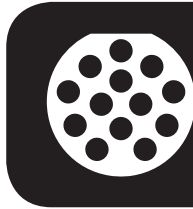


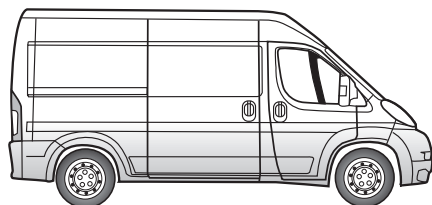
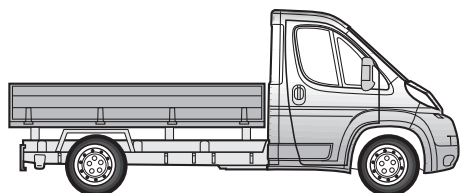
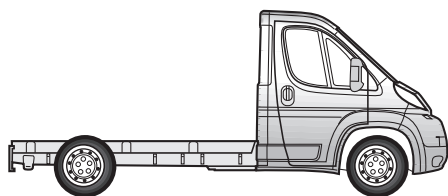
Wiringkit



| | |
|-----|-----------------------------------|
| D | Einbauanleitung |
| GB | Installation instructions |
| F | Consignes de montage |
| NL | Montagehandleiding |
| DK | Montagevejledning |
| N | Monteringsinstruksjon |
| S | Installationsanvisning |
| FIN | Asennusohje |
| I | Intruzioni per il montaggio |
| E | Instrucciones de montaje |
| P | Instuções de montagem |
| GR | Οδηγίες εγκατάστασης |
| CZ | Návod k montáži |
| SLO | Navodilo za vgradnjo |
| SK | Montážny návod |
| PL | Instrukcja montazu |
| TR | Montaj talimatı |
| H | Beépítési útmutató |
| HR | Upute o ugradnji |
| BUL | инструкции за монтаж |
| RO | Instructiuni de montaj |
| RU | Инструкция по монтажу и установке |
| LT | Montavimo informacija |
| LV | lemondešanas pamaciba |
| EST | Paigaldusjuhend |

709614 FIAT

- **Ducato Serie 8** Fahrgestelle 07/21→
- **Ducato Serie 8** Pritschenwagen 07/21→
- **Ducato Serie 8** Bus/Kastenwagen 07/21→
- **Ducato Serie 9** Fahrgestelle 01/23→
- **Ducato Serie 9** Pritschenwagen 01/23→
- **Ducato Serie 9** Bus/Kastenwagen 01/23→



BRINK®

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 diagnostikfähig! 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.

IMPORTANT!

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!

IMPORTANT!

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!

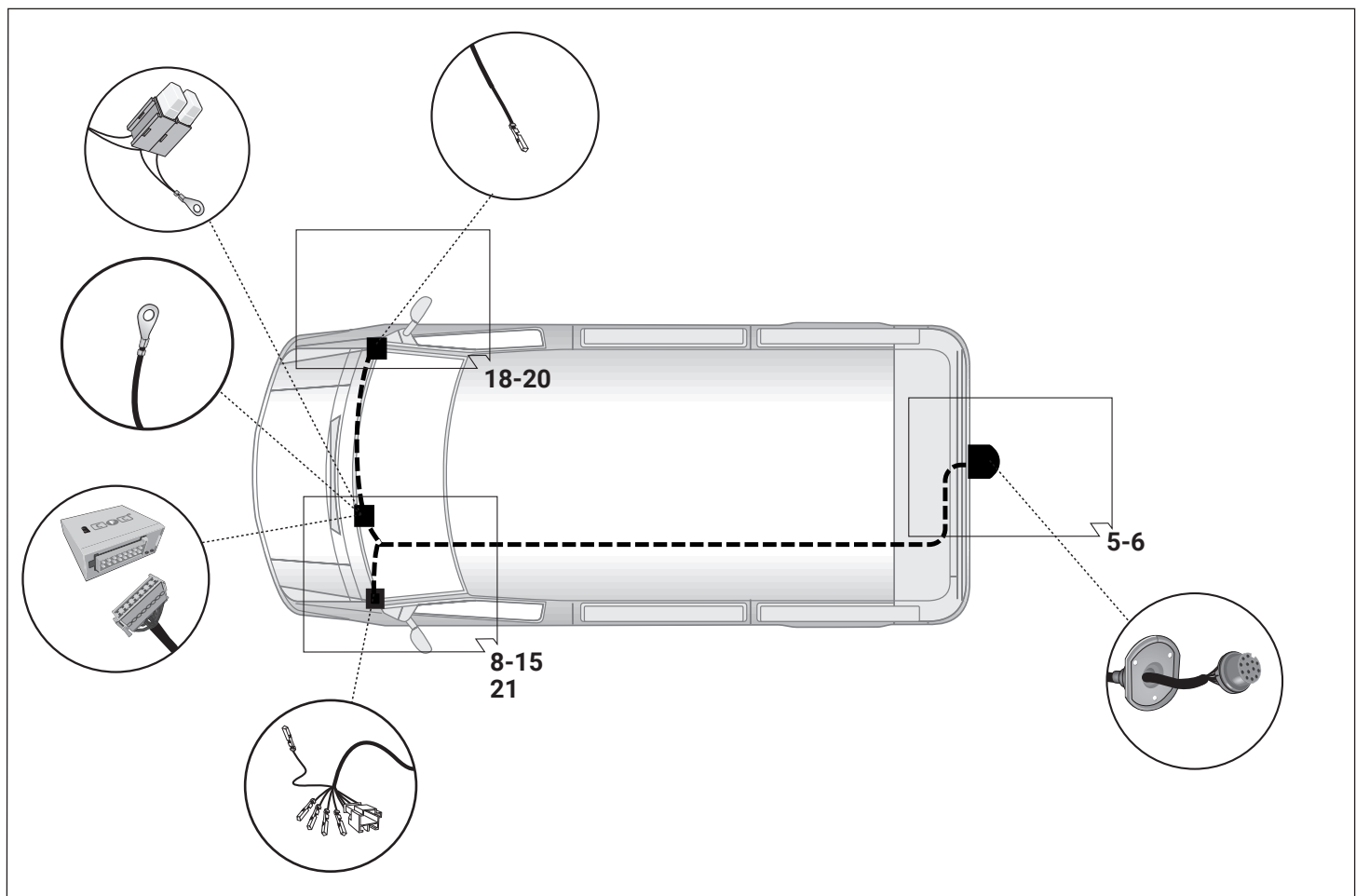
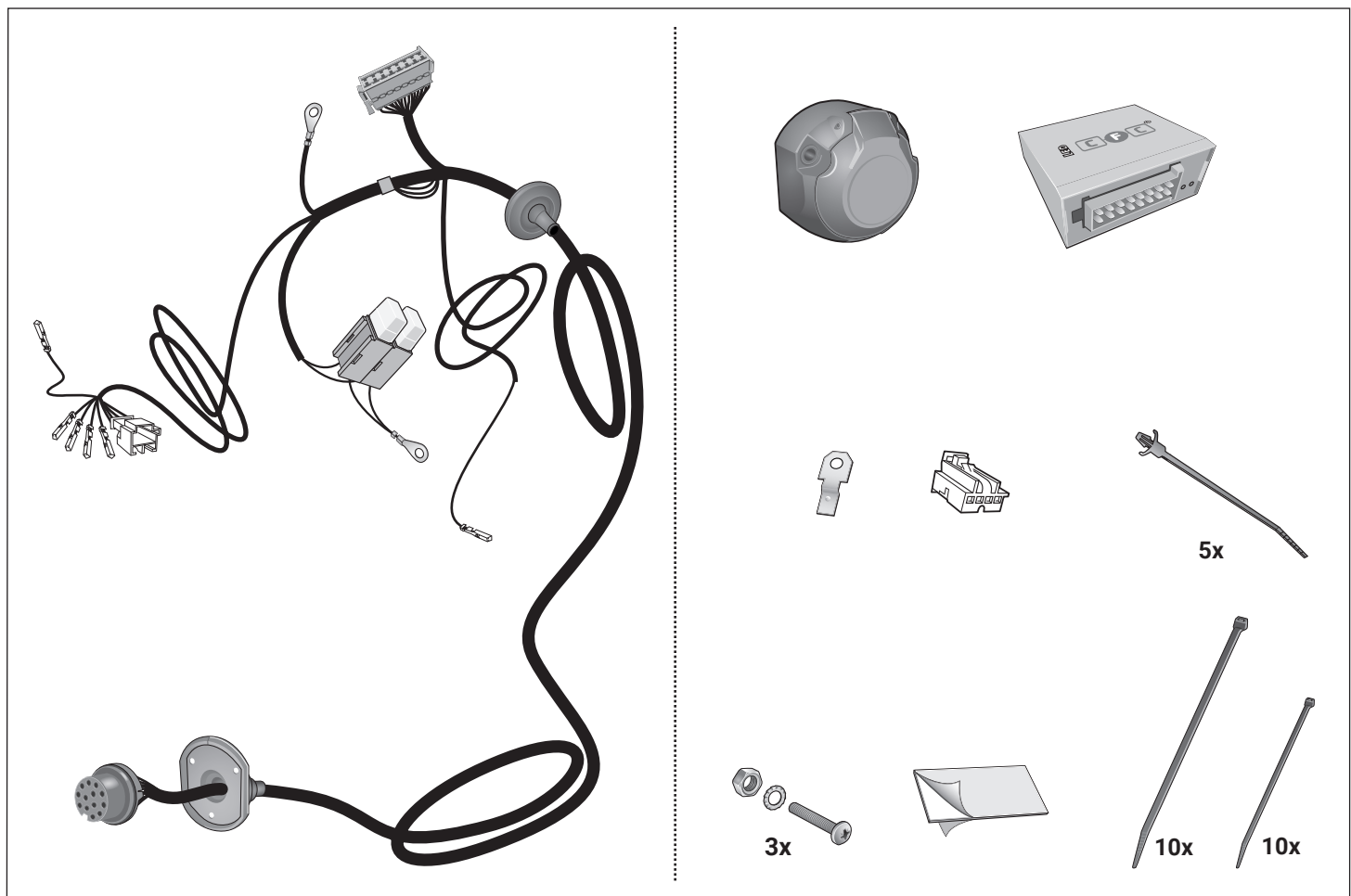
NL De inbouw van deze elektroset moet door een vakwerkplaats of door een overeenkomstig gekwalificeerde persoon gebeuren. Vóór aanvang van alle montagegewerkzaamheden absolut de montagehandleiding volledig doorlezen. Na inbouw van de elektroset dient de montagehandleiding bij de servicedocumenten van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

Bi 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.

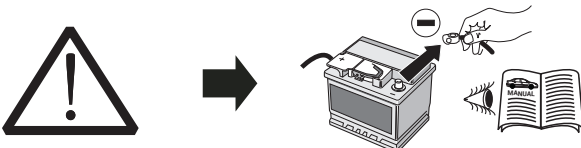
Wij verlenen generlei fabrieksgarantie voor technische c.q. elektronische wijzigingen die na de eerste inbedrijfstelling van de elektroset door de voertuigfabrikant worden uitgevoerd en bijvoorbeeld leiden tot foutieve functies van de stekkerdoos van de aanhanger of diens periferie!

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!



