

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

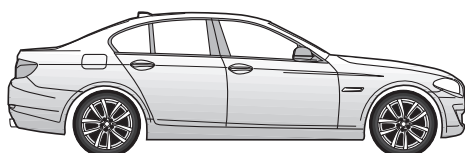
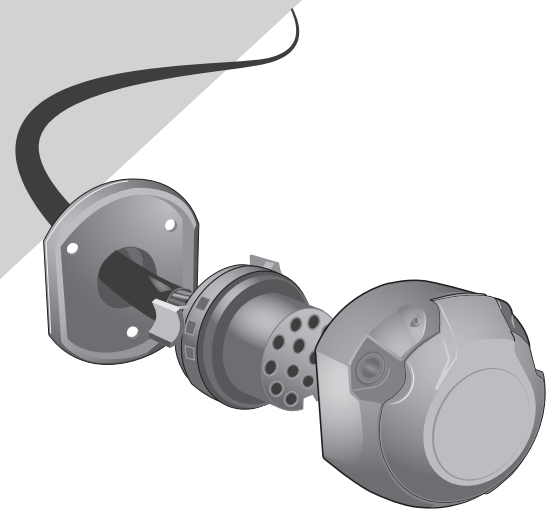
Elektro-inbouwset voor aanhangerkoppeling 13-polig / 12 Volt / ISO 11446

Instrukcja montażu

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

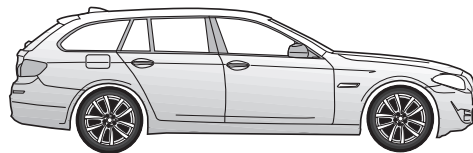
Návod na použitie

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



5 series F10

03/10 → 02/14



5 series F11

09/10 → 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!



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!

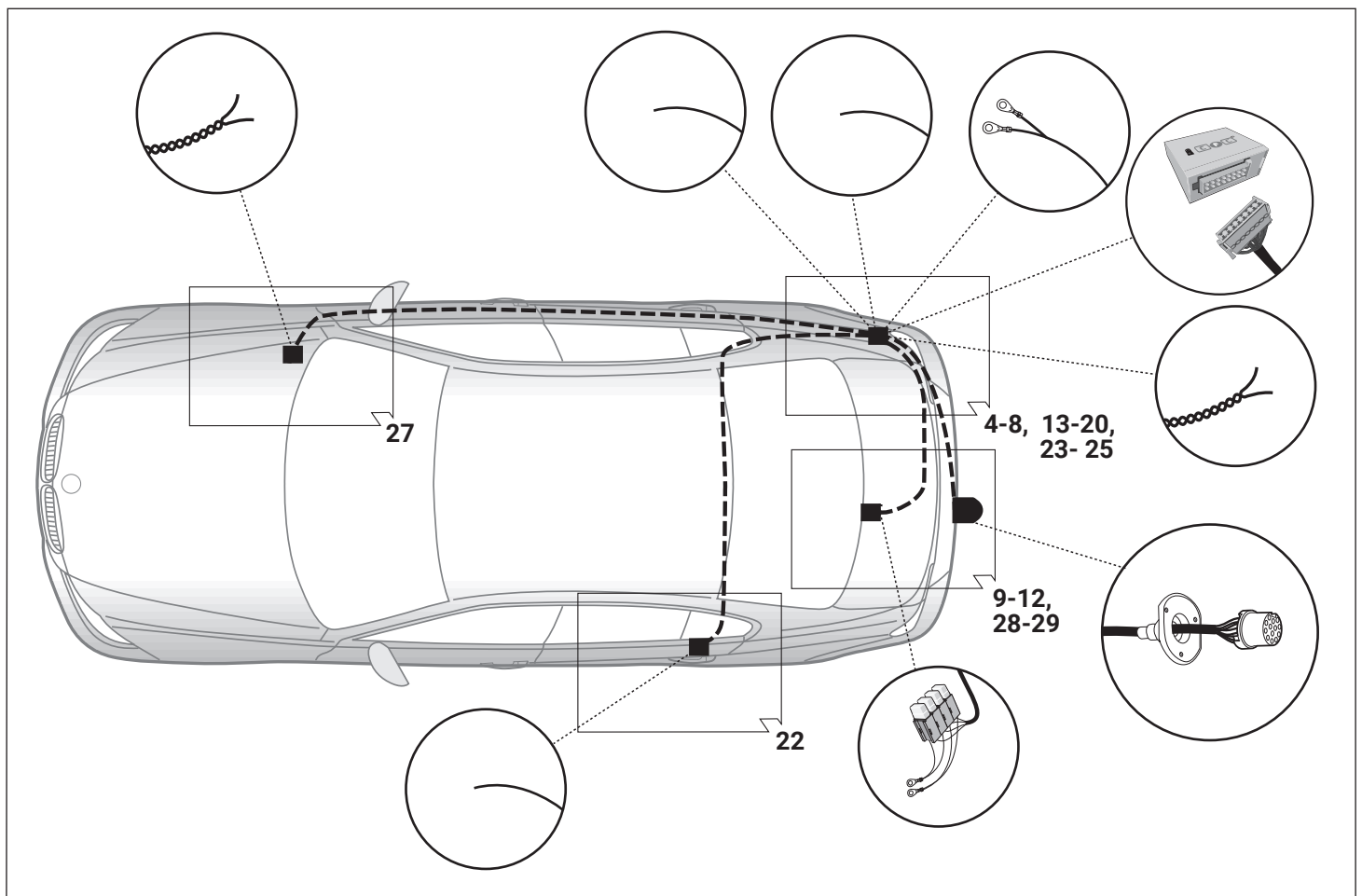
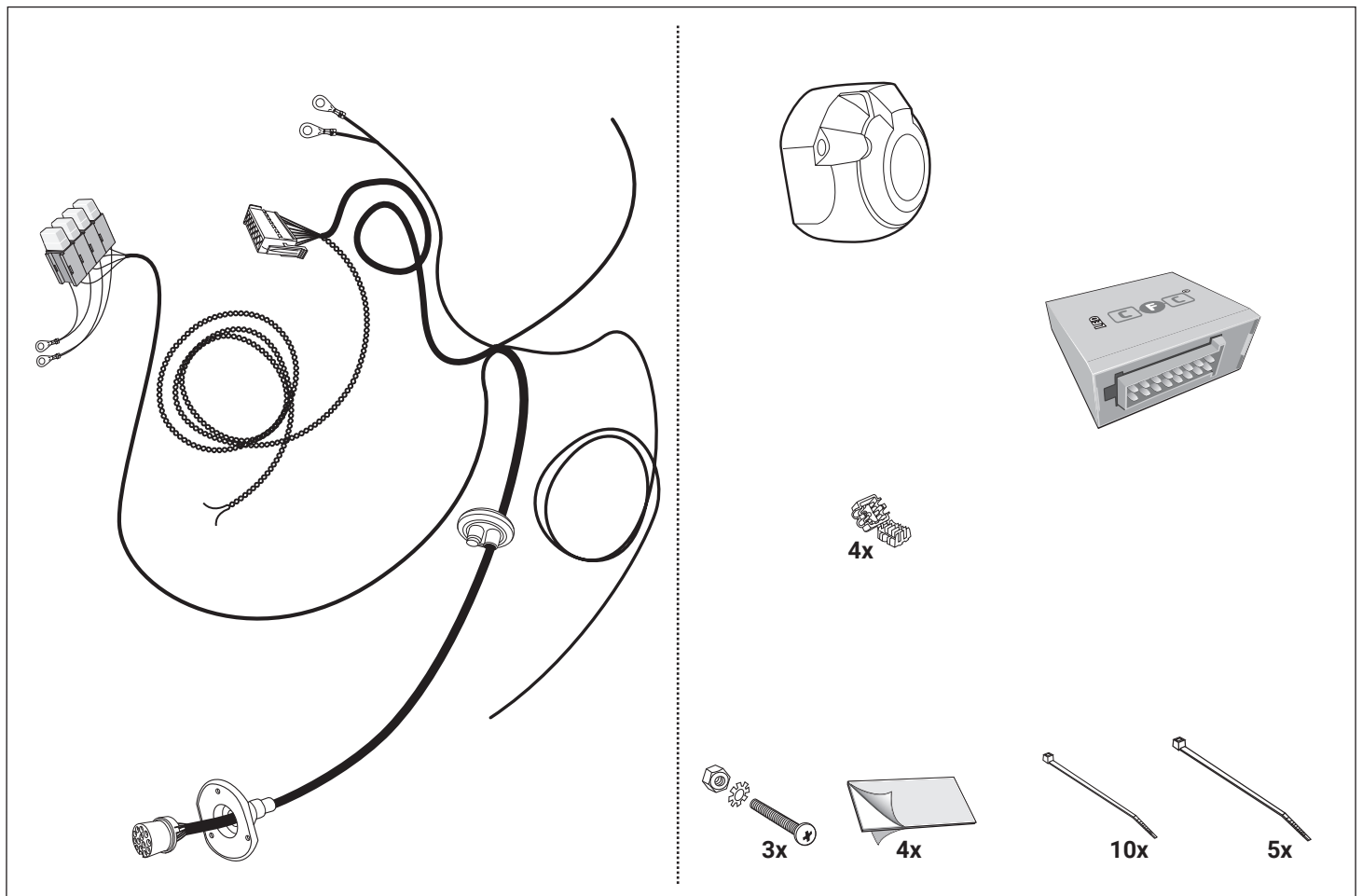


SK Montáž tejto elektrosady musí byť vykonaná v špecializovanom servise alebo kvalifikovanou osobou. Pred začiatím akýchkoľvek inštaláčnych prác je nevyhnutné dôkladne prečítať si tento návod a inštaláčné pokyny v ňom uvedené musia byť úplne pochopené! Musia sa dodržiavať bezpečnostné opatrenia a pokyny 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.

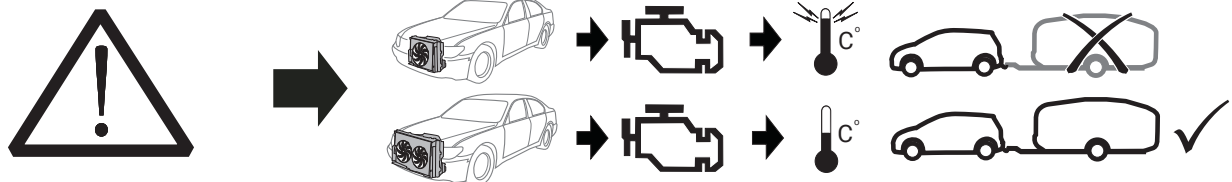
Za technické alebo elektrické modifikácie a aktualizácie softvéru, ktoré sa vykonajú výrobcom vozidla po úvodnom uvedení elektrosady do prevádzky a môžu viesť napríklad k poruche zásuvky prívesu alebo jej periférnych zariadení, neposkytujeme žiadnu záruku!

Modul prívesu nemá diagnostické schopnosti!



