

## KIA Stonic 09/2017 >>

Partnr.: KI-132-DX

**(DE)** • Einbauanleitung Elektrosatz Anhängervorrichtung mit 13-P Steckdose lt. DIN/ISO Norm 11446. • Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass eine unsachgemäße und nicht in einer Fachwerkstatt durchgeführte Montage einen Verzicht auf Entschädigung jeglicher Art insbesondere bezüglich des Produkthaftpflichtrechts zur Folge hat. • Technische Änderungen vorbehalten. • Widerstand nur gemäß der Tabelle ab Anhänger verwenden. • Achtung! Bitte lesen Sie vorab diese Anleitung, nehmen Sie diese zur Kenntnis und verweisen Sie Ihren Kunden auf das Bedienbuch bezgl. der eventuellen zu treffenden Maßnahmen zum ziehen eines Anhängers. • Bei Funktionsproblemen ist die Fehlersuche auf ca. 0,5 Stunden zu begrenzen, kontaktieren Sie die ECS Technical Support: ts@ecs-electronics.nl / 00800 22552327

**(FR)** • Instructions de montage du faisceau électrique pour crochet d'attelage conforme à la norme DIN/ISO 11446 prise 13-P. • Il est expressément prévu qu'on ne saurait se prévaloir d'un quelconque préjudice contractuel ou réhabilitatoire si le montage avait été fait en dépit des dites instructions ou dans un garage ne disposant pas des équipements adéquats. • Sous réserve de modifications techniques. • Ne excésez pas la charge maximale, indiquée dans le tableau. • Attention! Avant de commencer le branchement, on vous prie de prendre compte des connexions à faire dans la notice, ainsi que communiquer directement à votre client les mesures à prendre pour tirer une remorque. • S'il y a des problèmes de fonctionnement, limiter la recherche de défauts à env. 30 minutes et contacter ECS l'Aide en ligne: ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.

**(NL)** • Montage-handleiding elektrokabelset voor trekhaak met 13-P contactdoos vlg. DIN/ISO norm 11446. • Wij wijzen er met nadruk op, dat ondeskundige en niet door een vakkundige werkplaats uitgevoerde montage tot gevolg heeft dat daardoor ieder recht op schadevergoeding, ook op wettelijke aansprakelijkheid inzake producten, vervalt. • Technische wijzigingen voorbehouden. • Gebruik alleen belasting volgens aansluittabel op het getrokken voertuig. • Opgelet! Wij verzoeken U dringend vooraf deze instructie door te nemen, hiervan kennis te nemen en uw cliënt te verwijzen naar het instructieboekje betreffende de eventueel te nemen maatregelen voor het trekken van een aanhangwagen. • Bij werkingsproblemen moet de foutencontrole tot ca. 0,5 uur beperkt worden, neem contact op met de ECS Technical Support: ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.

**(GB)** • Fitting instructions electric wiring kit tow bar with 13-P socket up to DIN/ISO Norm 11446. • We would expressly point out that assembly not carried out properly by a competent installer will result in cancellation of any right to damage compensation, in particular those arising by virtue of the product liability act. • Contents of these kits and their fitting manuals are subject to alteration without notice, please ensure that these instructions are read and fully understood before commencing installation. • Do not overload circuits; the maximum loads per connection are detailed in this manual. • Attention! Before Installation, please read this manual carefully and inform your customer to consult the vehicle owners manual to check for any vehicle modifications required before towing. • In the event of functional problems, troubleshooting must be limited to about 0.5 hours, contact the ECS Technical Support: ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.

**(ES)** • Instrucciones de montaje de kit eléctrico para enganche de remolque con caja de conexiones 13-P según norma DIN/ISO 11446. • El montaje inapropiado y efectuado por personal no cualificado originará la pérdida de todo derecho a indemnización o la expiración de toda responsabilidad civil con respecto al producto. • Nos reservamos el derecho a efectuar modificaciones técnicas. • Utilice sólo cargas de acuerdo a la tabla de conexión del vehículo remolcado. • Atención: lea atentamente este manual antes de la instalación e informe al cliente que debe consultar el manual de usuario del vehículo para conocer cualquier modificación realizada. • En caso de tener problemas con su funcionamiento, la búsqueda de errores está limitada a aprox. 0,5 horas, por lo que le recomendamos ponerse en contacto con el servicio de atención telefónica: ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.

**(IT)** • Istruzioni di montaggio di set di cavi elettrici per gancio da traino con zoccolo a 13-P conforme alla norma DIN/ISO 11446. • Sottolineiamo espressamente che un montaggio inadeguato ed eseguito da un'officina non specializzata ha come conseguenza il decadere di qualsiasi diritto al risarcimento danni, nonché alla responsabilità legale relativa ai prodotti. • Ci si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche. • Utilizzare esclusivamente un carico conforme alla tabella degli alzaccai relativi al veicolo in questione. • Attenzione! Vi invitiamo a leggere attentamente questo manuale e a invitarci a vostra volta i clienti a leggere il manuale del conducente sulle eventuali misure da prendere per l'attacco di un rimorchio. • In caso di problemi di funzionamento, la ricerca di errori dovrebbe essere limitata a circa 0,5 ore. Contattare il centralino di assistenza per i fasci di cavi: ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.

**(SE)** • Monteringsanvisningar elkabelsats för dragkrok med 13-P kontaktdosa enligt DIN/ISO norm 11446. • Vi påpekar med eftertryck att all rätt till skadeersättning och all laglig ansvarsighet förfaller om monteringen inte har utförts på rätt sätt och av en professionell verkstad. • Tekniska ändringar förbehålls. • Använd endast belastning enligt anslutningstabellen på det dragna fordonet. • Varning! Innan installation, läs den här handboken nog och informera din kund om att läsa fordonets användarhandbok för att undersöka vilka eventuella ändringar som behöver göras på fordonet. • Vid funktionsproblem ska felsökningen begränsas till ca 0,5 timme, kontakta reservdels-helpline ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.

**(CZ)** • Montážní pokyny: souprava pro elektrické propojení tažné tyče s 13-P zásuvkou do normy DIN/ISO 11446. • Výslovně zdůrazňujeme, že jakákoli montáž, která není provedená ve specializované dílně, má za - následek odvolání nároků na kompenzaci jakéhokoli druhu, obzvláště vyplývajících ze zákona o odpovědnosti za způsobené škody. • Změny mohou být provedeny bez oznámení. • Používejte pouze při maximálním nabití podle tabulky na tažném vozidle. • Upozornění! Prosíme, abyste se nejdříve přečetli tyto instrukce, seznámili se s nimi a odkázali své zákazníky na příručku týkající se případných opatření, která musí být přijata pro tažení přívěsu. • Při problémech funkčnosti je třeba vyhledávání chyb mezi n 0,5 hodiny, kontaktujte ECS Technical Support: ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.

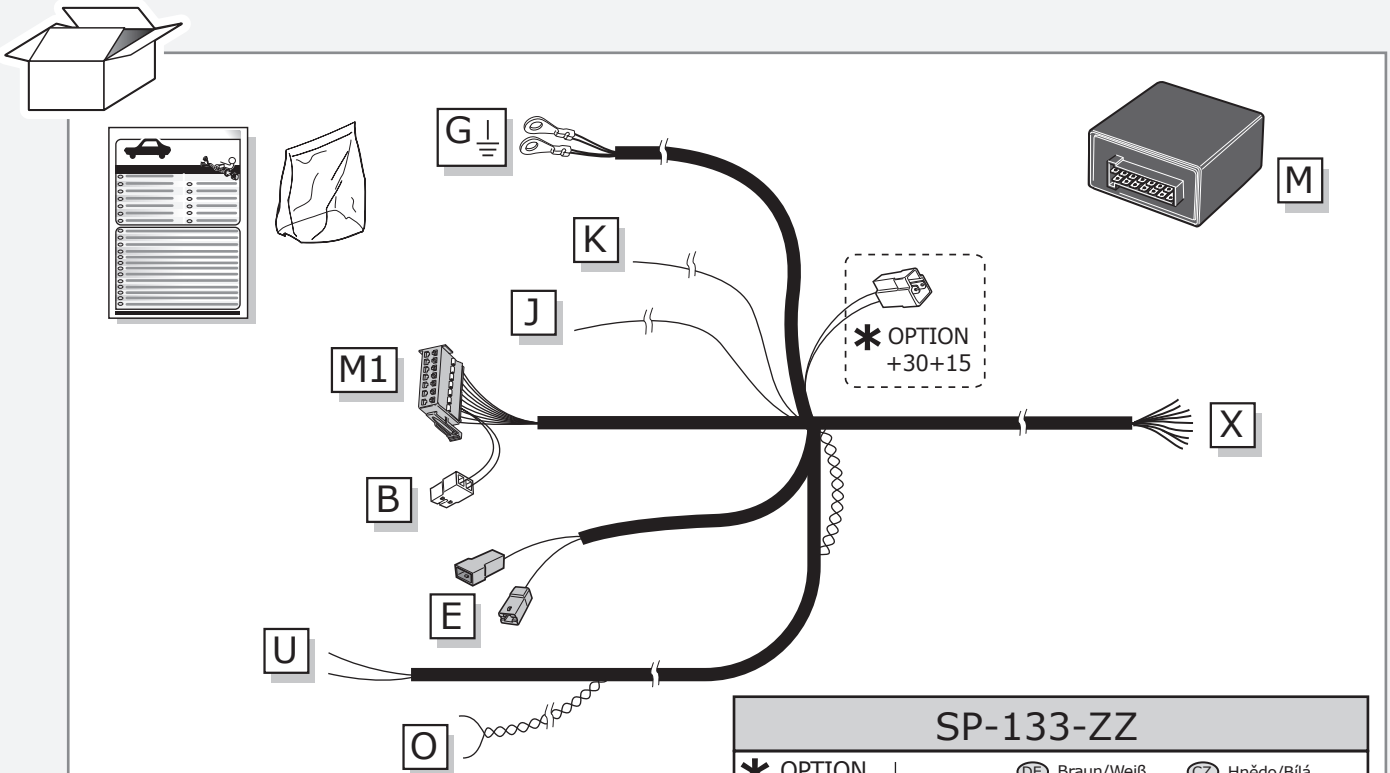
**(DK)** • Monteringsvejledninger for det elektriske ledningsføringsssæt for trækstang med 13-P stikdåse, DIN/ISO, norm 11446. • Vi ønsker at gøre udtrykkeligt opmærksom på at forkert samling, der ikke er udført af et specialiseret værksted, resulterer i bortfalde af kompenseringskrav af alle slags, i særdeles krav der måtte opstå omkring det løvplichtige ansvar. • Kan ændres uden varsel. • Brug kun den maksimale belastning, i overensstemmelse med forbindelsestabellen for bugserede køretøjer. • OBS! For installation skal denne vejledning læses omhyggeligt og din kunde skal informeres om at kigge i køretøjet håndbog for at kontrollere om der skal laves eventuelle ændringer på køretøjet inden bugsering. • Ved funktionsproblemer skal fejlsøgningen begrænses til ca. 0,5 time, kontakt ECS Technical Support: ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.

**(FI)** • Ohjeet vetokoukun sähkökaapelisarjan asentamiseen, jossa on DIN/ISO 11446 mukainen 13-P liitin. • Korostamme, että kaikki oikeudet vahinkokorvaukseen kuten myös valmistajan vastuu raukeavat, mikäli asennusta ei ole toteutettu oikealla tavalla eikä ammattitaitoisena asiantuntijan toimesta. • Oikeus teknisiin muutoksiin ilman erillistä huomautusta pidätetään. • Huomio! Lue tämä käyttöopas huolellisesti ennen asennusta ja tiedota asiakkaita tarkistamaan kaikki ajoneuvon muutoksin ajoneuvon omistajan käytööppaan ennen hinausta. • Kuormita työvirtapiiriä ainoastaan hinattavan ajoneuvon kytkentäkaavion mukaisesti. • Virhehaku on rajoitettava toiminto-ongelmien esiintymessä noin 0,5 tuntiin, ota yhteyts ECS Technical Support: ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.

