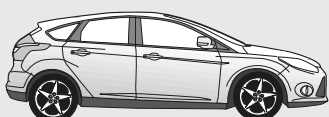


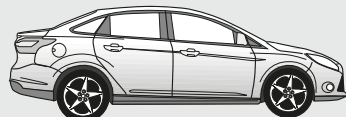
C-Max 10/10 →



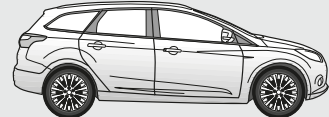
Grand C-Max 10/10 →



Focus 5-door 01/11→



Focus Saloon 4-door 01/11→



Focus Turnier 06/11→

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

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

F Aperçu des produits
Faisceau pour attelage / 13 broches / 12 Volt / ISO 11446

I Cerellata dei prodotti
Cablaggio elettrico per ganci di traino / 13 poli / 12 Volt / ISO 11446

E Descripción del producto
Kits eléctricos para enganches de remolques / 13 pins / 12 Volt / ISO 11446

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



WICHTIG!

D



Vor Montagebeginn:

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

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

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

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

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

Wir empfehlen

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



IMPORTANT!

GB



Before starting the installation:

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

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

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

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

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

We recommend

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



IMPORTANT!

F



Avant de commencer le montage:

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

Sous réserve de modifications sur le plan de la construction, de l'équipement, de la couleur ainsi que d'erreurs. Toutes les informations et illustrations sont fournies sans engagement. Le texte en allemand dans cette notice d'installation fait foi!

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

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

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

Nous recommandons

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





IMPORTANTE!

I



Prima dell'inizio del montaggio:

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

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

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

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

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

Consigliamo

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



iIMPORTANTE!

E



Antes de comenzar el montaje:

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

Queda reservado el derecho a realizar modificaciones constructivas, de equipamiento y color y de posibles errores. Todos los datos e ilustraciones se entienden sin compromiso. ¡La versión vinculante de estas instrucciones de montaje es la original en lengua alemana!

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

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

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

Recomendamos:

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



BELANGRIJK!

NL



Voor dat u begint te monteren:

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

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

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

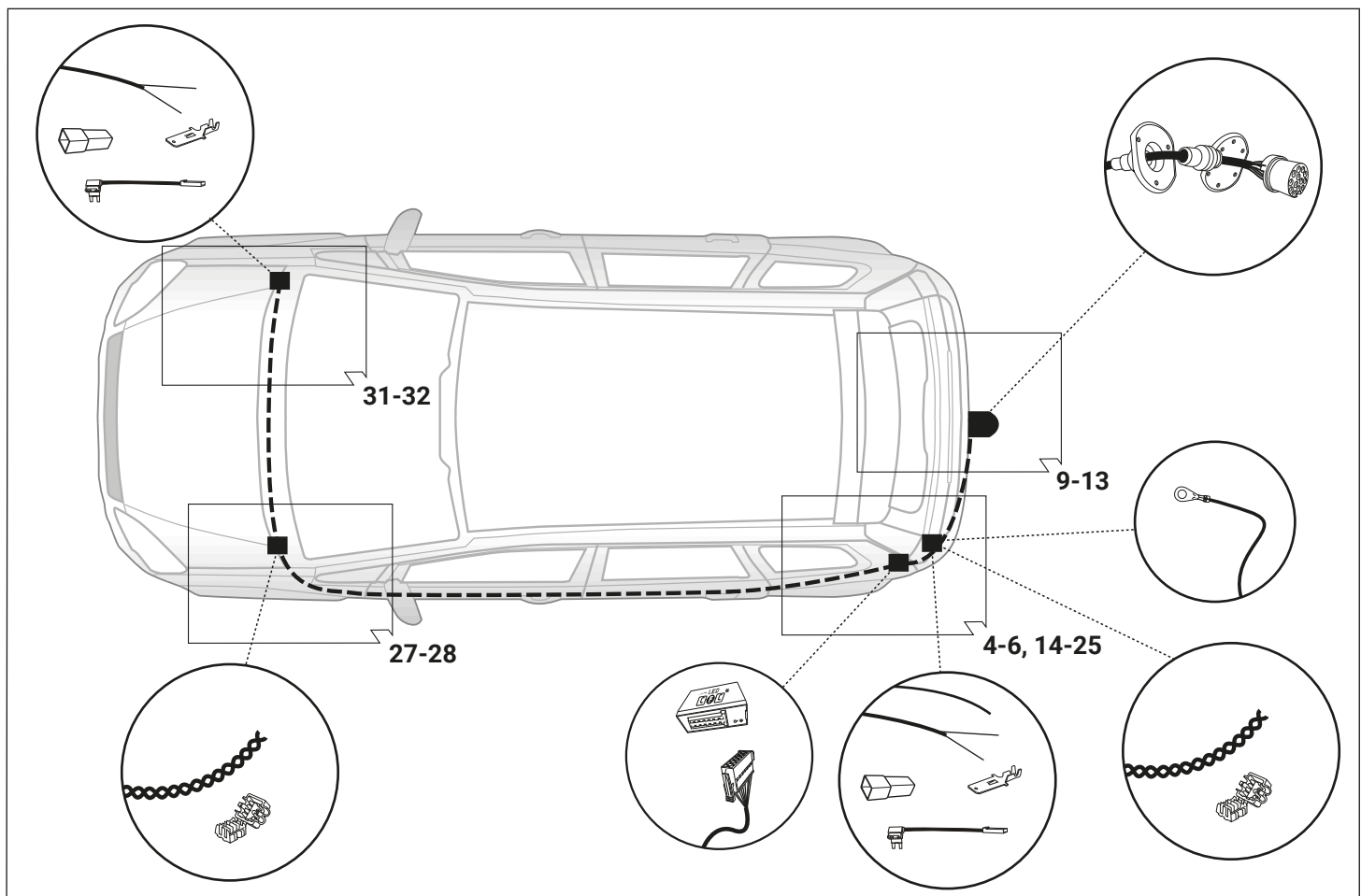
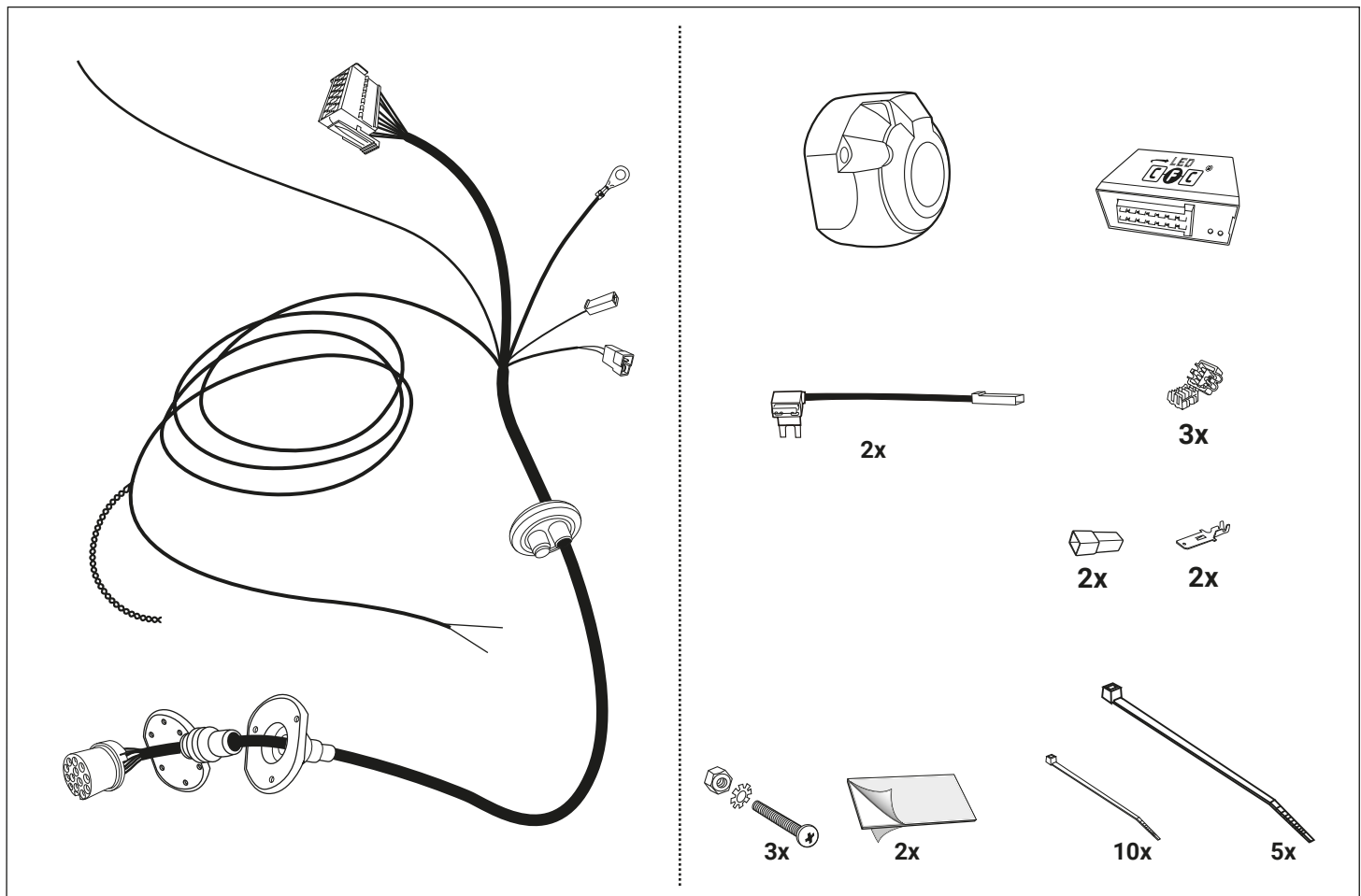
Afhankelijk van de soort aanhangermodule die in de elektrische set wordt gebruikt, kan de interactie met het voertuignetwerk beperkt of zelfs onmogelijk zijn. Met de specifieke diagnostische systemen van de autofabrikant is geen toegang mogelijk tot foutenlogboeken die zich in de module zelf bevinden.

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

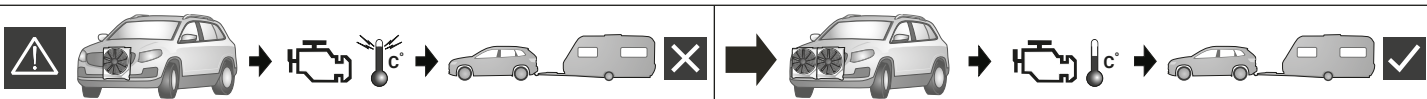
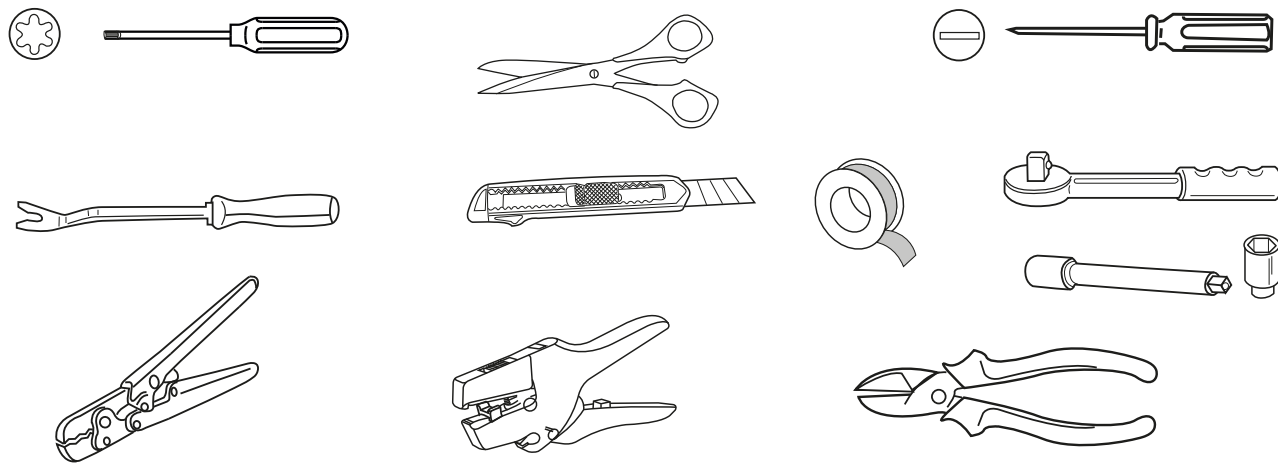
Wij raden u aan

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





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



ACHTUNG!

D Die Kühlleistung des Fahrzeuges muß bei Nachrüstung einer Anhängerkupplung möglicherweise erhöht werden! Bitte unbedingt Herstellerangaben beachten!!

ATTENTION!

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

ATTENTION!

F Il peut s'avérer nécessaire d'augmenter la puissance du radiateur du véhicule lorsque celui est équipé ultérieurement d'un attelage remorque! Respecter impérativement les insctructions du constructeur!!

ATTENTIONE!

I La capacità di raffreddamento del veicolo, quando si applica un gancio di traino, si deve possibilmente aumentare! Si prega di osservare tassativamente le indicazioni del produttore!!

¡ATENCION!

ES ¡Es posible que haya que aumentar la capacidad del radiador en caso de reequipar un acoplamiento de remolque! ¡Rogamos tener en cuenta las instrucciones de fabricante sin falta!

ATTENTIE!

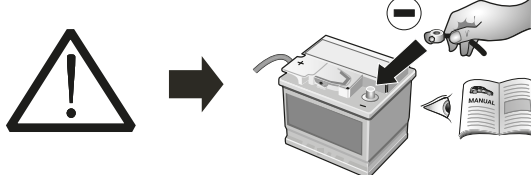
NL Het koelvermogen van het voertuig moet mogelijk worden verhoogd als achteraf een aanhangerkoppeling wordt aangebracht! Absoluut de fabrieksopgaven in acht nemen a.u.b.!!

UWAGA!

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

POZOR!

SK Vykon chladica vozidla musi byt pri doplneni vybavy o tazne zariadenie podla moznosti zvyseny !! ^ Prosime bezpodmienecke dbat na pokyny vyrabcu !!



ACHTUNG!

D Um Störungen und Schäden am Bordnetz zu vermeiden, **muss** die Massepolklemme unbedingt **vor Beginn aller Arbeiten** von der Fahrzeugbatterie getrennt werden!

In besondere bei Arbeiten und Anschlüssen am CAN-Datenbus kann bei nicht abgeklemmter Batterie sowohl das Anhängermodul als auch das fahrzeugsseitige Bordnetzsteuergerät beschädigt werden!

Bitte Herstellervorschriften beim Ab- und Anklemmen der Fahrzeugbatterie beachten!

ATTENTION!

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

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

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

ATTENTION!