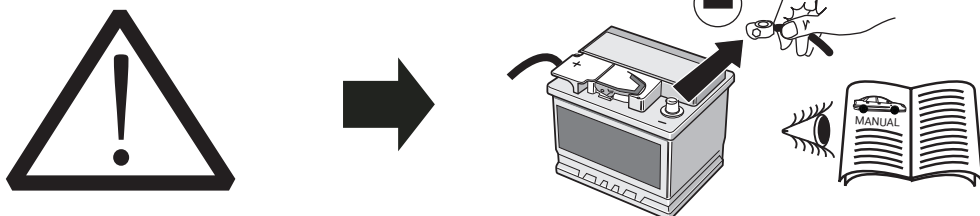
SYMBOL EXPLANATION

	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!!



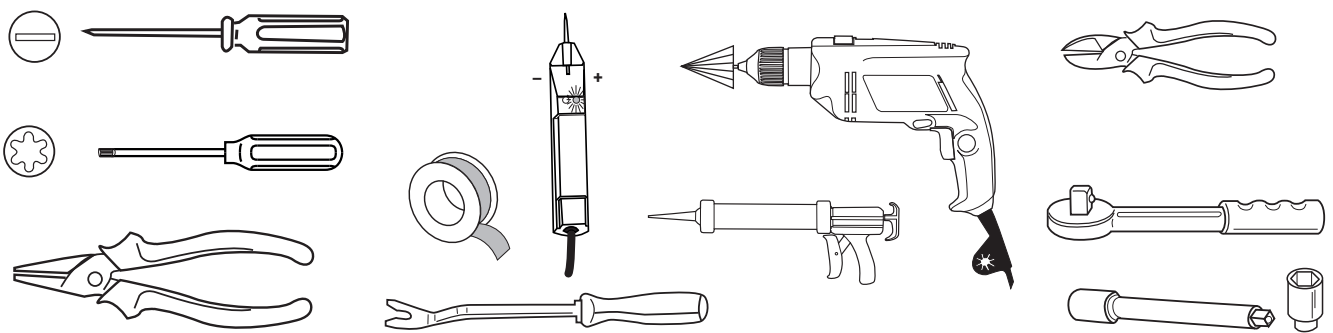
ATTENTION!

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!**

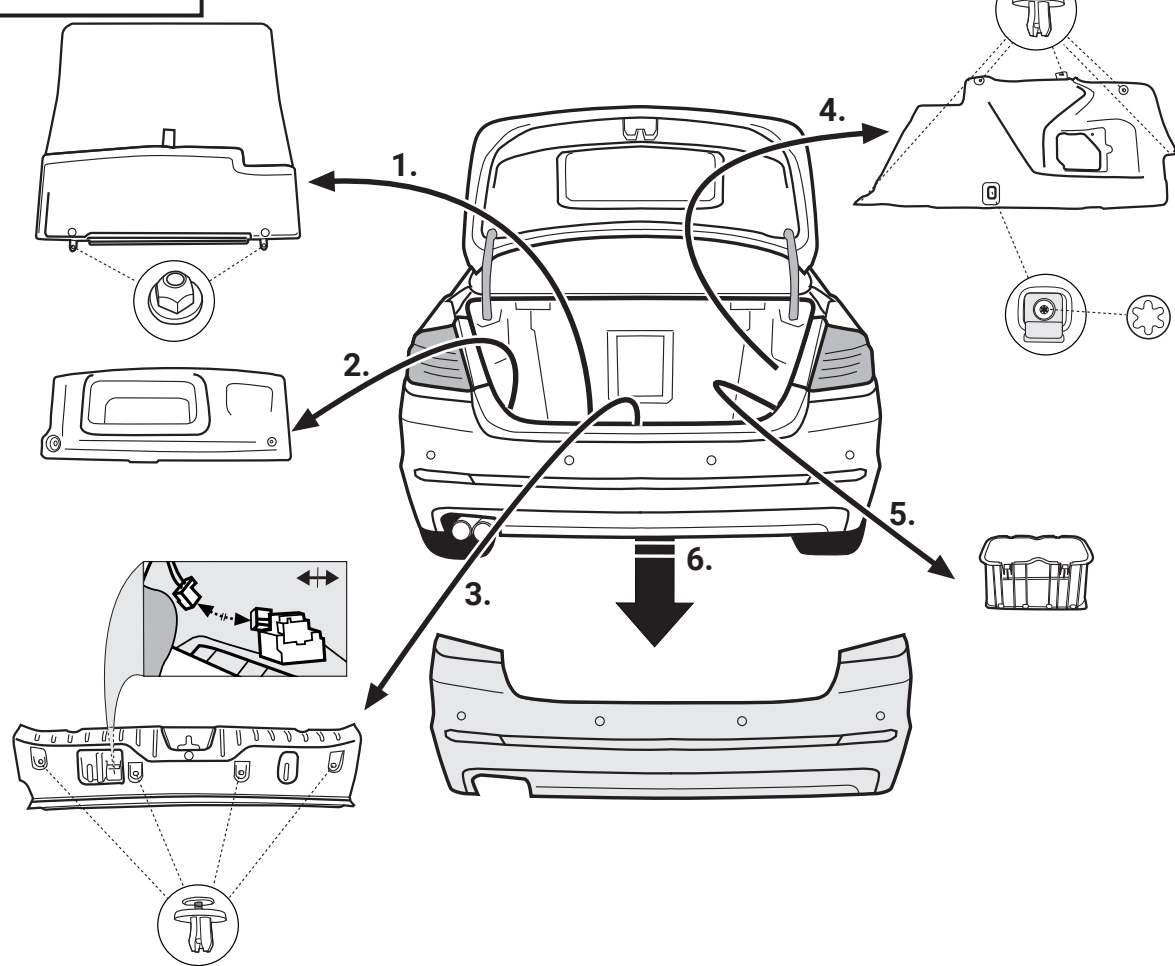
Both the trailer module and the vehicle's control unit for the electrical system can be damaged during work on the data bus connections if the battery is not disconnected!

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

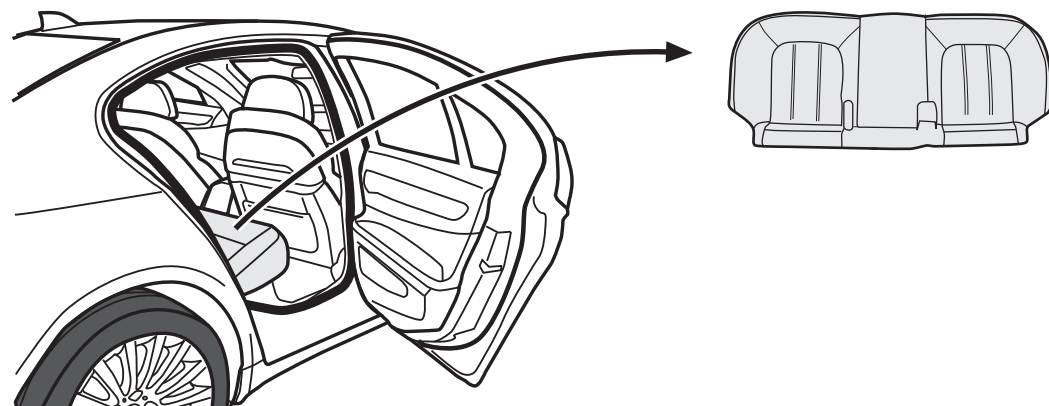
- Tools -

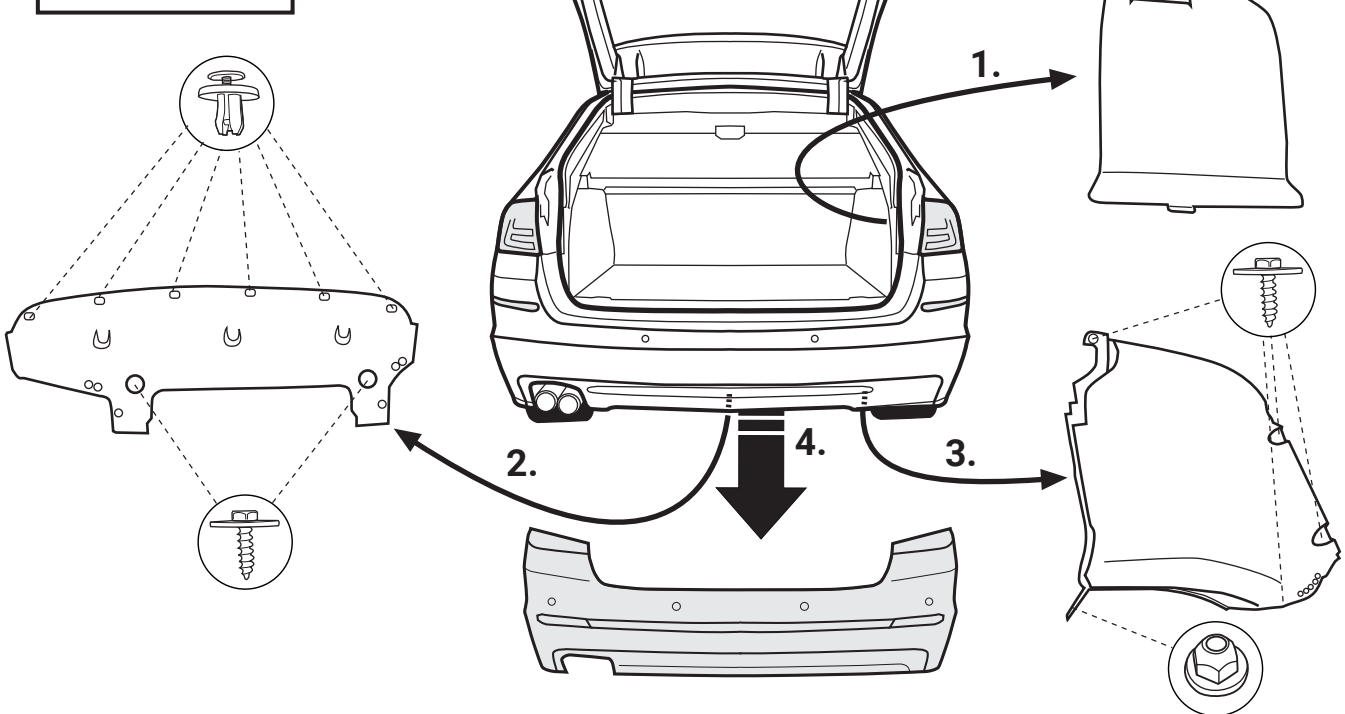


a

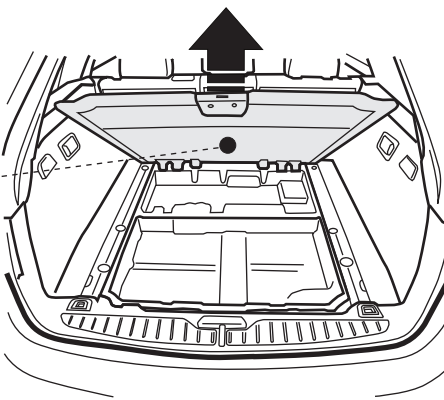
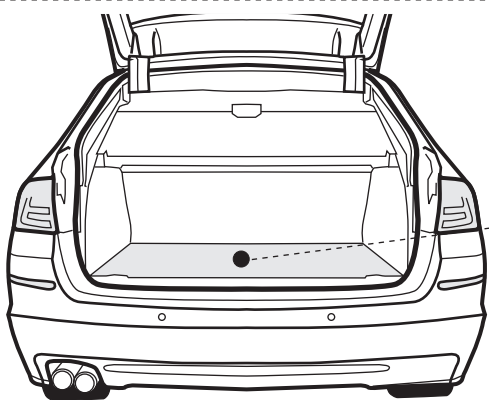


b

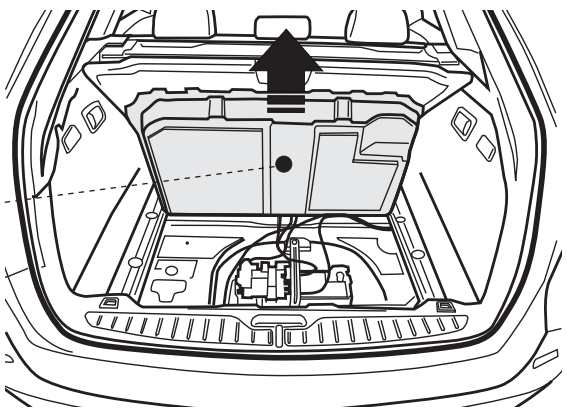
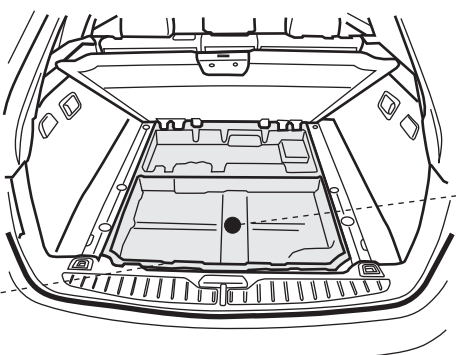