**(GR)** • Οδηγίες συναρμολόγησης ηλεκτρικού σετ καλωδίων μπάρας ρυμούλκησης με υποδοχή 13-P μέχρι DIN/ISO Κανόνας 11446. • Επισημαίνουμε κατηγορηματικά ότι οποιοδήποτε εσφαλμένη συναρμολόγηση, η οποία δεν έχει πραγματοποιηθεί ειδικό εργαστήριο θα οδηγήσει των αξιώσεων επιβολής αποζημιώσεων οποιουδήποτε είδους, ειδικά όσα προκύπτουν από το νόμο ευθύνης προϊόντων. • Μπορεί να τροποποιηθεί χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. • Χρησιμοποιείτε μόνο μέγιστο ηλεκτρικό φορτίο σύμφωνα με τον πίνακα σύνδεσης στο ρυμούλκουμένο όχημα. • Προσοχή! Πριν την εγκατάσταση, διαβάστε το εγχειρίδιο αυτό προσεκτικά και ενημερώστε τον πελάτη σας να συμβουλευτεί το εγχειρίδιο ιδιοκτητών οχημάτος ώστε να ελέγχει τυχόν τροποποιήσεις που απαιτούνται στο όχημα πριν τη ρυμούλκηση. • Σε περίπτωση προβλημάτων λειτουργίας να περιορίστε η αναζήτηση σφαλμάτων σε περ. 0,5 δευτ., επικοινωνήστε με τη γραμμή υποστήριξης ECS Technical Support: ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.

**(NO)** • Monteringsanviser elkabelsett for trekkrok med 13-P kobbingsboks ifølge DIN/ISO norm 11446. • Vi påpeker ettertrykkelig at all rett til skadeerstatning og rettslig ansvar forfaller dersom monteringen ikke er blitt utført på riktig måte og av et profesjonelt verksted. • Tekniske endringer forbeholdes. • Overskrid ikke grensene anviset i tilkoblingstabellen på tilhengeren eller det tilkoblede kjøretøyet. • OBS! Les denne bruksanvisningen nøye før installasjon. Be kunden om å rådføre seg med brukerhåndboken for kjøretøyene for å sjekke om kjøretøyet må modifiseres før tauing. • Ved funksjonsproblemer må feilsøket begrenses til ca. 0,5 timer, kontakt ECS Technical Support: ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.

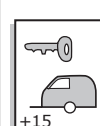
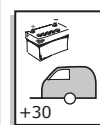
**(PL)** • Instrukcje montażu zestawu okablowania elektrycznego dyszla holowniczego z 13-P stykowym gniazdem DIN/ISO 11446. • Chcielibyśmy wyraźnie zaznaczyć, iż wszelki nieprawidłowy montaż, który nie jest wykonywany w specjalistycznym warsztacie pociąga za sobą utratę możliwości dochodzenia wszelkiego typu roszczeń, w szczególności tych wynikających z odpowiedzialności producenta za swój produkt. • Podlega zmianom bez powiadomienia. • Używać tylko takiego maksymalnego obciążenia, które wynika z tabliczki połączeń holowanego pojazdu. • Uwaga! Przed zainstalowaniem należy dokładnie przeczytać tę instrukcję i poinformować klienta o konieczności sprawdzenia w instrukcji posiadacza pojazdu w celu sprawdzenia przed holowaniem, czy nie wprowadzono do pojazdu jakichkolwiek zmian. • W przypadku problemów ograniczyć wyszukiwanie błędów do ok. 0,5 godziny, skontaktować się z linią serwisową ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.



### SP-133-ZZ

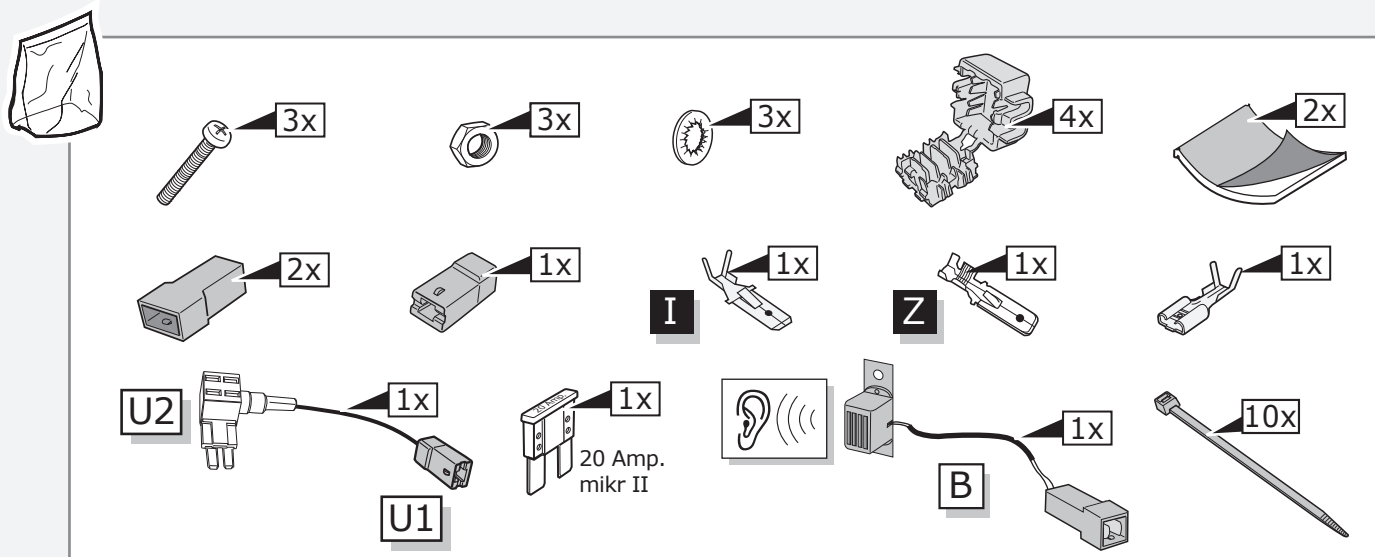
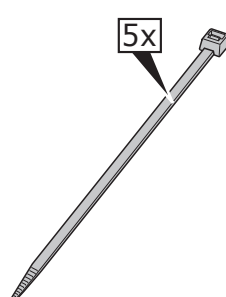
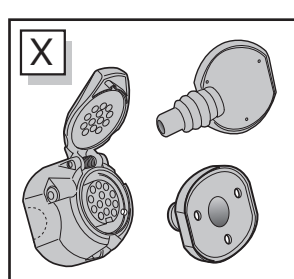
\* OPTION  
+30/+15

vorbereitung für  
préparation pour  
voorbereiding voor  
preparación para  
preparazione per  
förberedelse för  
príprava pro  
forberedelse for  
Προετοιμασία για  
forberedelse på  
przygotowanie do



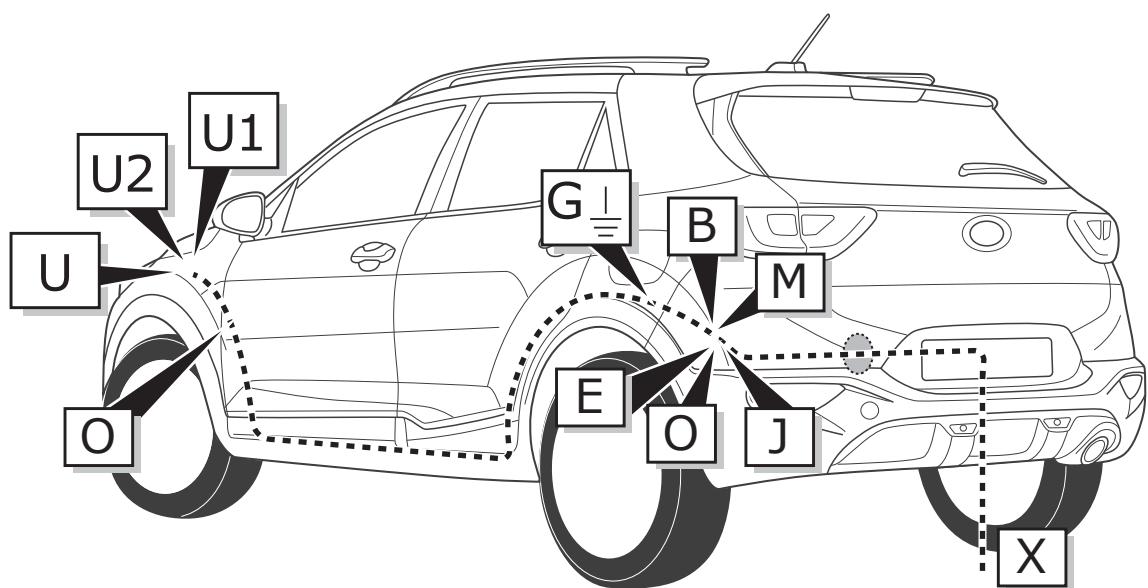
DE	Braun/Weiß	CZ	Hnědo/Bílá
FR	Marron/Blanc	DK	Brun/Hvid
NL	Bruin/Wit	FI	Ruskea/Valkoinen
GB	Brown/White	GR	Καφέ/Λευκό
ES	Marrón/Blanco	NO	Brun/Hvit
IT	Marrone/Bianco	PL	Brazowy/Biały
SE	Brun/Vit		

DE	Rot	CZ	Červená
FR	Rouge	DK	Rød
NL	Rood	FI	Punainen
GB	Red	GR	Kόκκινο
ES	Rojo	NO	Rød
IT	Rosso	PL	Czerwony
SE	Röd		

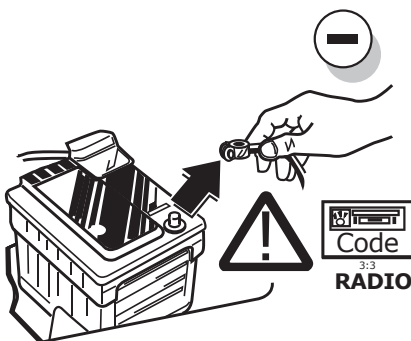


**INFO**

	BK	BN	BU	GY	GN	WH	YE	OG	PE	PI	RD
(DE)	Schwarz	Braun	Blau	Grau	Grün	Weiß	Gelb	OG	Violett	Rosa	Rot
(FR)	Noir	Marron	Bleu	Gris	Vert	Blanc	Jaune	OG	Violet	PI	Rouge
(NL)	Zwart	Bruin	Blauw	Grijs	Groen	Wit	Geel	Oranje	Paars	Roze	Rood
(GB)	BK	BN	BU	Grey	GN	WH	YE	OG	Purple	Pink	RD
(ES)	Negro	Marrón	Azul	Gris	Verde	Blanco	Amarillo	Naranja	Morado	Rosa	Rojo
(IT)	Nero	Marrone	Blu	Grigio	Verde	Bianco	Giallo	Arancione	Viola	Rosa	Rosso
(SE)	Svart	Brun	Blå	Grå	Grön	Vit	Gul	OG	Lila	Rosa	Röd
(CZ)	Černá	Hnědá	Modrá	Šedá	Zelená	Bílá	Žlutá	Oranžová	Fialová	Růžová	Červená
(DK)	Sort	Brun	Blå	Grå	Grøn	Hvid	Gul	OG	Lilla	Pink	Rød
(FI)	Musta	Ruskea	Sininen	Harmaja	Vihreä	Valkoinen	Keltainen	Oranssi	Purppura	Vaaleanpunainen	Punainen
(GR)	Μαύρο	Καφέ	Μπλε	Γκρι	Πράσινο	Λευκό	Κίτρινο	Πορτοκαλί	Μωβ	Ποζ	Κόκκινο
(NO)	Svart	Brun	Blå	Grå	Grønn	Hvit	Gul	Oransje	Lilla	Rosa	Rød
(PL)	Czarny	Brazowy	Niebieski	Szary	Zielony	Biały	Żółty	Pomarańczowy	Purpurowy	Różowy	Czerwony

**ROUTING**

1



**DE** Um Störungen und Schäden am Bordnetz zu vermeiden, muss die Massepolklemme unbedingt vor Beginn aller Arbeiten von der Fahrzeubatterie getrennt werden! Insbesondere bei Arbeiten und Anschlüssen am CAN-Datenbus kann bei nicht abgeklemmter Batterie sowohl das Anhängermodul als auch das fahrzeugseitige Bordnetzsteuergerät beschädigt werden! Bitte Herstellervorschriften beim Ab- und Anklemmen der Fahrzeubatterie beachten!

