 Volt / ISO 11446
Montagehandleiding



WICHTIG!

D Der Einbau dieses Elektrosatzes muß von einer Fachwerkstatt oder einer entsprechend qualifizierten Person durchgeführt werden. Vor Beginn aller Montagearbeiten unbedingt die Einbauanleitung komplett durchlesen. Nach Einbau des Elektrosatzes ist die Einbauanleitung den Serviceunterlagen des Fahrzeuges beizulegen!

Bei unsachgemäßer Anwendung oder Veränderung des Elektrosatzes bzw. der darin befindlichen Bauteile erlischt jeder Anspruch auf Gewährleistung. Beim Fahren ohne Anhänger oder Ladungsträger müssen ggf. verwendete Adapter immer aus der Steckdose entfernt werden. Änderungen bezüglich Konstruktion, Ausstattung, Farbe sowie Irrtum vorbehalten. Alle Angaben und Abbildungen unverbindlich.

Bei Anhängern ohne Nebelschlussleuchte sollte diese nachgerüstet werden.

Für technische bzw. elektronische Änderungen, welche nach erstmaliger Inbetriebnahme des Elektrosatzes vom Fahrzeughersteller durchgeführt werden und beispielsweise zu Fehlfunktionen der Anhängersteckdose oder deren Peripherie führen, übernehmen wir keinerlei Gewährleistung!

Das Anhängermodul ist nicht diagnosefähig! Sollten herstellerseitige Diagnoseprozesse bzw. softwaregestützte Prüfmechanismen Fehlerprotokolle generieren, welche direkt oder indirekt mit Anhängerbetrieb in Zusammenhang stehen, ist das Anhängermodul vom Leitungssatz für die Anhängersteckdose zu trennen und ein nochmaliger Diagnosevorgang zu starten!

IMPORTANT!

GB Installation of the towing electrics kit must be undertaken by a specialist workshop or an appropriately qualified person.

Before starting work, you must read the installation instructions through completely. After installing the towing electrics kit, the installation instructions should be kept with the vehicle service documentation.

All claims under the guarantee will lapse in case of improper use or modification of the towing electrics kit or any of its component parts. When driving without a trailer or load carrier, any adapter installed must be removed from the electrical socket. We reserve the right to alter the design, content or colour. We accept no liability for any errors in these instructions. All details and illustrations are non-binding.

In case of missing a rear fog lamp on the trailer, it should be retrofitted.

We accept no responsibility and give no guarantee for technical and electrical modifications made after the initial operation of the towing electrics kit by the vehicle manufacturer and which may lead, for example to malfunction of the trailer socket or its peripheries.

The trailer module is not diagnostics-capable. If the manufacturer's diagnostics processes or software-supported test mechanisms generate error reports directly or indirectly linked with trailer operation, the trailer module must be disconnected from the leads to the trailer socket and a new diagnostic process initiated.

IMPORTANT!

F Le montage du faisceau doit être effectué par un atelier spécialisé ou par une personne qualifiée en la matière. Avant le début des travaux, lire impérativement les instructions de montage dans leur intégralité. Après le montage du faisceau, joindre les instructions de montage aux documents du véhicule.

Un usage inapproprié ou des modifications du faisceau, ou des pièces qui le composent, entraînent l'expiration de tout droit à la garantie. Lors d'une conduite sans remorque ou porteur de charge, les adaptateurs utilisés doivent, le cas échéant, toujours être enlevés de la prise de courant. Sous réserve de modifications de constructions, équipement, couleurs ou erreur. Données et illustrations sous toute réserve.

Si la remorque n'est pas équipée de feux anti-brouillard arrière, il devra être posé ultérieurement.

Nous n'assumons aucune responsabilité ni garantie pour les modifications techniques et électroniques ayant été effectuées après la première mise en service du kit de connexion électrique par le constructeur automobile et ayant mené par exemple à des mauvais fonctionnements de la prise de remorque ou de sa périphérie.

Le module remorque ne contient pas de fonction diagnostic! Au cas où des processus de diagnostic définis par le fabricant ou des mécanismes de contrôle assistés par ordinateur devaient générer des messages d'erreur directement ou indirectement en rapport avec le fonctionnement de la remorque, il est impératif pour la prise de remorque de détacher le module remorque du groupe électrique et d'initier une nouvelle procédure de diagnostic.

IMPORTANTE!

I L'installazione del kit elettrico deve essere effettuata da un officina o da personale specializzato. Prima di iniziare tutti i lavori di montaggio, leggere da cima a fondo le istruzioni. Dopo aver installato il kit elettrico si prega di allegare le istruzioni di montaggio ai documenti di manutenzione del veicolo!

In caso di uso inappropriato o di modifiche del kit elettrico e delle componenti del medesimo, ogni diritto di garanzia decade. Durante la guida senza rimorchio o portacarichi, togliere sempre gli adattatori dalla presa di corrente. Con riserva di modifiche relative a costruzione, equipaggiamento, colore e salvo errori. Tutte le indicazioni e illustrazioni non sono vincolanti.

In caso di rimorchi non corredati di luce retronebbia, questa dovrebbe essere installata.

Per le modiche tecniche ed elettroniche eseguite dopo la prima messa in funzione del kit elettrico da parte del costruttore del veicolo, e che portano, per esempio, a un malfunzionamento della presa del rimorchio o della sua periferia, non ci assumiamo alcuna responsabilità!

Il modulo del rimorchio non è idoneo alla diagnosi! Nel caso in cui processi diagnostici o apparecchiature di prova controllate da software dovessero generare dei protocolli d'errore in rapporto diretto o indiretto con l'uso del rimorchio, si deve staccare il modulo del rimorchio dal conduttore per la presa del rimorchio, e avviare nuovamente la diagnosi!

IMPORANTE!

E El montaje del equipo eléctrico deberá llevarse a cabo en un taller especializado o por parte de una persona correspondiente mente calificada. Antes de comenzar cualquier trabajo de montaje es imprescindible haberse leído las instrucciones de montaje por completo. ¡Después de haber realizado el montaje del equipo eléctrico deben adjuntarse las instrucciones de montaje a los documentos de servicio del vehículo!

En caso de una utilización inadecuada o de una modificación del equipo eléctrico o de los componentes incluidos respectivamente se extinguirá cualquier derecho de garantía. En caso de conducir sin remolque o sin portacargas deberán sacarse siempre del enchufe los adaptadores que hayan podido ser utilizados. Queda reservado el derecho de modificaciones con respecto a la construcción, el equipamiento, el color y de errores. Todas las informaciones y reproducciones se entienden sin compromiso.

Al tratarse de remolques sin luz antiniebla trasera, esta debería ser reequipada.

¡No asumiremos ninguna clase de garantía por modificaciones técnicas o electrónicas respectivamente que se lleven a cabo después de la primera puesta en funcionamiento del equipo eléctrico por parte del fabricante del vehículo y que puedan provocar por ejemplo un mal funcionamiento del enchufe del remolque o de los correspondientes componentes periféricos!

¡El módulo para el remolque no puede someterse a un diagnóstico! En caso de que los procesos de diagnóstico por parte del fabricante o que los mecanismos de comprobación asistidos por software generen informes de errores que estén directa o indirectamente relacionados con el servicio con remolque, deberá separarse el módulo para el remolque de los cables de conexión para el enchufe del remolque e iniciarse un nuevo proceso de diagnóstico!

BELANGRIJK!

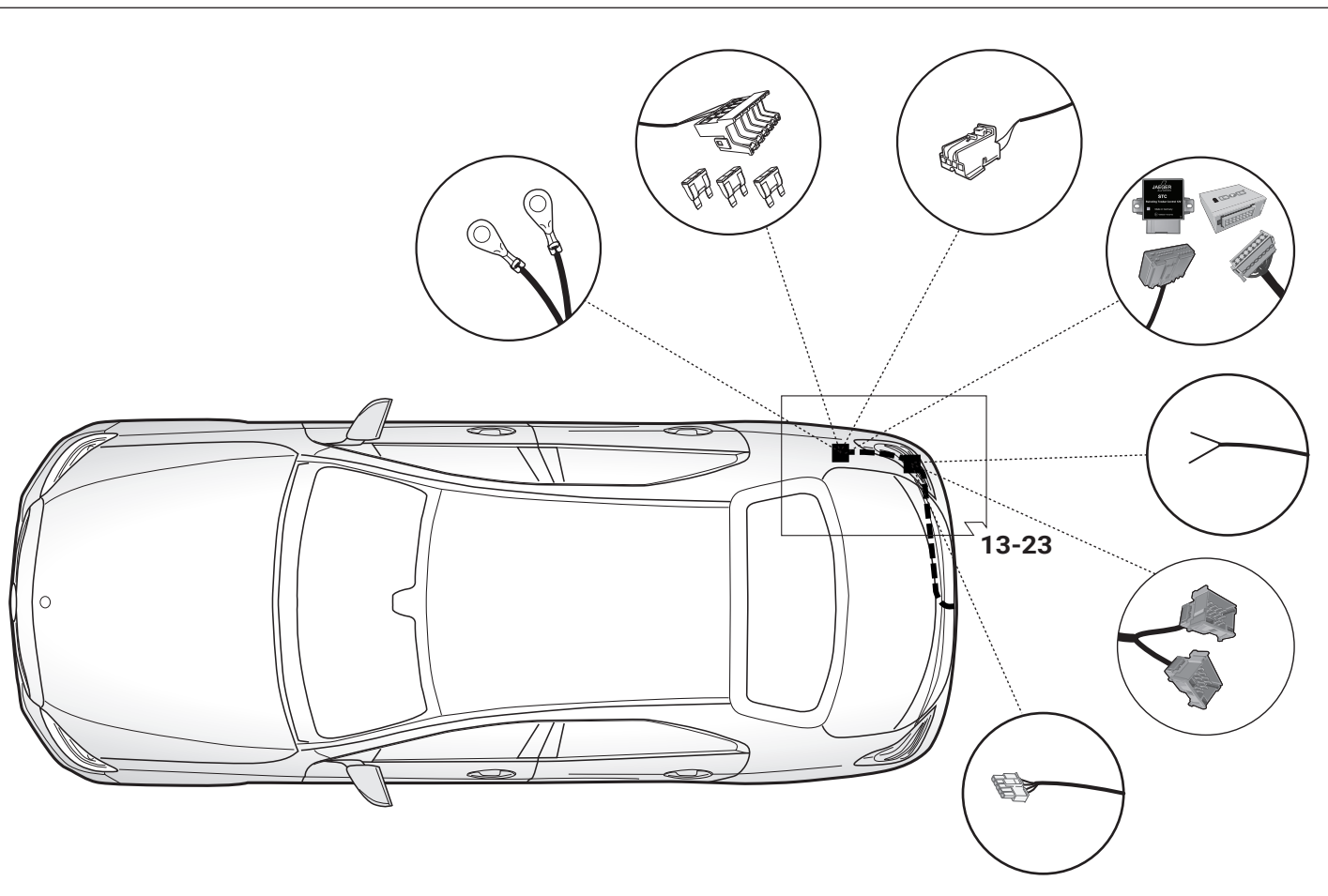
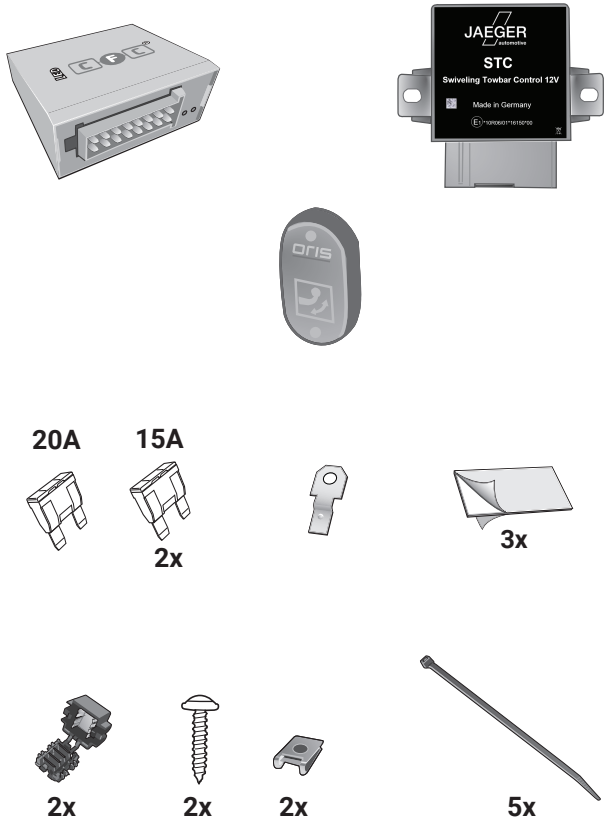
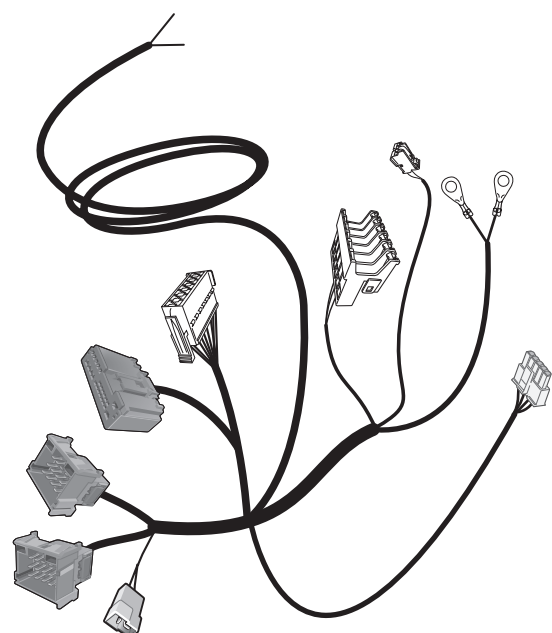
NL De inbouw van deze elektroset moet door een vakwerkplaats of door een overeenkomstig gekwalificeerde persoon gebeuren. Vóór aanvang van alle montagegewerkzaamheden absolut de montagehandleiding volledig doorlezen. Na inbouw van de elektroset dient de montagehandleiding bij de servicedocumenten van het voertuig te worden gelegd!