F Afin d'éviter tout dysfonctionnement ou endommagement du circuit de bord, il est indispensable de débrancher la pince de masse de la batterie du véhicule **avant le début de toute opération!**

En particulier s'il s'agit de travaux et de branchements effectués sur le bus de données CAN, si la batterie n'est pas débranchée, le module remorque aussi bien que le dispositif de commande de circuit de bord du véhicule risquent d'être endommagés!

Veuillez respecter les directives du fabricant lors du branchement et du débranchement de la batterie du véhicule!

ATTENTIONE!

I Per evitare disturbi e danni alla rete di distribuzione elettrica, l'espansione polare a massa **dove** essere assolutamente scollegata dalla batteria del veicolo **prima dell'inizio dei lavori!**

In particolare durante i lavori e gli allacciamenti al bus di dati CAN, se la batteria non è scollegata si possono danneggiare sia la centralina rimorchio, sia la centralina della rete di distribuzione elettrica del veicolo!

Attenersi alle indicazioni del costruttore per scollegare e ricollegare la batteria del veicolo!

¡ATENCION!

ES ¡Para evitar fallos y defectos en el sistema eléctrico de a bordo **es imprescindible** separar al terminal de puesta a tierra de la batería del vehículo **antes de realizar cualquier trabajo!**

Particularmente al realizar trabajos y conexiones al bus de datos CAN puede estropearse tanto el módulo para remolques como el regulador del sistema eléctrico de a bordo del vehículo si no se ha desconectado la batería!

Jugamos observar las instrucciones del fabricante al conectar y desconectar la batería del vehículo!

ATTENTIE!

NL Om storingen en schade aan de elektrische bedrading te vermijden moet de massapooleklem **absoluut voor aanvang van alle werkzaamheden** worden losgekoppeld van de voertuigaccu!

Vooral bij werkzaamheden aan en aansluitingen op de CAN-databus kan zowel de aanhangermoedule als de voertuigzijdige regeleenheid voor de elektrische installatie beschadigd worden, als de accu niet ontkoppeld is!

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

UWAGA!

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

W Przypadku nieodłączenia klemy szczególnie przy montażu modulu CFC (CAN Bus) może nastąpić uszkodzenie tego modulu w wiązce jak również uszkodzenie modulu sterującego w samochodzie!

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

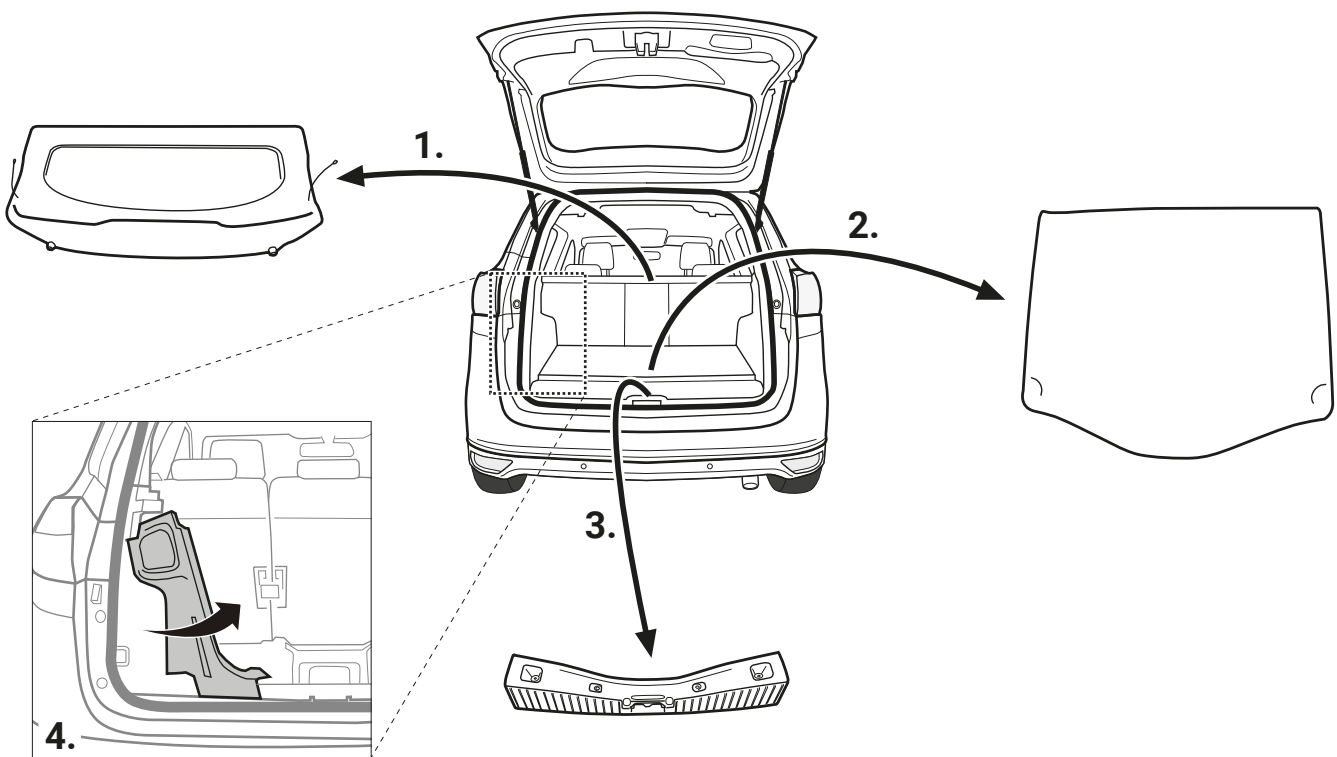
POZOR!

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

Obzvlast pri pracach a pripojeniam na CAN-datovej zbernicí moze dojst pri neodpojenej aku-mulatorovej svorke k poskodeniu modulu privesu, ako aj k poskodeniu palubneho modulu vozidla!

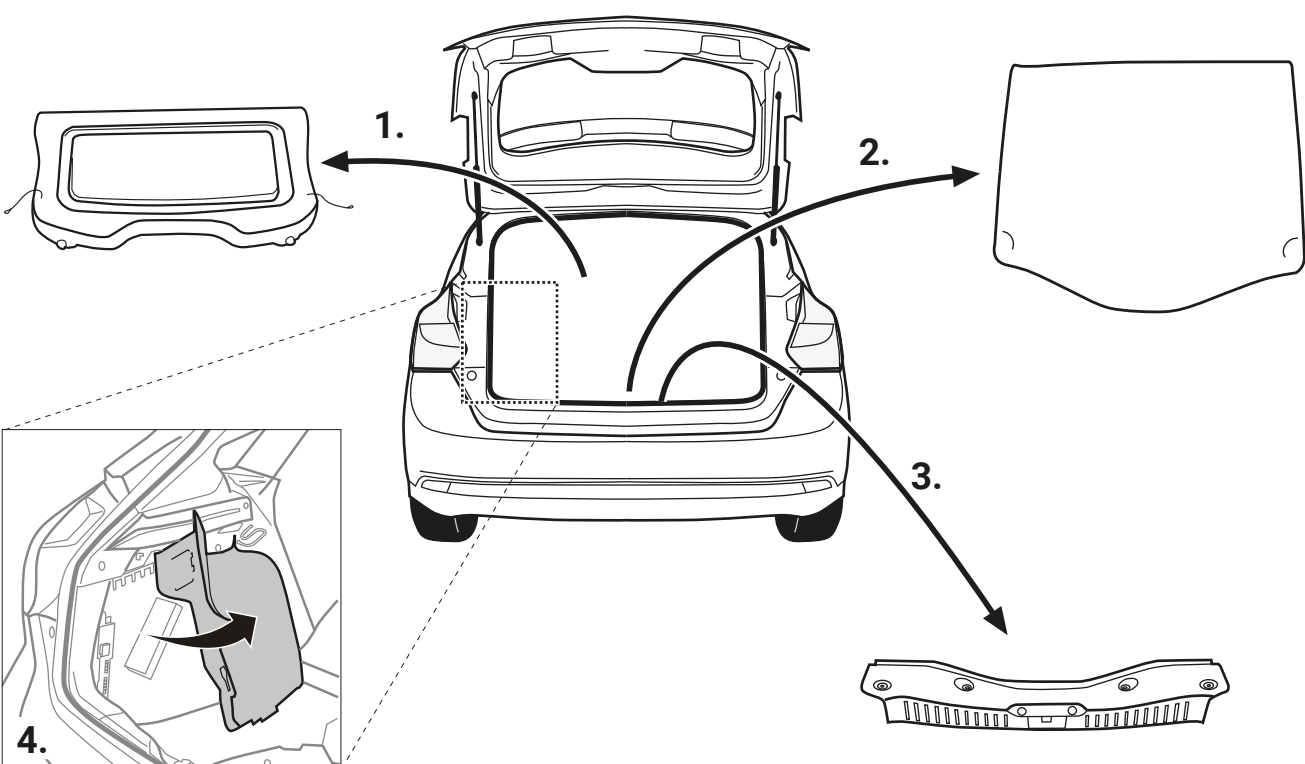
Prosime dodržiavat pokyny vyrabcu pri odpojeni a pripojeni akumulatora!

C-Max / Grand C-Max

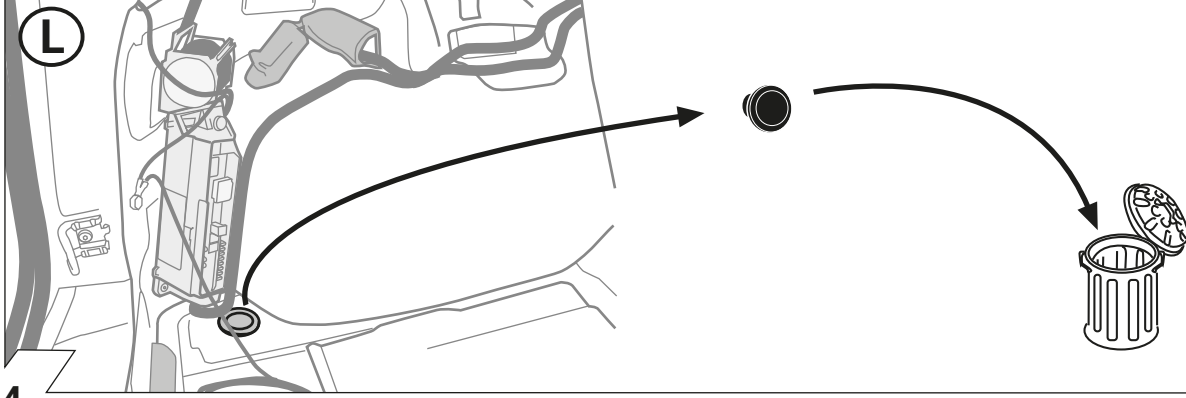
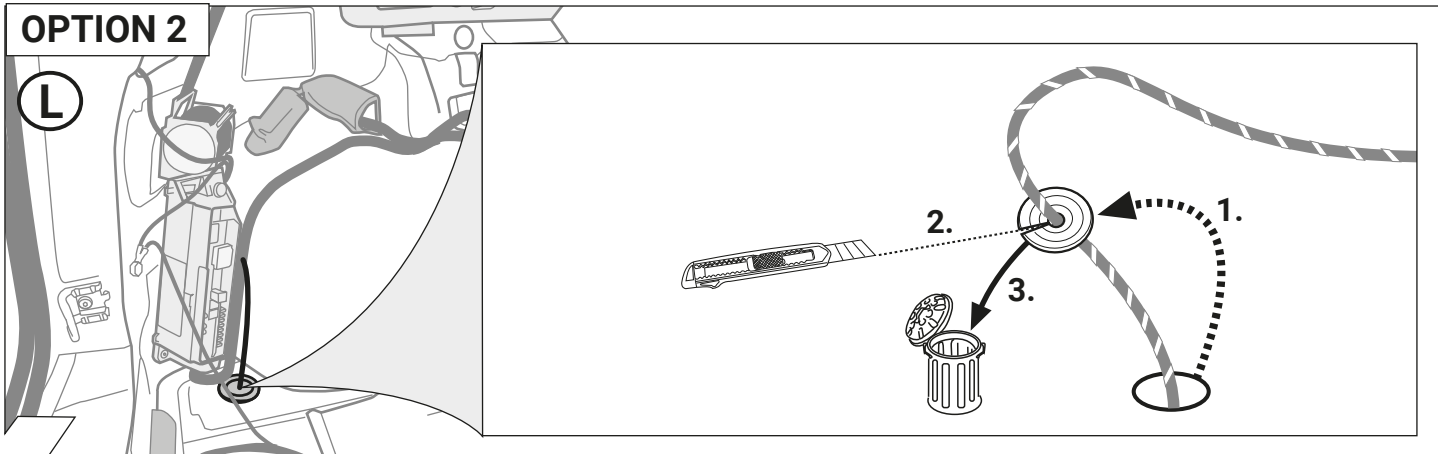


