

# No. 21040533

## MERCEDES BENZ

### Einbauanleitung

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

### Fitting instructions

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

### Instructions de montage

Faisceau pour attelage 13 broches / 12 Volt / ISO 11446

### Istruzione di montaggio

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

### Instrucciones de montaje

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

### Montagehandleiding

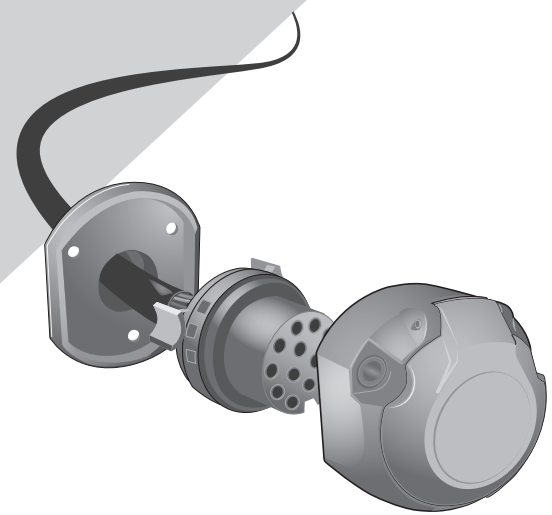
Elektro-inbouwset voor aanhangerkoppeling 13-polig / 12 Volt / ISO 11446

### Instrukcja montażu

Zestaw elektryczny do haka holowniczego / 13-biegunkowy / 12 Volt / ISO 11446

### Návod na použitie

Elektrosada pre ťažné zariadenie / 13-pol / 12 Volt / ISO 11446



V-class  
EQV

BR447  
BR447

05/14 → 02/24  
10/20 → 02/24



Vito  
eVito

BR447  
BR447

11/14 → 02/24  
01/19 → 02/24

## WICHTIG!



**D** Der Einbau dieses Elektrosatzes muss von einer Fachwerkstatt oder entsprechend qualifizierten Person durchgeführt werden. Vorsichtsmassnahmen und Richtlinien vom Fahrzeugherrsteller müssen beachtet werden. Vor Beginn aller Montagearbeiten unbedingt die Einbauleitungen komplett durchlesen. Nach Einbau des Elektrosatzes ist die Einbauleitung den Serviceunterlagen des Fahrzeugs 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.

Für technische bzw. elektronische Änderungen, sowie Softwareupdates, welche nach erstermaliger Inbetriebnahme des Elektrosatzes vom Fahrzeugherrsteller durchgeführt werden und beispielsweise zu Fehlfunktionen der Anhängersteckdose oder deren Peripherie führen, übernehmen wir keinerlei Gewährleistung!  
Das Anhängermodul ist nicht diagnosefähig!

## IMPORTANT!



**F** Le montage de ce kit de connexion électrique doit être effectué par un atelier spécialisé ou une personne possédant la qualification correspondante. Avant de débuter toute opération de montage, il est indispensable d'avoir lu entièrement les consignes de montage! Les précautions et directives du constructeur du véhicule doivent être respectées. Une fois le kit de connexion électrique monté, joindre impérativement les consignes de montage aux documents de service du véhicule!

Toute utilisation ou modification inappropriée du kit de connexion électrique ou des pièces se trouvant à l'intérieur de celui-ci fait perdre toute prétention à une garantie. Pour la conduite sans remorque ni support de chargement, il faudra toujours au préalable retirer de la prise l'adaptateur utilisé le cas échéant. Sous réserve de modifications sur le plan de la construction, de l'équipement, de la couleur ainsi que d'erreurs. Toutes les informations et illustrations sont fournies sans engagement.

Nous déclinons toute responsabilité pour les modifications techniques ou électroniques, ainsi que pour les mises à jour logicielles réalisées après la mise en service initiale du kit électronique du constructeur du véhicule et pouvant provoquer par exemple des dysfonctionnements de la prise de courant de la remorque ou de sa périphérie!

Le module de remorque n'a pas de capacité de diagnostic!

## IMPORTANT!



**GB** This electric kit has to be installed by a professional workshop or a suitably qualified person. The installation instructions must have been read completely before the start of any installation. Precautions and guidelines from the vehicle manufacturer must be observed. Following installation of the electric kit, the installation instructions must be kept together with the vehicle's service documents!

All warranty claims will be forfeited if the electric kit or components contained therein are used incorrectly or modified. When driving without a trailer or load carrier, any adapters that have been used must always be unplugged from the socket. Subject to changes with respect to design, equipment, colour and error. All of the data and illustrations are without obligation.

We can assume no warranty or guarantee for technical and electrical modifications or software updates carried out by the vehicle manufacturer following the initial commissioning of the electric kit and which, for example, may lead to malfunctions in the trailer socket or its peripheral equipment!  
The trailer module has not a diagnostic capability!

## ¡IMPORTANTE!



**ES** El montaje de este kit eléctrico se debe llevar a cabo en un taller especializado o por parte de una persona correspondientemente cualificada. ¡Antes de comenzar cualquier trabajo de montaje se deben haber leído las instrucciones de montaje por completo! Se deben observar las precauciones y pautas del fabricante del vehículo. ¡Después de haber montado el kit eléctrico es obligatorio adjuntar las instrucciones de montaje a los documentos de servicio del vehículo!

El uso indebido o la modificación del kit eléctrico o de los componentes en su interior supone la extinción de cualquier derecho de garantía.

Si se usa el vehículo sin remolque o plataforma de carga, siempre se deberán separar los adaptadores utilizados del enchufe. Queda reservado el derecho a realizar modificaciones constructivas, de equipamiento y color y de posibles errores. Todos los datos e ilustraciones se entienden sin compromiso.

¡No asumiremos garantía alguna por modificaciones técnicas y/o electrónicas o actualizaciones de software que se lleven a cabo después de la primera puesta en servicio del kit eléctrico por parte del fabricante del vehículo y que puedan dar lugar, por ejemplo, a fallos de funcionamiento de la base eléctrica para el remolque o los periféricos!

¡El módulo de remolque no tiene capacidad de diagnóstico!

## BELANGRIJK!



**NL** De montage van deze elektrische set moet worden verricht door een bevoegde garage of een daarmee vergelijkbaar gekwalificeerd persoon. Voorafgaand aan elke montage moet men de gebruiksaanwijzing volledig hebben gelezen! Voorzorgsmaatregelen en richtlijnen van de voertuigfabrikant moeten in acht worden genomen. Na de montage van de elektrische set is het absoluut noodzakelijk dat u de gebruiksaanwijzing bewaart bij de gegevens van de servicebeurten van uw voertuig!

In geval van ondeskundig gebruik en/of wijziging van de elektrische set en/of de daartoe behorende onderdelen vervalt elke garanties. Zodra u zonder aanhanger of ladingdrager rijdt, moet u de desbetreffende adapters altijd loskoppelen van de stekkerdoos. Wijzigingen voorbehouden ten aanzien van constructie, uitrusting, kleur en/of eventuele misrekening/vergissing. Aan deze informatie en afbeeldingen kunnen geen rechten worden ontleend.

Wij dragen geen enkele aansprakelijkheid voor technische en/of elektronische wijzigingen alsmede software-updates die worden verricht na de eerste inbedrijfstelling van de elektrische set door de autofabrikant en die bijvoorbeeld leiden tot fouten in het functioneren van de aanhangerstekkerdoos en/of de randapparatuur! De trailer module heeft geen diagnostische mogelijkheid!

## WAŻNE!



**PL** Zestaw elektryczny musi być zainstalowany przez profesjonalny warsztat lub odpowiednio wykwalifikowaną osobę. Instrukcje instalacji muszą zostać przeczytane i w pełni zrozumiane przed rozpoczęciem jakiejkolwiek instalacji. Należy przestrzegać środków ostrożności i wytycznych producenta pojazdu. Po instalacji zestawu elektrycznego instrukcje montażu należy przechowywać razem z dokumentacją serwisową pojazdu!

Wszelkie roszczenia gwarancyjne ulegają przepadkowi, jeśli zestaw lub komponenty elektryczne w nim zawarte są używane nieprawidłowo lub zmodyfikowane. Podczas jazdy bez przyczepy lub bagażnika rowerowego, wszelkie zastosowane adaptery muszą zawsze być odłączone od gniazdka. Zastrzegamy sobie zmiany w zakresie projektu, wyposażenia, koloru i błędów. Wszystkie dane i ilustracje nie są w 100% wiążące. Tekst w języku angielskim niniejszej instrukcji instalacji jest wiążący!

Nie możemy przyjąć żadnej odpowiedzialności ani gwarancji na techniczne i elektryczne modyfikacje lub aktualizacje oprogramowania przeprowadzone przez producenta pojazdu po pierwszym uruchomieniu zestawu elektrycznego, które może na przykład prowadzić do nieprawidłowego działania w gnieździe elektrycznym haka holowniczego.

Moduł przyczepy nie ma możliwości diagnostycznych!

