

No. 29020523

BMW

Einbauanleitung

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

Fitting instructions

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

Instructions de montage

Faisceau pour attelage 13 broches / 12 Volt / ISO 11446

Istruzione di montaggio

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

Instrucciones de montaje

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

Montagehandleiding

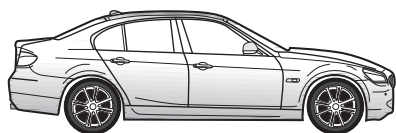
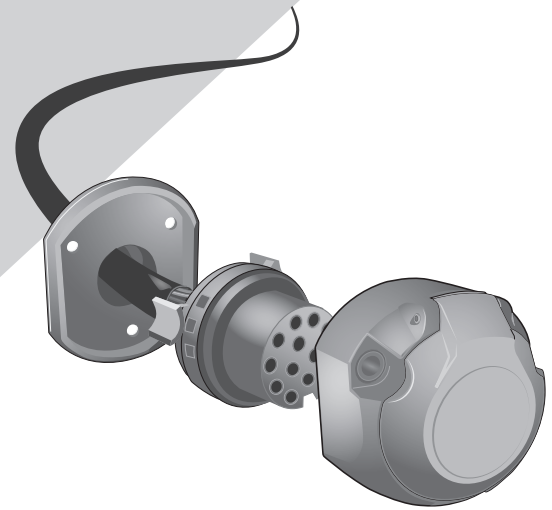
Elektro-inbouwset voor aanhangerkoppeling 13-polig / 12 Volt / ISO 11446

Instrukcja montażu

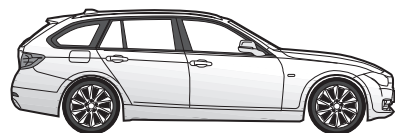
Zestaw elektryczny do haka holowniczego / 13-biegunkowy / 12 Volt / ISO 11446

Návod na použitie

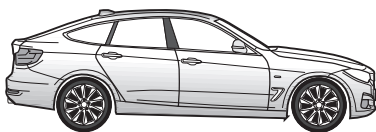
Elektrosada pre ťažné zariadenie / 13-pol / 12 Volt / ISO 11446



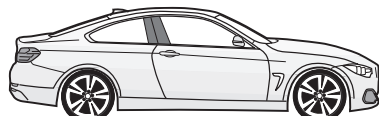
3 series F30 saloon 02/12→02/14



3 series F31 touring 09/12→02/14



3 series F34 GT 06/13→02/14



4 series F32 Coupe 10/13→02/14

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 diagnostisch!

IMPORTANT!



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

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

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

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

IMPORTANT!



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

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

We can assume no warranty or guarantee for technical and electrical modifications or software updates carried out by the vehicle manufacturer following the initial commissioning of the electric kit and which, for example, may lead to malfunctions in the trailer socket or its peripheral equipment!

The trailer module has not a diagnostic capability!

¡IMPORTANTE!



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

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

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

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

¡El módulo de remolque no tiene capacidad de diagnóstico!

IMPORTANTE!



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!

WAŻNE!



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

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

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

Moduł przyczepy nie ma możliwości diagnostycznych!

DÔLEŽITÉ!

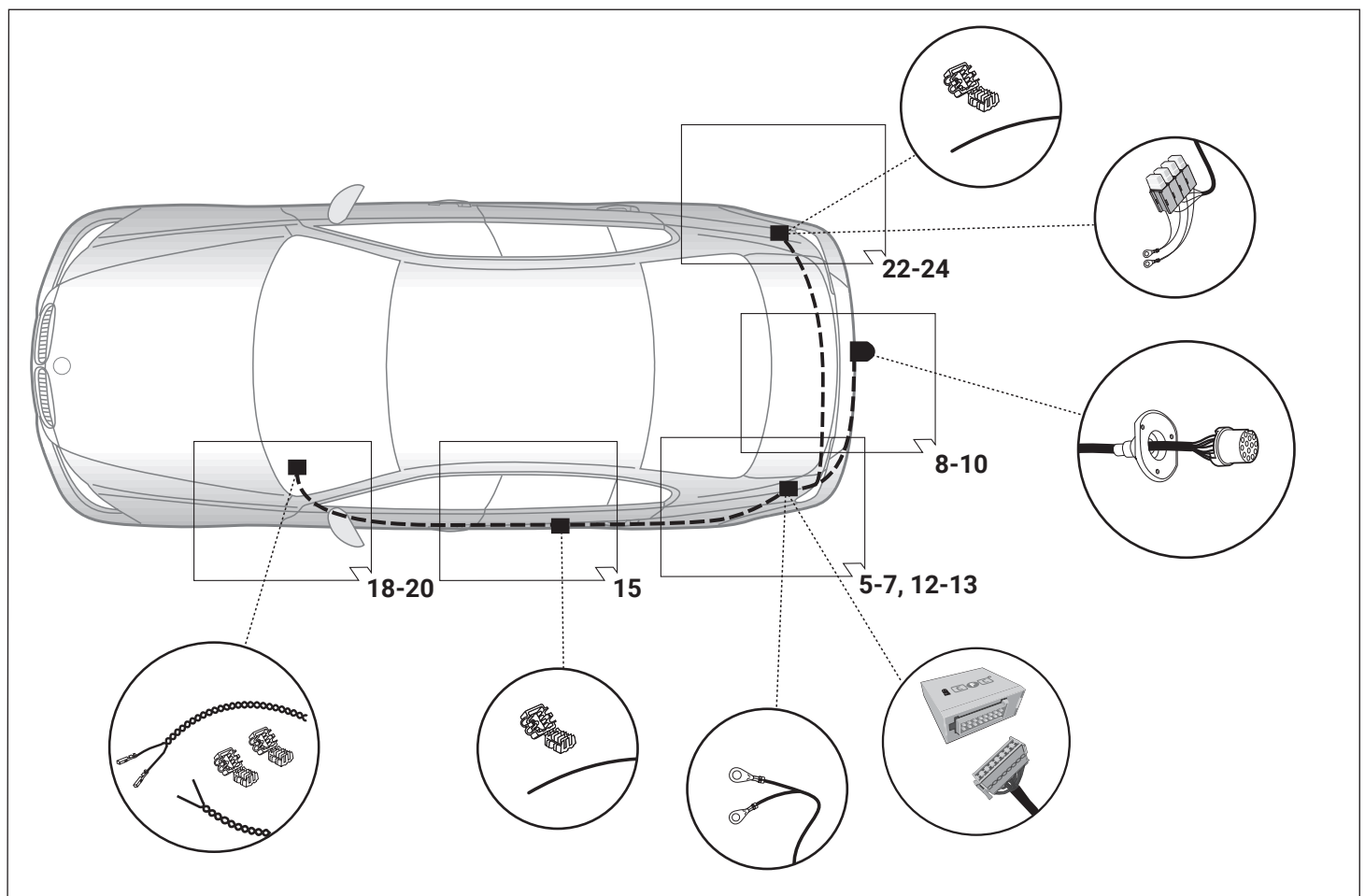
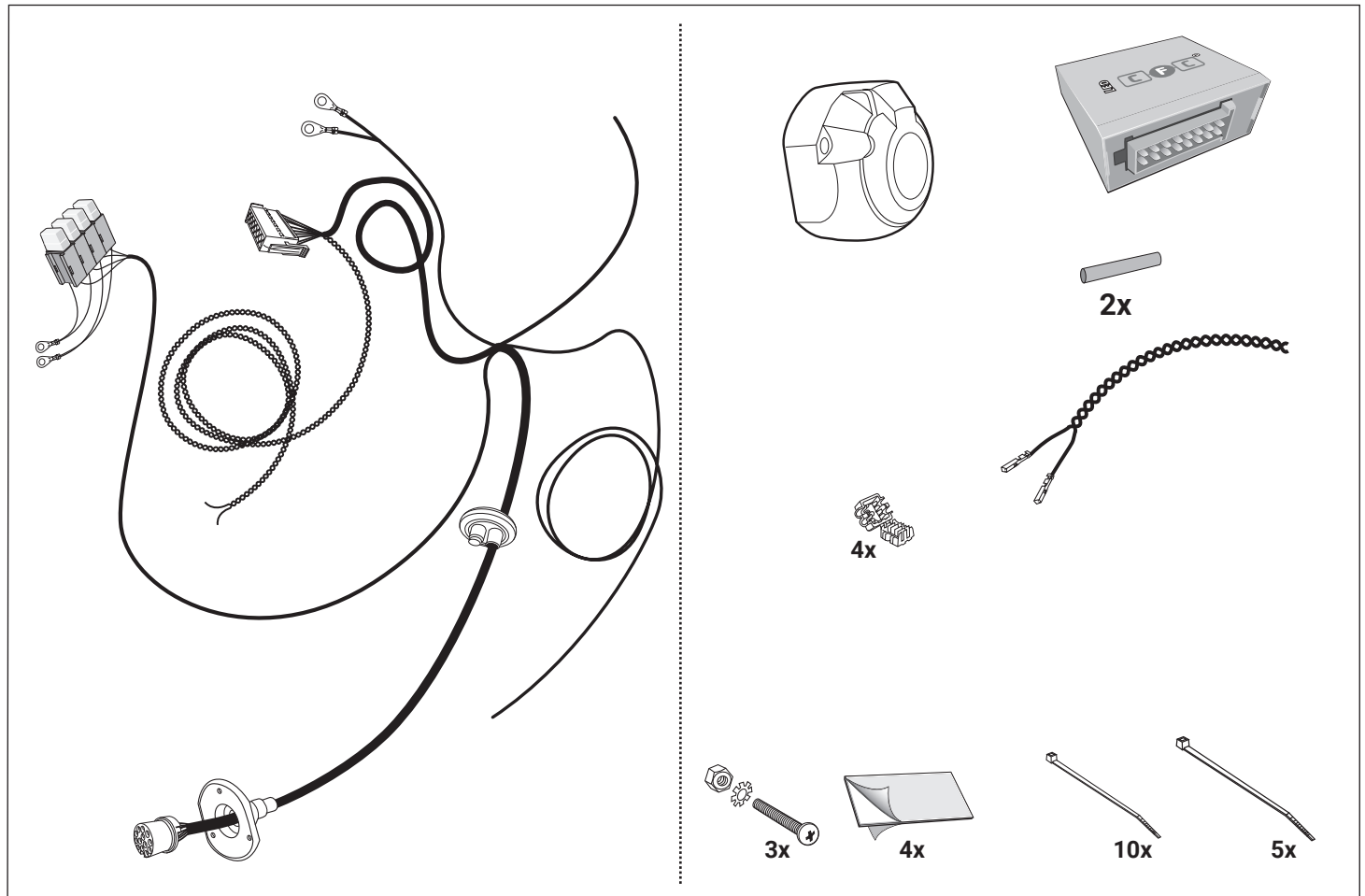


SK Montáž tejto elektrosady musí byť vykonaná v špecializovanom servise alebo kvalifikovanou osobou. Pred začiatím akýchkoľvek inštaláčnych prác je nevyhnutné dôkladne prečítať si tento návod a inštaláčné pokyny v ňom uvedené musia byť úplne pochopené! Musia sa dodržiavať bezpečnostné opatrenia a pokyny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

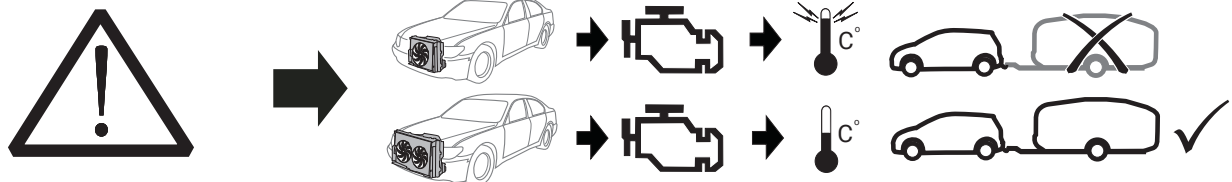
Za technické alebo elektrické modifikácie a aktualizácie softvéru, ktoré sa vykonajú výrobcom vozidla po úvodnom uvedení elektrosady do prevádzky a môžu viesť napríklad k poruche zásuvky prívesu alebo jej periférnych zariadení, neposkytujeme žiadnu záruku!