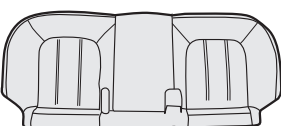
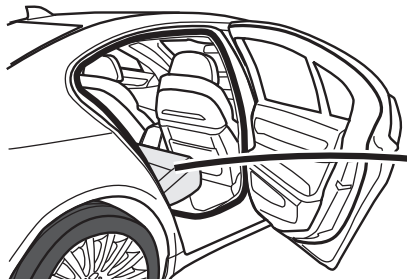
b



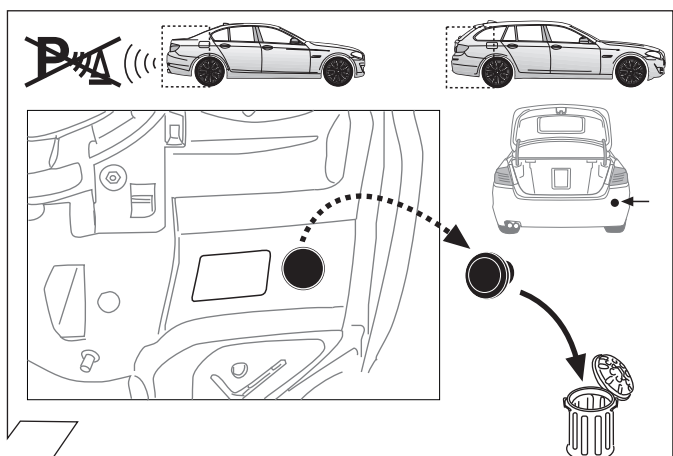
c



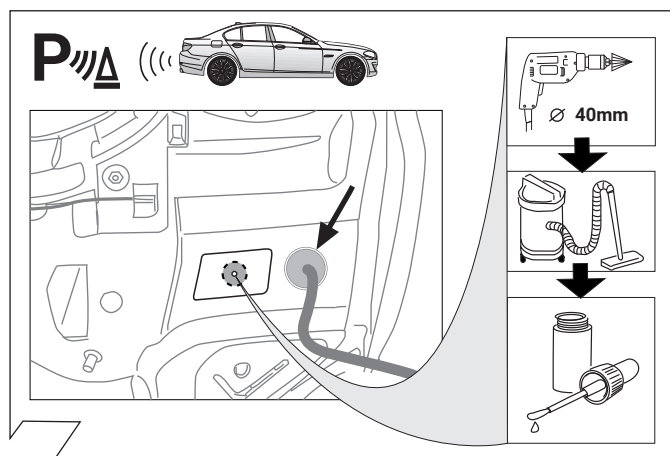
d



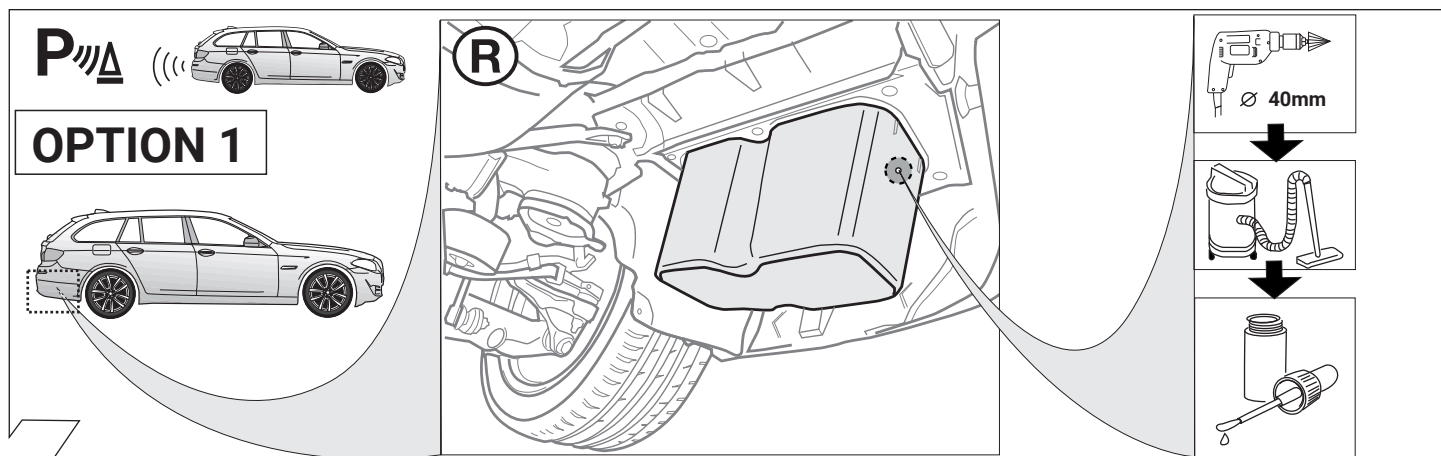
3



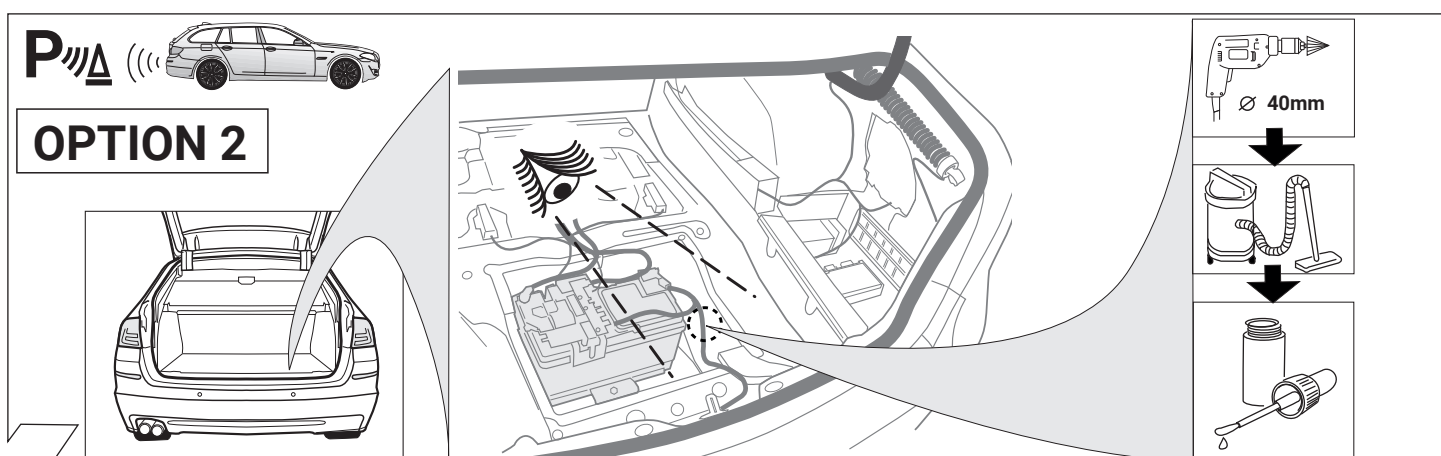
4



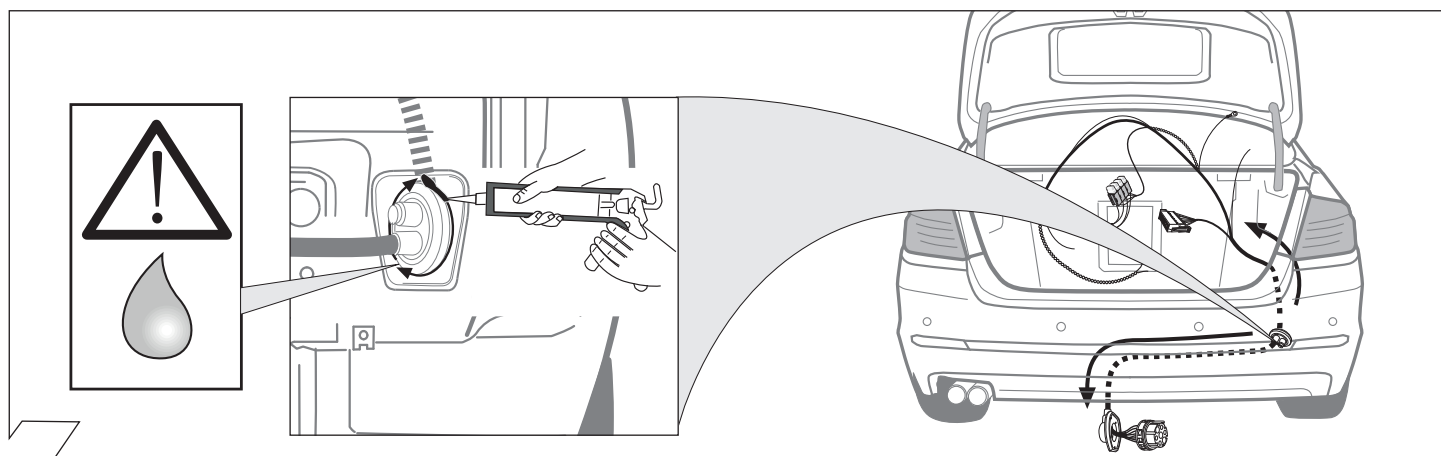
5



6



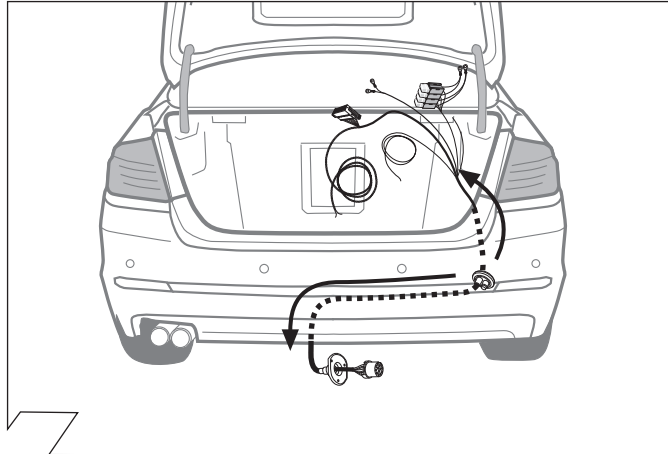
7



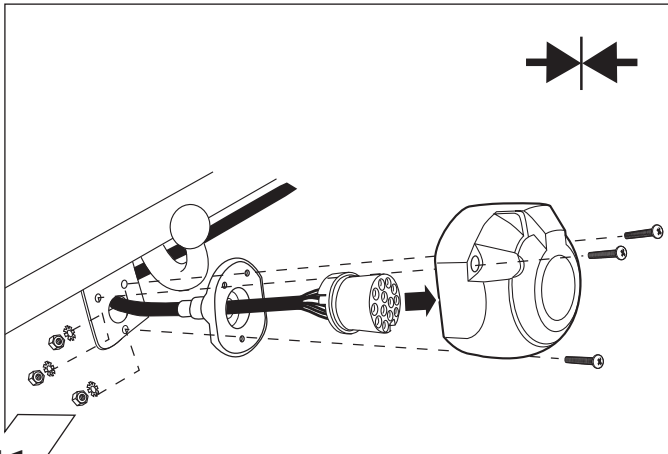
8

	(GB)	(D)	(E)	(F)	(I)	(P)	(NL)	(DK)	(N)	(S)	(FIN)	(CZ)	(H)	(PL)
BK	Black	Schwarz	Negro	Noir	Nero	Preto	Zwart	Sort	Svart	Svart	Musta	Černá	Fekete	Czarny
RD	Red	Rot	Rojo	Rouge	Rosso	Vermelho	Rood	Rød	Rød	Röd	Punainen	Červená	Piros	Czerwony
GN	Green	Grün	Verde	Vert	Verde	Groen	Grøn	Grønt	Grön	Vihreä	Zelená	Zöld	Zielony	
