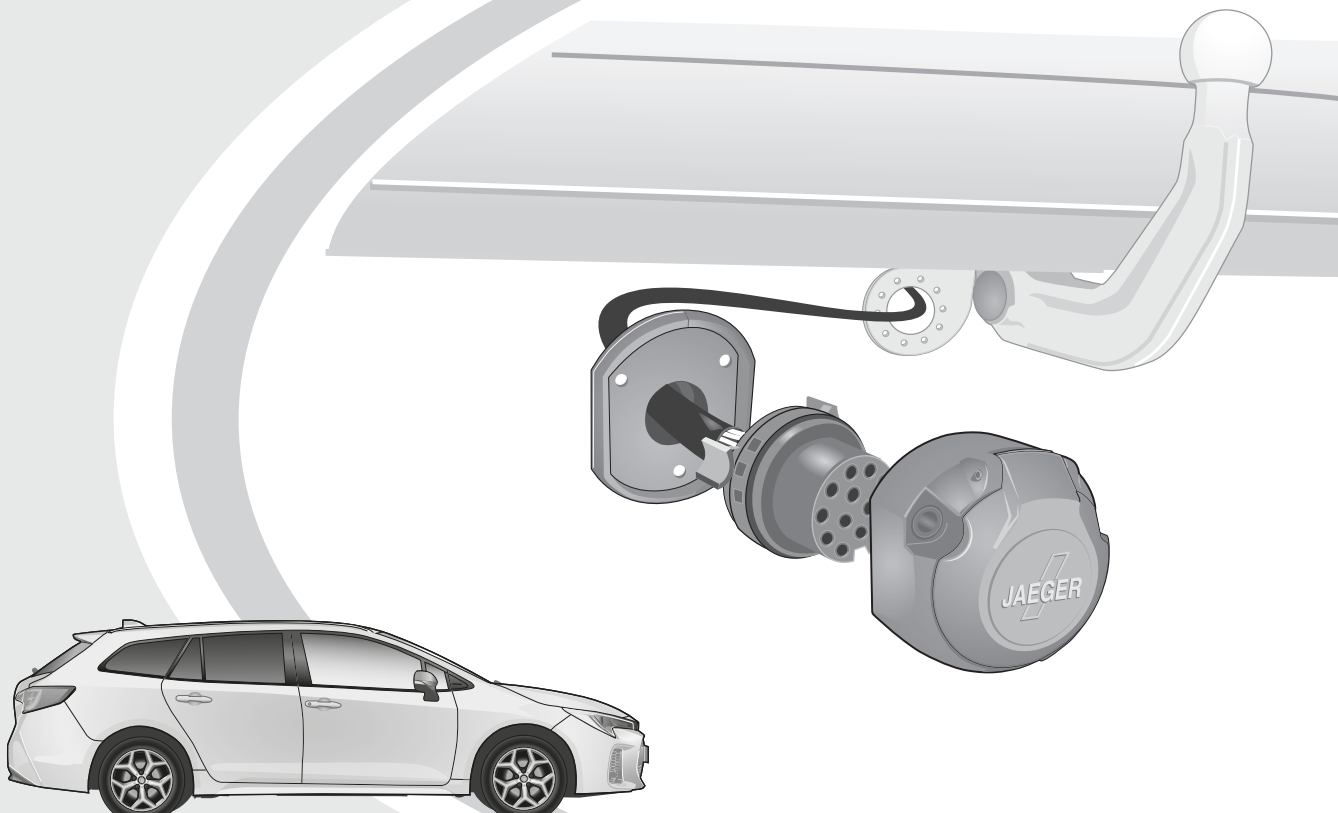


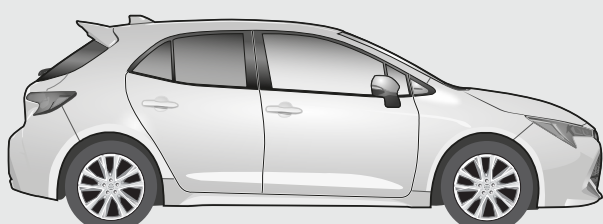


SUZUKI / TOYOTA 21500711



Swace

05/22 →



Corolla (E210)

05/22 →



Corolla (E210) Touring Sports 05/22 →

| | |
|----|---|
| D | Produktübersicht Elektro-Einbausatz für Anhängerkupplung / 13-polig / 12 Volt / ISO 11446 |
| GB | Product overview Electric wiring kit for towbars / 13-pin / 12 Volt / ISO 11446 |
| F | Aperçu des produits Faisceau pour attelage / 13 broches / 12 Volt / ISO 11446 |
| I | Cerellata dei prodotti Cablaggio elettrico per ganci di traino / 13 poli / 12 Volt / ISO 11446 |
| E | Descripción del producto Kits eléctricos para enganches de remolques / 13 pins / 12 Volt / ISO 11446 |
| NL | Productoverzicht Elektro-inbouwset voor aanhangerkoppeling / 13-polig / 12 Volt / ISO 11446 |



WICHTIG!

D



Vor Montagebeginn:

- Die aktuellen Herstellervorgaben beachten!
- Die Einbauanleitung komplett durchlesen und zwingend beachten!
- Dieses Produkt ist nur für linksgelenkte (LHD) Fahrzeuge geeignet!
- Bei Fremdverwendung oder Veränderung des Produktes erlischt jeglicher Anspruch auf Einbauunterstützung und Gewährleistung!

Änderungen bezüglich Konstruktion, Ausstattung, Farbe sowie Irrtum vorbehalten. Alle Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Der in Deutsch gehaltene Text in dieser Einbau-Anleitung ist bindend!

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

Je nach Art des im E-Satz verwendeten Anhängermoduls ist eine Interaktion mit dem Fahrzeugbordnetz nur eingeschränkt oder gar nicht möglich. Mit den spezifischen Diagnosesystemen der Fahrzeughersteller kann nicht auf modulinterne Fehlerspeicher zugegriffen werden.

Fehlerprotokolle in Bezug auf Anhängerbetrieb, die während eines Prüfprozesses mit den Diagnosesystemen der Fahrzeughersteller generiert werden, sind mitunter auf eine nicht ordnungsgemäße Freischaltung für Anhängerbetrieb zurückzuführen.

Wir empfehlen

- die Auswertung der fahrzeugseitigen Fehlerspeicher sowie ggf. die Instandsetzung aller gelisteten Defekte vor Beginn aller Montagearbeiten!
- das Anhängermodul ggf. vom Leitungssatz zu trennen und den Diagnoseprozess noch einmal zu starten!
- die Fehlersuche bei Funktionsproblemen auf max. 0,5 Stunden zu begrenzen und sich danach an unsere Hotline zu wenden!



IMPORTANT!

GB



Before starting the installation:

- Pay attention to the latest manufacturer's specifications!
- Read the complete installation instructions and follow these at all costs!
- This product is only designed for left-hand drive (LHD) vehicles!
- If the product is used for a different purpose or modified, any entitlement to support during the installation and the warranty will be forfeited!

Subject to changes with respect to design, equipment, colour and error. All of the data and illustrations are without obligation.
The German text in these installation instructions is binding!

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!

Depending on the type of trailer module used in the electric kit, interaction with the vehicle's electrical system may be limited or even impossible. The error memory inside the module cannot be accessed with the specific diagnostic system of the vehicle manufacturer.

Error logs relating to the trailer mode that are generated during a test process with the vehicle manufacturer's diagnostic system are sometimes due to an incorrect activation for the trailer mode.

We recommend

- an analysis of the vehicle's error memory and possibly the repair of all listed faults before the start of the installation!
- possibly disconnecting the trailer module from the lead set and re-starting the diagnosis process!
- limiting troubleshooting in the event of malfunctions to a max. of 0.5 hours and then contacting our hotline!



IMPORTANT!

F



Avant de commencer le montage:

- Respecter les consignes actuelles du constructeur!
- Lire la notice d'installation en entier et en tenir rigoureusement compte!
- Ce produit convient uniquement pour les véhicules avec conduite à gauche (LHD)!
- Tout autre usage ou modification du produit entraîne l'annulation de toute prétention à une assistance pour le montage ainsi qu'à la garantie!

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. Le texte en allemand dans cette notice d'installation fait foi!

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!

Suivant le type de module de remorque utilisé dans le kit électronique, une interaction avec le réseau de bord du véhicule n'est pas possible ou ne l'est que dans certaines limites. Il est impossible d'accéder aux mémoires d'erreurs internes avec les systèmes de diagnostic spécifiques des constructeurs de véhicules.

Les procès-verbaux d'erreurs concernant le fonctionnement de la remorque qui ont été générés durant un processus de contrôle avec les systèmes de diagnostic des constructeurs de véhicules sont parfois attribuables à une activation non conforme pour le fonctionnement de la remorque.

Nous recommandons

- d'analyser les mémoires d'erreurs du véhicule ainsi qu'éventuellement de réparer toutes les défaillances mentionnées avant le commencement de tous les travaux de montage!
- de séparer le module remorque le cas échéant du jeu de câbles et de remettre en marche encore une fois le processus de diagnostic!
- de limiter la recherche d'erreurs à 0,5 h maximum en cas de problèmes de fonctionnement et de s'adresser ensuite à notre hotline!





IMPORTANTE!

I



Prima dell'inizio del montaggio:

- Si prega di osservare tassativamente le indicazioni attuali del costruttore!
- Leggere integralmente e attenersi alle istruzioni di montaggio!
- Questo prodotto è adatto solo a veicoli con la guida a sinistra (LHD)!
- In caso di utilizzo scorretto o modifica del prodotto, decade ogni diritto di supporto al montaggio e di garanzia!

Con riserva di modifiche strutturali, di dotazione, colore ed errori. Tutti i dati e le figure non sono vincolanti. Il testo in tedesco in queste istruzioni di montaggio è vincolante!