Bij ondeskundige toepassing of wijziging van de elektroset c.q. van de daarin zittende componenten vervalt elke aanspraak op fabrieksgarantie. Tijdens het rijden zonder aanhanger of ladingstrager moeten evtl. gebruikte adapters altijd uit de stekkerdoos worden verwijderd. Wijzigingen met betrekking tot constructie, uitvoering, kleur alsmede vergissing voorbehouden. Alle opgaven en afbeeldingen niet-bindend.

Bij aanhangers zonder mistachterlicht dient dit achteraf te worden gemonteerd.

Wij verlenen generlei fabrieksgarantie voor technische c.q. elektronische wijzigingen die na de eerste inbedrijfstelling van de elektroset door de voertuigfabrikant worden uitgevoerd en bijvoorbeeld leiden tot foutieve functies van de stekkerdoos van de aanhanger of diens periferie!

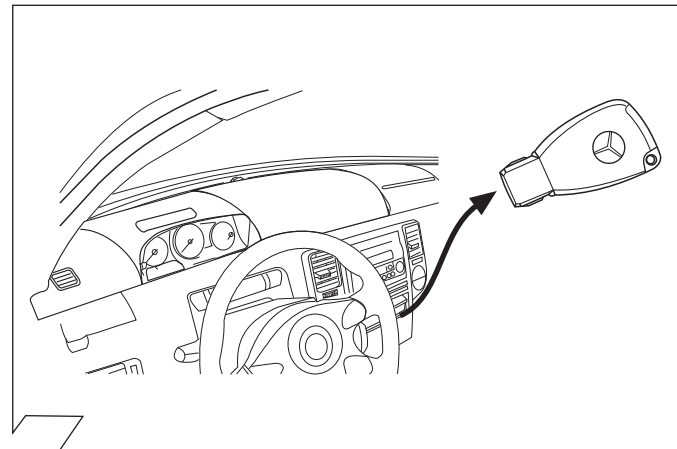
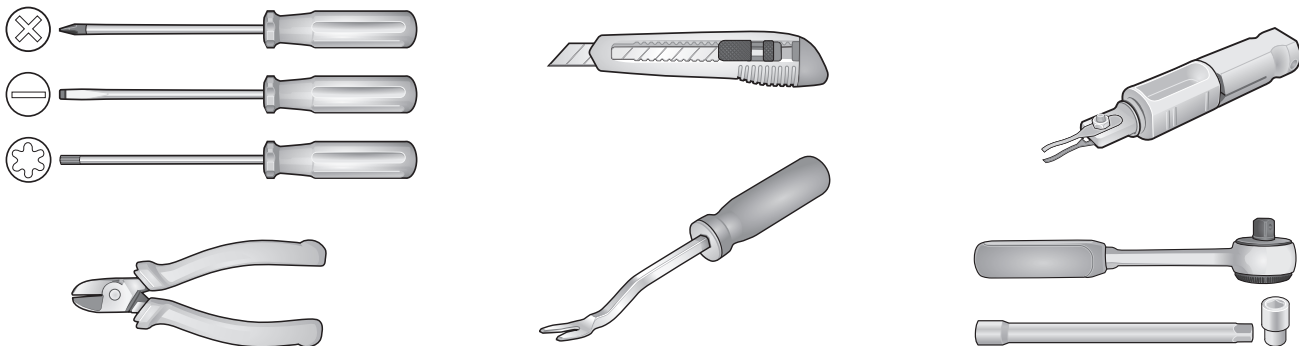
De aanhangermodule kan niet worden gediagnosticiseerd! Mochten diagnoseprocessen van de kant van de fabrikant c.q. op software steunende testmechanismen foutprotocollen genereren die direct of indirect in verband staan met het gebruik van de aanhanger, dan dient de aanhangermodule te worden losgekoppeld van de kabelset voor de aanhangerstekkerdoos en dient het diagnoseprocessen nogmaals te worden gestart!



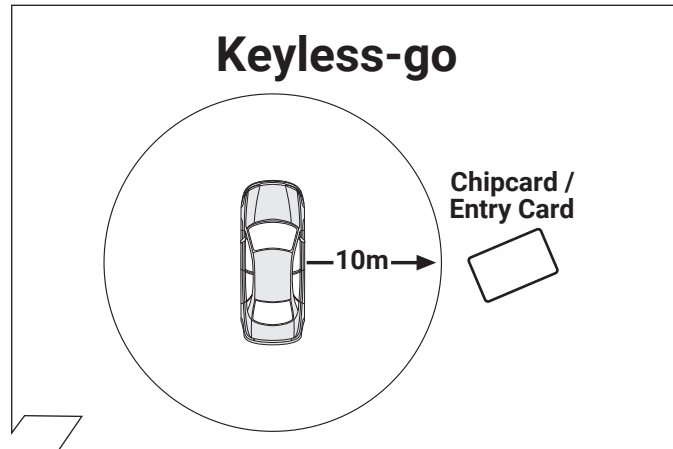
87041130/12.08.2021
ACPS Automotive Services GmbH
Regioparkring 1. 41199 Mönchengladbach
Phone: +49 2166 943 980 0

ACPS AUTOMOTIVE

Werkzeuge - Tools - Outils - Utensile - Herramientas - Werktuigen - Narzedzia - Nástroje

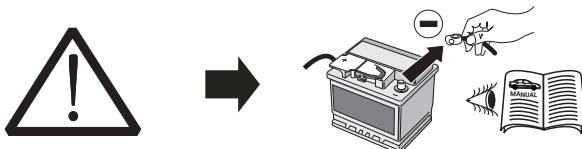


1



2

→ → → → →					
ACHTUNG!	ATTENTION!	ATTENTION!	ATTENZIONE!	¡ATENCION!	ATTENTIE!
(D)	(GB)	(F)	(I)	(E)	(NL)
Die Kühlleistung des Fahrzeugs muß bei Nachrüstung einer Anhängerkupplung möglicherweise erhöht werden! Bitte unbedingt Herstellerangaben beachten!!	The vehicle's cooling capacity may have to be increased when retrofitting a trailer coupling! You must observe the manufacturer's instructions!!	Il peut s'avérer nécessaire d'augmenter la puissance du radiateur du véhicule lorsque celui est équipé ultérieurement d'un attelage remorque! Respecter impérativement les instructions du constructeur!!	La capacità di raffreddamento del veicolo, quando si applica un gancio di traino, si deve possibilmente aumentare! Si prega di osservare tassativamente le indicazioni del produttore!!	¡Es posible que haya que aumentar la capacidad del radiador en caso de reequipar un acoplamiento de remolque! ¡Rogamos tener en cuenta las instrucciones de fabricante sin falta!	Het koelvermogen van het voertuig moet mogelijk worden verhoogd als achteraf een aanhangerkoppeling wordt aangebracht! Absoluut de fabrieksopgaven in acht nemen a.u.b.!!



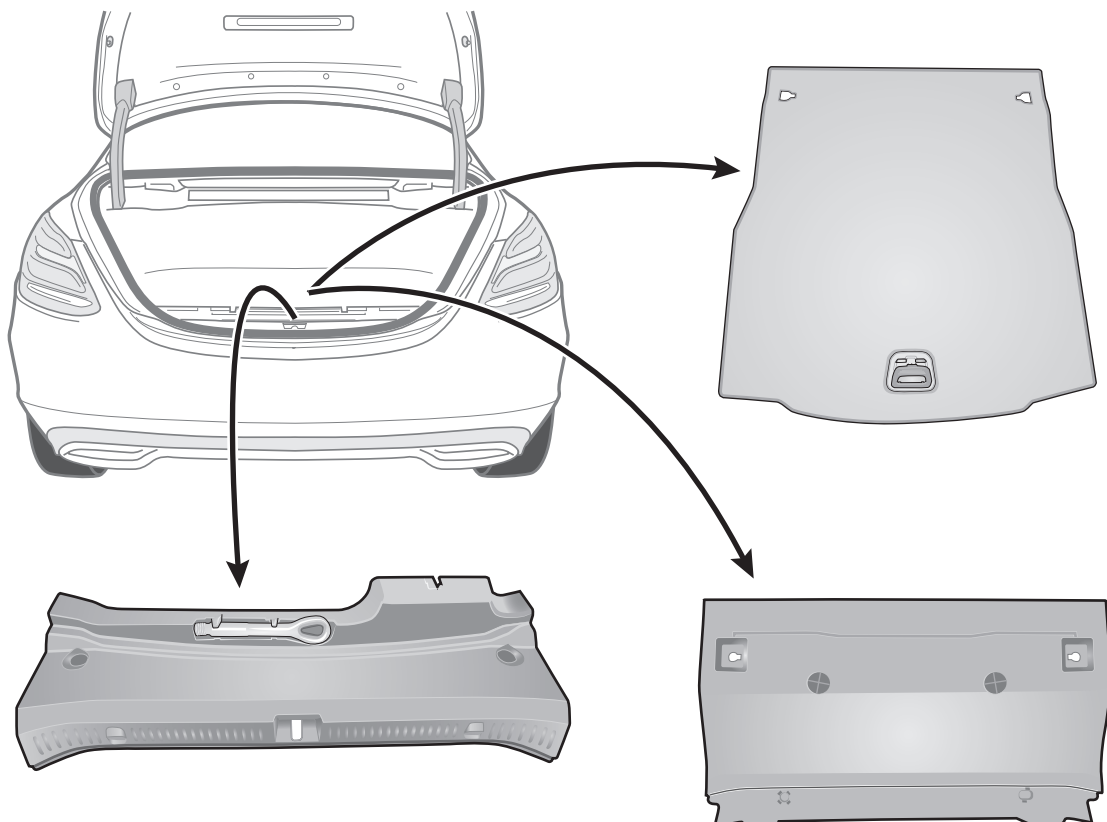
ACHTUNG!	ATTENTION!	ATTENTION!	ATTENZIONE!	¡ATENCION!	ATTENTIE!
(D)	(GB)	(F)	(I)	(E)	(NL)
Um Störungen und Schäden am Bordnetz zu vermeiden, muss die Massepolklemme unbedingt vor Beginn aller Arbeiten von der Fahrzeughinterseite getrennt werden!	In order to avoid malfunctions and damage to the vehicle's electrical system the earth terminal must be disconnected from the vehicle's battery before starting work!	Afin d'éviter tout dysfonctionnement ou endommagement du circuit de bord, il est indispensable de débrancher la pince de masse de la batterie du véhicule avant le début de toute opération!	Per evitare disturbi e danni alla rete di distribuzione elettrica, l'espansione polare a massa dove essere assolutamente scollegata dalla batteria del veicolo prima dell'inizio dei lavori!	¡Para evitar fallos y defectos en el sistema eléctrico de a bordo es imprescindible separar al terminal de puesta a tierra de la batería del vehículo antes de realizar cualquier trabajo!	Om storingen en schade aan de elektrische bedrading te vermijden moet de massapoolklem absoluut vóór aanvang van alle werkzaamheden worden losgekoppeld van de voertuigaccu!
Insbesondere bei Arbeiten und Anschlüssen am CAN-Datenbus kann bei nicht abgeklemmter Batterie sowohl das Anhängermodul als auch das fahrzeugseitige Bordnetzsteuergerät beschädigt werden!	Both the trailer module and the vehicle's control unit for the electrical system can be damaged during work on the CAN data bus connections if the battery is not disconnected!	En particulier s'il s'agit de travaux et de branchements effectués sur le bus de données CAN, si la batterie n'est pas débranchée, le module remorque aussi bien que le dispositif de commande de circuit de bord du véhicule risquent d'être endommagés!	In particolare durante i lavori e gli allacciamenti al bus de datos CAN puede estropearse tanto el módulo para remolques como el regulador del sistema eléctrico de a bordo del vehículo si no se ha desconectado la batería!	¡Particularmente al realizar trabajos y conexiones al bus de datos CAN puede estropearse tanto el módulo para remolques como el regulador del sistema eléctrico de a bordo del vehículo si no se ha desconectado la batería!	Vooral bij werkzaamheden aan de aansluitingen op de CAN-databus kan zowel de aanhangermodule als de voertuigzijdige regeleenhed voor de elektrische installatie beschadigd worden, als de accu niet ontkoppeld is!
Bitte Herstellervorschriften beim Ab- und Anklemmen der Fahrzeughinterseite beachten!	Please pay attention to the manufacturer's instructions when disconnecting and reconnecting the vehicle's battery!	Veuillez respecter les directives du fabricant lors du branchement et du débranchement de la batterie du véhicule!	Attenersi alle indicazioni del costruttore per scollegare e ricollegare la batteria del veicolo!	¡Rogamos observar las instrucciones del fabricante al conectar y desconectar la batería del vehículo!	Fabrieksvoorschriften bij het vast- en loskoppelen van de voertuigaccu in acht nemen a.u.b.!