OR	Orange	Orange	Naranja	Orange	Arancione	Laranja	Oranje	Orange	Orange	Orange	Oranssi	Oranzová	Narancs	Pomarańczowy
VT	Violet	Violett	Violeta	Violet	Viola	Violeta	Violet	Fiolett	Violett	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

9



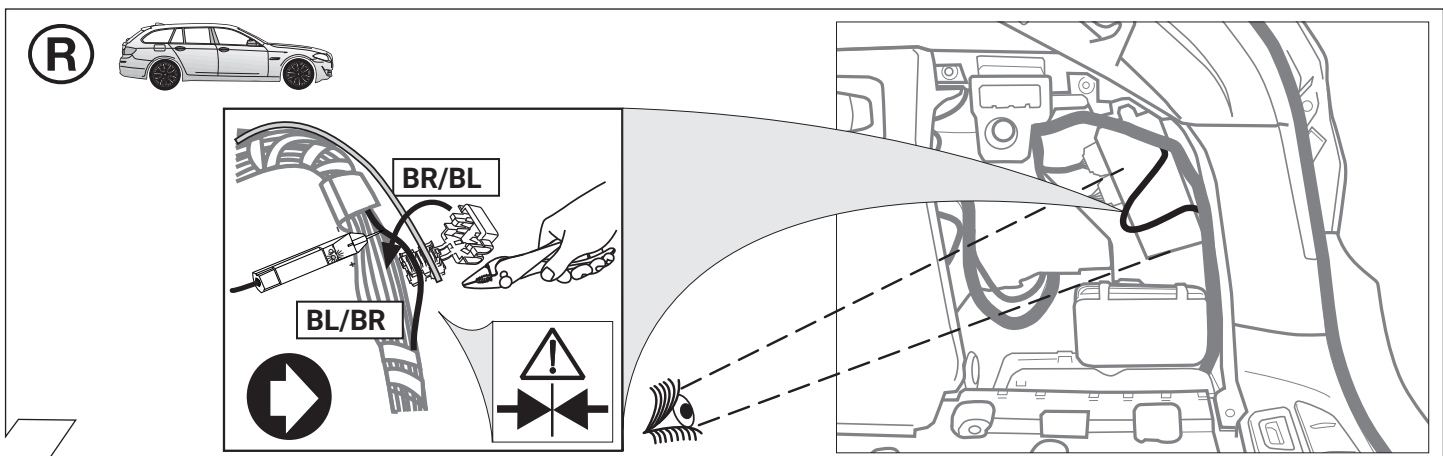
10



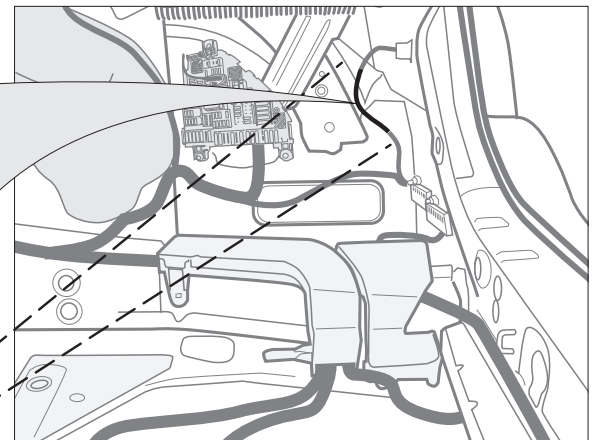
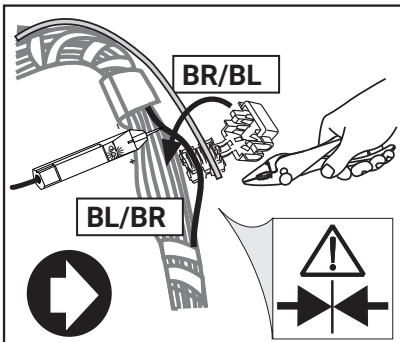
11

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	

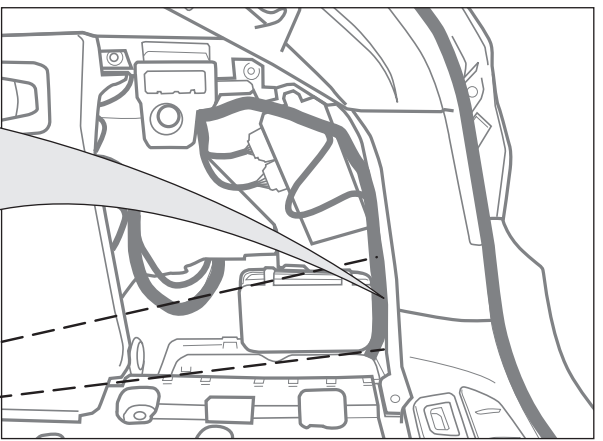
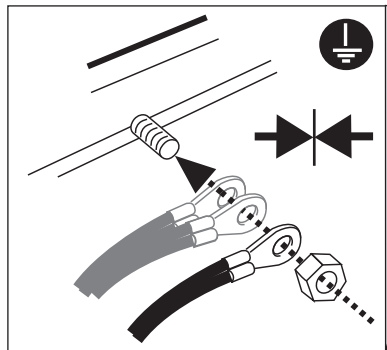
12



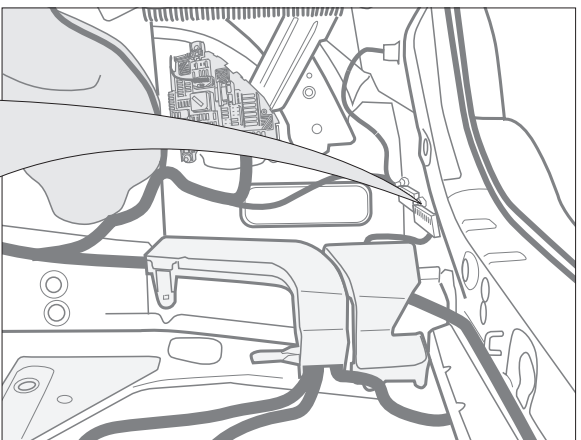
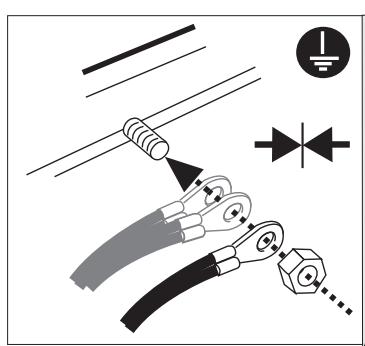
13

R

14

R

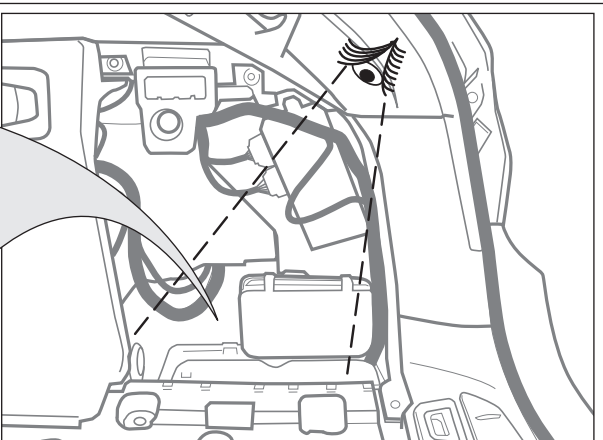
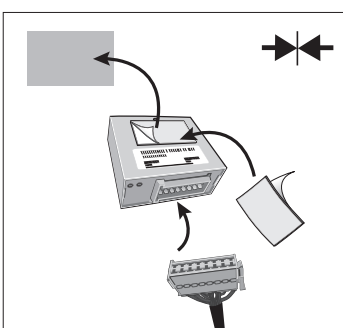
15

R

16

R

Important!
Please note
informations
in picture 1!