**FR** 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 si l'on 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!

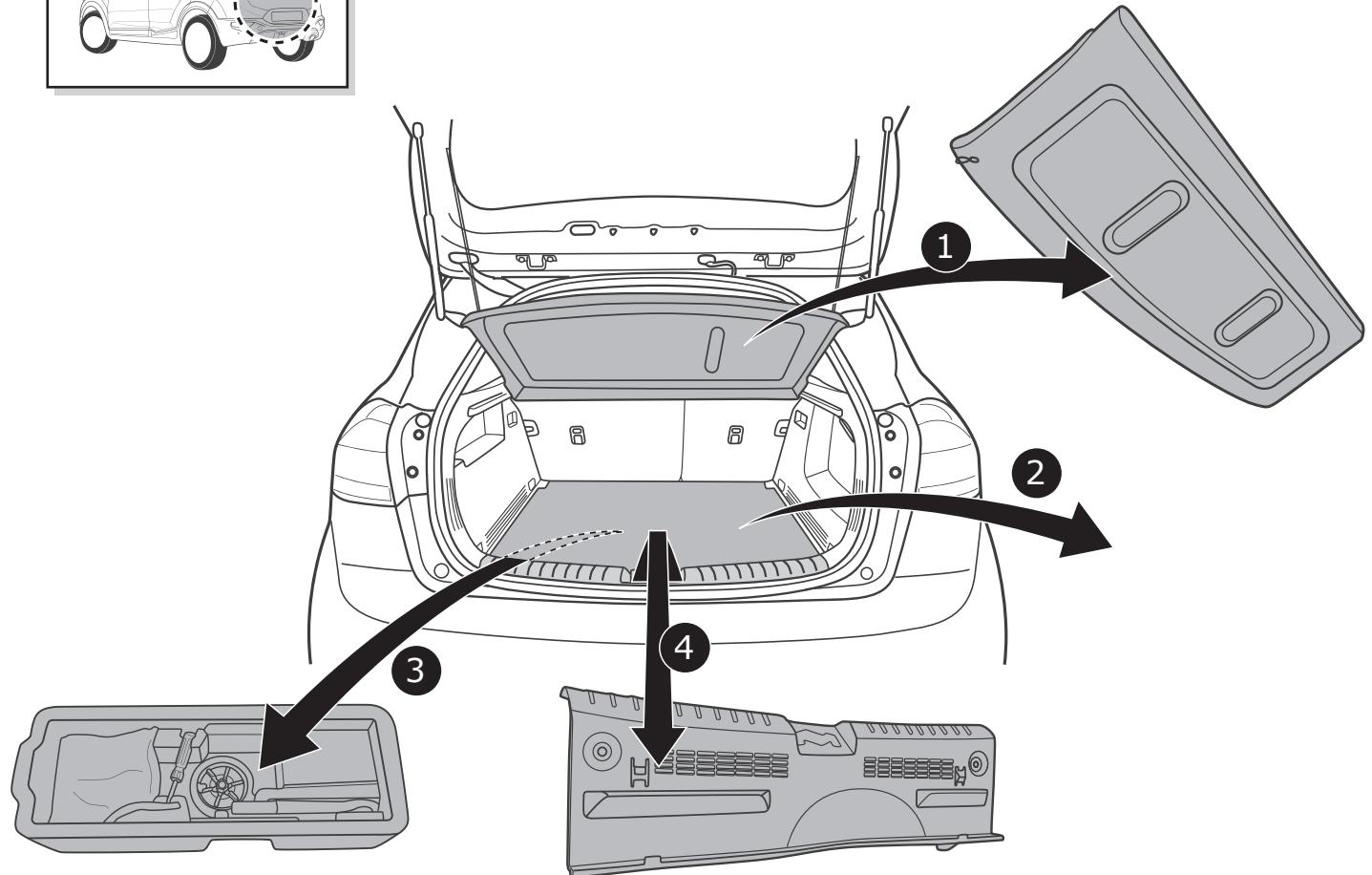
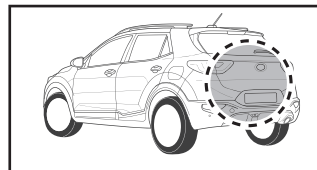
**NL** Om storingen en schade aan de elektrische bedrading te vermijden moet de massapoolklem absoluut vóór aanvang van alle werkzaamheden worden losgekoppeld van de voertuigaccu! Vooral bij werkzaamheden aan en aansluitingen op de CAN-databus kan zowel de aanhangermodule als de voertuigzijdige regeleenheid voor de elektrische installatie beschadigd worden, als de accu niet ontkoppeld is! Fabrieksvoorschriften bij het vast- en loskoppelen van de voertuigaccu in acht nemen a.u.b.!

**GB** 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 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!

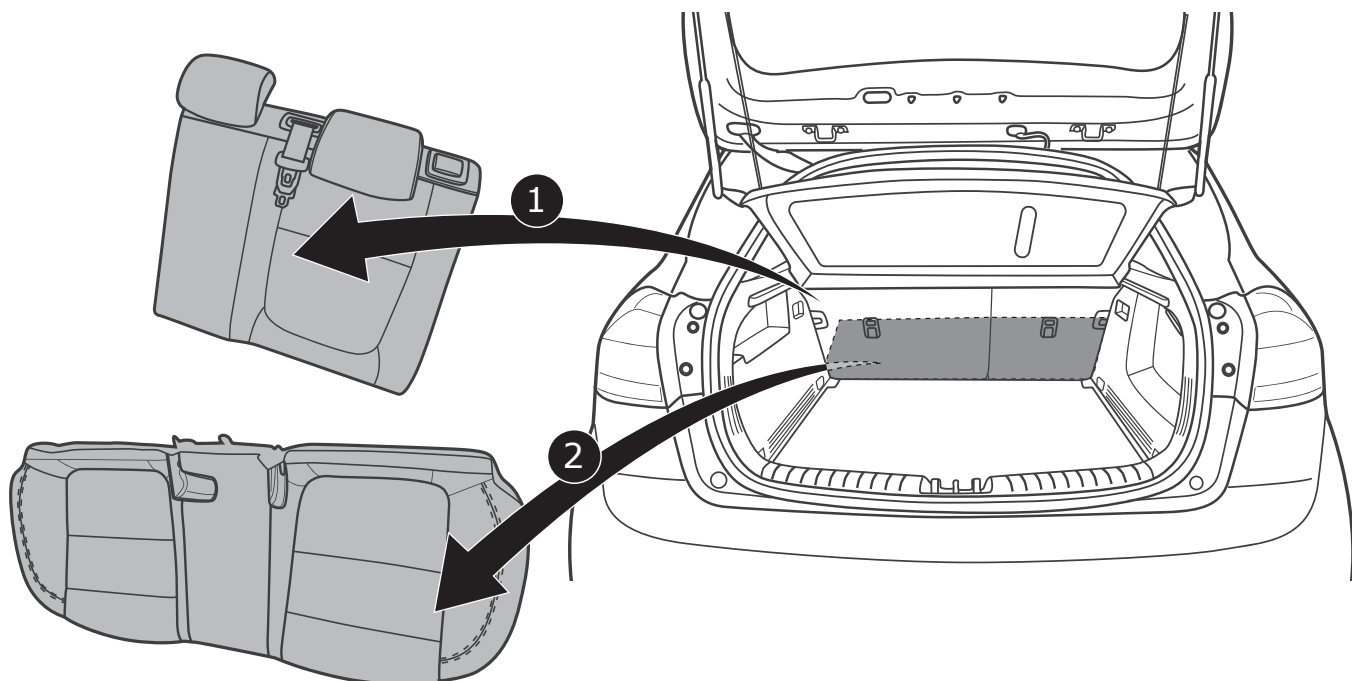
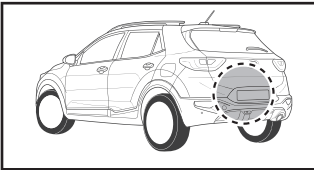
**ES** Para evitar fallos y defectos en el sistema eléctrico de a bordo es imprescindible separar al terminal de puesta a tierra de la batería del vehículo antes de realizar cualquier trabajo! Particularmente al realizar trabajos y conexiones al bus de datos CAN puede estropearse tanto el módulo para remolques como el regulador del sistema eléctrico de a bordo del vehículo si no se ha desconectado la batería! Rogamos observar las instrucciones del fabricante al conectar y desconectar la batería del vehículo!

**IT** Per evitare disturbi e danni alla rete di distribuzione elettrica, l'espansione polare a massa deve essere assolutamente scollegata dalla batteria del veicolo prima dell'inizio dei lavori! In particolare durante i lavori e gli 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!

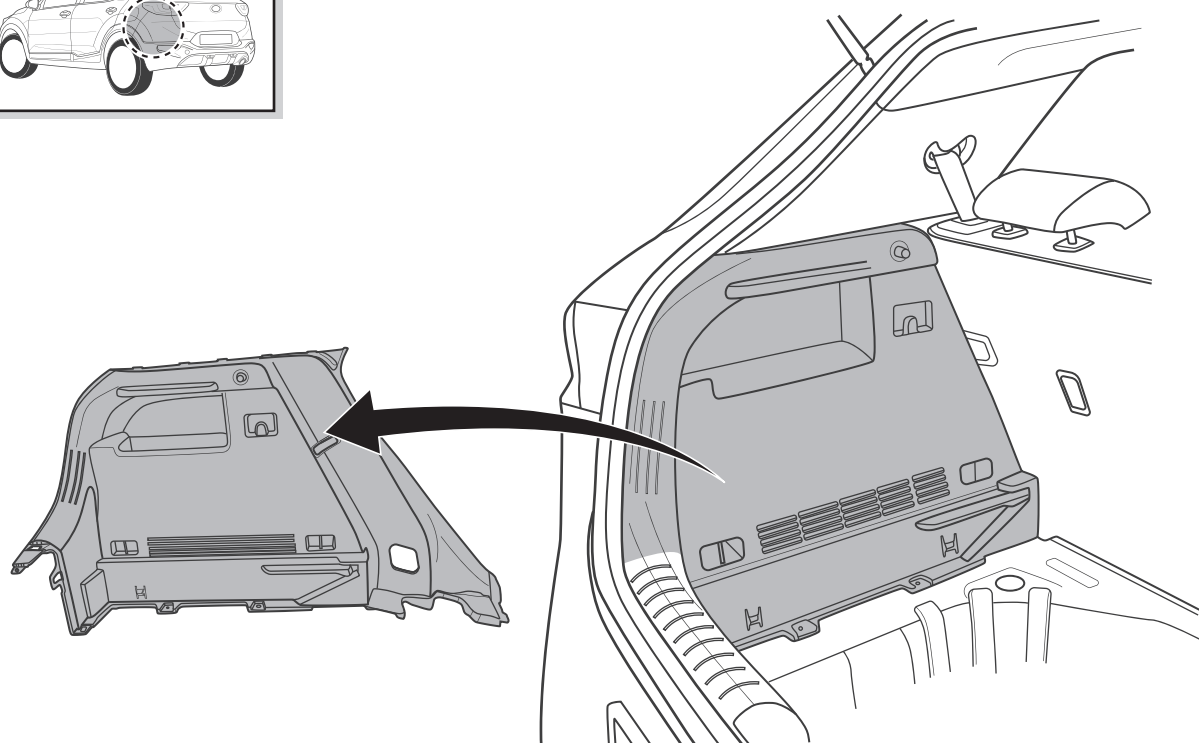
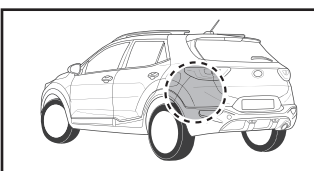
2