Modul prívesu nemá diagnostické schopnosti!



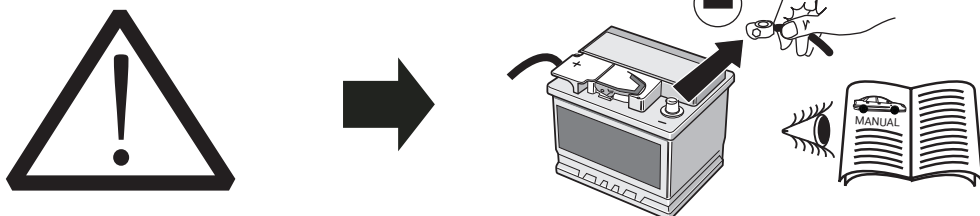
SYMBOL EXPLANATION

	left (58-L) respectively right (58-R) tail light		cigarette lighter / accessory socket
	stop light (54) / high mounted, third stop light (54)		loudspeaker / buzzer
	turn signal indicator left		Park Distance Control
	turn signal indicator right		switch / source of function
	rear fog light(s)		Connect together
	reversing light(s)		Disconnect
	Permanent power supply / 13pin socket, chamber 9		Look at / See further information
	charging wire for trailer battery / 13pin socket, chamber 10		Look carefully at selected area
	trailer / trailer recognition		Present / Occupied / OK
	Permanent current power supply		Not present / Not occupied / Not OK
	Ground or Earth (31)		left
	ground connection battery terminal lug		right
	positive connection battery terminal lug		acoustic indication
	fuse / fuse capacity 20 Ampère		attention / important advice



ATTENTION!

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

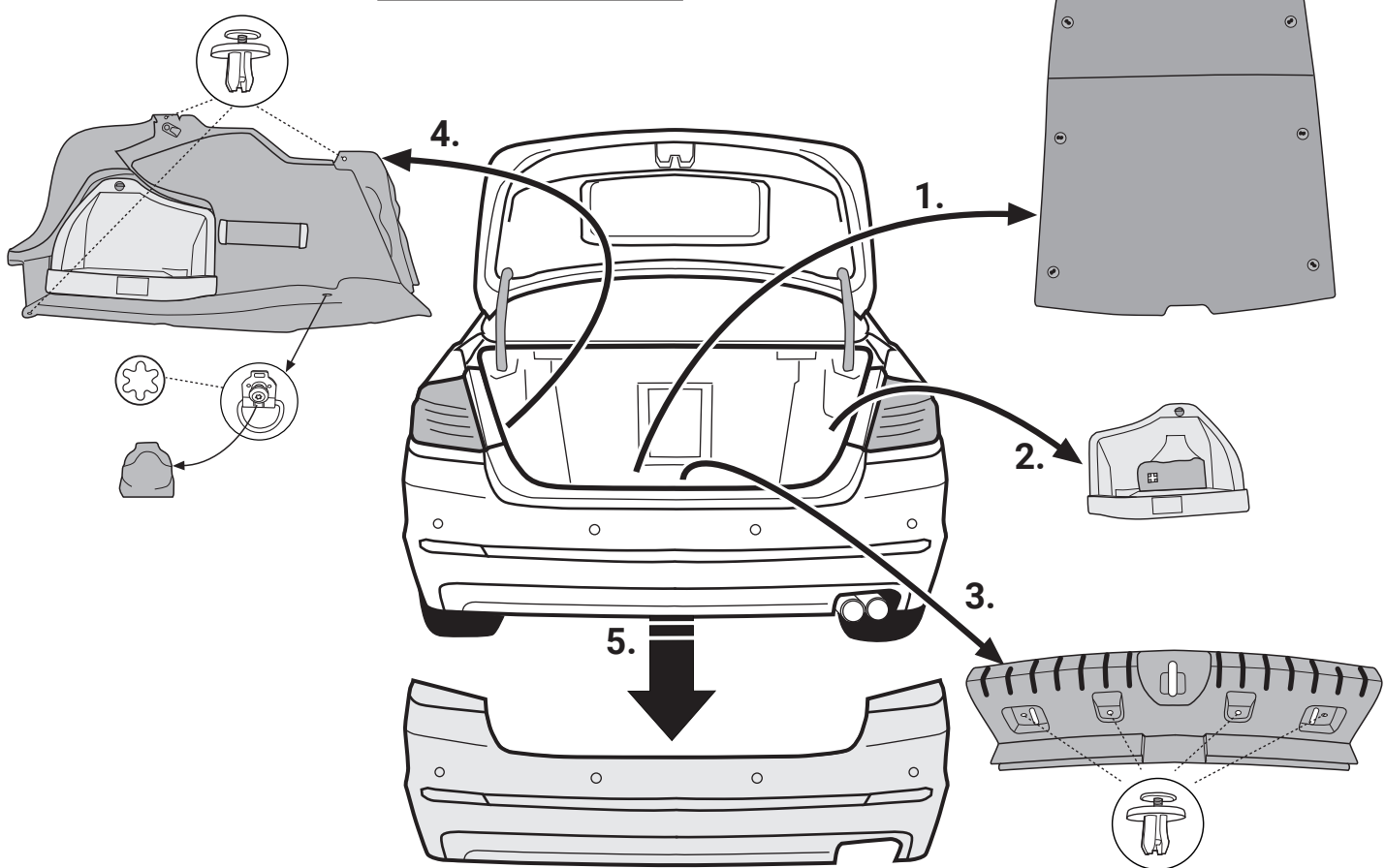
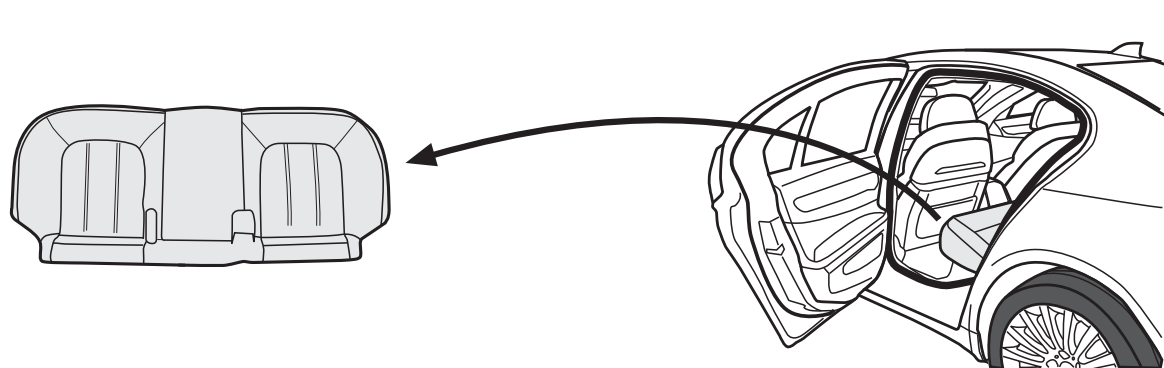
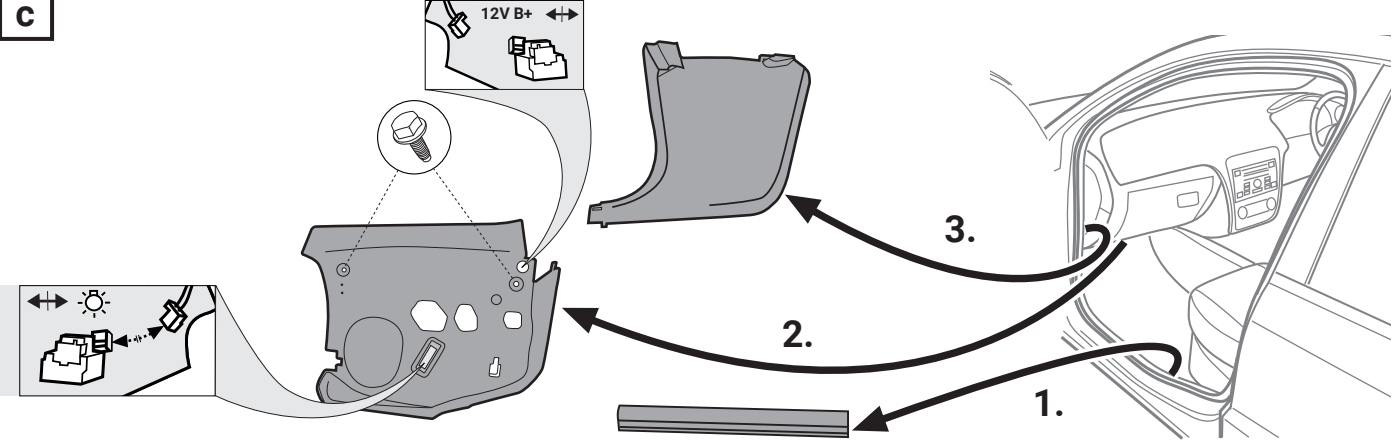


ATTENTION!