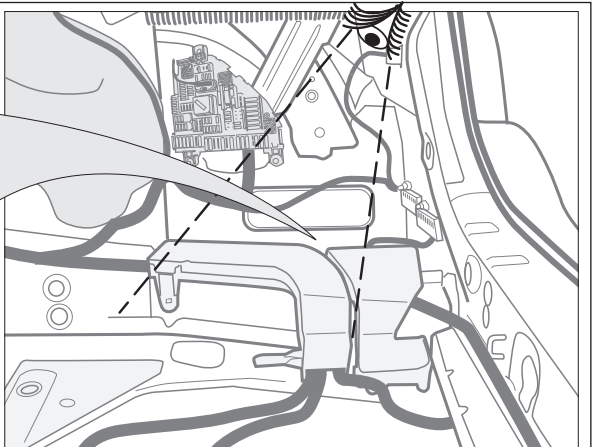
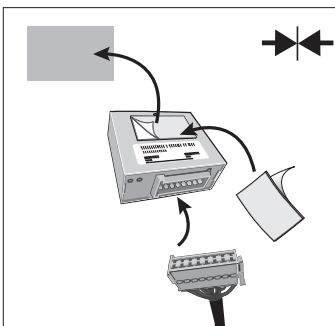


17

(R)

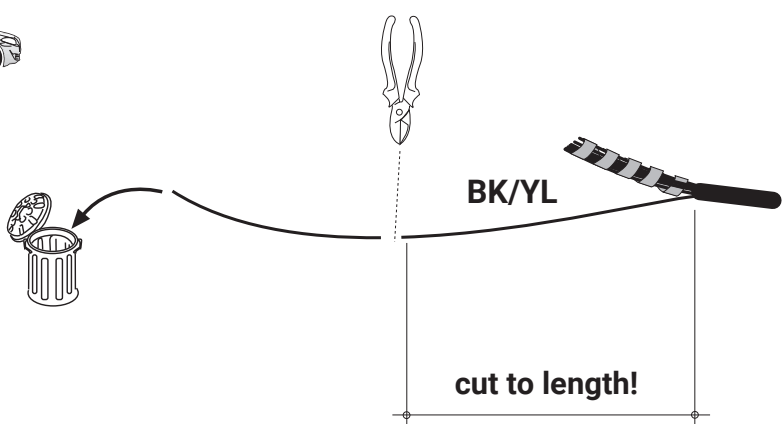


Important!
Please note
informations
in picture 1!



18

(R)

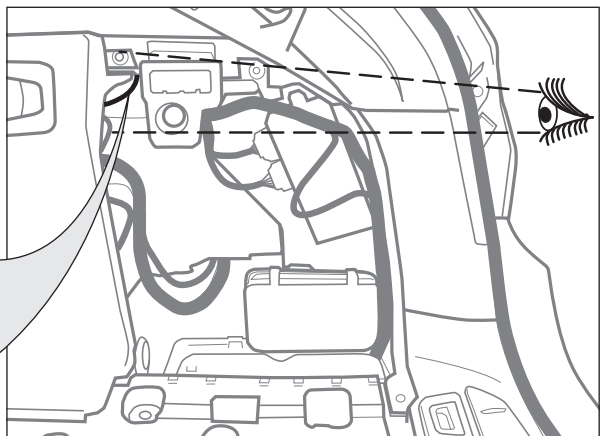
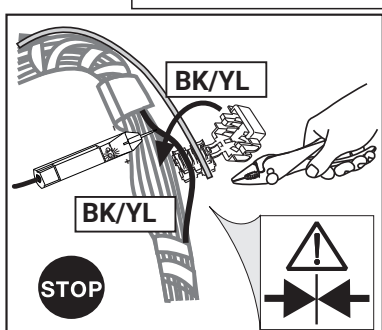


19

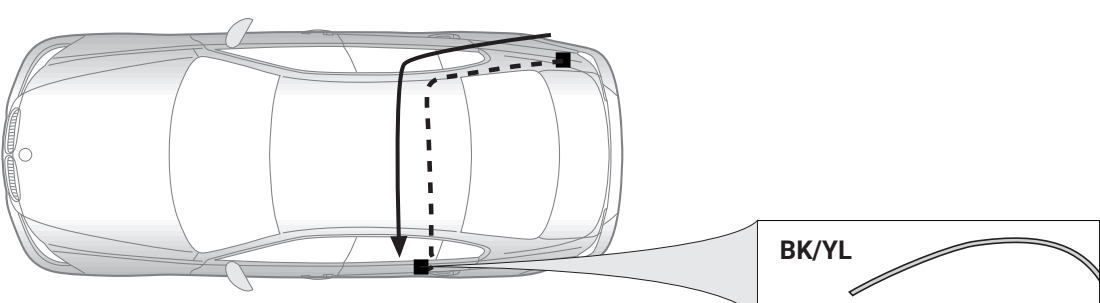
(R)