3

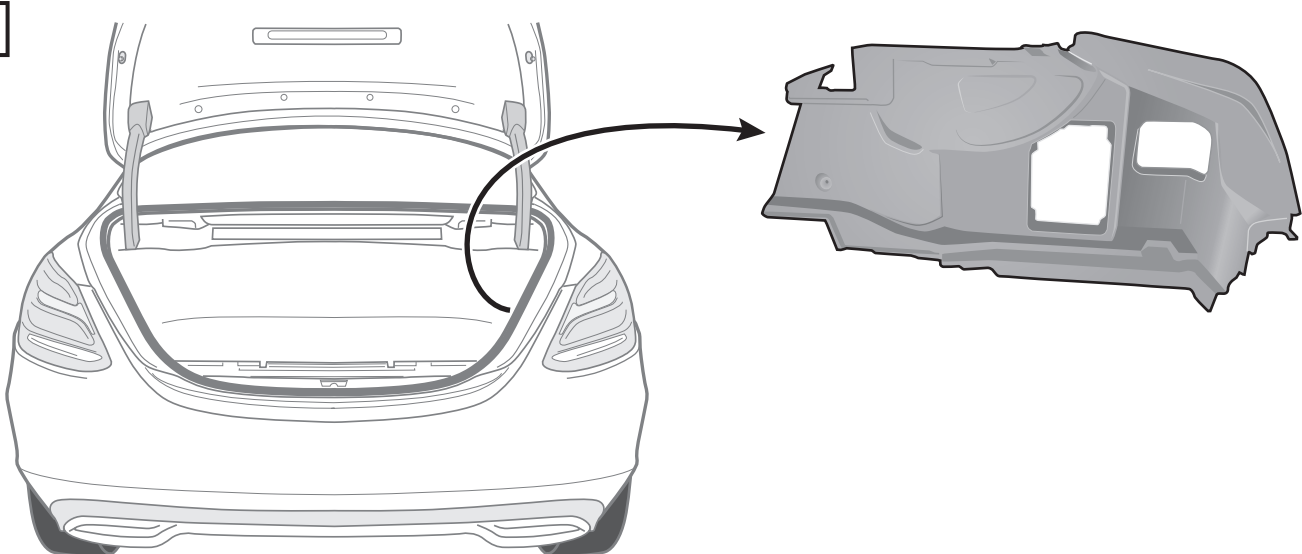


E-Klasse/-class
W213
Limousine / Saloon

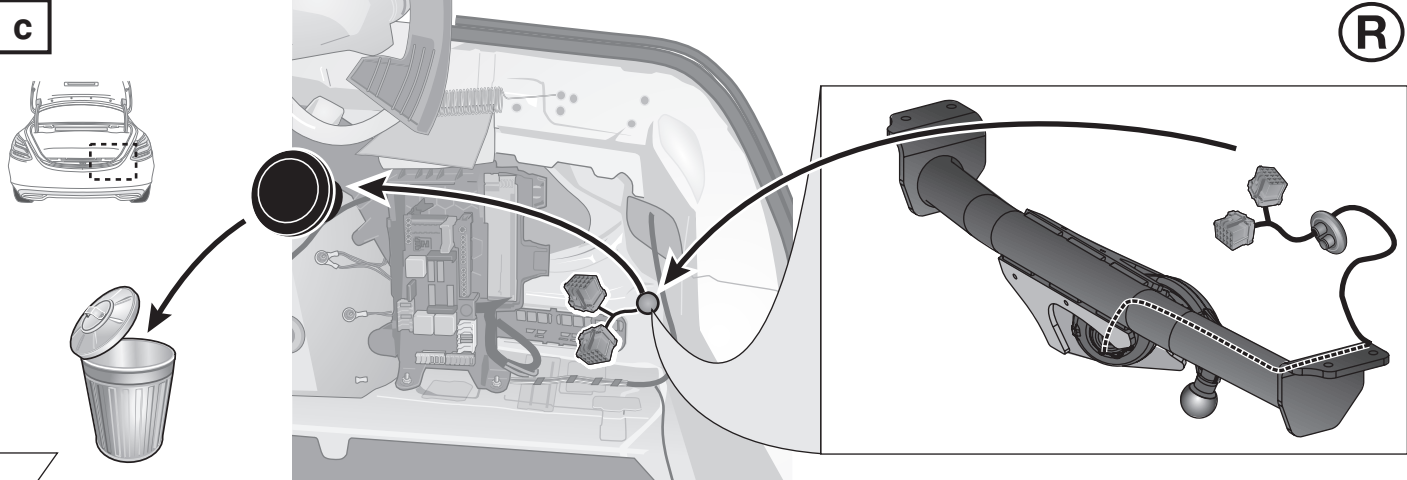
a



b



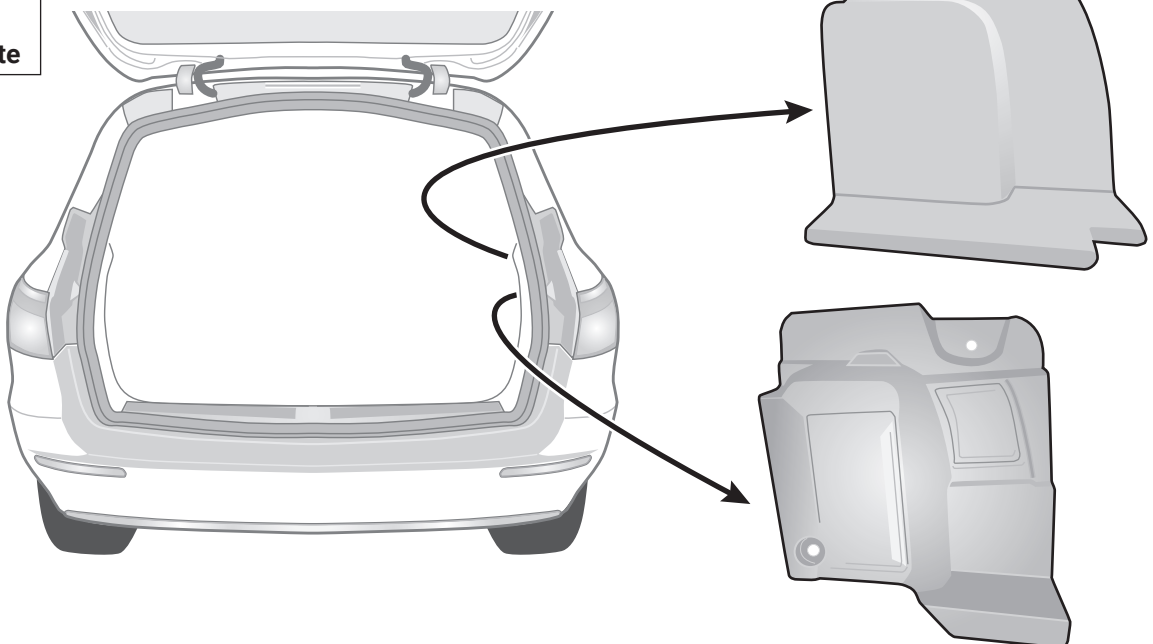
c



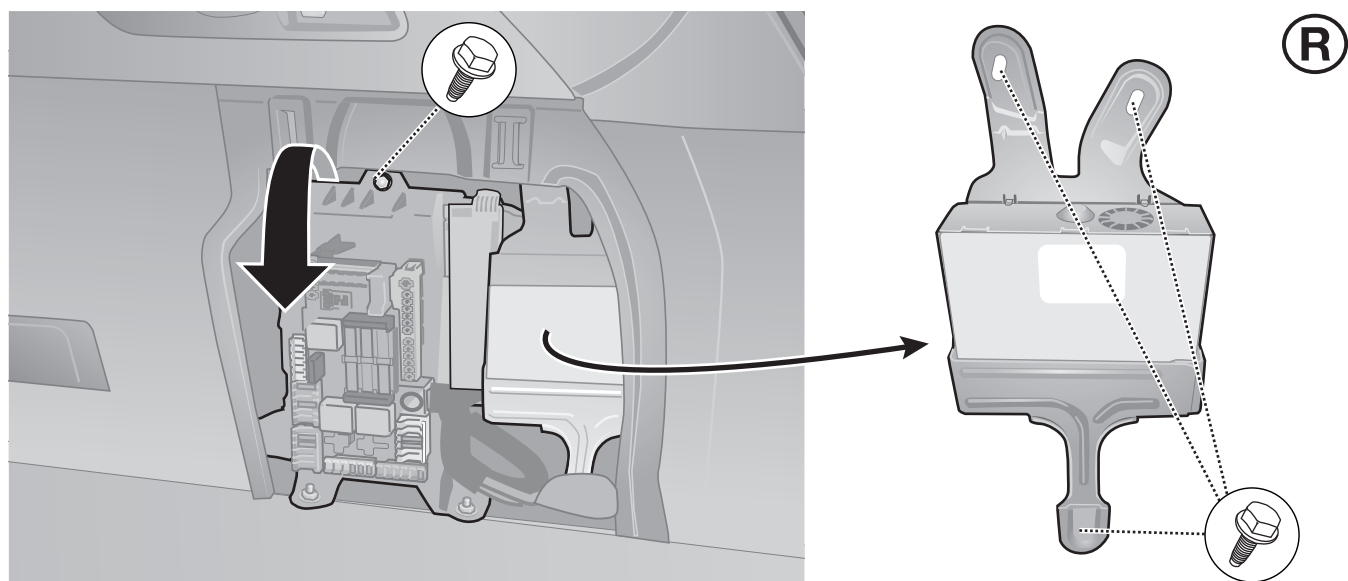
4



a

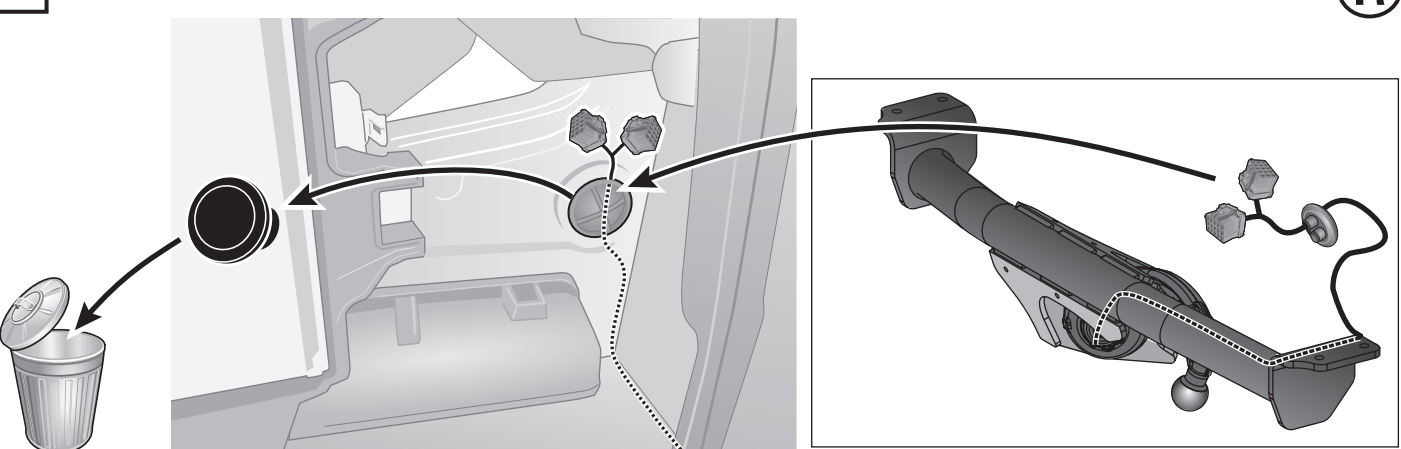


b



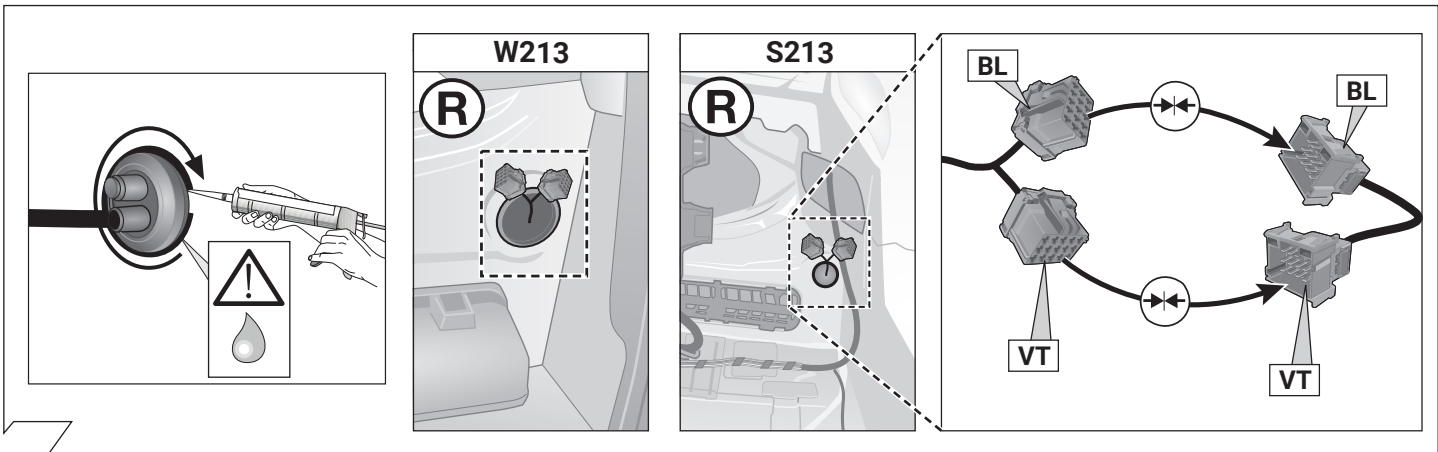
R

c

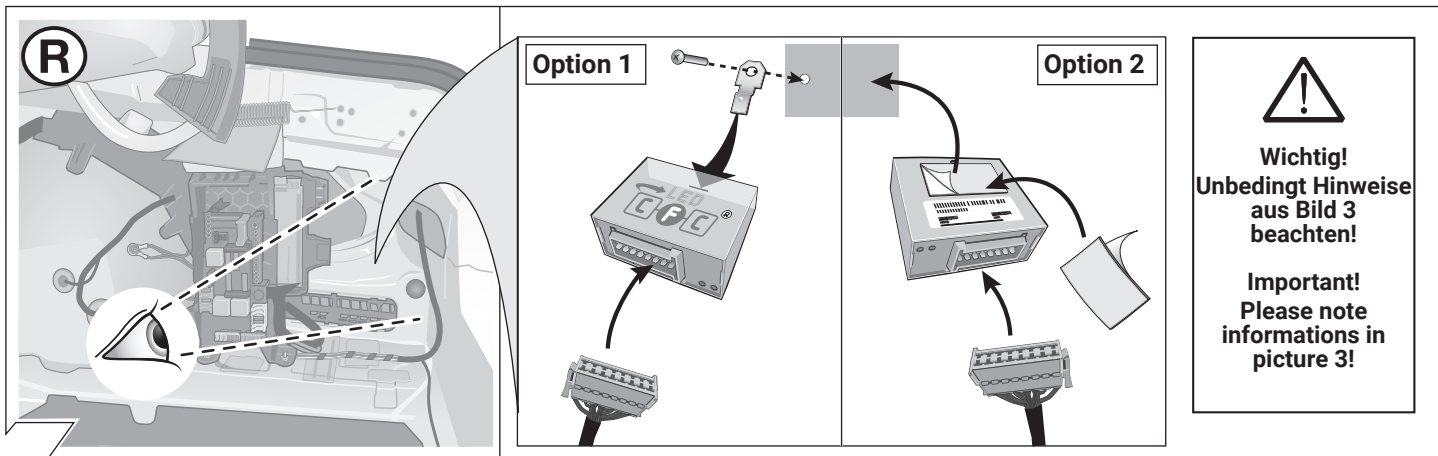


R