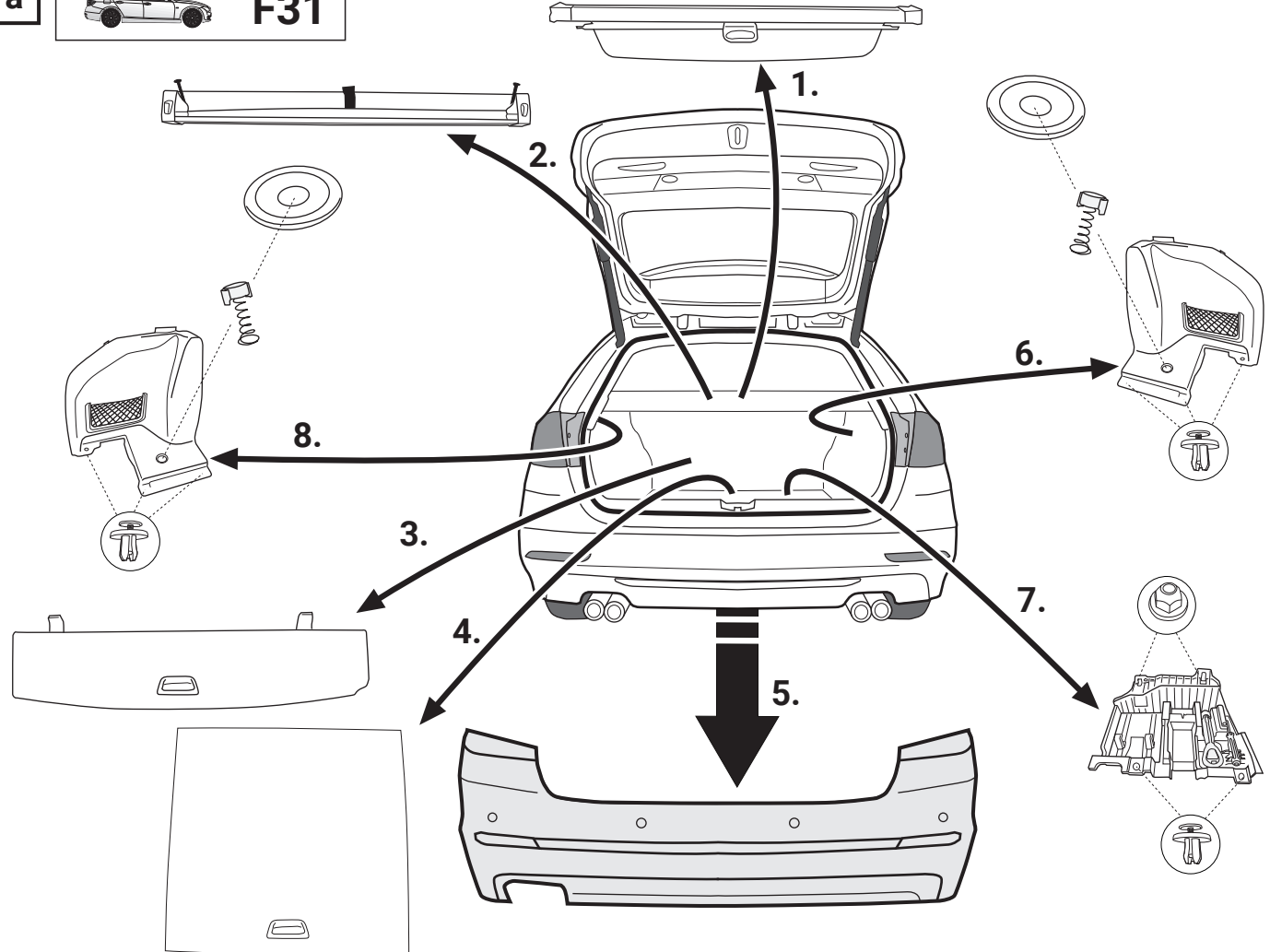
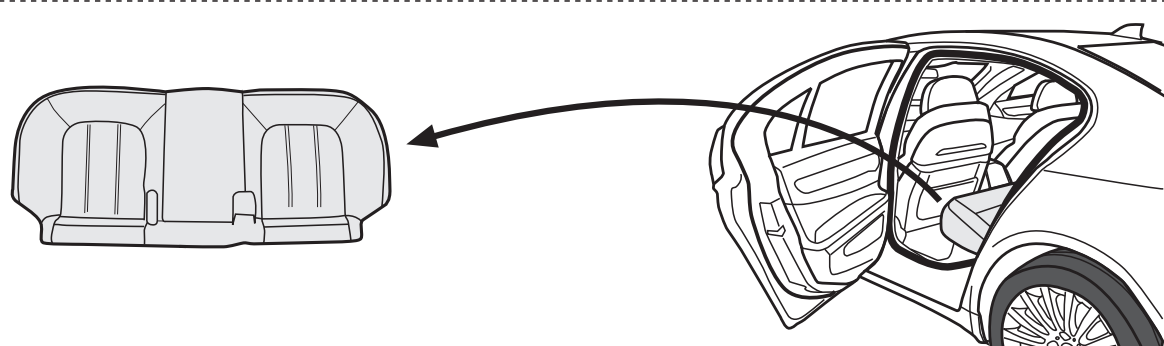
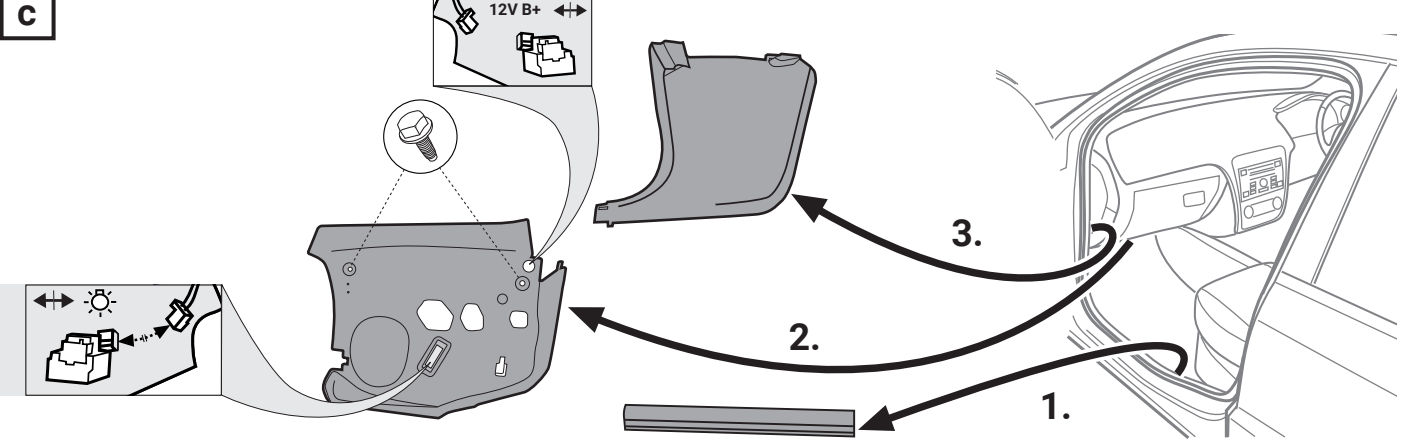
In order to avoid mal-functions and damage to the vehicle's electrical system the earth terminal **must be disconnected** from the vehicle's battery **before starting work!**

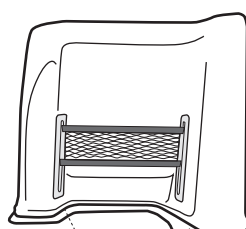
Both the trailer module and the vehicle's control unit for the electrical system can be damaged during work on the data bus connections if the battery is not disconnected!

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

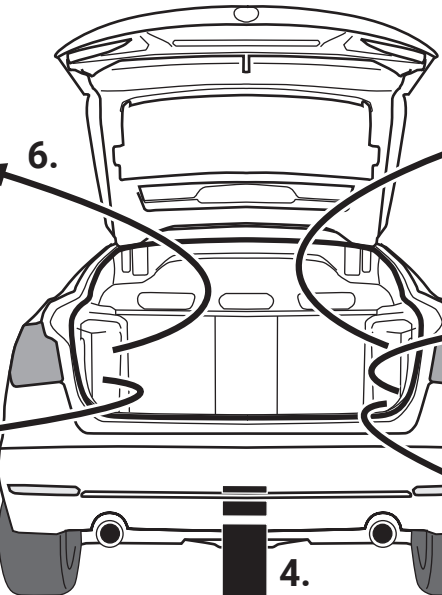
a**F30****F32****b****c**

2

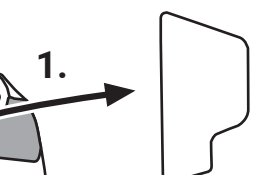
a**F31****b****c****3**

a**F34**

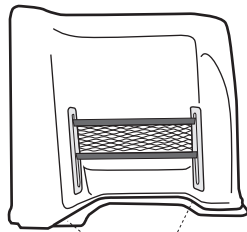
6.



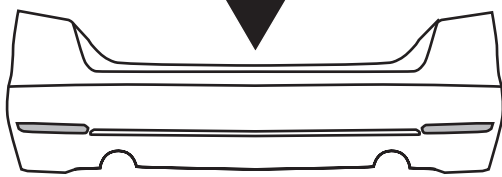
1.



2.

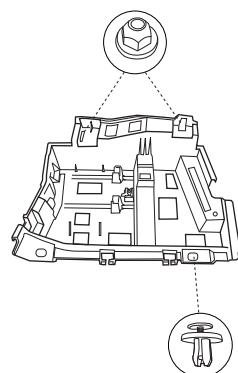
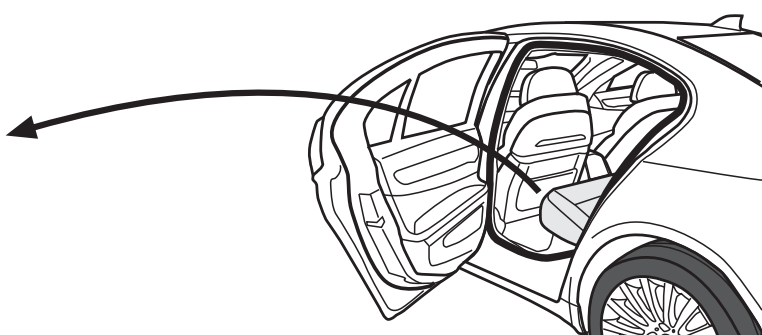
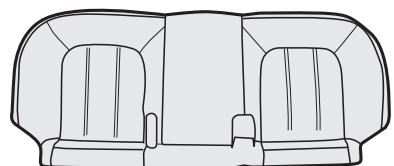
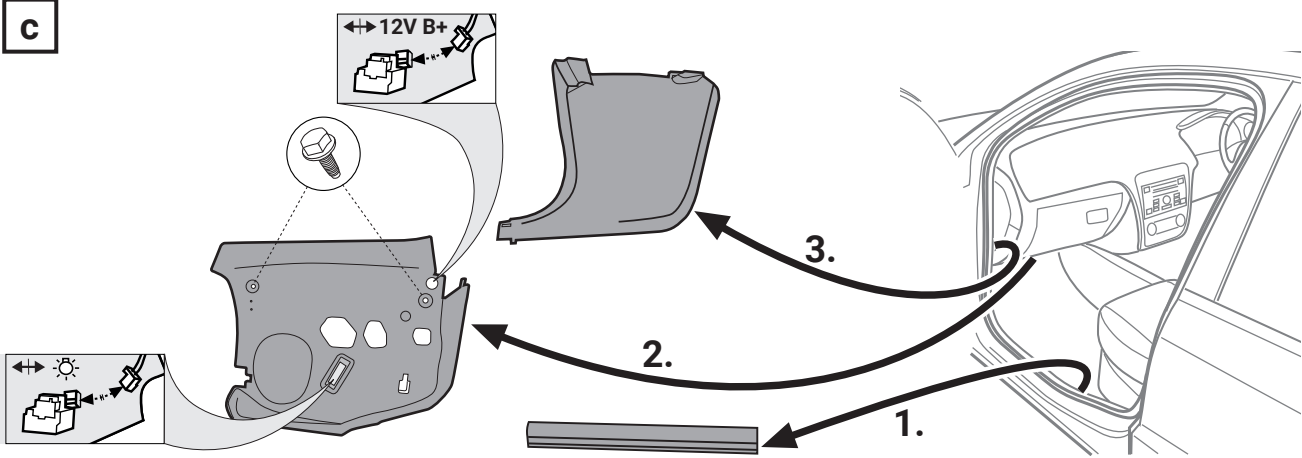


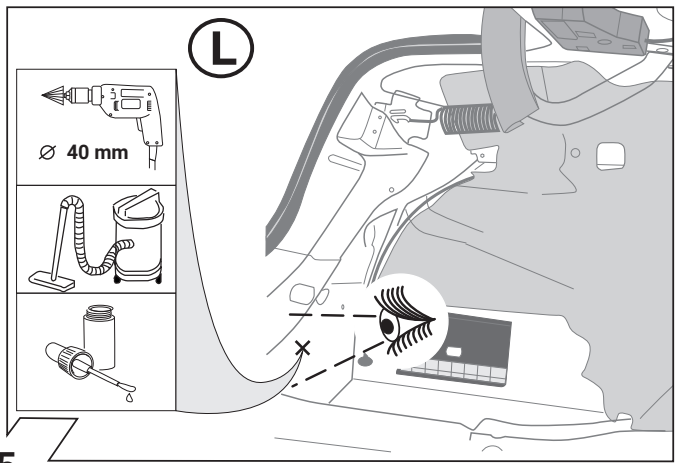
5.