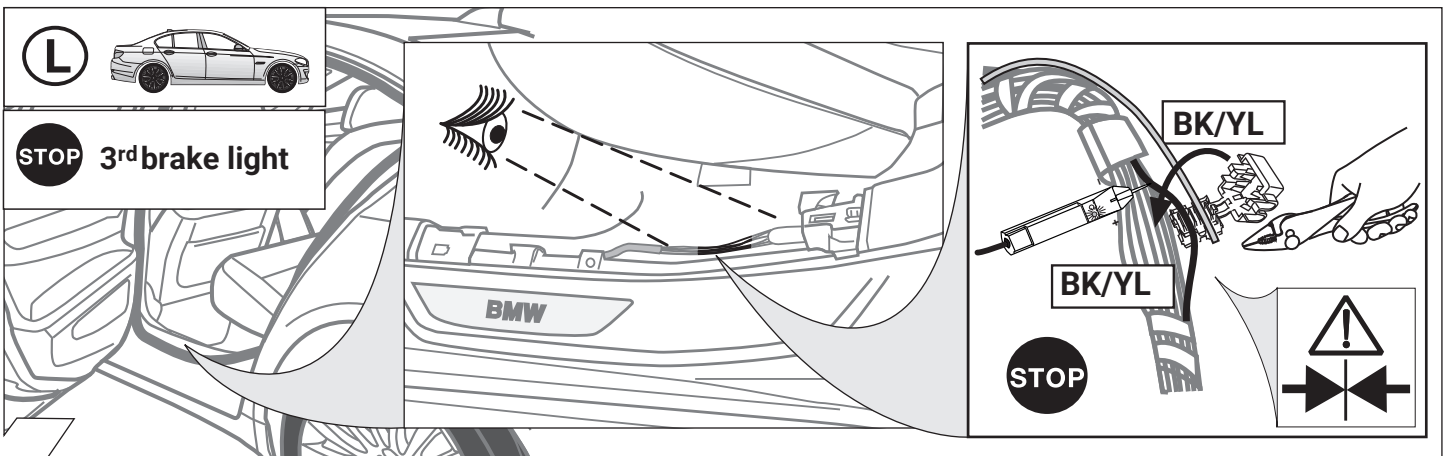
STOP 3rd brake light



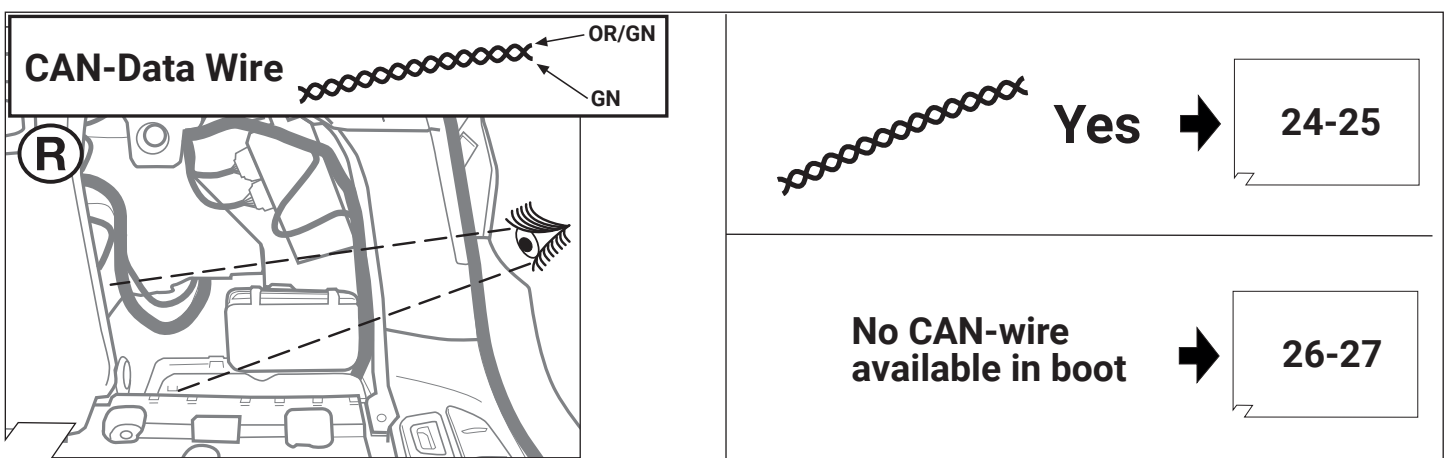
20



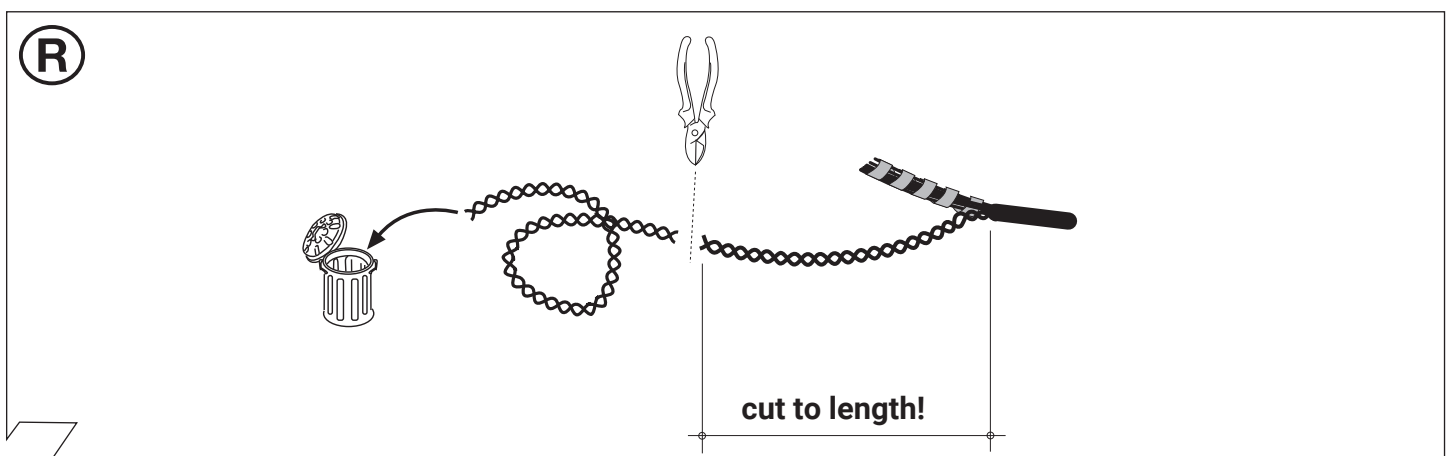
21



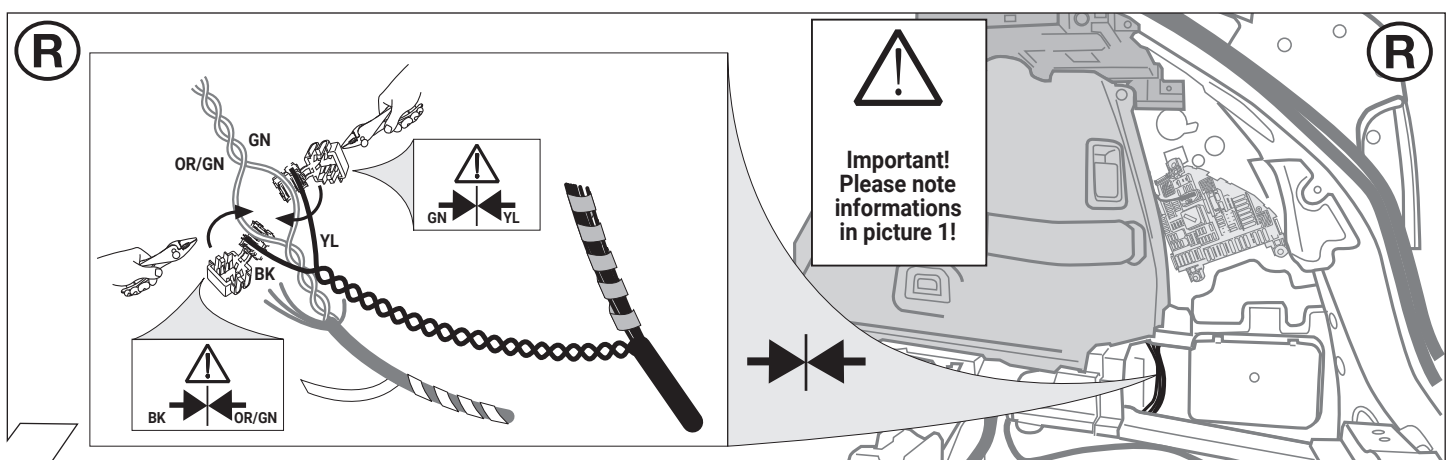
22



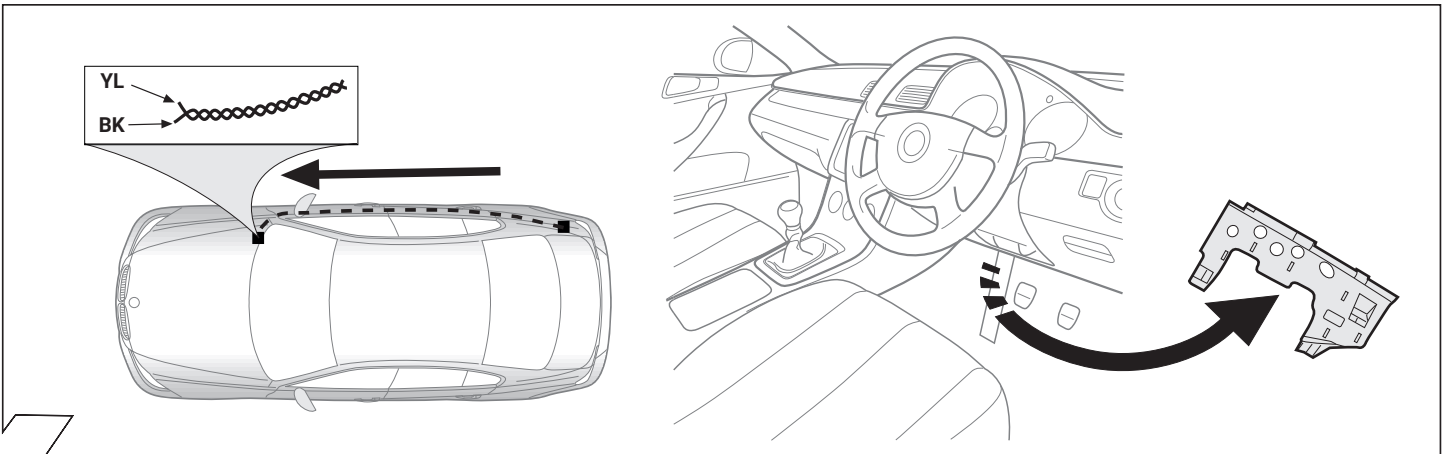
23



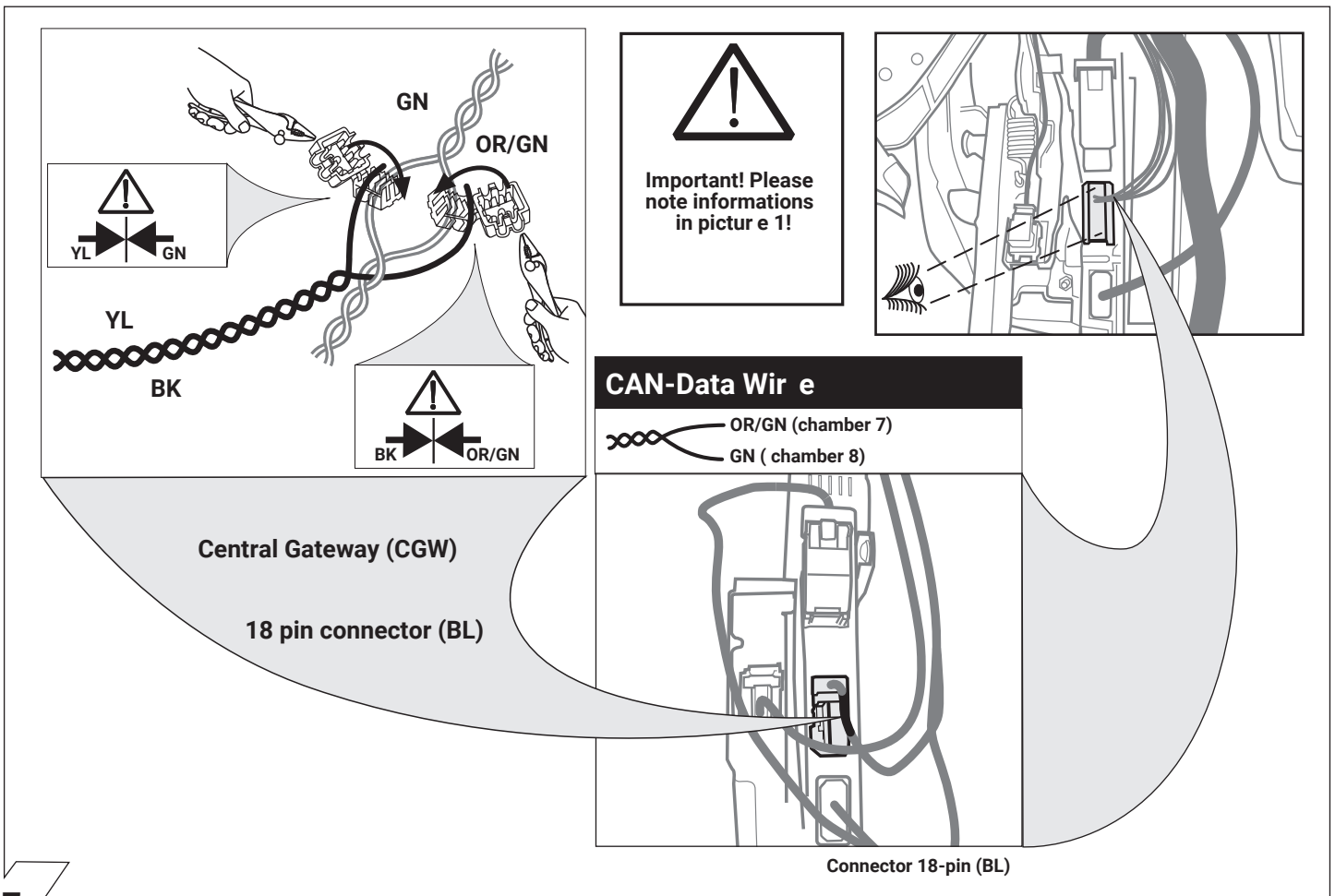
24



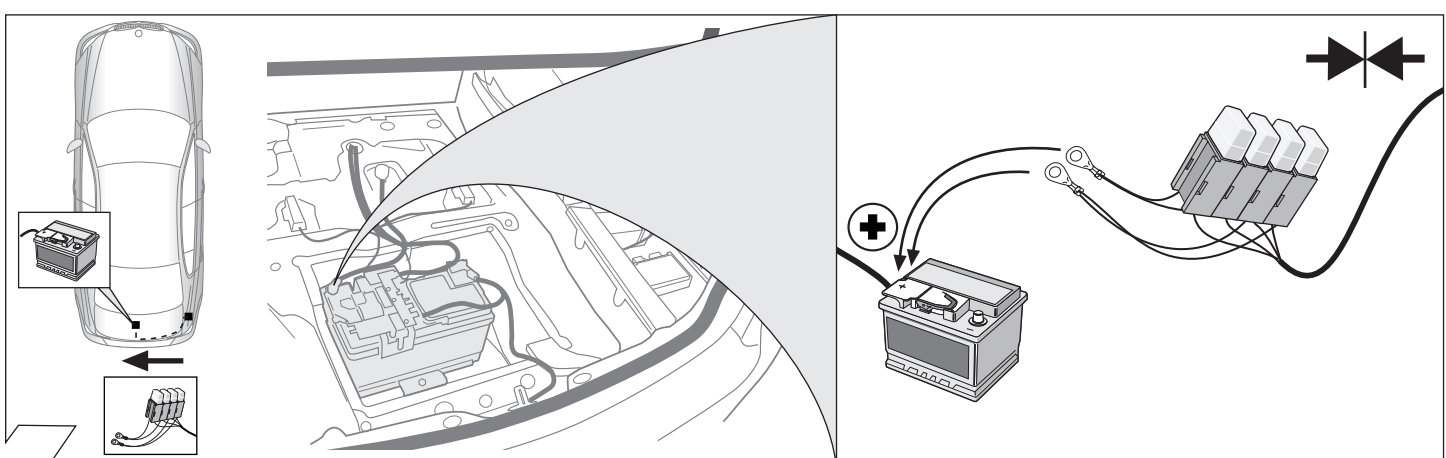
25



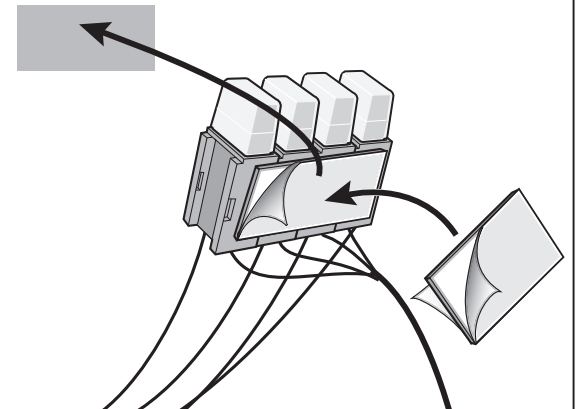
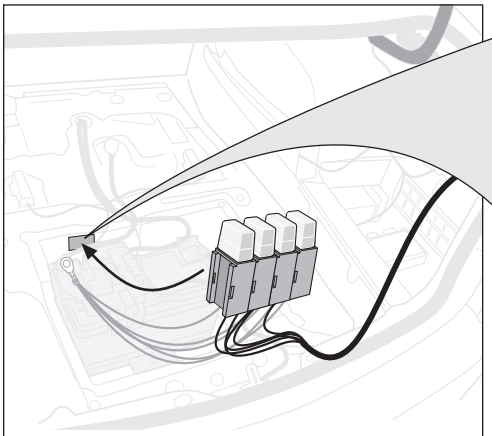
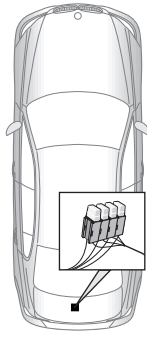
26



