

# No. 29010525

## AUDI

### 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

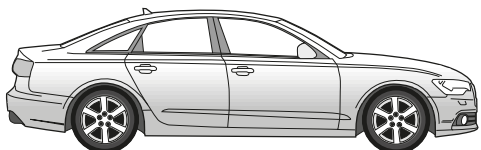
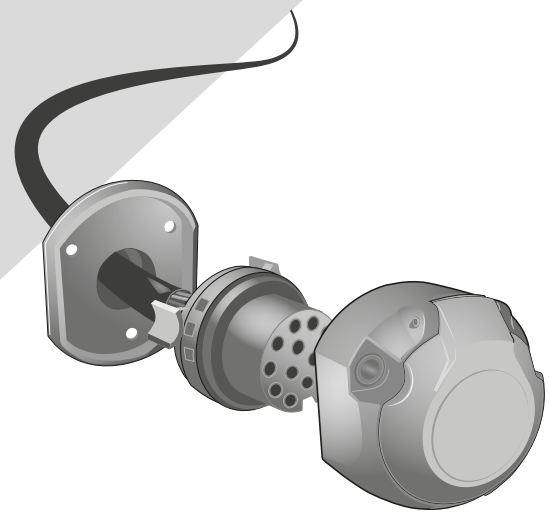
Elektro-inbouwset voor aanhangerkoppeling 13-polig / 12 Volt / ISO 11446

### Instrukcja montażu

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

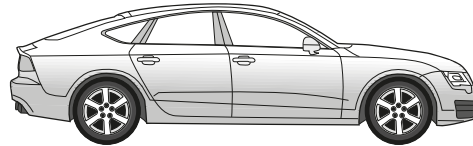
### Návod na použitie

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



A6 Saloon

10/14 → 05/18



A7 Sportsback

10/14 → 04/18

## WICHTIG!

**D** 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 Einbauanleitung komplett durchlesen. Nach Einbau des Elektrosatzes ist die Einbauanleitung 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 erstmaliger 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 diagnostifähig!

## 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!

## ¡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!

## 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 jakiekolwiek 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!

## 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!

## IMPORTANT!

**I** Il montaggio di questo gruppo elettronico deve essere effettuato esclusivamente da un'officina specializzata o da personale debitamente qualificato. Prima dell'inizio di tutti i lavori di montaggio, accertarsi di avere letto le istruzioni di montaggio complete. È necessario osservare le precauzioni e le linee guida del produttore del veicolo. Dopo avere effettuato il montaggio del gruppo elettronico, la documentazione di montaggio deve essere assolutamente allegata alla documentazione di assistenza del veicolo!

In caso di utilizzo scorretto o modifica del gruppo elettronico o dei componenti ivi contenuti, decade ogni diritto di garanzia! Se si viaggia senza rimorchio o piattaforma di carico, gli adattatori eventualmente utilizzati devono essere sempre scollegati dalla presa. Con riserva di modifiche strutturali, di dotazione, colore ed errori. Tutti i dati e le figure non sono vincolanti.

Non concediamo alcuna garanzia per modifiche tecniche o elettroniche, aggiornamenti software che dopo la prima messa in funzione del gruppo elettronico vengono effettuati dal costruttore del veicolo e, ad esempio, possono causare malfunzionamenti della presa del rimorchio o delle sue periferiche! Il modulo trailer non ha una capacità diagnostica!

## IMPORTANTE!

**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.

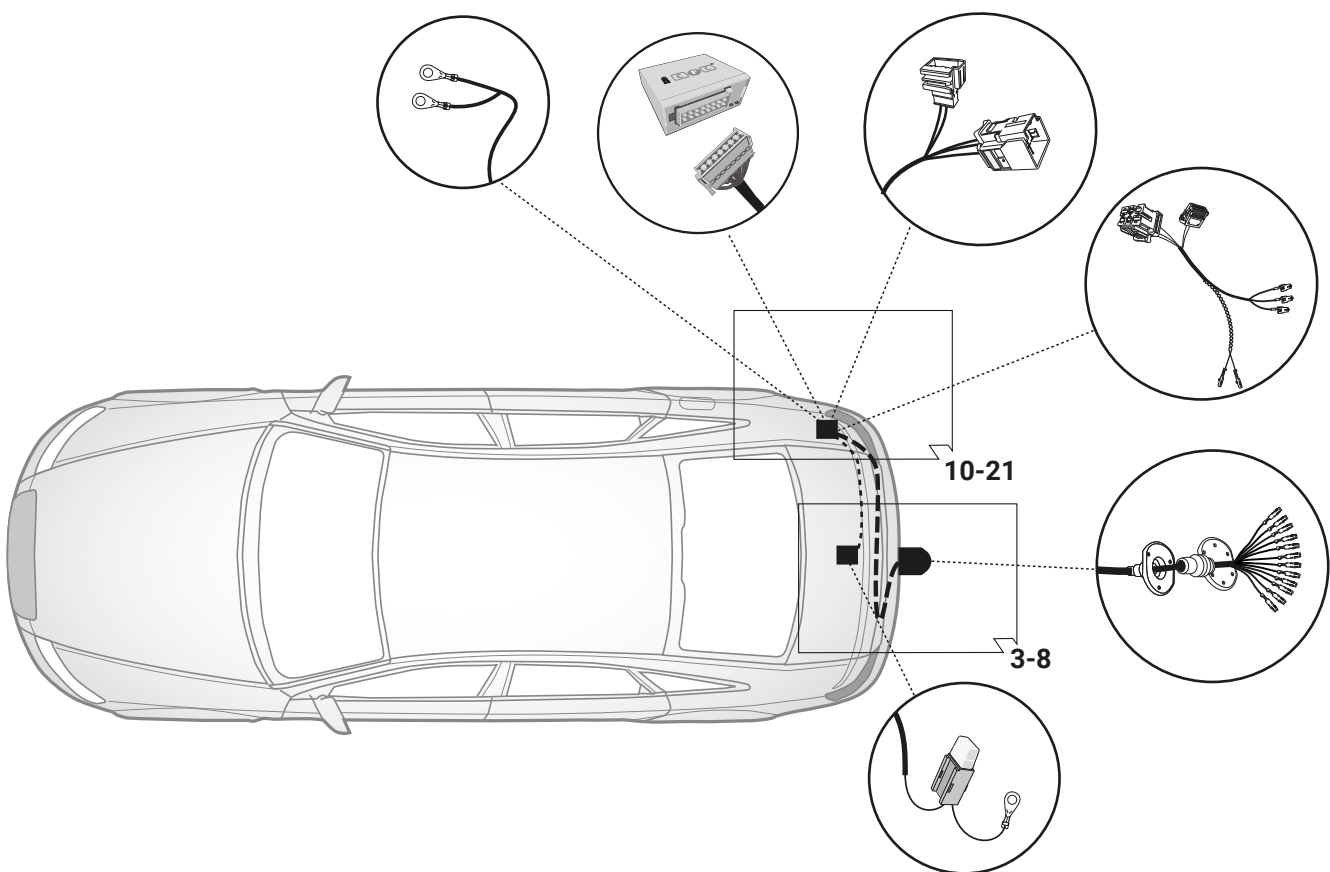
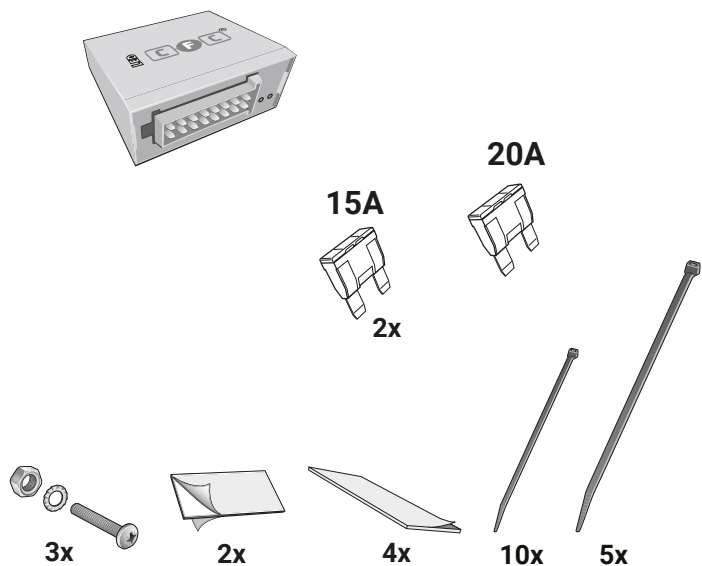
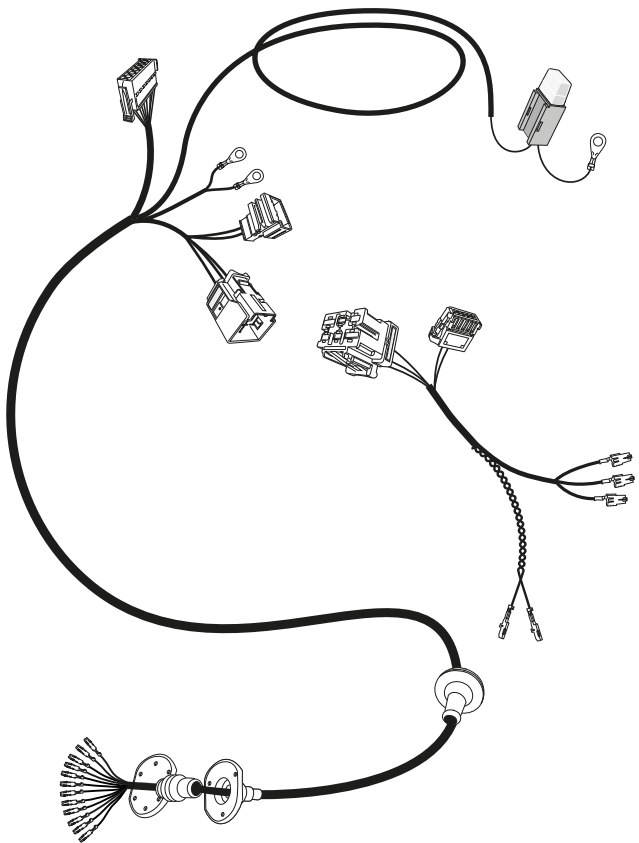
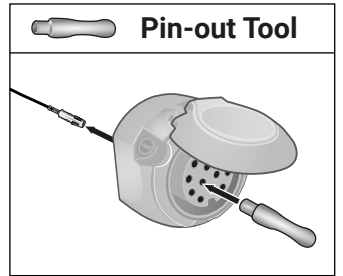
Wij dragen geen enkele aansprakelijkheid voor technische en/of elektronische wijzigingen alsmede software-updates die worden verricht na de eerste inbedrijfstelling van de elektrische set door de autofabrikant en die bijvoorbeeld leiden tot fouten in het functioneren van de aanhangerstekkerdoos en/of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