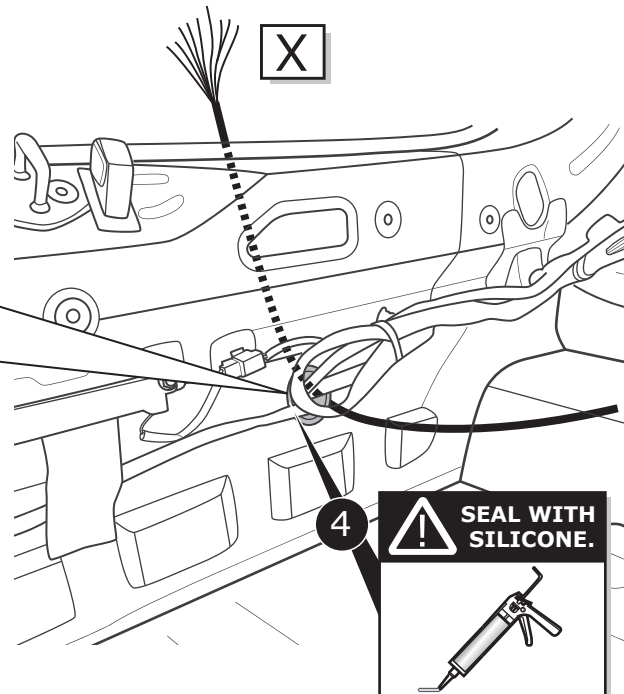
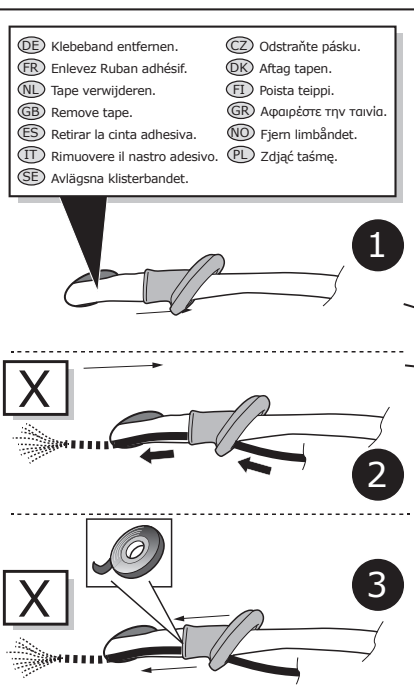
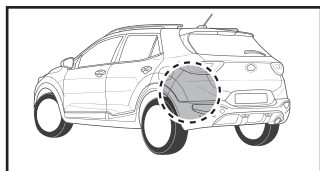
3



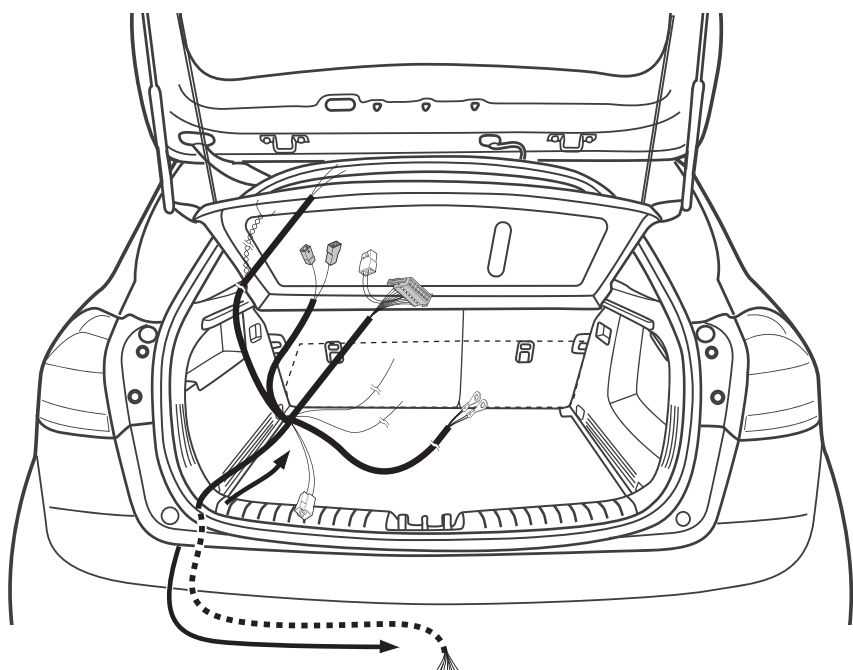
4



5

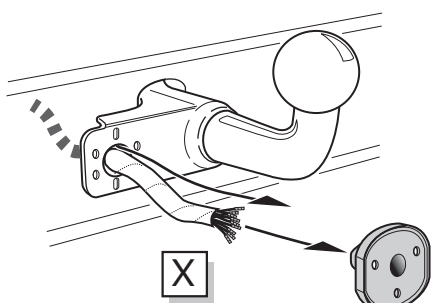


6



**A**

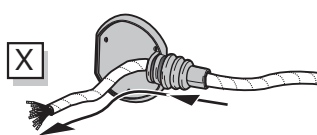
Option 1



Option 2



Option 3

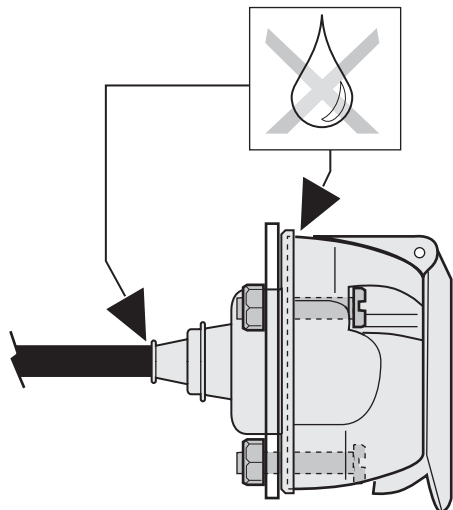
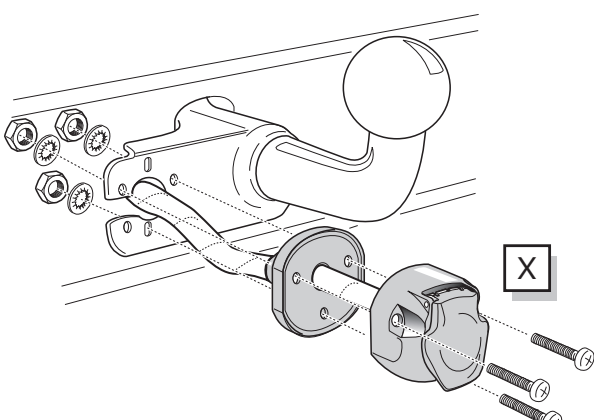
**INFO**

- (DE) Anschluss Steckdose
- (FR) Connection de la prise
- (NL) Contactdoos aansluiting
- (GB) Socket connection
- (ES) Conexión de la caja de enchufe
- (IT) Allaccio zoccolo
- (SE) Anslutning kontaktresa
- (CZ) Objímkový konektor
- (DK) Stikdåse forbindelse
- (FI) Pistorasia liitintä
- (GR) Υποδοχή σύνδεσης
- (NO) Tilkobling koblingsboks
- (PL) Połączenie przez gniazdo

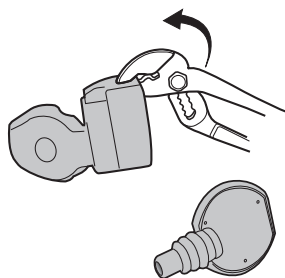
Pag. 20

**B**

Option 1

**C**

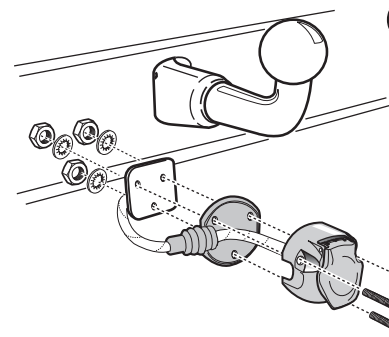
Option 2



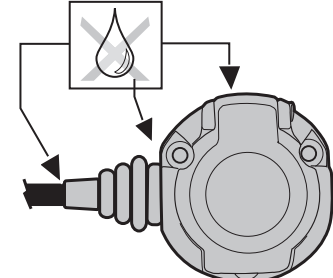
1



2



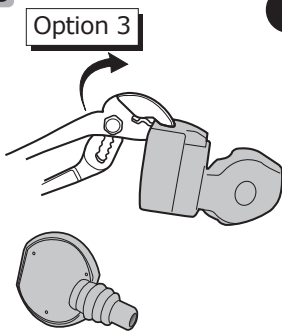
3



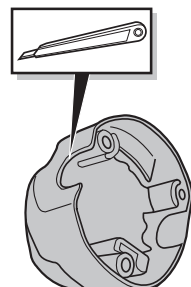
4

**D**

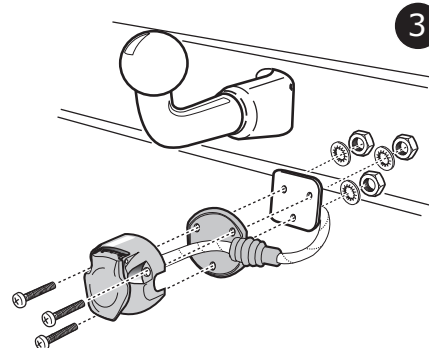
Option 3



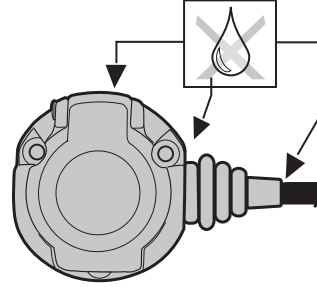
1



2

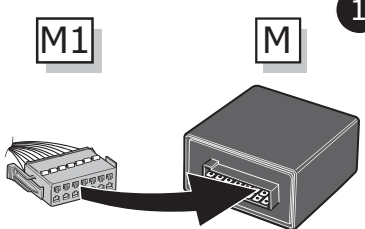


3



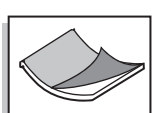
4

7

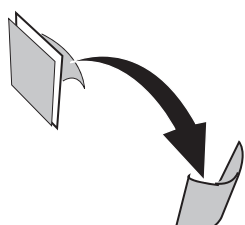


Important!  
Please note informations  
in picture 1!  
Wichtig!  
Unbedingt Hinweise  
aus Bild 1 beachten!

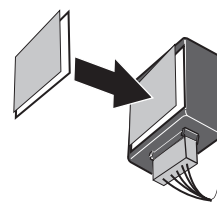
1



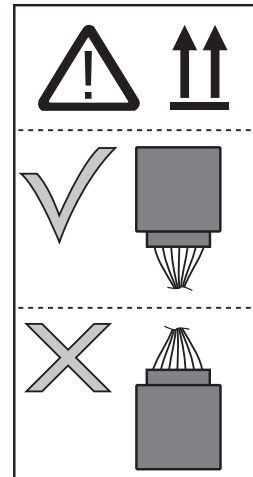
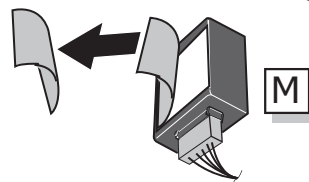
2