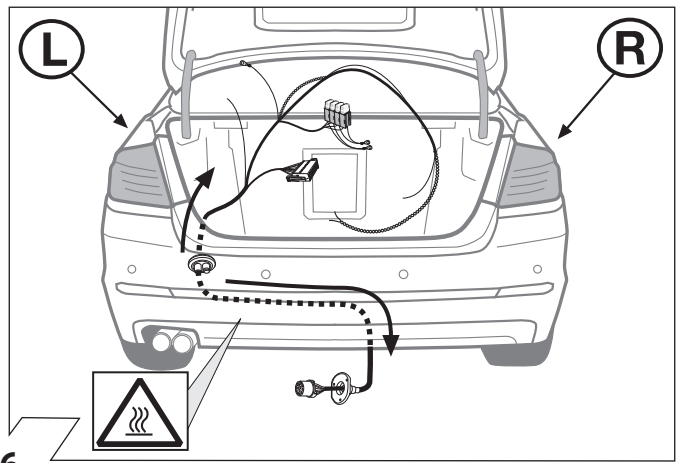
4.

3.

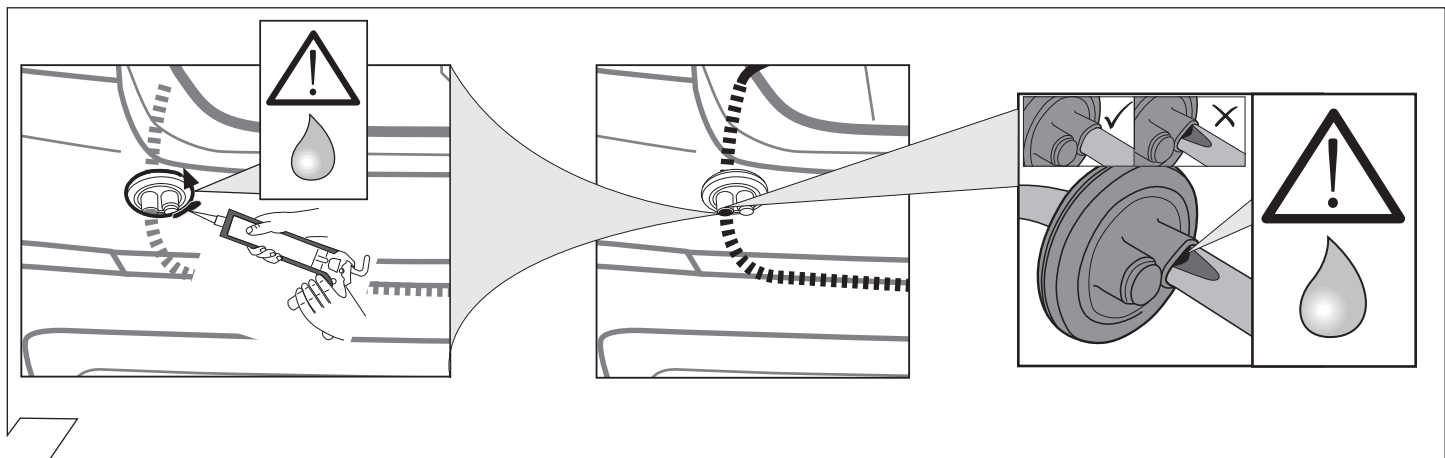
**b****c****4**



5



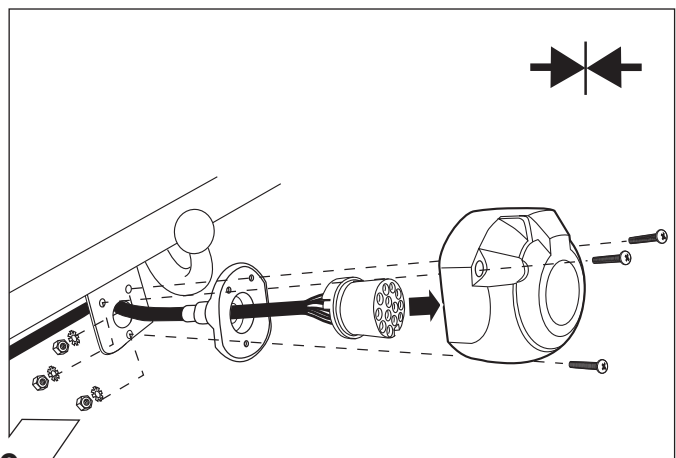
6



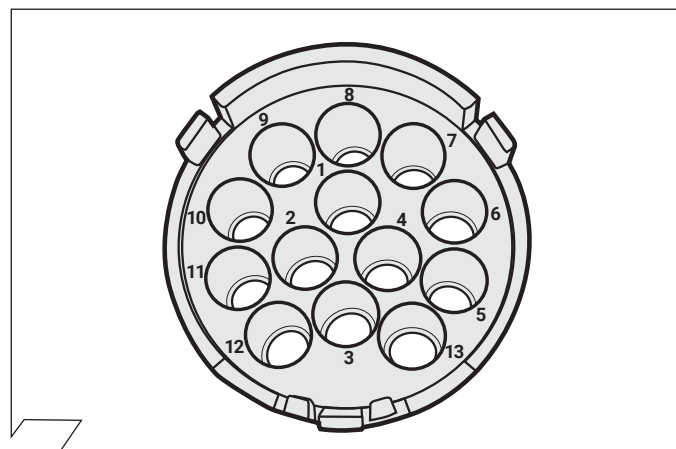
7

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		
	9	WT/RD	

8



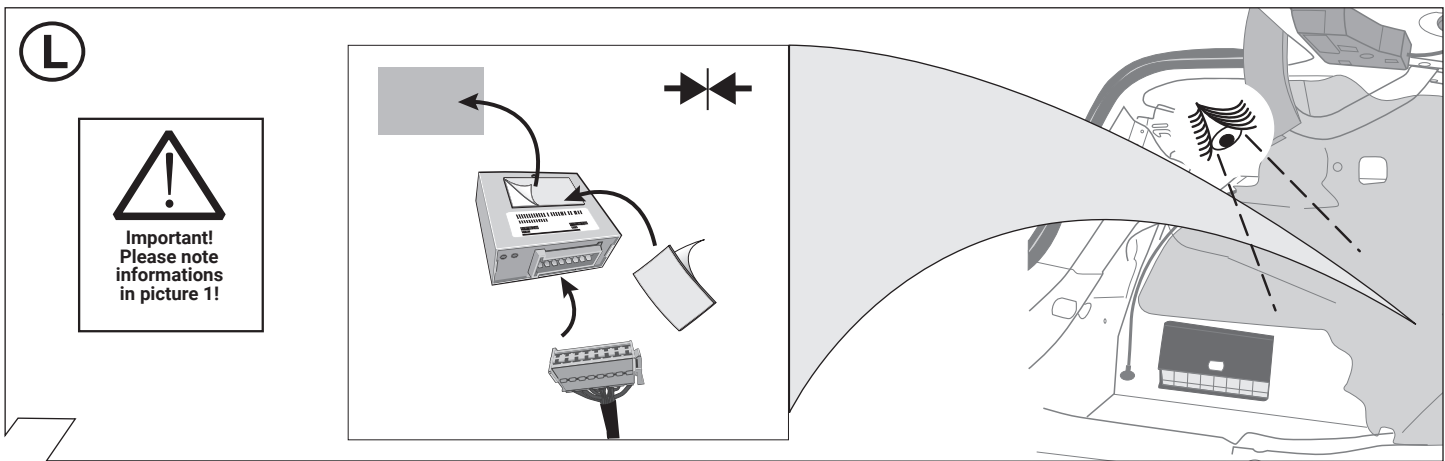
9



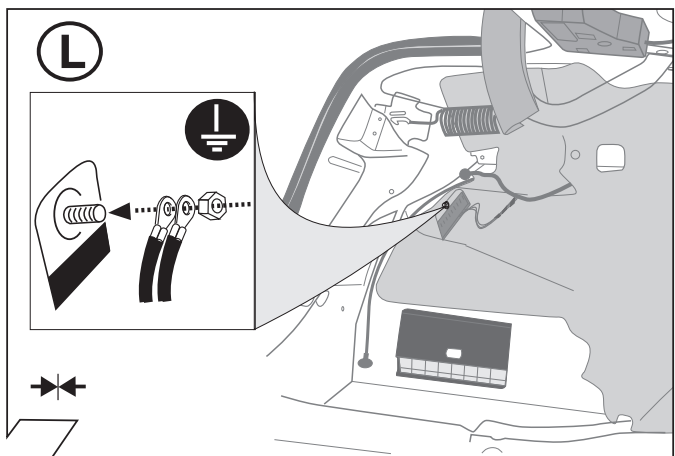
10

	(GB)	(D)	(E)	(F)	(I)	(P)	(NL)	(DK)	(N)	(S)	(FIN)	(CZ)	(H)	(PL)	
BK	Black	Schwarz	Negro	Noir	Nero	Preto	Zwart	Sort	Svart	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	Oranzová	Narancs	Pomaran-	czowy
VT	Violet	Violett	Violeta	Violet	Viola	Violeta	Violet	Violet	Fiolett	Violett	Violetti	Fialová	Ibolya	Fioletowy	
PK	Pink	Pink	Pink	Rose	Rosa	Cor-de-Rosa	Paars	Pink	Pink	Rosa	Pinkki	Růžová	Rózsaszín	Różowy	
BL	Blue	Blau	Azul	Bleu	Blu	Azul	Blauw	Blå	Blått	Blå	Sininen	Modrá	Kék	Niebeski	
YL	Yellow	Gelb	Amarillo	Jaune	Giallo	Amarelo	Geel	Gul	Gult	Gul	Keltainen	Zlutá	Sárga	Żółty	
WT	White	Weiss	Blanco	Blanc	Bianco	Branco	Wit	Hvid	Hvitt	Vit	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	