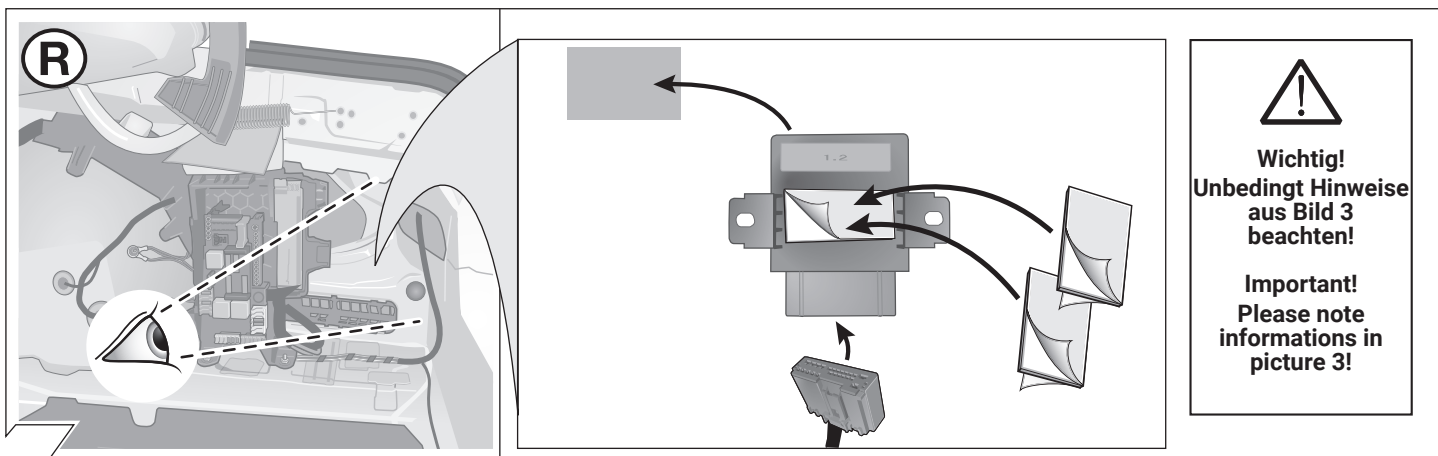
5



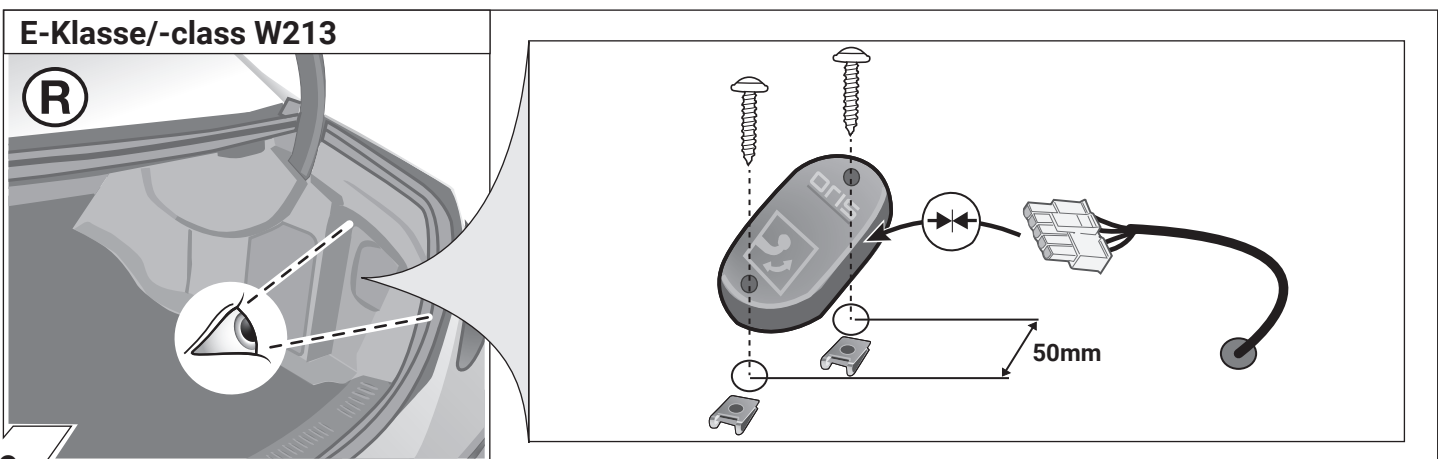
6



7

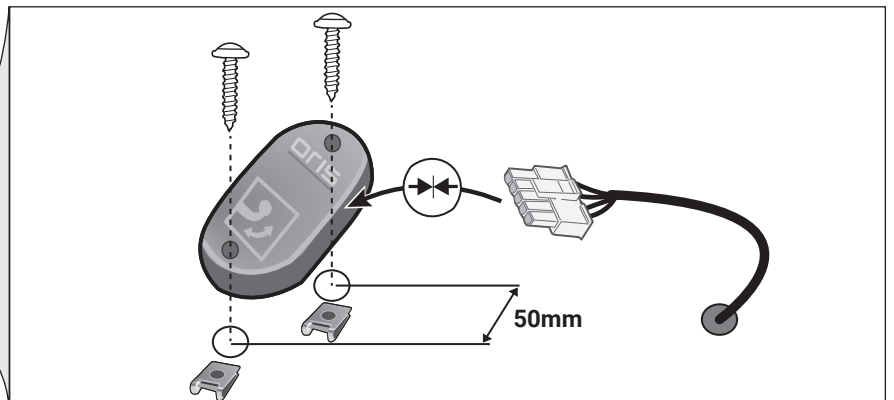
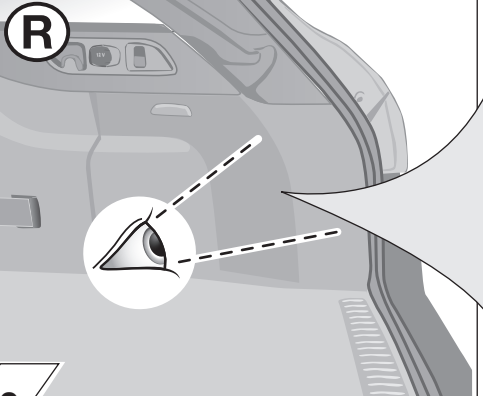


8



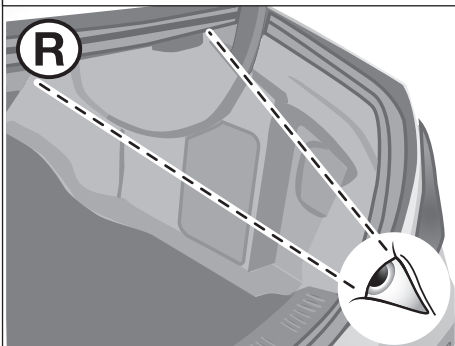
9

E-Klasse/-class S213

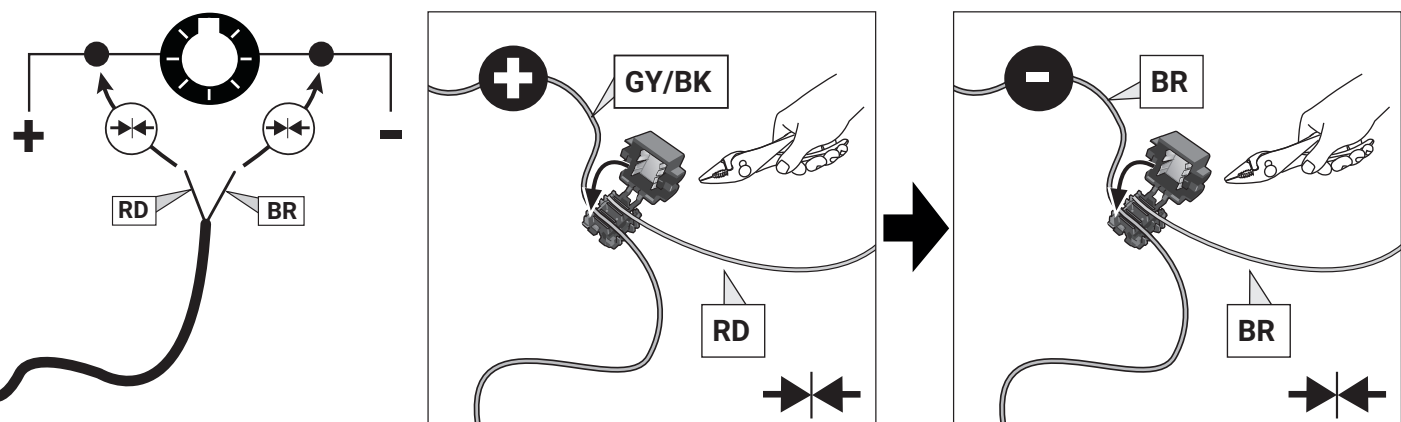
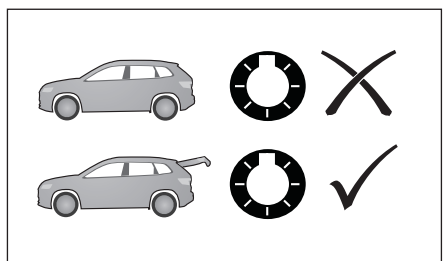
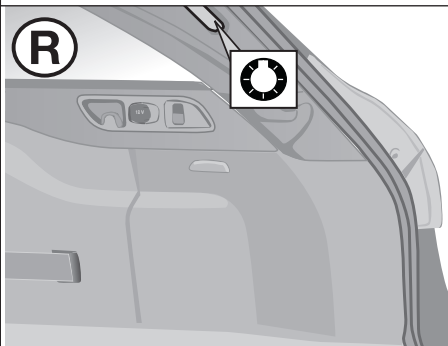