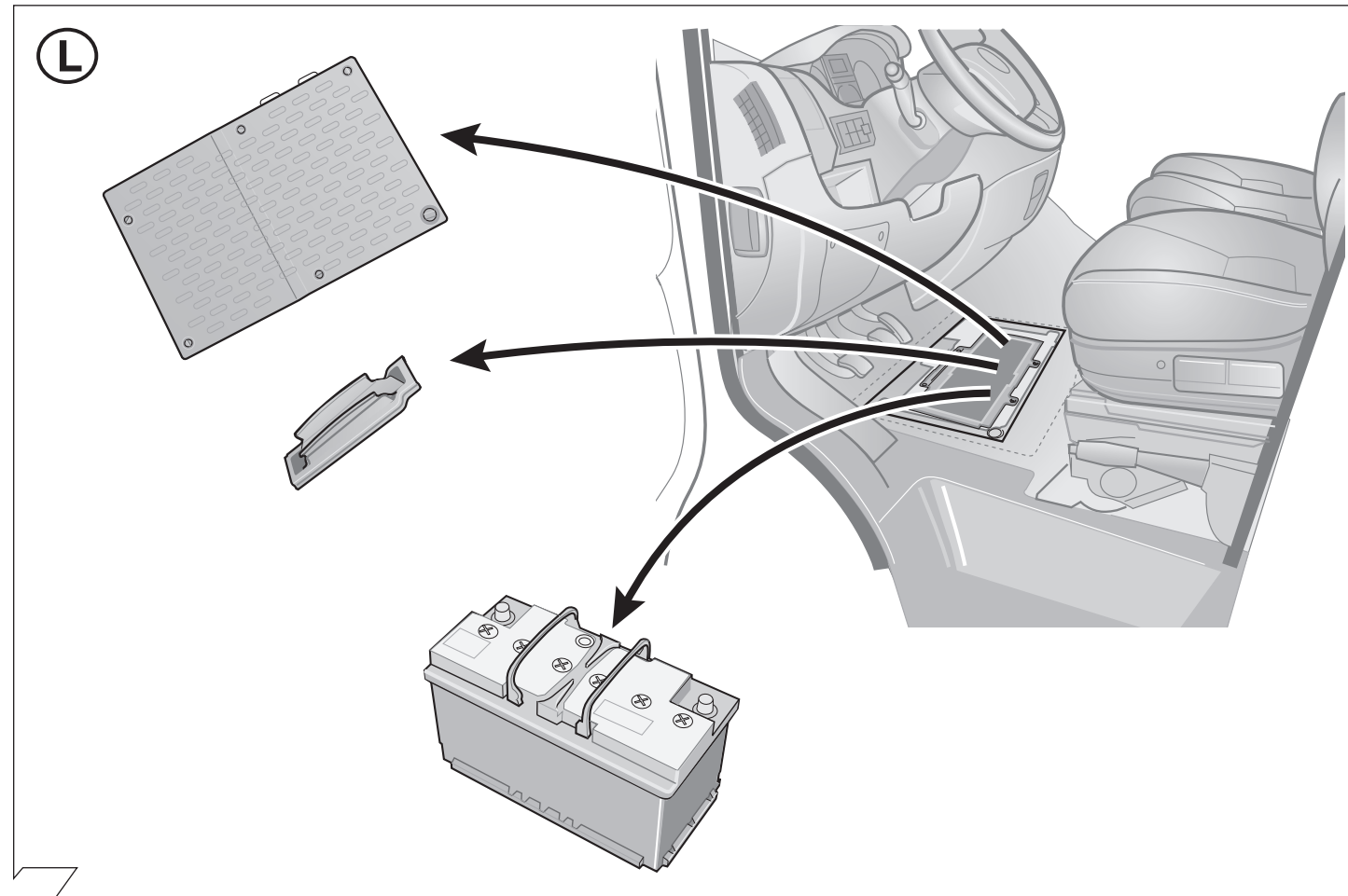


| ACHTUNG! | ATTENTION! | ATTENTION! | ATTENZIONE! | ¡ATENCION! | ATTENTIE! |
|--|---|--|--|--|---|
| D | GB | F | I | E | NL |
| Die Kühlleistung des Fahrzeugs muß bei Nachrüstung einer Anhängerkupplung möglicherweise erhöht werden! Bitte unbedingt Herstellerangaben beachten!! | The vehicle's cooling 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 achter een aanhangerkoppeling wordt aangebracht! Absolut de fabrieksopgaven in acht nemen a.u.b.!! |

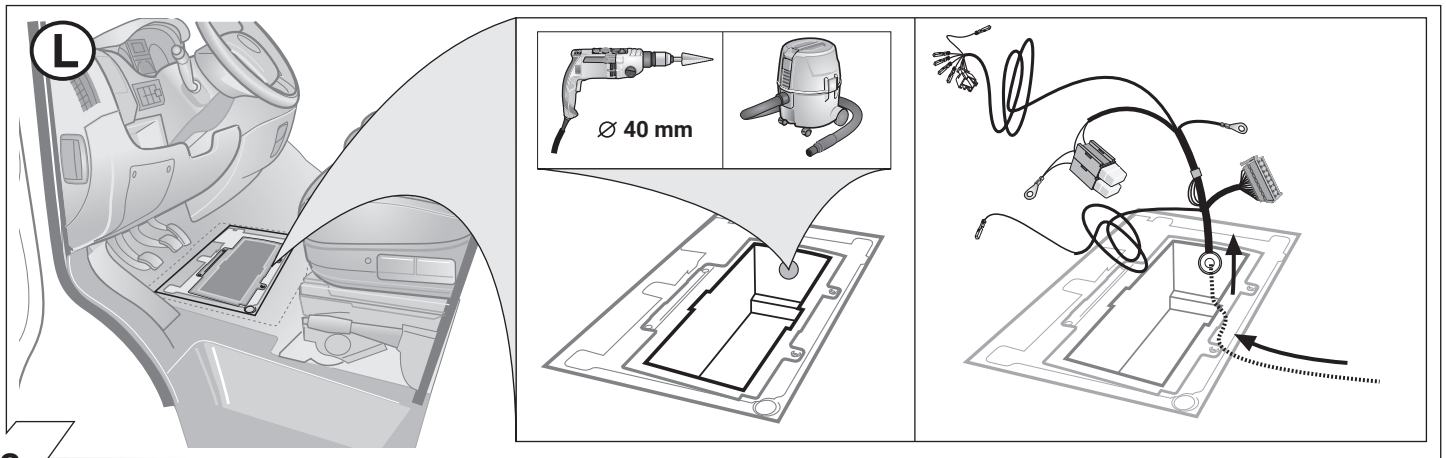


| ACHTUNG! | ATTENTION! | ATTENTION! | ATTENZIONE! | ¡ATENCION! | ATTENTIE! |
|---|--|---|--|--|---|
| D | GB | F | I | E | NL |
| Um Störungen und Schäden am Bordnetz zu vermeiden, muss die Massepolklemme unbedingt vor Beginn aller Arbeiten von der Fahrzeugbatterie getrennt werden! Insbesondere bei 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 Fahrzeugbatterie beachten! | 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! | 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 endommagés! Veuillez respecter les directives du fabricant lors du branchement et du débranchement de la batterie du véhicule! | 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! | ¡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! | Om storingen en schade aan de elektrische bedrading te vermijden moet de massapoolklem absoluut 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! Fabrieksvoorschriften bij het vasten loskoppelen van de voertuigaccu in acht nemen a.u.b.! |

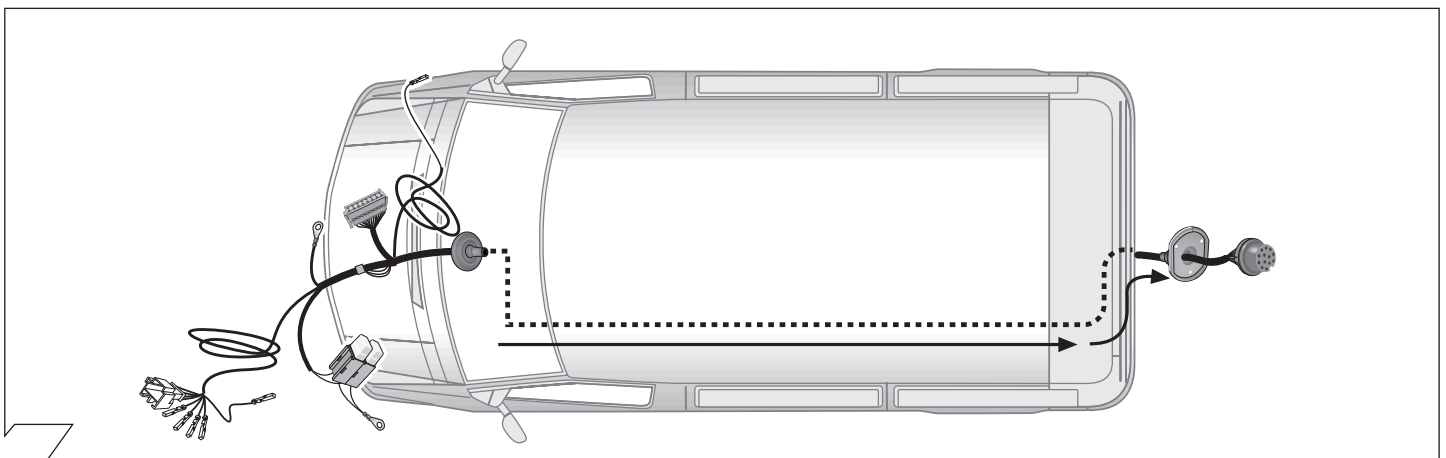
1



2



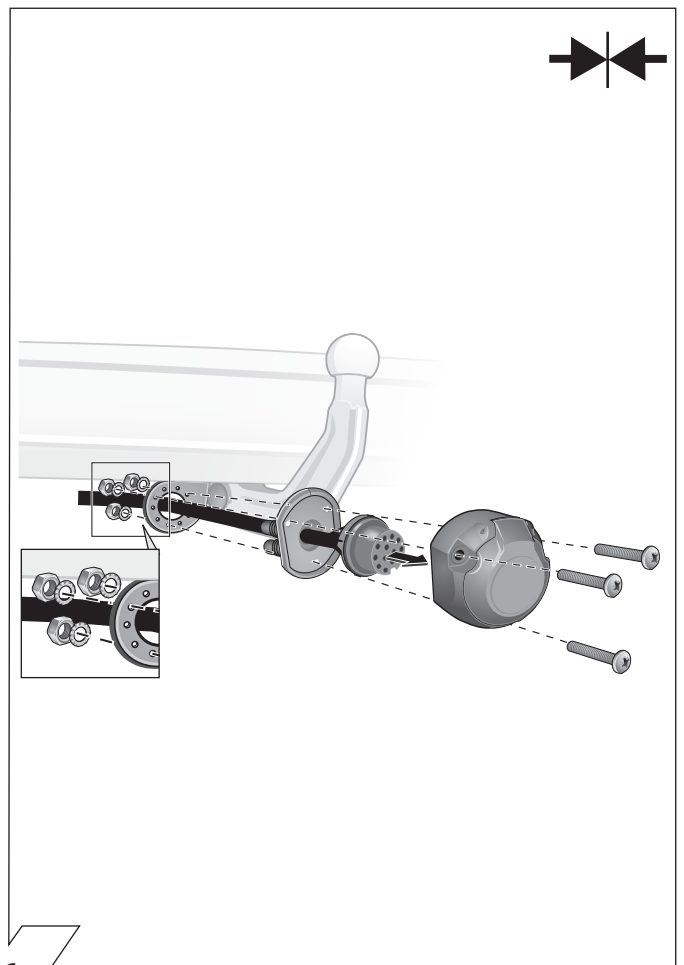
3



4

| 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 | 21W |
| | 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 |
| Reverse | 8 | BL/RD | 42W |
| | 9 | RD | 240W |
| | 10 | YL | 180W |
| | 11 | YL/BR | |
| | 12 | | |
| | 13 | RD/BR | |