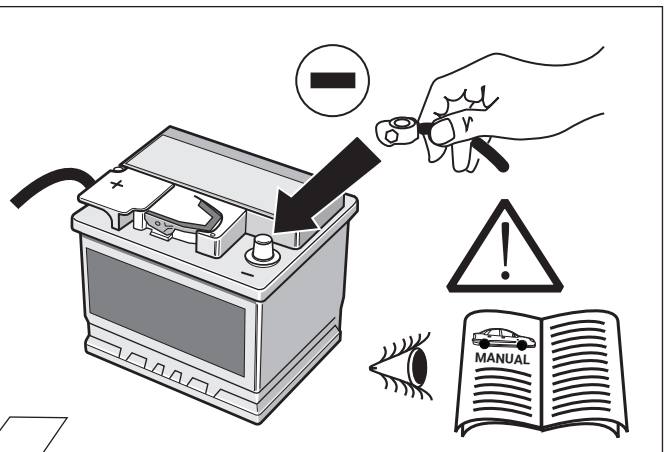
27



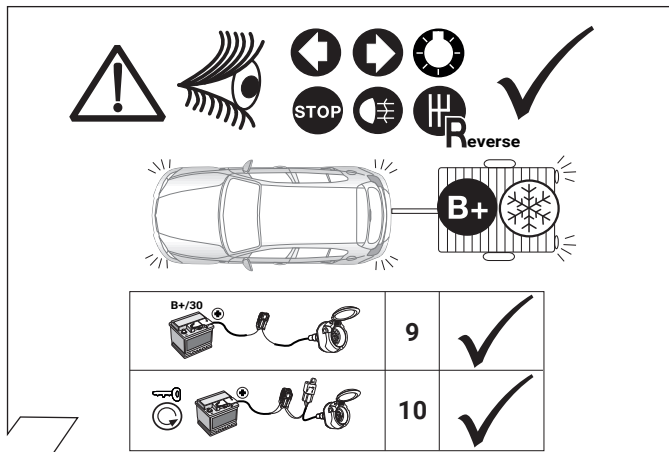
28



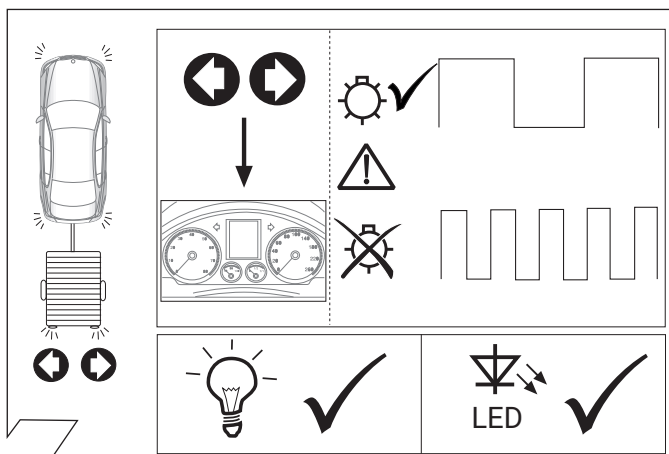
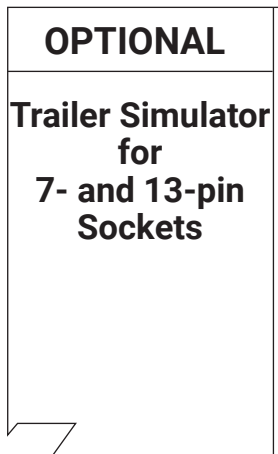
29



30

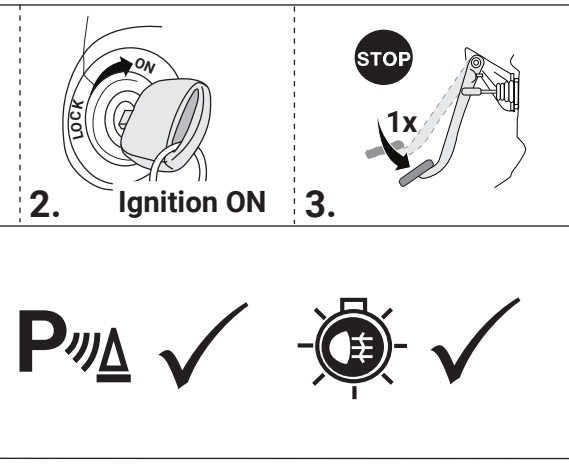
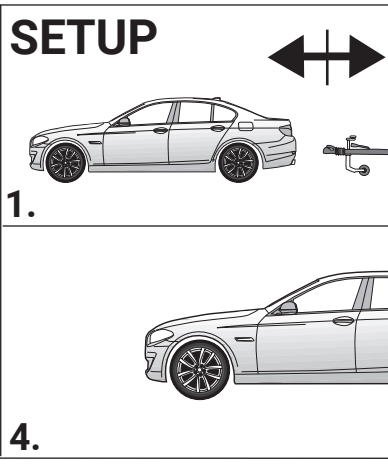
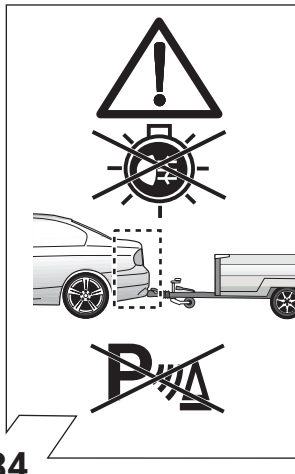


31



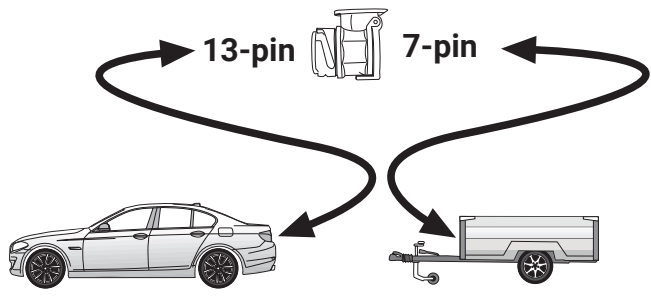
32

33

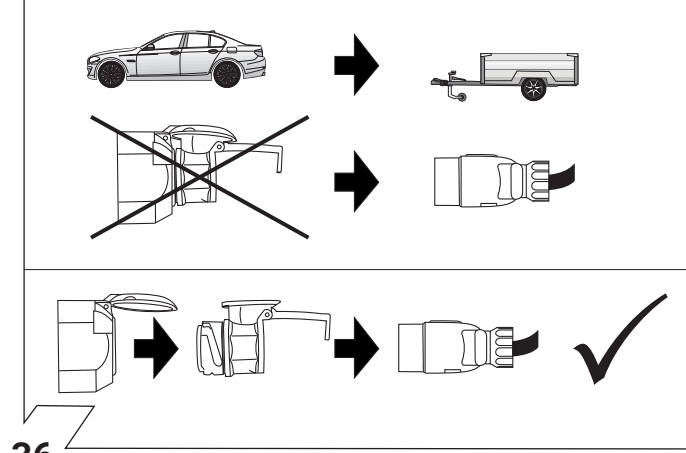


34

Optional: Adapter socket

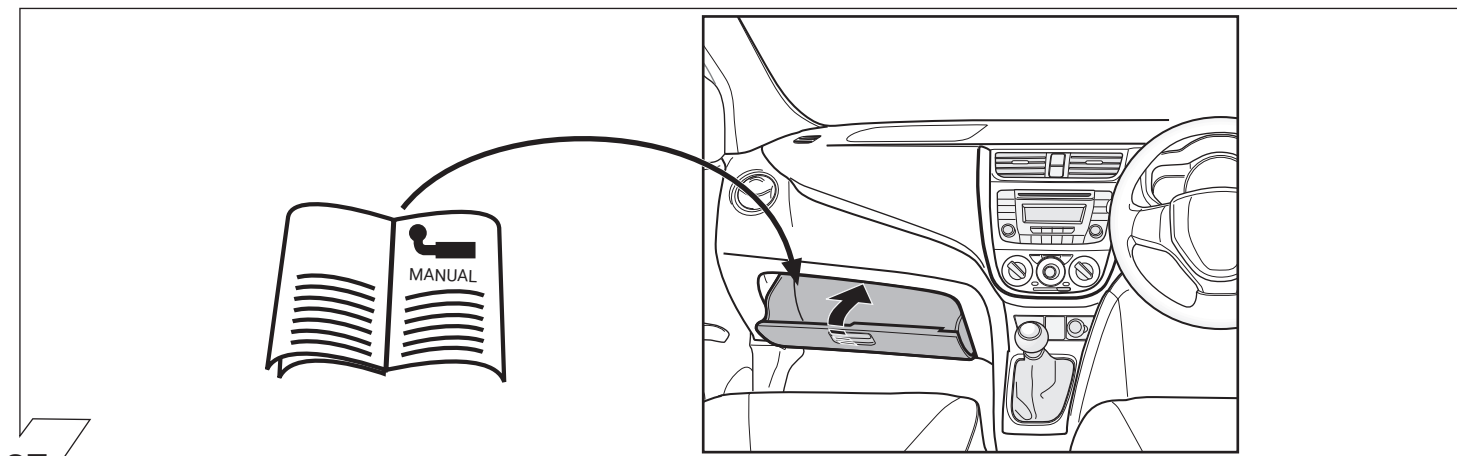
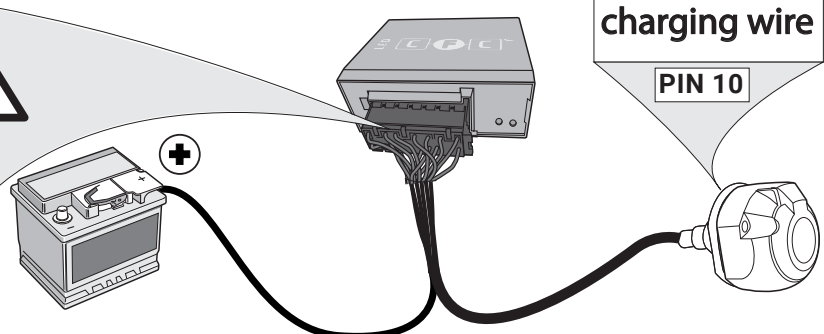