## DÔLEŽITÉ!

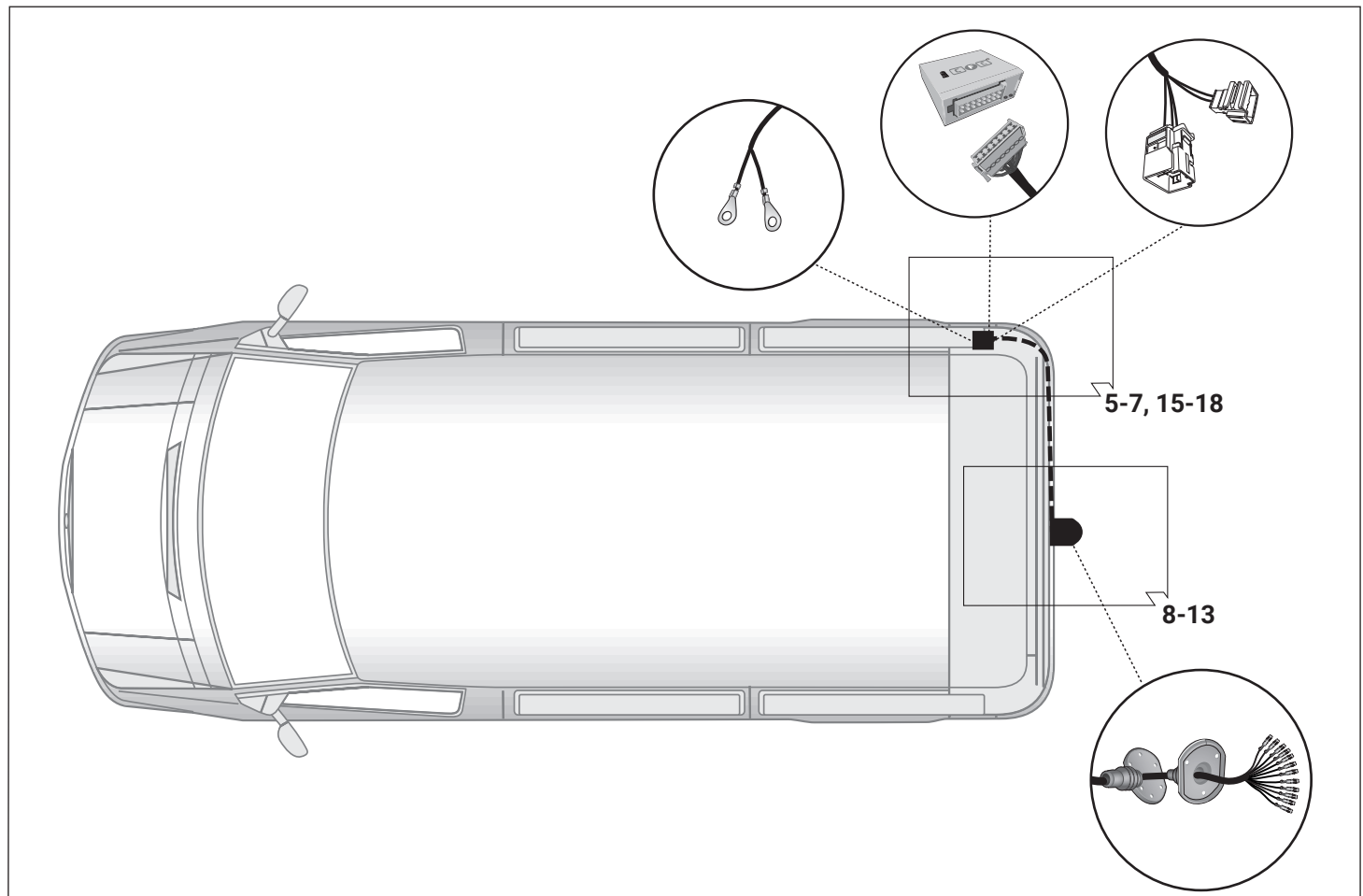
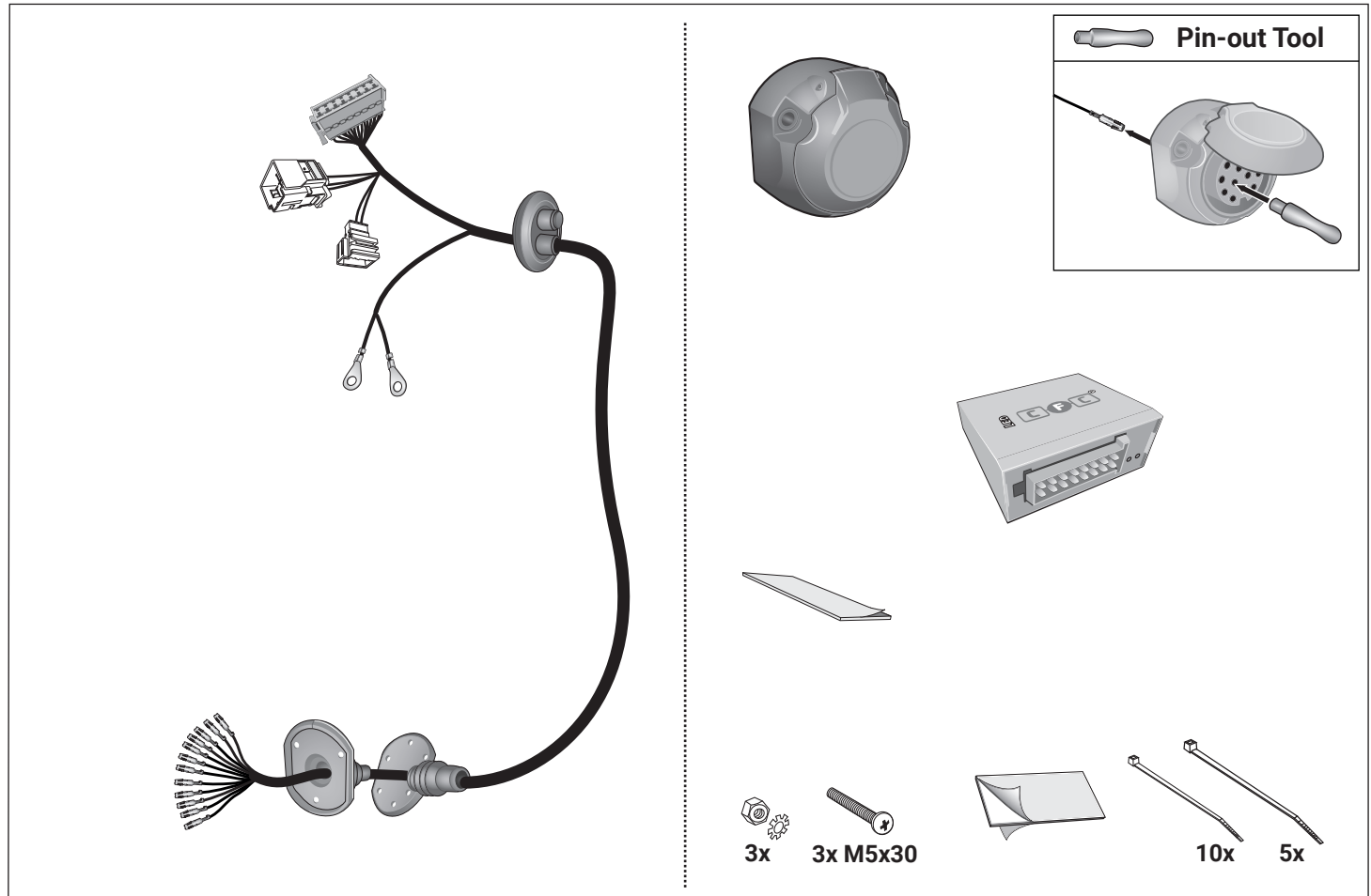


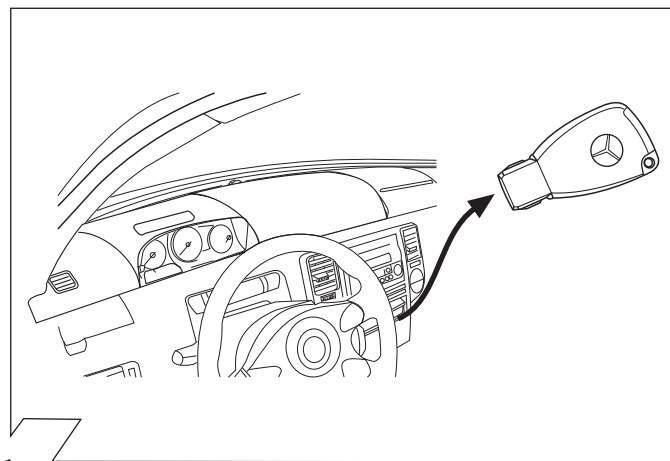
**SK** Montáž tejto elektrosady musí byť vykonaná v špecializovanom servise alebo kvalifikovanou osobou. Pred začatím akéhokoľvek inštaláčnych prác je nevyhnutné dôkladne prečítať si tento návod a inštaláčné pokyny v nom uvedenej musia byť úplne pochopené! Musia sa dodržiavať bezpečnostné opatrenia a pokyny výrobcu vozidla. Po inštalácii elektrosady musí byť montážny návod uložený k servisným dokumentom vozidla!

Nesprávne používanie alebo úprava elektrosady alebo jej komponentov vedie k zániku akéhokoľvek nároku na záruku. Pri jazde bez prívesu alebo nosiča nákladu musia byť použité adaptéry vždy odpojené zo zásuvky. Zmeny tykajúce sa konštrukcie, vybavenia, farieb, ako aj omyly sú vyhradené. Všetky informácie a obrázky sú nezáväzné.

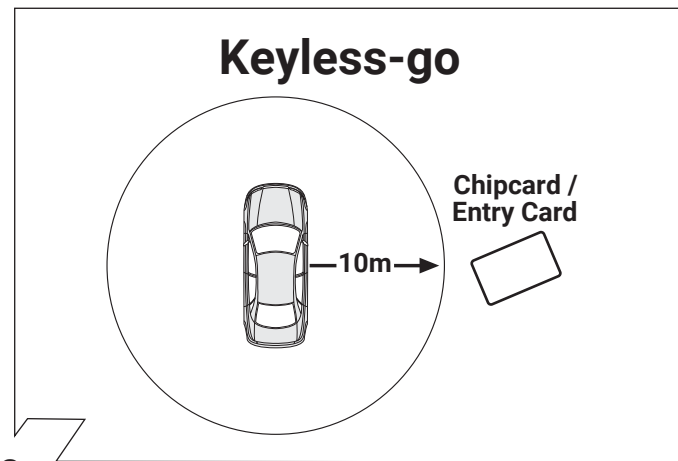
Za technické alebo elektrické modifikácie a aktualizácie softvéru, ktoré sa vykonajú výrobcom vozidla po úvodnom uvedení elektrosady do prevádzky a môžu viesť napríklad k poruche zásuvky prívesu alebo jej periférnych zariadení, neposkytujeme žiadnu záruku!

Modul prívesu nemá diagnostické schopnosti!

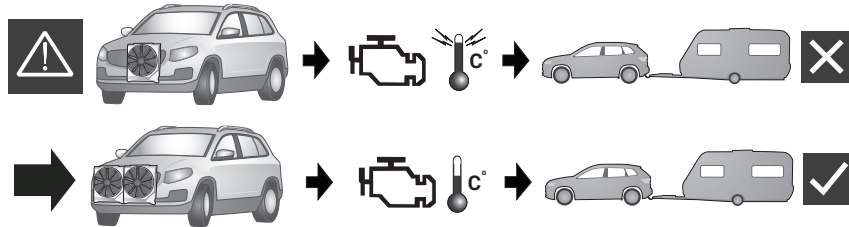




1



2

**ACHTUNG!**

**D** Die Kühlleistung des Fahrzeuges muß bei Nachrüstung einer Anhängerkupplung möglicherweise erhöht werden!  
Bitte unbedingt Herstellerangaben beachten!!

**GB** The vehicle's cooling capacity may have to be increased when retrofitting a trailer coupling!  
You must observe the manufacturer's instructions!!

**F** 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 insctructions du constructeur!!

**I** 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!!

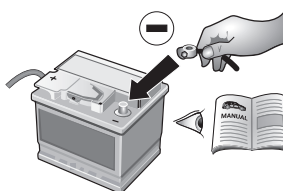
**iATENCION!**

**ES** ¡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!

**NL** Het koelvermogen van het voertuig moet mogelijk worden verhoogd als achteraf een aanhangerkoppeling wordt aangebracht!  
Absoluut de fabrieksopgaven in acht nemen a.u.b.!!