3

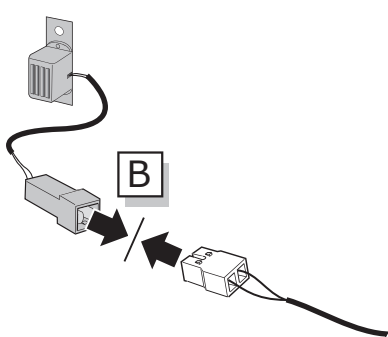


4

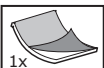


8

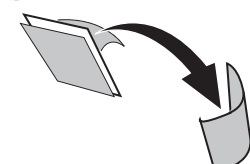
1



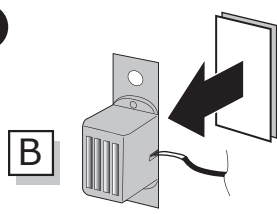
2



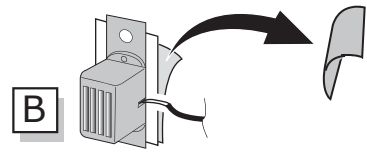
3



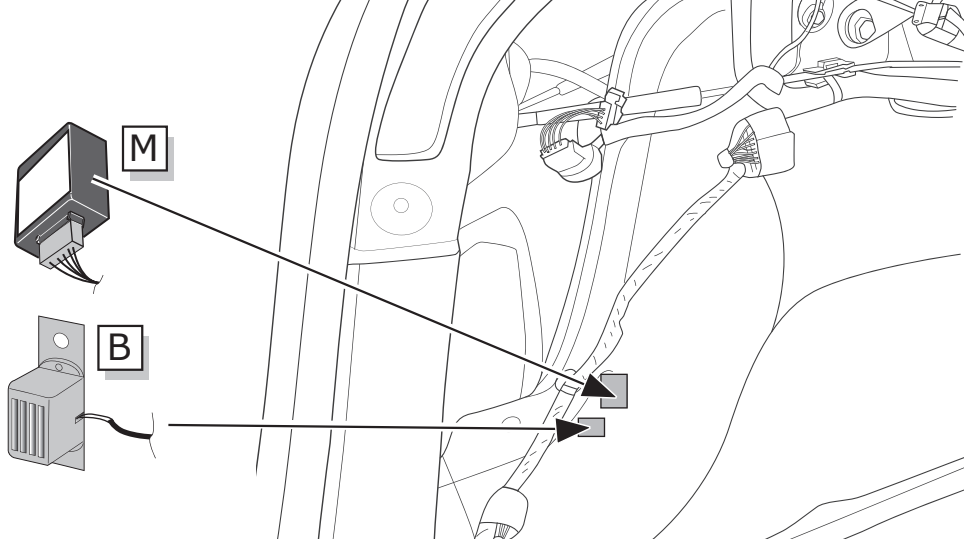
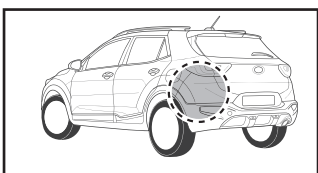
4

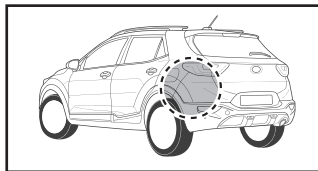


5

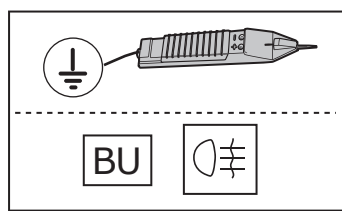


9





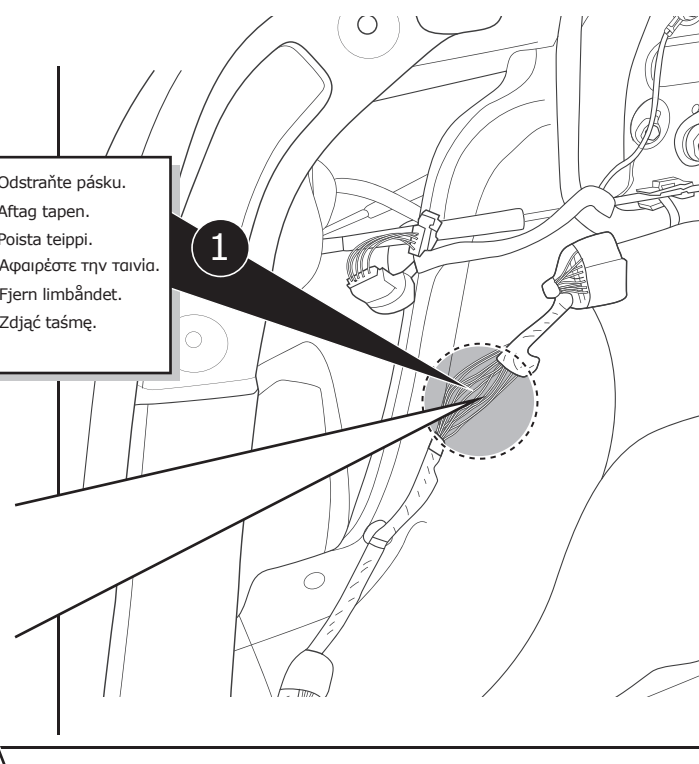
- |                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| (DE) Klebeband entfernen.         | (CZ) Odstraňte pásku.      |
| (FR) Enlevez Ruban adhésif.       | (DK) Aftag tapen.          |
| (NL) Tape verwijderen.            | (FI) Poista teippi.        |
| (GB) Remove tape.                 | (GR) Αφαιρέστε την ταινία. |
| (ES) Retirar la cinta adhesiva.   | (NO) Fjern limbåndet.      |
| (IT) Rimuovere il nastro adesivo. | (PL) Zdjąć taśmę.          |
| (SE) Avlägsna klisterbandet.      |                            |



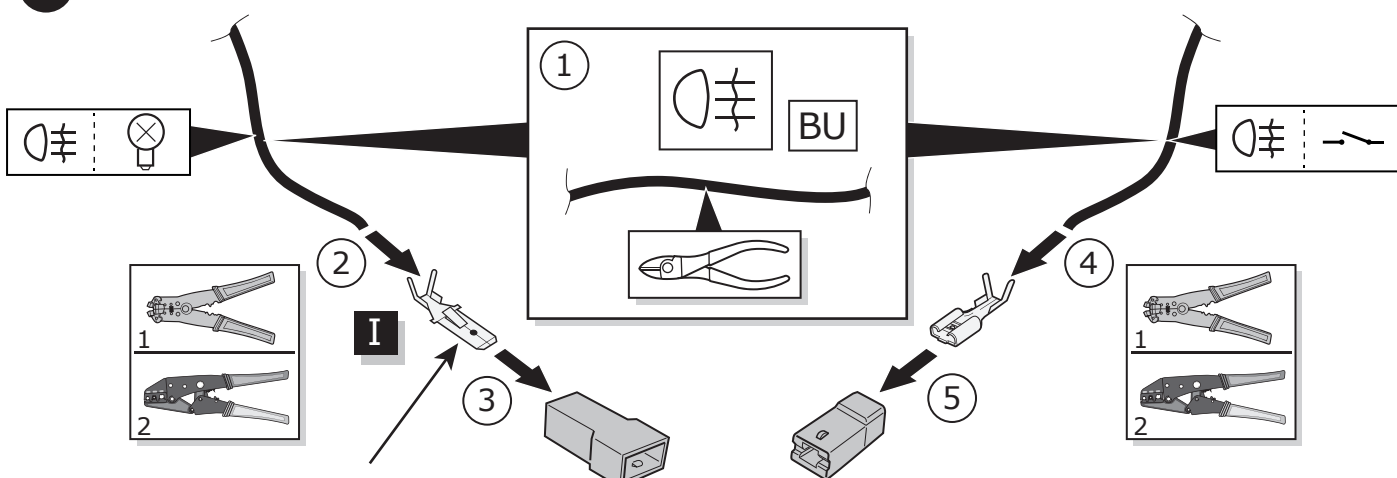
2



1

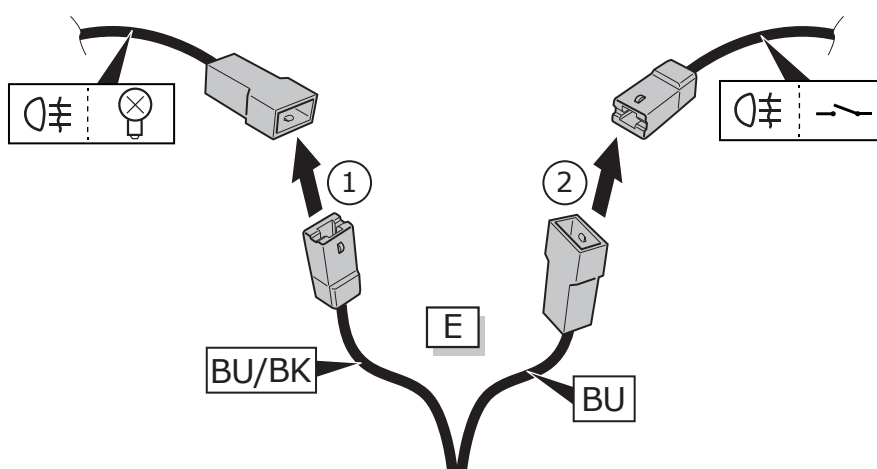


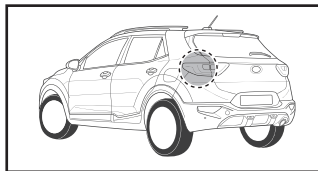
3



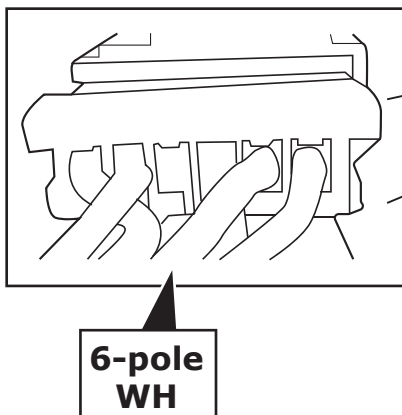
Use smaller contact!  
Kleineren Kontakt verwenden!

4

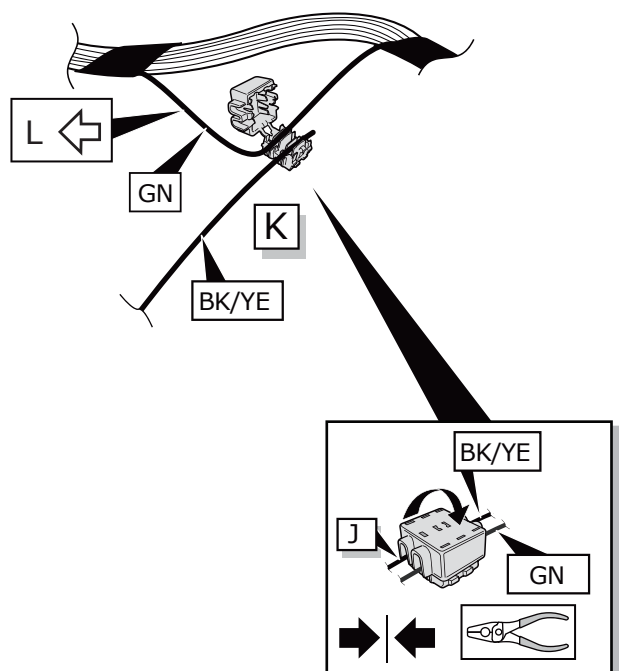
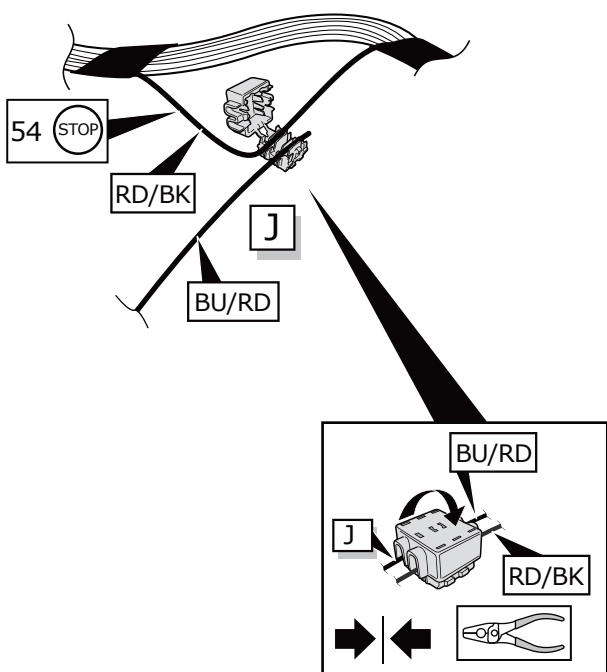
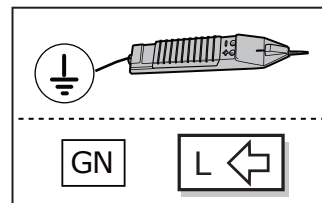
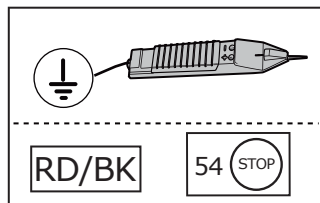