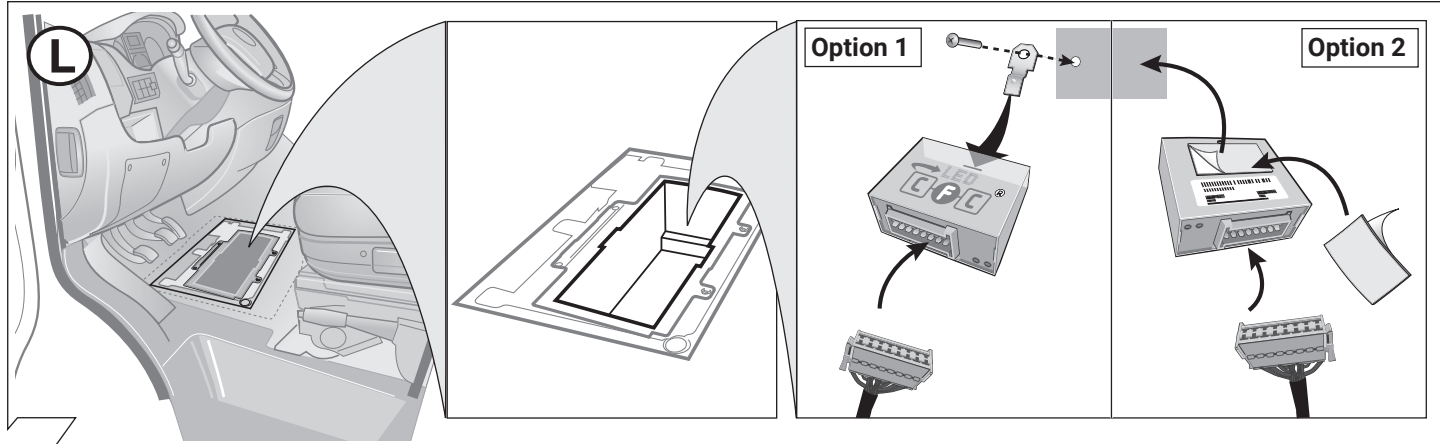
5



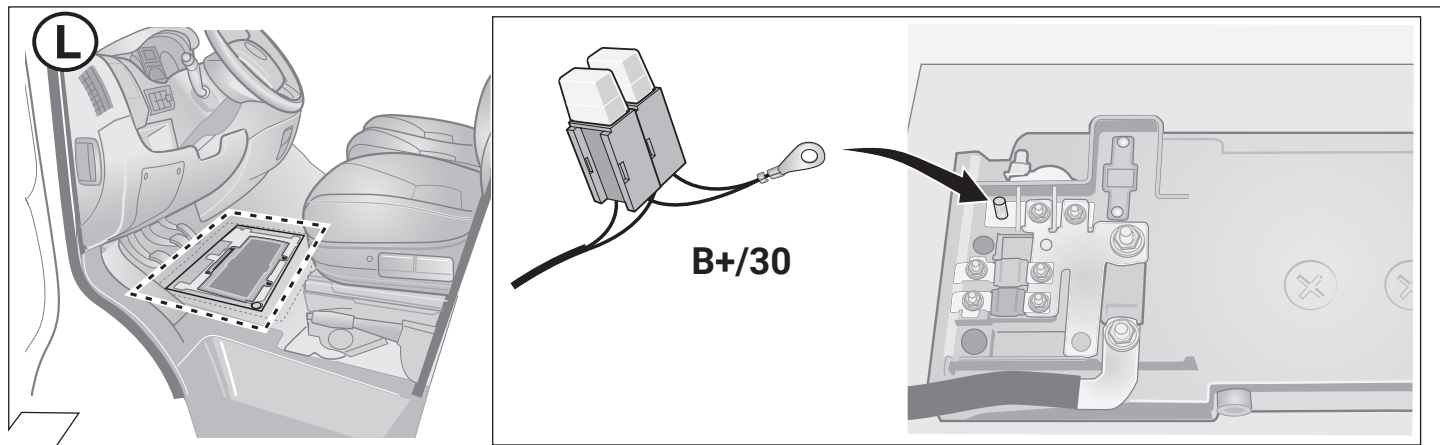
6

| | 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 | Röd | Punainen | Červená | Piros | Czerwony | |
| GN | Green | Grün | Verde | Vert | Verde | Verde | Groen | Grøn | Grön | Vihreä | Zelená | Zöld | Zielony | |
| OR | Orange | Orange | Naranja | Orange | Arancione | Laranja | Oranje | Orange | Orange | Oranssi | Oranzová | Narancs | Pomarančový | |
| VT | Violet | Violett | Violeta | Violet | Viola | Violeta | Violet | Violet | Violett | Violetti | Fialová | Ibolya | Fioletowy | |
| PK | Pink | Pink | Pink | Rose | Rosa | Cor-de-Rosa | Paars | Pink | Rosa | Pinkki | Růžová | Rózsaszín | Różowy | |
| BL | Blue | Blau | Azul | Bleu | Blu | Azul | Blauw | Blå | Blått | Blå | Sininen | Modrá | Kék | Niebieski |
| YL | Yellow | Gelb | Amarillo | Jaune | Giallo | Amarelo | Geel | Gul | Gult | 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 | Hnédá | Barna | Brazowy |
| GY | Grey | Grau | Gris | Gris | Grigio | Cinzento | Grijs | Grå | Grått | Grå | Harmaa | Sedá | Szürke | Szary |

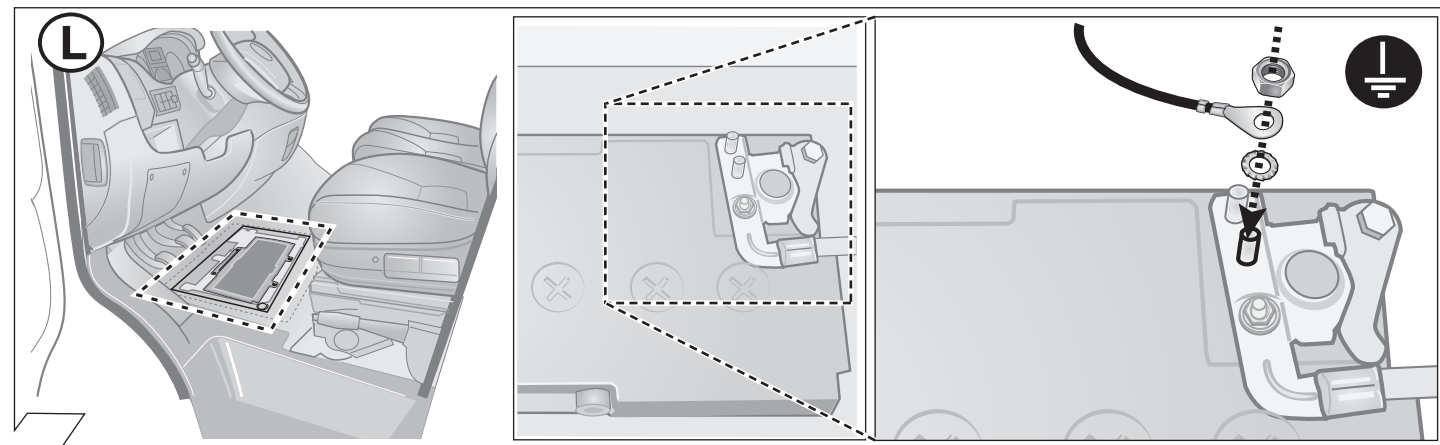
7



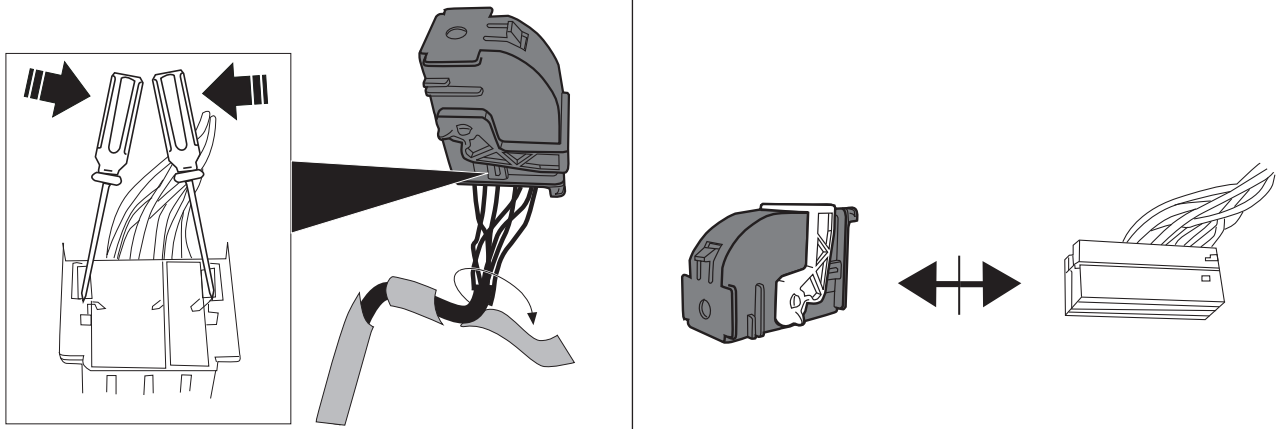
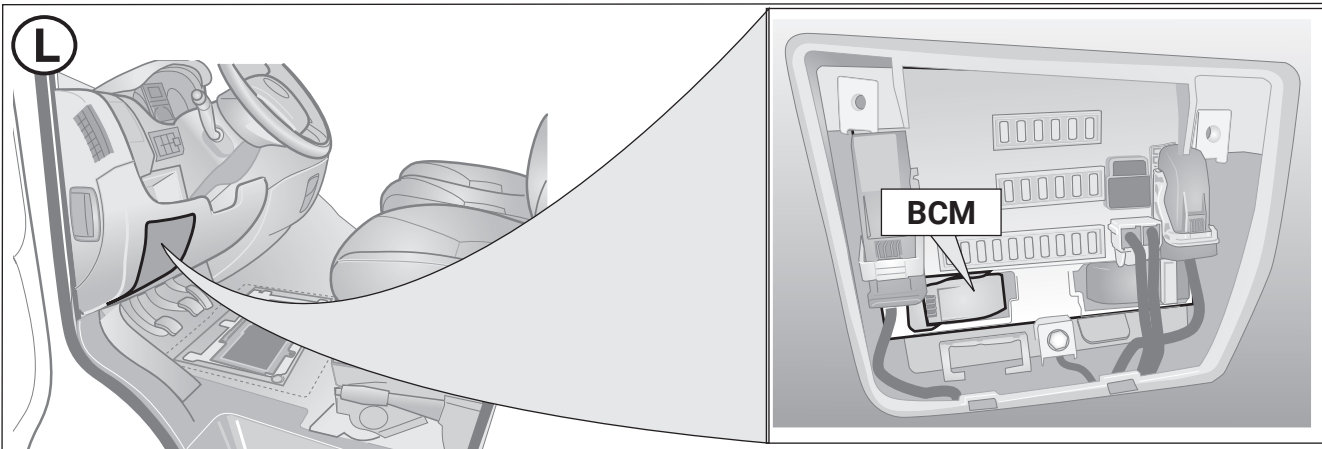
8