## BELANGRIJK!

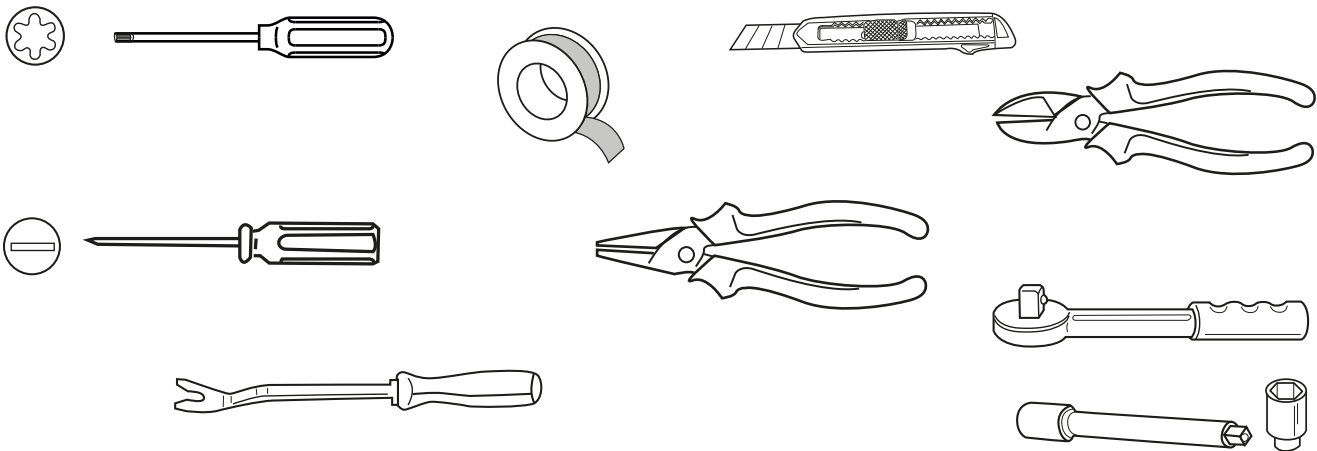
**SK** Montáž tejto elektrosady musí byť vykonaná v špecializovanom servise alebo kvalifikovanou osobou. Pred začatím akýchkoľvek inštaláčnych prác je nevyhnutné dôkladne prečítať si tento návod a inštaláčné pokyny v ňom uvedené musia byť úplne pochopené! Musia sa dodržiavať bezpečnostné opatrenia a 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 musíte použiť adaptéry vždy odpojené zo zásuvky. Zmeny týkajúce sa konštrukcie, vybavenia, farieb, ako aj omyly sú vyhradené. Všetky informácie a obrázky sú nezáväzné.

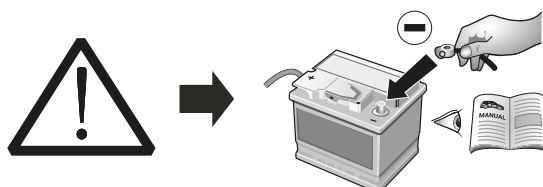
Za technické alebo elektrické modifikácie a aktualizácie softvéru, ktoré sa vykonajú výrobcom vozidla po úvodnom uvedení elektrosady do prevádzky a môžu viest' napríklad k poruche zásuvky prívesu alebo jej periférnych zariadení, neposkytujeme žiadnu záruku! Modul prívesu nemá diagnostické schopnosti!



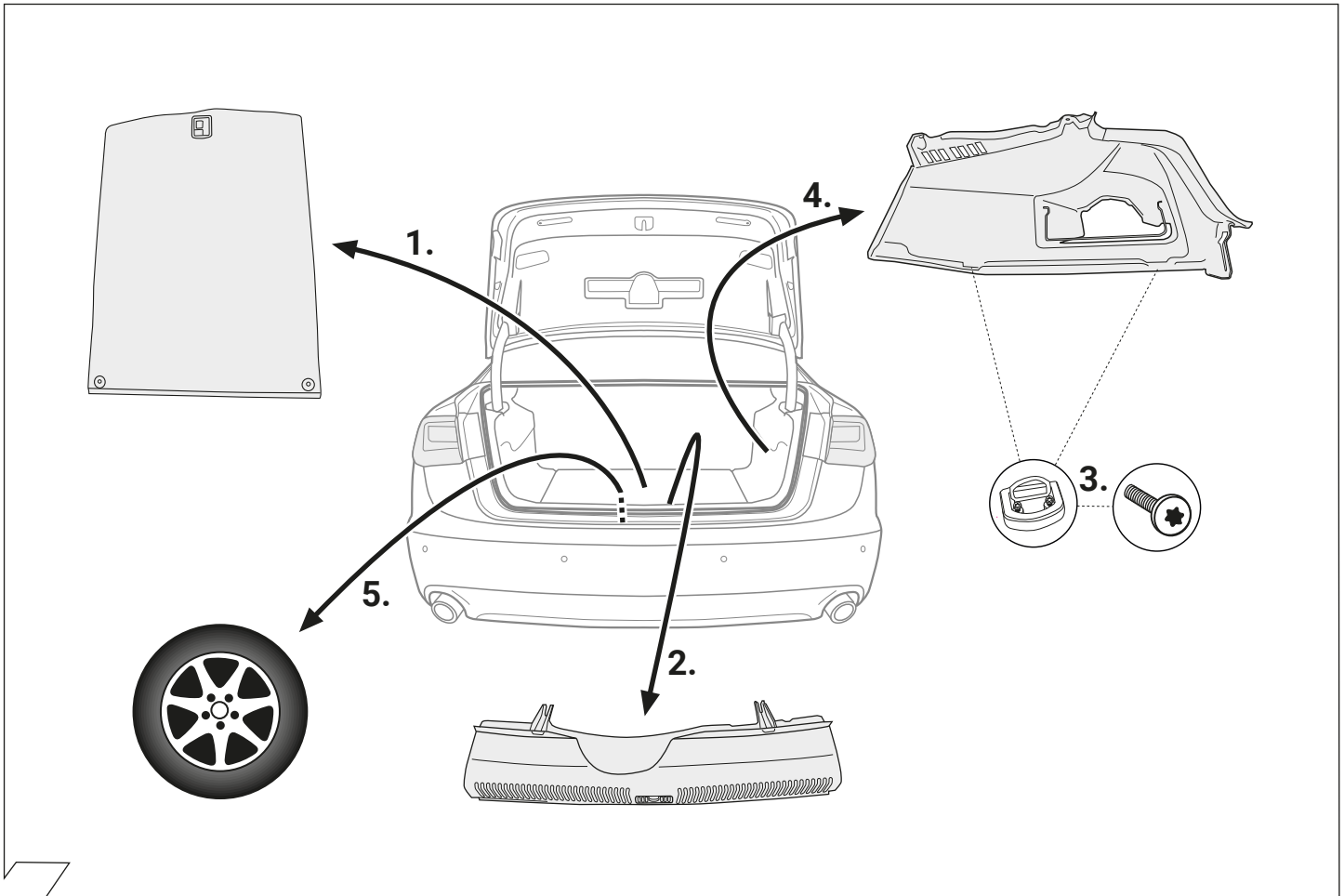
# Werkzeuge - Tools - Outils - Utensile - Herramientas - Werktuigen - Narzedzia - Nástroje



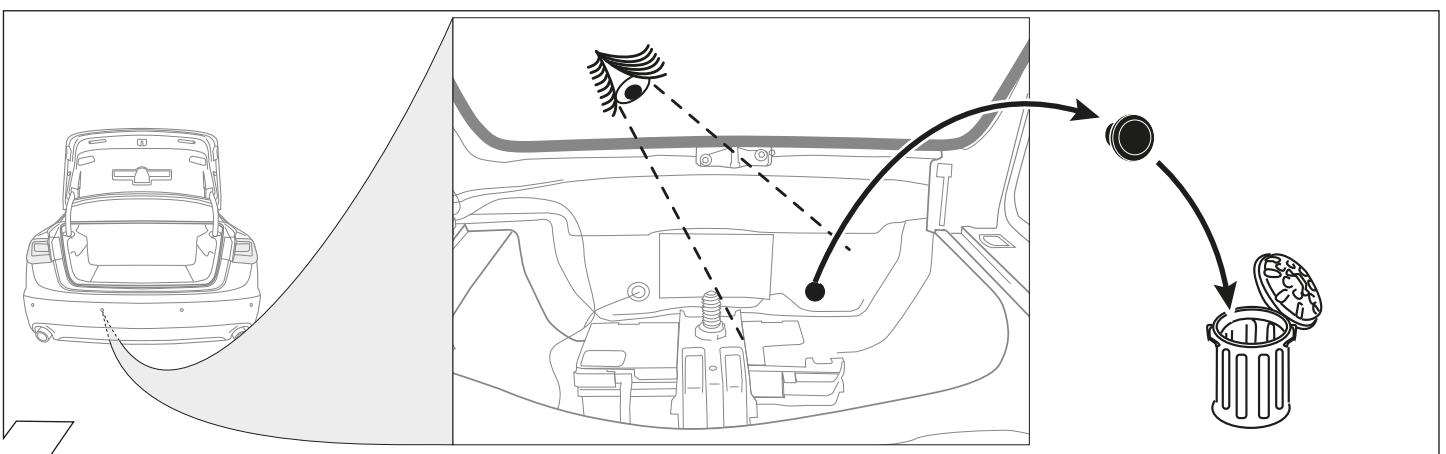
	→  →  →  X	→  →  →  ✓	
ACHTUNG!	ATTENTION!	ATTENTION!	ATTENTIONE!
¡ATENCION!	ATTENTIE!	UWAGA!	POZOR!
<b>D</b> Die Kühlleistung des Fahrzeugs muß bei Nachrüstung einer Anhängerkupplung möglicherweise erhöht werden! Bitte unbedingt Herstellerangaben beachten!!	<b>GB</b> The vehicle's cooling capacity may have to be increased when retrofitting a trailer coupling! You must observe the manufacturer's instructions!!	<b>F</b> 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!!	<b>I</b> 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!!