Non concediamo alcuna garanzia per modifiche tecniche o elettroniche, aggiornamenti software che dopo la prima messa in funzione del gruppo elettronico vengono effettuate dal costruttore del veicolo e, ad esempio, possono causare malfunzionamenti della presa del rimorchio o delle sue periferiche!

A seconda del tipo di modulo rimorchio utilizzato nel gruppo elettronico, l'interazione con la rete di bordo del veicolo è possibile solo parzialmente o non è affatto possibile. Con i sistemi di diagnosi specifici dei costruttori di veicoli, non è possibile accedere alla memoria errori interna al modulo.

I protocolli di errore riferiti al funzionamento con rimorchio, generati durante un processo di collaudo con i sistemi di diagnosi dei costruttori di veicoli, sono da ricondurre, tra l'altro, a un'attivazione non corretta per funzionamento con rimorchio.

Consigliamo

- di effettuare assolutamente l'analisi della memoria errori sul veicolo ed eventualmente la riparazione di tutti i difetti riscontrati, prima di iniziare qualsiasi lavoro di montaggio;
- di scollegare eventualmente il modulo rimorchio dalla serie di cavi e di avviare nuovamente il processo di diagnosi;
- di limitare la ricerca errori in caso di problemi di funzionamento a max. 0,5 ore, quindi di rivolgersi al nostro numero verde.



iIMPORTANTE!

E



Antes de comenzar el montaje:

- ¡Observar las especificaciones actuales del fabricante!
- ¡Leer las instrucciones de montaje por completo y seguirlas sin falta!
- ¡Este producto solo es apto para vehículos con volante a la izquierda (LHD)!
- ¡El uso fuera de este ámbito o la modificación del producto supone la extinción de cualquier derecho de asistencia técnica para el montaje y garantía!

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. ¡La versión vinculante de estas instrucciones de montaje es la original en lengua alemana!

¡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!

En función del tipo de módulo para remolques CFC utilizado en el kit eléctrico no se podrá interactuar con el sistema eléctrico de a bordo o solo de forma limitada. Los sistemas de diagnóstico específicos de los fabricantes de vehículos no permiten el acceso a las memorias de fallos internas del módulo.

Los protocolos de fallos referidos al servicio con remolque, que se generen con sistemas de diagnóstico de los fabricantes de vehículos durante un proceso de inspección, a veces son el resultado de un desbloqueo incorrecto para el servicio con remolque.

Recomendamos:

- ¡evaluar las memorias de fallos del vehículo y eliminar, en caso dado, todos los defectos enumerados antes de comenzar los trabajos de montaje!
- ¡separar el módulo para remolques del juego de cables en caso dado y volver a iniciar el proceso de diagnóstico!
- ¡limitar la búsqueda de fallos en caso de problemas de funcionamiento a un máximo de 0,5 horas y acudir entonces a nuestra línea de atención!



BELANGRIJK!

NL



Voor dat u begint te monteren:

- Raadpleegt u eerst de actuele richtlijnen van de producent!
- Leest u de instructies voor de installatie helemaal door en volg de aanwijzingen nauwgezet op!
- Dit product is alleen geschikt voor voertuigen met een stuur aan de linkerzijde!
- Wanneer het product wordt gewijzigd of niet op correcte wijze wordt gebruikt, vervallen alle garanties en alle rechten op ondersteuning bij de inbouw.

Aan deze informatie en afbeeldingen kunnen geen rechten worden ontleend. Wijzigingen voorbehouden ten aanzien van constructie, uitrusting, kleur en/of eventuele misrekening/vergissing. De Duitstalige tekst van deze gebruiksaanwijzing is bindend!

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!

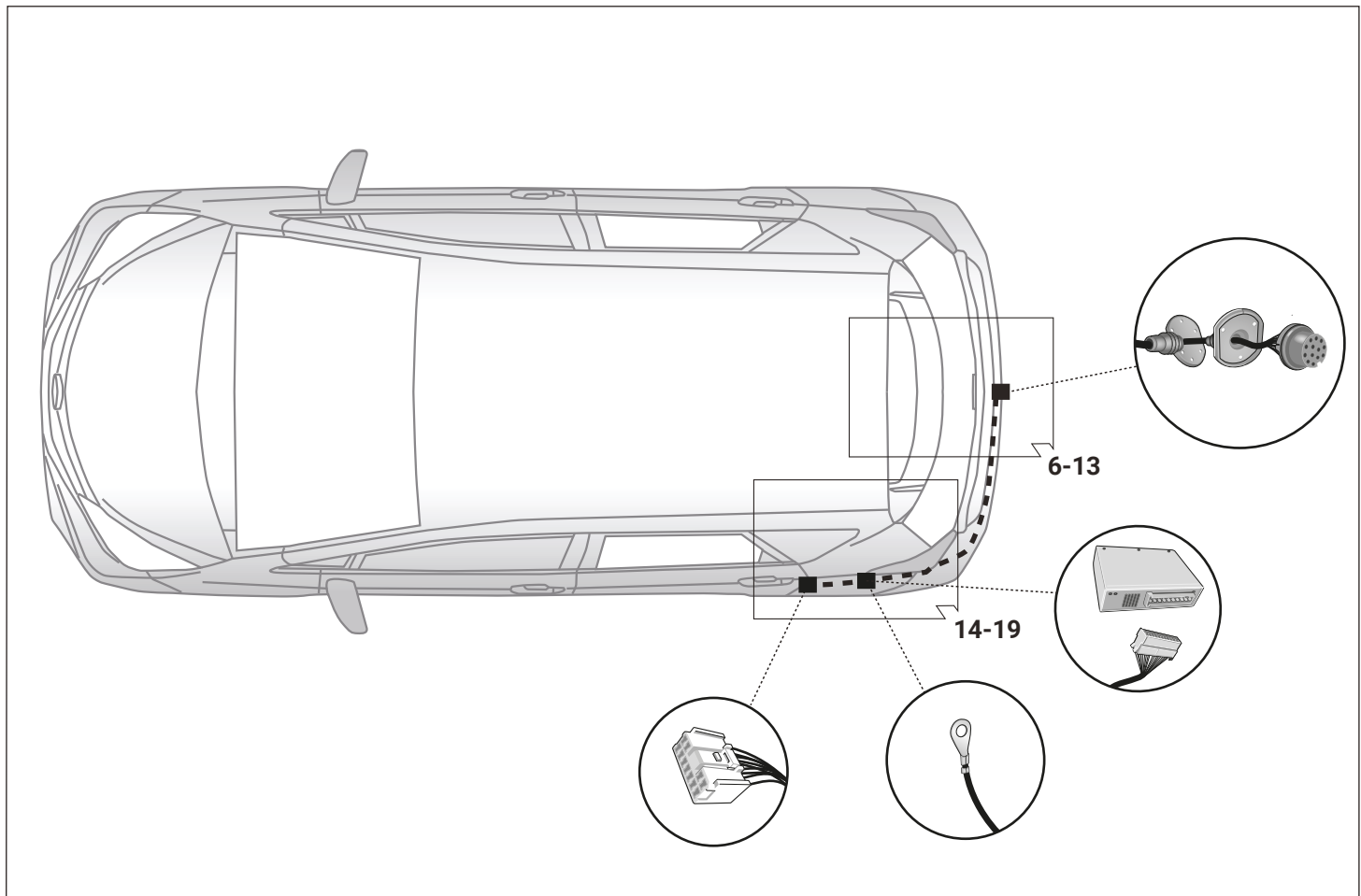
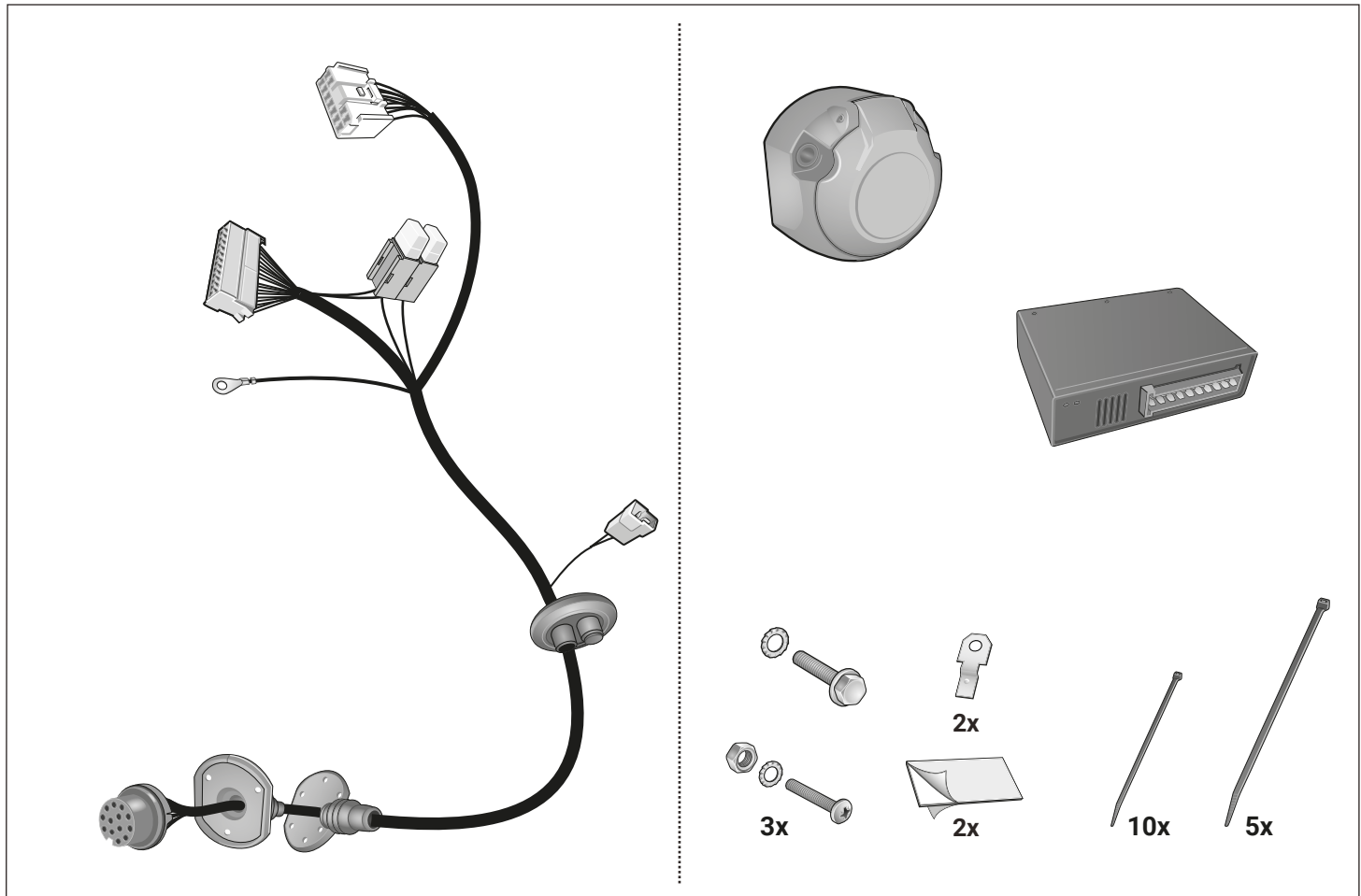
Afhankelijk van de soort aanhangermodule die in de elektrische set wordt gebruikt, kan de interactie met het voertuignetwerk beperkt of zelfs onmogelijk zijn. Met de specifieke diagnostische systemen van de autofabrikant is geen toegang mogelijk tot foutenlogboeken die zich in de module zelf bevinden.