9

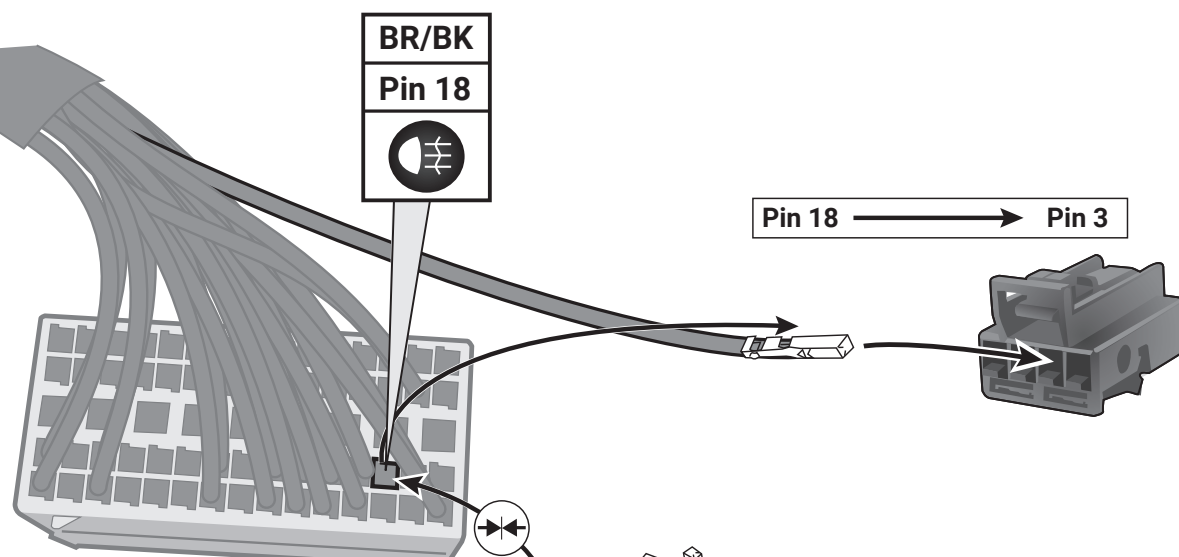


10



11

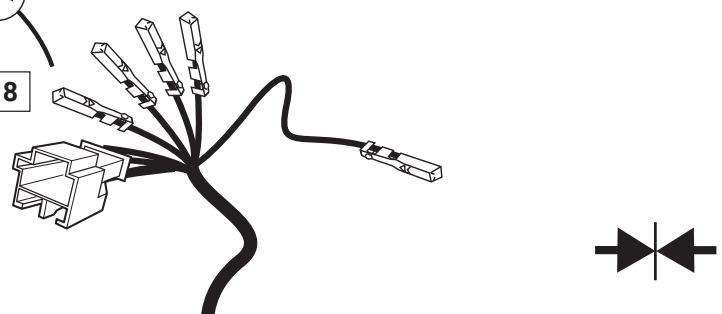
BCM



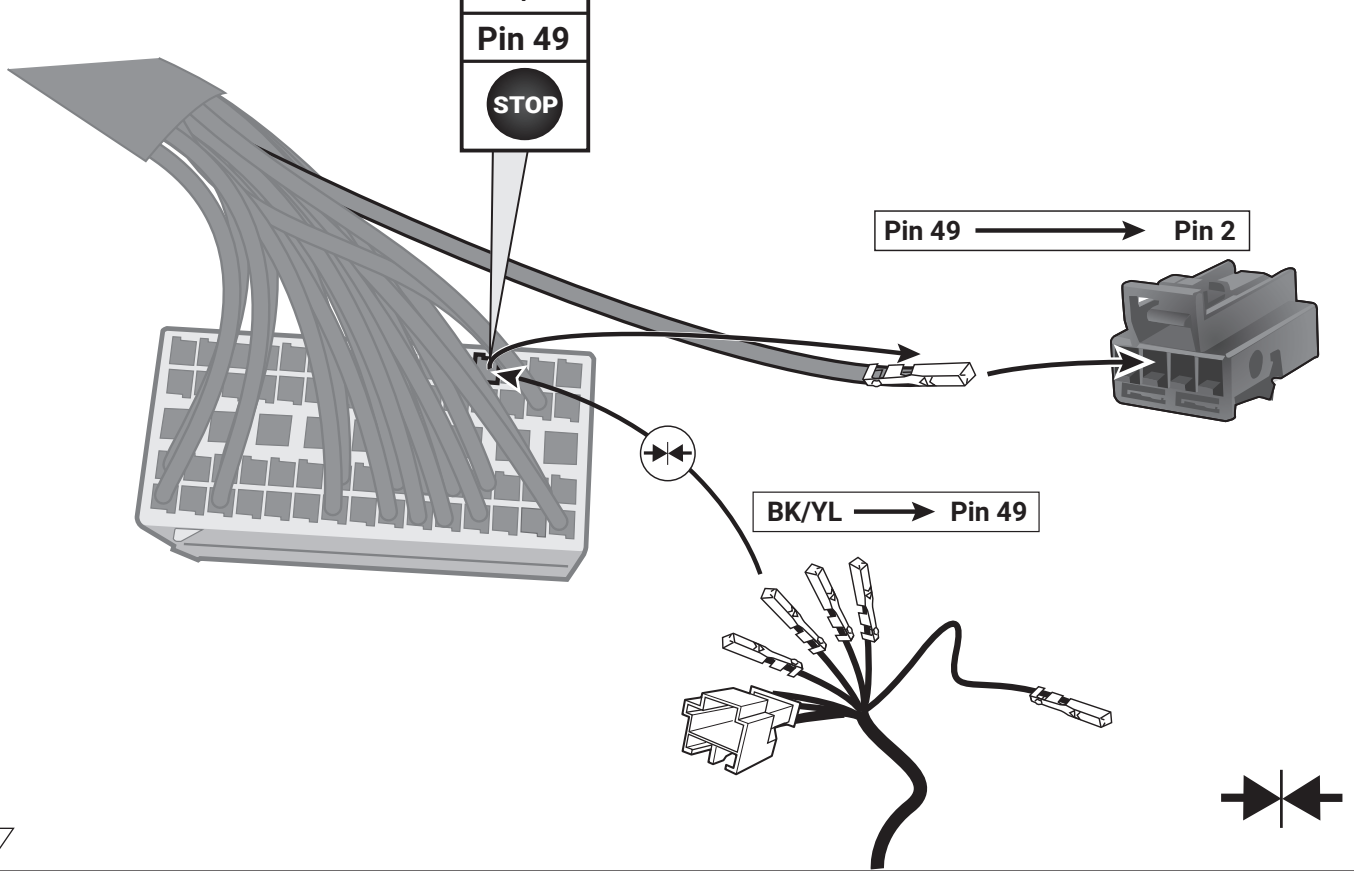
WT → Pin 18

Pin 18 → Pin 3

12

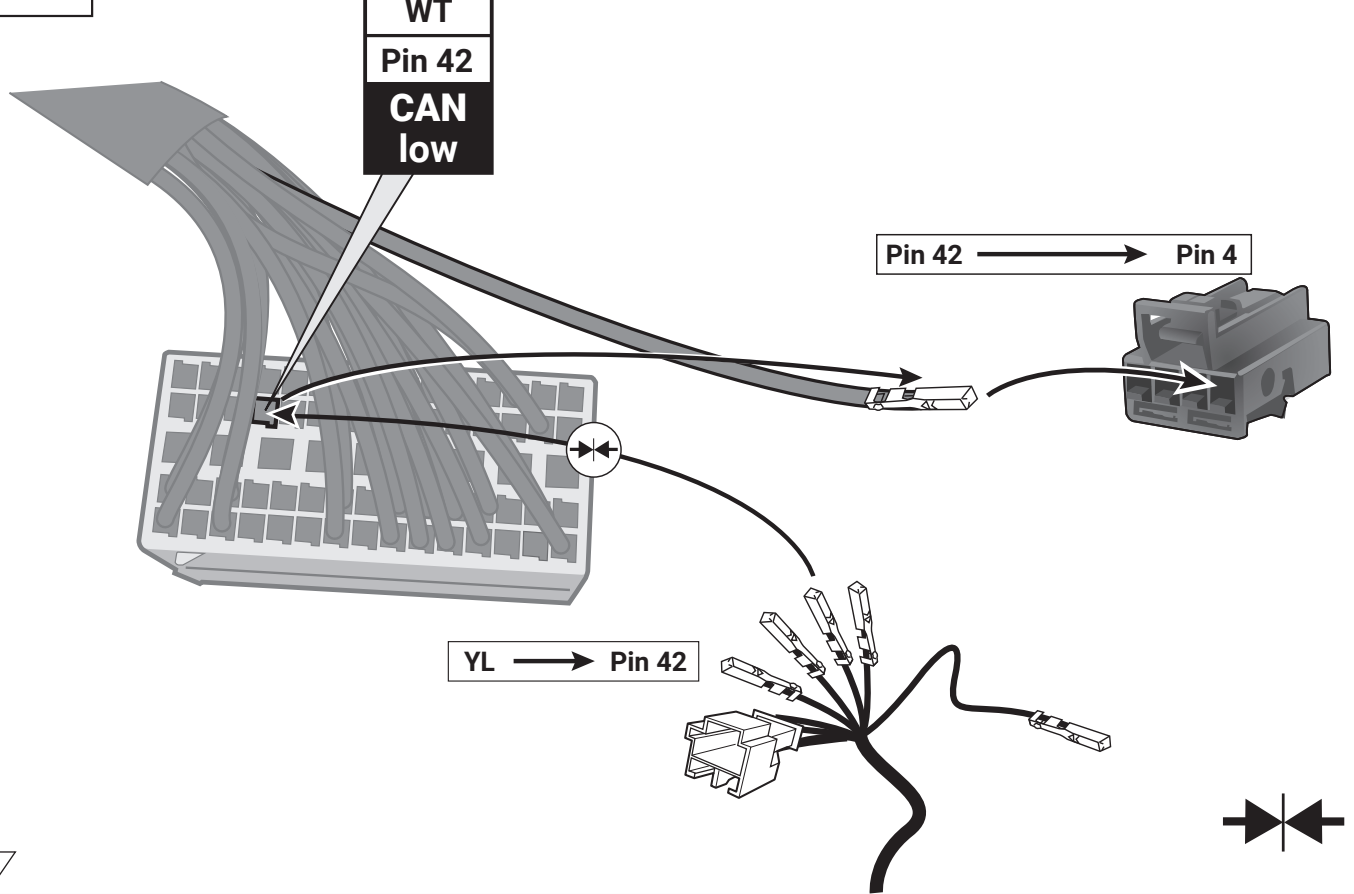


BCM



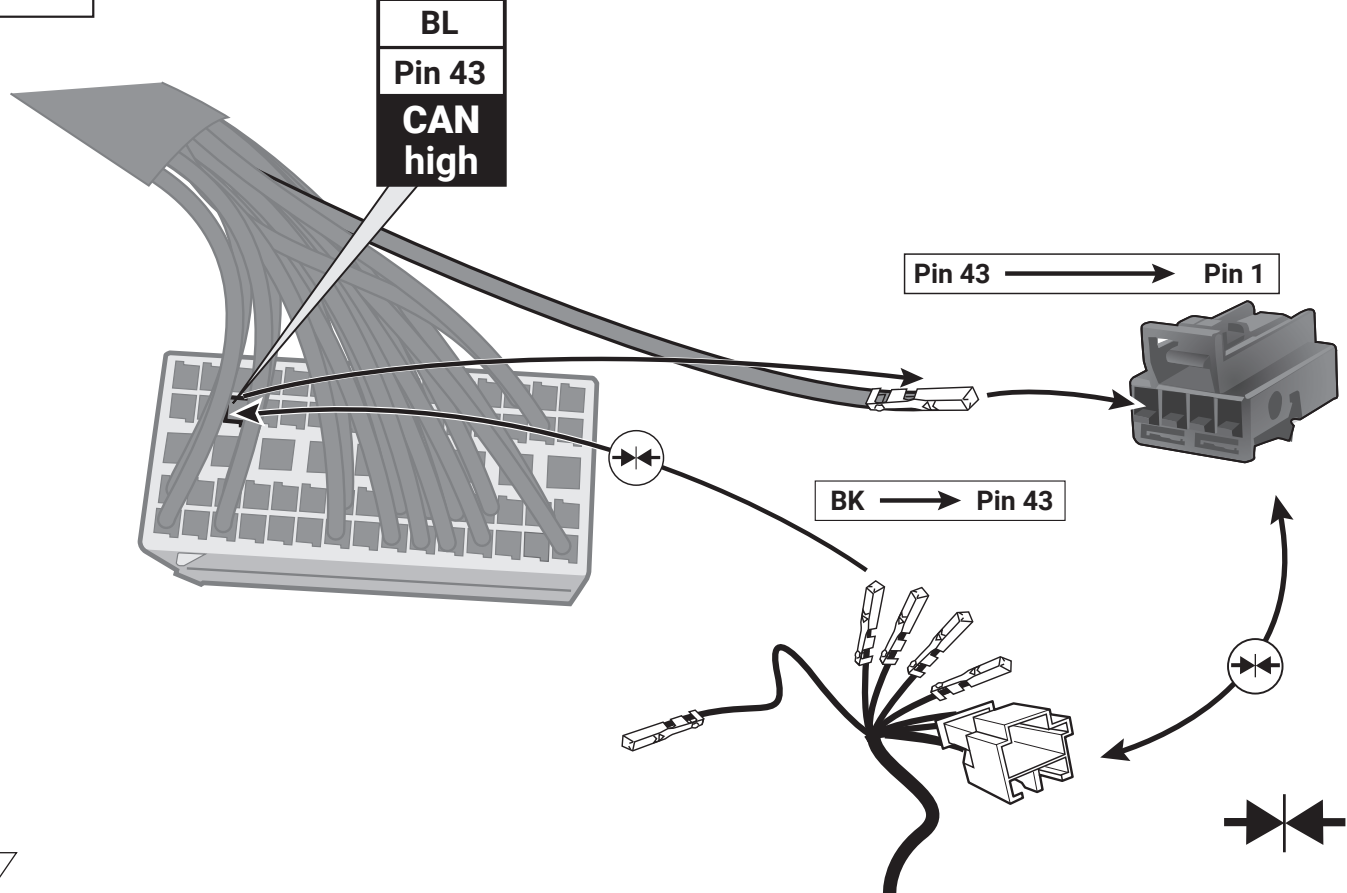
13

BCM



14

BCM



15



OPTION 1

Nur Sensoren hinten
only rear sensors

17 - 19
23 - 32

OPTION 2

360° PDC

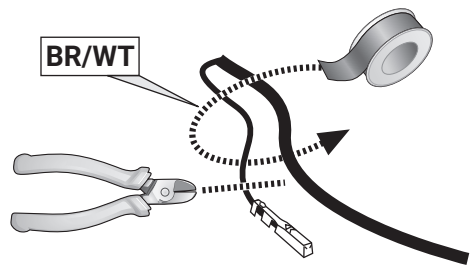
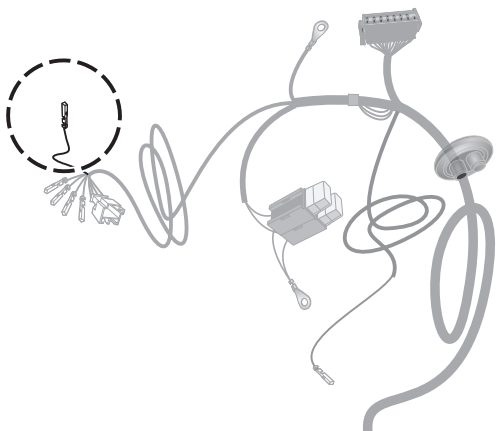
20 - 21
23 - 32



22 - 32

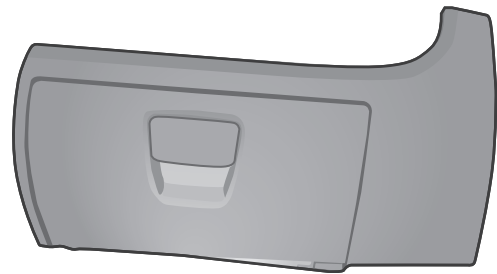
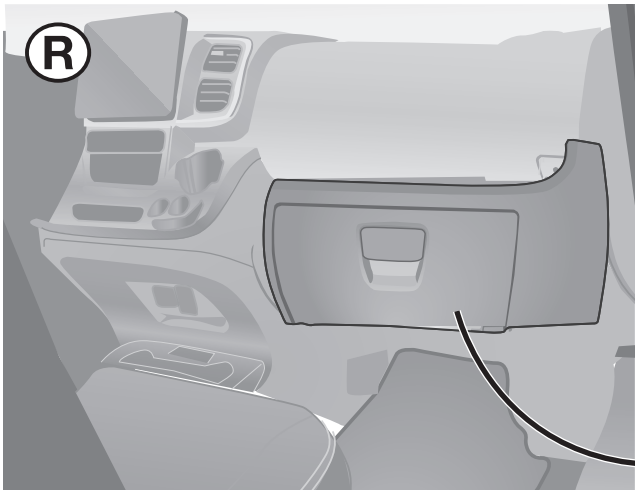
16