2

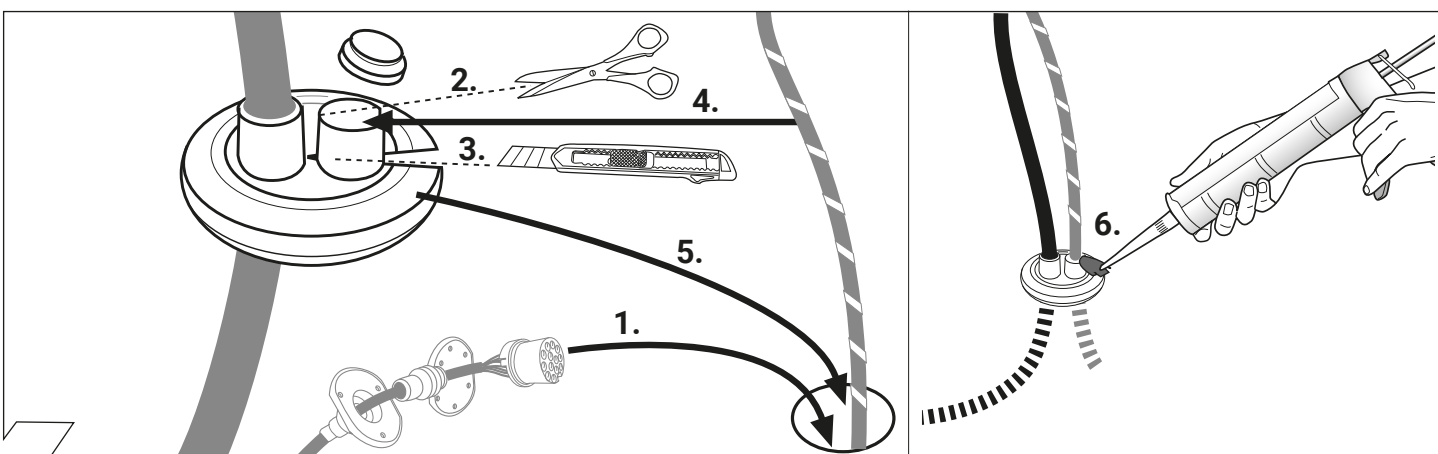
Focus



3

OPTION 1**OPTION 2**

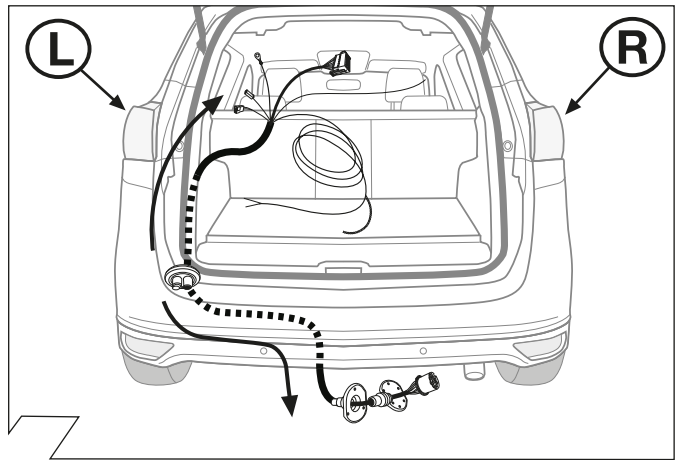
5



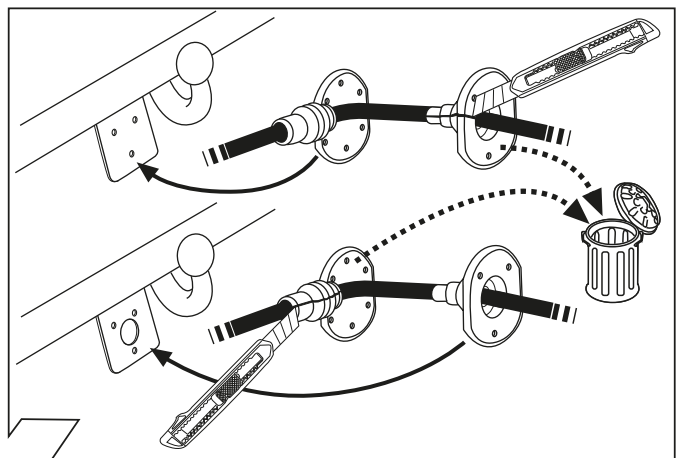
6

	(GB)	(D)	(E)	(F)	(I)	(P)	(NL)	(DK)	(N)	(S)	(FIN)	(CZ)	(H)	(PL)
BK	Black	Schwarz	Negro	Noir	Nero	Preto	Zwart	Sort	Svart	Svart	Musta	Černá	Fekete	Czarny
RD	Red	Rot	Rojo	Rouge	Rosso	Vermelho	Rood	Rød	Röd	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	Niebieski
YL	Yellow	Gelb	Amarillo	Jaune	Giallo	Amarelo	Geel	Gul	Gult	Gul	Keltainen	Zlutá	Sárga	Žólty
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

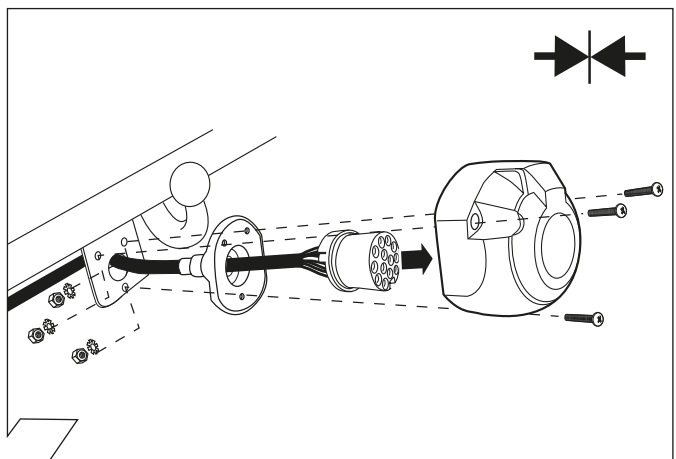
7



8



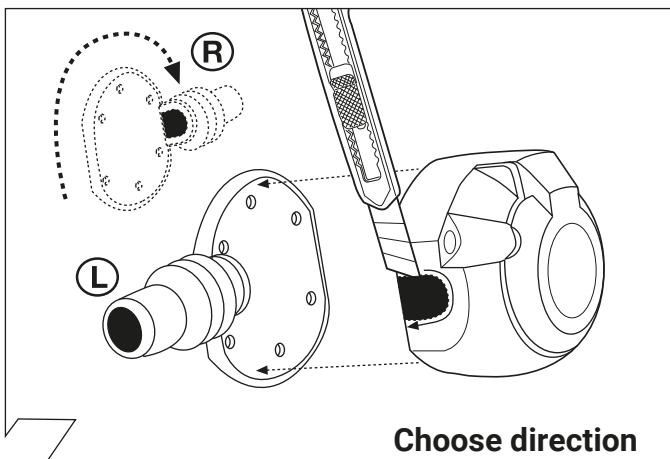
9



11

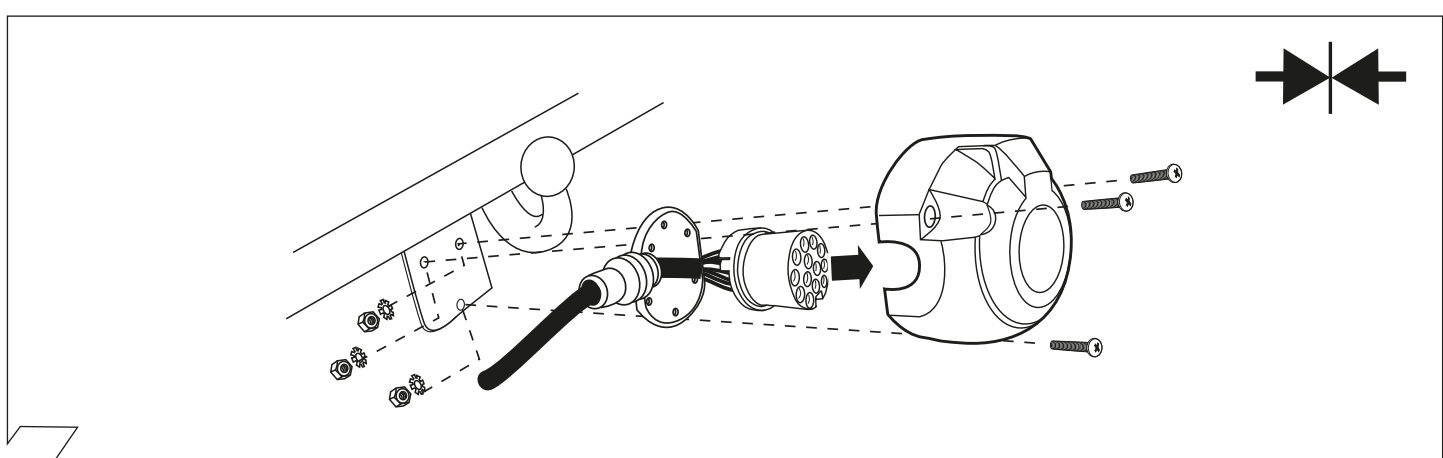
ISO 11446		Belegung der Steckdose / Maximale Ausgangsleistung Socket configuration / Maximum power output Correspondance des contacts de la prise / Puissance de sortie maximale Abbinamento della presa / Uscita di alimentazione massima Indeling van de stekkerdoos / maximaal uitgangsvermogen		
		1/L	BK/WT	21W
		2	WT	42W
	1-8	3/31	BR	X
		4/R	BK/GN	21W
		5/58-R	GY/RD	52W
	STOP	6/54	BK/RD	63W
		7/58-L	GY/BK	52W
	Reverse	8	BL/RD	42W
		9	RD	240W
		10	YL	180W
	10	11	YL/BR	X
		12	X	X
	9	13	RD/BR	X

10



Choose direction

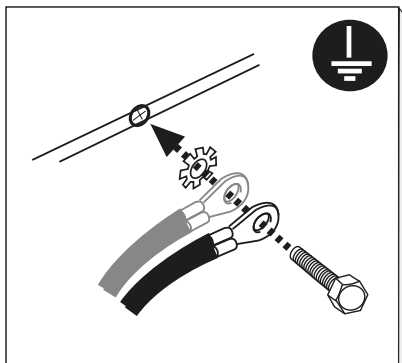
12



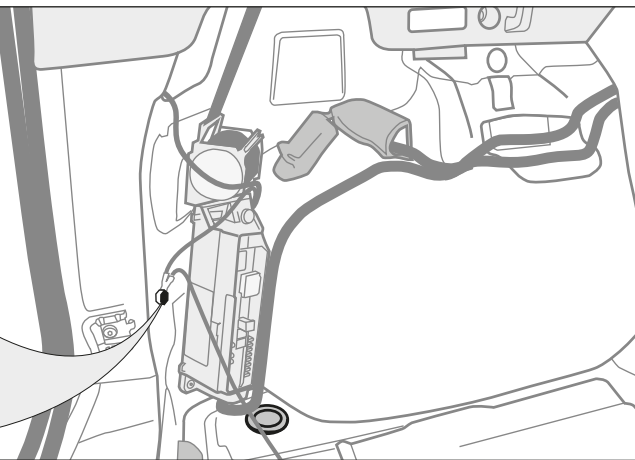
13

C-Max/ Grand C-Max

L

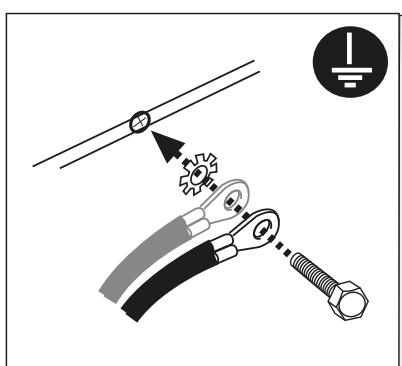


14

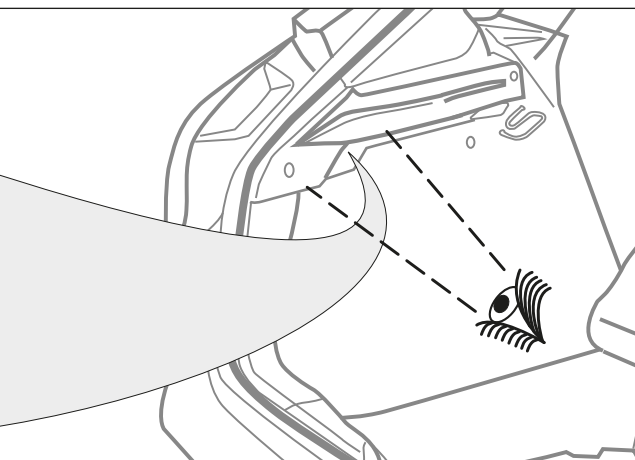


Focus

L

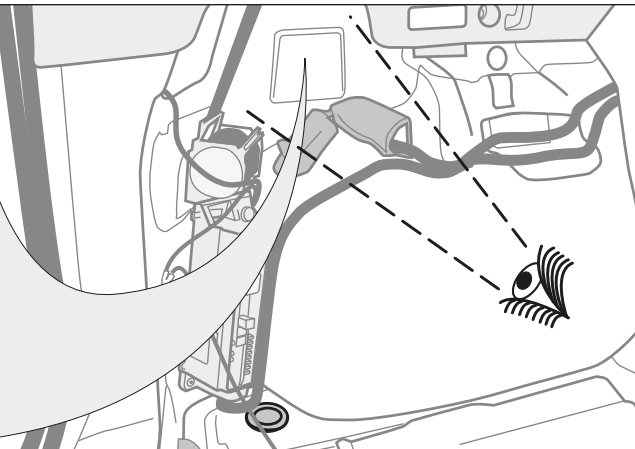
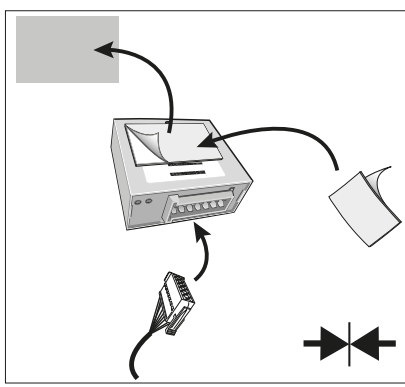


15



C-Max/ Grand C-Max

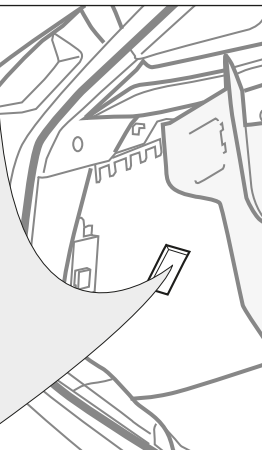
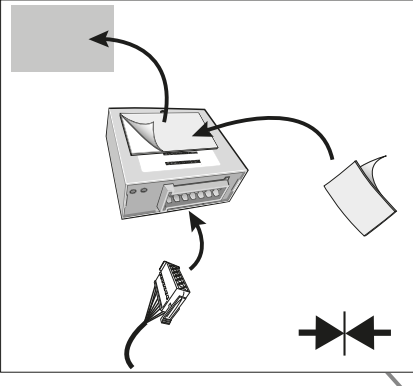
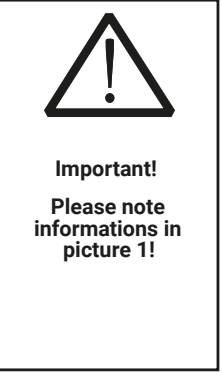
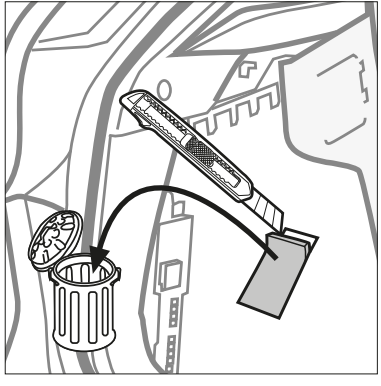
L