Foutrapportages ten aanzien van de werking van de aanhanger, die kunnen worden gegenereerd tijdens testprocedures door het diagnostische systeem van de autofabrikant, zijn soms te herleiden tot een incorrecte aansluiting en/of activering van het aanhangersysteem.

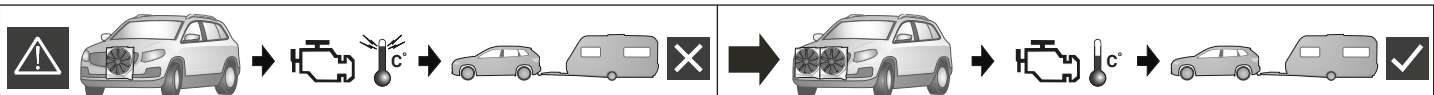
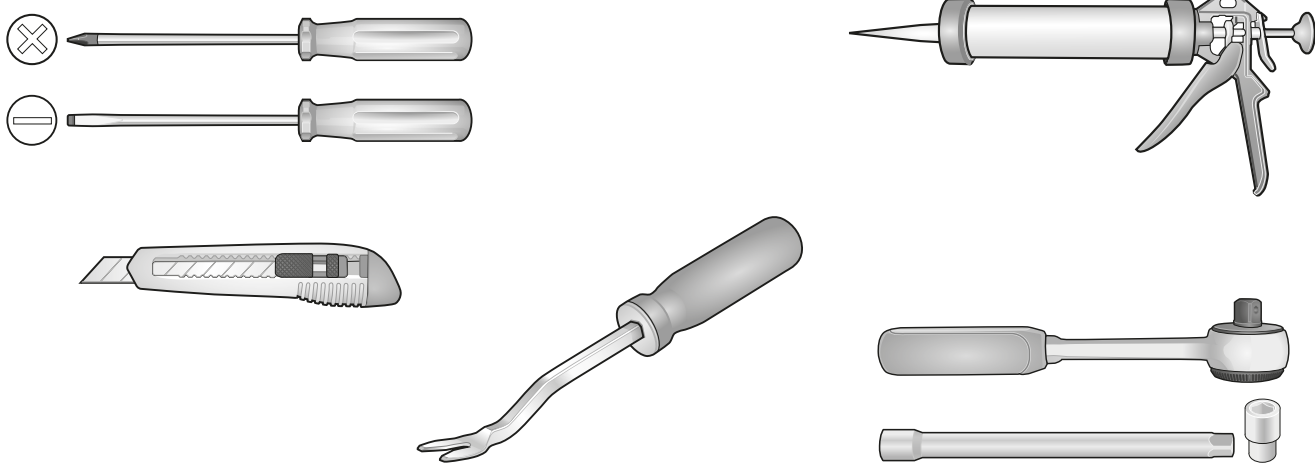
Wij raden u aan

- de foutrapportages van uw voertuig te inspecteren, en de nodige reparaties te verrichten, voor aanvang van elk montagewerk!
- uw aanhangermodule indien nodig los te koppelen van de kabelset, waarna u de diagnoseprocedure opnieuw opstart!
- in geval van functionele problemen niet langer dan een half uur te zoeken naar een fout, maar contact op te nemen met onze hotline!





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



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!!

¡ATENCION!

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!
Absolut de fabrieksopgaven in acht nemen a.u.b.!!

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

SK Výkon chladica vozidla musí byť pri doplnení vybavy o tzne zariadenie podla možnosti zvýšeny !! ^
Prosime bezpodmienečne dbať na pokyny výrobcu !!

ATTENTION!

ATTENTIE!

UWAGA!

ATTENTIONE!

POZOR!

ACHTUNG!

D 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!

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 endommagés!

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 acciamenti 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!

¡ATENCION!

ES ¡Para evitar fallos y defectos en el sistema eléctrico 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!

ATTENTIE!

NL Om storingen en schade aan de elektronische 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!

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

UWAGA!

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

W Przypadku nieodłączenia klem yszczególnie przy montażu modulu CFC (CAN Bus) może nastąpić uszkodzenie tego modulu w wiazce jak również uszkodzenie modulu sterującego w samochodzie!

Dla tego prosimy przestrzegać instrukcji producenta przy odłączaniu i zaczepianiu klem akumulatora!

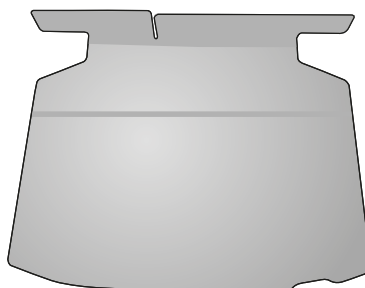
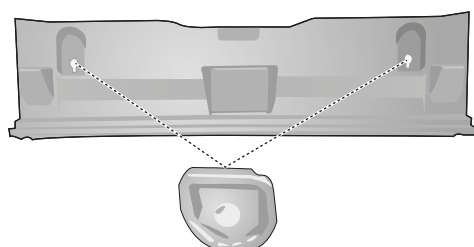
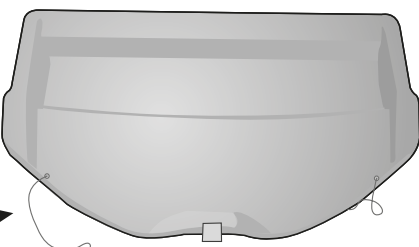
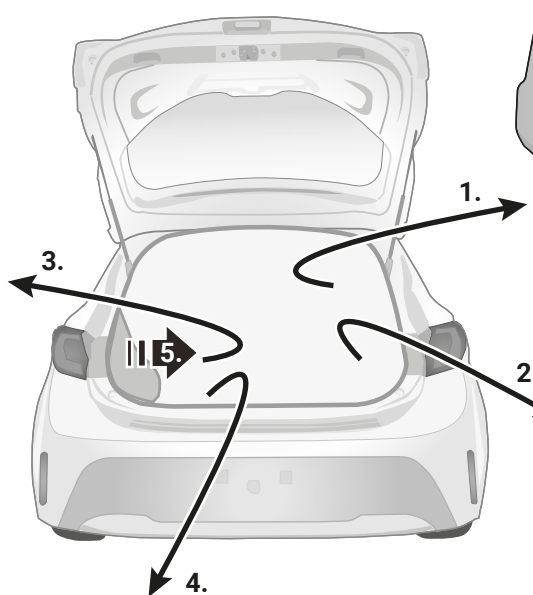
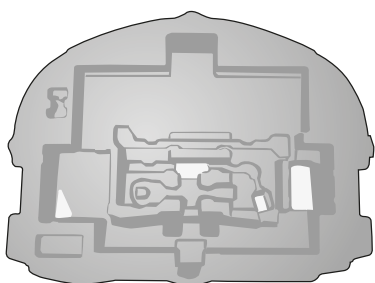
POZOR!

SK Aby sa zabránilo zbytocnym chybám v palubnej sieti, **musí** byť odpojená akumulatorova svorka na negatívny (minus) pol este **pred začatím montáže!**

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

Prosime dodržiavat pokyny výrobcu pri odpojení a pripojení akumulatora!