**PL** Wydajnosc ukladu chlodzenia w zaleznosci od mozliwosci musi byc zwiekszona w przypadku zamontowania dodatkowego wyposazenia (hakholowniczy).  
Prosze koniec zniedbac o zalecenie producenta samochodu !!

**SK** Vykon chladica vozidla musi byt pri doplneni vybavy o tazne zariadenie podla moznosti zvyseny !! ^  
Prosime bezpodmienecke dbat na pokyny vyrobcu !!

**ATTENTION!****UWAGA!****ATTENTION!****ATTENTIONE!****ACHTUNG!**

**D** Um Störungen und Schäden am Bordnetz zu vermeiden, **muss** die Massepolklemme unbedingt **vor Beginn aller Arbeiten** von der Fahrzeughbatterie getrennt werden!

Inbesondere bei Arbeiten und Anschlüssen am CAN-Datenbus kann bei nicht abgeklemmter Batterie sowohl das Anhängermodul als auch das fahrzeugseitige Bordnetzsteuergerät beschädigt werden!

Bitte Herstellervorschriften beim Ab- und Anklemmen der Fahrzeughbatterie beachten!

**GB** 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!**

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!

Please pay attention to the manufacturer's instructions when disconnecting and reconnecting the vehicle's battery!

**F** 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!**

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 endommagé!

Veuillez respecter les directives du fabricant lors du branchement et du débranchement de la batterie du véhicule!

**I** Per evitare disturbi e danni alla rete di distribuzione elettrica, l'espansione polare a massa **deve** essere assolutamente scollegata dalla batteria del veicolo **prima dell'inizio dei lavori!**

In particolare durante i lavori e gli allacciamenti al bus di dati CAN, se la batteria non è scollegata si possono danneggiare sia la centralina rimorchio, sia la centralina della rete di distribuzione elettrica del veicolo!

Attenersi alle indicazioni del costruttore per scollegare e ricollegare la batteria del veicolo!

**iATENCION!****ATTENTIE!****ATTENTION!****ATTENTIONE!**

**ES** ¡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!**

¡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!

¡Rogamos observar las instrucciones del fabricante al conectar y desconectar la batería del vehículo!

**NL** Om storingen en schade aan de elektronische bedrading te vermijden moet de massapoolklem **vóór aanvang van alle werkzaamheden** worden losgekoppeld van de voertuigaccu!

Vooral bij werkzaamheden aan en aansluitingen op de CAN-databus kan zowel de aanhangermodule als de voertuigzijdige regeleenheid voor de elektrische installatie beschadigd worden, als de accu niet ontkoppeld is!

Fabrieksvorschriften bij het vast- en loskoppelen van de voertuigaccu in acht nemen a.u.b.!

**PL** Aby zapobiec zbytelnym bledom w elektronice samochodu, nalezy **przed rozpoczęciem montażu** wiazki odłączyc klemę (-) MINUS od akumulatora!

W Przypadku nieodłączenia klemy szczególnie przy montażu modułu CFC (CAN Bus) może nastąpić uszkodzenie tego modułu w wiazce jak również uszkodzenie modułu sterującego samochodzie!

Dla tego prosimy przestrzegać instrukcji producenta przy odłączaniu i załączaniu klemy akumulatora!

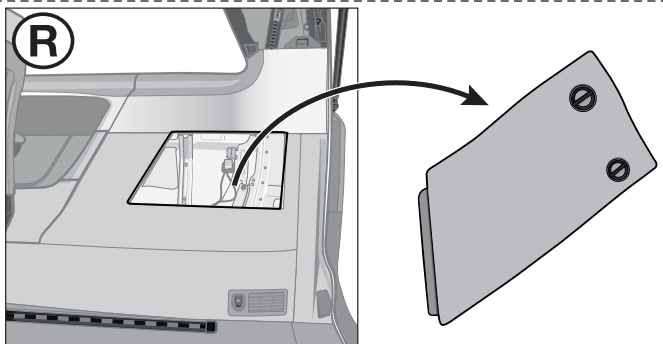
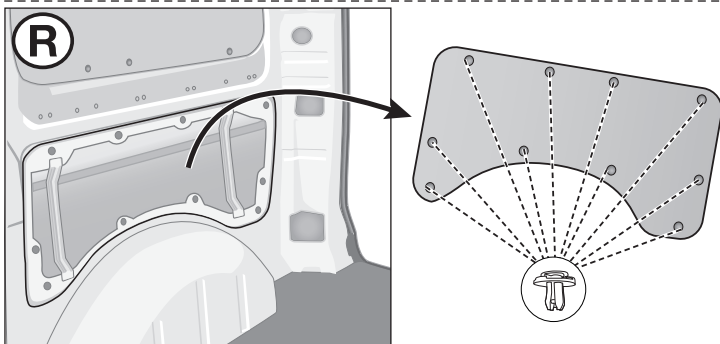
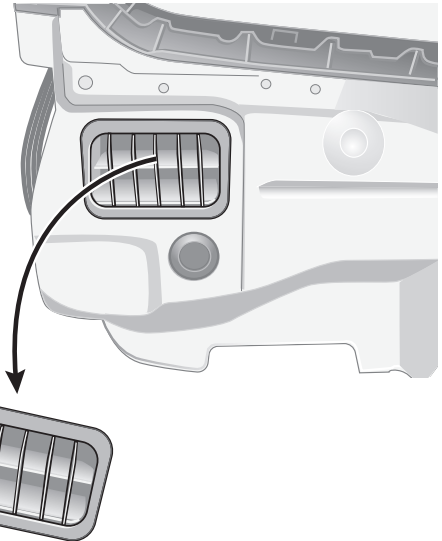
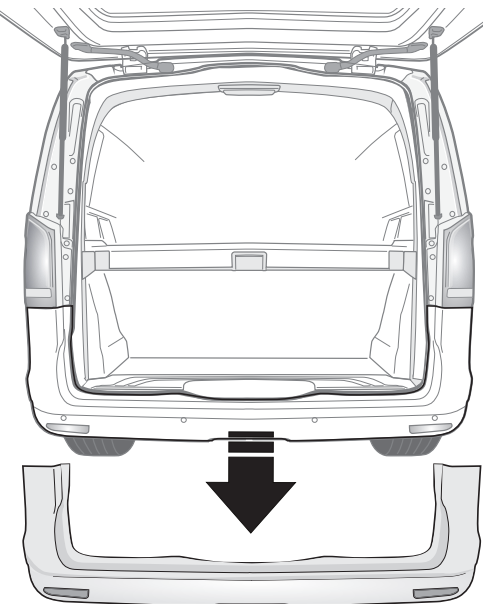
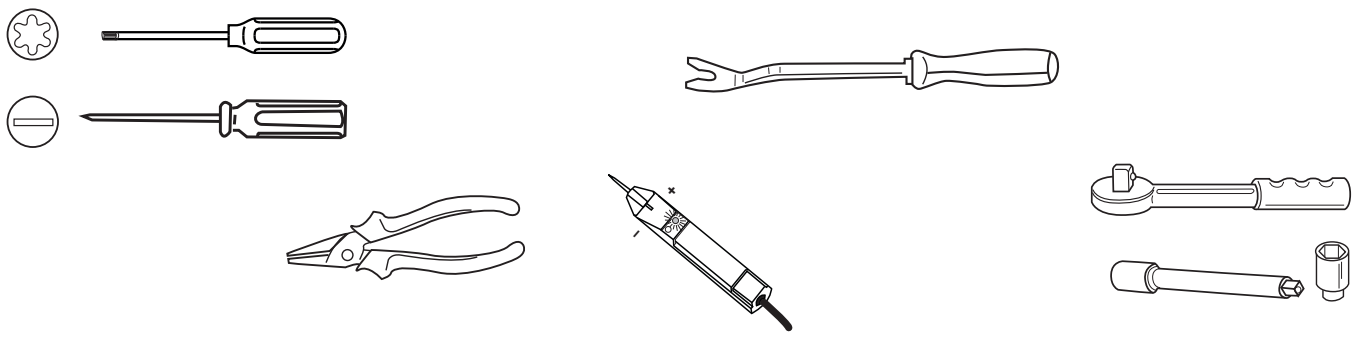
**SK** Aby sa zabranilo zbytocnym chybam v palubnej sieti, **musi** byt odpojenia akumulatorova svorka na negativny (minus) pol este **pred zacatim montaze!**

Obzlast pri pracach a pripojeniac na CAN-datovej zbernicu moze dojst pri neodpojenej aku-mulatorovej svorke k poskodeniu modulu privesu, ako aj k poskodeniu palubneho modulu vozidla!

Prosime dodrziavat pokyny vyrobcu pri odpojeni a pripojeni akumulatora!

3

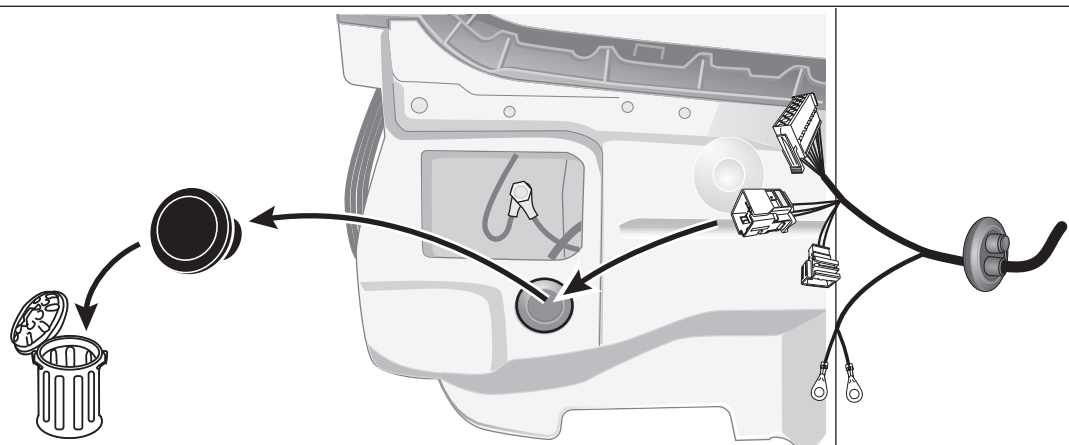
# Werkzeuge - Tools - Outils - Utensile - Herramientas - Werktuigen - Narzedzia - Nastroje