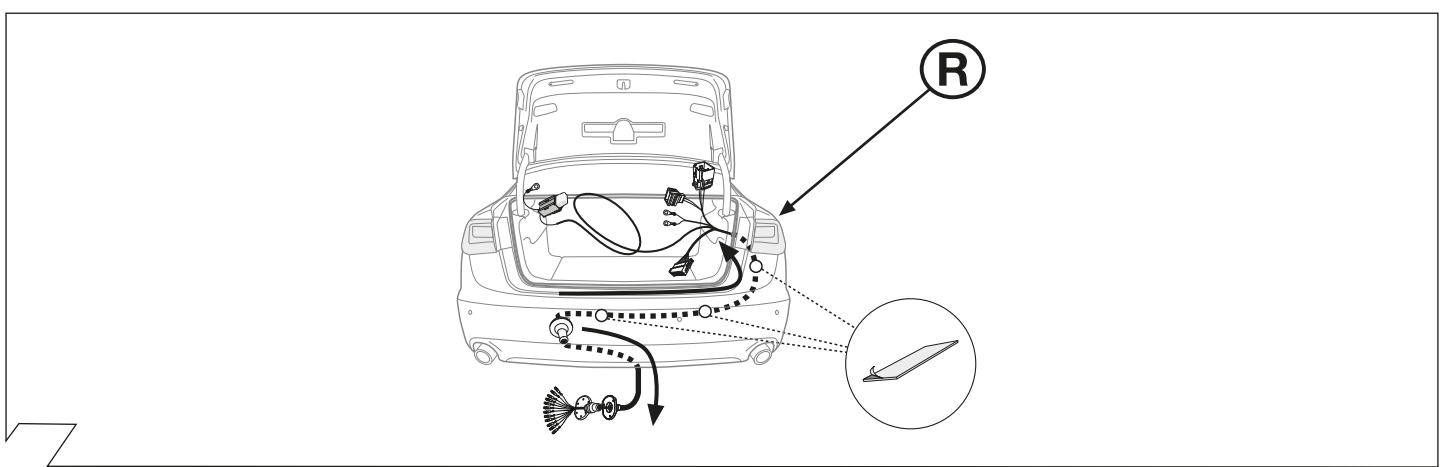
ACHTUNG!	ATTENTION!	ATTENTION!	ATTENTIONE!
¡ATENCION!	ATTENTIE!	UWAGA!	POZOR!
<b>D</b> Um Störungen und Schäden am Bordnetz zu vermeiden, <b>muss</b> die Massepolklemme unbedingt <b>vor Beginn aller Arbeiten</b> von der Fahrzeughbatterie getrennt werden!  Insbesondere bei Arbeiten und Anschlüssen am CAN-Datenbus kann bei nicht abgeklemmter Batterie sowohl das Anhängermodul als auch das fahrzeuseitige Bordnetzsteuergerät beschädigt werden!  Bitte Herstellervorschriften beim Ab- und Anklemmen der Fahrzeughbatterie beachten!	<b>GB</b> In order to avoid malfunctions and damage to the vehicle's electrical system the earth terminal <b>must be disconnected</b> from the vehicle's battery <b>before starting work!</b>  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!	<b>F</b> Afin d'éviter tout dysfonctionnement ou endommagement du circuit de bord, <b>il est indispensable</b> de débrancher la pince de masse de la batterie du véhicule <b>avant le début de toute opération!</b>  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!	<b>I</b> Per evitare disturbi e danni alla rete di distribuzione elettrica, l'espansione polare a massa <b>dove</b> essere assolutamente scollegata dalla batteria del veicolo <b>prima dell'inizio dei lavori!</b>  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!
<b>ES</b> ¡Para evitar fallos y defectos en el sistema eléctrico de a bordo <b>es imprescindible</b> separar al terminal de puesta a tierra de la batería del vehículo <b>antes de realizar cualquier trabajo!</b>  ¡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!	<b>NL</b> Om storingen en schade aan de elektrische bediening te vermijden moet de massapooleklem <b>vóór aanvang van alle werkzaamheden</b> 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 vast- en loskoppelen van de voertuigaccu in acht nemen a.u.b.!	<b>PL</b> Aby zapobiec zbytczym chybom w elektronice samochodu, należy <b>przed rozpoczęciem montażu</b> wiązki odlaczyc klemę (-) MINUS od akumulatora!  W Przypadku nieodłączenia klem yszczególnie przy montażu modulu CFC (CAN Bus) moze nastąpić uszkodzenie tego modulu w wiązce jak również uszkodzenie modulu sterującego w samochodzie!  Dla tego prosimy przestrzegać instrukcji producenta przy odłączaniu i złączaniu klem y akumulatora!	<b>SK</b> Aby sa zabránilo zbytočným chybám v palubnej sieti, <b>musí</b> byť odpojená akumulátorová svorka na záporný (minus) pól ešte <b>pred začatím montáže!</b>  Obzvlášť pri práciach a pripojeniacach na CAN-dátovej zberniči môže dojsť pri neodpojenej akumulátorovej svorke k poškodeniu modulu prívesu, ako aj k poškodeniu palubného modulu vozidla!  Prosíme dodržiavať pokyny výrobcu pri odpojení a pripojení akumulátora!



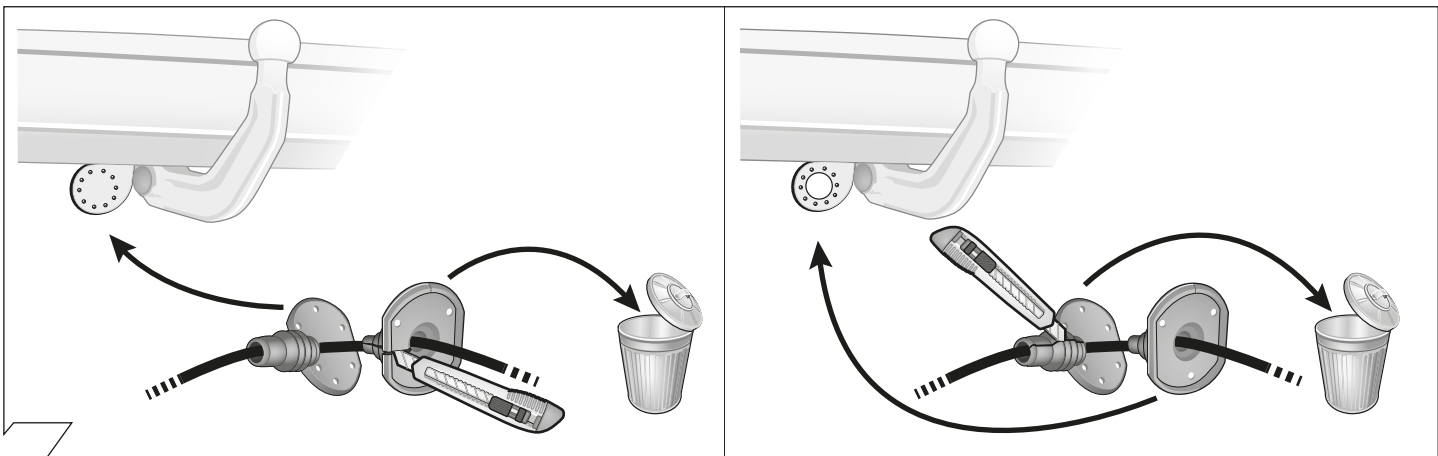
2



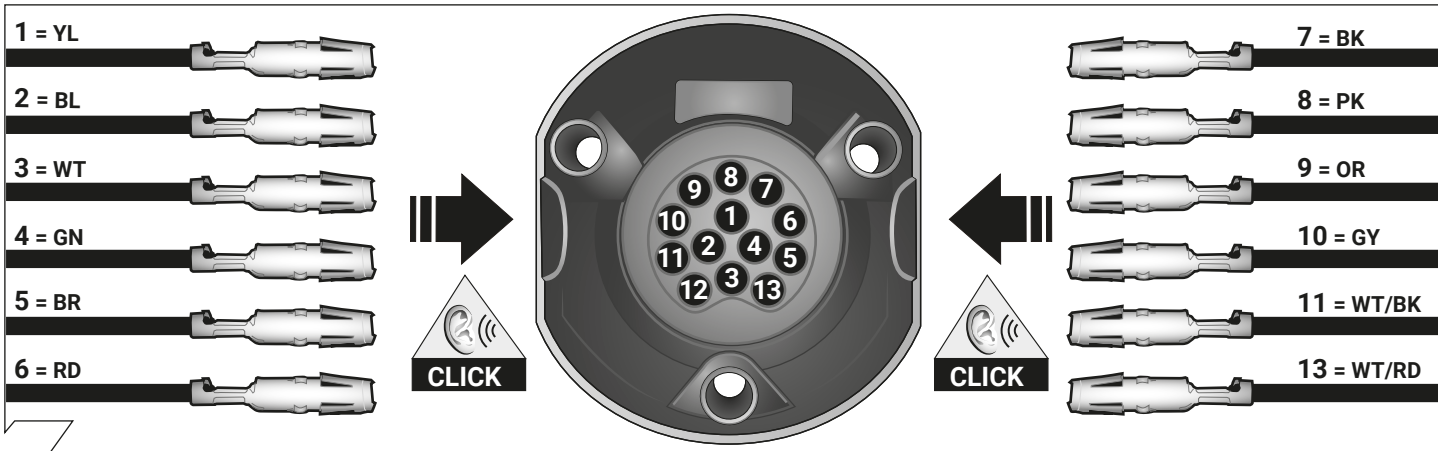
3



4



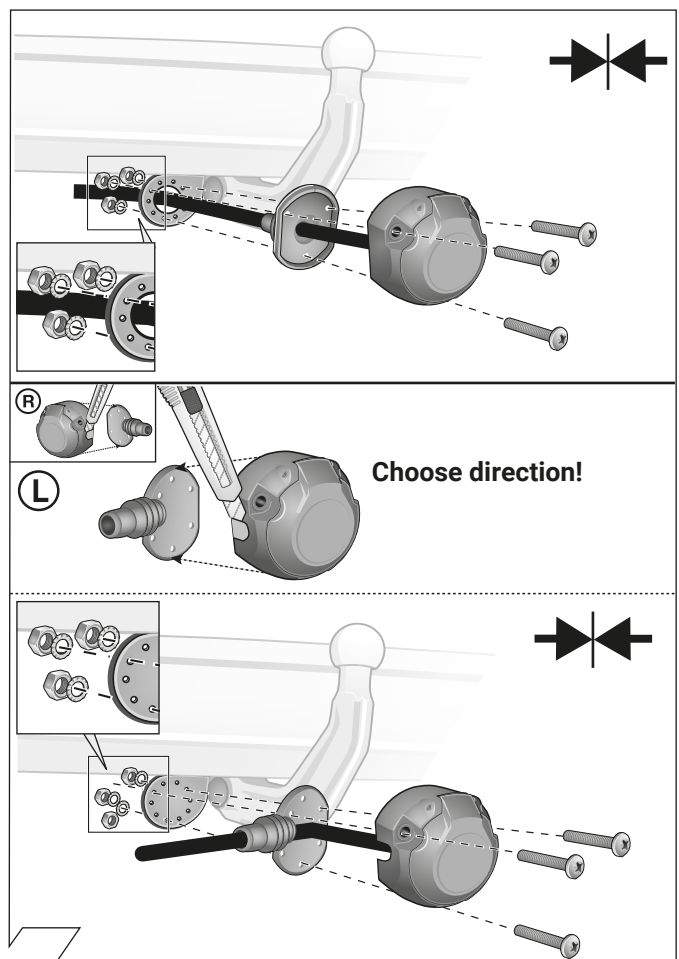
5



6

ISO 11446	Socket configuration / Maximum power output Belegung der Steckdose / Maximale Ausgangsleistung		
	1/L	YL	21W
	2	BL	42W
	3/31	WT	
	4/R	GN	21W
	5/58-R	BR	52W
	6/54	RD	63W
	7/58-L	BK	52W
	8	PK	42W
	9	OR	240W
	10	GY	180W
	11	WT/BK	
	12		
	13	WT/RD	