10

E-Klasse/-class W213

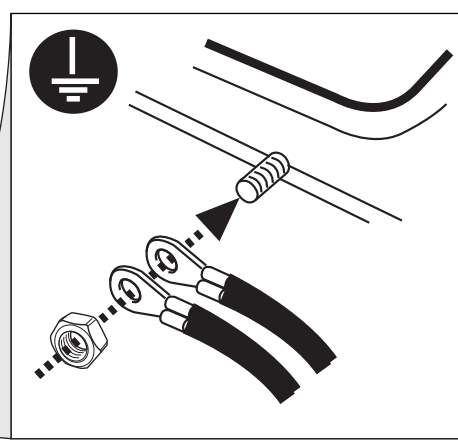
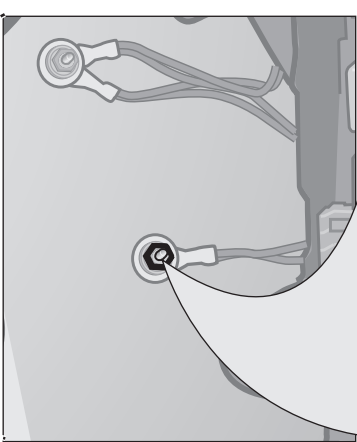
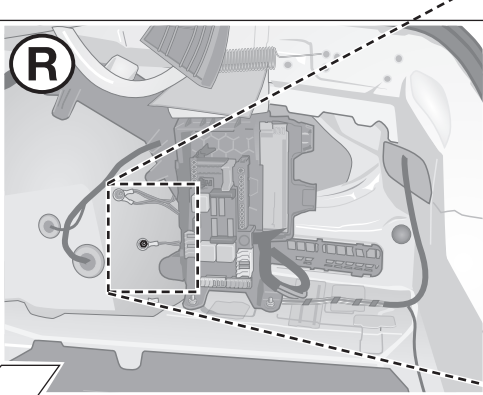


E-Klasse/-class S213

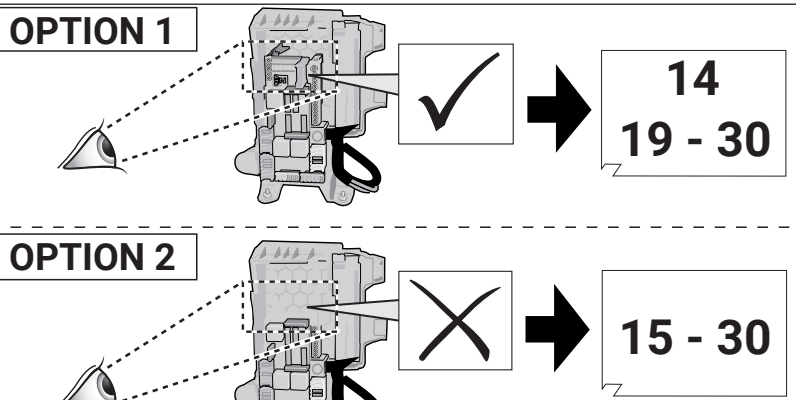
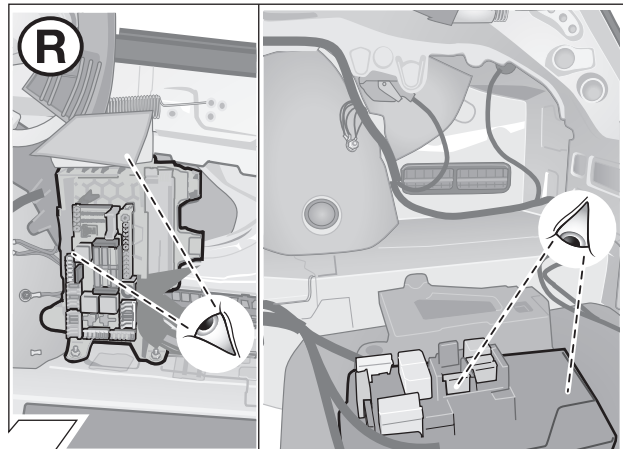