OPTION 1



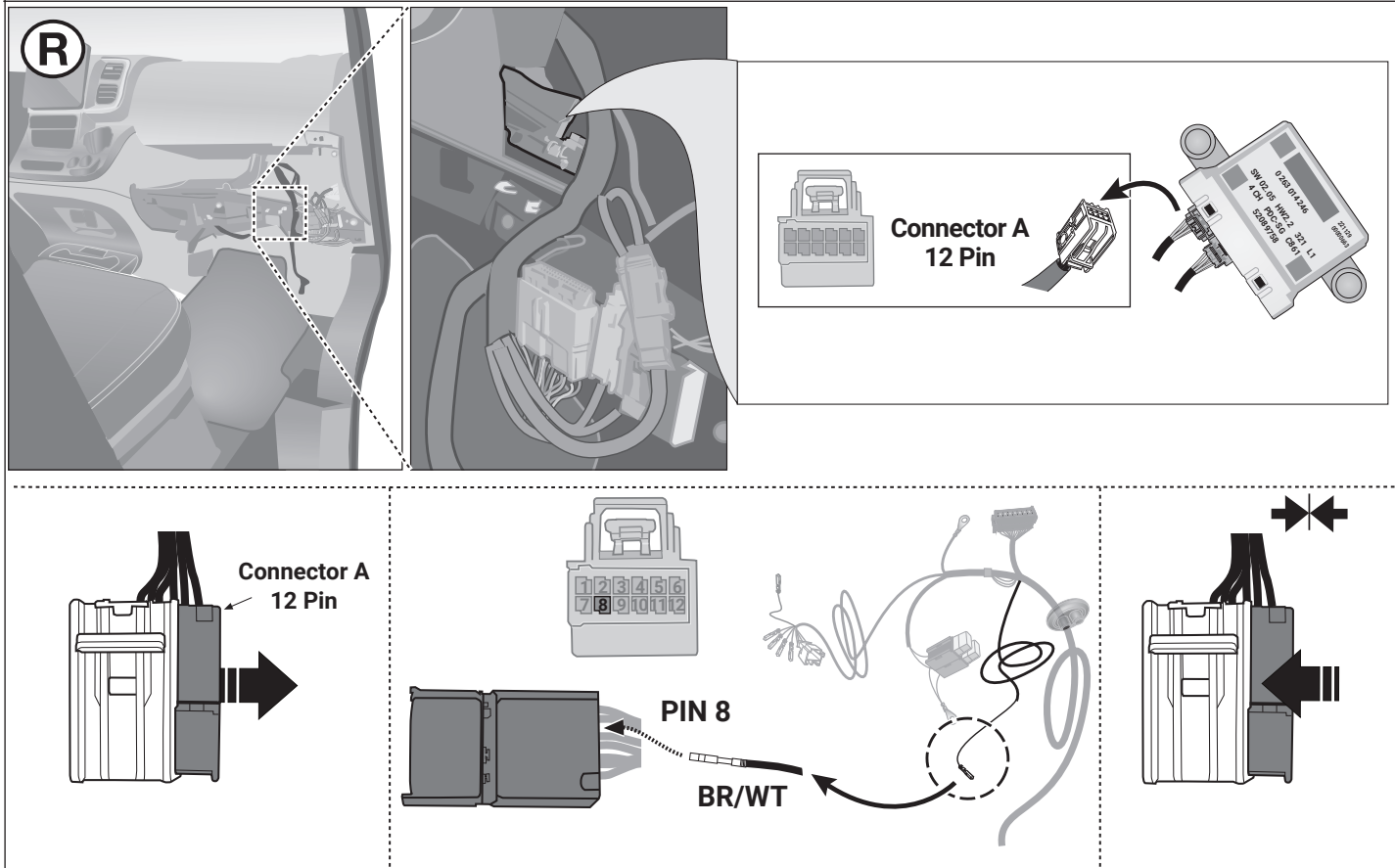
17

OPTION 1

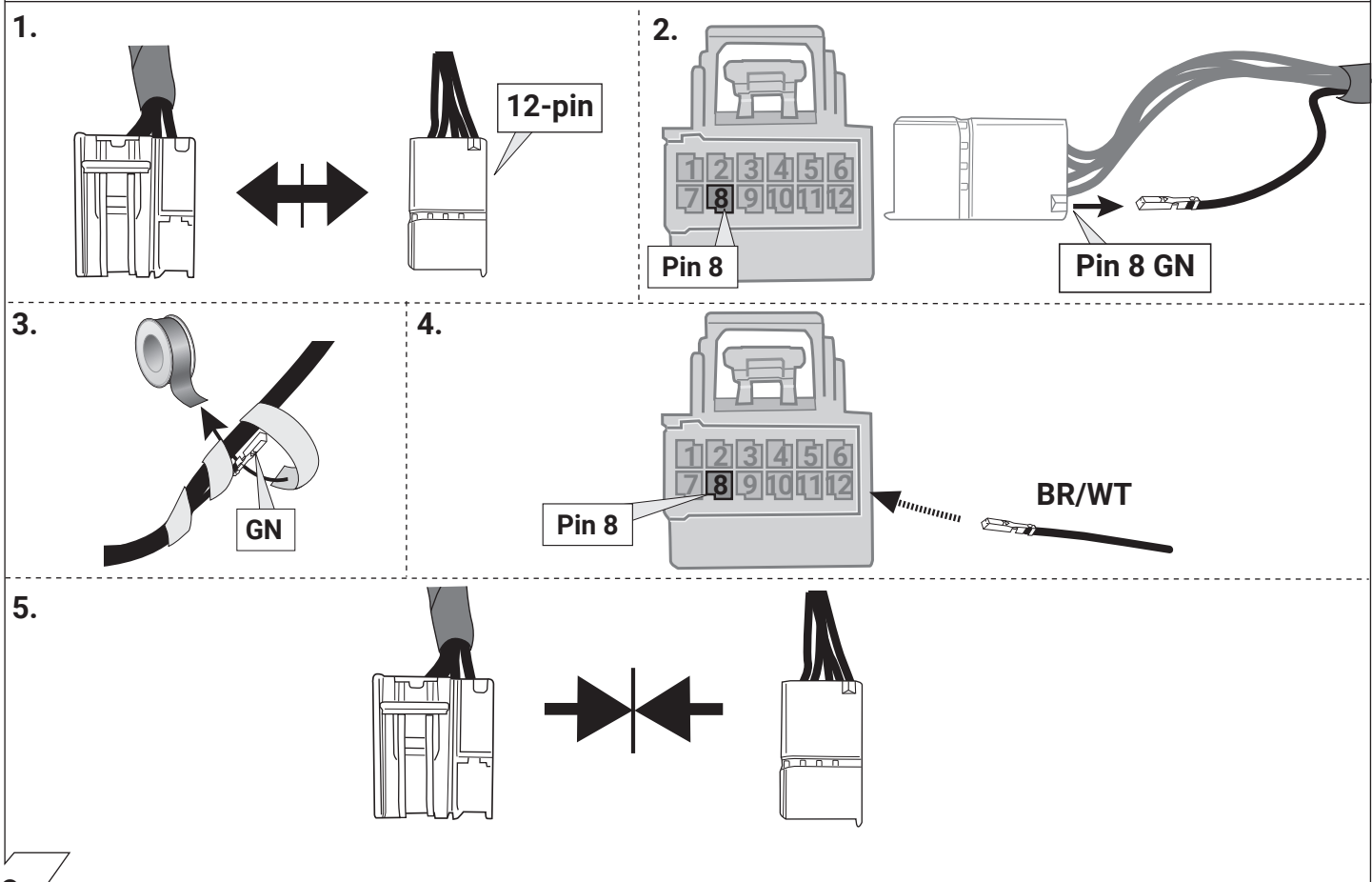


18

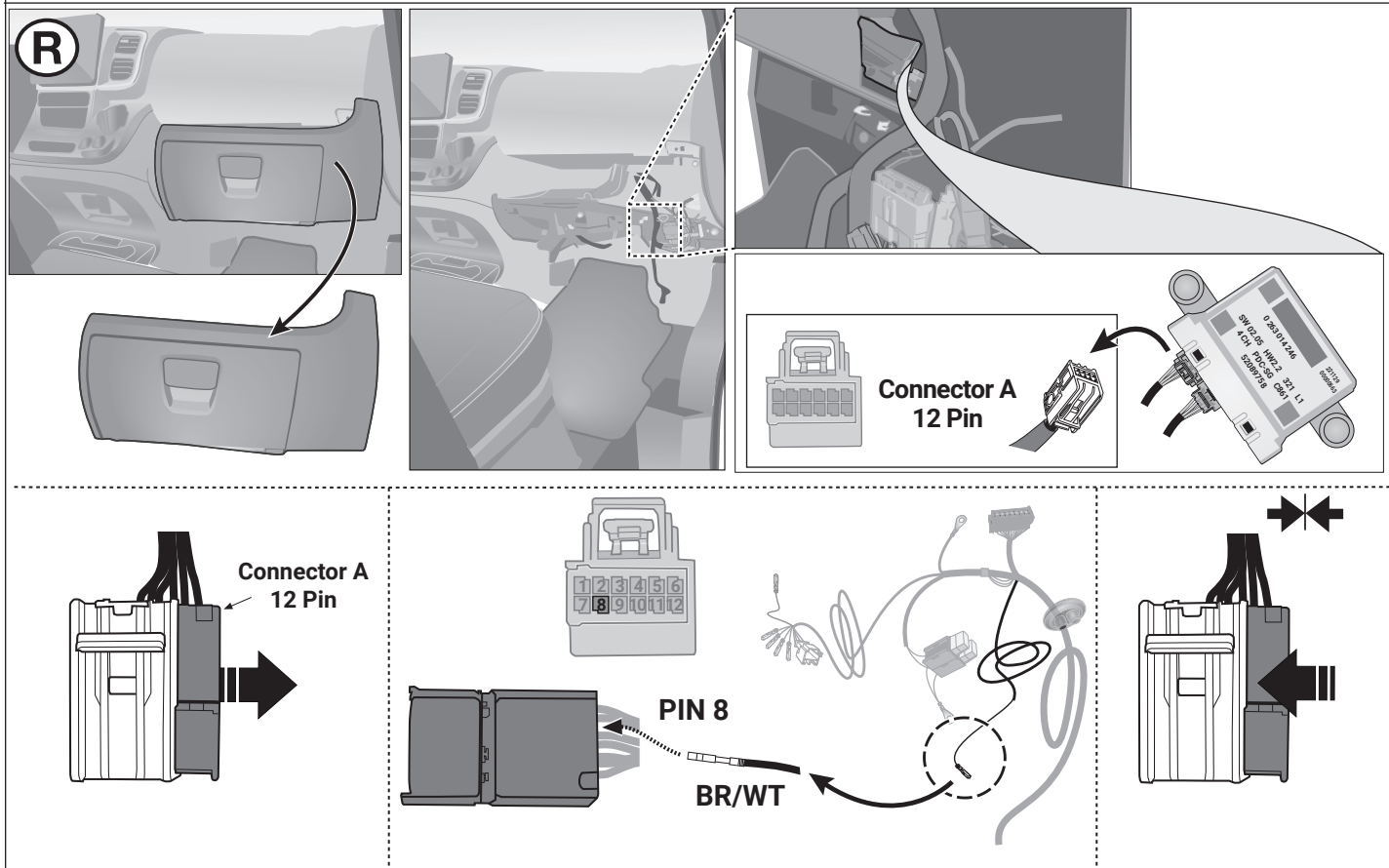
OPTION 1