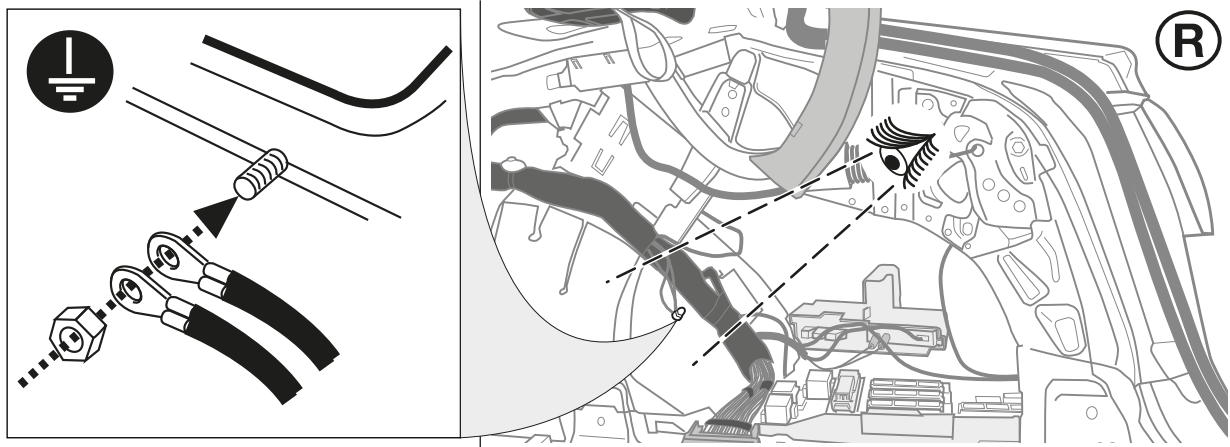
7



8

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

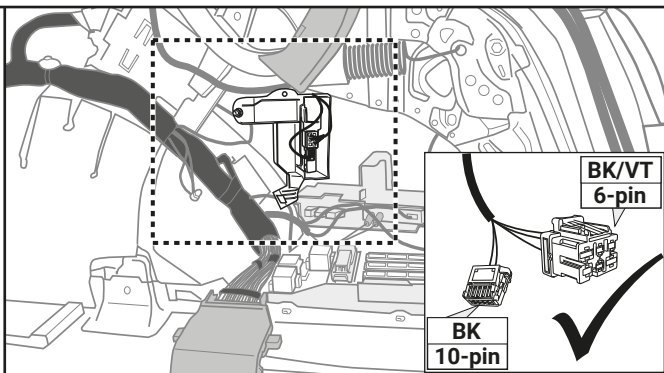
9



10

## OPTION 1

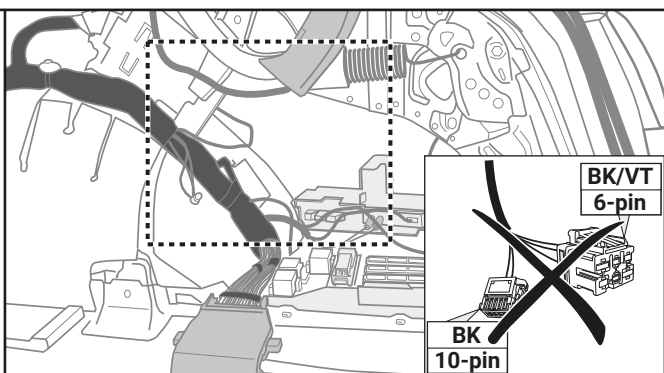
Vehicles with trailer preparation



12 - 13,  
20 - 30

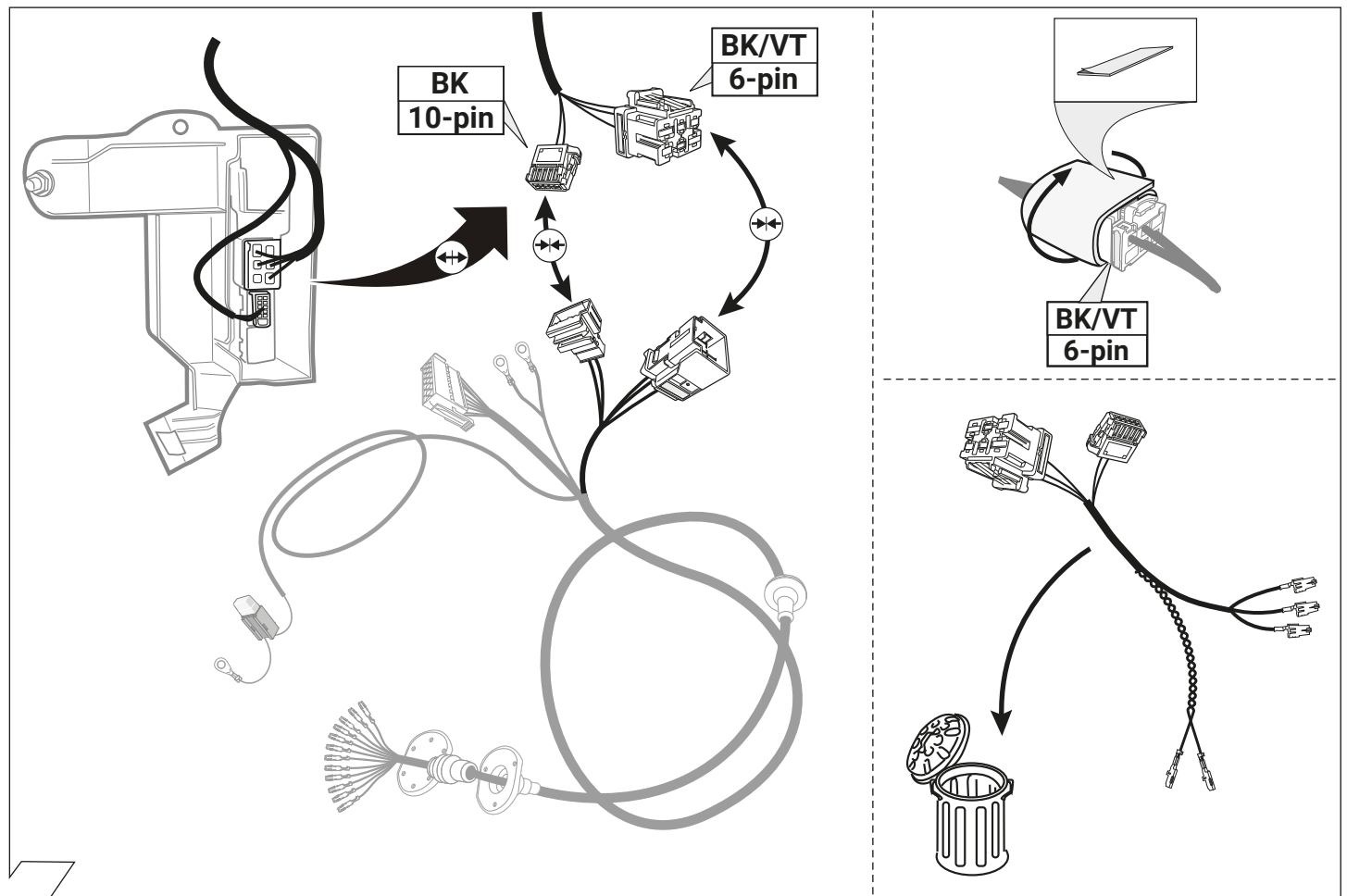
## OPTION 2

Vehicles without trailer preparation