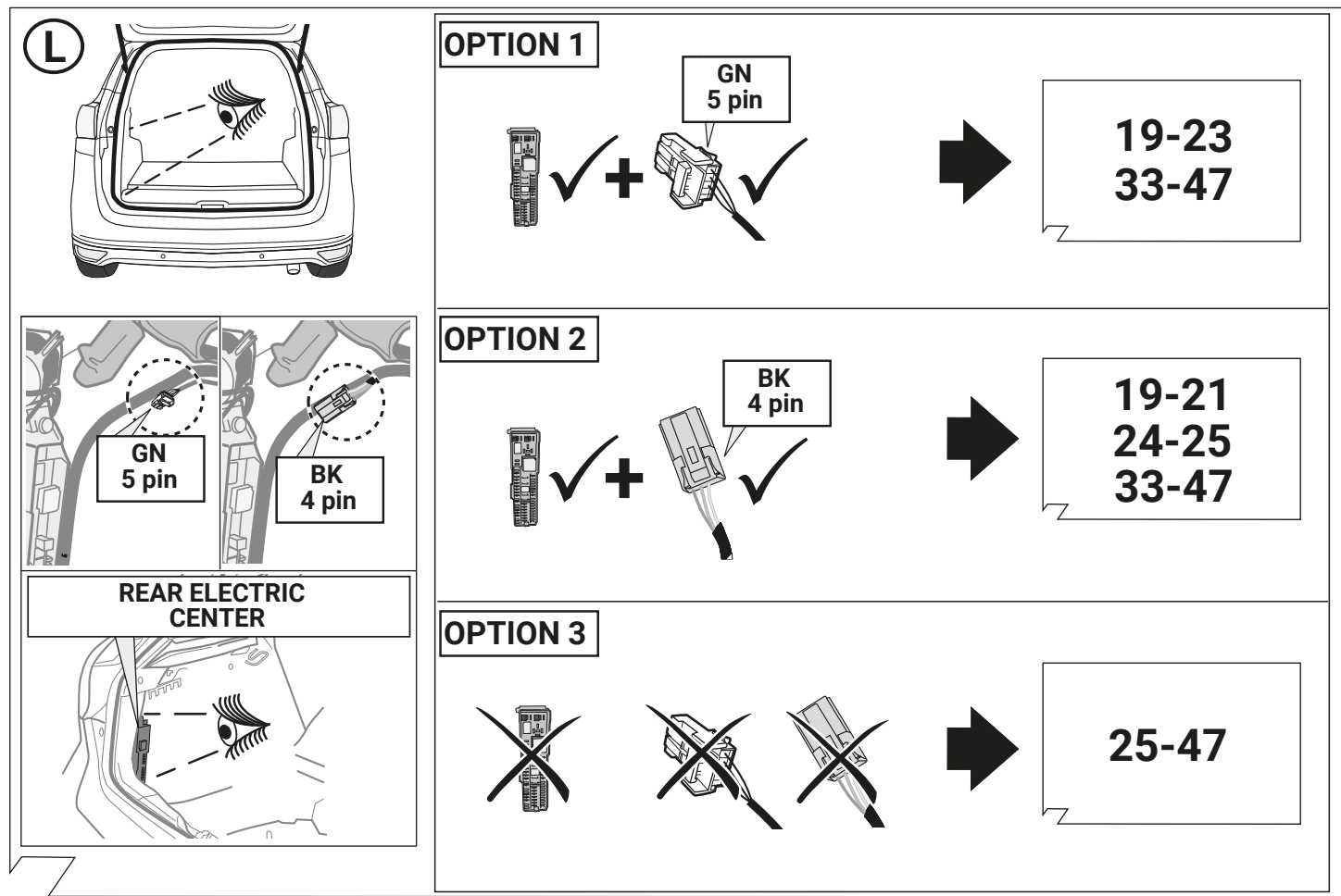
16

Focus

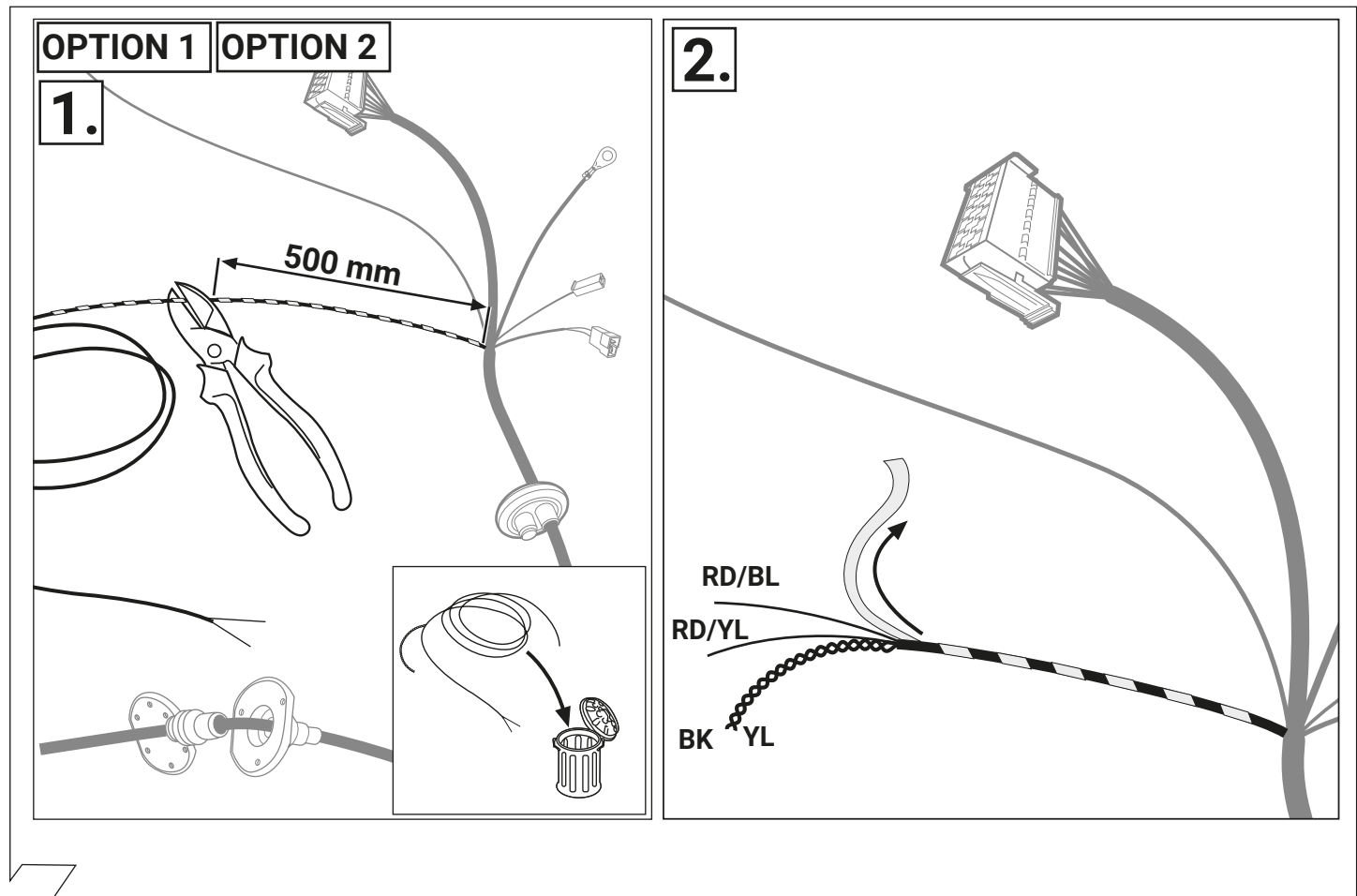
L



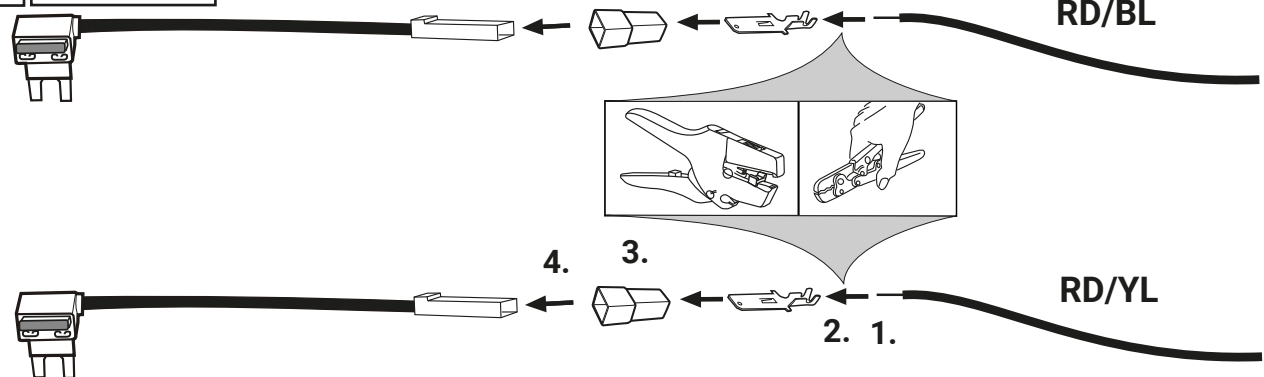
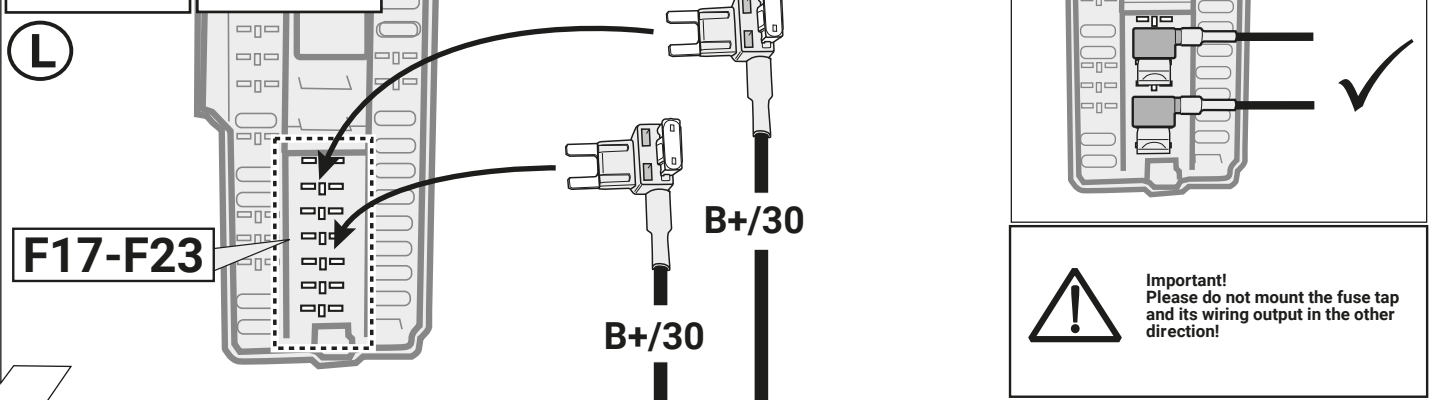
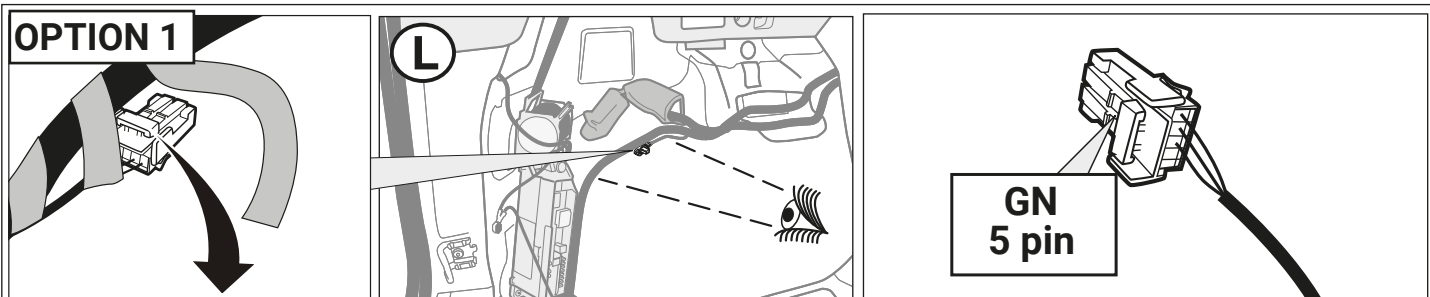
17



18



19

OPTION 1 **OPTION 2**

OPTION 1 **OPTION 2**

OPTION 1

PIN 1


Important!
Please note
informations
in picture 1!

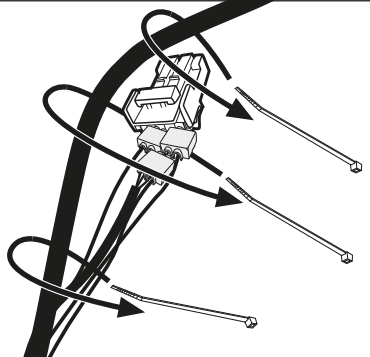
PIN 2

GY/OR
BK

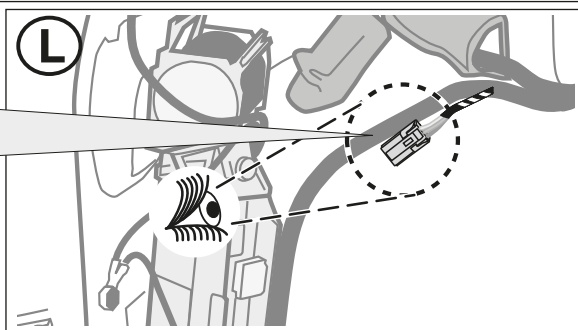
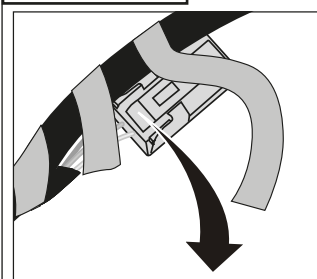
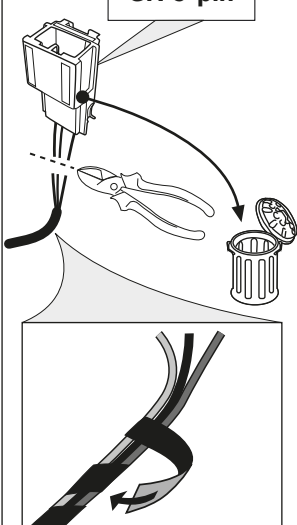
VT/OR

YL

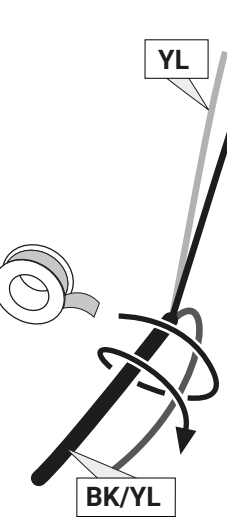
PIN 3
STOP

OPTION 1**L**

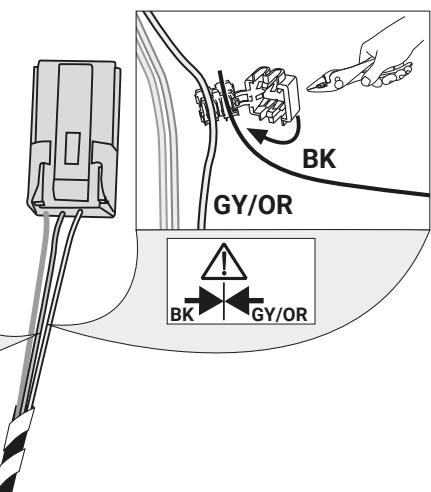
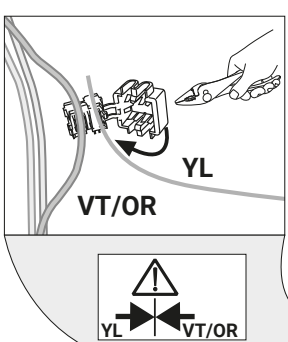
23

OPTION 2**BK
4 pin**1. **GN 5-pin**

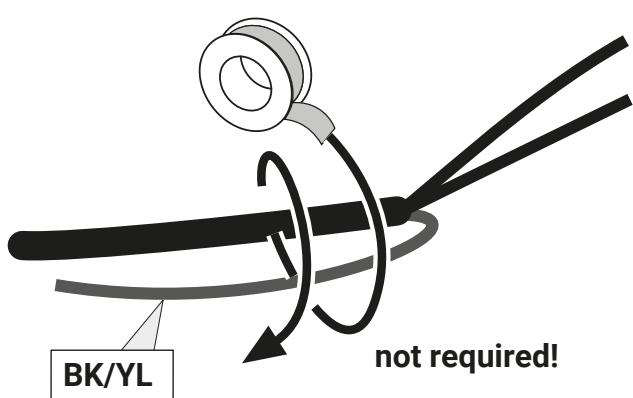
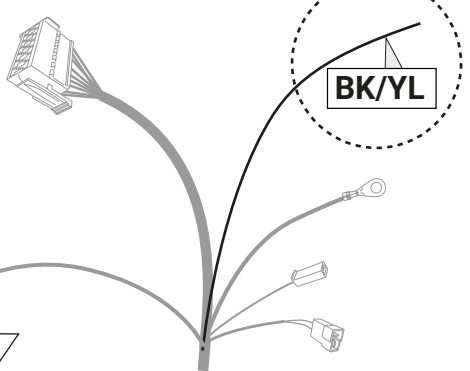
2.