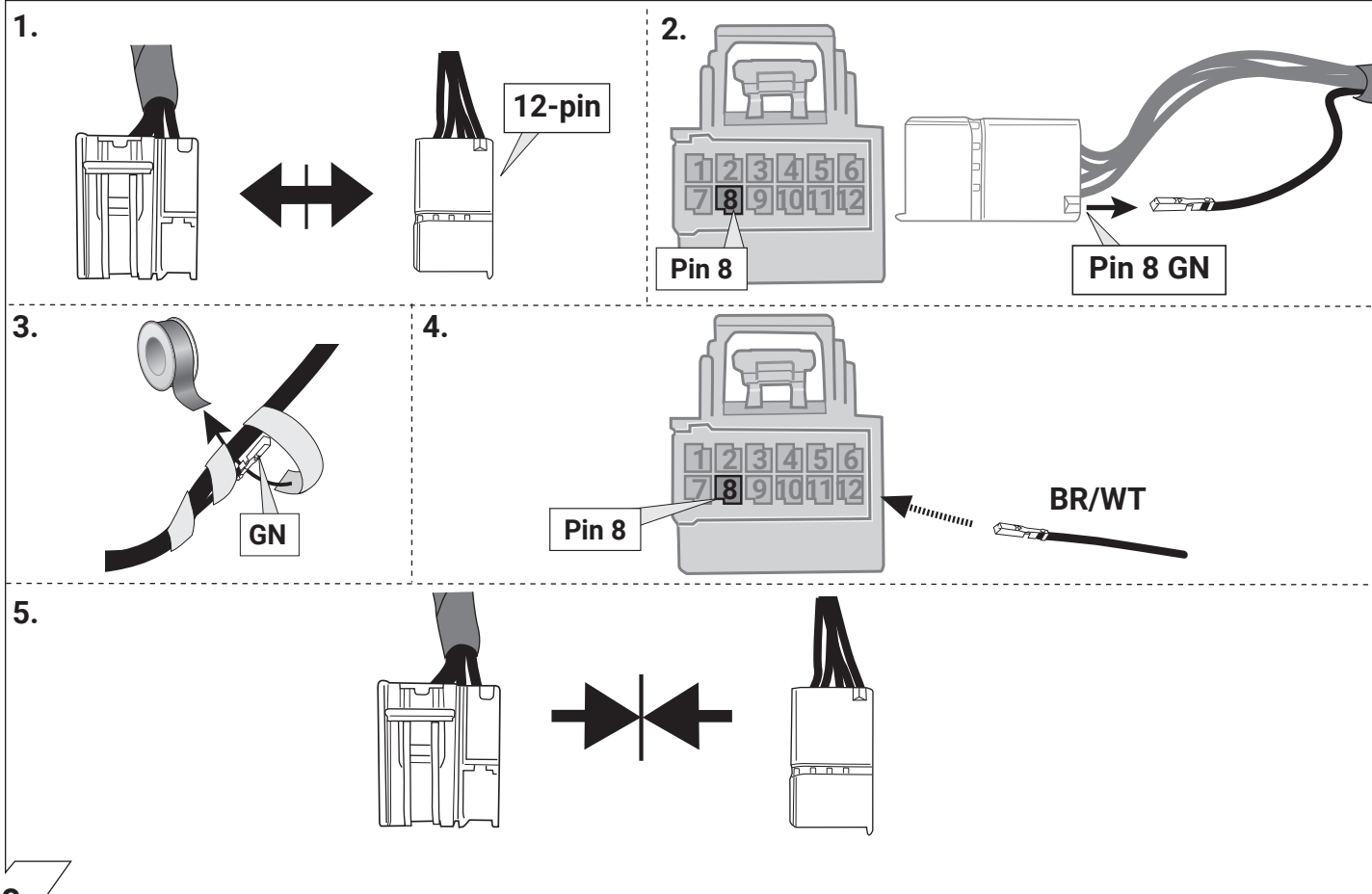
OPTION 1 (When occupy PIN8)



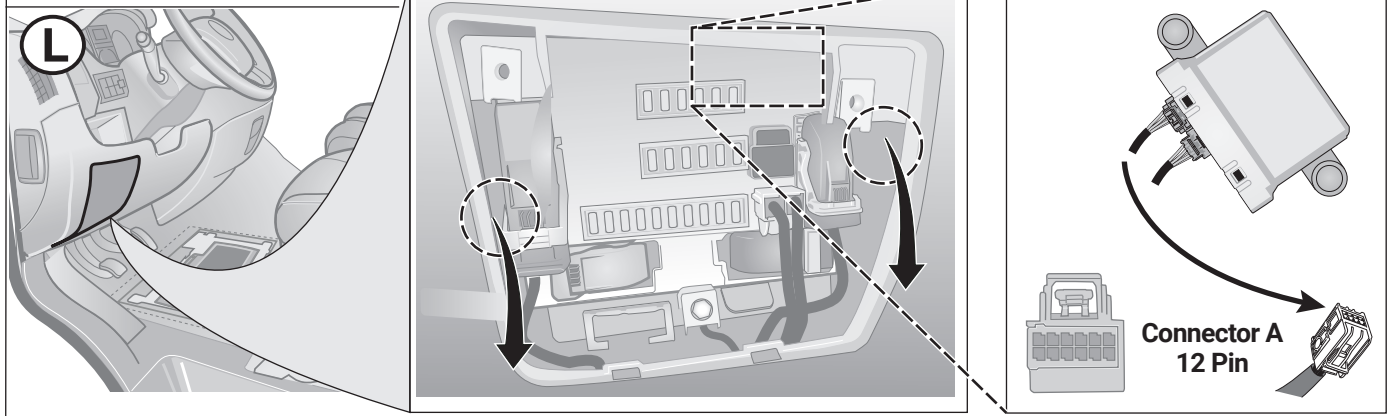
OPTION 2



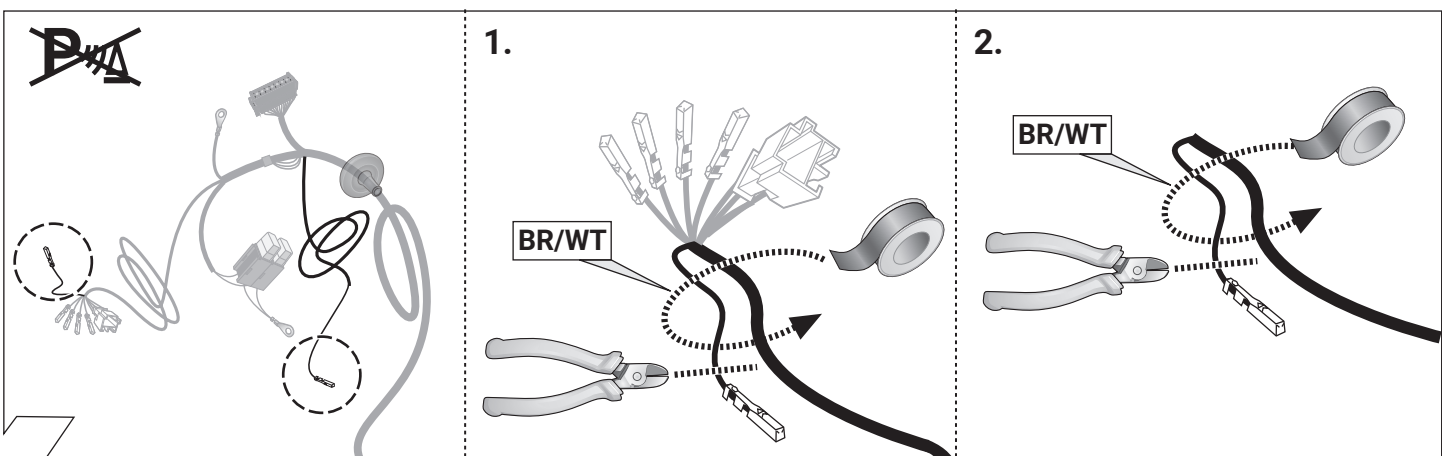
OPTION 2 (When occupy PIN8)