11

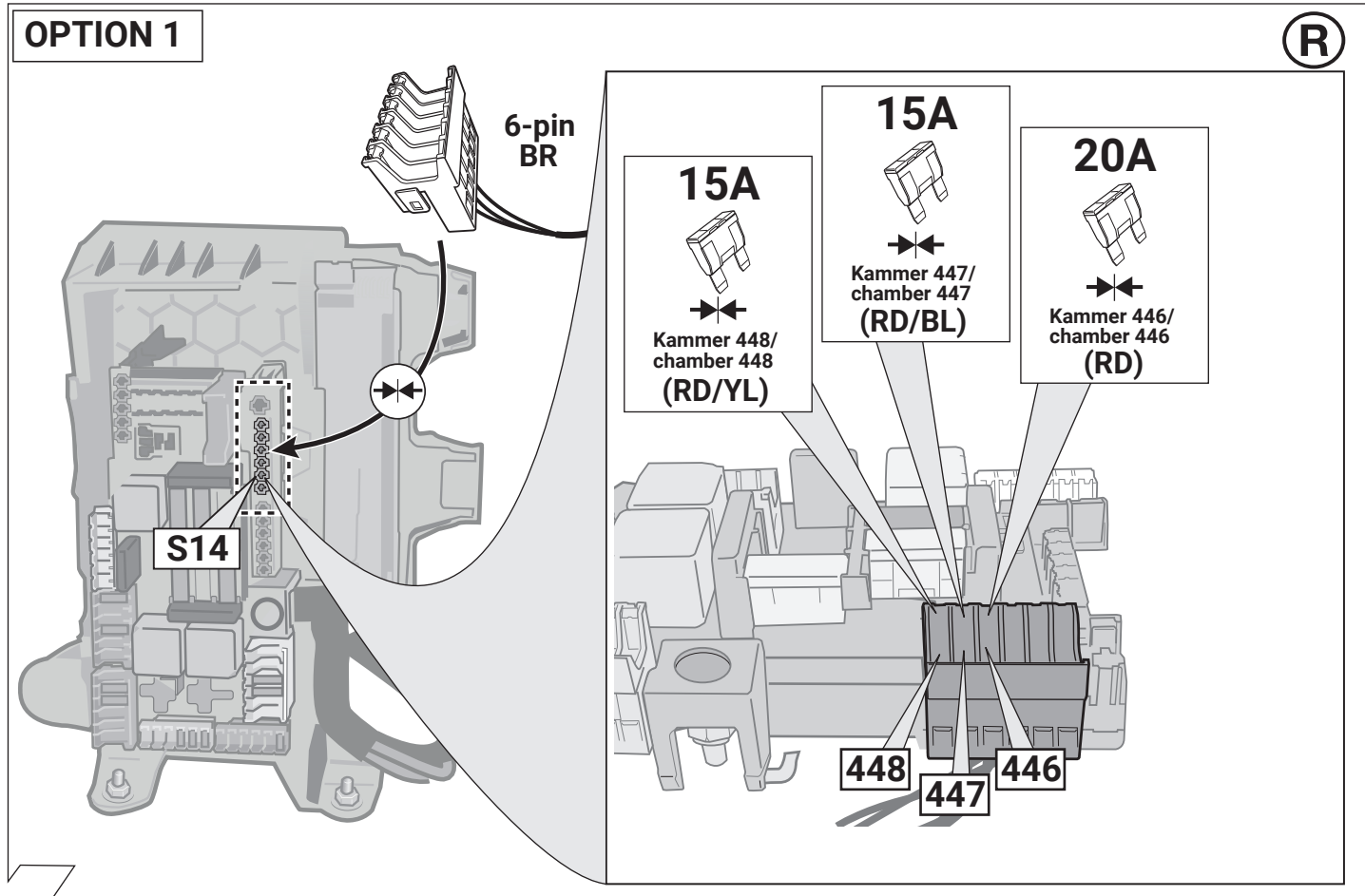
E-Klasse/-class W213 / S213



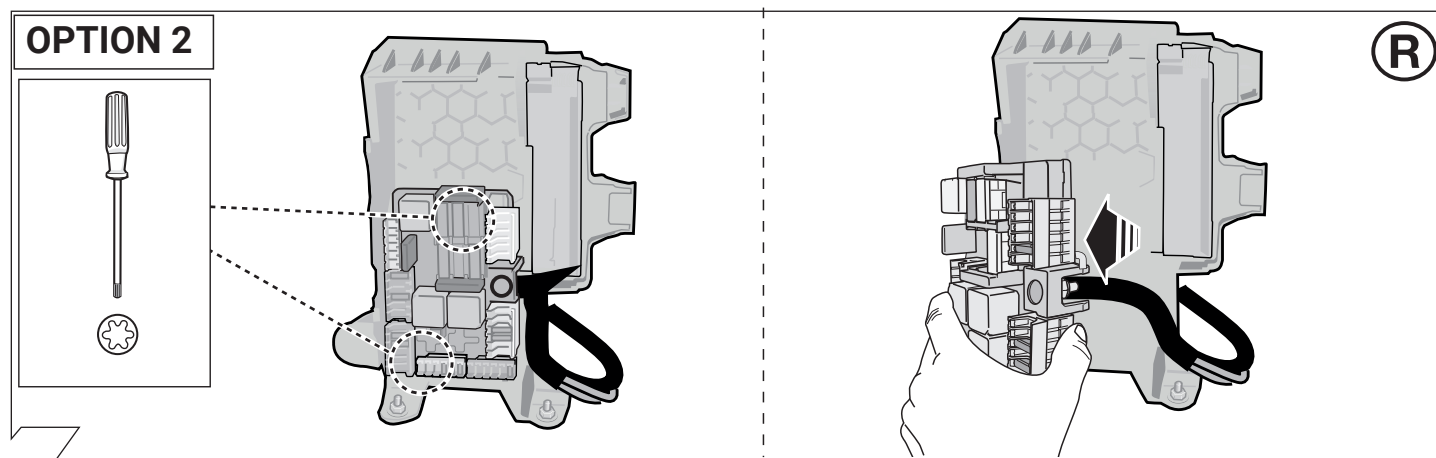
12



13

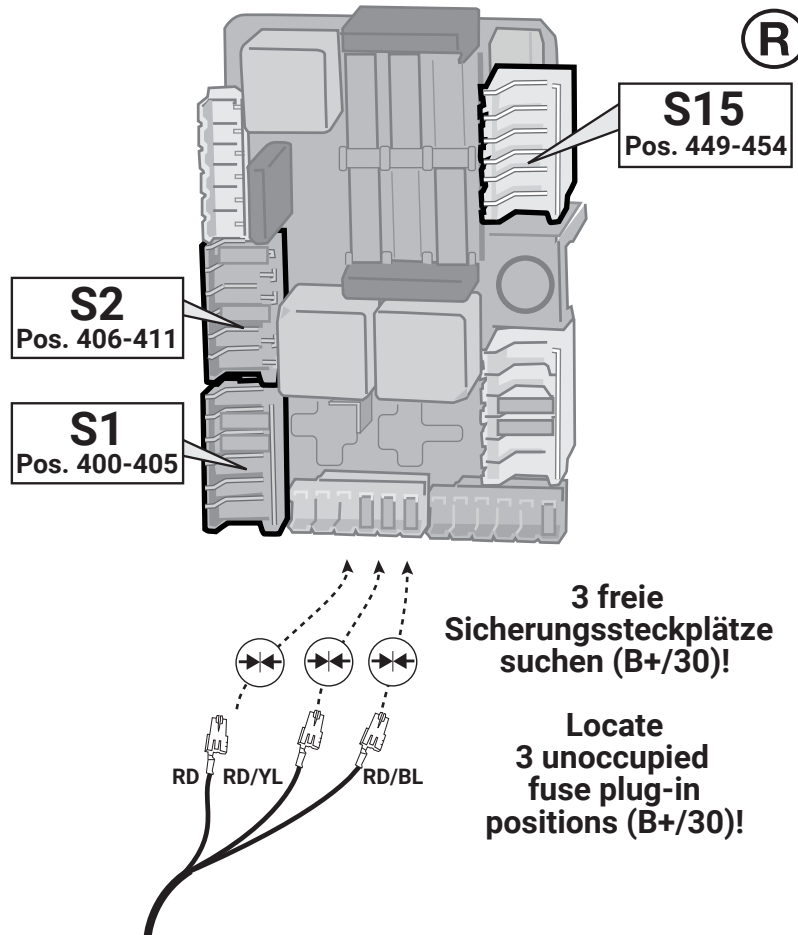
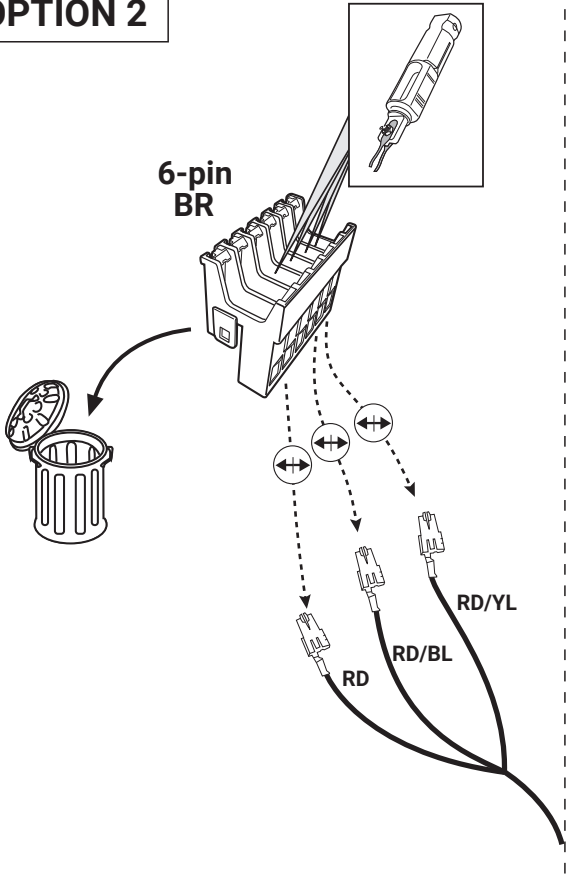


14



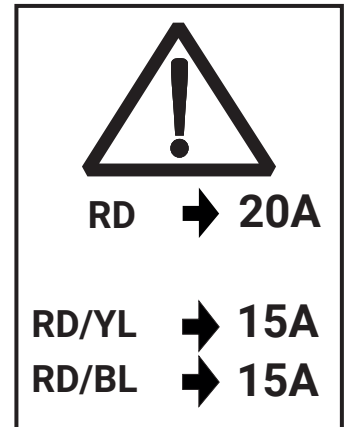
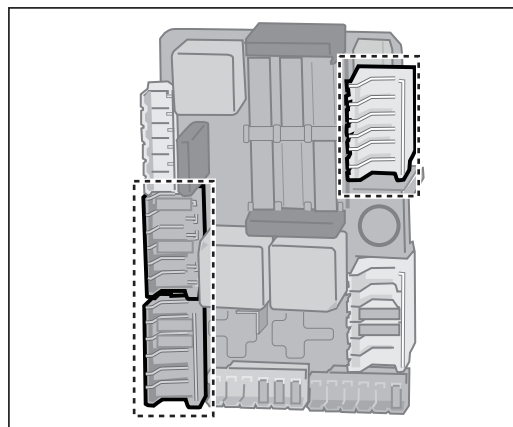
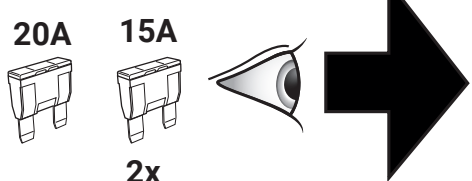
15

OPTION 2



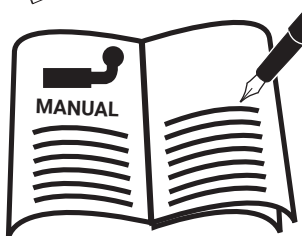
16

OPTION 2



17

OPTION 2

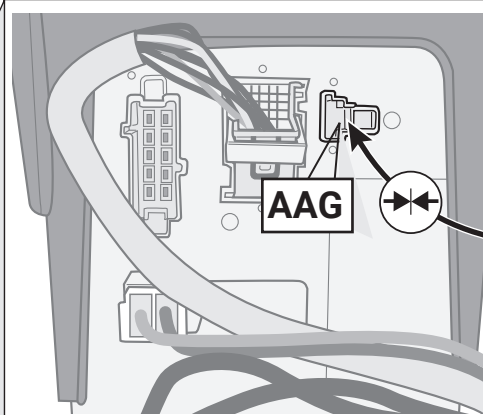
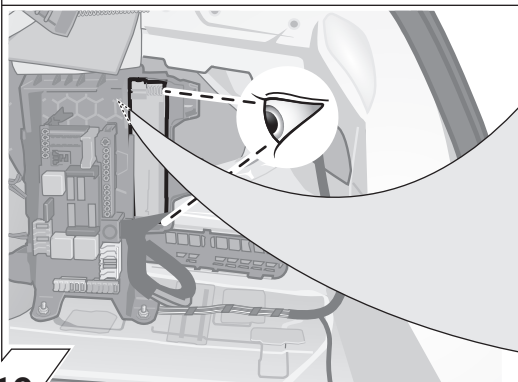


	 POS.

18

E-Klasse/-class W213 / S213

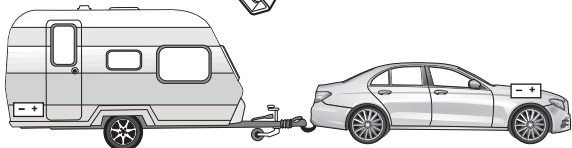


R

19

OPTIONAL

YL/BR
YL



Part-no.
22400509

20

21

D

Bitte beachten Sie:

- Während des Initialisierungsvorgangs dürfen sich keine losen Gegenstände, Hindernisse oder Personen im Schwenkbereich aufhalten.
- Dies ist erforderlich, da die Sicherheitsmechanismen der elektrischen Anhängerkupplung bei der Initialisierung außer Kraft gesetzt sind.
- Bei Nichtbeachtung kann dies zu einer Gefährdung oder Verletzung von Personen führen oder das Fahrzeug bzw. Anhängerkupplung beschädigen.

Diese Information ist dem Nutzer der Anhängerkupplung durch Sie nachweislich auszuhändigen.

I

Notare che:

- Durante il processo di initializzazione non devono essere presenti oggetti sciolti, ostacoli o persone nell'area di rotazione.
- Ciò è necessario perché i meccanismi di sicurezza del dispositivo di traino elettrico vengono soppressi durante l'inizializzazione.
- La mancata osservanza di questa precauzione può causare pericolo o lesioni alle persone e danni al veicolo o al dispositivo di traino del rimorchio.

È necessario trasmettere queste informazioni all'utente dell'attrezzatura di traino.

GB

Please note:

- There must be no loose objects, obstacles or people in the swiveling area during the initialization process.
- This is necessary because the safety mechanisms of the electric towing device are suppressed during initialization.
- Failure to do so may result in danger or injury to persons and damage to the vehicle or trailer towing device.

You must pass this information to the user of the towing equipment.

NL

Houd er rekening mee dat:

- Tijdens het initialisatieproces mogen zich geen losse voorwerpen, obstakels of personen in het zwenkbereik bevinden.
- Dit is nodig omdat de veiligheidsmechanismen van de elektrische trekhaak tijdens de initialisatie worden onderdrukt.
- Als u dit niet doet, kan dit leiden tot gevaar of persoonlijk letsel en schade aan het voertuig of de trekinrichting van de aanhanger.

U dient deze gegevens door te geven aan de gebruiker van de trekhaak.

F

Veuillez noter:

- Aucun objet, obstacle ou personne ne doit se trouver dans la zone de pivotement pendant le processus d'initialisation.
- Cela est nécessaire car les mécanismes de sécurité du dispositif de remorquage électrique sont supprimés lors de l'initialisation.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner un danger ou des blessures corporelles et endommager le véhicule ou le dispositif de remorquage.

Vous devez transmettre ces informations à l'utilisateur de l'équipement de remorquage.

ES

Tenga en cuenta:

- No debe haber objetos sueltos, obstáculos o personas en el área de giro durante el proceso de inicialización.
- Esto es necesario porque los mecanismos de seguridad del dispositivo de remolque eléctrico se suprimen durante la inicialización.
- Si no lo hace, puede resultar en peligro o lesiones a las personas y daños al vehículo o al dispositivo de arrastre del remolque.

Debe pasar esta información al usuario del equipo de remolque.

PL

Proszę zanotować:

- Podczas procesu inicjalizacji w obszarze obrotowym nie mogą znajdować się żadne luźne przedmioty, przeszkody ani ludzie.
- Jest to konieczne, ponieważ mechanizmy bezpieczeństwa elektrycznego zaczepu przyczepy są nadrzedne podczas inicjalizacji.
- Nieprzestrzeganie tego może skutkować niebezpieczeństwem lub obrażeniami osób lub uszkodzeniem pojazdu lub zaczepu przyczepy.

Ta informacja musi być przekazana przez Ciebie użytkownikowi zaczepu przyczepy w sposób możliwy do zweryfikowania.

SK

Vezmite prosím na vedomie:

- Počas procesu inicializácie sa v oblasti otáčania nesmú nachádzať žiadne voľné predmety, prekážky alebo ľudia.
- Je to potrebné, pretože bezpečnostné mechanizmy elektrického ťažného zariadenia sú pri inicializácii potlačené.
- Nerešpektovanie môže mať za následok nebezpečenstvo alebo zranenie osôb, poškodenie vozidla alebo prívesného zariadenia.

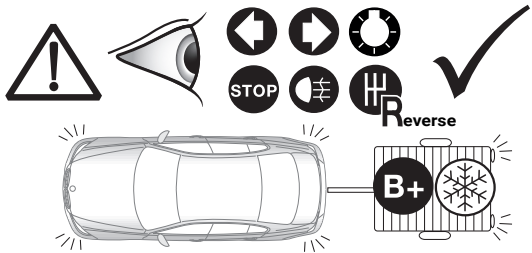
Tieto informácie musíte odovzdať používateľovi ťažného zariadenia.

22

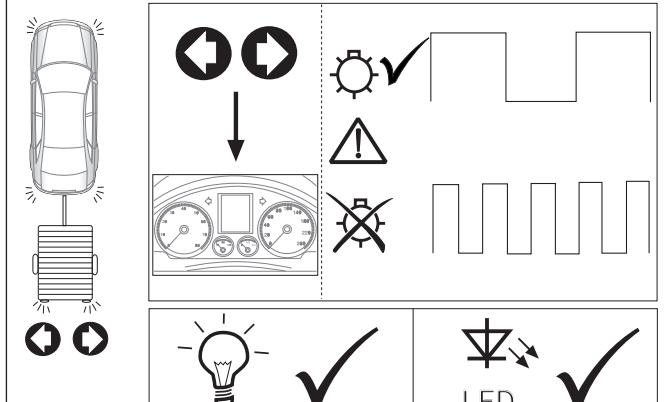
87041130/12.08.2021

ACPS Automotive Services GmbH
Regioparkring 1, 41199 Mönchengladbach
Phone: +49 2166 943 980

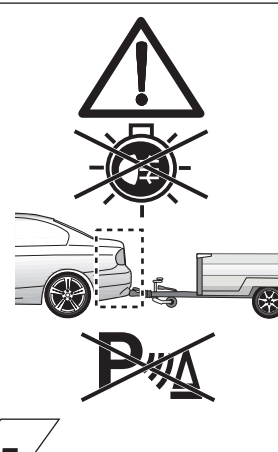
ACPS AUTOMOTIVE



23



24



25

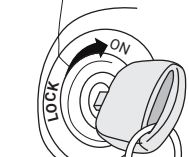
SETUP



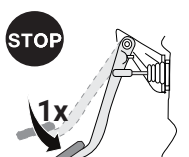
1.



2.