**3. CAN-Data Wire**

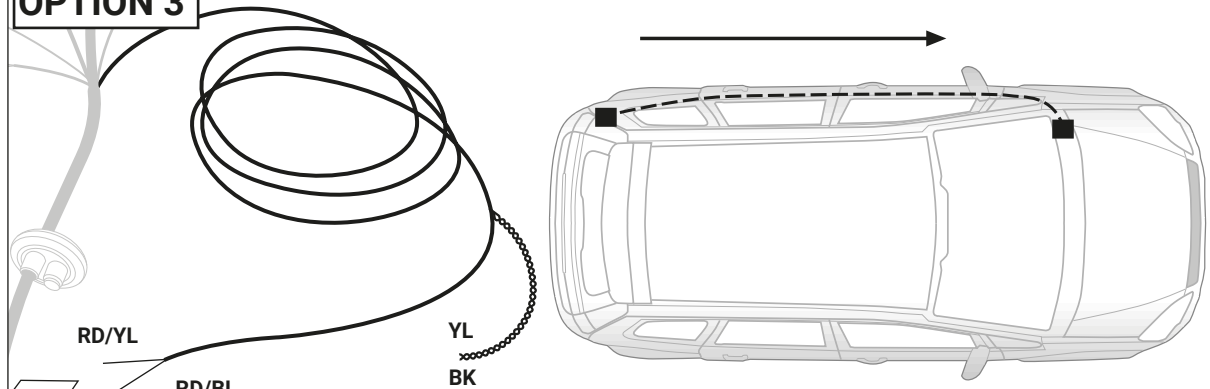
VT/OR (chamber 2)
GY/OR (chamber 3)



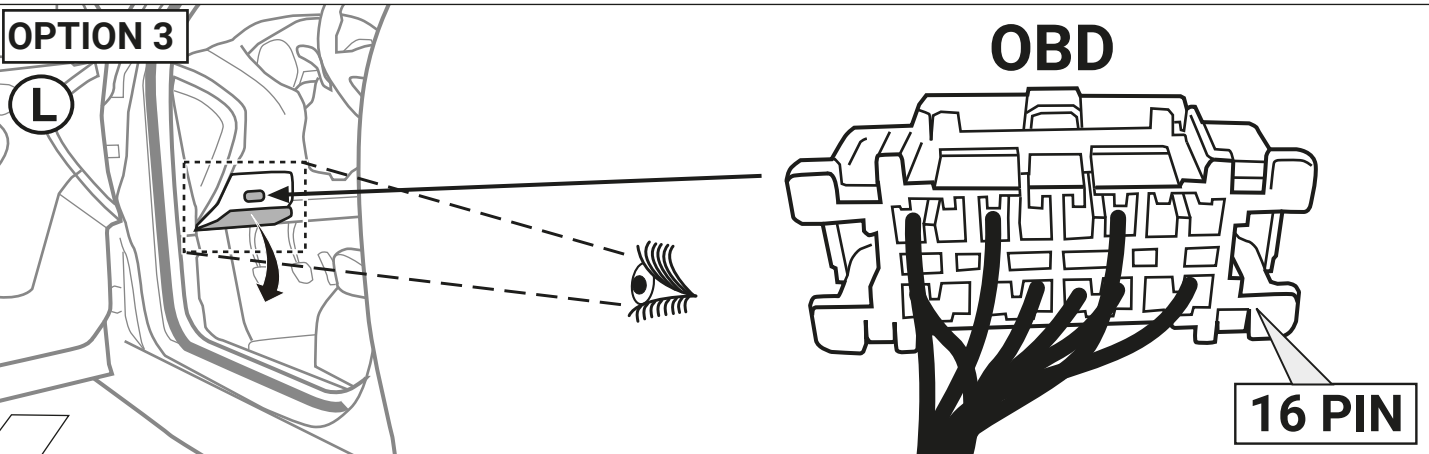
24

OPTION 2 **OPTION 3**

25

OPTION 3

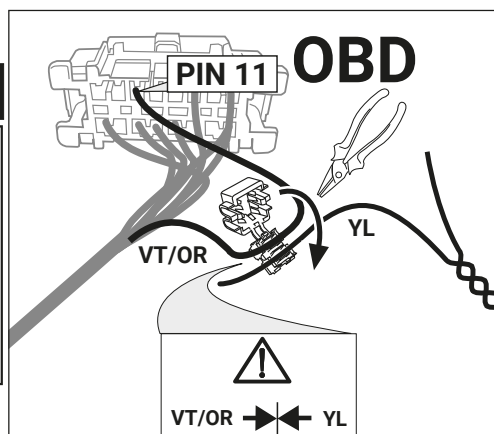
26

OPTION 3

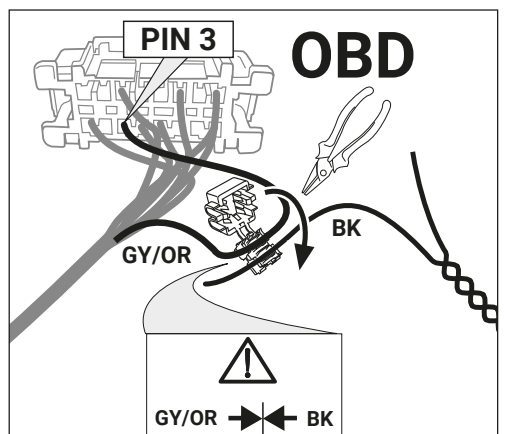
27

OPTION 3**CAN LOW**

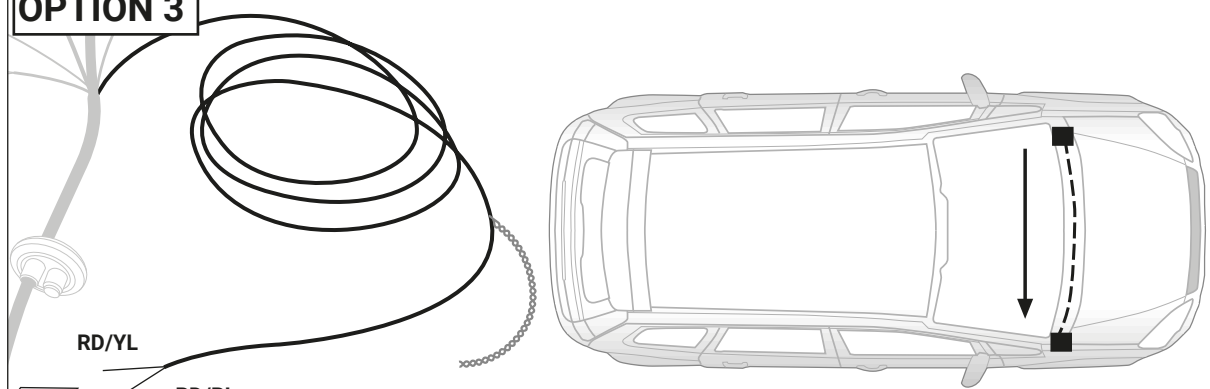
Important!
Please note
informations
in picture 1!

**CAN HIGH**

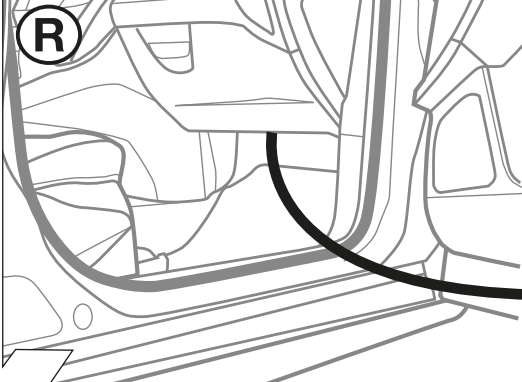
Important!
Please note
informations
in picture 1!