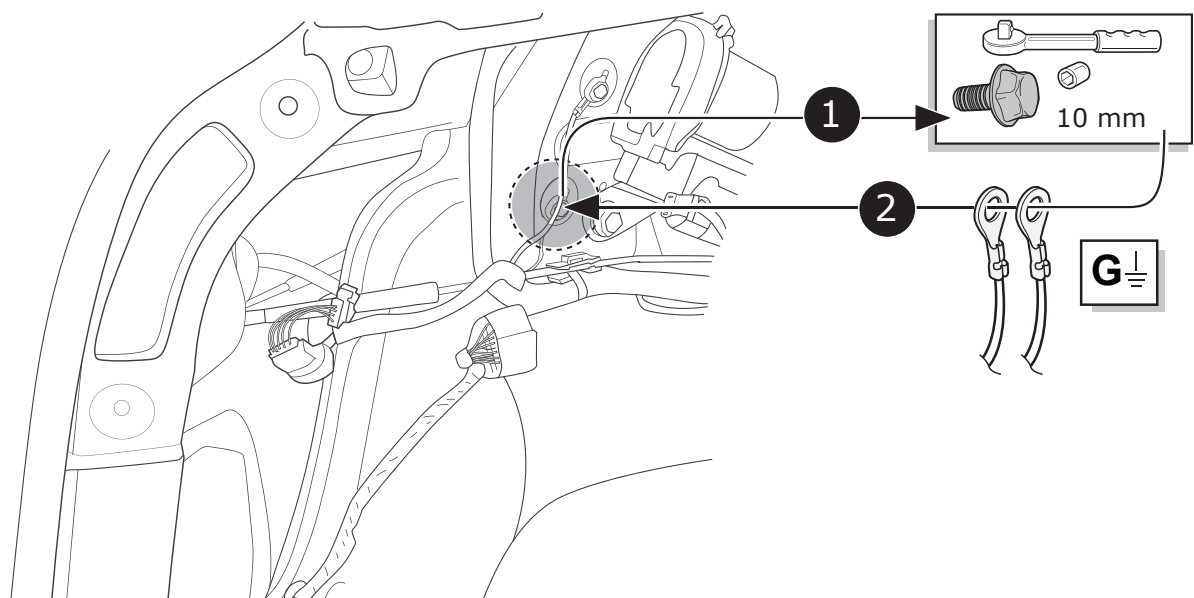
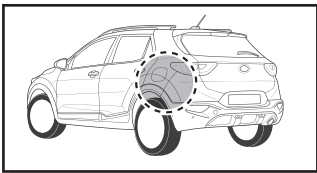
**6-pole  
WH**



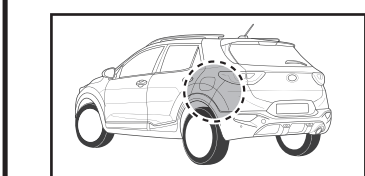
**6-pole  
WH**



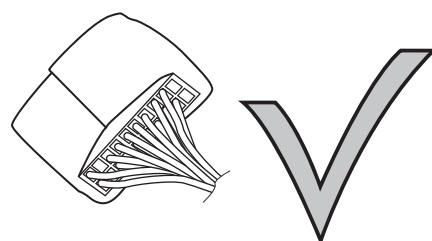
12



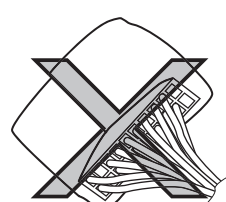
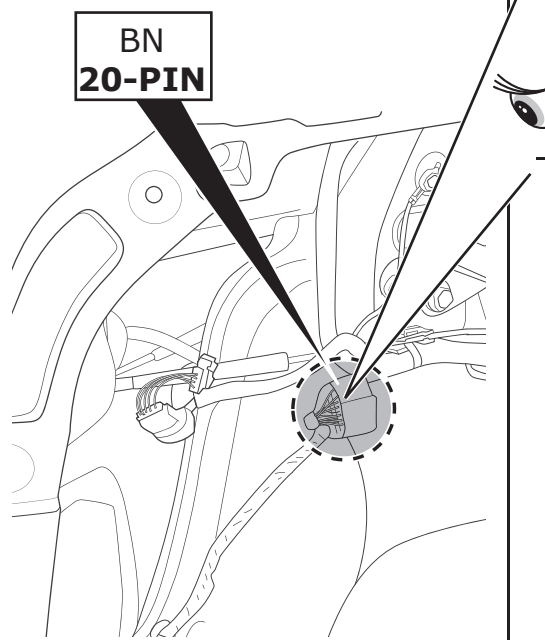
13



CAN-Adaption

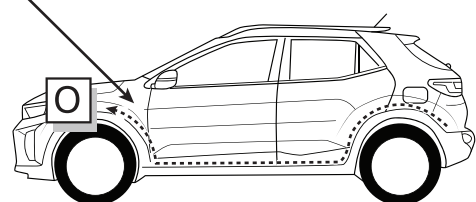


Option 1: 14-15

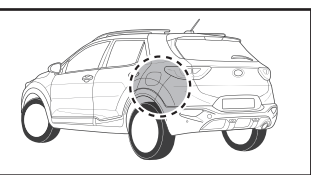
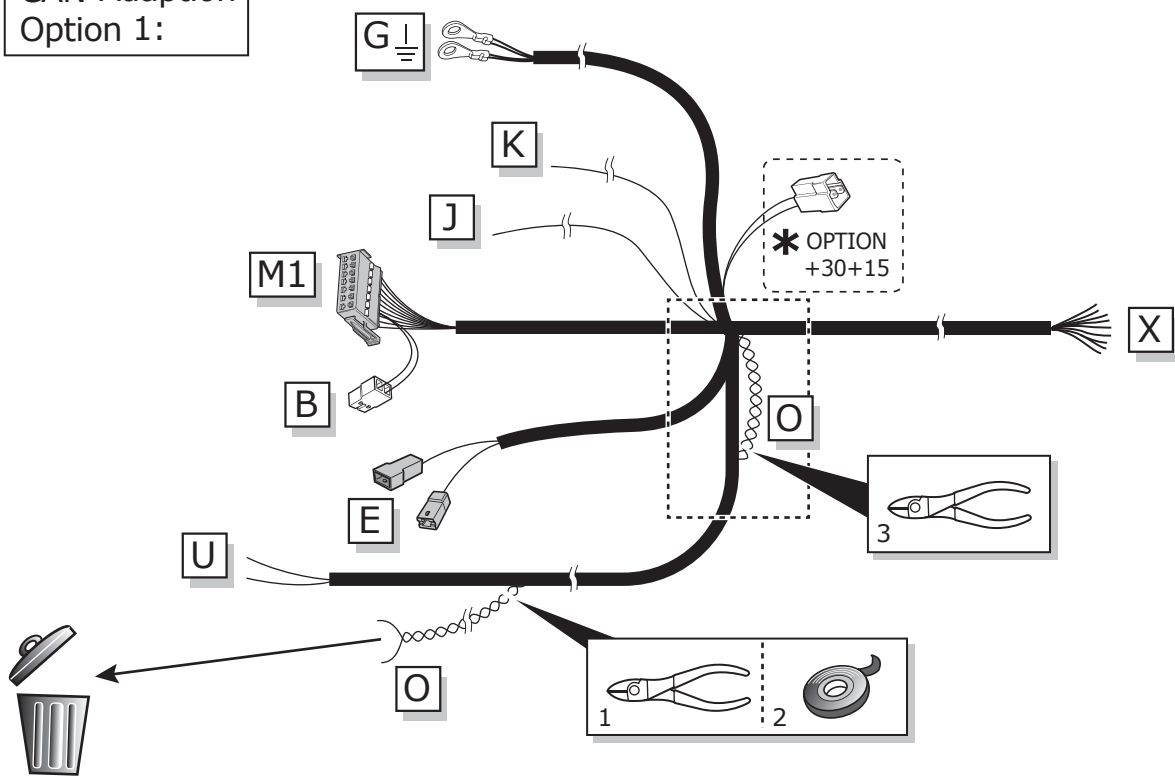


Option 2: 23-24

OBD - connector

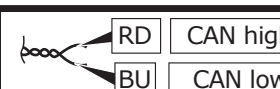


CAN-Adaption  
Option 1:

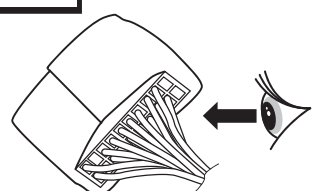
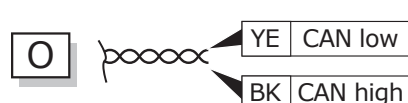


CAN-Adaption  
Option 1:

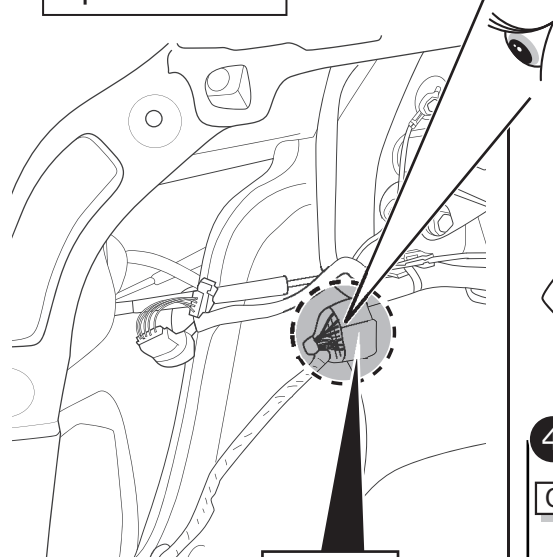
CAN-Data Wire



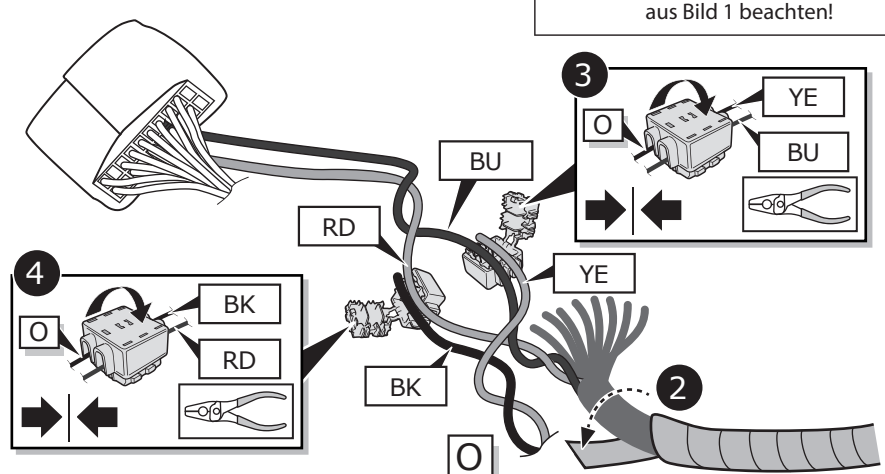
1



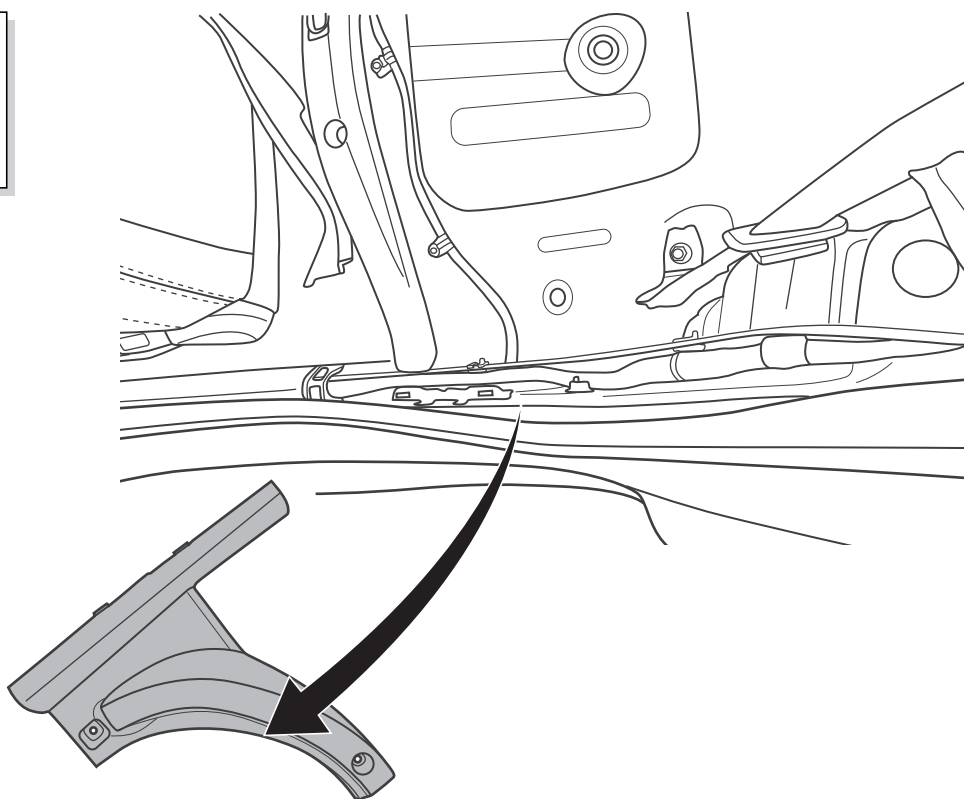
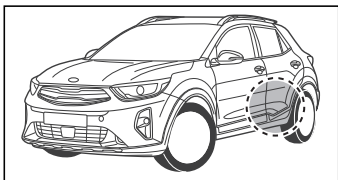
Important!  
Please note informations  
in picture 1!  
Wichtig!  
Unbedingt Hinweise  
aus Bild 1 beachten!