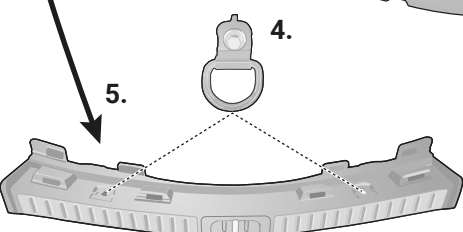
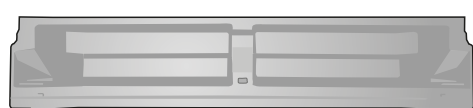
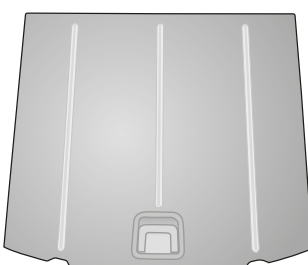
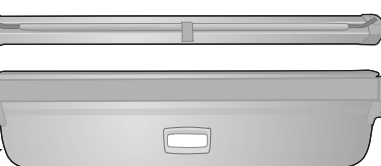
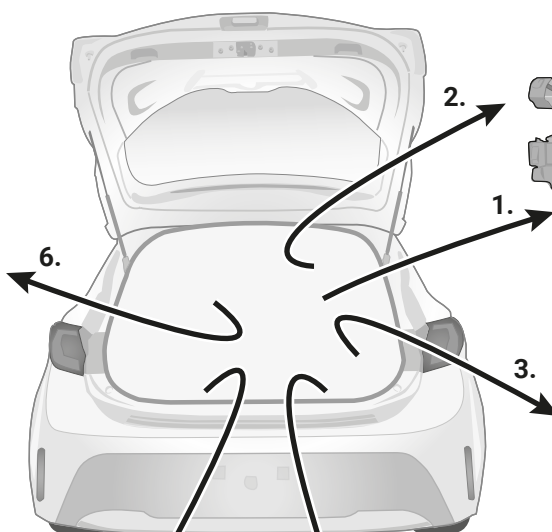
Corolla (E210)



2

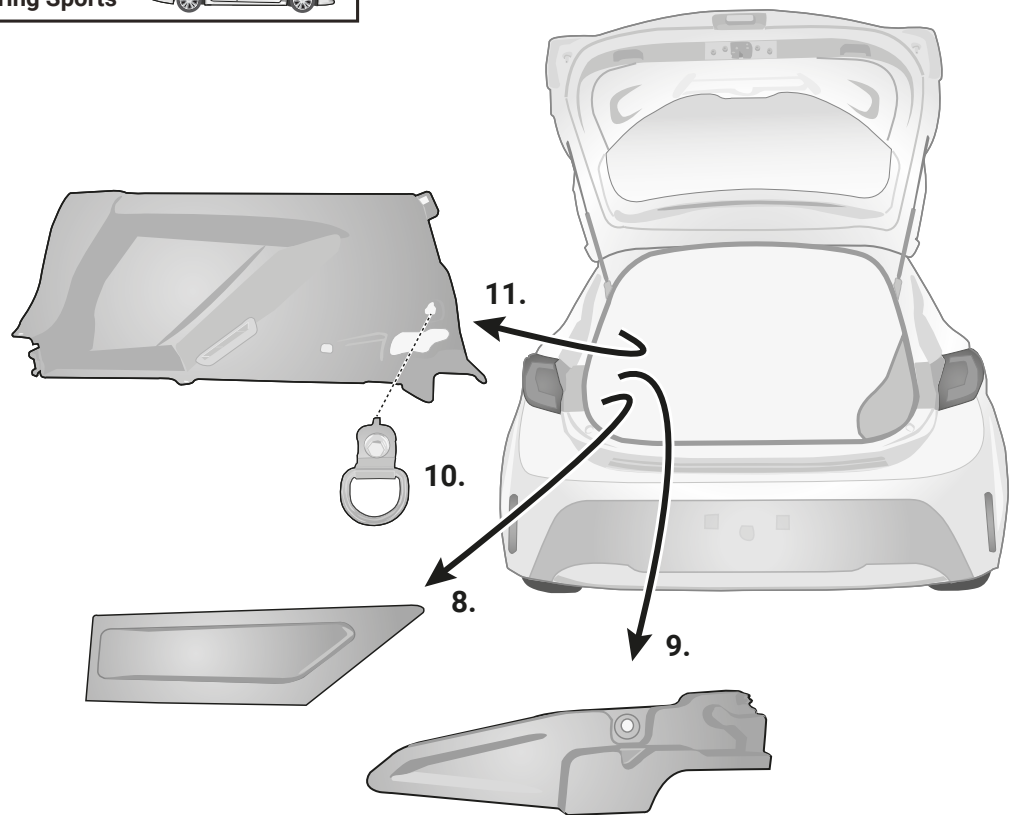
Swace

Corolla (E210) Touring Sports



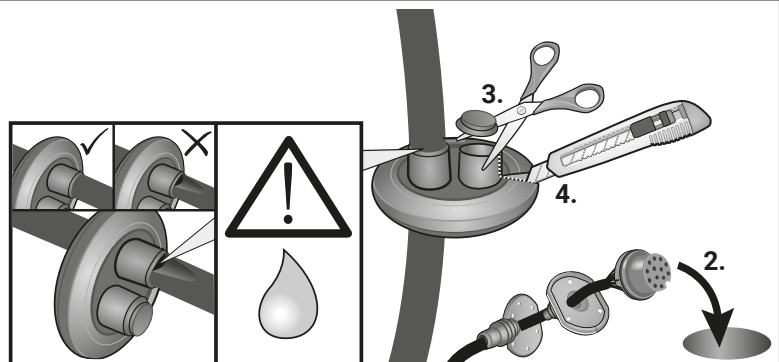
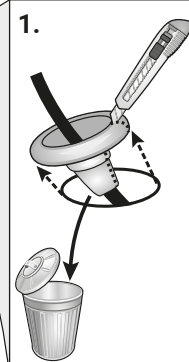
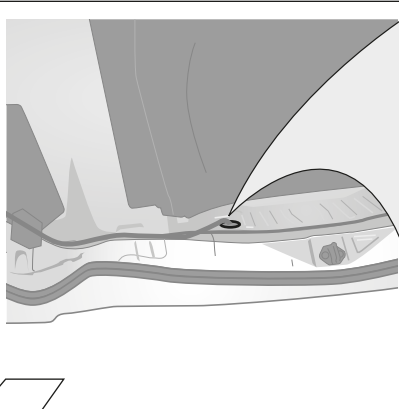
3

Swace
Corolla (E210) Touring Sports



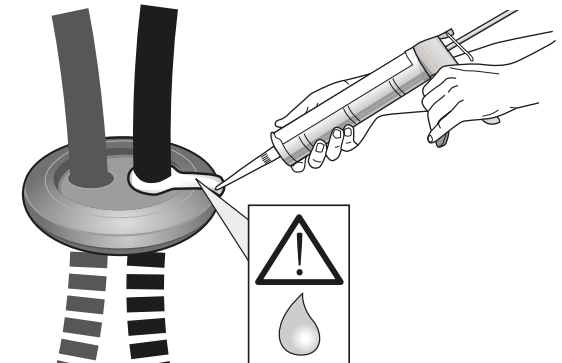
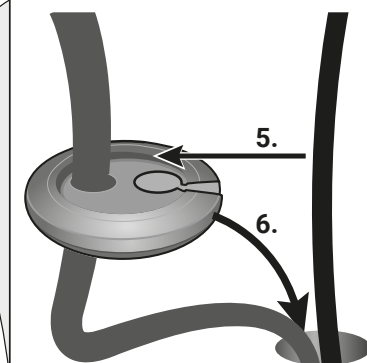
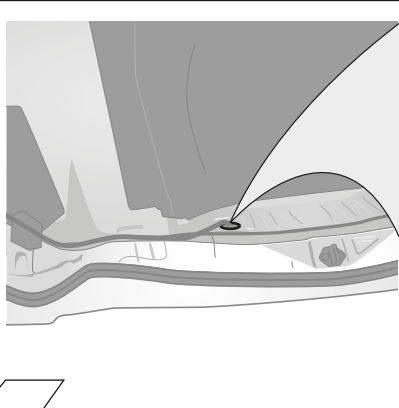
4