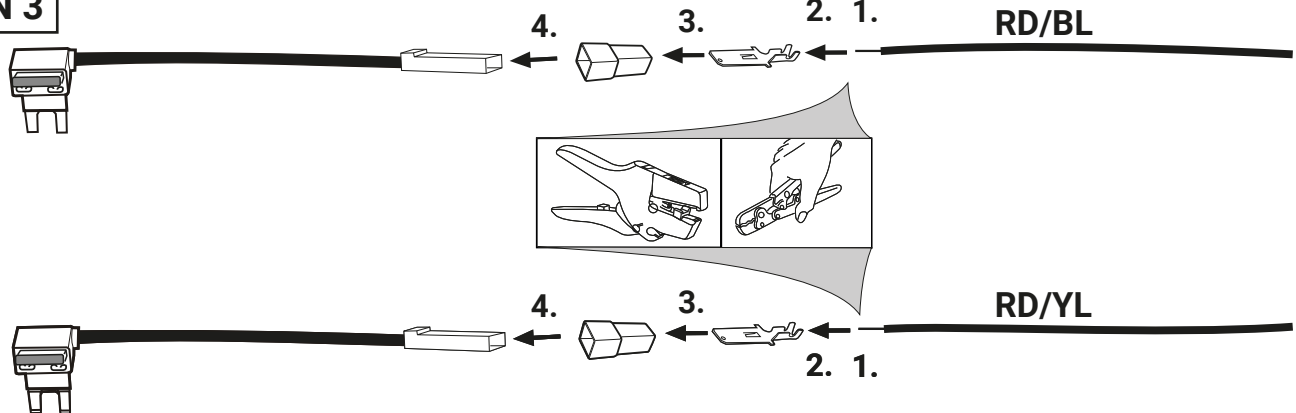
28

OPTION 3

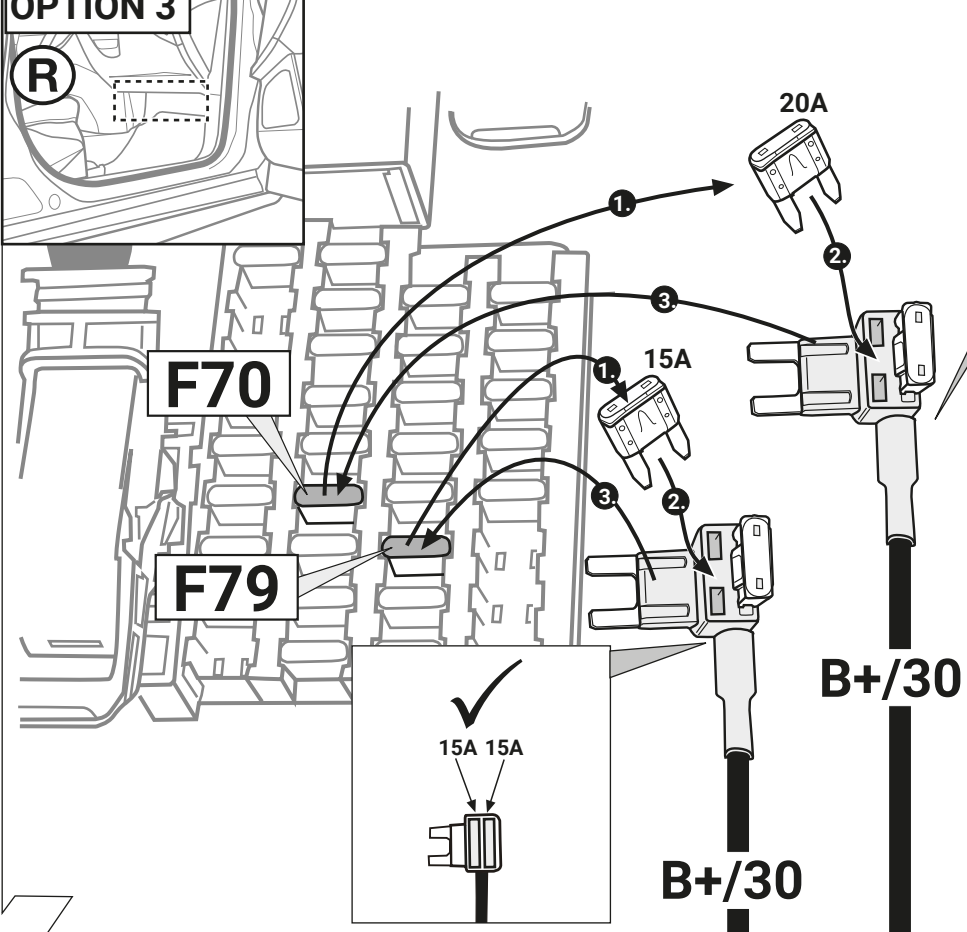
29

OPTION 3

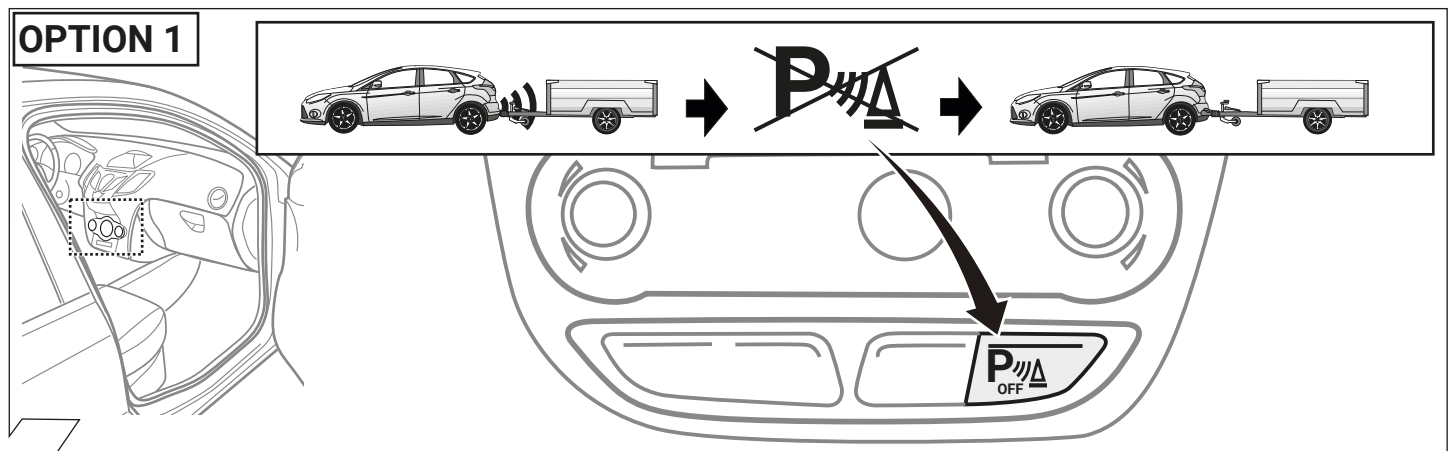
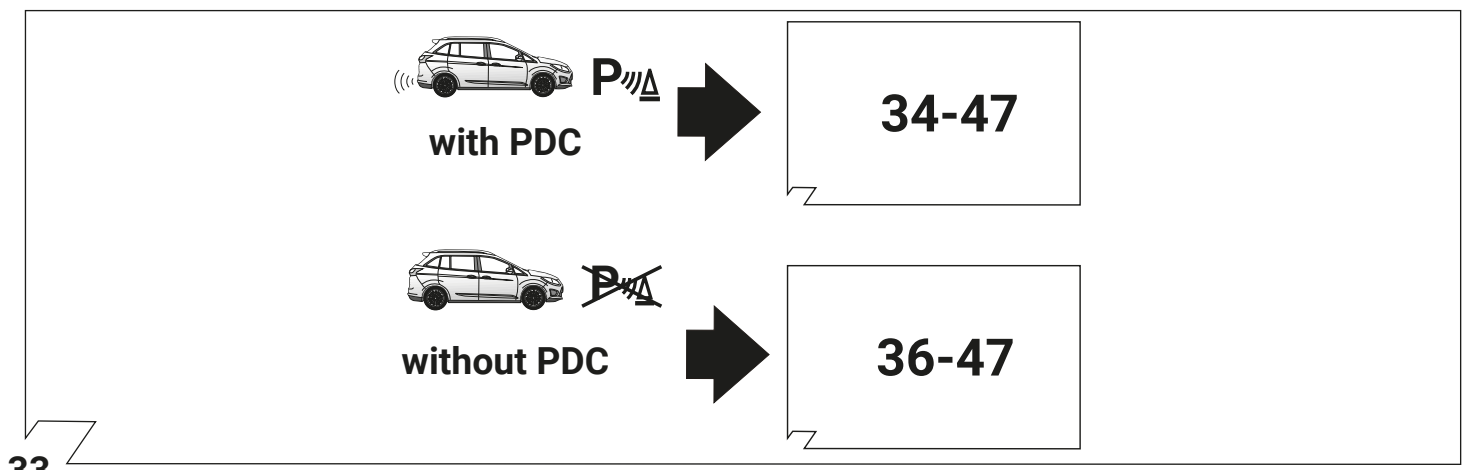
30

OPTION 3

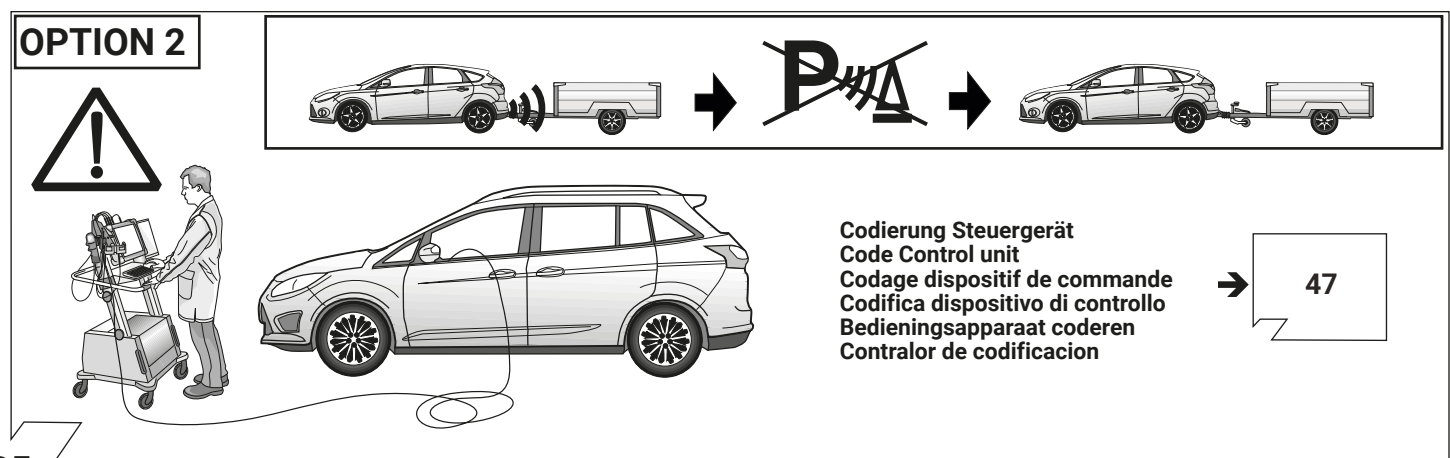
31

OPTION 3

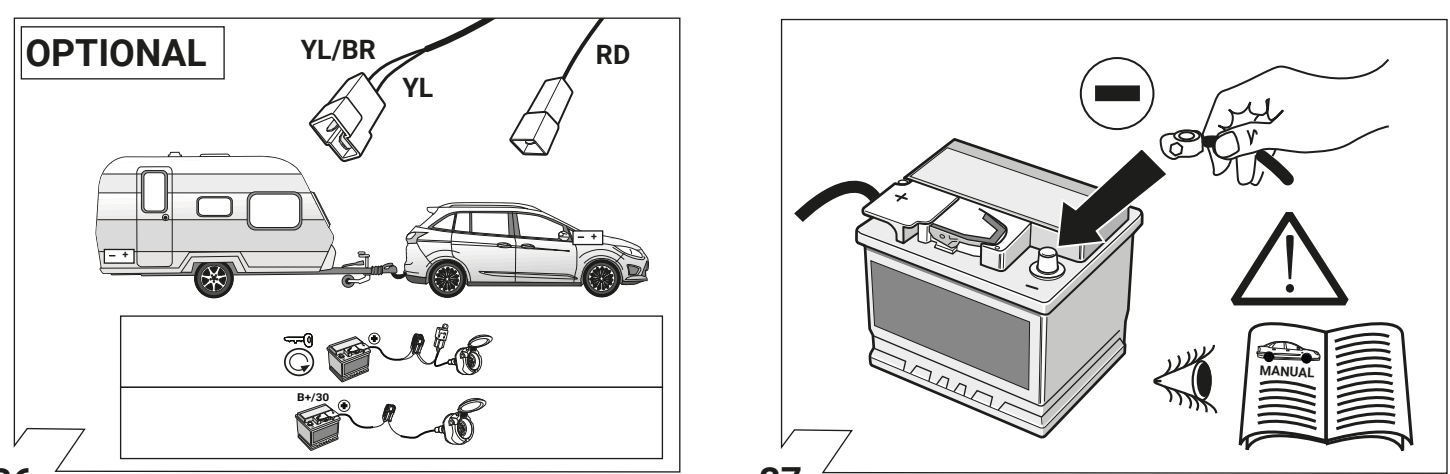
32



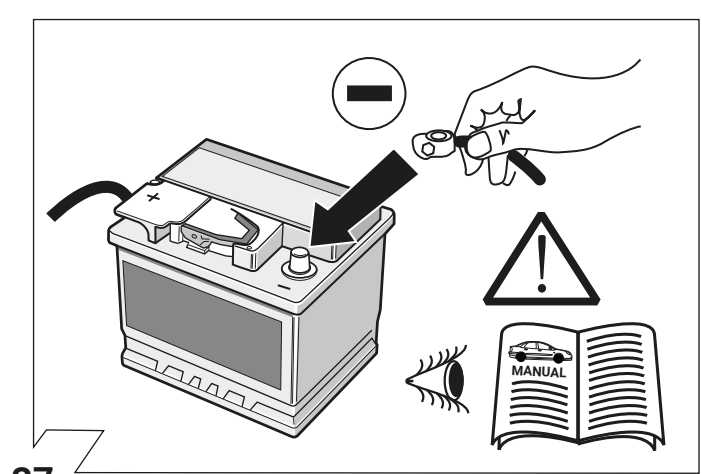
34



35



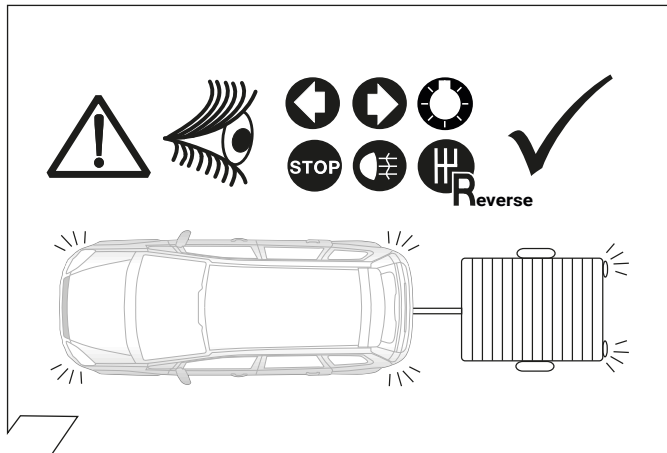
36



37

<p>D Folgende Beleuchtungsfunktionen des Anhängers werden nicht bei allen Zugfahrzeugen mit Tagesfahrlichtschaltung unterstützt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schlussleuchten • Begrenzungslampen • Kennzeichenbeleuchtung <p>Zur Aktivierung dieser Funktionen muss Stand- oder Abblendlicht eingeschaltet werden!</p>	<p>I Le seguenti funzioni per l'illuminazione del rimorchio non sono supportate da tutte le motrici con circuito di luci diurne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • luci posteriori • luci d'ingombro • illuminazione targa <p>Per attivare queste funzioni devono essere accese le luci di posizione o gli anabbaglianti!</p>
<p>GB The following light functions for the trailer are not supported by all towing vehicles with DRL circuit:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rear lights • Side lights • Numberplate lights <p>The taillights or dimmed headlights must be switched on to activate this function!</p>	<p>NL De volgende verlichtingsfuncties van de aanhanger worden niet bij alle trekende voertuigen met daglichtschakeling ondersteund:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Achterlichten • Spatbordlampen • Kentekenverlichting <p>Ter activering van deze functies moet parkeer- of dimlicht worden ingeschakeld!</p>
<p>F Les fonctions d'éclairage suivantes de la remorque ne sont pas activables sur tous les véhicules de traction équipés de feux de circulation de jour:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Feux arrières • Feux d'encombrement • Éclairage de la plaque minéralogique <p>Pour activer ces fonctions, les feux de position ou de croisement doivent être allumés!</p>	<p>ES No todos los vehículos tractores con comutación de luz de marcha diurna ofrecen un soporte para las siguientes funciones de iluminación del remolque:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Luces traseras • Luces de gálibo • Iluminación de la matrícula <p>¡Para activar estas funciones deberán encenderse las luces de posición o las luces de cruce!</p>
<p>PL Niektóre funkcje oświetlenia przyczepy nie są aktywne w samochodach które są wyposażone w przełącznik światel dziennych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • światła pozycyjne (tylne) • światła obrysowe • oświetlenie tablicy rejestracyjnej <p>W celu aktywacji tych funkcji muszą być włączone światła postojowe lub pozycyjne.</p>	<p>SK Nasledujace funkcie osvetlenia privesu nie sú podporované pri vsetkych tahacoch so spinaním denneho svetla pocas jazdy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • konkove (zadne) svetla • obrysove svetla • osvetlenie SPZ <p>K aktivovaniu tychto funkcií musi byt zapnuté parkovacie svetlo alebo tlmené svetlo.</p>

38



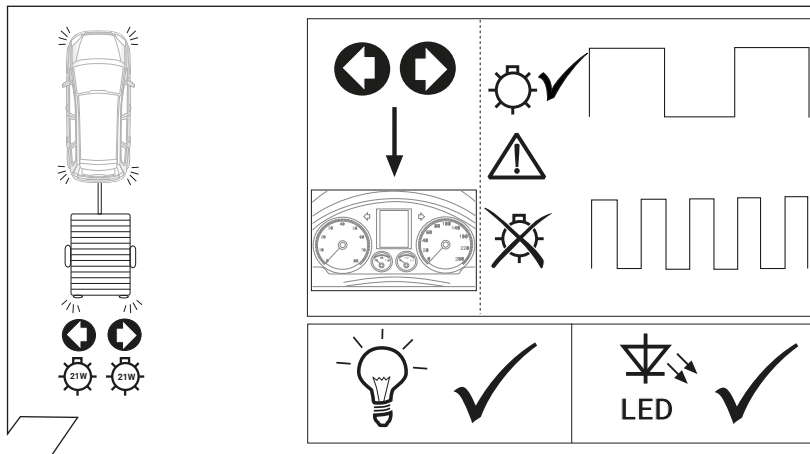
39

OPTIONAL

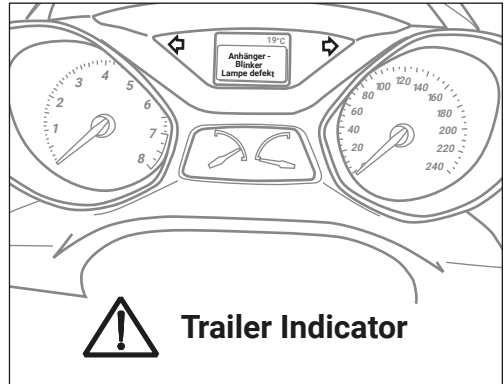
Trailer Simulator for 7- and 13-pin Sockets