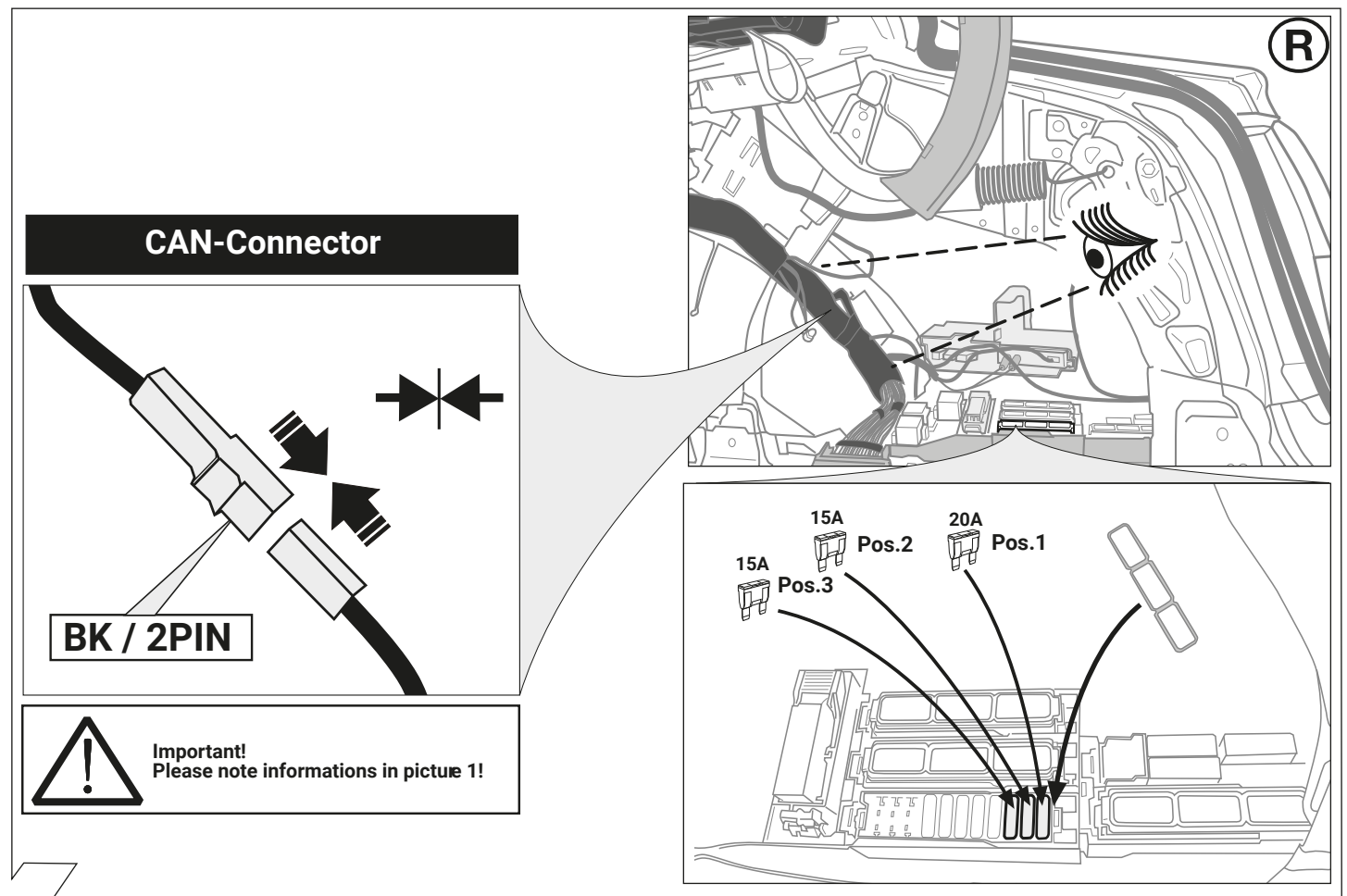


14 - 30

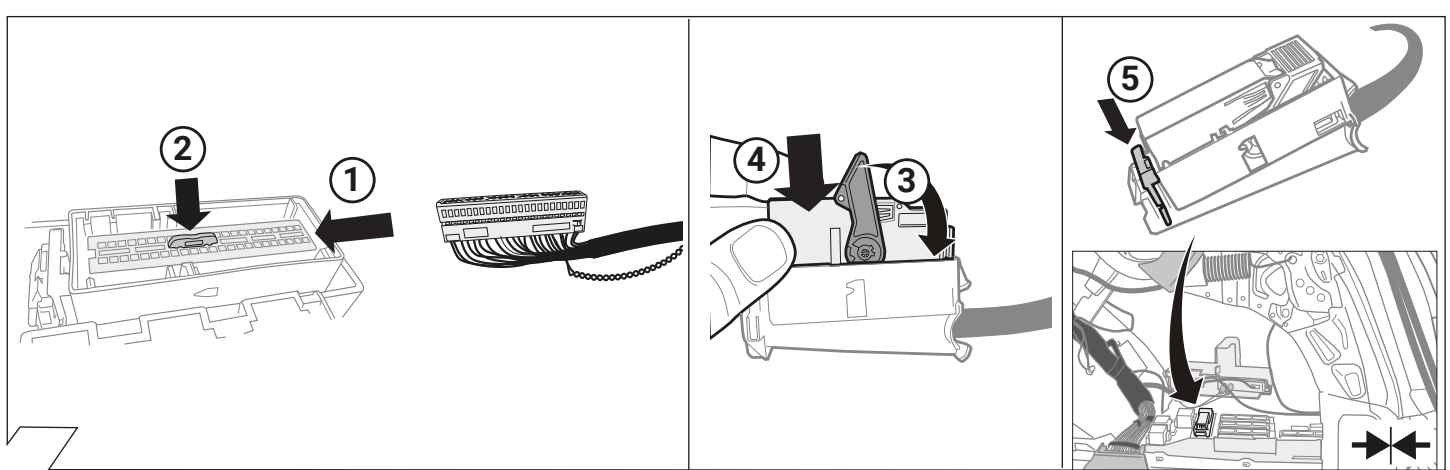
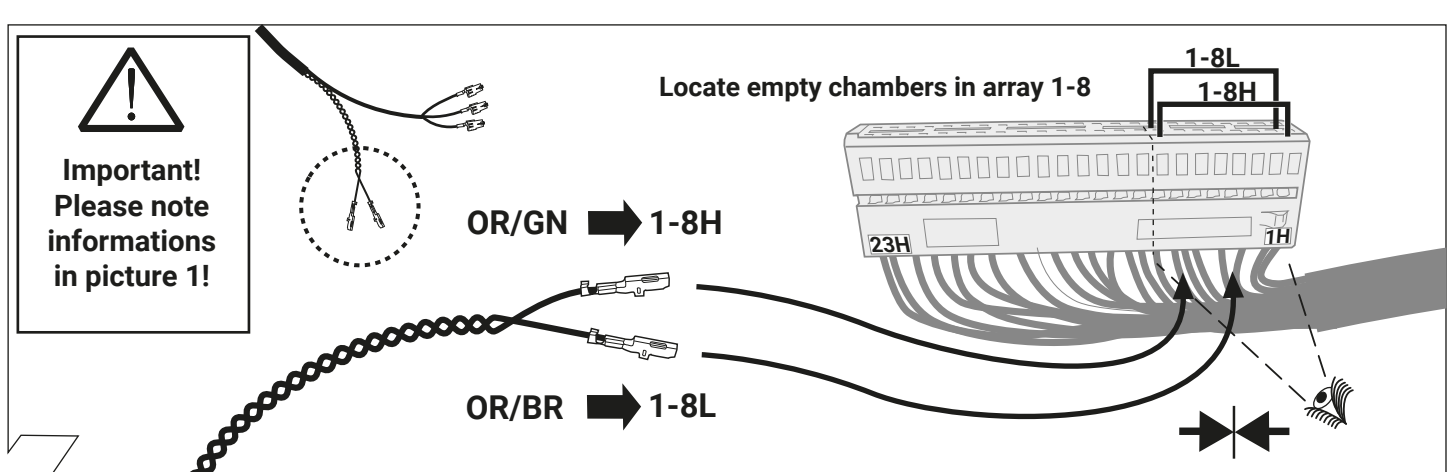
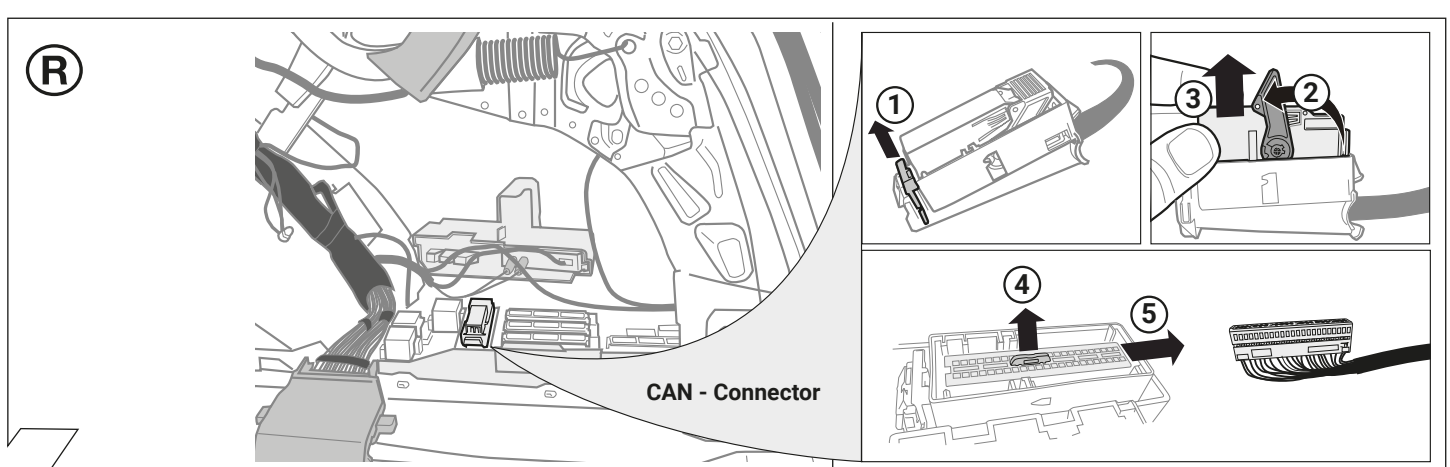
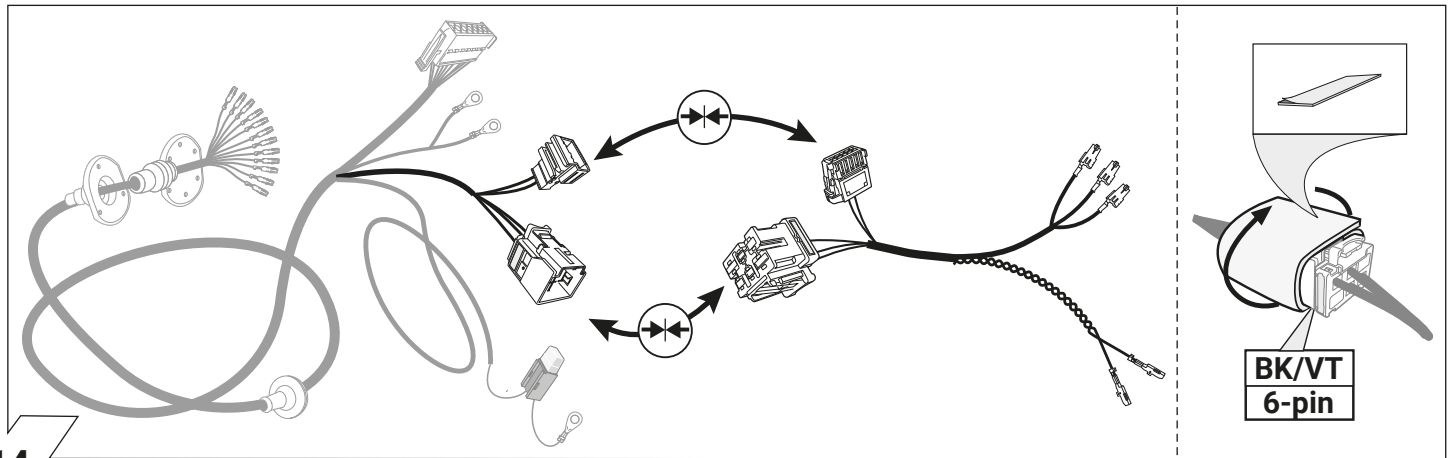
11



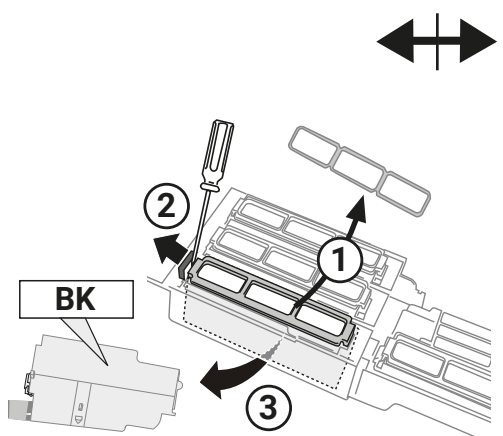
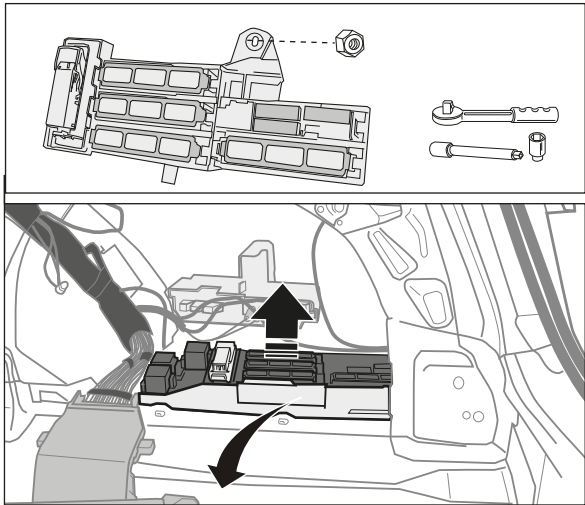
12