Option 1

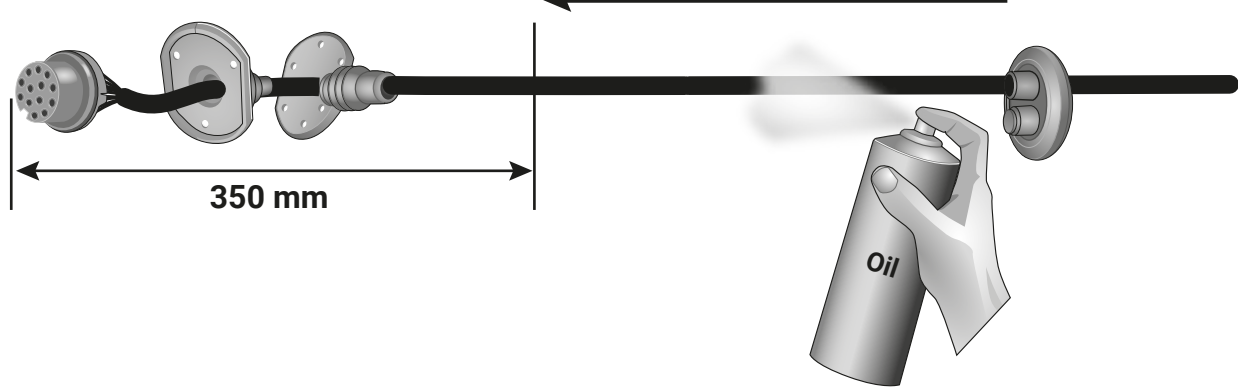
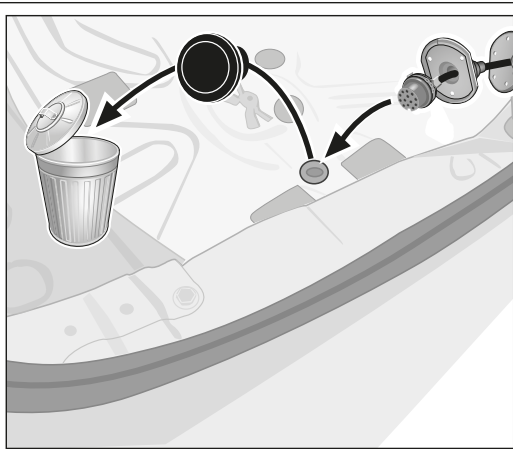
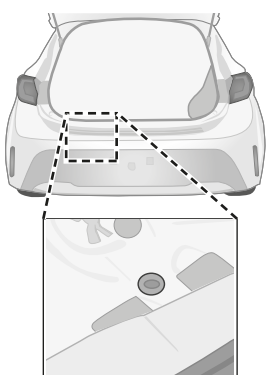
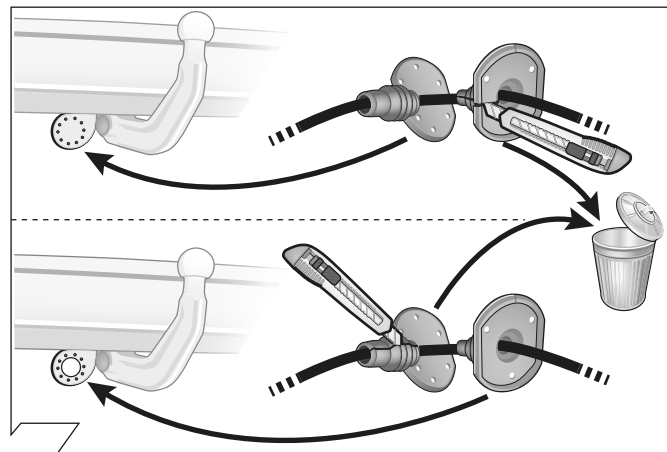
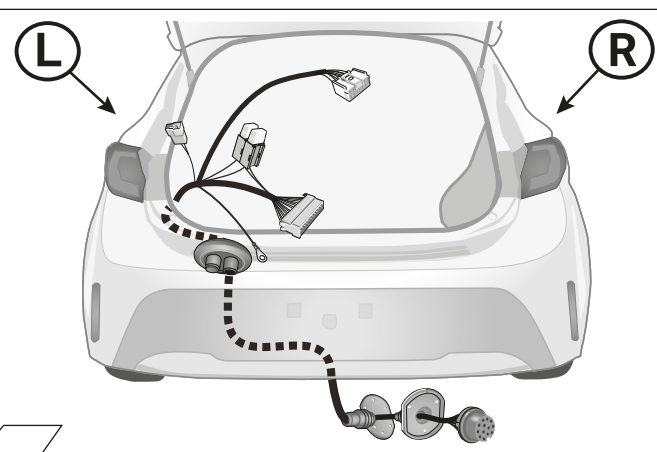


5

Option 1



6

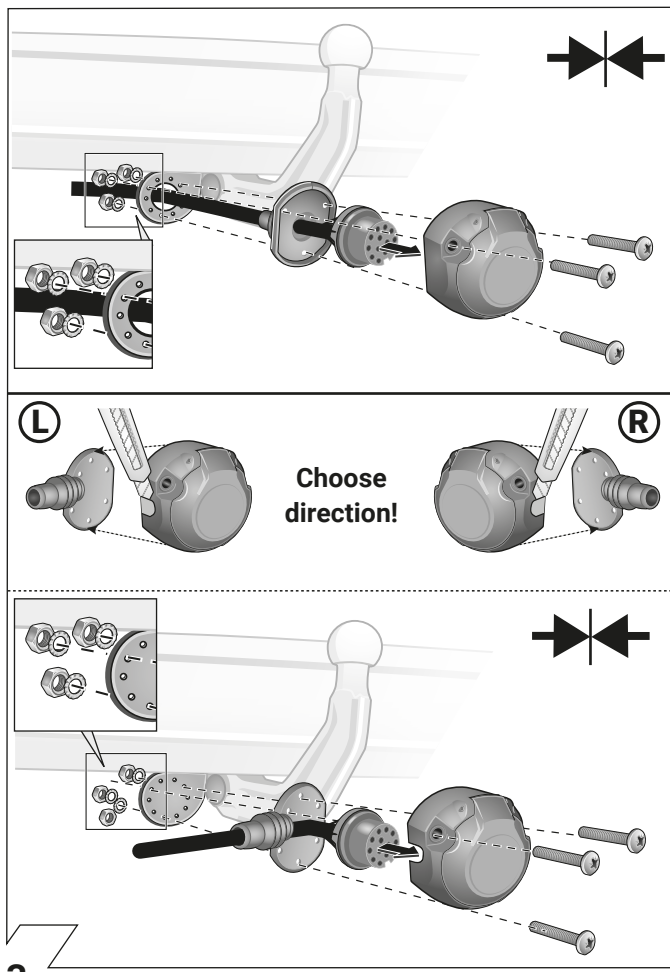
Option 2

7
Option 2

8

9
10

| | 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 | Röd | Punainen | Červená | Piros | Czerwony |
| GN | Green | Grün | Verde | Vert | Verde | Verde | Groen | Grøn | Grønt | Grön | Vihreä | Zelená | Zöld | Zielony |
| OR | Orange | Orange | Naranja | Orange | Arancione | Laranja | Oranje | Orange | Orange | Orange | Oranssi | Oranžová | Narancs | Pomarańczowy |
| 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 | Wt | 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 |

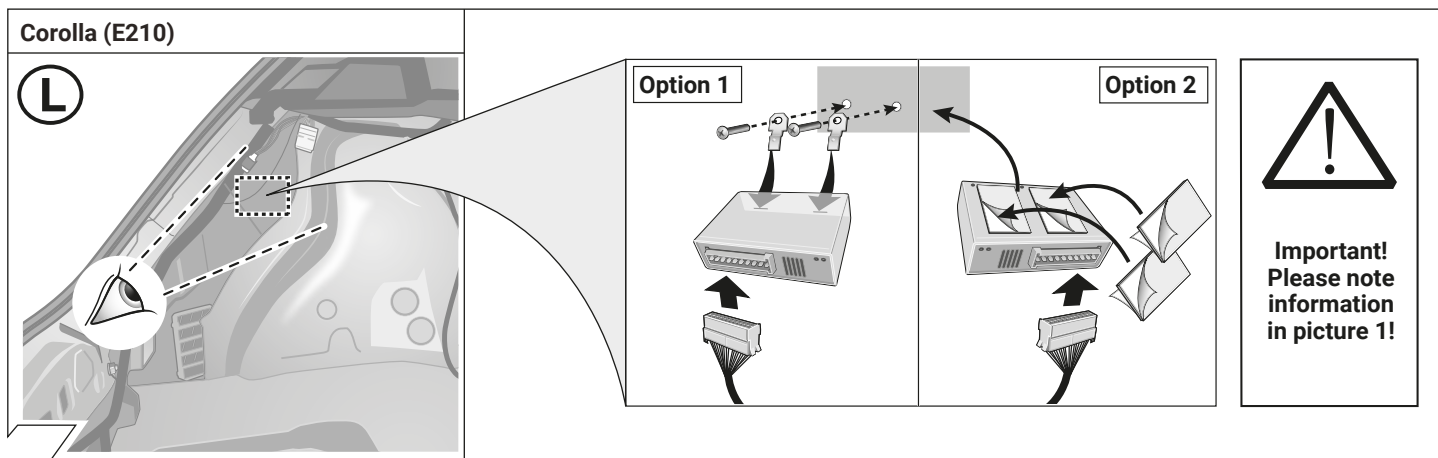
11

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

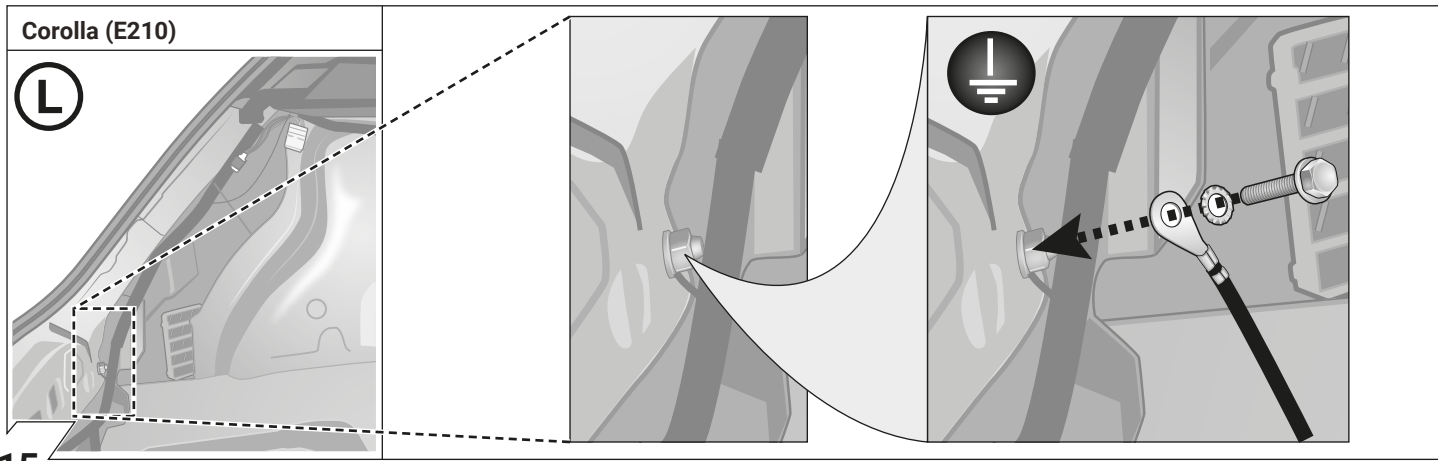
12



13



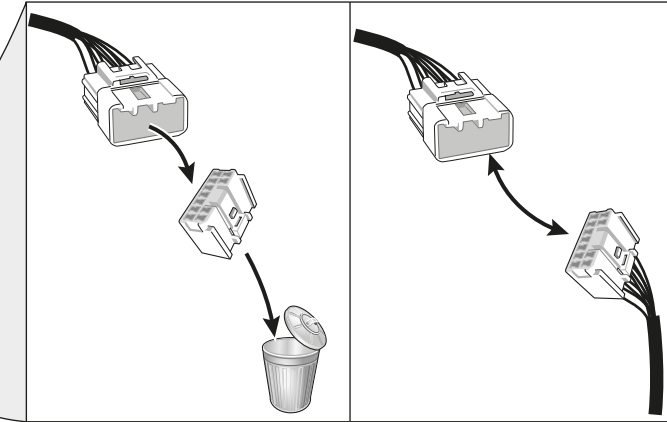
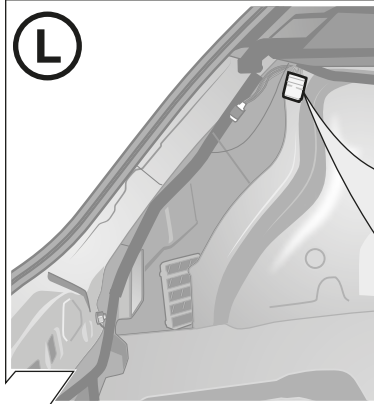
14