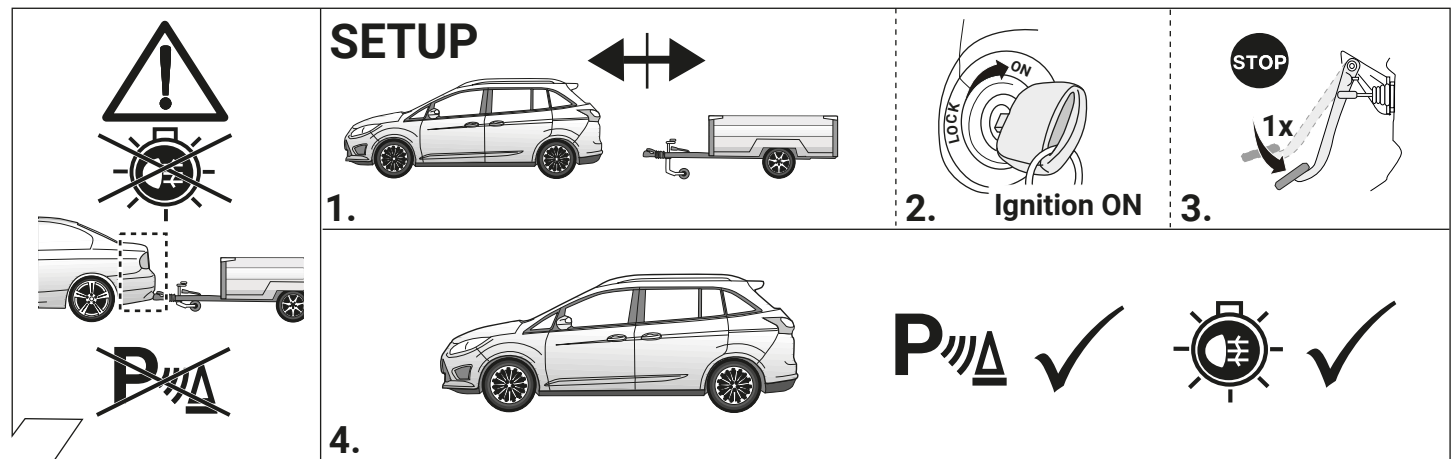


40

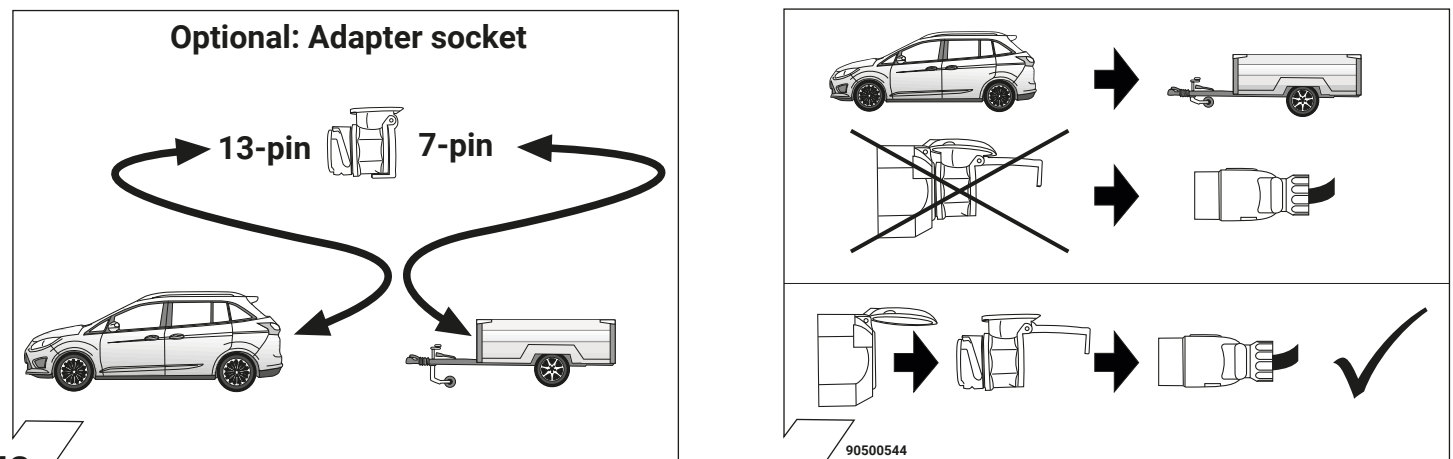


41

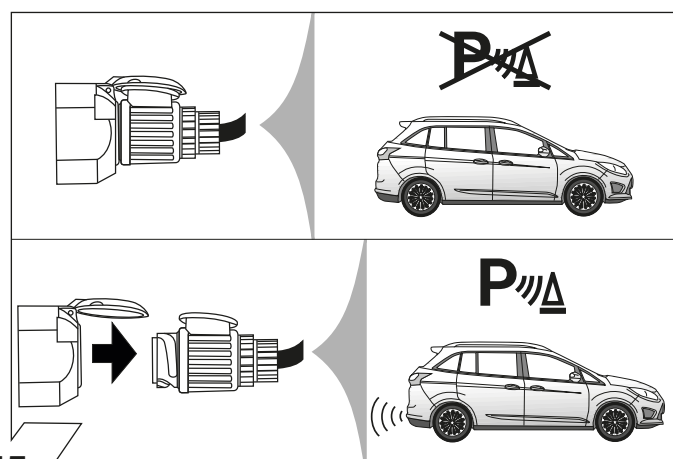




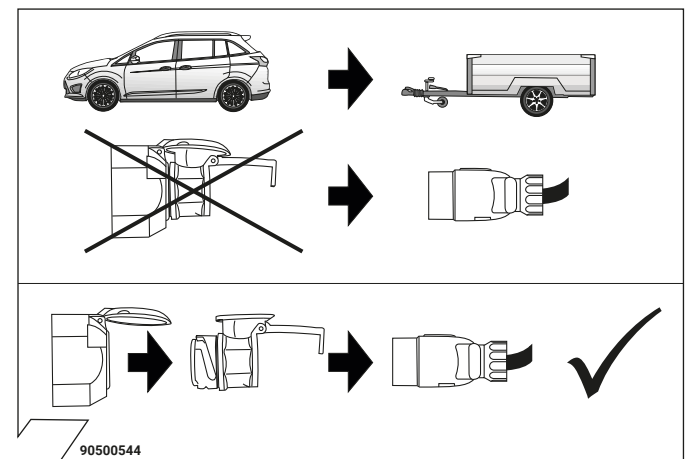
42



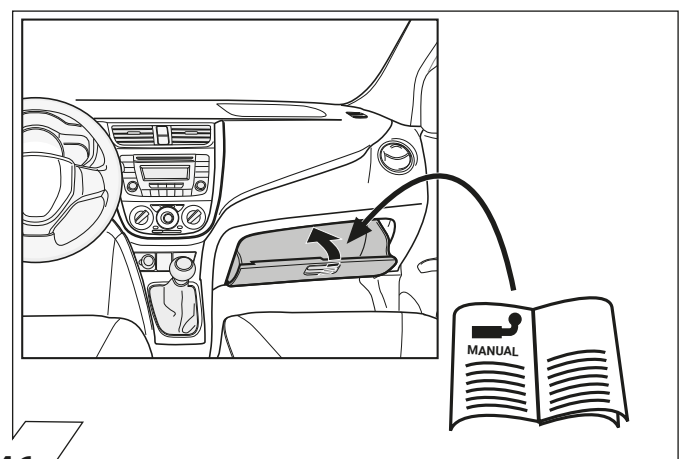
43



45

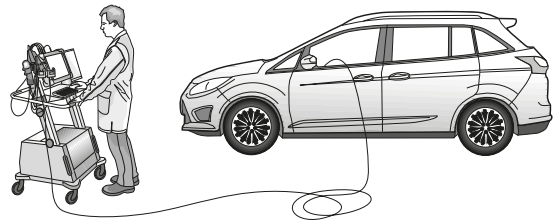


44

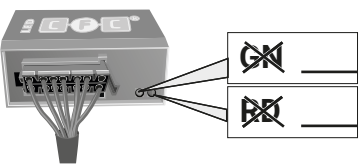
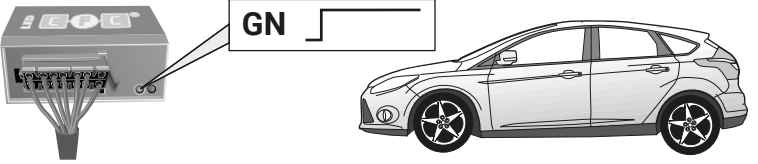
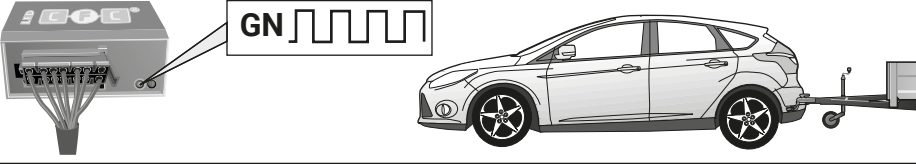
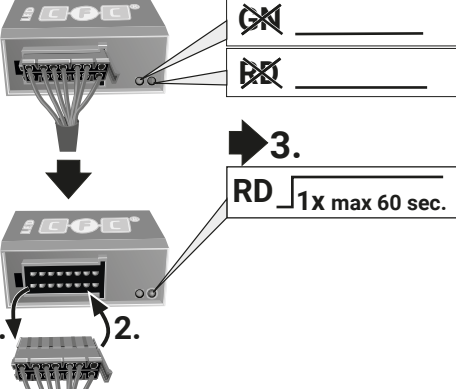
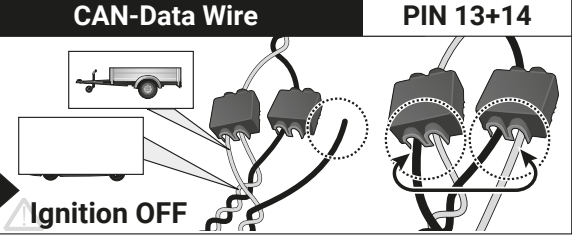
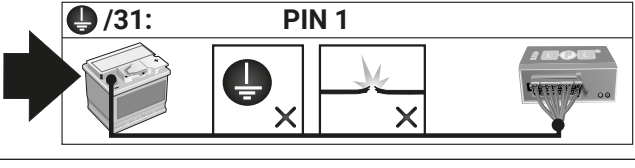
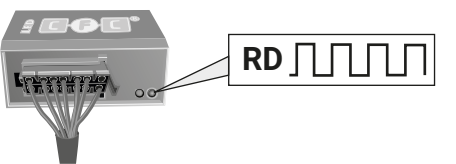
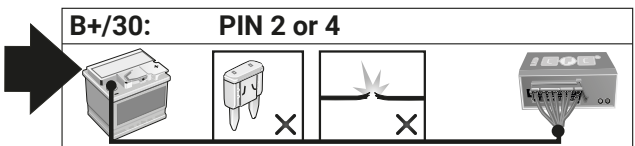


46

Set up trailer operation



D	GB	F
<p>Allgemein Nach Einbau des E-Satzes sind die obligatorische Anhängerbeleuchtung, die Nebelschlussleuchten-Ab schaltung, sowie die in einigen Ländern gesetzlich vorgeschriebene Anhängerblinkerüberwachung ohne jede Freischaltung am Fahrzeug gewährleistet!</p> <p>Fahrzeuge mit Einparkhilfe: Die automatische Deaktivierung der rückwärtigen Einparkhilfe im Anhängerbetrieb wird durch nachfol gende Codierung erreicht:</p> <p>OPTION 1</p> <p>Modul-Programmierung mit Ford Service-Tester IDS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programmierbare Parameter • Fahrzeug-Konfigurationsparameter • Fahrzeugkonfiguration • Upload der Fahrzeugkonfiguration • Ändern der Fahrzeugkonfiguration • Parameter 20: Anhängermodul 7-p/13-p socket • Parameter 76: Anhängerbetrieb <p>OPTION 2</p> <p>FDRS Onlinecodierung bitte wie folgt durchführen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mit FordEtis verbinden • Händleranmeldung • Fahrzeug : VIN eingeben • Fahrzeugsoftware • Änderungen und Aufrüstungen • Konfiguration des PAM auf Anhängerkopplung 	<p>General After the installation of the electric kit, the obligatory trailer lighting, rear fog light deactivation, as well as the trailer indicator control which is statutory in a several countries are guaranteed without having to make any connections on the vehicle!</p> <p>Vehicles with park assist systems: The automatic deactivation of the rear park assist system in trailer operation must be carried out as follows:</p> <p>OPTION 1</p> <p>Module programming with Ford Service-Tester IDS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programmable parameter • Vehicle configuration parameter • Vehicle configuration • Upload the vehicle configuration file • Modify the vehicle configuration file • Parameter 20: Trailer module 7-p/13-p socket • Parameter 76: Trailer operation <p>OPTION 2</p> <p>Please effect FDRS online coding as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> • connect with FordEtis • dealer registration • Vehicle : enter VIN • Vehicle software • Changes and Upgrades • Configuration of PAM to towbar 	<p>Généralités Après l'installation du module électrique, l'éclairage obligatoire de la remorque, l'arrêt des feux-brouillard arrière, ainsi que le contrôle des clignotants de la remorque, prescrit dans certains pays, sont assurés sans qu'il soit nécessaire d'activer ces fonctions dans le véhicule!</p> <p>Véhicules avec système d'aide au parking: L'aide au parking arrière est désactivée automatiquement dans le mode doit être effectuée comme suit:</p> <p>OPTION 1</p> <p>Programmation du module avec le testeur de service FORD IDS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Paramètres programmables • Paramètres de configuration du véhicule • Configuration du véhicule • Téléchargement du fichier de configuration du véhicule vers le serveur • Modification du fichier de configuration du véhicule • Parameter 20: Module remorque douille à 7-p/13-p prise • Parameter 76: mode remorque <p>OPTION 2</p> <p>Veuillez suivre le codage en ligne FDRS suivant:</p> <ul style="list-style-type: none"> • connecter FordEtis • inscription de courtier • Véhicule : Saisissez VIN • logiciel de véhicule • Modifications et mises à niveau • Configuration de PAM sur l'attelage de remorque
<p>Informazioni generali Dopo il montaggio del gruppo elettronico, l'illuminazione obbligatoria, disinserimento luci posteriori antinebbia, e il controllo dei lampeggiatori del rimorchio (prescritto dalla legge in alcuni paesi) sono assicurati senza bisogno di alcuna procedura di attivazione!</p> <p>Veicoli con sensori di parcheggio: La disattivazione automatica dei sensori di parcheggio posteriori quando è attaccato un rimorchio si deve essere effettuata come segue:</p> <p>OPZIONE 1</p> <p>Programmazione modulo con il tester di servizio FORD IDS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parametri programmabili • Parametri di configurazione veicolo • Configurazione veicolo • Carica il file di configurazione veicolo • Modifica il file di configurazione veicolo • Parameter 20: Modulo rimorchio presa 7-p/13-p presa • Parameter 76: selezionare il rimorchio <p>OPZIONE 2</p> <p>Favore codifica online FDRS effettuate come segue:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Collegare con FordEtis • registrazione rivenditore • Veicolo : digitare VIN • software veicolo • Modifiche e aggiornamenti • Configurazione di PAM sul gancio di traino 	<p>Generales Después del montaje del equipo eléctrico queda asegurada la iluminación obligatoria del remolque, de la desconexión de las luces antiniebla trasera, así como el control de intermitentes del remolque prescritos por la ley en algunos países sin ninguna clase de activación en el vehículo!</p> <p>Vehículos con sistema de ayuda para el aparcamiento: En vehículos con sistema de ayuda para el aparcamiento (PDC) se debe realizar de la siguiente manera:</p> <p>OPCIÓN 1</p> <p>Programación del módulo con servicio FORD IDS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • parámetros programables • parámetros de configuración del vehículo • configuración del vehículo • telecargar el fichero de configuración del vehículo • modificar el fichero de configuración del vehículo • Parameter 20: modulo del remolque 7-p/13-p enchufe • Parameter 76: funcionamiento del remolque <p>OPCIÓN 2</p> <p>Por favor de codificación FDRS online lleva a cabo como sigue:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conectado con FordEtis • registro de distribuidor • Vehículo : introducir VIN • Software vehículo • cambios y actualizaciones • Configuración de PAM en enganche de remolque 	<p>Algemeen Na inbouw van de elektroset zijn de verplichte aanhangerverlichting, uitschakeling van de mistachterlichten, en de in enkele landen wettelijk voorgeschreven knippercontrole van de aanhanger zonder enige vrijschakeling op het voertuig gegarandeerd!</p> <p>Voertuigen met parkeerhulp: Bij voertuigen met parkeerhulp dient de regeleenheid van de parkeerhulp moet als volgt worden uitgevoerd:</p> <p>OPTIE 1</p> <p>Moduleprogrammering met FORD servicetester IDS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programmeerbare parameters • Voertuigconfiguratieparameters • Voertuigconfiguratie • Upload het voertuigconfiguratiebestand • Wijzig het voertuigconfiguratiebestand • Parameter 20: Aanhangwagenmodule 7-p/13-p socket • Parameter 76: modus Aanhangwagen <p>OPTIE 2</p> <p>Geleive FDRS online codering als volgt uitgevoer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • met FordEtis verbinden • dealer registratie • Voertuig : schrijf VIN • Voertuig software • Veranderingen en upgrades • Configuratie van de PAM op aanhangerkoppeling