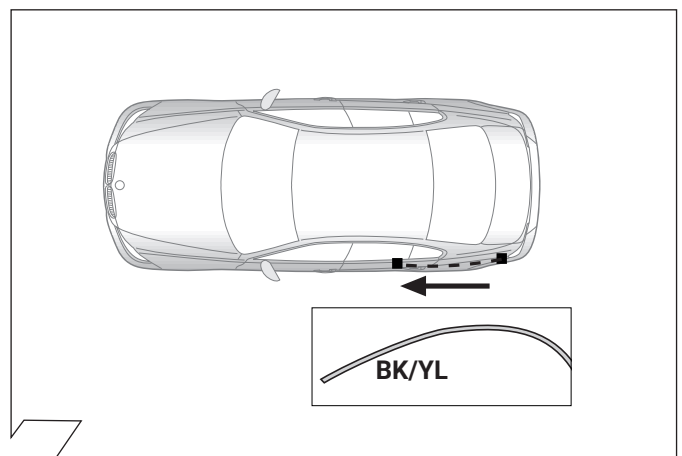
11



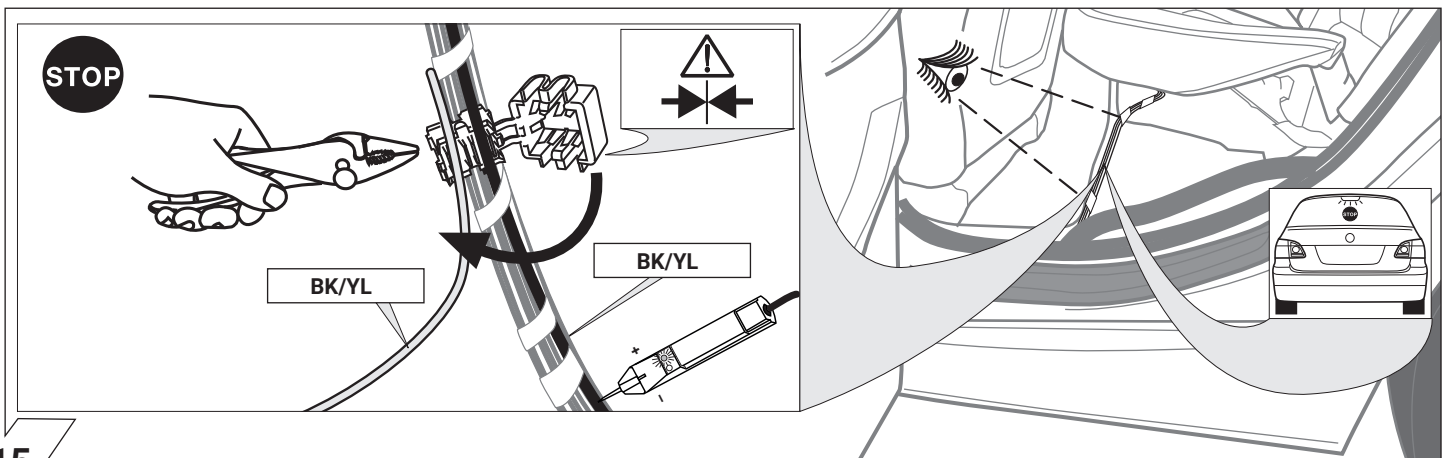
12



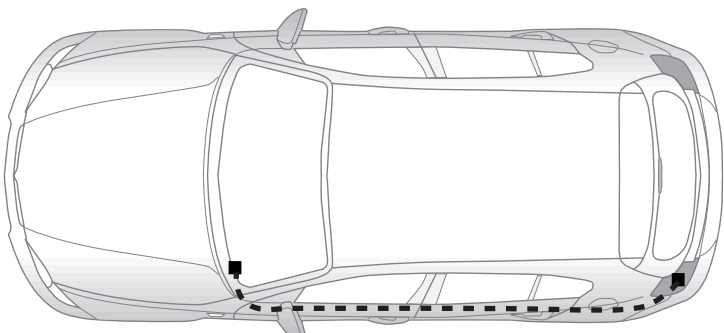
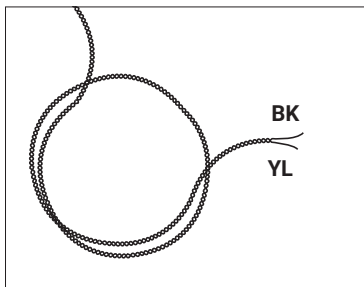
13



14

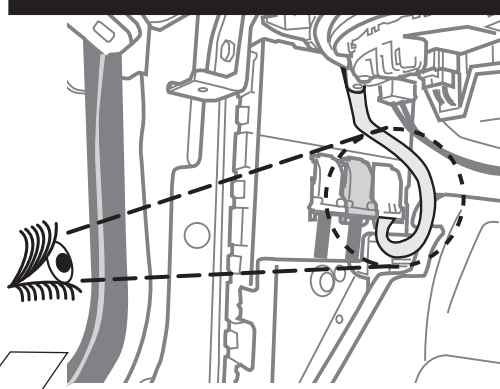


15



16

CAN-Data Wire



18
21 - 32

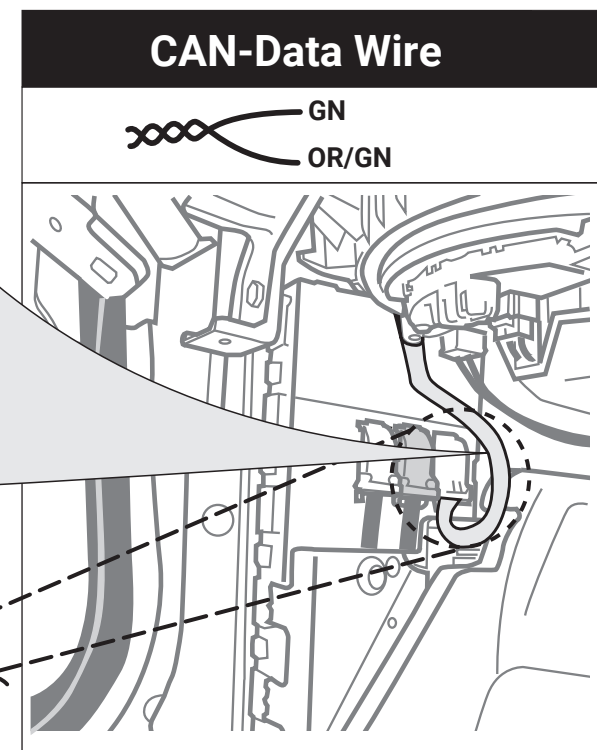
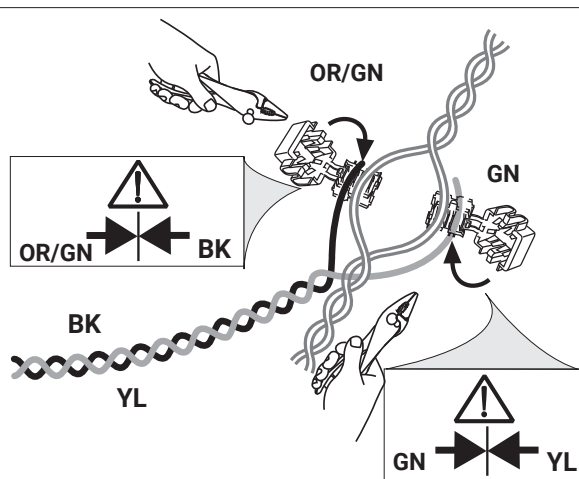


19 - 32

17

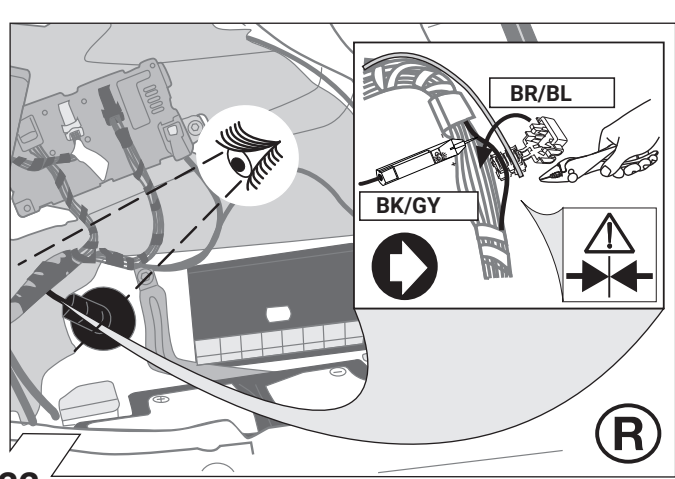
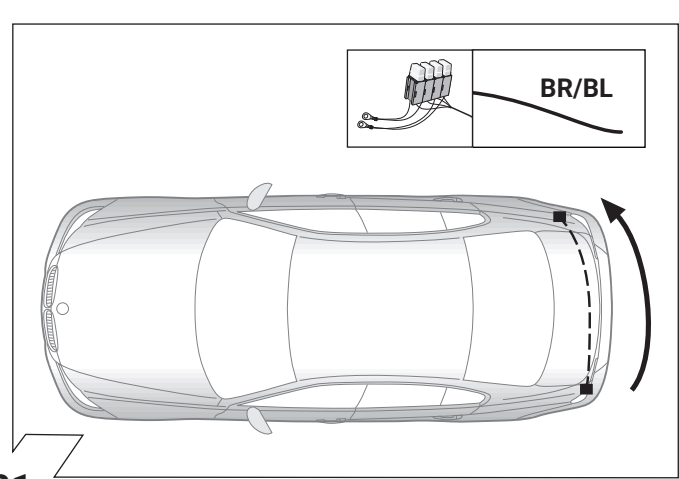
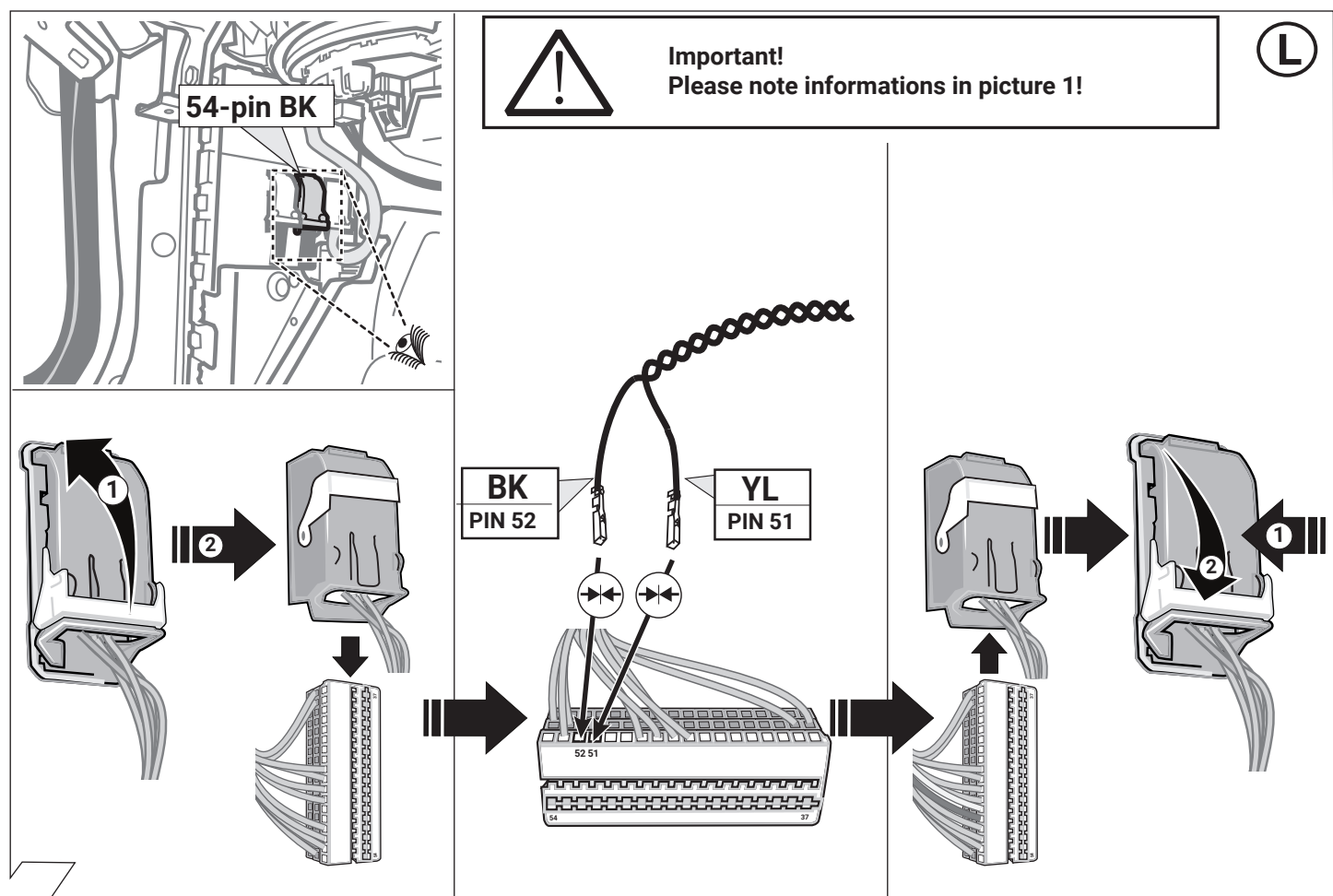
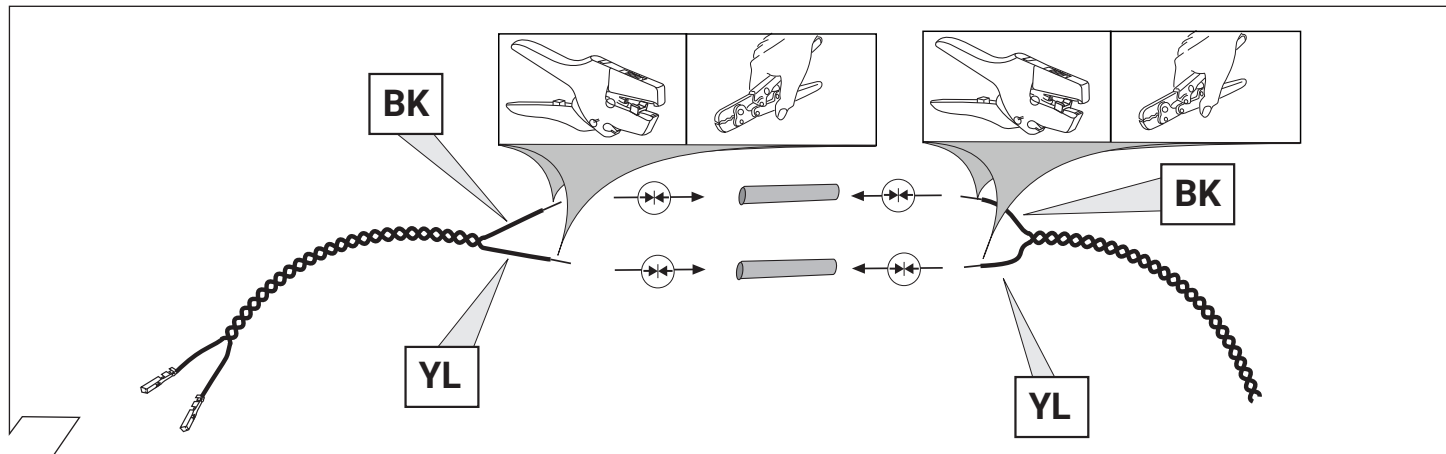
CAN-Data Wire