35

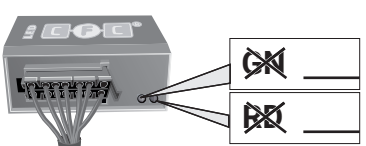
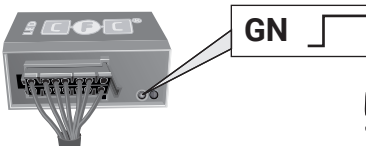
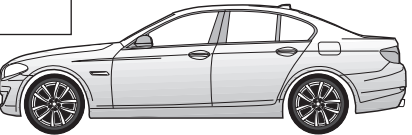
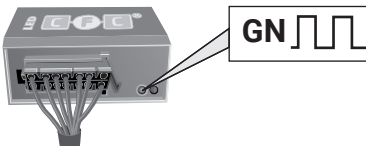
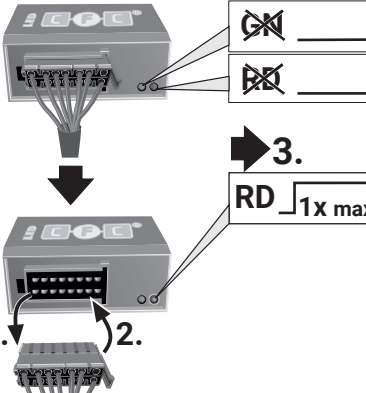
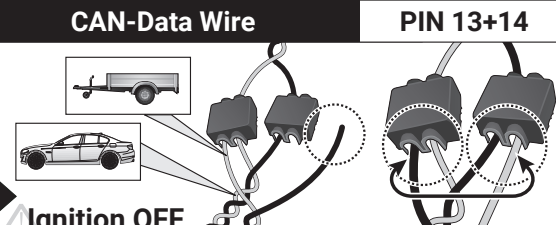
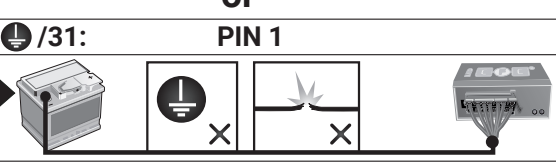
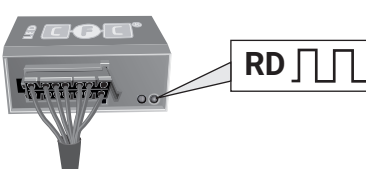
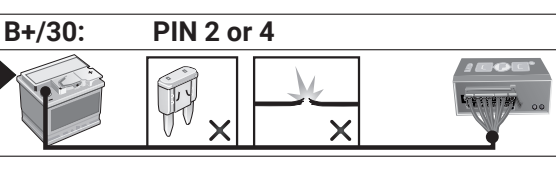


36

	PIN 15 PIN 16		PIN 15 PIN 16
	Engine ON		Engine OFF
>13,1 V		<12,6 V	



37

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
I Funzione di diagnostica dei LED di controllo	E Función de diagnóstico de los LEDs de control	NL Diagnosefunctie van de controle-LED's	SK Diagnostická funkcia kontroliek LED
		No CAN-Data = 	Standby / Sleepmode 
			
			
		CAN-Data Wire PIN 13+14  or /31: PIN 1 	
		B+/30: PIN 2 or 4 	
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 verbauten Elektro-Einbausatzes wie folgt angezeigt: • Erhöhung / Verdopplung der Blinkfrequenz • Volltextmeldung im Display / Kombi-Instrument • Aktivierung Kontrollleuchte für Lampenausfall • Akustische Warnung via Buzzer oder Voice-Message Bei einem Blinkleuchten-Ausfall ersetzt die gleichzeitige 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: • 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: • 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: • 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 lampeggiamento 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: • 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: • Verhoging / verdubbeling van de knipperfrequentie • Volledige tekstweergave 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 gelijksijdige 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 • zwiększenie częstotliwości migania kierunkowskazów • komunikat na desce rozdzielczej • 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 náhrada 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 kontroliek 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	ERKLÄRING SYMBOLE	GB	SYMBOL EXPLANATION	F	EXPLICATION DES SYMBOLES	I	SPIEGELUNG DEI SYMBOLI	ES	EXPLICACIÓN DE LOS SÍMBOLOS	NL	VERKLARING SYMBOLEN	PL	OBJASNENIE 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 destra (58-R)	feu arrière gauche (58-L) / respectivement destra (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-) c.q. rechter (58-R) achterlicht	Linker (58-) lub prawe (58-R) koncowe światło	Lewe (58-) lub prawe (58-R)	L'ave (58-L) resp. prawe (58-R) koncowé svetlá	Linker stop (54-)	L'ave (58-L) resp. prawe (58-R) koncowé światło	Brizdové svetá (54)/ tretie brzdové svetlo (54)	
	Bremsleuchte (54) / 3. Bremsleuchte (54)	high mounted, third stop light (54)	feu de stop (54) / 3ème feu de stop (54)	feu signal indicator left	feu indicateur de direction gauche	feu indicateur de direction droite	feu indicateur de direction droite	luz de freno (54) / tercera luz de freno (54)	luz de freno (54) / tercera luz de freno (54)	Światło stop (54) / trzecie światło stop (54)	Brzdové svetá (54)/ tretie brzdové svetlo (54)	Kierunkowskaz lewy	Kierunkowskaz prawy	Smerové svetlo levé	Smerové svetlo pravé
	Fahrtrichtungsanzeiger links	turn signal indicator left	feu indicateur de direction gauche	indicateur de direction droite	indicateur de direction droite	feu (x) arrière (s) de brouillard	fendnebbia	luz (-ces) de marcha atrás	luz (-ces) de marcha atrás	Achteruitlicht(en)	przeciwmigielne Światło	Hmlové svetlo (á)	Spätné svetlo (á)		
	Fahrtrichtungsanzeiger rechts	turn signal indicator right	feu indicateur de direction droite	indicateur de direction droite	indicateur de direction droite	feu (x) arrière (s) de brouillard	fendnebbia	luz (-ces) de marcha atrás	luz (-ces) de marcha atrás	Achteruitlicht(en)	światło wsteczne	Spätné svetlo (á)			
	Nebelschlussleuchte(n)	rear fog light(s)	feu (x) de marche arrière	feu (x) de marche arrière	feu (x) de marche arrière	courant continu / 13pin socket, chamber 9	alimentazione continua / presa 13 poli, camera 9	positivo continuo / caja de anclaje a 13 polos, cámara 9	positivo continuo / caja de anclaje a 13 polos, cámara 9	Continuistroom / stekkerdoos 13P Kammer 9	stary plus/gniazdo 13 siegnowe, kontakt 9	Trvalé plus/zásuvka 13 položávky, kontakt 9			
	Rückfahrleuchte(n)	reversing light(s)	feu (x) de marche arrière	feu (x) de marche arrière	feu (x) de marche arrière	courant continu / 13pin socket, chamber 9	alimentazione continua / presa 13 poli, camera 9	positivo continuo / caja de carga / presa 13 poli, camera 10	positivo continuo / caja de carga / presa 13 poli, camera 10	Continuistroom / stekkerdoos 13P Kammer 10	przewód ładujący/gniazdo 13 siegnowe, kontakt 10	Nabijací kábel / zásuvka 13 položávky, kontakt 10			
	Dauerstrom / Steckdose 13P Kammer 9	Permanent power supply / 13pin socket, chamber 9	courant continu / prise de courant à 13 pôles, compartiment 9	cable de charge / prise de courant à 13 pôles, compartiment 9	cable de charge / prise de courant à 13 pôles, compartiment 9	remorque / trailer / trailer recognition	detection de la fonction "remorque"	remorque / riconoscimento rimorchio	remorque / riconoscimento rimorchio	Aanhanger / aanhangeridentificatie	przyczepe / rozpoznanie przyczepy	Prives / rozpoznanie przewisu			
	Anhänger / Dadeleitung / Steckdose 13P Kammer 10	Permanent power supply	courant continu / alimentation permanente	courant continu / alimentation permanente	courant continu / alimentation permanente	massa (31)	masse (31)	masse (31)	masse (31)	Continuistroom / Continuistroom / permanente stroomvoorziening	stary plus/stale napiecie	Trvalé plus / stály prívod prúdu			
	B+30	permanent Stromversorgung													
	Masse (31)	Ground or Earth (31)	ground connection battery terminal lug	connessione negativa della batteria	connessione negativa della batteria	positive connection battery terminal lug	connessione positiva della batteria	connessione positiva della batteria	connessione positiva della batteria	Accupoolklem anansluting min	klemma baterii - minus	Svorka batérie - minus			
	-	Batteriepolklemme Anschluss Minus	borne "moins" de la batterie	borne "plus" de la batterie	borne "plus" de la batterie	+ 20A	fuse / fuse capacity 20 Ampère	fusible / fusible con capacity 20 Ampère	fusible / fusible con capacity 20 Ampère	Zekering / zekeringsterkte 20 Ampère	Bezpieczenik/ ampera 20A	Výkon pojistky 20 Amper			
	+	Batteriepolklemme Anschluss Plus	borne "plus" de la batterie	allume-cigare / prise d'accessoires	accendisigari / presa accessori	20A	cigarette lighter / accessory socket	encendedor de cigarrillos / caja de accesorios	encendedor de cigarrillos / caja de accesorios	sigarettaanaasterker / accessoires stekkerdoos	Zapalniczka / gniazdo uzupełniające	Zapalovač / doplnková zásuvka			
	Sicherung / Sicherungsstärke 20 Ampère	fuse capacity 20 Ampère	ampérage 20 ampères	ampérage 20 ampères	ampérage 20 ampères	20A	zigarettenanzünder / Zubehör-Stekdose	autoparleur / cicalino	altavoz / serial acustica de aver tencia	Luidspreker / waarschuwingsozoemer	klakson	Reproduktor / klakson			
	Lautsprecher / Warnsäumer	loudspeaker / buzzer	park distance control	assistance au parkage	sensori di parcheggio		switch / source of function	interrupteur / origine de fonction	interruptor / origen de función	Inparkeerhulp	czujnik(sensor) parkowania	Parkovací senzor			
	Einparkhilfe	control	raccorder	raccorder	connettere		connecter	conectar	conectar	Koppelen	połączyć	Prepiňač / zdroj funkcie			
	Schalter / Funktionsursprung	switch / source of function	connect together	connecter	separare		sconnettere	separar	separar	Otkoppen	rozłączyć	Rozpojít'			
	verbinden	Connect together	disconnect	disconnet	disconnet		Look at / see further information	considérer / voir informations ultérieures	considerare / vedere ulteriori informazioni	Let op / bekijk verdere informatie	sledzic / patrz następne informacje				
	auserwählter Bereich	beachten / siehe weitere Informationen	look carefully at selected area	faire attention à la zone sélectionnée	considerare / vedere ulteriori informazioni		vorhanden / belegt / i.o.	Present / Occupied / OK	presente / occupato / OK	Aanwezig / bezet / i.o.	znajdujacy sie / w porządku	Sledovat / sledovať / vid. dalsie informacie			
	vorhanden / belegt / i.o.	Not present / nicht belegt / nicht i.o.	Not occupied / nicht belegt / nicht i.o.	pas disponible / pas occupé / pas OK	non presente / non occupato / non OK		not present / not OK	non presente / non occupato / non OK	non presente / non occupato / non OK	Niet aanwezig / niet bezet / niet i.o.	nie znajdujacy sie / nie osadzeny / nie je v poriadku	Nachhádzajúci sa / osadený / v poriadku			
	links	left	gauche	sinistra	izquierdo		droite	destra	derecho	Links	na lewo	Naločo			
	rechts	right	droite	destra	derecho		attention / indication importante	atención / indicacion importante	considerar / véase las informaciones	Let op / bekijk verdere informatie	patrz następne informacje				
	Akustische Signalisierung	acoustic indication	signification acoustique	segnalazione acustica	señalación acústica		attention / indication importante	atención / indicacion importante	considerare / vedere ulteriori informazioni	Aanwezig / bezet / i.o.	znajdujacy sie / w porządku	Zvuková signalizácia			
	Achtung / wichtiger Hinweis	attention / important advice	attention / indication importante	atención / indicacion importante	atención / indicacion importante							Pozor / dôležitá informácia			