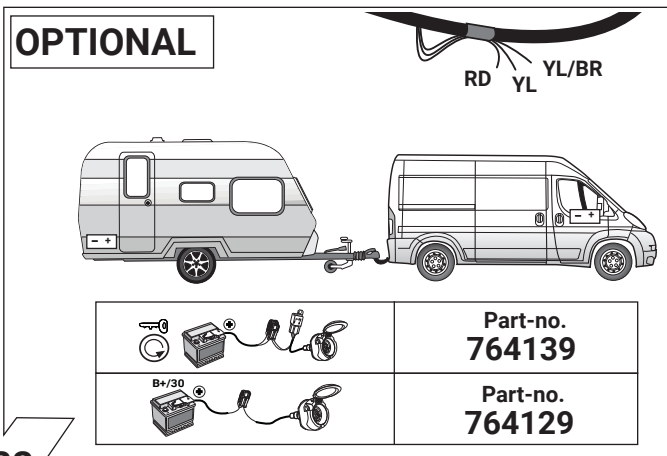
OPTION 2 360°



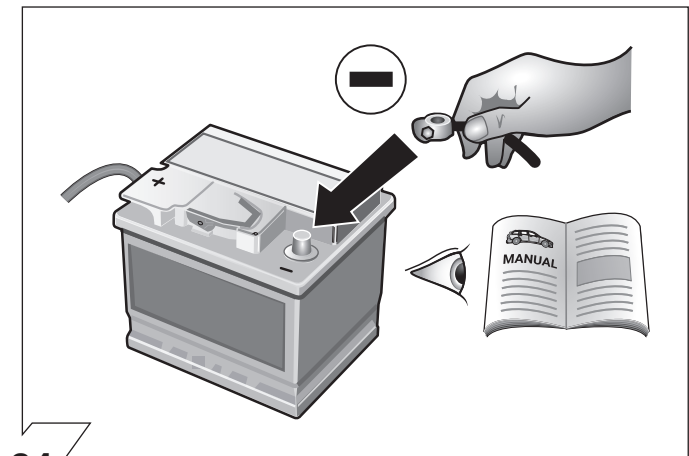
21



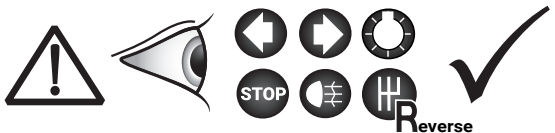
22



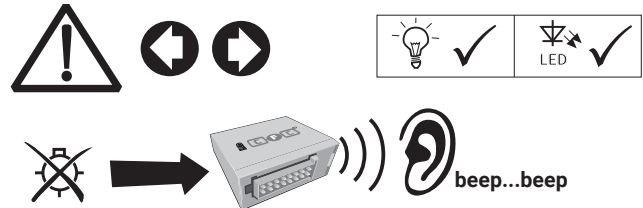
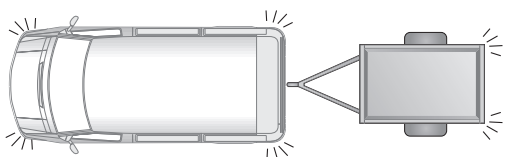
23



24



25

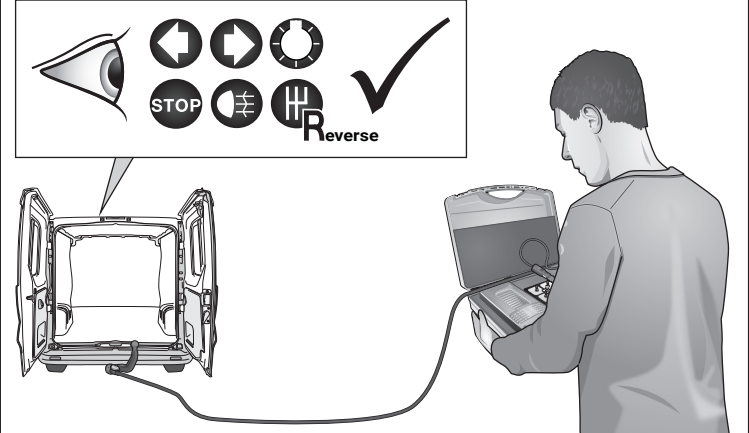


26

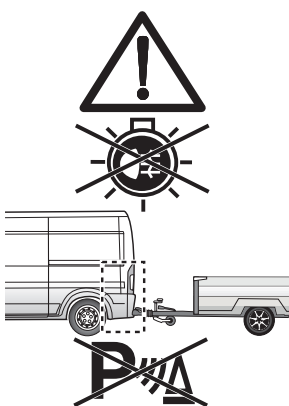
OPTIONAL

**Trailer Simulator
for 7- and 13-pin
Sockets**

Part-no.
765069



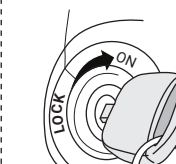
27



SETUP

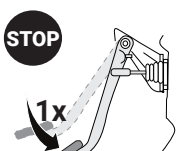


1.



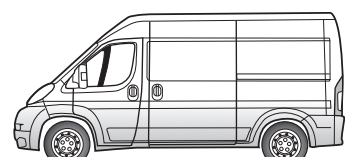
2.

Ignition ON



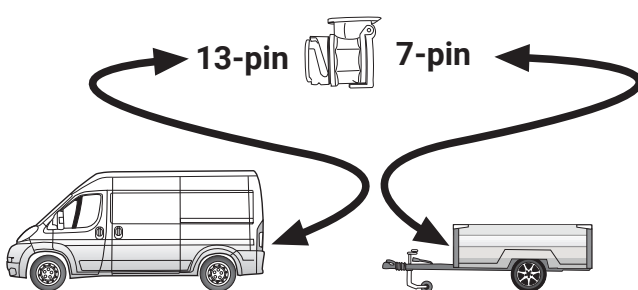
3.

4.

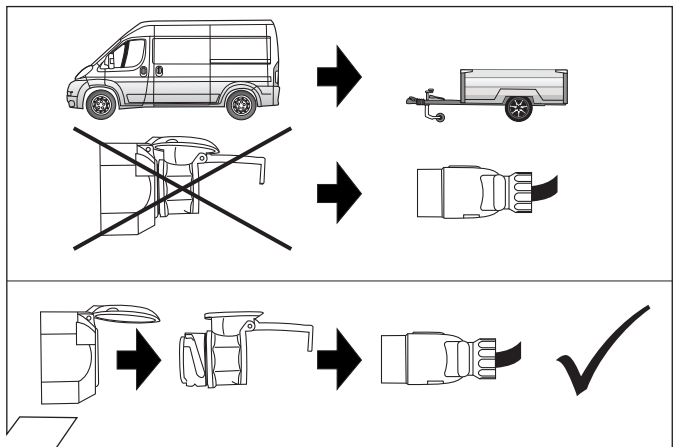


28

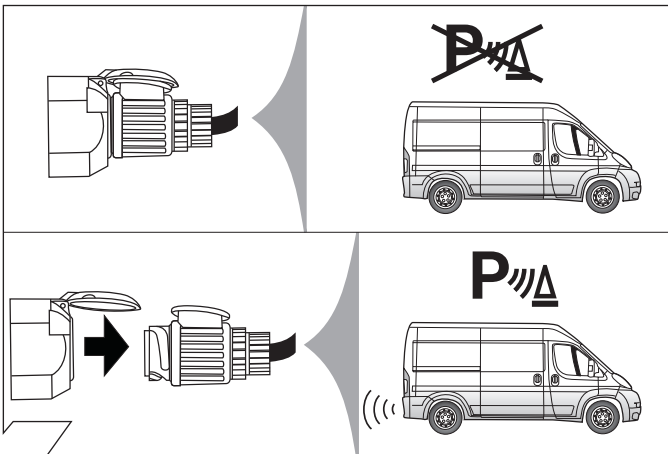
Optional: Adapter socket 768009



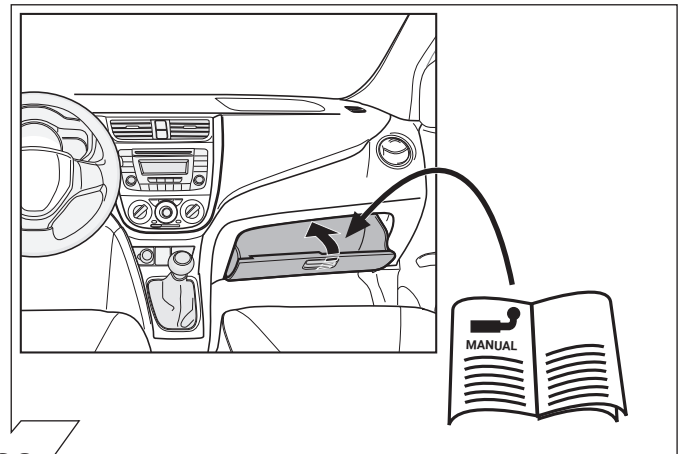
29



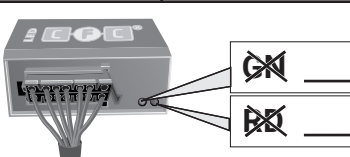
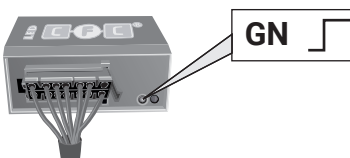
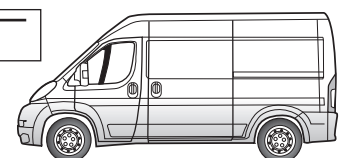
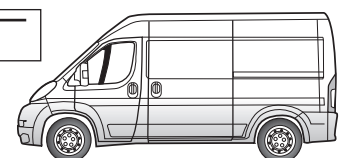
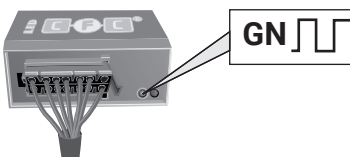
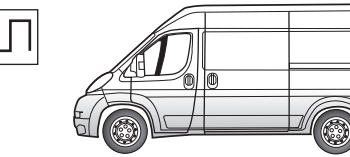
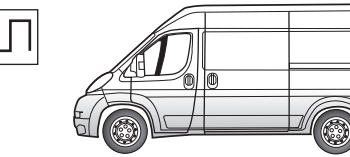
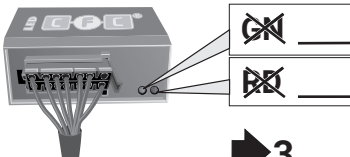
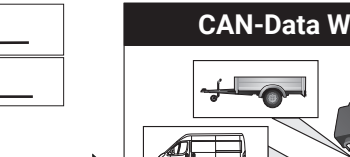
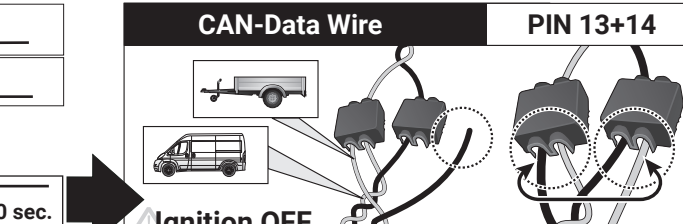
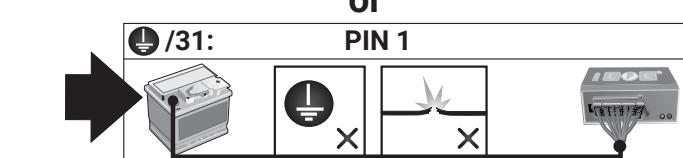
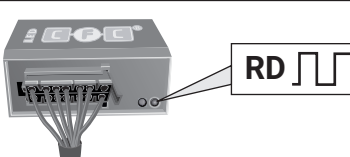
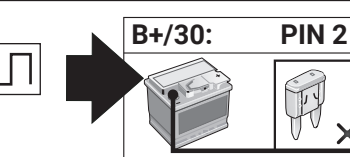
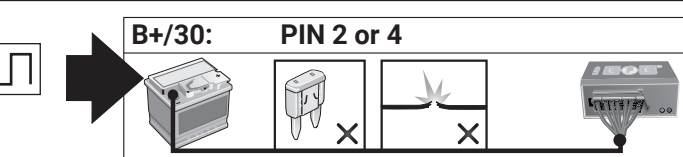
30