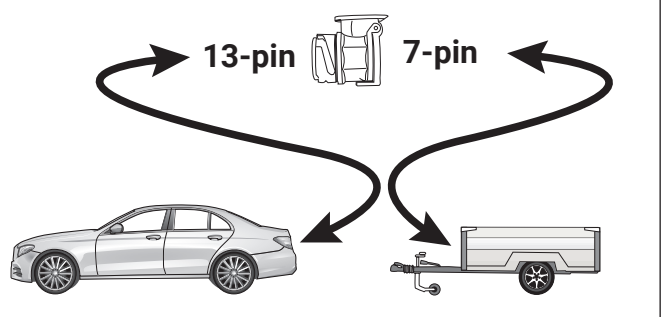
3.



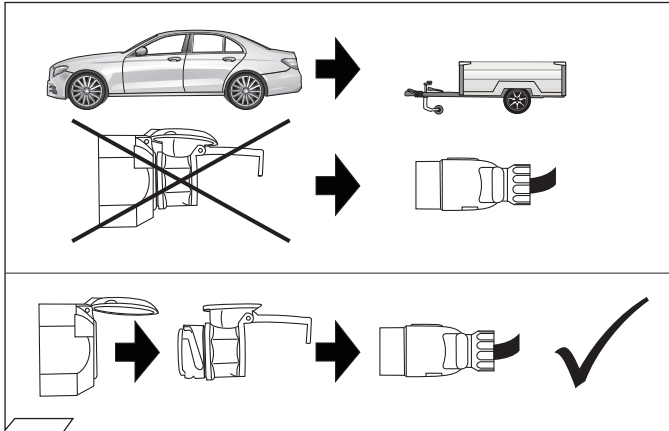
4.



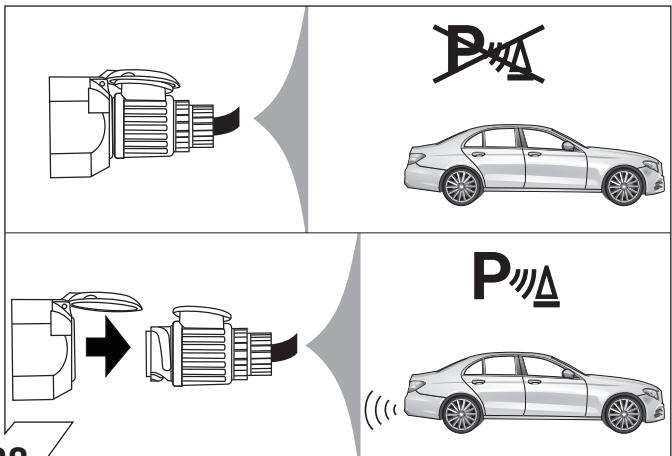
Optional: Adapter socket 022-504



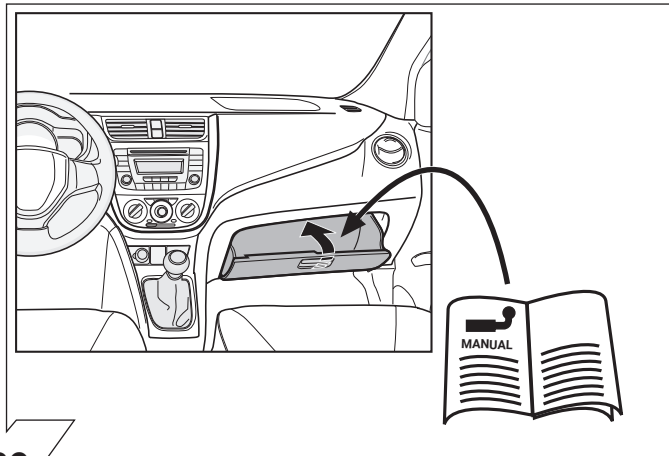
26



27

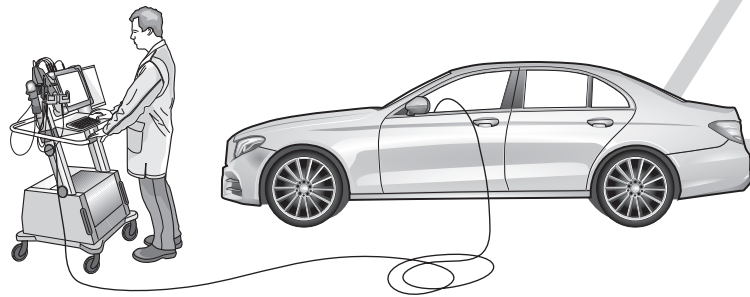


28



29

Anhängerbetrieb konfigurieren / Set up trailer operation



D

Die Aktivierung der Anhängerfunktionen muss wie folgt durchgeführt werden:

1. Original Diagnosegerät mit Auto verbinden
2. Programm starten
3. Klicke auf „Sonderfunktionen“
4. Klicke auf „Eingabe bei Nachrüstungen oder Umbauten“
5. Gebe Benutzername und Passwort ein
6. Schreibe 550 beim oberen (+) Feld ein
7. Akzeptiere und beende das Programm.
8. Starte Programm erneut
9. Klicke auf „Steuergeräte Ansicht“

10. Verbaute Steuergeräte wie folgt programmieren:

- a. Klicke z.B. auf „EZS“ (Elektronisches Zündschloss)
- b. Klicke auf „Anpassung“
- c. Auf der linken Seite:
Klicke auf Aktualisierung SCN-Codierung
- d. Gehe online und warte ein paar Sekunden

11. Vorgang mit allen unten aufgeführten Steuergeräten durchführen:

- „EZS“ (Elektronisches Zündschloss)
- „SAM-hinten“ (Signalerfass- und Ansteuermodul hinten.)
- „SAM-vorn“ (Signalerfass- und Ansteuermodul vorn)
- „Kombiinstrument“
- „Headunit/Audio 20“

Wenn verbaut:

- „Parksystem“
- „360°-Kamera“
- „Niveau-Regulierung“

► Ende der Codierung

GB

The activation of the trailer functions has to be carried as follows:

1. Connect the original diagnostic device to the car
2. Start program
3. Click "Special functions"
4. Click "Input for retrofits or conversions"
5. Enter you user name and password
6. Write 550 in the upper (+) field
7. Accept and close the program.
8. Start the program again
9. Click "Controllers View"

10. Code installed control units as follows:

- a. Click e.g. "EZS" (Ignition)
- b. Click "Adjust"
- c. On the left side:
click updating SCN encoding
- d. Go online a wait a few seconds

11. Perform the operation with all the control units listed below:

- "EZS" (Ignition)
- "SAM-rear" (Signal detection- and control modul rear).
- "SAM-front" (Signal detection- and control modul front).
- "combined instrument"
- "headunit/Audio 20"

if fitted:

- "Parksystem"
- "360° camera"
- "Level Control"

► Coding finished

F

L'activation des fonctions de la remorque doit être effectuée comme suit:

1. Connectez l'appareil de diagnostic d'origine à la voiture
2. Démarrer le programme
3. Cliquez sur «Fonctions spéciales»
4. Cliquez sur «Saisie pour rééquipement ou transformation»
5. Saisissez le nom d'utilisateur et le mot de passe
6. Inscrivez 550 dans la zone(+) en haut
7. Acceptez et quittez le programme
8. Redémarrez le programme
9. Cliquez sur «Vue appareils de commande»

10. Programmez des appareils de commande montés comme suit:

- a. Cliquez p. ex. sur «EZS» (Allumage)
- b. Cliquez sur «Adaptation»
- c. Sur le côté gauche:
Cliquez sur actualisation SCN Codage
- d. Rendez-vous en ligne et attendez quelques secondes

11. Effectuer la procédure avec toutes les unités de commande dans la liste ci-dessous:

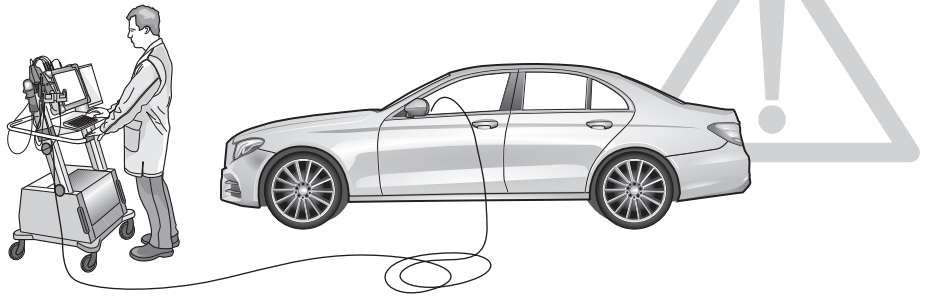
- «EZS» (Allumage)
- «SAM-arrière» (Module de Commande en arrière)
- «SAM-devant» (Module de Commande devant)
- «instrument combiné»
- «headunit/Audio 20»

si installé:

- «Système de stationnement»
- «Caméra panoramique»
- «Contrôle de niveau»

► Fin de codage

Anhängerbetrieb konfigurieren / Set up trailer operation



I	E	NL
<p>L'attivazione di rimorchi funzioni si deve eseguire come segue:</p> <ol style="list-style-type: none"> Collegare il dispositivo diagnostico originale all'auto Avviare il programma Cliccare su „Funzioni speciali“ Cliccare su „Immissione in caso di optionals supplementari o modifiche“ Digitare il nome utente e la password Digitare 550 nel campo superiore (+) Accettare e chiudere il programma. Riavviare il programma Cliccare su „Vista Comando centralina“ <p>10. Codice unità di controllo installato come segue</p> <ol style="list-style-type: none"> Cliccare p.es. „EZS“ (Blocco di accensione) Cliccare su „Adattamento“ Sul lato sinistro: cliccare su attualizzazione SCN Codifica Collegarsi online e aspettare alcuni secondi <p>11. Eseguire la procedura con tutte le centraline di seguito elencati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - „EZS“ (Blocco di accensione) - „SAM dietro“ (Modulo di controllo dietro) - „SAM avanti“ (Modulo di controllo avanti) - „strumento combinato“ - „headunit/Audio 20“ <p>se installato:</p> <ul style="list-style-type: none"> - „Sistema di parcheggio“ - „Telecamera a 360°“ - „Controllo di livello“ <p>► Fine della codifica</p>	<p>La activación del funciones de remolque deberá llevarse a cabo de la siguiente manera:</p> <ol style="list-style-type: none"> Conecte el dispositivo de diagnóstico original al automóvil. Iniciar el programa Hacer clic en "Funciones especiales" Hacer clic en "Entradas en caso de reequipamientos o modificaciones" Introducir el nombre de usuario y la contraseña Introducir 550 en la casilla superior (+) Aceptar la entrada y finalizar el programa. Volver a iniciar el programa Hacer clic en "Ver reguladores" <p>10. Código instalado unidades de control de la siguiente</p> <ol style="list-style-type: none"> Hacer clic por ejemplo en "EZS" (Ignición) Hacer clic en "Adaptación" En el lado izquierdo: Hacer clic en actualización SCN Codificación Conectarse en línea y esperar un par de segundos <p>11. Realice el procedimiento con todas las unidades de control que se indican a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "EZS" (Ignición) - "SAM-atrás" (Módulo de control atrás) - "SAM-delante" (Módulo de control delante) - "instrumento combinado" - "headunit/Audio 20" <p>si está instalado:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Sistema de estacionamiento" - "Cámara de 360°" - "Control de nivel" <p>► Fin de la codificación</p>	<p>De activering van de trailer-functies moet als volgt worden uitgevoerd:</p> <ol style="list-style-type: none"> Sluit het originele diagnoseapparaat aan op de auto Programma starten Klik op „Speciale functies“ Klik op „Invoer bij achteraf toegevoegde onderdelen of modificaties“ Voer gebruikersnaam en wachtwoord in Schrijf 550 in het bovenste (+) veld Accepteer en beëindig het programma. Start programma opnieuw Klik op „Bekijk besturingsapparaten“ <p>10. Code geïnstalleerd besturingsapparaten als volgt</p> <ol style="list-style-type: none"> Klik bijvoorbeeld op „EZS“ (Ignition) Klik op „Aanpassing“ Aan de linkerkant: klik op update SCN-codering Ga online en wacht een paar seconden <p>11. Voer de proces met alle hieronder genoemde besturingsapparaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> - „EZS“ (Ignition) - „SAM achter“ (Signal detection- and control modul achter) - „SAM vooraan“ (Signal detection- and control modul vooraan) - „kombi-instrument“ - „headunit/Audio 20“ <p>indien geïnstalleerd:</p> <ul style="list-style-type: none"> - „Parking system“ - „360°-camera“ - „Level Control“ <p>► Uiteinde van het coderende</p>