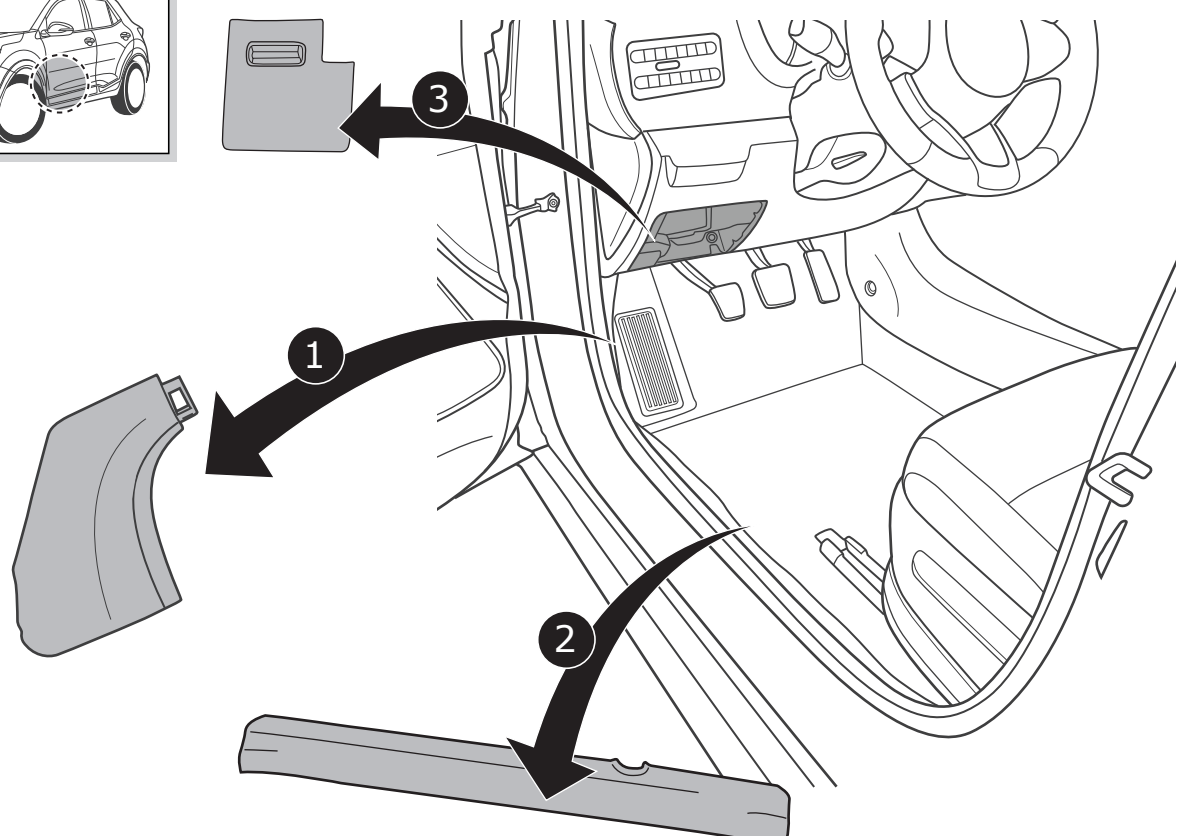
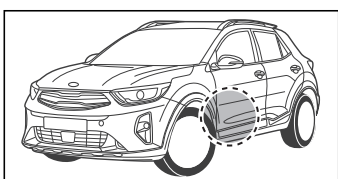
**BN  
20-PIN**



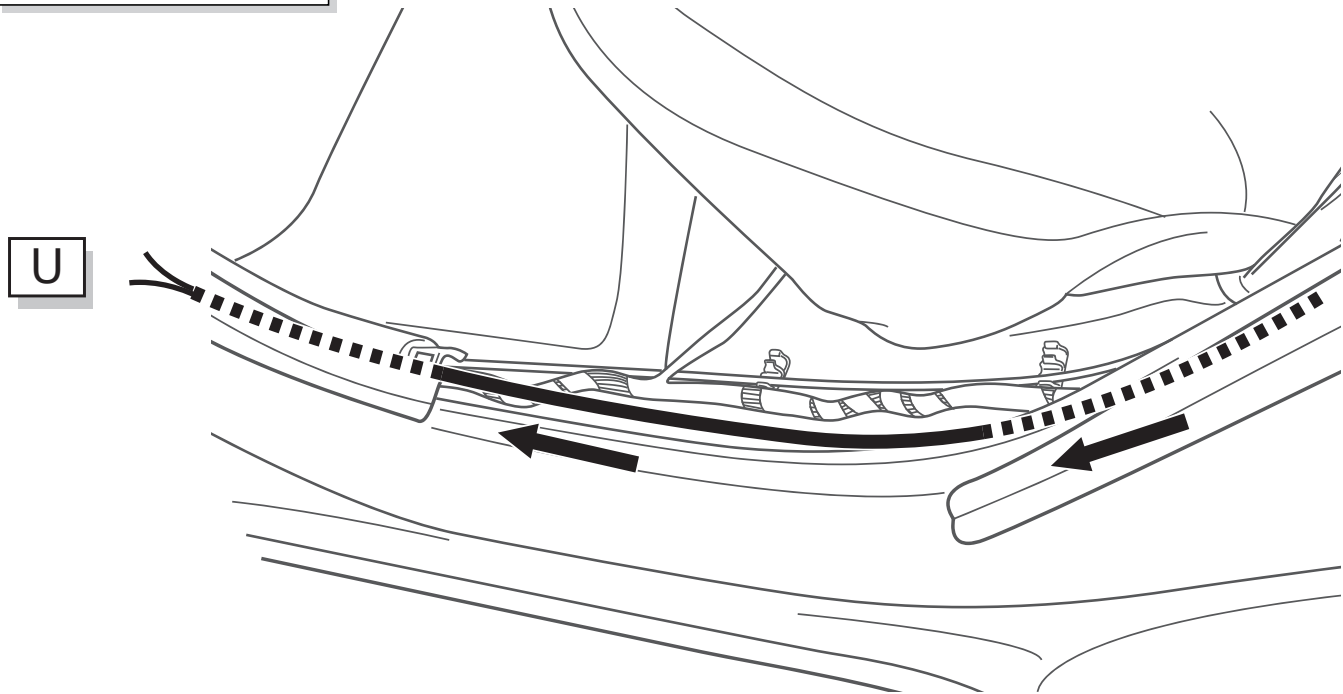
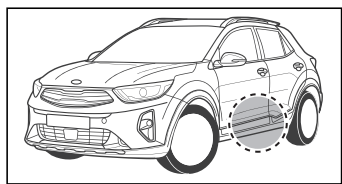
16



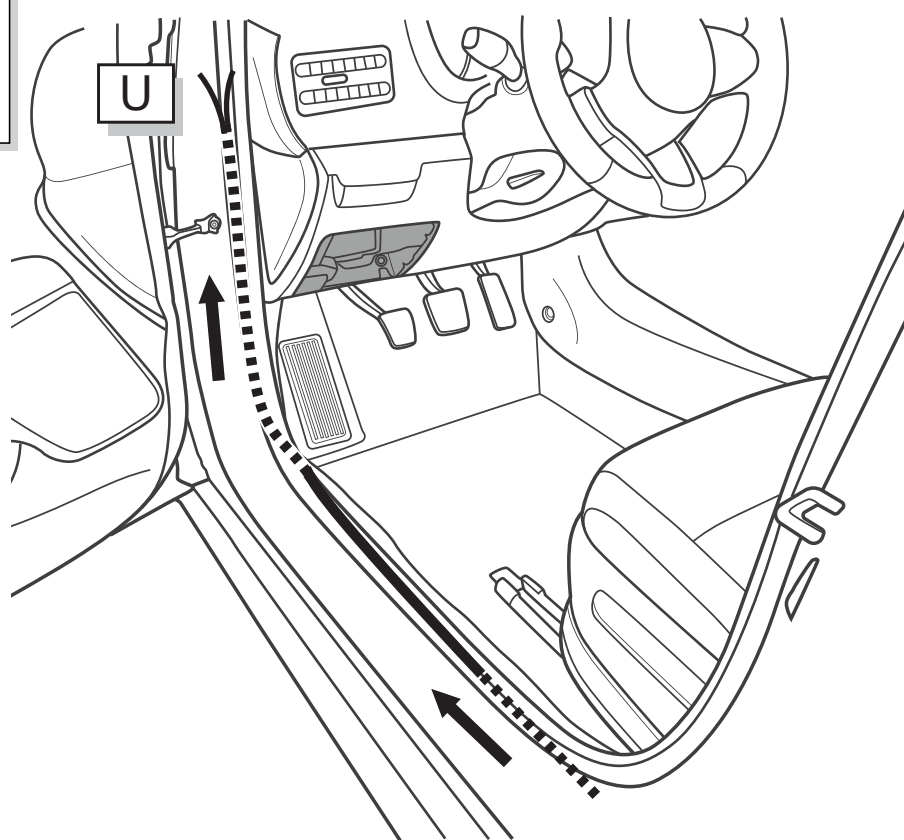
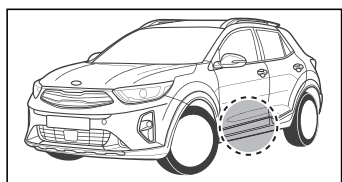
17



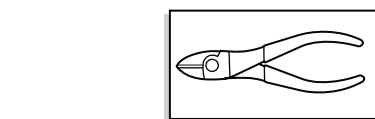
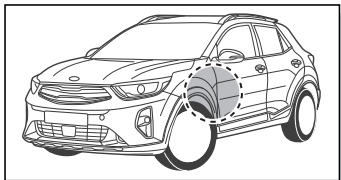
**18**



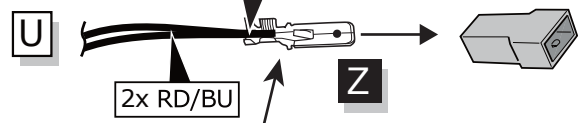
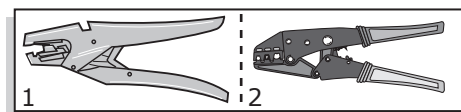
**19**



20

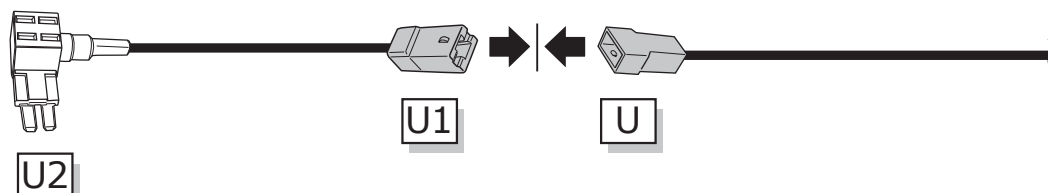


1

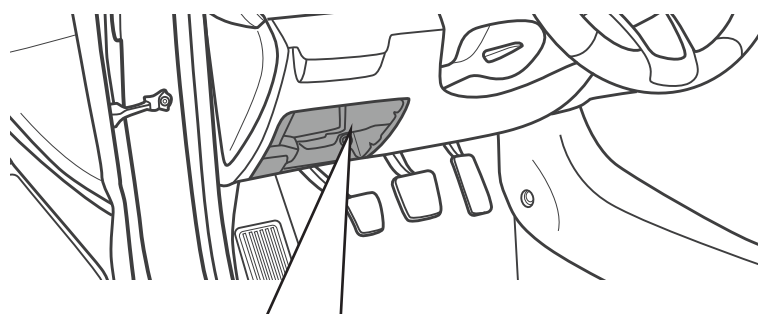
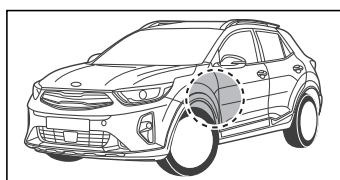


Use bigger contact!  
Grösseren Kontakt verwenden!