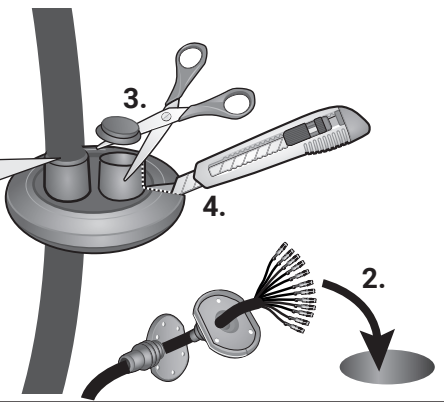
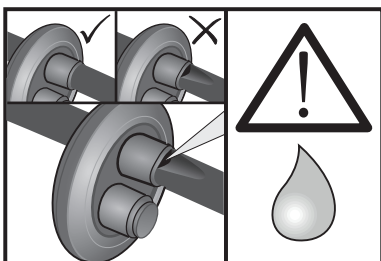
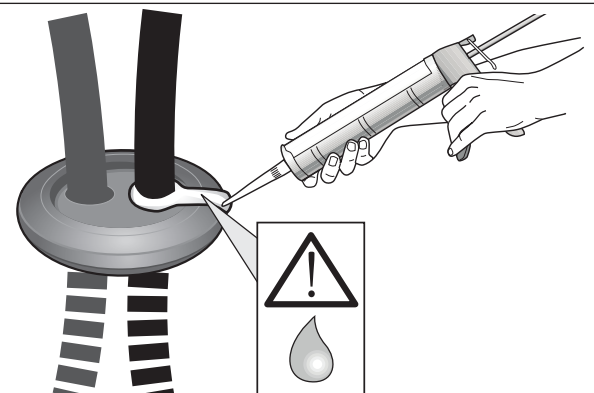
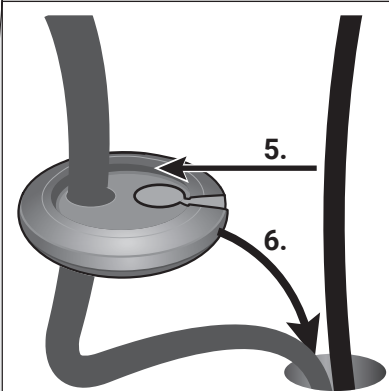
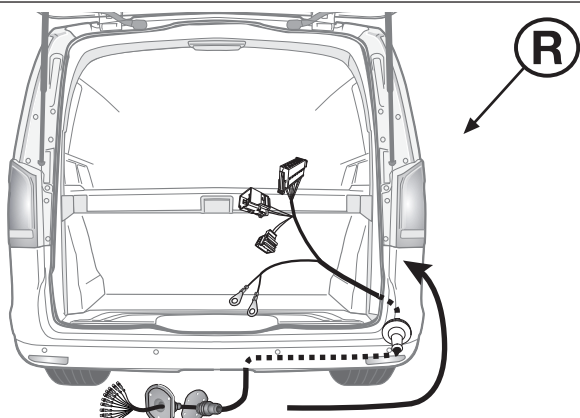
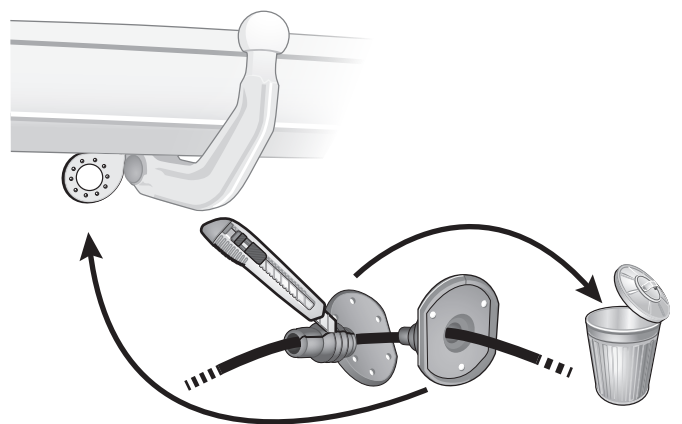
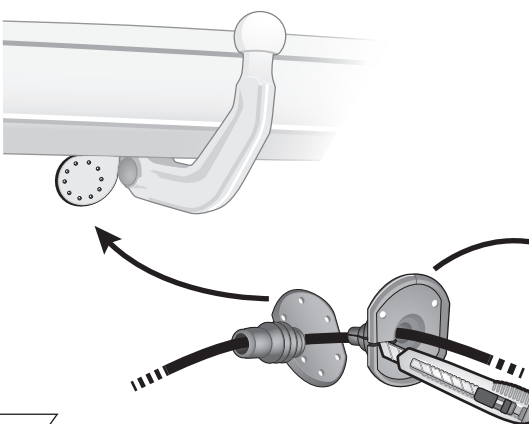
**4**

## Option 1

**R**

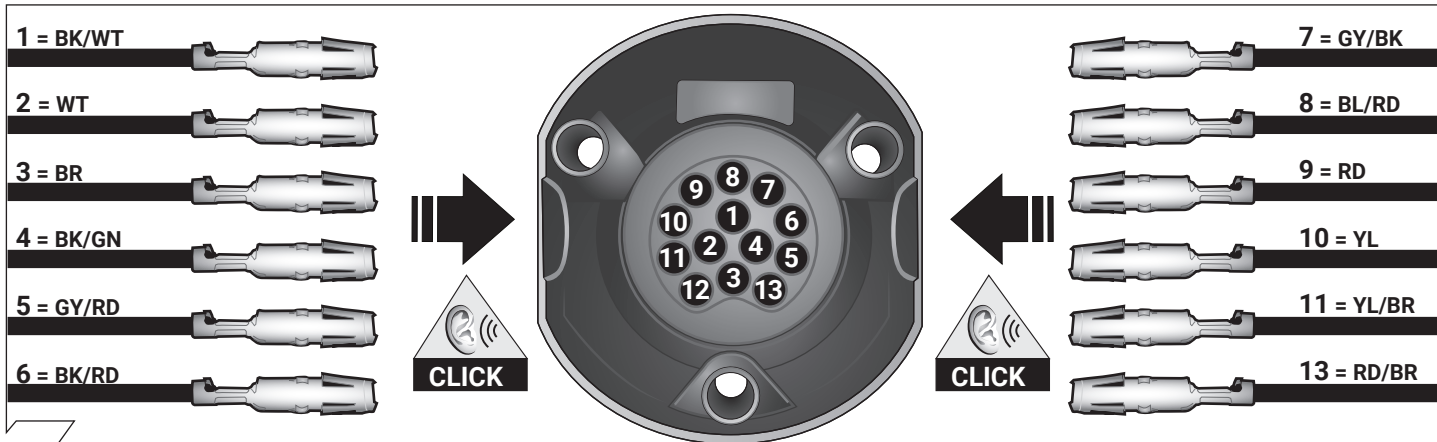


**5**

**Option 2****R****6****Option 2****R****7****L****8**

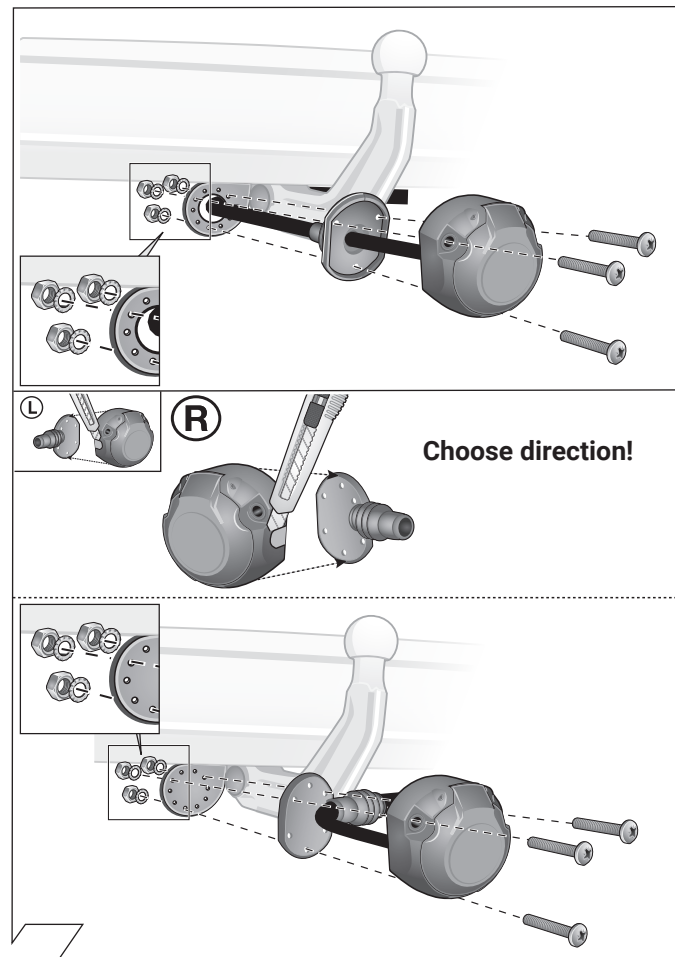
	GB	D	E	F	I	P	NL	DK	N	S	FIN	CZ	H	PL
BK	Black	Schwarz	Negro	Noir	Nero	Preto	Zwart	Sort	Svart	Svart	Musta	Černá	Fekete	Czarny
RD	Red	Rot	Rojo	Rouge	Rosso	Vermelho	Rood	Rød	Rød	Röd	Punainen	Červená	Piros	Czerwony
GN	Green	Grün	Verde	Vert	Verte	Verde	Groen	Grøn	Grønt	Grön	Vihreä	Zelená	Zöld	Zielony
OR	Orange	Orange	Naranja	Orange	Arancione	Laranja	Oranje	Orange	Orange	Orange	Oranssi	Oranzová	Narancs	Pomaran-czowy
VT	Violet	Violett	Violeta	Violet	Viola	Violeta	Violet	Violet	Fiolett	Violett	Violetti	Fialová	Ibolya	Fioletowy
PK	Pink	Pink	Pink	Rose	Rosa	Cor-de-Rosa	Paars	Pink	Pink	Rosa	Pinkki	Růžová	Rózsaszín	Różowy
BL	Blue	Blau	Azul	Bleu	Blu	Azul	Blauw	Blå	Blått	Blå	Sininen	Modrá	Kék	Niebeski
YL	Yellow	Gelb	Amarillo	Jaune	Giallo	Amarelo	Geel	Gul	Gult	Gul	Keltainen	Zlutá	Sárga	Żółty
WT	White	Weiss	Blanco	Blanc	Bianco	Branco	Wit	Hvid	Hvitt	Vt	Valkoinen	Bílá	Fehér	Bialy
BR	Brown	Braun	Marrón	Brun	Marrone	Marrom	Bruin	Brun	Brunt	Brun	Ruskea	Hnědá	Barna	Brazowy
GY	Grey	Grau	Gris	Gris	Grigio	Cinzento	Grijs	Grå	Grått	Grå	Harmaa	Sedá	Szürke	Szary