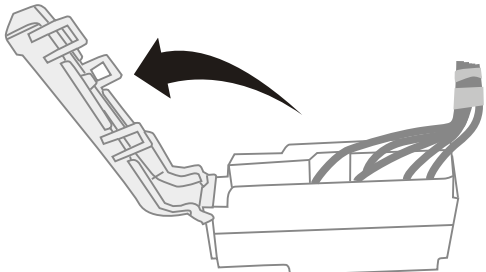
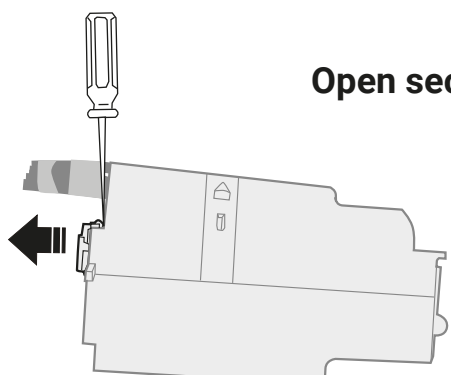
13



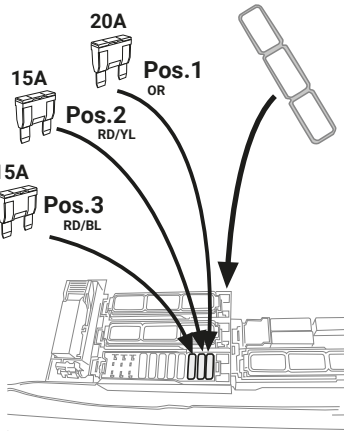
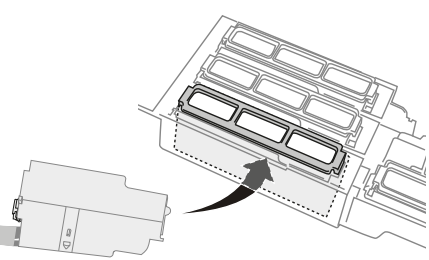
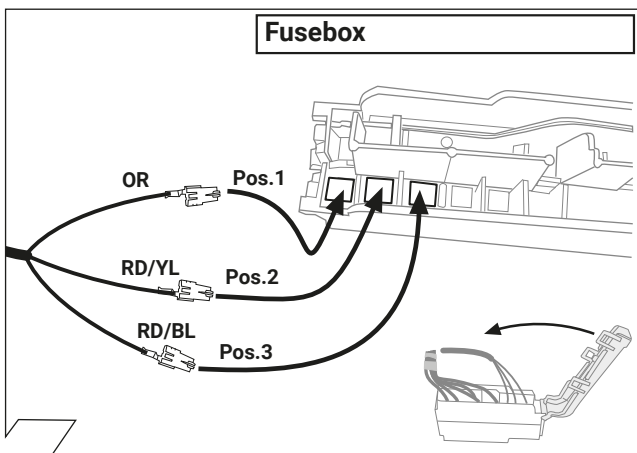
(R)



Open secondary lock!



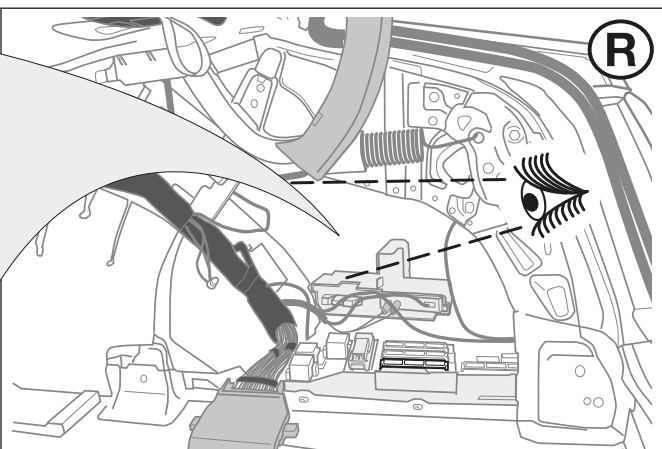
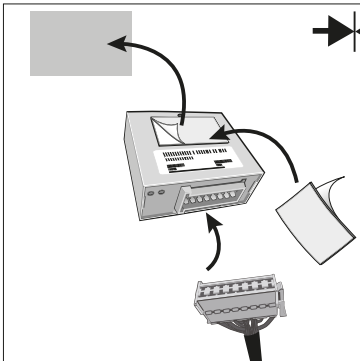
18



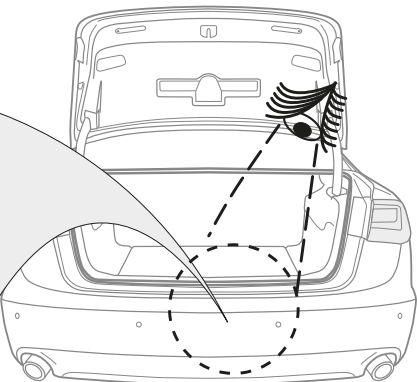
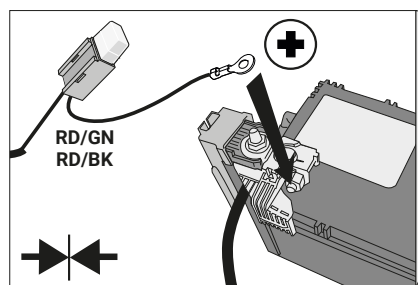
19



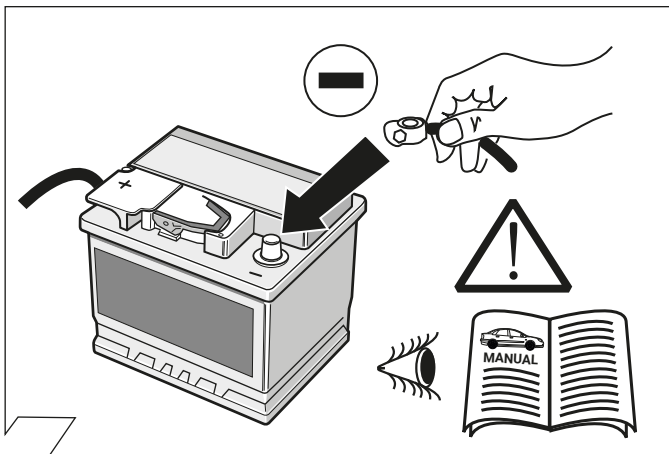
Important!  
Please note  
informations  
in picture 1!