D Diagnosefunktion der Kontroll-LED's	GB Diagnosis function of control LEDs	F Fonction diagnostic des LED de contrôle	PL Diagnostyka awarii za pomocą sygnalizacji kontrolek LED
I Funzione di diagnostica dei LED di controllo	E Función de diagnóstico de los LEDs de control	NL Diagnosefunctie van de controle-LED's	SK Diagnostická funkcia kontroliek LED
 		 =  Standby / Sleepmode	
 			
 			
 	3. RD 1x max 60 sec.	CAN-Data Wire PIN 13+14  or 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 • Volttextmeldung im Display / Kombi-Instrument • Aktivierung Kontrollleuchte für Lampenausfall • Akustische Warnung via Buzzer oder Voice-Message Bei einem Blinkleuchten-Ausfall ersetzt die gleichseitige Rückleuchte durch Aufleuchten in der Blinkfrequenz eine defekte Anhänger-Blinkleuchte (►Leuchten-Substitution!).	GB Indicator failure detection and lamp substitution if the trailer indicators fail The failure of a single or on both trailer indicators will be shown depending on the type of vehicle and electric kit installed as follows: • 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 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: • 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 elektronica als volgt aangegeven: • Verhoging / verdubbeling van de knipperfrequentie • Volledige teksteergave 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 • zwiększenie częstotliwości migania kierunkowskazów • komunikatem na desce rozdzielczej • aktywacja kontroli awarii światel • dźwiękowa sygnalizacja lub komunikat głosowy 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 smerového svetla pri vypadku smerového svetla privesu Výpadok jedného alebo obidvoch smerových svetiel privesu je v závislosti od typu vozidla a verzie elektrosady indikovaný nasledovne: • výsenie / zdvojnásobenie frekvencie blikania • textova sprava na displeji / kombinovanom nastroji palubnej dosky • aktivacia kontroliek vypadku svetla • akusticka vystreha prostrednictvom bzuciaka alebo hlasovej spravy Pri výpadku smerového svetla nahradí blikajúce späťne svetlo tej istej strany nefunkčné smerové svetlo privesu (►nahrada svetiel)		

	D	ERKLÄRUNG SYMBOL	GB SYMBOL	SYMBOL EXPLANATION	F	EXPLICATION DES SYMBOLES	I	SPIEGELUNG DER SYMBOLE	ES EXPLICACIÓN DE LOS SÍMBOLES	NL VERKLARING SYMBOLEN	PL OBJASNIENIA SYMBOLEM	SK VYSVETLIVKY K SYMBOLOM
		linke (58-L) bzw. rechte (58-R) Schlussleuchte	left (58-L) respectively right (58-R) tail light	feu arrière gauche (58-L) respectivement droite (58-R)	feu arrière gauche (58-L) respectivement droite (58-R)	luce posteriore sinistra (58-L) rispettivamente destra (58-R)	piloto trasero izquierdo (58-L) respectivamente derecho (58-R)	Linker (58-L) c.q. rechter (58-R) achterlicht	Lewi (58-L) lub prawe (58-R) koncové svetlo	Lavé (58-L) resp. pravý (58-R) koncové svetlo	Lavé (58-L) resp. pravý (58-R) koncové svetlo	Lavé (58-L) resp. pravý (58-R) koncové svetlo
		Bremsleuchte (54) / 3. Bremsleuchte (54)	high mounted, third stop light (54)	feu de stop (54) / 3ème feu de stop (54)	feu d'arrêt (54) / 3. luce d'arresto (54)	luz de freno (54) / tercera luz de freno (54)	remlicht (54) / 3e remlicht (54)	remlicht (54) / 3e remlicht (54)	Światło stop (54) / trzecie światło stop (54)	Brzdové svetlá (54) / tretie brzdové svetlo (54)	Smerové svetlo lavé	Smerové svetlo lavé
		Fahrtrichtungsanzeiger links	turn signal indicator left	feu indicateur de direction gauche	feu indicateur de direction droite	indicateur de direction sinistra	indicatore di direzione sinistra	indikátor smeru zľavy	Richtungsaanwijzer links	Kierunkowskaz lewy	Smerové svetlo pravé	Smerové svetlo pravé
		Fahrtrichtungsanzeiger rechts	turn signal indicator right	feu indicateur de direction droite	feu (x) arrière (s) de brouillard	indicateur de direction droite	indikátor smeru zprava	indikátor smeru zprava	Richtungsaanwijzer rechts	Kierunkowskaz prawy	Smerové svetlo pravé	Smerové svetlo pravé
		Nebelschlussleuchte(n)	rear fog light(s)	feu (x) de marche arrière	feu (x) de marche arrière	luz (-ces) de marcha atrás	luz (-ces) de marcha atrás	luz (-ces) de marcha atrás	Mistachterlicht(en)	przeciwmigdale światło	Hmlnové svetlo(á)	Hmlnové svetlo(á)
		Rückfahrleuchte(n)	reversing light(s)	feu (x) de marche arrière	feu (x) de marche arrière	luz (i) retromarcia	luz (i) retromarcia	luz (i) retromarcia	Achteruitrijlicht(en)	światło wsteczne	Spätné svetlo (á)	Spätné svetlo (á)
		Dauerstrom / Steckdose 13P Kammer 9	Permanent power supply / 13pin socket, chamber 9	courant continu / prise de courant à 13 pôles, compartiment 9	alimentazione continua / presa 13 poli, camera 9	positivo continuo / caja de anchufe a 13 polos, cámara 9	caja de carga a 13 polos, cámara 9	caja de carga a 13 polos, cámara 9	Continuustroom / stekkerdoos / 13P kamer 9	stary plus/gniazdo 13biegunowe, kontakt 9	Trvalé plus/zásuvka 13 položková, kontakt 9	Trvalé plus/zásuvka 13 položková, kontakt 9
		Ladeleitung / Steckdose 13P Kammer 10	charging wire for trailer battery / 13pin socket, chamber 10	câble de charge / prise de courant à 13 pôles, compartiment 10	alimentación continua / presa 13 poli, cámara 10	remolque / rimorchio /	detectie del remolque / riconoscimento rimorchio	detektion des remolque / riconoscimento rimorchio	Laaddraad / Laadkabel / 13biegunowe, kontakt 10	przewód ładowający/gniazdo 13biegunowe, kontakt 10	Nabíjecí kábel / zásuvka 13 položková, kontakt 10	Nabíjecí kábel / zásuvka 13 položková, kontakt 10
		Anhänger / Anhängererkennung	trailer / trailer recognition	courant continu / courant continu / "remorque"	alimentation électrique permanente / alimentation électrique permanente	remorque /	positivo continuo / alimentación continua /	positivo continuo / alimentación continua / permanente	Aanhanger / aanhangeridentificatie	przyczępa / rozpoznanie przyczepy	Prives / rozpoznanie przyczepy	Prives / rozpoznanie przyczepy
		Dauerstrom / permanente Stromversorgung	permanent power supply	masse (31)	masse (31)	masse (31)	masse (31)	masse (31)	Continuustroom / permanente stroomvoorziening	stary plus/stale napiecie	Trvalé plus / stálý prívod prúdu	Trvalé plus / stálý prívod prúdu
		Massa (31)	Ground or Earth (31)	masse (31)	masse (31)	masse (31)	masse (31)	masse (31)	Massa (31)	masa (31)	Ukostenie (31)	Ukostenie (31)
		Batterieklemme Anschluss Minus	ground connection battery terminal lug	borne "moins" de la batterie	connessione negativa della batteria	connexión negativa de batería	connexión negativa de batería	connexión negativa de batería	Accupoolklemm aansluiting min	klemma baterii - minus	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	connexión positiva de batería	connexión positiva de batería	Accupoolklemm aansluiting plus	klemma baterii - plus	Svorka batérie - plus	Svorka batérie - plus
		20A Sicherungsstärke 20 Ampère	fuse / fuse capacity 20 Ampère	fuseable 20 ampères	ampérage 20 ampères	fusible / fusible con capacity 20 Amperes	fusible / fusible con capacity 20 Amperes	fusible / fusible con capacity 20 Amperes	Zekeringsterkte 20 Ampère	Bezpieczenik / ampera 20A	Poista / výkon polisieky 20 Amper	Poista / výkon polisieky 20 Amper
		Zigarettenanzünder / Zubehör-Steckdose	cigarette lighter / accessory socket	allume-cigarette / prise d'accéssories	accendisigari / presa accessori	encendedor de cigarrillos / caja de accesorios	autoparante / cigalino	autovoz / señal acústica de avertencia	Sigarettenanzünder / accessoires stekkerdoos	Zapalniczka / gniazdo uzupełniające	Zapalovač / doplnková zásuvka	Zapalovač / doplnková zásuvka
		Lautsprecher / Warnsummer	loudspeaker / buzzer	haut-parleur / vibreur	haut-parleur / vibreur	altavoz / señal acústica de avertencia	ayuda para aparcar	ayuda para aparcar	Luidspreker / waarschuwingszoemer	Inparkeerhulp	Klakson	Reproduktor / klakson
		Einparkhilfe	park-distance control	assistance au parkage	sensori di parcheggio	sensori di parcheggio	interruttore / origine de fonction	interruttore / origine de fonction	Schakelaar / functie oorsprong	czujnik(sensor) parkowania	Parkovaci senzor	Parkovaci senzor
		Schalter / Funktionsursprung	switch / source of function	interrupteur / origine de fonction	interrupteur / origine de fonction	interruptor / origen de función	interruptor / origen de función	interruptor / origen de función	Przełącznik	Prepihanč	Prepihanč / zdroj funkcie	Prepihanč / zdroj funkcie
		verbinden	Connect together	raccorder	séparer	sconnessione	connessione	connessione	Koppelen	polaczyć	Spojit	Rozpojít
		trennen	disconnect	disconnet	separer	sconnessione	separar	separar	Otkoppelen	rozłączyć		
		beachten / siehe weitere Informationen	Look at / see further information	considérer / voir informations ultérieures	considerare / vedere ulteriori informazioni	considerare / vedere ulteriori informazioni	considerar / véase las informaciones	considerar el área seleccionada	Let op / bekijk verdere informatie	sledzic / patrz następne informacje		
		beachte auserwählten Bereich	look carefully at selected area	faire attention à la zone sélectionnée	considerare area selezionata	considerare area selezionata	presente / non presente / non occupato / pas occupé / pas occupé / pas ocupé / Ok	presente / non presente / non occupato / pas occupato / non OK	Let op gekozen bereik	sledzic / wybrana czesc	Sledovat vybranou oblast'	Sledovat vybranou oblast'
		vorhanden / nicht vorhanden / nicht belegt i.O.	Present / Not present / Not occupied / not OK	Look at / see further information	considérer / voir informations ultérieures	considerare / vedere ulteriori informazioni	considerar / véase las informaciones	considerar el área seleccionada	Let op / bekijk verdere informatie	patrz następne informacje		
				look carefully at selected area	faire attention à la zone sélectionnée	faire attention à la zone sélectionnée	disponible / occupé / pas disponible / pas occupé / pas ocupé / Ok	non presente / non occupato / non occupato / non OK	Let op gekozen bereik	sledzic / wybrana czesc		
				Present / Occupied / Ok	Present / Occupied / Ok	Present / Occupied / Ok	non presente / non occupato / non occupato / non OK	non presente / niet bezet / niet i.o.	Aanwezig / bezet / i.o.	znajdujący się / w porządku	Nachádzajúci sa / osadený / v poriadku	Nachádzajúci sa / osadený / v poriadku
				Not present / Not occupied / not OK	Not present / Not occupied / not OK	Not present / Not occupied / not OK	non presente / non occupato / non occupato / non OK	non presente / niet bezet / niet i.o.	Let op / bekijk verdere informatie	patrz następne informacje		
				left	gauche	gauche	presente / non presente / non occupato / pas occupé / pas ocupé / Ok	izquierdo	Links	na lewo		
				right	droite	droite	non presente / non occupato / pas occupé / pas ocupé / Ok	destra	drecho	na prawo		
		Akustische Signalisierung	acoustic indication	signalisation acoustique	segnalazione acustica	señalización acústica	atención / indicación importante	considerar el área seleccionada	Akoestische signalering	zwiększenie sygnałizacji	Zvuková signalizácia	Zvuková signalizácia
		Achtung / wichtiger Hinweis	attention / important advice	attention / important advice	attention / important advice	atención / indicación importante	indication importante	considerar el área seleccionada	Attenie / belangrijke instructie	wazna informacja	Waga informacia	dôležitá informácia