10

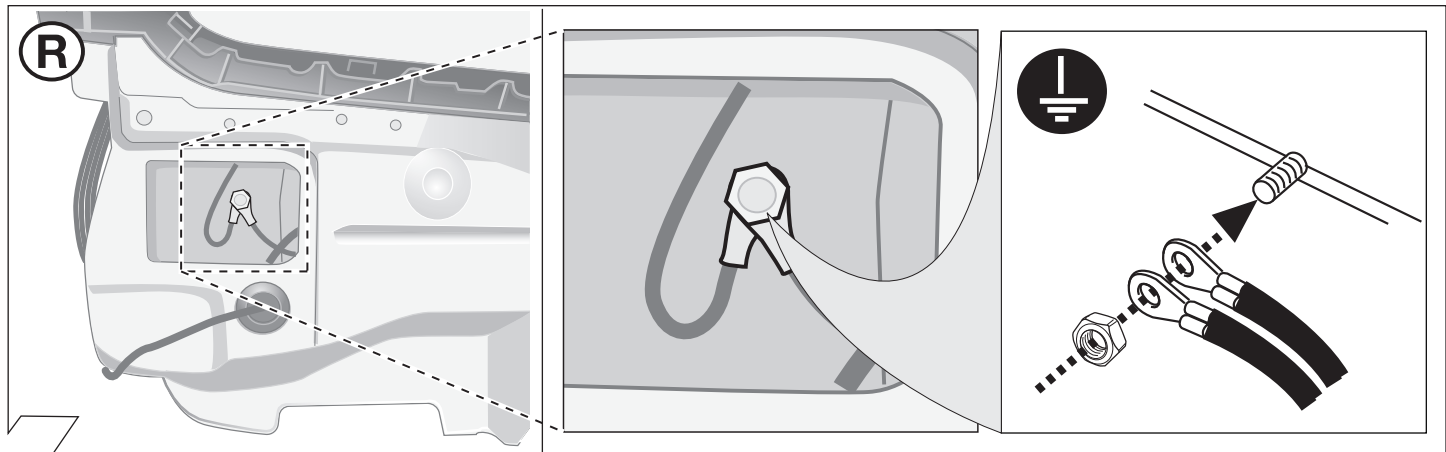


11

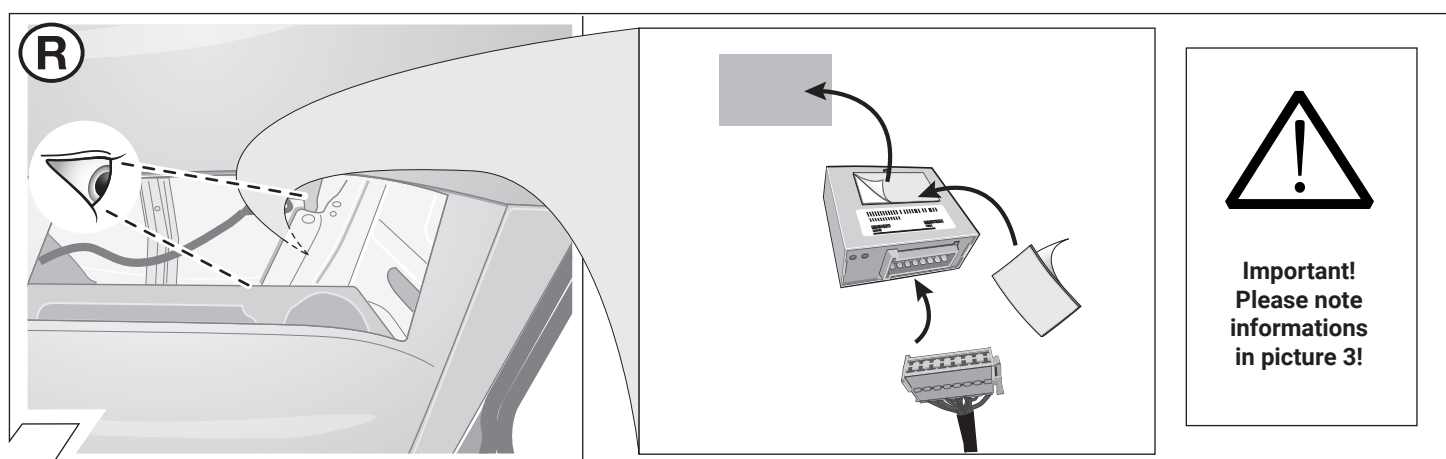
ISO 11446			
Belegung der Steckdose / Maximale Ausgangsleistung Socket configuration / Maximum power output Correspondance des contacts de la prise / Puissance de sortie maximale Abbinamento della presa / Uscita di alimentazione massima Indeling van de stekkerdoos / Maximaal uitgangsvermogen			
	1/L	BK/WT	21W
	2	WT	42W
	3/31	BR	
	4/R	BK/GN	21W
	5/58-R	GY/RD	52W
	6/54	BK/RD	63W
	7/58-L	GY/BK	52W
	8	BL/RD	42W
	9	RD	240W
	10	YL	180W
	11	YL/BR	
	12		
	9	RD/BR	



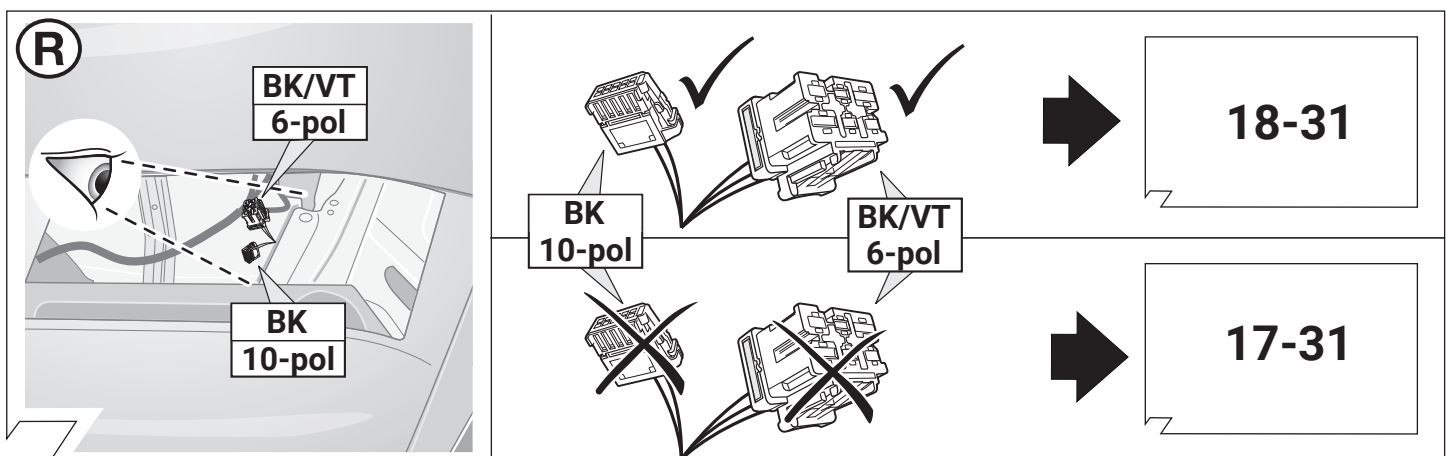
12



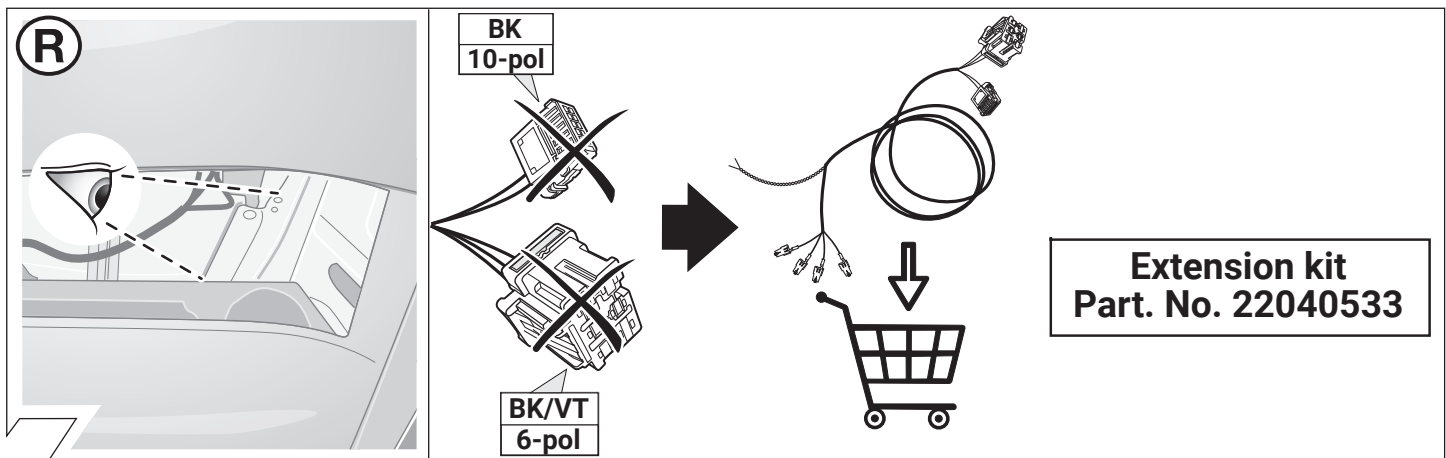
14



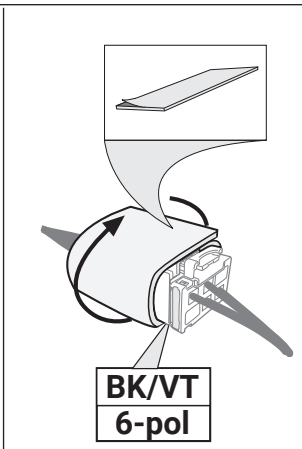
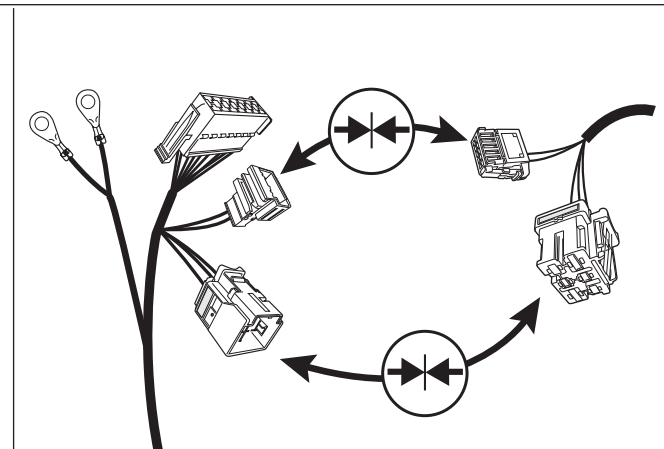
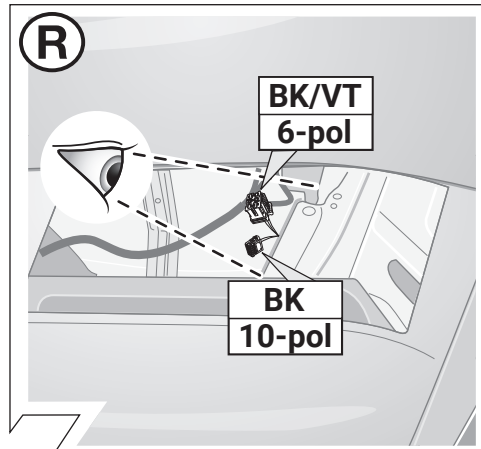
15