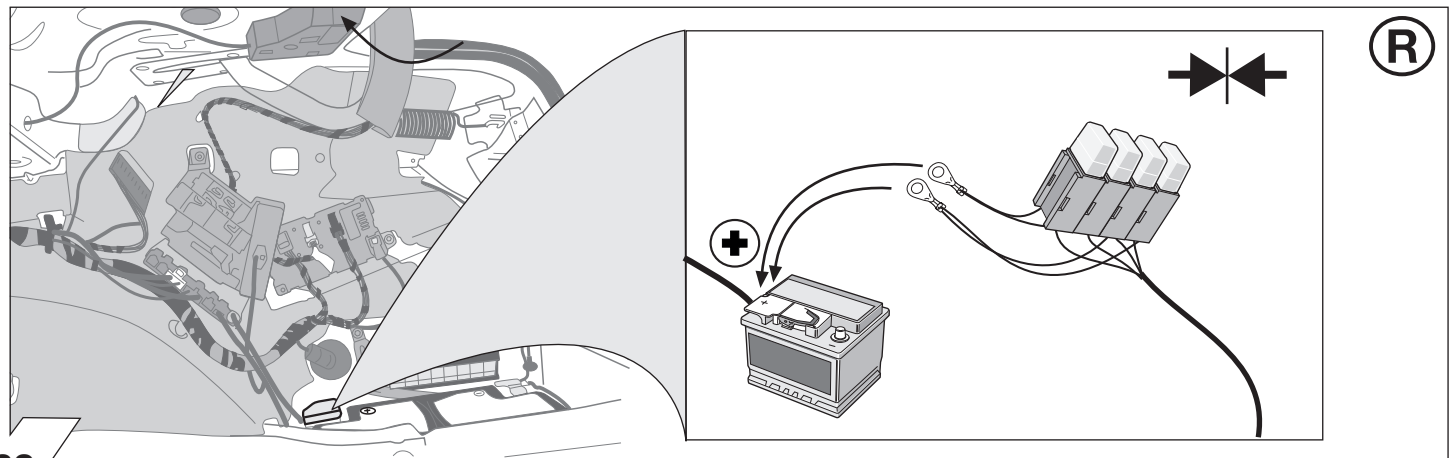
GN
OR/GN



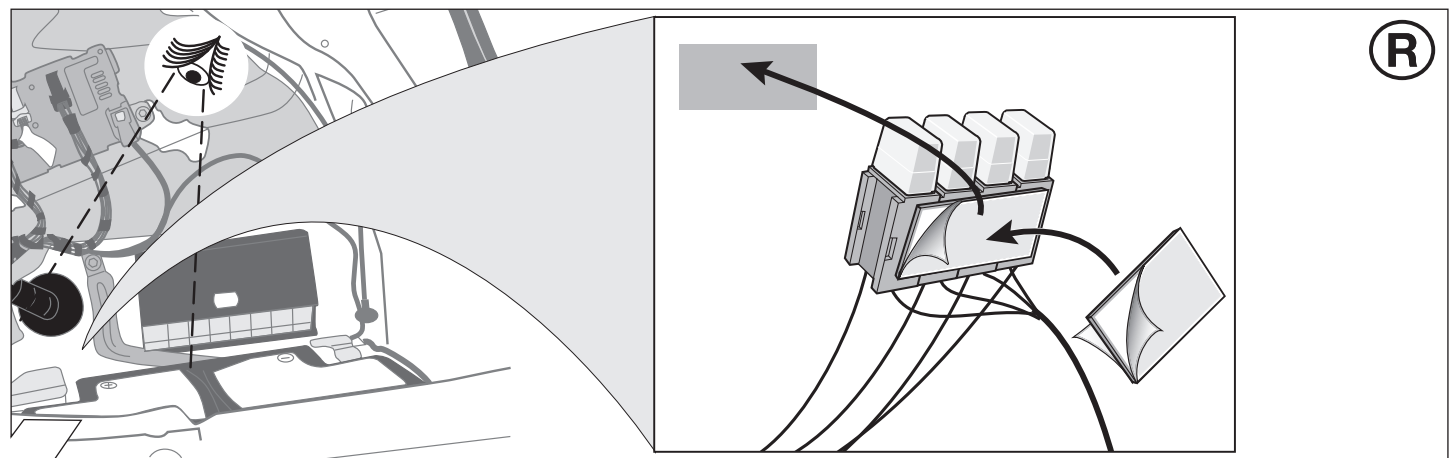
Important!
Please note informations
in picture 1!