D	Diagnosefunktion der Kontroll-LED's	GB	Diagnosis function of control LEDs	F	Fonction diagnostic des LED de contrôle	PL	Diagnostyka awarii za pomocą sygnalizacji kontrolek LED
I	Funzione di diagnostica dei LED di controllo	E	Función de diagnóstico de los LEDs de control	NL	Diagnosefunctie van de controle-LED's	SK	Diagnostická funkcia kontroliek LED
			No CAN-Data =	Standby / Sleepmode			
D	Blinküberwachung und Leuchten-Substitution bei Ausfall der Anhänger-Blinkleuchten Der Ausfall von einer oder von beiden Anhänger-Blinkleuchten wird je nach Fahrzeugtyp und Ausführung des verbautes Elektro-Einbausatzes wie folgt angezeigt: • Erhöhung / Verdopplung der Blinkfrequenz • Volltextmeldung im Display / Kombi-Instrument • Aktivierung Kontrollleuchte für Lampenausfall • Akustische Warnung via Buzzer oder Voice-Message Bei einem Blinkleuchten-Ausfall ersetzt die gleichseitige Rückleuchte durch Aufleuchten in der Blinkfrequenz eine defekte Anhänger-Blinkleuchte (► Leuchten-Substitution!).	GB	Indicator failure detection and lamp substitution if the trailer indicators fail The failure of a single or on both trailer indicators will be shown depending on the type of vehicle and electric kit installed as follows: • Increase in the flashing frequency • Text message in the Display / combi-instrument • Activated control lamp for light failure • Audible warning via Buzzer or Voice-Message If an indicator fails the left or right rear light compensates the faulty indicator by flashing at the correct frequency! (► Lamp substitution).				
F	Surveillance des clignotants et substitution des feux en cas de panne des clignotants de la remorque La panne d'un ou des deux clignotants de la remorque est indiquée de la façon suivante en fonction du type de véhicule et du modèle de module électrique monté: • Augmentation / doublement de la fréquence de clignotement • Message complet sur l'affichage / l'instrument combiné • Activation du voyant de contrôle pour panne de lampe • Avertissement sonore via buzzer ou message vocal En cas de panne du clignotant, le feu arrière du côté de la panne remplace un clignotant de remorque défectueux en s'allumant à la même fréquence que le clignotant! (► Substitution des feux!).	I	Control delle frecce e sostituzione delle lampade in caso di guasto alle frecce del rimorchio A seconda del tipo di veicolo e della versione del kit elettrico montato, il guasto di una o di entrambe le frecce del rimorchio si manifesta come segue: • Aumento/raddoppio della frequenza di lampeggiamento • Full text display / strumento combinato • Attivazione della spia di controllo per il guasto lampada • Segnalazione acustica mediante cicalino o messaggio vocale In caso di guasto alla luce della freccia, la luce posteriore dello stesso lato si accende sostituendo nella frequenza del lampeggio la freccia difettosa del rimorchio. (► Sostituzione delle lampade!).				
E	Control de intermitentes y sustitución de lámparas en caso de fallo de los intermitentes del remolque El fallo de uno o de ambos intermitentes del remolque se indicará de la siguiente manera en función del tipo del vehículo y de la ejecución del juego de montaje eléctrico montado: • Aumento/duplicación de la frecuencia de parpadeo • Mensaje de texto completo en el display/instrumento combinado • Activación de la lámpara piloto para el fallo de lámparas • Advertencia acústica mediante zumbador o mensaje de voz Si hay un fallo de intermitente, la luz trasera del mismo lado reemplazará la lámpara defectuosa del intermitente parpadeando en la misma frecuencia que el intermitente! (► Sustitución de lámparas!).	NL	Knippercontrole en lampvervanging bij uitval van de knipperlampen van een aanhangwagen De uitval van één of beide knipperlampen van een aanhangwagen wordt afhankelijk van het voertuigtype en de uitvoering van de ingebouwde elektroset als volgt aangegeven: • Verhoging / verdubbeling van de knipperfrequentie • Volledige tekstdisplay op het display / combi-instrument • Activering controlelampje voor uitval van een lamp • Akustische waarschuwing via buzzer of Voice-Message Bij een uitval van (een) knipperlamp(en) vervangt het gelijkzijdige achterlicht door aan te flitsen bij de knipperfrequentie een defecte knipperlamp van een aanhangwagen (► Lampvervanging!).				
PL	Kontrola kierunkowskazów i zastąpienie kierunkowskazów w przyczepie w przypadku awarii. Awaria jednego lub dwóch kierunkowskazów w przyczepie jest sygnalizowana w różny sposób w zależności od modelu i wyposażenia samochodu • zwiększenie częstotliwości migania kierunkowskazów • komunikatem na desce rozdzielczej • aktywacja kontroli awarii światel • dźwiękowa sygnalizacja lub komunikat głosowy Przypadki awarii kierunkowskazów światło cofania zastąpi kierunkowskaz po tej samej stronie kierunkowskazów światło cofania zastąpi kierunkowskaz po tej samej stronie	SK	Kontrola smerových svetiel a náhrada svetiel pri vypadku smerového svetla privesu Vypadok jedného alebo obidvoch smerových svetiel privesu je v závislosti od typu vozidla a verzie elektrosady indikovaný nasledovne: • zvýsenie / zdvojnásobnenie frekvencie blikania • textova sprava na displeji / kombinovanom nastroji palubnej dosky • aktivacia kontrolie vypadku svetla • akustická výstraha prostredníctvom bzuciaka alebo hlasovej spravy Pri výpadku smerového svetla nahradí blikačku späťne svetlo tej istej strany nefunkčné smerové svetlo privesu (► nahradá svetiel)				

D	ERKLÄRUNG SYMBOLE	GB SYMBOL EXPLANATION	F EXPLICATION DES SYMBOLES	I SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI	ES EXPLICACIÓN DE LOS SÍMBOLOS	NL VERKLARING SYMBOLEN	PL OBJASNIENIA SYMBOLI	SK VYSVETLIVKY K SYMBOLOM
	linke (58-L) bzw. rechte (58-R) Schlossleuchte	feu arrière gauche (58-L) respectivement droite (58-R)	feu de stop (54) / 3ième feu de stop (54)	luce posteriore sinistra (58-L) rispettivamente destra (58-R)	piloto trasero izquierdo (58-L) respectivamente derecho (58-R)	Linker (58-L) c.q. rechter (58-R) achterlicht	Lewel (58-L) lub prawe (58-R) konicove svetlá	Lavé (58-L) resp. pravé (58-R) komcové svetlá
	Bremsleuchte (54) / 3. Bremsleuchte (54)	feu d'arrêt (54) / 3. luce d'arresto (54)	feu de stop (54) / 3ième feu de stop (54)	luz de freno (54) / tercera luz de freno (54)	luz de freno (54) / 3ème relâchement (54)	Remlijst (54) / 3e remlicht (54)	Šviatlo stop (54) / tretie svetlo stop (54)	Birdzové svetlá (54) / tretie birdzové svetlo (54)
	Fahrtrichtungsanzeiger links	feu signal indicator left	feu indicateur de direction gauche	indicateur di direzione sinistra	indicatore di direzione destra	luž indicadora de dirección de marcha izquierda	Richtingaanwijzer links	Kierunkowskaz lewy
	Fahrtrichtungsanzeiger right	turn signal indicator right	feu indicateur de direction droite	indicateur di direzione destra	indicateur di direzione destra	luž indicadora de dirección de marcha derecha	Richtingaanwijzer rechts	Kierunkowskaz prawy
	Nebelchlussleuchten(n)	rear fog light(s)	feu (x) arrière (s) de brouillard	fendinebbia	fendinebbia	luž (-ces) trasera(s) antiniebla(s)	Richtingaanwijzer rechts	przeciwmigdalejne Šviatlo
	Rückfahrleuchte(n)	reversing light(s)	feu (x) de marche arrière	luce (i) retromarcia	luž (-ces) de marcha atrás	Achteruitrijlicht(en)	Šviatlo vstecze	Späťné svetlo (a)
	Dauerstrom / Steckdose 13P Kammer 9	Permanent power supply / 13pin socket, chamber 9	courant continu / prise de courant à 13 pôles, compartiment 9	alimentazione continua / presa 13 poli, camera 9	positivo continuo / caja de anchufe a 13 polos, cámara 9	Continuistroom / stekkerdoos 13P kammer 9	staly plus/gniazdo 13 bigünne, kontakt 9	Trvalé plus/zásuvka 13 položková, kontakt 9
	Anhänger / Anhängerkennung	Ladeleitung / Steckdose 13P Kammer 10	cable de charge / prise de courant à 13 pôles, compartiment 10	cavo di carica / presa 13 poli, camera 10	cable de carga / caja de anchufe a 13 polos, cámara 10	Laaddraad / stekkerdoos 13P kammer 10	przewód ładowający/gniazdo 13 bigünne, kontakt 10	Nabíjací kábel / zásvuka 13 polová, kontakt 10
	Dauerstrom / permanente Stromversorgung	Permanent current power supply	détecteur de fonction / "remorque" / "remorque"	courant continu / alimentation électrique permanente	remorque / rimorchio / riconoscimento rimorchio	detectión del remolque / alimentación de corriente permanente	Aanhanger / aanhanggeridentificatie	rozpoznanie przyczepy / rozpoznanie stroomvoorziening
	Masse (31)	Ground or Earth (31)	masse (31)	massa (31)	masa (31)	Continuistroom / permanente stroomvoorziening	staly plus/stale napiecie	Prives / rozpoznanie pryczepy
	Batterieklemme Anschluss Minus	ground connection battery terminal lug	borne "moins" de la batterie	connessione negativa della batteria	connexión negativa de batería	Accupoolklem aansluiting min	klemma baterii - minus	Trväl plus / stály prívod prúdu
	Batterieklemme Anschluss Plus	positive connection battery terminal lug	borne "plus" de la batterie	connessione positiva della batteria	connexión positiva de batería	Accupoolklem aansluiting plus	klemma baterii - plus	Ukostenrie (31)
	Sicherung 20Ampère	fuse / cigarette lighter / accessory socket	fusible / ampérage 20 ampères	fusible / fusible con capacity 20 Ampère	fusible / amperaje 20 amperes	Zekering / zekeringsterkte 20 Ampère	Bezpiecznik/ ampera 20A	Poľská / výkon polistky 20 Amper
	Zigarettenanzünder / Zuleitör-Steckdose	loudspeaker / buzzer	allume-cigare / prise d'accesoires	accendisigari / presa accessori	sigarettenaansteker / accessoires stekkerdoos	Zapalniczka / gniazdo uzupełniające	Zapalovač / doplňková zásuvka	
	Lautsprecher / Warnsummer	park distance control	haut-parleur / vibrleur	autoparante / cicalino	altafōz / señal acústica de advertencia	Luidspreker / waarschuwingszoemer	klakson	Reproduktor / klakson
	Einparkhilfe	switch / source of function	assistance au parkage	sensori di parcheggio	ayuda para aparcar	Inparkeerhulp	czujnik(sensor) parkowania	Parkovací senzor
	Schalter / Funktionsursprung	interrupteur / origine de fonction	interruptor / origen función	interruptor / origen de función	interruptor / origen de función	Schakelaar / functieoorsprong	Przetłacznik	Prepiňač / zdroj funkcie
	verbinden	Connect together	raccorder	connectar	Koppelen	polaczyć	Spojit'	
	trennen	disconnect	éparer	sconnettere	Ontkoppelen	rozłączyć	Rozpojít'	
	beachten / siehe weitere Informationen	Look at / see further information	considérer / voir informations ultérieures	considerare / vedere ulteriori informazioni	considerar el área seleccionada	Let op / patrz następne informacje	Sledovať / vid. ďalšie informácie	
	ausgewählten Bereich	look carefully at selected area	faire attention à la zone sélectionnée	considerare area selezionata	presente / ocupato / OK	Let op gekozen bereik	sledzić/wybraną czesc	Sledovať vybranou oblast'
	vorhanden / nicht vorhanden / nicht belegt i.O.	Present / Occupied / OK	disponible / occupé / OK	presente / non occupato / OK	presente / ocupado / OK	Anwezig / bezet / i.o.	znajdujacy sie / w porządku	Nachádzajúci sa / osadený / v poriadku
	Not present / Not occupied / not OK	Not present / Not occupied / not OK	pas disponible / pas occupé / pas ocupé / pas OK	non presente / non occupato / non OK	non presente / niet bezet / niet i.o.	Niet aanwezig / niet bezet / niet i.o.	nie znajdujacy sie / nie w porządku	Nenachádzajúci sa / neosadený / nie je v poriadku
	links	left	gauche	sinistra	izquierdo	Links	na lewo	Naľavo
	rechts	right	droite	destra	derecho	Rechts	na prawo	Naprawo
	Akustische Signalisierung	acoustic indication	signalisation acoustique	señalización acústica	akustische signalerig	dźwiękowa sygnalizacja	Zvuková signalizácia	
	Achtung / wichtiger Hinweis	attention / important advice	attention / indicazione importante	atención / indicación importante	attenzione / indicazione importante	Uwaga / wazna informacja	pozor / dôležitá informácia	

87041130/12.08.2021

ACPS Automotive Services GmbH
Regioparkring 1, 41199 Mönchengladbach
Phone: +49 2166 943 980 0

ACPS AUTOMOTIVE