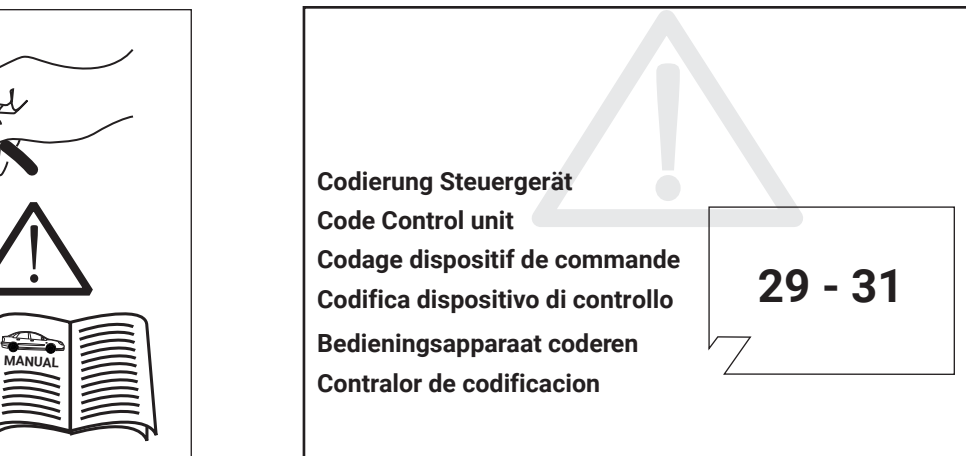
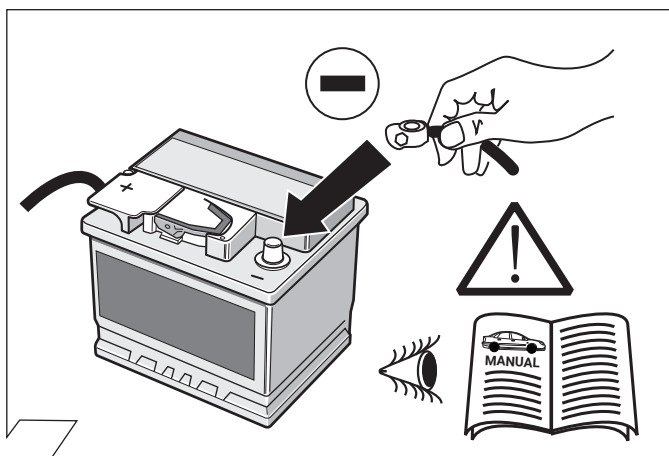
16



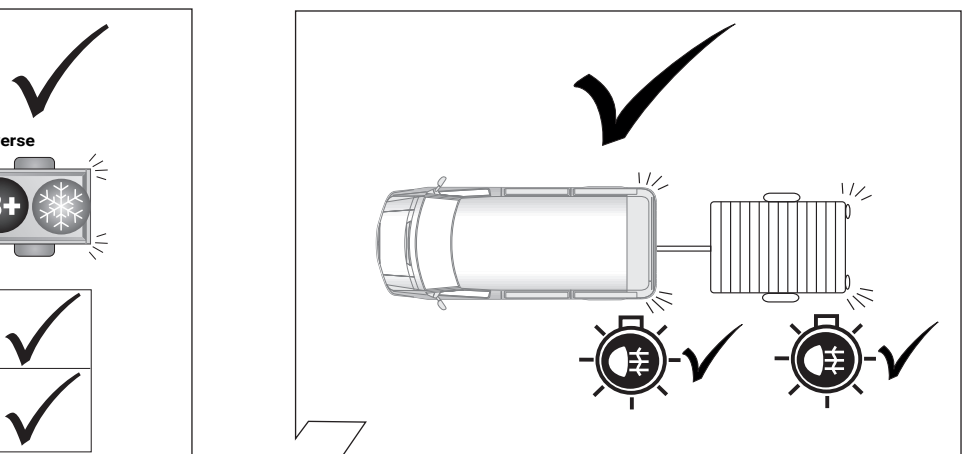
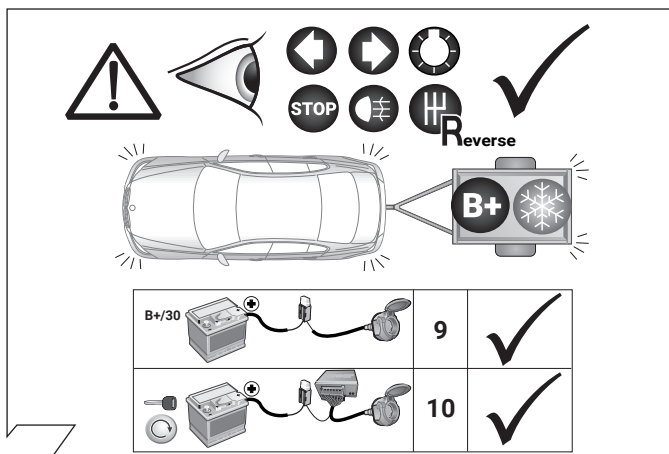
17



18

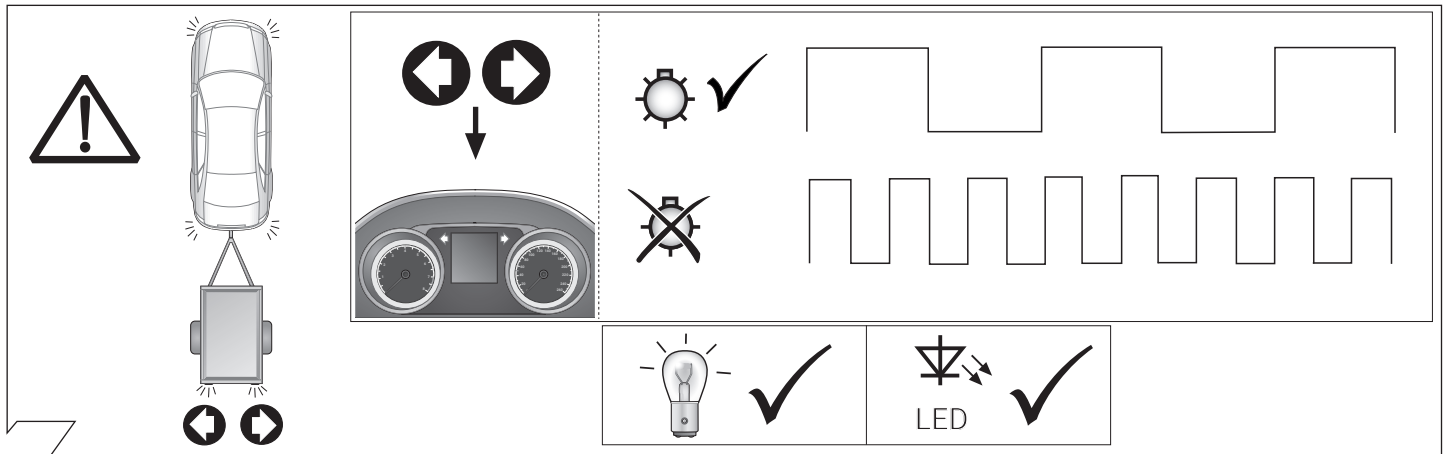


19



20

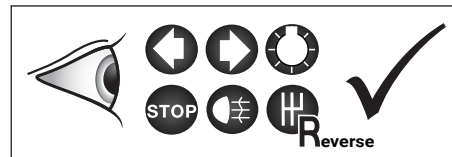
21



22

## OPTIONAL

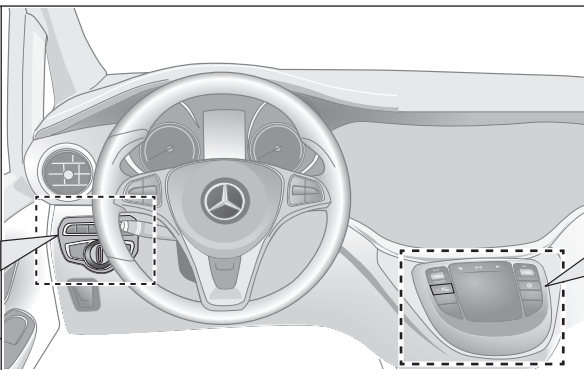
Trailer Simulator  
for 7- and 13-pin  
Sockets



23



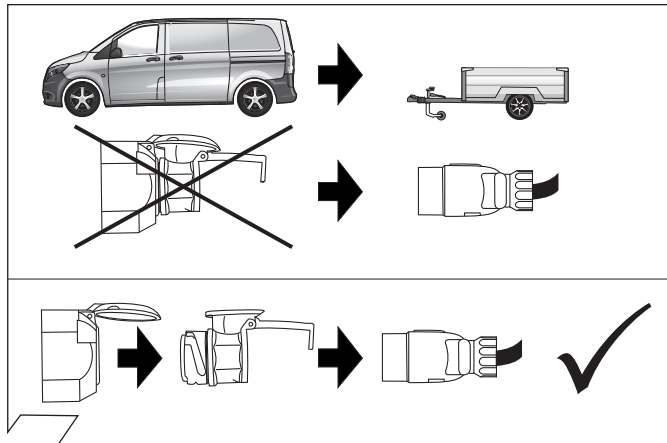
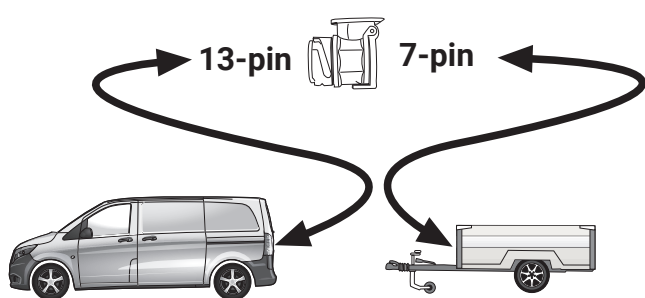
Option 1