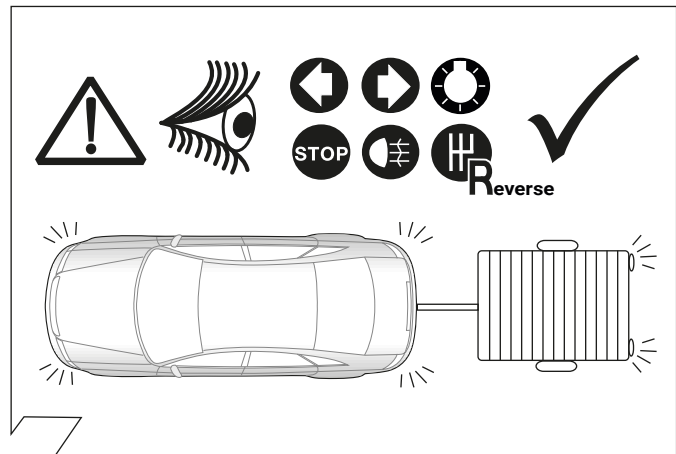
20



21



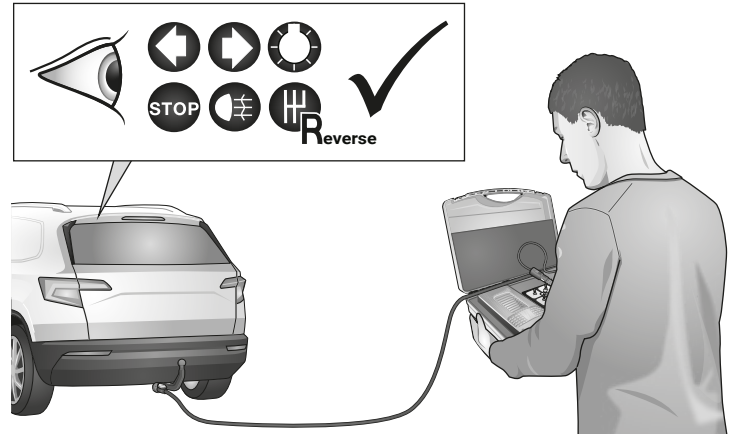
22



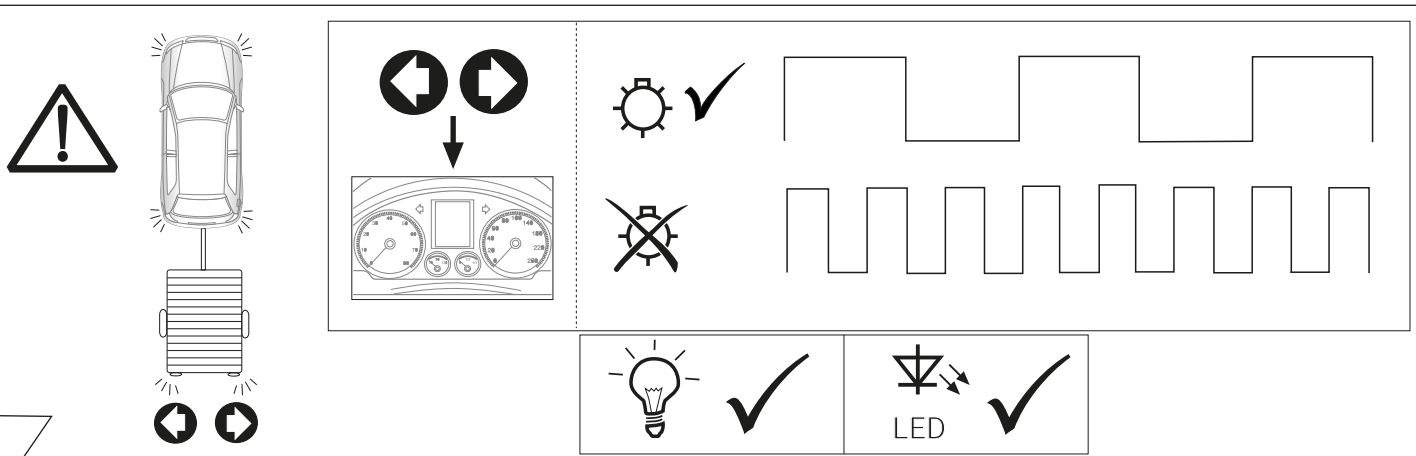
23

#### OPTIONAL

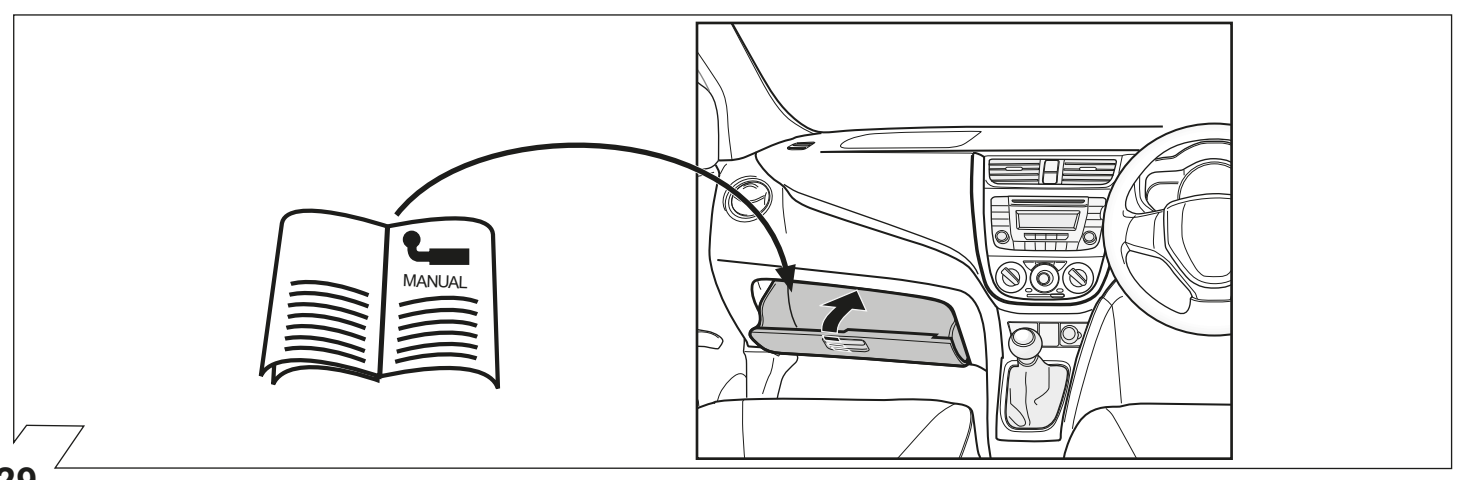
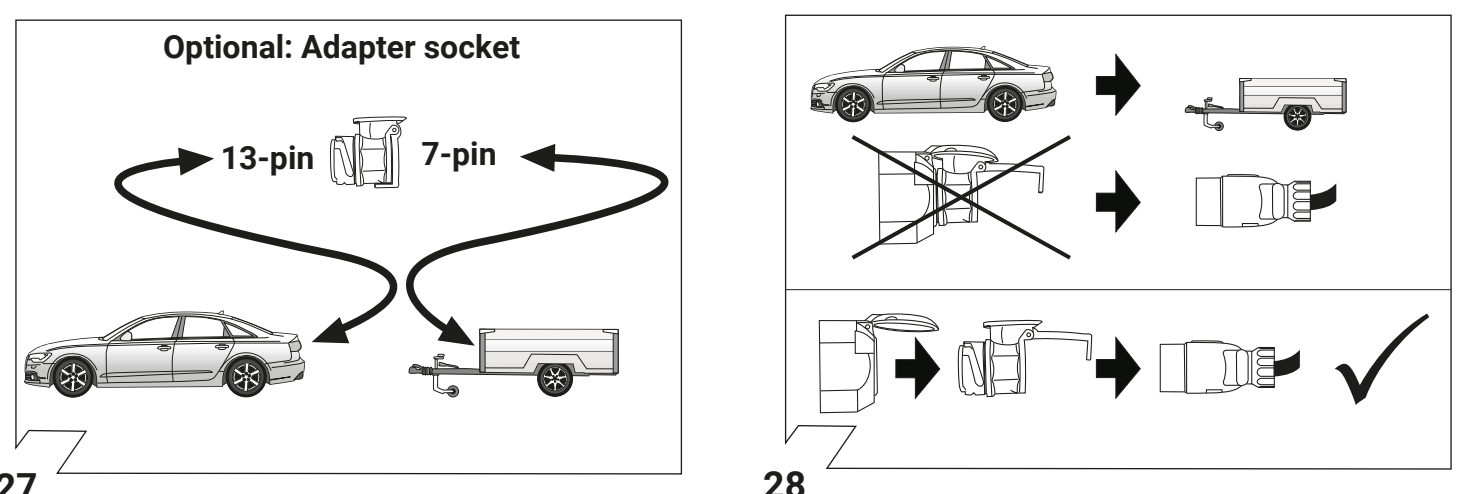
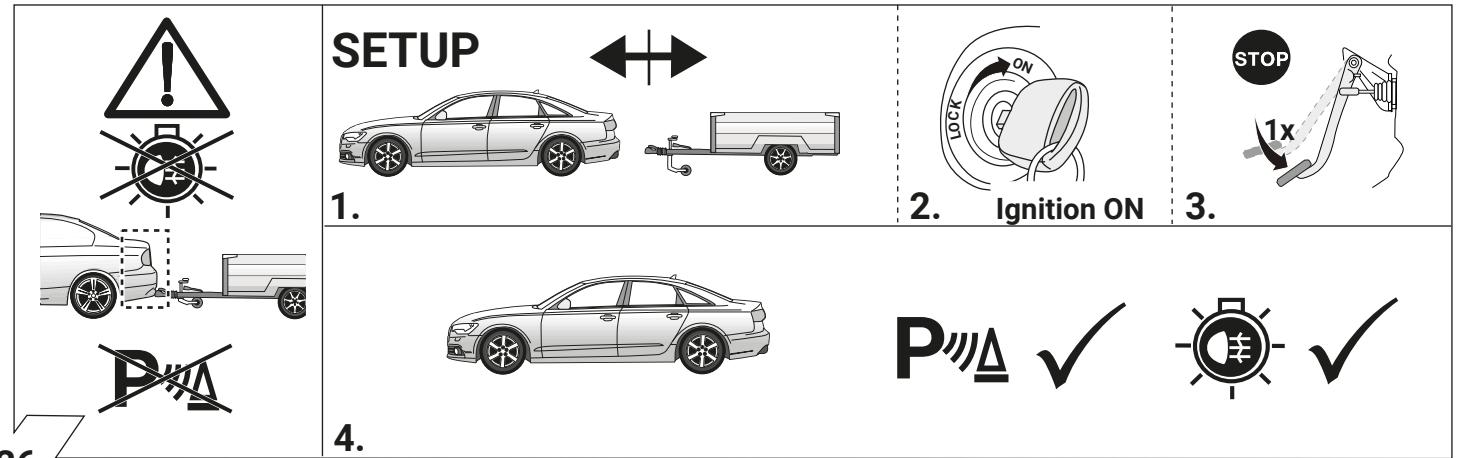
**Trailer Simulator  
for 7- and 13-pin  
Sockets**



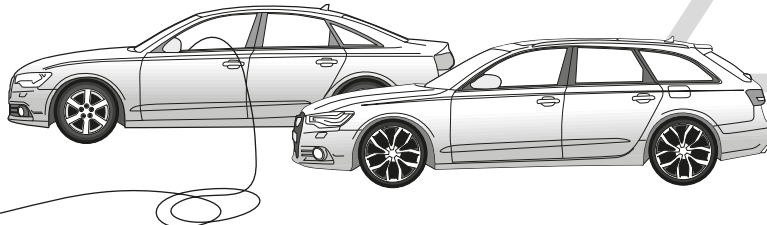
24



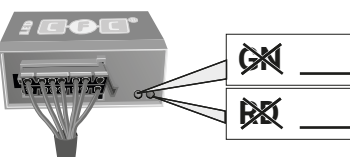
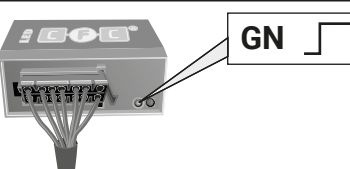
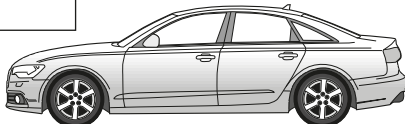
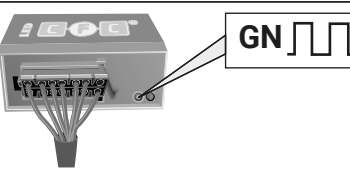
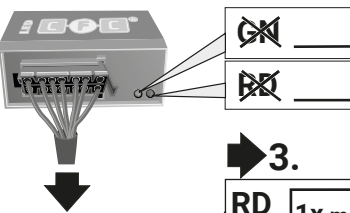
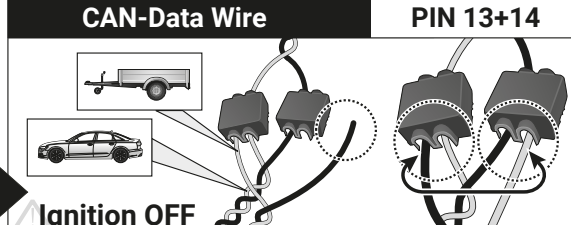
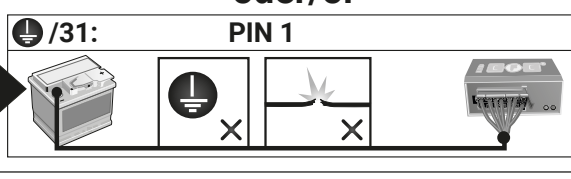
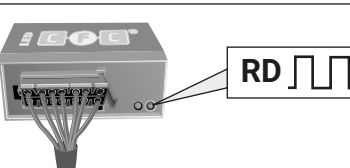
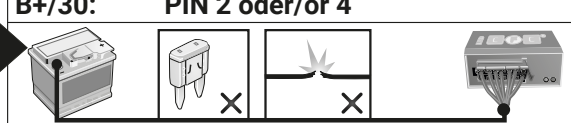
25