15

Corolla (E210)

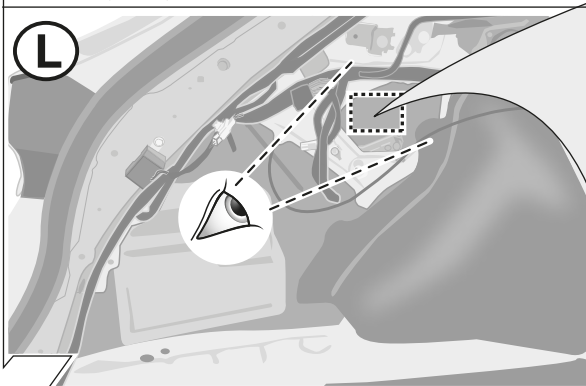
L



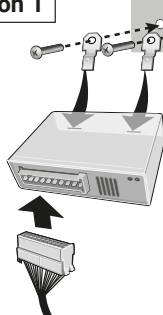
16

**Swace
Corolla (E210) Touring Sports**

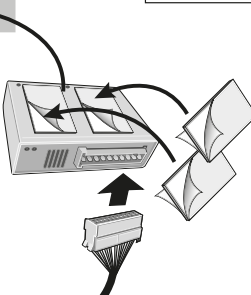
L



Option 1



Option 2

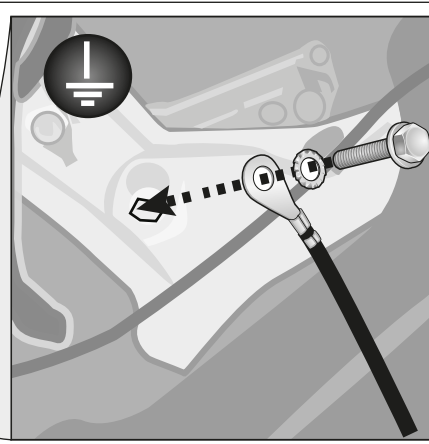
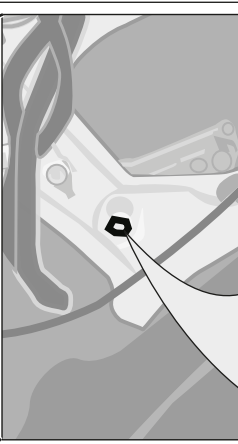
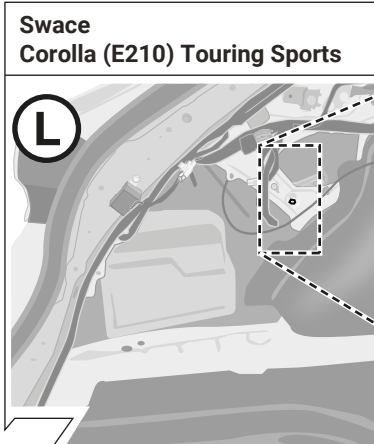


**Important!
Please note
information
in picture 1!**

17

**Swace
Corolla (E210) Touring Sports**

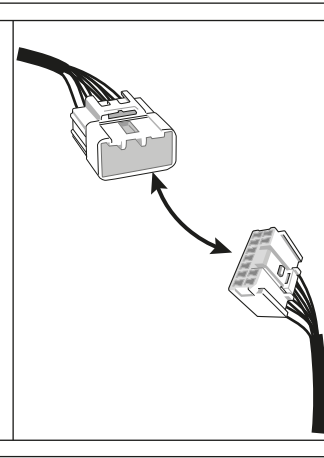
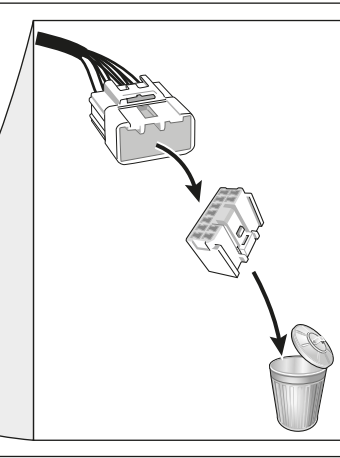
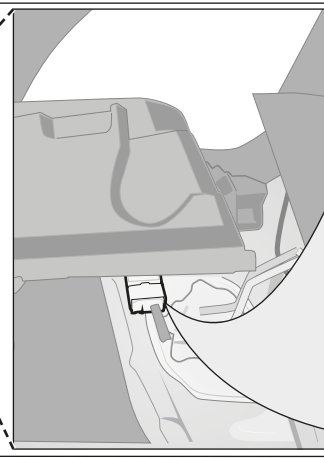
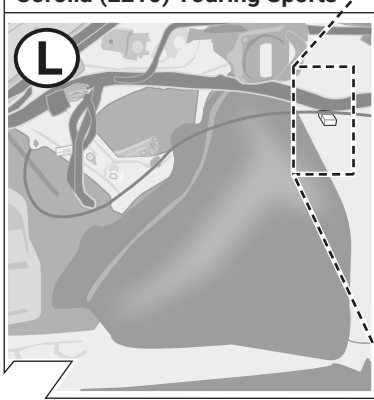
L