18

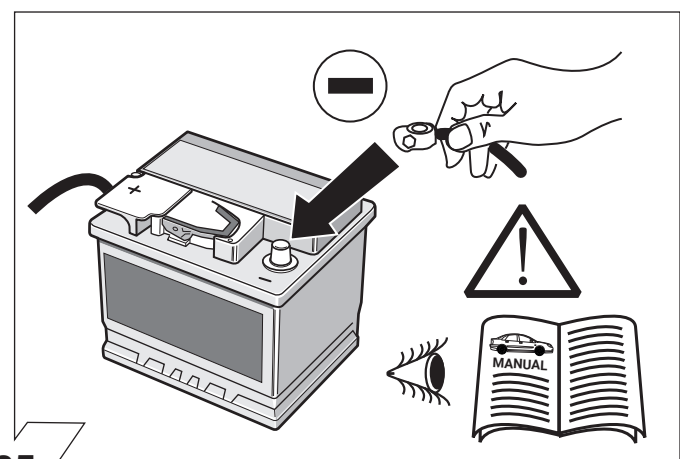




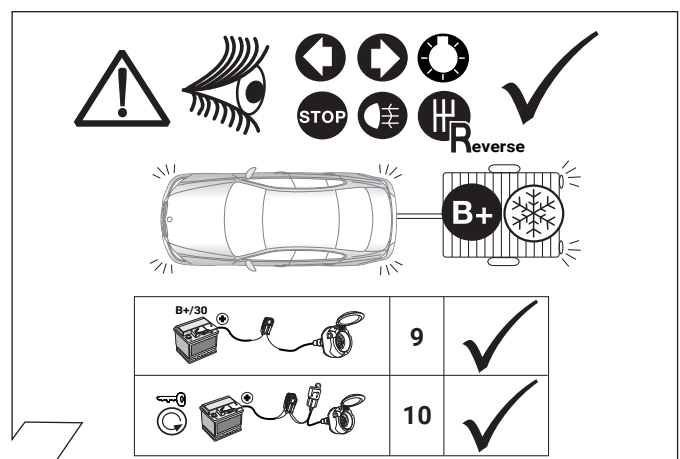
23



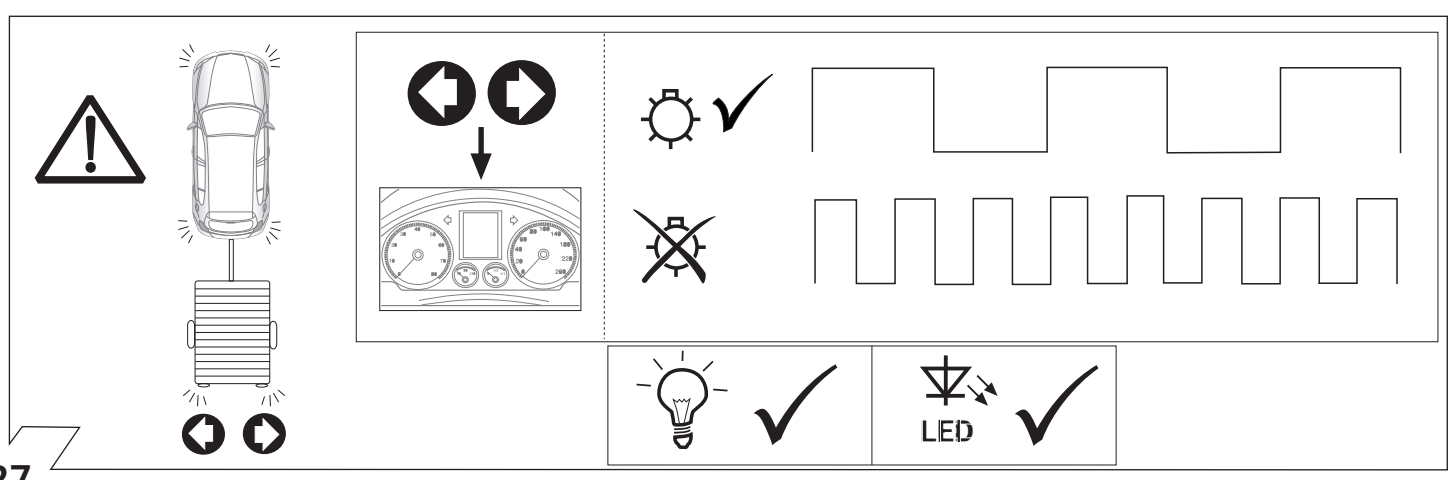
24



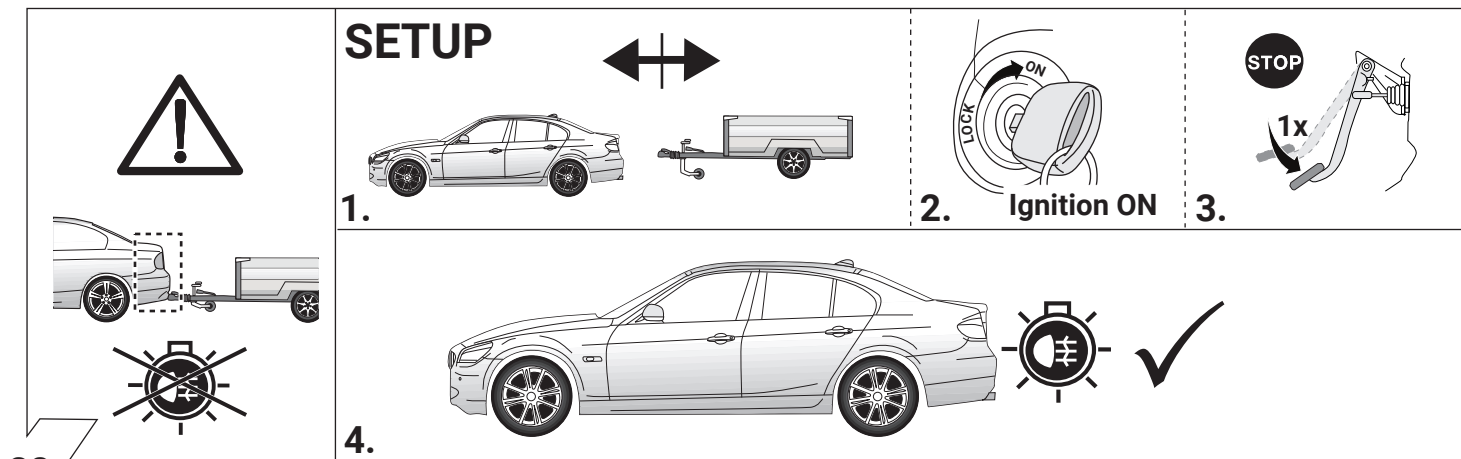
25



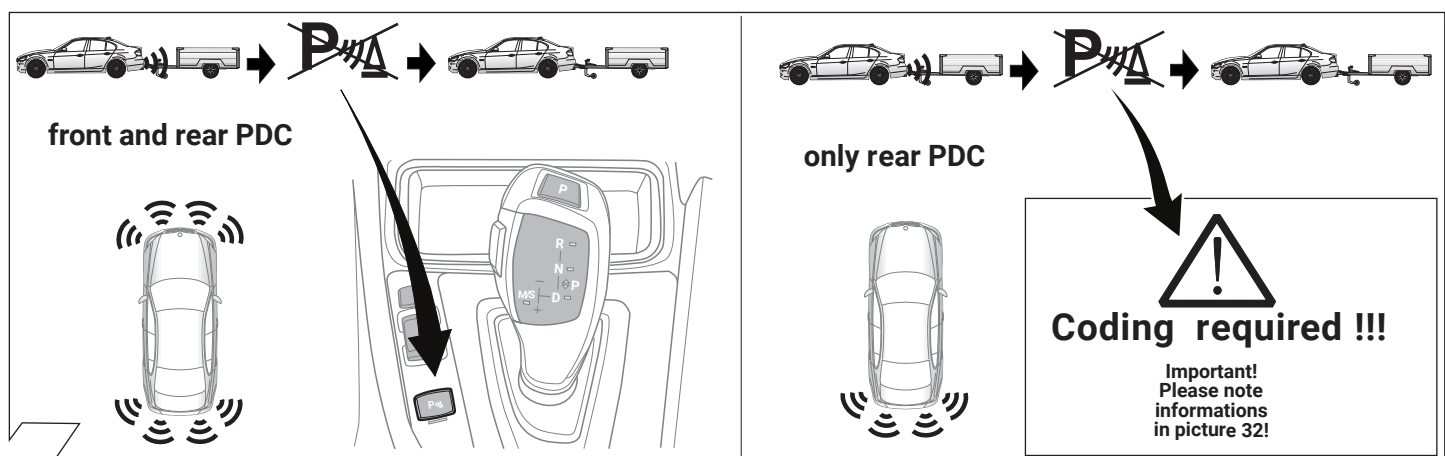
26



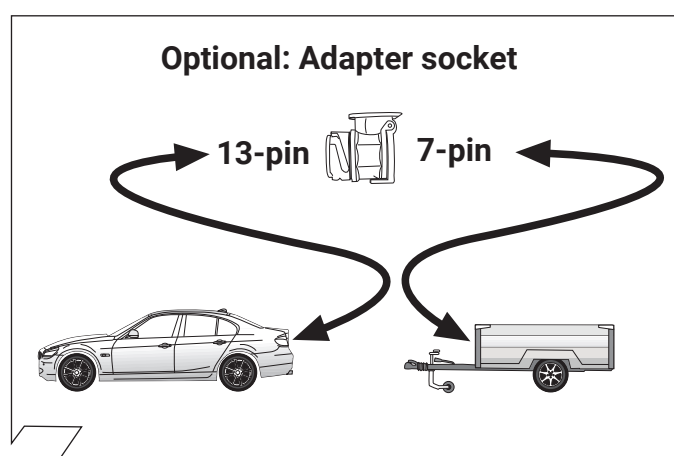
27



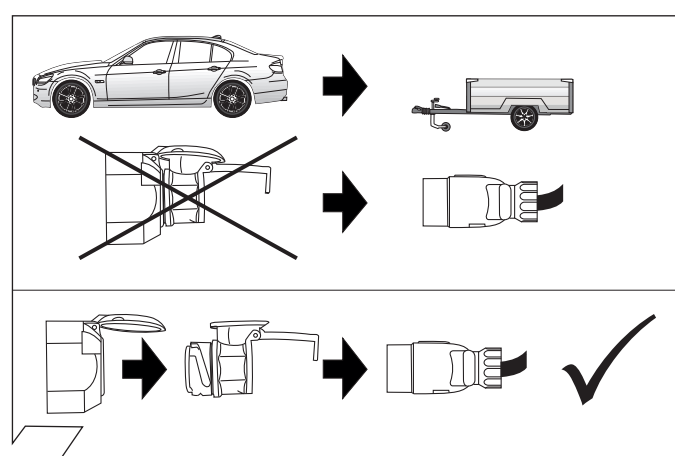
28



29



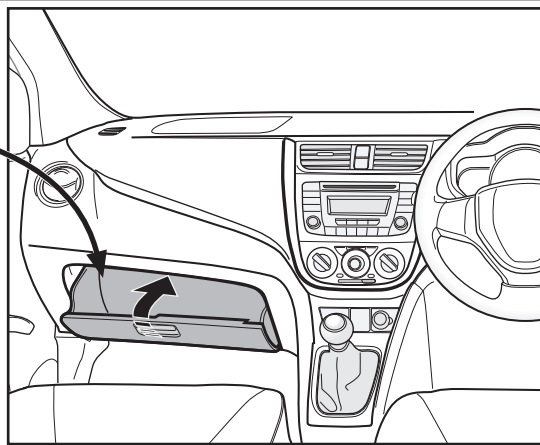
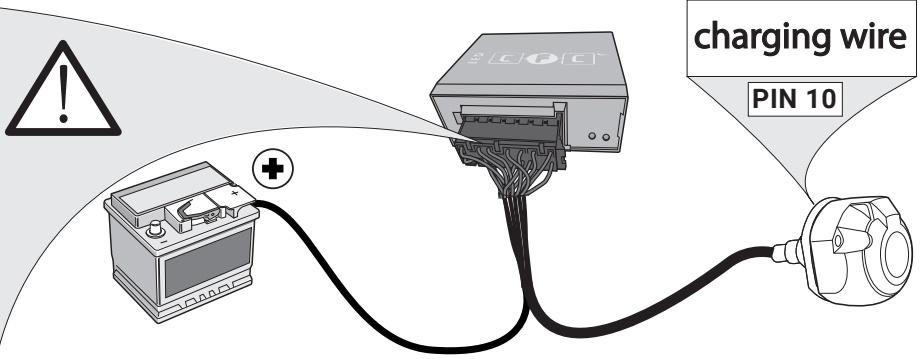
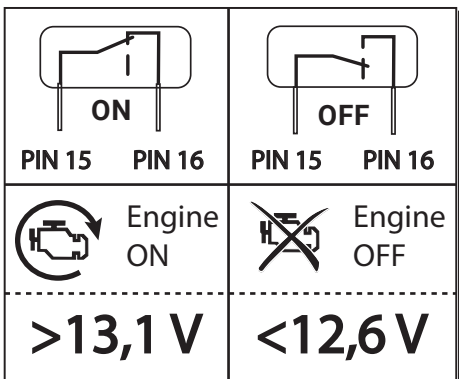
30



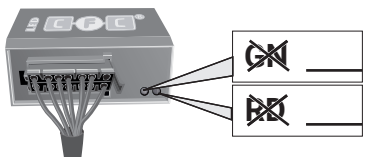
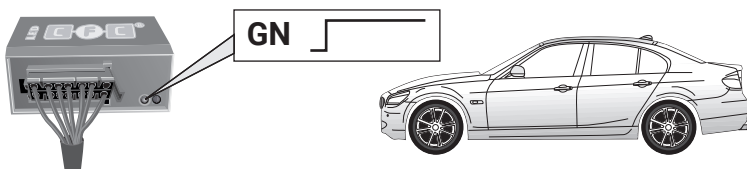
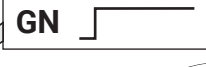
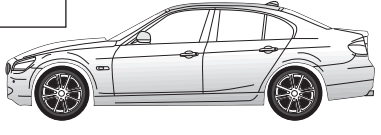
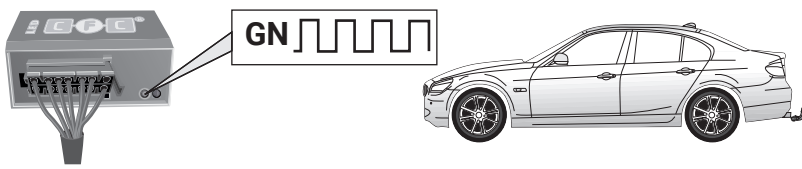
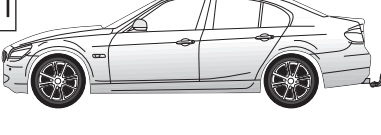
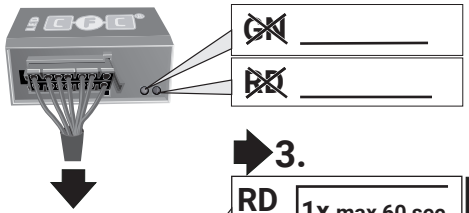
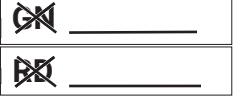
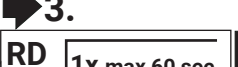
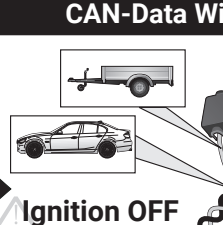
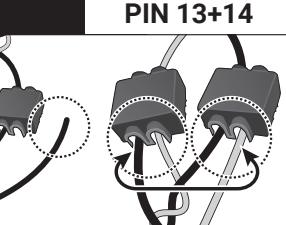
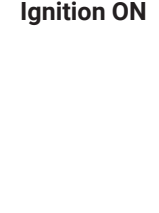
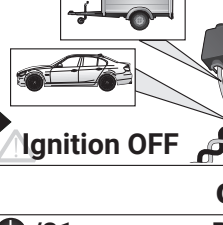
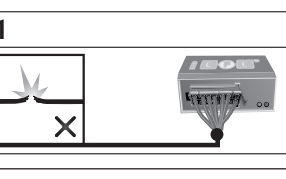
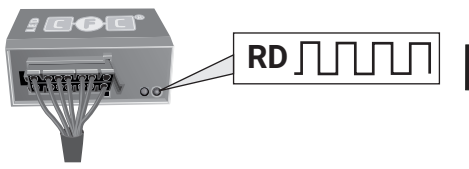
31