## Set up trailer operation



D	GB	F
<p>Codierung bitte wie folgt durchführen: ODIS Onlinecodierung / Rückdokumentation →Audi A6/A7 SVM Code:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 050205 für Fahrzeuge mit <b>reduzierter Lüfterleistung</b></li> <li>• 050200 für Fahrzeuge mit <b>voller Lüfterleistung</b></li> </ul> <p>Den ODIS Codierungsanweisungen folgen und die Konfiguration abschliessen!</p> <p><b>⚠ Alternativer Massnamecode / SVM-Code / AM-Code möglich!</b></p> <p>Den passenden Code finden Sie im "Codierungs-Beiblatt" in den Audi Händlerportalen.</p>	<p>Please effect coding as follows: ODIS online encoding / re-documentation →Audi A6/A7 SVM code:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 050205 for vehicles with <b>reduced fan power</b></li> <li>• 050200 For vehicles with <b>full fan power</b></li> </ul> <p>Follow the ODIS encoding instructions and close the configuration!</p> <p><b>⚠ Alternative action code / SVM-code / AM-code possible!</b></p> <p>The necessary code can be found in the "Coding sheet" in the Audi dealer portals.</p>	<p>Veuillez effectuer le codage comme il suit: Codage en ligne ODIS / mis à jour de la documentation →code SVM pour Audi A6/A7:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 050205 pour les véhicules dont la <b>puissance réduite du ventilateur</b></li> <li>• 050200 pour les véhicules dont la <b>puissance maximale du ventilateur</b></li> </ul> <p>Suivez les instructions du codage ODIS et fermez le configurateur!</p> <p><b>⚠ Alternative code d'action / SVM-code / AM-code possible!</b></p> <p>Vous trouverez le code nécessaire sur la «fiche codage» disponible sur les portails des concessionnaires Audi.</p>
<p>Si prega di eseguire la codifica come segue: ODIS online di codifica / feedback documentazione →Audi A6/A7 SVM codice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 050205 per i veicoli con potenza di ventilazione ridotta</li> <li>• 050200 per i veicoli con potenza di ventilazione completa</li> </ul> <p>Seguire le istruzioni e la configurazione di codifica finale ODIS!</p> <p><b>⚠ Alternativa azione codice / SVM-codice/AM-codice possibile!</b></p> <p>Il codice necessario si trova nel "foglio dei codici" dei portali dei concessionari Audi.</p>	<p>Codificar del siguiente modo: ODIS línea de codificación / comentarios sobre la documentación →Audi A6/A7 código SVM:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 050205 para vehículos con <b>potencia reducida del ventilador</b></li> <li>• 050200 para vehículos con <b>potencia máxima del ventilador</b></li> </ul> <p>Siga las instrucciones y la configuración de codificación acabado ODIS!</p> <p><b>⚠ Alternativa código de acción / SVM-código / AM-código posible!</b></p> <p>Encontrará el código AM necesario en la "Hoja de codificación" de los portales de distribuidores Audi.</p>	<p>Gelieve codering als volgt door te voeren: ODIS online codering / feedback documentatie →Audi A6/A7 SVM code:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 050205 voor voertuigen met een <b>verminderde vermogen van de ventilator</b></li> <li>• 050200 Voor voertuigen met <b>volle vermogen van de ventilator</b></li> </ul> <p>Volg de ODIS codering instructies en finish de configuratie!</p> <p><b>⚠ Alternatief Massnamecode / SVM-Code / AM-Code mogelijk!</b></p> <p>U vindt de vereiste AM-code in het "Coderingsblad" in de Audi dealerportals.</p>

<b>D</b> Diagnosefunktion der Kontroll-LED's	<b>GB</b> Diagnosis function of control LEDs	<b>F</b> Fonction diagnostic des LED de contrôle	<b>PL</b> Diagnostyka awarii za pomocą sygnalizacji kontroliek LED
<b>I</b> Funzione di diagnostica dei LED di controllo	<b>E</b> Función de diagnóstico de los LEDs de control	<b>NL</b> Diagnosefunctie van de controle-LED's	<b>SK</b> Diagnostic funkcia kontrolek LED
 Ignition OFF		No CAN-Data =  Standby / Sleepmode	
 Ignition ON			
 Ignition ON			
 Ignition ON		<b>CAN-Data Wire</b>  oder/or <b>B+30:</b> <b>PIN 1</b> 	
 Ignition ON		<b>B+30:</b> <b>PIN 2 oder/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 verbauten Elektro-Einbausatzes wie folgt angezeigt: • 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).)	<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 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!).	<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 uitval van de knipperlampen van een aanhangwagen De uitval van één of beide knipperlampen van een aanhangwagen wordt afhankelijk van het voertuigtype en de uitvoering van de ingebouwde elektroset als volgt aangegeven: • Verhoging / verdubbeling van de knipperfrequentie • Volledige tekstdisplay op het display / combi-instrument • Activering controlelamp voor uitval van een lamp • Akoestische waarschuwing via buzzer of Voice-Message Bij een uitval van (een) knipperlamp(en) vervangt het gelijkzijdige achterlicht door aan te flitsen bij de knipperfrequentie een defecte knipperlamp van een aanhangwagen (Lampvervanging!).		
<b>PL</b> Kontrola kierunkowskazów i zastąpienie kierunkowskazów w przyciąpie w przypadku awarii. Awaria jednego lub dwóch kierunkowskazów w przyciąpie jest sygnaлизowana w rozny sposób w zależności od modelu i wyposażenia samochodu • zwiększenie częstotliwości migania kierunkowskazów • komunikatem na desce rozdzielczej • aktywacja kontroli awarii światła • dźwiękowa sygnalizacja lub komunikat glosowy Przyypadku 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 svetiel pri výpadku smerového svetla prívesu. Výpadok jedného alebo obidvoch smerových svetiel prívesu je v závislosti od typu vozidla a verzie elektrosady indikovaný následovne: • zvýšenie / zdvojnásobenie frekvencie blikania • textová správa na displeji / alebo nástroji palubnej dosky automobilu • aktivácia kontrolek výpadku svetla • akustická výstraha prostredníctvom bzučiaka alebo hlasovej správy Pri výpadku smerového svetla nahradí blikajúce spätné svetlo tej istej strany nefunkčné smerové svetlo prívesu (náhrada svetiel)		

	D	ERKLÄRUNG SYMBOL	GB SYMBOL	SYMBOL EXPLANATION	F	EXPLICATION DES SYMBOLES	I	SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI	ES	EXPICACIÓN DE LOS SÍMBOLOS	NL	VERKLARING SYMBOLEN	PL	OJBASNIENIA SYMBOLI	SK	VYSVETLKÝ K SYMBOLOM	
		linke (58-L) bzw. rechte (58-R) Schallsleuchte		feu arrière gauche (58-L) respectivement droite (58-R)		piloto trasero izquierdo (58-L) respectivamente derecho (58-R)		Linken (58-L) c.q. rechter (58-R) achterlicht		Lewi (58-L) lub prawe (58-R) koncové svetlo		Lavé (58-L) resp. pravé (58-R) koncové svetlo					
	STOP	Bremsleuchte (54) / 3. Bremsleuchte (54)		feu de stop (54) / 3ième feu de stop (54)		luz de freno (54) / tercera luz de freno (54)		Remlicht (54) / 3e remlicht (54)		Światło stop (54)/ trzecie światło stop (54)		Brzdové svetlá (54)/ tretie brzdové svetlo (54)					
		Fahrtlichtsanzeiger links		turn signal indicator left		indicateur de direction gauche		Richtingaanwijzer links		Kierunkowskaz lewy		Smerové svetlo l'avé					
		Fahrtlichtsanzeiger rechts		turn signal indicator right		feu indicateur de direction droite		Richtingaanwijzer rechts		Kierunkowskaz prawy		Smerové svetlo prawé					
		Nebelschlussleuchte(n)		rear fog light(s)		feu (x) arrière (s) de brouillard		luz (-ces) trasera (s) antiniebla (s)		Mistachterlicht(en)		Przeciwmigiełne Światło					
		Rückfahrleuchte(n)		reversing light(s)		feu (x) de marche arrière		luz (i) retromarcia		Achteruitrijlicht(en)		Światło wsteczne					
		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		Continustrom / stekkerdous 13P kamer 9		stalý plus/gniazdo 13 biegunowe, kontakt 9		Trvalé plus/zásunka 13 položková kontakt 9			
		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 ricarica / presa 13 poli, camera 10		Laaddraad / stekkerdous 13P kamer 10		przewód ładowający/gniazdo 13 biegunowe, kontakt 10		Nabijaci kabél / zásuvka 13 položková, kontakt 10			
		Anhänger / Anhängerkennung		trailer / trailer recognition		détection de la fonction "remorqué"		rimorchio / riconoscimento rimorchio		remolque / detection del remolque		przyzepa / rozpoznanie przyzepy		Prives / rozpoznanie przyczepy			
	B+30	Dauerstrom / permanente Stromversorgung		Permanent current power supply		courant continu / alimentation électrique permanente		corrente / alimentazione continua		positivo continuo / alimentación de corriente permanente		przyzepa / rozpoznanie przyzepy		Trvalý plus / stálý privod prúdu			
		Masse (31)		Ground or Earth (31)		masse (31)		massa (31)		masa (31)		masa (31)		Ukostenie (31)			
		Batterieklemme Anschluss Minus		ground connection battery terminal lug		borne "moins" de la batterie		connessione negativa della batteria		connexión negativa de batería		klemma baterii - minus		Svorka batérie - minus			
		Batterieklemme Anschluss Plus		positive connection battery terminal lug		borne "plus" de la batterie		connessione positiva della batteria		connexión positiva de batería		klemma baterii - plus		Svorka batérie - plus			
		Sicherungstärke 20 Ampère		fuse / fuse capacity 20 Ampère		fusible / ampérage 20 ampères		fusible / fusible con capacity 20 amperes		fusible / amperaje 20 amperes		Zekeringsterkte 20 Ampere		Bezpieczenik / ampera 20A		výkon poistky 20 Amper	
		Zigarettenanzünder / Zubehör-Steckdose		cigarette lighter / accessory socket		allume-cigarette / prise d'accessoires		encendedor de cigarrillos / caja de accesorios		Sigarettenanstecker / accessoires stekkerdoos		Zapalniczka / gniazdo uzupełniające		Zapalovač / doplňková zásuvka			
		Lautsprecher / Warnsummler		loudspeaker / buzzer		haut-parleur / vibreur		autoparleur / cicalino		Luidspreker / waarschuwingszoemer		Klakson		Reproduktor / klakson			
		Einparkhilfe		park distance control		assistance au parkage		sensori di parcheggio		ayuda para aparcar		Inparkeerhulp		czujnik(sensor) parkowania		Parkovací senzor	
		Schalter / Funktionursprung		switch / source of function		interrupteur / origine de fonction		interruptor / origine de función		interruptor / orígen de función		Schakelaar / functievoersprong		Przetacznik		Prepiňač / zdroj funkcie	
		verbinden		Connect together		raccorder		connettere		conectar		Koppelen		polaczyć		Spojiť	
		trennen		disconnect		éparer		sconnettere		separar		Otkoppelen		rozłączyć		Rozpojíť	
		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		sledzić/wybrana czesc		Sledovat / vid. dôležité informácie	
		beachte ausgewählten Bereich		look carefully at selected area		faire attention à la zone sélectionnée		considerare area selezionata		considerar el área seleccionada		Let op gekozen bereik		znaudzający sie / w porządku		Nachádzajúci sa / osadený v poriadku	
				Present / Occupied / i.O.		disponible / occupé / OK		presente / ocupato / OK		presente / ocupado / OK		Aanwezig / bezett / i.o.		nie znajdujący się / nie w porządku		Nenachádzajúci sa / neosadený / nie je v poriadku	
				Not present / Not occupied / i.O.		pas disponible / pas occupé / pas OK		non presente / non occupato / non OK		non presente / non ocupado / non bezett / niet i.o.		Niet aanwezig / niet bezett / niet i.o.					
		links		left		gauche		sinistra		izquierdo		Links		na lewo		Naľavo	
		rechts		right		droite		destra		derecho		Rechts		na prawo		Napravo	
		Akustische Signalisierung		acoustic indication		signalisation acoustique		señalización acústica		señalación acústica		Akoestische signalerig		dzwiekowa sygnalizacja		Zvuková signálizácia	
		Achtung / wichtiger Hinweis		attention / important advice		attention / indicazione importante		atención / indicación importante		atención / indicazione importante		Uwaga / wazna informacia		dôležitá informácia		Pozor / dôležitá informácia	