18

**Swace
Corolla (E210) Touring Sports**

L



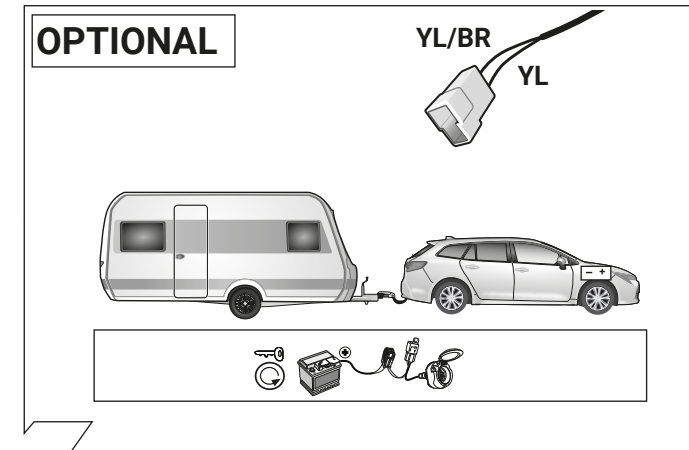
19



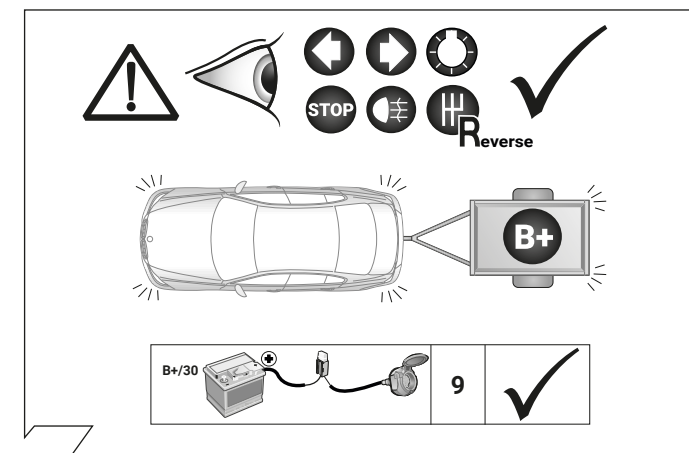
With factory fitted PDC



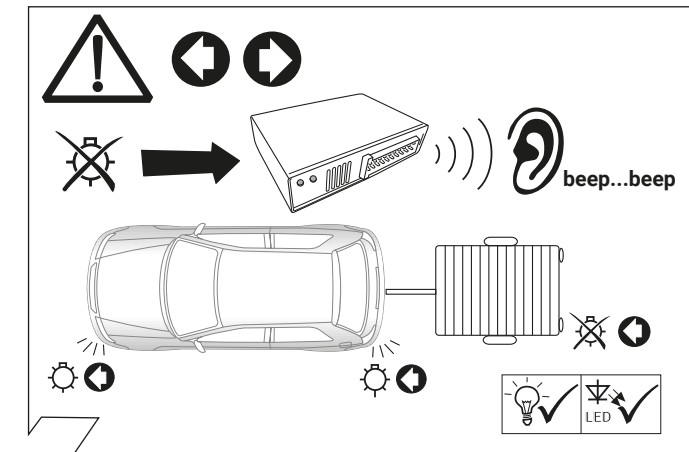
20



21



23

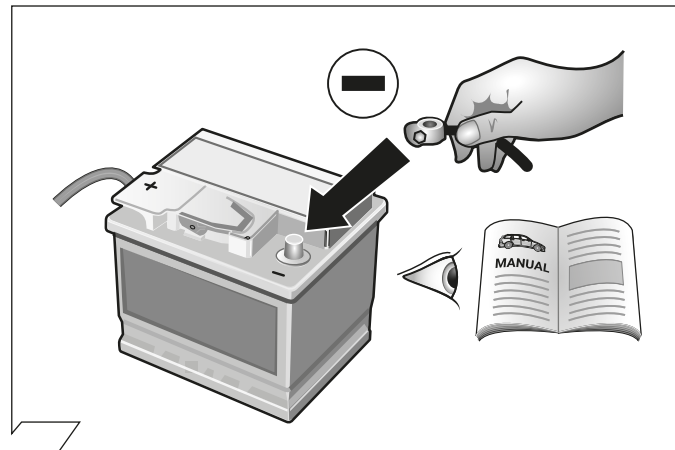


25

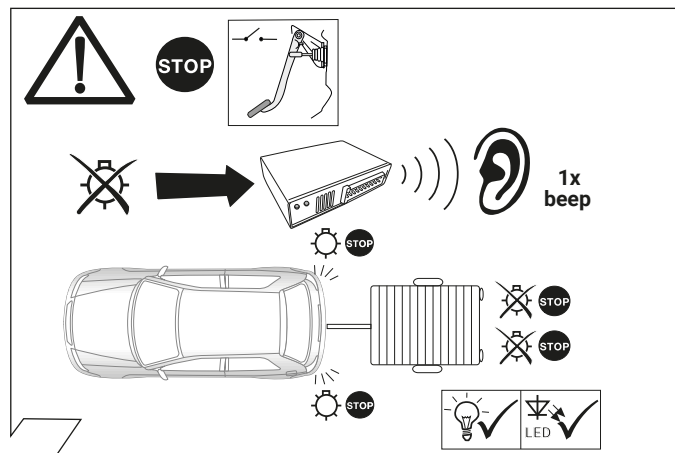
1. Press < or >, to select

2. Press ▲ or ▼, to select and then press OK

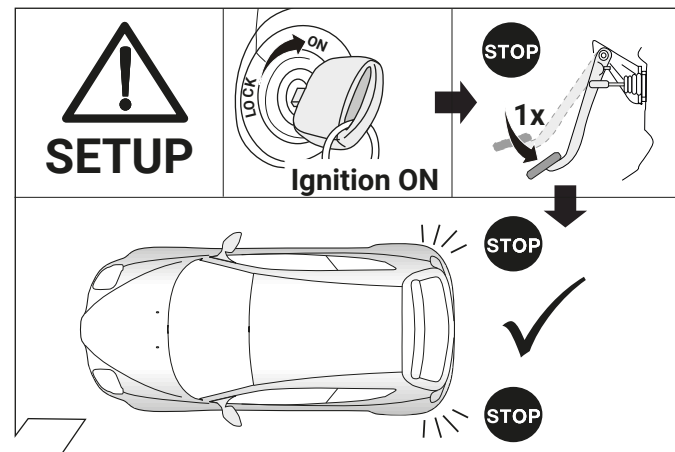
22



24

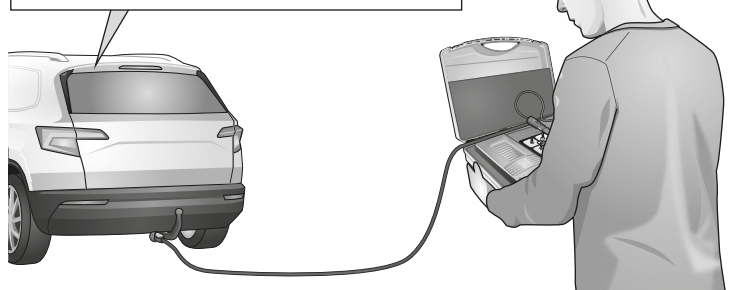
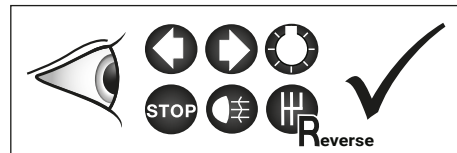


26

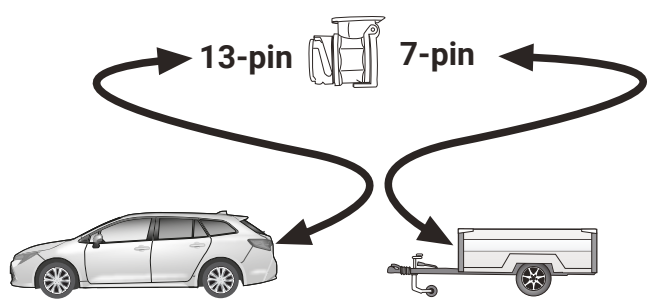


OPTIONAL

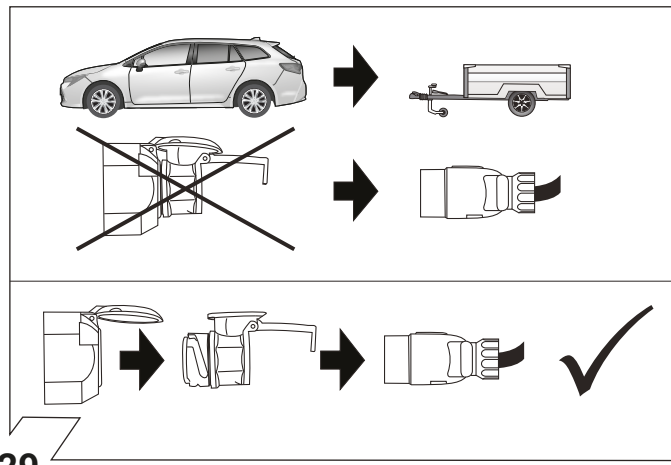
**Trailer Simulator
for 7- and 13-pin
Sockets**



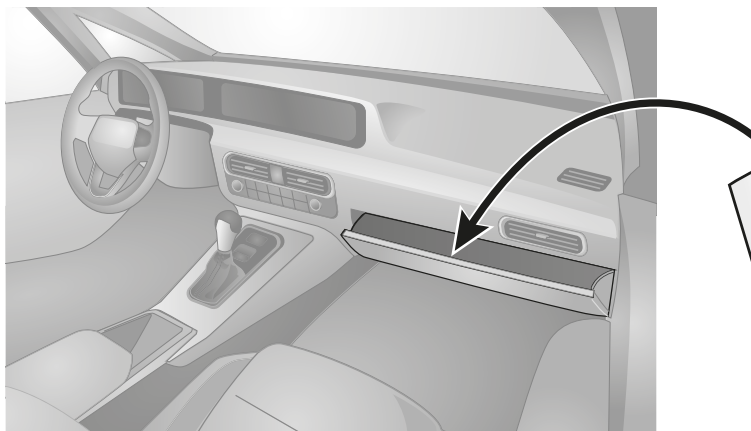
27

Optional: Adapter socket

28



29



30

| | | | |
|--|---|--|---|
| 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 kontrolek LED |
| | | | |
| | | | 1. Ignition ON |
| | | | 2. |
| | | | B+/30: PIN 1 + PIN 14 |
| | | | B+/30: PIN 1 or PIN 14 |
| | | | 0/31: PIN 21 |
| D Leuchtensubstitution bei Ausfall der Anhänger-Blinkleuchten | GB Lamp substitution if the trailer indicators fail | | |
| Bei aktiviertem Fahrtrichtungsanzeiger wird die entsprechende Rückleuchte des Anhängers zur Blinkleuchte (\Rightarrow Leuchtensubstitution): Bei Blinkleuchtenausfall ersetzt die linke bzw. rechte Rückleuchte durch Aufleuchten in der Blinkfrequenz die defekte Blinkleuchte! | If the indicator is activated, the corresponding rear lamp on the trailer becomes the indicator (\Rightarrow lamp substitution): If an indicator fails the left or right rear light compensates the faulty indicator by flashing at the correct frequency! | | |
| F Substitution des feux en cas de panne des clignotants de la remorque | I Sostituzione della luce in caso di anomalia alle frecce del rimorchio | | |
| En outre, si le clignotant est activé, le feu arrière de la remorque correspondant devient alors un clignotant (\Rightarrow substitution des feux): En cas de panne du clignotant, le feu arrière gauche ou droit remplace le clignotant défectueux en s'allumant à la même fréquence que le clignotant! | Quando si attiva l'indicatore di direzione, inoltre, la relativa luce posteriore del rimorchio diventa freccia (\Rightarrow sostituzione della luce): In caso di guasto alla luce della freccia, la luce posteriore sinistra o destra si accende sostituendo nella frequenza del lampeggio la freccia difettosa! | | |
| E Sustitución de lámpara en caso de fallo de los intermitentes del remolque | NL Vervanging van lampen bij uitval van de knipperlichten van de richtingaanwijzer van de aanhanger | | |
| Con el intermitente activado, además, la luz trasera correspondiente del remolque asumirá la función de intermitente (\Rightarrow sustitución de lámpara): En caso de fallo de un intermitente, la luz trasera izquierda y/o derecha sustituirá el intermitente defectuoso parpadeando en la frecuencia de los intermitentes! | Als de richtingaanwijzer is geactiveerd, wordt de betreffende achterlamp van de aanhanger bovendien een knipperlicht van de richtingaanwijzer (\Rightarrow vervanging van lampen): Als het knipperlicht van de richtingaanwijzer uitvalt, vervangt het linker c.q. rechter achterlicht het defecte knipperlicht van de richtingaanwijzer door in de knipperfrequentie te gaan branden! | | |
| PL Zachowanie świateł przypadku awarii kierunkowskazów w przyczepie | SK Nahradenie svietidiel pri vypadku smerovych svietidiel privesu | | |
| Awaria jednego z kierunkowskazów lewego lub prawego lub obydwóch naraz jest przekazywana kierowcy za pomocą komunikatu tekstowego na wyświetlaczu lub zwiększenie częstotliwości migania kierunkowskazów lub kontrolki informującej o przepalonej żarówce. Przy włączeniu kierunkowskazów się ze światłem wstecznym stają kierunkowskazy Awaria jednego z kierunkowskazów lewego lub prawego lub obydwóch naraz jest przekazywana kierowcy za pomocą komunikatu tekstowego na wyświetlaczu lub zwiększenie częstotliwości migania kierunkowskazów. | Vypadok smeroveho svietidla na privese (vlavo, vpravo, obojstranne) je hlasený vodicími na palubnej doske prostredníctvom textového hlasenia na displeji, prostredníctvom zvýšenej frekvencie blikania a/alebo rozsvietením kontrolky pre vypadok žiarovky. Pri aktivovanom ukazovateľi smeru jazdy sa okrem toho z príslušného spätného svietidla stane smerové svietidlo (\Rightarrow nahradenie svietidiel): Pri vypadku smerových svietidiel nahradza lave resp. prave spätné svietidlo prostredníctvom svietenia vo frekvencii blikania chybne smerové svietidlo! | | |