31



32

| | | | |
|--|---|--|---|
| 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 kontroliek 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 |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
|   |  |  Ignition OFF |  |
| |  |  or |  |
|   |  |  |  |
| 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: <ul style="list-style-type: none">• Erhöhung / Verdopplung der Blinkfrequenz• Volttextmeldung 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: <ul style="list-style-type: none">• 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: <ul style="list-style-type: none">• 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 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: <ul style="list-style-type: none">• Aumento/raddoppio della frequenza di lampeggiamento• Full text display / strumento combinato• Attivazione dello 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: <ul style="list-style-type: none">• 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 uitzval van één of beide knipperlampen van een aanhangwagen wordt afhankelijk van het voertuigtype en de uitvoering van de ingebouwde elektrosysteem als volgt aangegeven: <ul style="list-style-type: none">• Verhoging / verdubbeling van de knipperfrequentie• Volledige tekstweergave op het display / combi-instrument• Activering controlelamp voor uitval van een lamp• Akustische waarschuwing via buzzer of Voice-Message Bij een uitzval van (een) knipperlamp(en) vervangt het gelijkijdige 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 rozny sposob w zaleznosci od modelu i wyposazenia samochodu <ul style="list-style-type: none">• zwiększenie częstotliwości migania kierunkowskazów• komunikat 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 | SK Kontrola smerových svetiel a nahradá svetiel pri výpadku smerového svetla prívesu. Výpadok jedného alebo obidvoch smerových svetiel prívesu je v závislosti od typu vozidla a verzie elektrosady indikovaný následovne: <ul style="list-style-type: none">• zvýšenie / zdvojnásobnenie frekvencie blikania• textová správa na displeji / alebo nástroj palubnej dosky automobilu• aktivácia kontroliek výpadku svetla• akustická výstraha prostredníctvom bzuciaka alebo hlasovej správy Pri výpadku smerového svetla nahradí blikajúce spätné svetlo tej istej strany nefunkčné smerové svetlo prívesu (→náhrada svetiel) | | |

| D | ERKLÄRUNG SYMBOLE | GB SYMBOL | EXPLICATION DES SYMBOLES | F | EXPLICATION DES SYMBOLES | I | SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI | ES DE LOS SÍMBOLOS | NL VERKLARING SYMBOLEN | PL OBJASNIENIA SYMBOLEM | SK VYSVETLKÝ K SYMBOLOM |
|---|---|---|---|---|---|--|--|--|---|---|---|
| | linke (58-L) bzw. rechte (58-R) Schlossleuchte | left (58-L) respectively right (58-R) tail light | feu arrière gauche (58-L) respectivement droite (58-R) | feu de stop (54) / 3ième feu de stop (54) | feu de stop (54) / 3ième feu de stop (54) | luce posteriore sinistra (58-L) rispettivamente destra (58-R) | linker (58-L) c.q. rechter (58-R) achterlicht | piloto trasero izquierdo (58-L) respectivamente derecho (58-R) | Linke stopper (58-L) / rechte stopper (58-R) | Lávę (58-L) lub prawe (58-R) koncové svetlá | Lávę (58-L) / pravé (58-R) |
| | Bremsleucht (54) / 3. Bremsleucht (54) | High mounted, third stop light (54) | feu d'arresto (54) / 3. luce d'arresto (54) | feu indicateur de direction gauche | indicateur de direction gauche | luz de freno (54) / tercera luz de freno (54) | remlicht (54) / 3e remlicht (54) | remolque (54) / 3e remolque (54) | svetlo zastav (54) | Brzdové svetlá (54)/ tretie brzdové svetlo (54) | Brzdové svetlá (54)/ tretie brzdové svetlo (54) |
| | Fahrtrichtungsanzeiger links | turn signal indicator left | feu indicateur de direction droit | feu indicateur de direction droit | indicateur de direction sinistra | luz indicadora de dirección de marcha izquierda | richtingaanwijzer links | luz indicadora de dirección de marcha derecha | richtingaanwijzer rechts | Kierunkowskaz lewy | Smerové svetlo lave |
| | Fahrtrichtungsanzeiger rechts | turn signal indicator right | feu (x) arrière (s) de brouillard | feu (x) arrière (s) de brouillard | indicateur di direzione destra | luz (-es) trasera (s) antinebla (s) | richtingaanwijzer rechts | luz (-es) de marcha atrás | richtingaanwijzer rechts | Kierunkowskaz prawy | Smerové svetlo prawe |
| | Nebelschlussleuchte(n) | rear fog light(s) | feu (x) de marche arrière | feu (x) de marche arrière | fendinebbia | luz (i) retromarca | achteruitrijlicht(en) | luz (-es) de marcha atrás | mistachterlicht(en) | przeciwmigdale Šwiatlo | Hmlové svetlo(á) |
| | Rückfahrtleuchte(n) | reversing light(s) | courant continu / prise de courant à 13 pôles, compartiment 9 | courant continu / prise de courant à 13 pôles, compartiment 9 | alimentazione continua / presa 13 poli, camera 9 | positivo continuo / caja de anchufa a 13 polos , camera 9 | continuutroom / stekkerdoos 13P kamer 9 | positivo continuo / caja de carga / presa 13 poli, camera 10 | stary plus/gniazdo 13 biegunowe, kontakt 9 | Trvalé plus/zásuvka 13 polová, kontakt 9 | Trvalé plus/zásuvka 13 polová, kontakt 9 |
| | Dauerstrom / Steckdose 13P Kammer 9 | Permanent power supply / 13pin socket, chamber 9 | cable de charge / prise de courant à 13 pôles, compartiment 10 | cable de charge / prise de courant à 13 pôles, compartiment 10 | cable de carga / presa 13 poli, camera 10 | caja de anchufa a 13 polos , camera 10 | laadraad / stekkerdoos 13P kamer 10 | remorque / detection del remolque | przewód ładowający/gniazdo 13 biegunowe, kontakt 10 | Nabijaci kabel / zásuvka 13 polová, kontakt 10 | Nabijaci kabel / zásuvka 13 polová, kontakt 10 |
| | Anhänger / Anhängererkennung | trailer / trailer recognition | remorque / détection de la fonction | remorque / courant continu / alimentation permanente | riconoscimento rimorchi / corrente / alimentazione continua | rimorchio / detección del remolque | aanhanger / aanhanggeridentificatie | positivo continuo / alimentación de corriente permanente | rozpoznanie przyczepy / rozpoznanie przyczepy | Prives / rozpoznanie przewisu | Trvalé plus / stálý přívod príedu |
| | B+ / 30 | Dauerstrom / permanente Stromversorgung | Permanent current power supply | masse (31) | Ground or Earth (31) | masse (31) | masa (31) | masa (31) | masa (31) | Ukostenrie (31) | masa 31 |
| | | Batterieklemme Anschluss Minus | ground connection battery terminal lug | borne "moins" de la batterie | connessione negativa della batteria | connexión negativa de batería | accupoolklem aansluiting min | connexión negativa de batería | klemma baterii - minus | Svrka batérie - minus | Svrka batérie - minus |
| | | Batterieklemme Anschluss Plus | positive connection battery terminal lug | borne "plus" de la batterie | connessione positiva della batteria | connexión positiva de batería | accupoolklem aansluiting plus | connexión positiva de batería | klemma baterii - plus | Svrka batérie - plus | Svrka batérie - plus |
| | 20A | Sicherung / Sicherungsstärke 20 Ampère | fuse / fuse capacity 20 Ampère | fusible / ampérage 20 ampères | fusible / fusible con capacity 20 Ampère | fusible / amperaje 20 amperes | zekering / zekeringsterkte 20 Ampère | zekering / zekeringsterkte 20 Ampère | Bezpiecznik / ampera 20A | Výkon pojistky 20 Amper | Bezpiecznik / ampera 20A |
| | | Zigarettenanzünder / Zubehör-Steckdose | cigarette lighter / accessory socket | allume-cigaret / prise d'accessoires | accendisigari / presa accessori | encendedor de cigarrillos / caja de accesorios | sigaretteneansteker / accessoires stekkerdoos | altazar / señal acústica de avertencia | zapalovač / gniazdo uzupełniające | Zapalovač / doplňková zásuvka | Zapalovač / doplňková zásuvka |
| | | Lautsprecher / Warnsummer | loudspeaker / buzzsucker | haut-parleur / vibrer | autoparante / cicalino | avertizor / alarm | luidspreker / waarschuwingszoemer | avertizor / alarm | klakson | Reprodutor / klakson | Reprodutor / klakson |
| | P | Einparkhilfe | park distance control | assistance au parkage | sensori di parcheggio | ayuda para aparcar | inparkeerhulp | czujnik(sensor) parkowania | czujnik(sensor) parkowania | Parkovaci senzor | Parkovaci senzor |
| | | Schalter / Funktionsprung | switch / source of function | interrupteur / origine de fonction | interruttore / origine funzione | interruptor / origen de función | schakelaar / functievoorsprong | schakelaar / functievoorsprong | Przełącznik | Prepnac / zdroj funkcie | Przełącznik |
| | | verbinden | Connect together | raccorder | connessione | conectar | koppelen | onkoppelen | połączyc | Spojit' | połączyc |
| | | trennen | disconnect | réparer | sconnessione | separar | onkoppelen | onkoppelen | sledzic/wybrana czesc | Rozpoli' | sledzic/wybrana czesc |
| | | beachten / siehe weitere Informationen | Look at / see further information | considérer / voir informations ultérieures | considerare / vedere ulteriori informazioni | considerar / vease las informaciones | let op / bekijk verdere informatie | let op gekozen bereik | sledzic / sledzic/wybrana czesc | Sledovat' vybranu oblast' | Sledovat' vybranu oblast' |
| | | auserwähnten Bereich | look carefully at selected area | faire attention à la zone sélectionnée | considerare area selezionata | considerar el área seleccionada | let op gekozen bereik | anwezig / bezet / i.o. | znajdujacy sie / w porządku | Nacházajúci sa / osadený v poriadku | Nacházajúci sa / osadený v poriadku |
| | | vorhanden / belegt i.O. | Present / Occupied / OK | disponible / occupé / OK | presente / ocupado / OK | presente / ocupado / OK | anwezig / bezet / i.o. | niet aanwezig / niet bezet / niet i.o. | nie znajdujacy sie / nie w porządku | Nenachádzajúci sa / neobsadený / nie je v poriadku | Nenachádzajúci sa / neobsadený / nie je v poriadku |
| | | nicht vorhanden / nicht belegt i.O. | Not present / Not occupied / not OK | pas disponible / pas occupé / pas occupé / pas ocupado / pas OK | non presente / non occupato / non occupato / non ocupado / non OK | non presente / non occupato / non OK | non presente / non occupato / non OK | non presente / non occupato / non OK | na lewo | Na lewo | Na lewo |
| | L | links | left | gauche | sinistra | izquierdo | izquierdo | izquierdo | na prawo | Naprawo | Naprawo |
| | R | rechts | right | droite | destra | derecho | derecho | derecho | na prawo | Naprawo | Naprawo |
| | | Akustische Signalisierung | acoustic indication | signalisation acoustique | señalización acústica | señalización acústica | akustische Signalerung | anwezig / bezet / i.o. | zvuková signálizácia | Zvuková signálizácia | Zvuková signálizácia |
| | | Achtung / wichtiger Hinweis | attention / important advice | attention / indication importante | atención / indicación importante | atención / indicación importante | attenzione / indicazione importante | waga informacie | waga informacie | Pozor / dôležitá informácia | Pozor / dôležitá informácia |