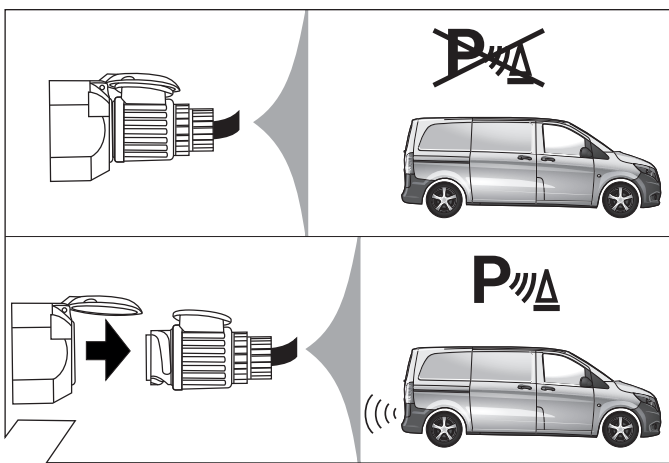
Option 2

24

Optional: Adapter socket

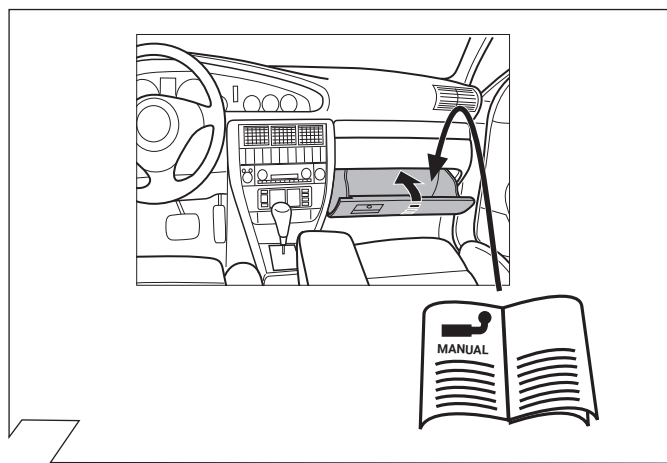


25



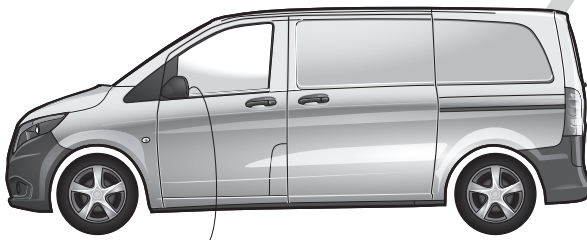
27

26



28

## Set up trailer operation



**D**

Die Aktivierung der Anhängerfunktionen muss wie folgt durchgeführt werden:

1. Computer 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 Q50 beim oberen (+) Feld und E57 beim unteren (-) 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“ (Signalerfass- und Ansteuermodul)
  - „Kombiinstrument“
  - „Headunit/Audio 20“
  - „ESP“ (Elektronisches Stabilitätsprogramm)

Wenn verbaut:

- „Parksystem“
- „360°-Kamera“

► Ende der Codierung

**GB**

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

1. Connect computer to car
  2. Start program
  3. Click "Special functions"
  4. Click "Input for retrofits or conversions"
  5. Enter you user name and password
  6. Write Q50 in the upper (+) field and E57 in the lower (-) 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" (Signal detection- and control modul)
    - "combined instrument"
    - "headunit/Audio 20"
    - "ESP" (Electronic Stability Program)
- if fitted:
- "Parksystem"
  - "360° camera"
- Coding finished

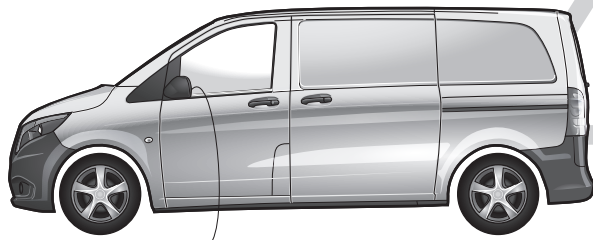
**F**

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

1. Relier l'ordinateur 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 Q50 dans la zone(+) en haut et E57 dans la zone (-) en bas
  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» (Module de Commande)
    - «instrument combiné»
    - «headunit/Audio 20»
    - «ESP» (régulation du comportement dynamique)
- si installé:
- «Système de stationnement»
  - «Caméra panoramique»

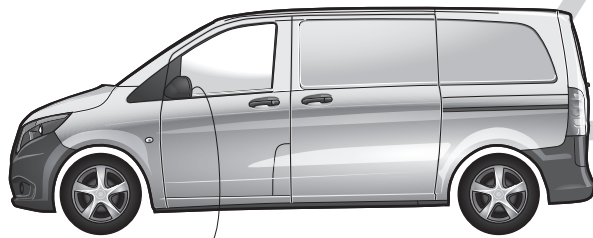
► Fin de codage

## Set up trailer operation



I	E	NL
<p>L'attivazione di rimorchio funziona deve eseguire come segue:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Collegare il computer con l'auto</li> <li>Avviare il programma</li> <li>Cliccare su „Funzioni speciali“</li> <li>Cliccare su „Immissione in caso di optionali supplementari o modifiche“</li> <li>Digitare il nome utente e la password</li> <li>Digitare Q50 nel campo superiore (+) e E57 nel campo inferiore (-)</li> <li>Accettare e chiudere il programma.</li> <li>Riavviare il programma</li> <li>Cliccare su „Vista Comando centralina“</li> </ol> <p>10. codice unità di controllo installato come segue</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Cliccare p.es. „EZS“ (Blocco di accensione)</li> <li>Cliccare su „Adattamento“</li> <li>Sul lato sinistro: cliccare su attualizzazione SCN Codifica</li> <li>Collegarsi online e aspettare alcuni secondi</li> </ol> <p>11. Eseguire la procedura con tutte le centraline di seguito elencati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- „EZS“ (Blocco di accensione)</li> <li>- „SAM“ (Modulo di controllo)</li> <li>- „strumento combinato“</li> <li>- „headunit/Audio 20“</li> <li>- „ESP“ (Electronic Stability Program)</li> </ul> <p>se installato:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- „Sistema di parcheggio“</li> <li>- „Telecamera a 360°“</li> </ul> <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"> <li>Conectar el ordenador con el coche</li> <li>Iniciar el programa</li> <li>Hacer clic en "Funciones especiales"</li> <li>Hacer clic en "Entradas en caso de reequipamientos o modificaciones"</li> <li>Introducir el nombre de usuario y la contraseña</li> <li>Introducir Q50 en la casilla superior (+) e E57 en la casilla inferior (-)</li> <li>Aceptar la entrada y finalizar el programa.</li> <li>Volver a iniciar el programa</li> <li>Hacer clic en "Ver reguladores"</li> </ol> <p>10. código instalado unidades de control de la siguiente</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Hacer clic por ejemplo en "EZS" (Ignición)</li> <li>Hacer clic en "Adaptación"</li> <li>En el lado izquierdo: Hacer clic en actualización SCN Codificación</li> <li>Conectarse en línea y esperar un par de segundos</li> </ol> <p>11. Realice el procedimiento con todas las unidades de control que se indican a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- "EZS" (Ignición)</li> <li>- "SAM" (Módulo de control)</li> <li>- "instrumento combinado"</li> <li>- "headunit/Audio 20"</li> <li>- "ESP" (programa electrónico de estabilidad)</li> </ul> <p>si está instalado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- "Sistema de estacionamiento"</li> <li>- "Cámara de 360°"</li> </ul> <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"> <li>Computer met auto verbinden</li> <li>Programma starten</li> <li>Klik op „Speciale functies“</li> <li>Klik op "Invoer bij achteraf toegevoegde onderdelen of modificaties"</li> <li>Voer gebruikersnaam en wachtwoord in</li> <li>Schrijf Q50 in het bovenste (+) veld en E57 in het onderste (-) veld</li> <li>Accepteer en beëindig het programma.</li> <li>Start programma opnieuw</li> <li>Klik op „Bekijk besturingsapparaten“</li> </ol> <p>10. code geïnstalleerd besturingsapparaten als volgt</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Klik bijvoorbeeld op „EZS“ (Ignition)</li> <li>Klik op „Aanpassing“</li> <li>Aan de linkerkant: klik op update SCN-codering</li> <li>Ga online en wacht een paar seconden</li> </ol> <p>11. Voer de proces met alle hieronder genoemde besturingsapparaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- „EZS“ (Ignition)</li> <li>- „SAM“ (Signal detection- and control modul)</li> <li>- „kombi-instrument“</li> <li>- „headunit/Audio 20“</li> <li>- “ESP” (elektronisch stabiliteitsprogramma)</li> </ul> <p>indien geïnstalleerd:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- „Parking system“</li> <li>- „360°-camera“</li> </ul> <p>► Uiteinde van het coderende</p>

## Set up trailer operation



**PL**

**SK**

### Aktywacja funkcji przyczepy musi być prowadzona w następujący sposób:

1. Podłącz komputer do samochodu
2. Uruchom program
3. Kliknij "Funkcje specjalne"
4. Kliknij "Wejście dla modernizacji lub konwersji"
5. Wprowadź nazwę użytkownika i hasło
6. Napisz Q50 w górnym polu (+)  
i E57 w dolnym polu (-)
7. Zaakceptuj i zamknij program.
8. Uruchom ponownie program
9. Kliknij "Widok kontrolerów"
  
10. Zainstalowane jednostki sterujące kodowane w następujący sposób:
  - za. Kliknij np. "**EZS**" (zapłon)
  - b. Kliknij "Dostosuj"
  - do. Po lewej stronie:  
kliknij aktualizuj kodowanie SCN  
re. Przejdz do trybu online i poczekaj kilka sekund
  
11. Wykonaj operację ze wszystkimi wymienionymi jednostkami kontrolnymi:
  - "**EZS**" (zapłon)
  - "**SAM**" (moduł detekcji i sterowania sygnałem).
  - "**Instrument kombinowany**"
  - "**Radioodtwarzacz / Audio 20**"
  - "**ESP**" (Elektroniczny układ stabilizacji jazdy)

pasowało:

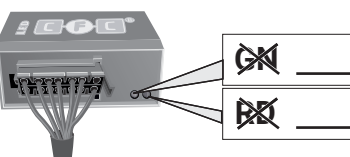
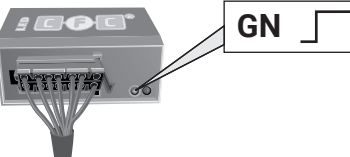
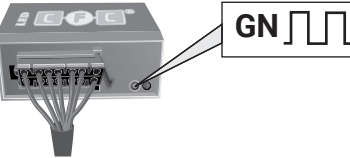
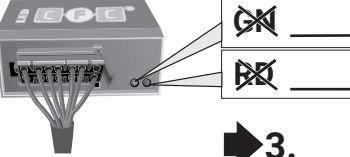
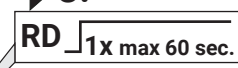
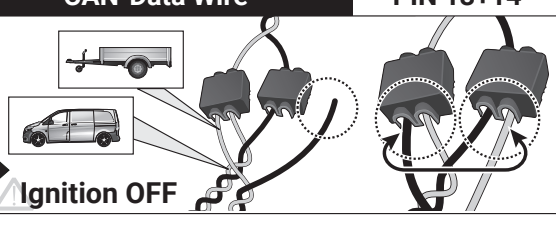
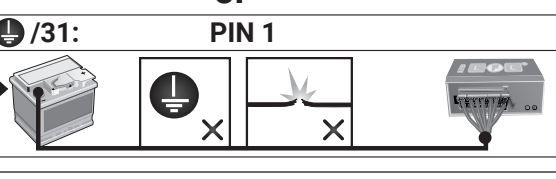
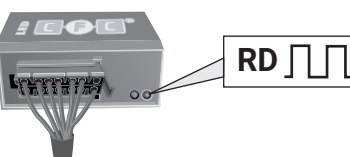
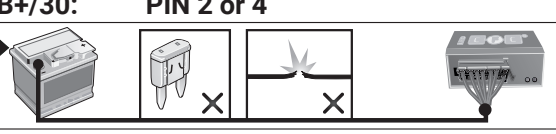
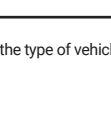
- "**System Parks**"
- "**Kamera 360°**"