32



33

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 kontrolki LED	SK	Diagnosticá funkcia kontroliek LED
I	Funzione di diagnostica dei LED di controllo	E	Funciónde diagnóstico de los LEDs de control	NL	Diagnosefunctie van de controle-LED's				
				No CAN-Data	=		Standby / Sleepmode		
									
									
									
									
				   					
D	Blinküberwachung und Leuchten-Substitution bei Ausfall der Anhänger-Blinkleuchten Der Ausfall von einer oder von beiden Anhänger-Blinkleuchten wird je nach Fahrzeugtyp und Ausführung des verbaute Elektro-Einbausatzes wie folgt angezeigt: <ul style="list-style-type: none">• Erhöhung / Verdopplung der Blinkfrequenz• Volltextmeldung im Display / Kombi-Instrument• Aktivierung Kontrollleuchte für Lampenausfall• Akustische Warnung via Buzzer oder Voice-Message Bei einem Blinkleuchten-Ausfall ersetzt die gleichseitige Rückleuchte durch Aufleuchten in der Blinkfrequenz eine defekte Anhänger-Blinkleuchte (►Leuchten-Substitution!).	GB	Indicator failure detection and lamp substitution if the trailer indicators fail The failure of a single or on both trailer indicators will be shown depending on the type of vehicle and electric kit installed as follows: <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 uitval van één of beide knipperlampen van een aanhangwagen wordt afhankelijk van het voertuigtype en de uitvoering van de ingebouwde elektroset als volgt aangegeven: <ul style="list-style-type: none">• Verhoging / verdubbeling van de knipperfrequentie• Volledige tekstoergave op het display / combi-instrument• Activering controlelampje 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!).						
PL	Kontrola kierunkowskazów i zastąpienie kierunkowskazów w przyczepie w przypadku awarii. Awaria jednego lub dwóch kierunkowskazów w przyczepie jest sygnalizowana w różny sposób w zależności od modelu i wyposażenia samochodu: <ul style="list-style-type: none">• zwiększenie częstotliwości migania kierunkowskazów• komunikat na deskę rozdzielczą• aktywacja kontroli awarii światel• dźwiękowa sygnalizacja lub komunikat glosowy Przypadku 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 / zdvojenie obnovenej frekvencie blikania• textová správa na displeji / alebo nástroj palubnej dosky automobilu• aktivácia kontroliek výpadku svetiel• akustická výstraha prostredníctvom bzuciaka alebo hlasovej správy Pri výpadku smerového svetla nahradí blikajúce spätné svetlo tej istej strany nefunkčné smerové svetlo prívesu (► nahradá svetiel)						

D	ERKLÄRUNG SYMBOLE	GB SYMBOL	SYMBOL EXPLANATION	F DES SYMBOLES	EXPLICATION DES SYMBOLES	I DEI SIMBOLI	SPIEGELUNG	PL OBJASNENIA	ES DE LOS SIMBOLES	NL VERKLARING	PL SYMBOLI	SK VYSVETLIVKY 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 arrière gauche (58-L) respectivement droite (58-R)	luce posteriore sinistra (58-L) rispettivamente destra (58-R)	luz posterior izquierda (58-L) respectivamente derecho (58-R)	Linker (58-L) c-q. rechter (58-R) achterlicht	Lewe (58-L) resp. pravý (58-R) koncové svetivo	Lavé (58-L) resp. pravý (58-R) koncové svetivo	Lavé (58-L) resp. pravý (58-R) koncové svetivo	Lewe (58-L) resp. pravý (58-R) koncové svetivo	Brzdové svetlo (54)/ tretie svetlo stop (54)	
	Bremsleuchte (54) / 3. Bremsleuchte (54)	High mounted, third stop light (54)	feu de stop (54) / 3ème feu de stop (54)	feu, indicateur de direction gauche	luce d'arresto (54) / 3. luce d'arresto (54)	feu, indicateur de direction gauche	Rennlicht (54) / 3er remlicht (54)	Šwiatlo stop (54)/ trzecie swiatlo stop (54)	Rennlicht (54) / 3er remlicht (54)	Šwiatlo stop (54)/ trzecie swiatlo stop (54)	Šwiatlo stop (54)/ trzecie swiatlo stop (54)	Brzdové svetlo (54)/ tretie svetlo stop (54)	
	Fahrtrichtungsanzeiger links	turn signal indicator left	feu indicateur de direction gauche	indicateur di direzione sinistra	indicatore di direzione sinistra	indicateur de direction droite	remlicht (54) / 3er remlicht (54)	Indikátor smeru jazdy	Indicador de dirección de marcha izquierda	Kierunkowskaz lewy	Kierunkowskaz lewy	Smerové svetlo ľave	
	Fahrtrichtungsanzeiger rechts	turn signal indicator right	feu indicateur de direction droite	indicateur di direzione destra	indicateur di direzione destra	feu (x) arrière (s) de brouillard	3er remlicht (54) / 3rd remlicht (54)	Indikátor smeru jazdy	indicador de dirección de marcha derecha	Richtingaanwijzer rechts	Richtingaanwijzer rechts	Smerové svetlo pravé	
	Nebelschlussleuchte(n)	rear fog light(s)	feu (x) arrière (s) de brouillard	fendinebbia	luz (-ces) trasera (s) antinebla (s)	feu (x) arrière (s) de marche arrière	luz (-ces) de marcha atrás	Mistachterlicht(en)	luz (-ces) de marcha atrás	Achteruitrijlicht(en)	Achteruitrijlicht(en)	Przeciwmgiełne Światło	
	Rückfahrlampe(n)	reversing light(s)	feu (x) arrière (s) de marche arrière	courant continu / prise de courant à 13 pôles, compartiment 9	Positivo continuo / alimentazione continua / presa 13 poli, camera 9	courant continu / prise de courant à 13 pôles, compartiment 10	Positivo continuo / alimentazione continua / presa 13 poli, camera 9	Continustrom / stekerdoos 13P kammer 9	Positivo continuo / alimentazione continua / presa 13 poli, camera 10	Continustrom / stekerdoos 13P kammer 9	Positivo continuo / alimentazione continua / presa 13 poli, camera 10	Trvale plus/zásuvka 13 polová, kontakt 9	
	Reverse												Späťné svetlo (á)
	Dauerstrom / Steckdose 13P Kammer 9	Permanent power supply / 13pin socket, chamber 9											Trvale plus/zásuvka 13 polová, kontakt 9
	Ladeleitung / Steckdose 13P Kammer 10	charging wire for trailer battery / 13pin socket, chamber 10											Nabíjecí kabel / zásuvka 13 polová, kontakt 10
	Anhänger / trailer / trailer recognition	trailer / permanent current power supply	courant continu / détection de la fonction "Renzoque"	courant continu / alimentation électrique permanente	alimentazione continua / riconoscimento "Renzoque"	mass (31)	masse (31)	Continustrom / stekerdoos 13P kammer 9	continua negativa da bateria presa 13 poli, camera 9	Continustrom / stekerdoos 13P kammer 9	continua negativa da bateria presa 13 poli, camera 10	Prvies / rozpoznanie prívesu	Trvalé plus / stálý prívod prídu
	B+30	permanente Stromversorgung											
	Masse (31)	Ground or Earth (31)											Ukostenie (31)
	Batterieklemme Anschluss Minus	ground connection battery terminal lug	borne "noins" de la batterie	connessione negativa della batteria	connexión negativa de batería	bornes "noins"	connexión negativa della batteria	Accupoolklem aansluiting min	connexión positiva della batteria	Accupoolklem aansluiting min	connexión positiva de batería	Svorka batérie - 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	bornes "plus"	connexión positiva della batteria	Accupoolklem aansluiting plus	fuse / fusible con capacity/20 Ampère	Accupoolklem aansluiting plus	fusible / fusible con capacity/20 Ampère	Zekering / zekeringsterkte 20 Ampère	Bezpiecznik/ ampera 20A
	Sicherung / Sicherungsstärke 20 Ampère	fuse / fuse capacity/20 Ampère	fusible / fusible / ampérage 20 ampères	accendisigari / presa accessori	encendedor de cigarillos / caja de accesorios	ampérage 20 ampères	accendisigari / presa accessori	fusible / fusible con capacity/20 Ampère	altavoz / señal acústica de averencia	sigarettenanzünder / caja de accesorios	altavoz / señal acústica de averencia	Bezpiecznik / ampera 20A	Výkon polistiky 20 Amper
	Zigarettenanzünder / Zubehör-Steckdose	cigarette lighter / accessory socket	allume-cigare / prise d'accessoires	autoparleur / vibreur	avertencia / waarschuwingszoemer	accessory socket	autoparleur / vibreur	luidspreker / cicalino	ayuda para aparcar	ignizio uzupełniające	ignazio uzupełniające	Klakson	Reproduktor / klakson
	Lautsprecher / Warnsummer	loudspeaker / buzzer	assistance au parkage	sensori di parcheggio	sensori di parcheggio	park distance control	assistance au parkage	luidspreker / waarschuwingszoemer	ayuda para aparcar	Inparkerehulp	inparkerehulp	Czujnik(sensor) parkowania	Parkovaci senzor
	Einparkhilfe												
	Schalter / Funktionsprung	switch / source of function	interrupteur / origine de fonction	interruttore / origine funzione	interventor / origen de función					Schakelaar / functieoversprong	Prełapcznik		
	verbinden	Connect together	raccorder	connessione	conectar	trennen	disconnet	séparer	separar	Koppelen	połączyc		
													Roziadzyc
	beachten / siehe weitere Informationen	Look at / see further information	considérer / voir informations ultérieures	considerare / vedere ulteriori informazioni	considerar las informaciones	considérer / voir informations ultérieures	considérer / voir informations ultérieures	considérer / vedere informazioni	let op / bekijk verdere informatie	patrz następne informacje	let op / bekijken bereik		
	beachte ausgewählten Bereich	look carefully at selected area	faire attention à la zone sélectionnée	considerare area selezionata	considerare area selezionata	vorhanden / belegt i.Ö.	vorhanden / belegt i.Ö.	znaidacy sie / w porządku	anwezig / bezet i.o.	znajdujacy sie / w porządku	znaidacy sie / w porządku		
	vorhanden / belegt i.Ö.	Present / Occupied / OK	disponible / occupé / OK	presente / ocupato / OK	presente / ocupado / OK	Not present / nicht belegt / nicht i.O.	pas disponible / pas occupé / pas OK	niet aanwezig / niet bezet / niet i.o.	niel aanwezig / niet bezet / niet i.o.	nie znajdujący się / nie w porządku	Nacházajúci sa / osadený / v poriadku		
	nicht vorhanden / nicht belegt / nicht i.O.	Not present / Not occupied / not OK	non présente / non occupé / non occupato / non OK	non presente / non occupato / non OK	non presente / non occupado / non OK	links	gauche	izquierdo	Links	na lewo	na lewo		
	Links		left	destra	desra								
	Rechts		right										
	Akustische Signalisierung	acoustic indication	signalisation acoustique	signalacústica	señalización acústica								
	Achtung / wichtiger Hinweis	attention / important advice	attention / indication importante	atención / indicación importante	atención / indicación importante								