| | D | ERKLÄRUNG SYMBOL | GB SYMBOL | F EXPLICATION DES SYMBOLES | I SPIEGAZIONE DEL SIMBOLI | ES EXPLICACIÓN DE LOS SÍMBOLOS | NL VERKLARING VAN DEZE SYMBOLEN | PL OBJAŚNIENIA SYMBOLI | SK VYSVETLIVKY K SYMBOLOM |
|--|---|--|--|---|---|--|---|---|---|
| | linke (58-L) bzw. rechte (58-R) Schlußleuchte | left (58-L) respectively right (58-R) tail light | feu arrière gauche (58-L) / feu arrière droit (58-R) | luce posteriore sinistra (58-L) / rispettivamente destra (58-R) | luce posteriore sinistra (58-L) / rispettivamente destra (58-R) | piloto trasero izquierdo (58-L) / respectivamente derecho (58-R) | Linker (58-L) c.q. rechter (58-R) achterlicht | Lewe (58-L) lub prawe (58-R) konove svetlá | L'ave (58-L) resp. -праве (58-R) koncové svetlá |
| | Bremsleuchte (54) / 3. Bremsleuchte (54) | stop light (54) / 3. luce fermo (54) | feu de stop (54) / 3. feu de stop (54) | luce d'arresto (54) / 3. luce d'arresto (54) | luce di freno (54) / tercera luz de freno (54) | remlicht (54) / 3e remlicht (54) | Remlicht (54) / 3e remlicht (54) | Światło stop (54) / trzecie światło stop (54) | Brizdové svetlá (54) / tretie brzdové svetlo (54) |
| | Fahrtrichtungsanzeiger links | turn signal indicator left | feu indicateur de direction gauche | indicateur di direzione sinistra | indicador de dirección de marcha izquierda | Richtingaanwijzer links | Kierunkowskaz lewy | Smerové svetlo l'ave | Smerové svetlo l'ave |
| | Fahrtrichtungsanzeiger rechts | turn signal indicator right | feu indicateur de direction droite | indicateur di direzione destra | indicador de dirección de marcha derecha | Richtingaanwijzer rechts | Kierunkowskaz prawy | Smerové svetlo pravé | Smerové svetlo pravé |
| | Nebelschlussleuchte(n) | rear fog light(s) | feu (x) arrière (s) de brouillard | fendinebbia | luce (s) trasera (s) antiniebla (s) | Mistachterlicht(en) | przeciwmigajne Światło | Hmluvé svetlo(á) | Hmluvé svetlo(á) |
| | Rückfahrleuchte(n) | reversing light(s) | feu (x) de marche arrière | luce (i) retromarcia | luz (-ces) de marcha atrás | Achteruitrijlicht(en) | światło wsteczne | Spätné svetlo (á) | 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 anchura a 13 polos, cámara 9 | Continuuroom / stekkerdoos 13P Kammer 9 | stary plus/gniazdo 13 pieginiune, kontakt 9 | Trvale plus/zásuvka 13 polová, kontakt 9 | L'ave (58-L) resp. -праве (58-R) |
| | Ladeleitung / Steckdose 13P Kammer 10 | 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 | cable de carga a 13 polos, cámara 10 | Laadpad / stekkerdoos 13P Kammer 10 | przewód ładowjący/gniazdo 13 pieginiune, kontakt 10 | Nabijací kábel / zásuvka 13 polová, kontakt 10 | Nabijací kábel / zásuvka 13 polová, kontakt 10 |
| | Anhänger / Anhängererkennung | trailer / trailer recognition | remorque / détection de la fonction | rimorchio / riconoscimento rimorchio | remolque / detección del remolque | Aanhanger / aanhang erkenntificatie | przyczepe / rozpoznanie przyczepy | rozpoznanie privesu | Prives / rozpoznanie privesu |
| | Dauerstrom / permanente Stromversorgung | Permanent current power supply | courant continu / alimentation électrique permanente | corrente / alimentazione continua | positivo continuo / alimentación de corriente permanente | Continuuroom / permanente stroomvoorziening | stary plus/stale napiecie | Trvalý plus / starý prívod prúdu | Trvalý plus / starý prívod prúdu |
| | Masse (31) | Ground or Earth (31) | masse (31) | masse (31) | masa (31) | masa (31) | masa (31) | masa (31) | Ukostenie (31) |
| | Batteriepolklemme Anschluss Minus | ground connection battery terminal lug | borne "moins" de la batterie | connessione negativa della batteria | conexión negativa de batería | Accupoolklemm aansluiting min | klemma baterii - minus | Svorka batérie - minus | Svorka batérie - minus |
| | Batteriepolklemme Anschluss Plus | positive connection battery terminal lug | borne "plus" de la batterie | connessione positiva della batteria | conexión positiva de batería | Accupoolklemm aansluiting plus | klemma baterii - plus | Svorka batérie - plus | Svorka batérie - plus |
| | Sicherung / Sicherungsstärke 20 Ampère | fuse / fuse capacity 20 Ampère | fusible / fusibile con capacità 20 Ampère | fusible / fusibile con capacidad 20 Ampere | fusible / amperaje 20 amperes | Zekering / zekeringsterkte 20 Ampère | Bezpieczenik / ampera 20 A | Výkon pojistky 20 Amper | Poista / Poista / |
| | Zigarettenanzünder / Zubehör-Steckdose | cigarette lighter / accessory socket | allume-cigare / prise e accessoires | accendino di sigarette / caja de accesorios | encendido de cigarrillos / caja de accesorios | Sigarettenaanstecker / accessoires stekkerdoos | Zapalniczka / gniazdo zapalniczki | Zapalovač / doplnková zásuvka | Zapalovač / doplnková zásuvka |
| | Lautsprecher / Warnsirene | loudspeaker / buzzer | haut-parleur / vibrateur | autoparlarante / ciclinalino | alta voz / señal acústica de avertencia | Luidspreker / waarschuwingszoemer | klakson | Reproduktor / klakson | Reproduktor / klakson |
| | Einparkhilfe | park distance control | assistance au parkage | sensori di parcheggio | ayuda para aparcar | Imparkeerhulp | czujnik(sensor) parkowania | Parkovací senzor | Parkovací senzor |
| | Schalter / Funktionsursprung | switch / source of function | interrupteur / origine de fonction | interruptor / origen de función | interruptor / origen de función | Schakelaar / functieorsprong | Przefłącznik | Prepinač / zdroj funkcie | Prepinač / zdroj funkcie |
| | verbinden | Connect together | raccorder | conectar | conectar | Koppelen | połączyć | Spojit | Spojit |
| | trennen | disconnect | séparer | sconnessione | separar | Ontkoppelen | rozłączyć | Rozpojít | 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 następne informacje | Sledovať / sledovať | Sledovať / sledovať |
| | auserwähltem Bereich | look carefully at selected area | faire attention à la zone sélectionnée | considerare area selezionata | considerar el área seleccionada | Let op gekozen bereik | znaudjujacy sie / w porządku | vŕatiť dôležité informácie | vŕatiť dôležité informácie |
| | vorhanden / belegt / i.O. | Present / Occupied / i.O. | disponible / occupé / OK | presente / ocupato / OK | presente / ocupado / OK | Aanwezig / bezet, i.o. | znaudjujacy sie / w porządku | Nachádzajúci sa / osadený / v poriadku | Nachádzajúci sa / osadený / v poriadku |
| | nicht vorhanden / nicht belegt / nicht i.O. | Not present / Not occupied / not i.O. | 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 znaudjujacy sie / nie w porządku | Nenachádzajúci sa / neosadený / nie je v poriadku | Nenachádzajúci sa / neosadený / nie je v poriadku |
| | links | left: | gauche | sinistra | izquierdo | Links | na lewo | Náľavo | Náľavo |
| | rechts | right | droite | destra | derecho | Rechts | na prawo | Naprawo | Naprawo |
| | Akustische Signalisierung | acoustic indication | signalisation acoustique | senalización acústica | atención / indicación importante | Akoestische signalering | dzwiekowa sygnalizacja | Zvuková signálizácia | Zvuková signálizácia |
| | wichtiger Hinweis | attention / important advice | attention / indicazione importante | atención / indicación importante | atención / indicación importante | Rechts | na prawo | Pozor / dôležitá informácia | Pozor / dôležitá informácia |