► Kodowanie zakończone

### Aktivácia funkcií prívesu sa musí vykonať nasledovne:

1. Pripojte počítač k vozidlu
  2. Spusťte program
  3. Kliknite na položku "Špeciálne funkcie"
  4. Kliknite na položku "Vstup pre dodatočné úpravy alebo konverzie"
  5. Zadajte používateľské meno a heslo
  6. Napište Q50 do horného (+) pola  
a E57 v dolnom (-) poli
  7. Potvrďte a zavorte program.
  8. Spusťte program znova
  9. Kliknite na položku "Controllers View"
  
  10. Nakódovať riadiace jednotky nasledovne:
    - a. Kliknite napr. "**EZS**" (zapaľovanie)
    - b. Kliknite na tlačidlo "Upravit"
    - c. Na ľavej strane:  
kliknite na aktualizáciu kódovania SCN
    - d. Chodťte online a počkajte niekoľko sekúnd
  
  11. Vykonajte prevádzku so všetkými ovládacími jednotkami uvedenými nižšie:
    - "**EZS**" (zapaľovanie)
    - "**SAM**" (detekcia signálu a riadiaca jednotka)
    - "**kombinovaný nástroj**"
    - "**Headunit / Audio 20**"
    - "**ESP**" (Elektronický systém stabilizácie)
- ak je namontované:
- "**Parkovací systém**"
  - "**360° kamera**"

► Kódovanie je dokončené

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			
								
								
					<b>CAN-Data Wire PIN 13+14</b>  or <b>/31: PIN 1</b> 			
				<b>B+/30: PIN 2 or 4</b> 				
<b>D</b> 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 verbaute 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!).		<b>GB</b> 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).						
<b>F</b> 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 de voz 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!).		<b>I</b> Controllo 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!).						
<b>E</b> 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!).		<b>NL</b> Knippercontrole en lampvervanging bij uitzval van de knipperlampen van een aanhangwagen De uitzval 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 teksteerwaarde op het display / combi-instrument • Activering controlrelampje voor uitzval van een lamp • Akoestische waarschuwing via buzzer of Voice-Message Bij een uitzval van (een) knipperlamp(en) vervangt het gelijkzijdige achterlicht door aan te flitsen bij de knipperfrequentie een defecte knipperlamp van een aanhangwagen (► Lampvervanging!).						
<b>PL</b> Kontrola kierunkowskazów i zastąpienie kierunkowskazów w przypadku awarii. Awaria jednego lub dwóch kierunkowskazów w przyczepie jest sygnalizowana w rozny sposob w zależności od modelu i wyposażenia samochodu • zwiększenie częstotliwości migania kierunkowskazów • komunikatem na desce rozdzielczej • aktywacja kontroli awarii światel • dźwiękowa sygnalizacja lub komunikat głosowy Przypadek awarii kierunkowskazów światło cofania zastąpi kierunkowskaz po tej samej stronie kierunkowskazów światło cofania zastąpi kierunkowskaz po tej samej stronie		<b>SK</b> Kontrola smerových svetiel a nahradá smerového svetla 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 kontroliek vypadku svetla • akustická výstraha prostredníctvom bzuciaka alebo hlasovej spravy Pri vypadku smerového svetla nahradí blikajúce spätné svetlo tej istej strany nefunkčné smerové svetlo privesu (►nahrada svetiel)						

D	ERKLÄRUNG SYMBOLE	GB SYMBOL	SYMBOL EXPLANATION	F EXPICATION DES SYMBOLES	I SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI	ES EXPLICACIÓN DE LOS SÍMBOLOS	NL VERKLARING SYMBOLEN	PL OBJASNENIA SYMBOLI	SK VYSVETLIVKY K SYMBOLOM
	linkie (58-L) bzw. rechte (58-R) Schlussleuchte	feu arrière gauche (58-L) respectivement droite (58-R)	feu arrière gauche (58-L) respectivement droite (58-R)	luce posteriore sinistra (58-L) rispettivamente destra (58-R)	Linker (58-L) c.q. rechter (58-R) achtelicht	Lewe (58-L) lub prawe (58-R) koncové svetlá	Lavé (58-L) resp. pravé (58-R) koncové svetlá		
	Bremseleuchte (54)/ 3. Bremseleuchte (54)	stop light (54)/ 3ième feu de stop (54)	feu de stop (54)/ 3ième feu de stop (54)	luce d'arresto (54) / 3. luce d'arresto (54)	Remlicht (54) / 3e remlicht (54)	Światło stop (54)/ trzecie światło stop (54)	Brzdové svetlá (54)/ tretie brzdové svetlo (54)		
	Fahrtrichtungsanzeiger links	turn signal indicator left	feu indicateur de direction gauche	indicateur di direzione sinistra	luz indicadora de dirección de marcha izquierda	Richtingaanwijzer links	Kierunkowskaz lewy	Smerové svetlo l'avé	
	Fahrtrichtungsanzeiger rechts	turn signal indicator right	feu indicateur de direction droite	indicateur di direzione destra	luz indicadora de dirección de marcha derecha	Richtingaanwijzer rechts	Kierunkowskaz prawy	Smerové svetlo prawé	
	Nebelschlussleuchte(n)	rear fog light(s)	feu (x) arrière (s) de brouillard	fendinebbia	luz (-es) trasera (s) antinebra (s)	Mistachterlicht(en)	przeciwmigielne Šváťto	Hmlové svetlo(á)	
	Rückfahrlampe(n)	reversing light(s)	feu (x) de marche arrière	luce (i) retromarcia	luz (-es) de marcha atrás	Achteruitrijlicht(en)	światło wsteczne	Spätné svetlo (á)	
	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	stal plus/gniazdo 13biegunowe, kontakt 9	Trvalé plus/zásuvka 13 poloúva,	
	Dauerstrom / Anhängererkennung	Ladeleitung / Anhängererkennung	charging wire for trailer battery / 13pin socket, chamber 10	cable de charge / prise de courant à 13 pôles, compartiment 10	cavo di carica / presa 13 poli, camera 10	Laddraad / stekkerdoos 13P Kammer 10	przewód ładowający/gniazdo 13biegunowe, kontakt 10	Nabíjecí kábel / zásuvka 13 poloúva, kontakt 10	
	B+30	Dauerstrom/ permanente Stromversorgung	trailer / trailer recognition	remorque / détection de la fonction "remorque"	rimorchio / riconoscimento rimorchi	Aanhanger / aanhangidentificatie	przyyczepa / rozpoznanie przyczepy	Prives / rozpoznanie przyczepy	
	Masse (31)	Ground or Earth (31)	mass (31)	massa (31)	masa (31)	Massa (31)	masa (31)	Trvalé plus / stálý prívod prúdu	
	Batterieklemme Anschluss Plus	ground connection battery terminal lug	borne "moins" de la batterie	connessione negativa della batteria	accoppiamento min	klemma baterii - minus	Svorka batérie - minus		
	Sicherungssstärke 20 Ampère	positive connection battery terminal lug	borne "plus" de la batterie	connessione positiva della batteria	accoppiamento plus	klemma baterii - plus	Svorka batérie - plus		
	Zigarettenanzünder / Zubehör-Steckdose	fuse / cigarette lighter / accessory socket	fuse capacity 20 Ampères ampérage 20 ampères	fusible / fusible con capacity 20 Ampère	Zekering / zekeringsterkte 20 Ampère	Bespielecznik / ampera 20A	Połyska / Výkon połysky 20 Amper		
	Lautsprecher / Warnsummer	loudspeaker / buzzer	allume-cigare / prise d'accessoires	accendisigari / presa accessori	sigarettenaansleker / accessoires stekkerdoos	Zapalovač / gniazdo uzupełniające	Zapalovač / doplňková zásuvka		
	Einparkhilfe	park distance control	haut-parleur / vibrleur	autoparante / cicalino	Luidspreker / waarschuwingsoezemer	klakson	Reproduktor / klakson		
	Schalter / Funktionsursprung	switch / source of function	assistance au parkage	sensori di parcheggio	Inparkeerhulp	czujnik(sensor) parkowania	Parkovaci senzor		
	verbinden	Connect together	raccorder	interruttore / origine de fonction	interruptor / origen de función	Sciakelaar / functievoorsprong	Prepínac / zdroj funkcie		
	trennen	disconnect	séparer	connessione	conectar	Koppelen	połączyć	Rozpojít'	
	beachten / siehe weitere Informationen	Look at / see further information	considérer / voir informations ultérieures	considerare / vedere ulteriori informazioni	considerar / véase las informaciones	Let op / bekijk verdere informatie	sledzic / patrz następcne informacje	Sledovať / vid' dalsie informacie	
	auserwähnten Bereich	Look carefully at selected area	faire attention à la zone sélectionnée	considerare area selezionata	considerar el área seleccionada	Let op gekozen bereik	sledzic/wybrana czesc	Sledovať/vybranu oblast'	
	vorhanden / belegt i.O.	Present / Occupied / Ok	disponible / occupé / OK	presente / occupato / OK	presente / ocupado / OK	Aanwezig / bezet / i.o.	znaidujacy sie / w porządku	Nachádzajúci sa / osadený v poriadku	
	nicht vorhanden / nicht belegt / nicht i.O.	Not present / Not occupied / not OK	pas disponible / pas occupé / pas OK	non presente / non occupato / non OK	non presente / non ocupado / non OK	Niet aanwezig / niet bezet / niet i.o.	nie znajdujacy sie / nie w porządku	Nenachádzajúci sa / nemášený / nie je v poriadku	
	links	left	gauche	sinistra	izquierdo	Links	na lewo	Nafavo	
	rechts	right	droite	destra	derecho	Rechts	na prawo	Napravo	
	Akustische Signalisierung	acoustic indication	signalisation acoustique	segnalazione acustica	akustische signalerung	dzwiekowa sygnalizacja	Zvuková signalizácia		
	Achtung / wichtiger Hinweis	attention / important advice	attention / indication importante	attenzione / indicazione importante	atenzione / indication importante	wazra informacia	Pozor / dôležitá informácia		