2



21

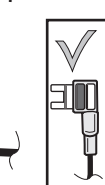
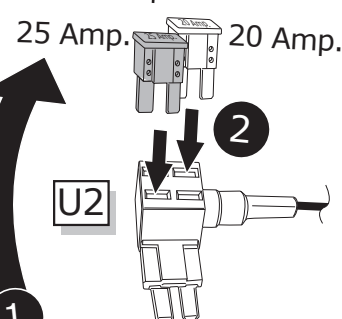


Option 1

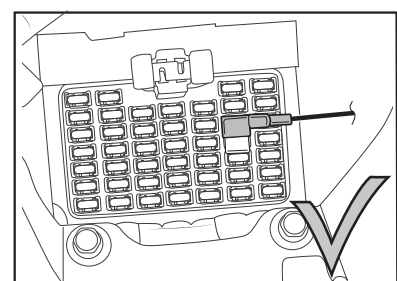


25 Amp.

1



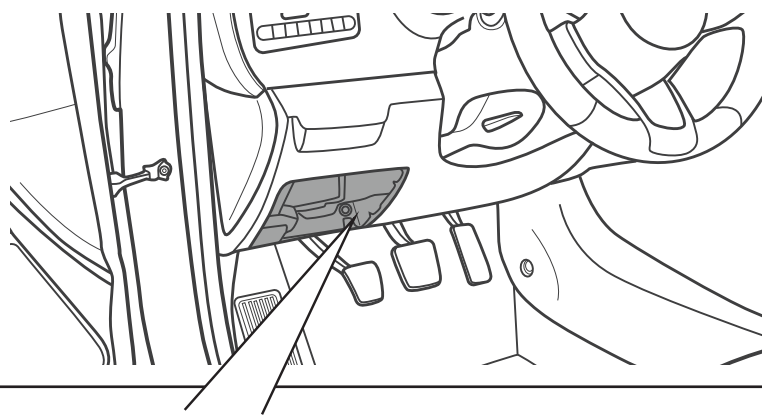
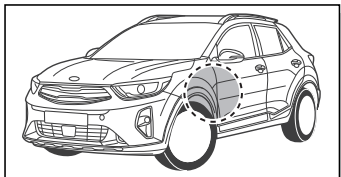
20 Amp.



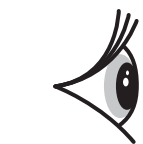
**Wichtig!**  
Die Sicherungsbrücke  
darf nicht in  
entgegengesetzter  
Richtung eingebaut  
werden!

**Important!**  
Please do not mount  
the fuse tap and its  
wiring output in  
the other  
direction!

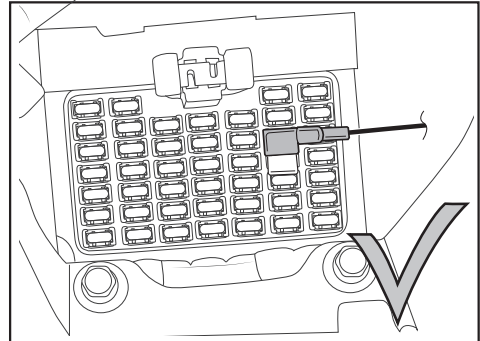
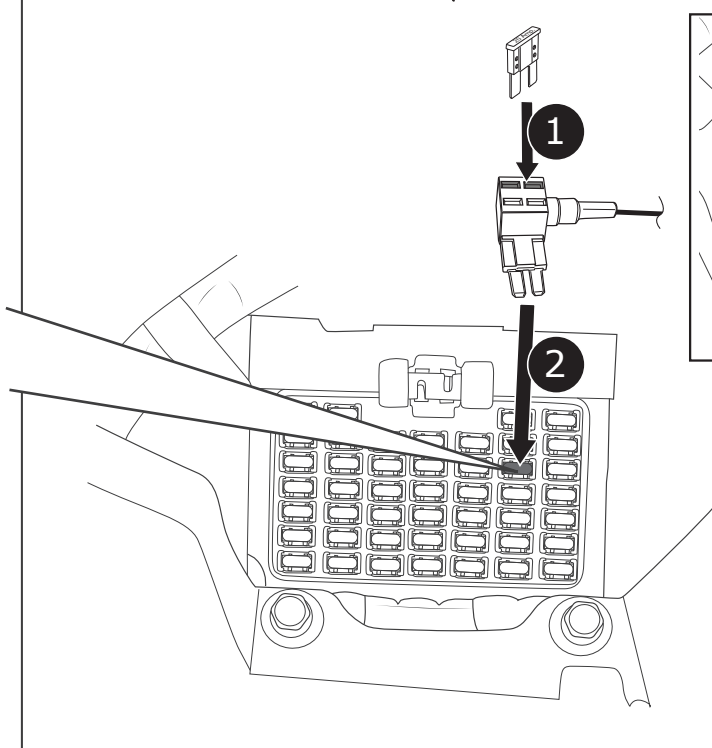
22



Option 2



**SPARE**  
25A

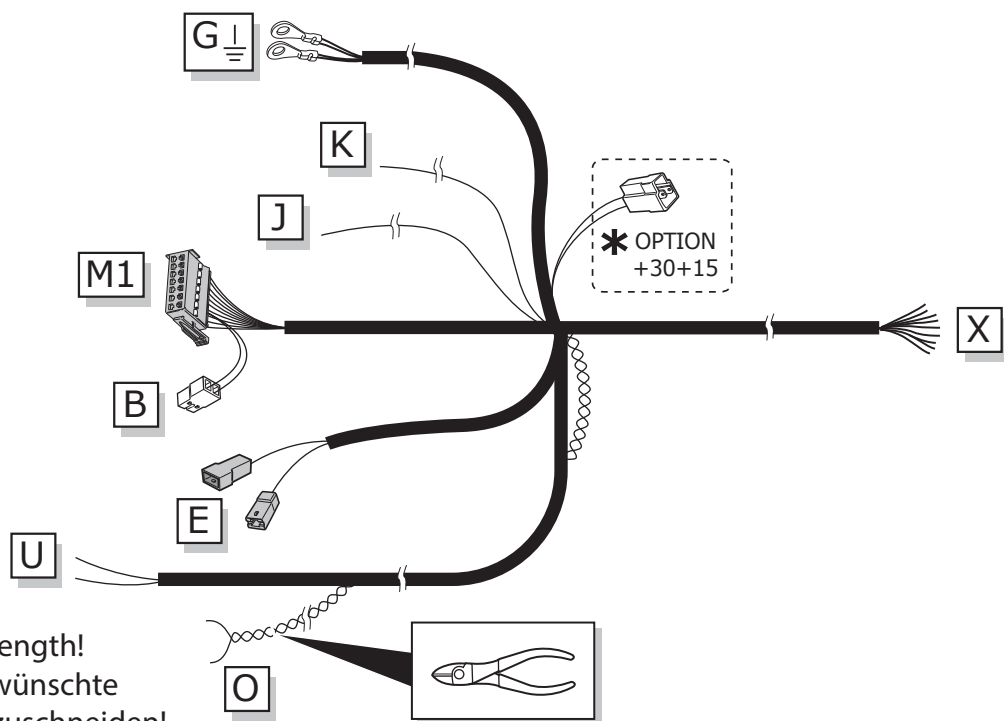


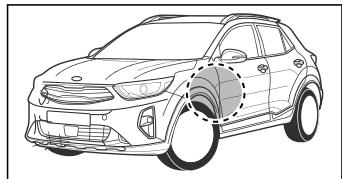
**Wichtig!**  
Die Sicherungsbrücke darf nicht in entgegengesetzter Richtung eingebaut werden!

**Important!**  
Please do not mount the fuse tap and its wiring output in the other direction!

23

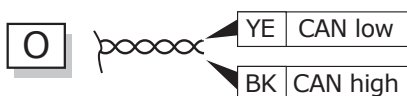
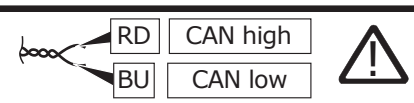
CAN-Adaption  
Option 2:



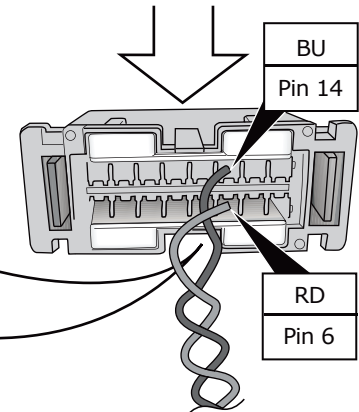
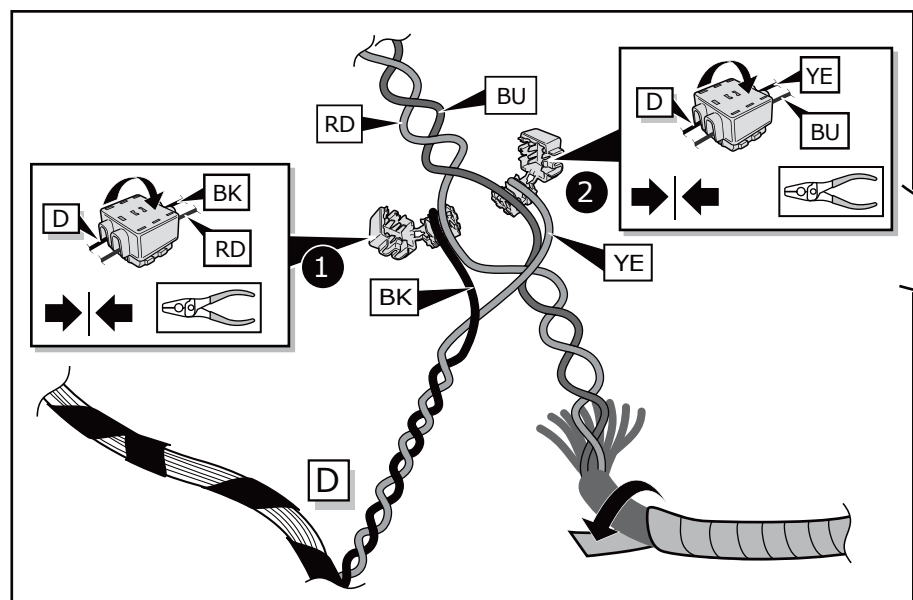


CAN-Adaption  
Option 2:

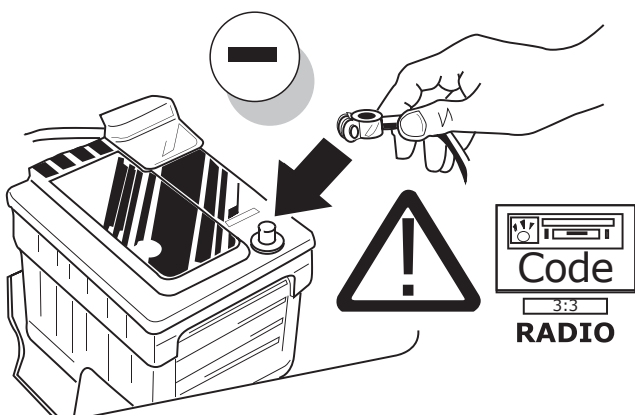
**CAN-Data Wire**



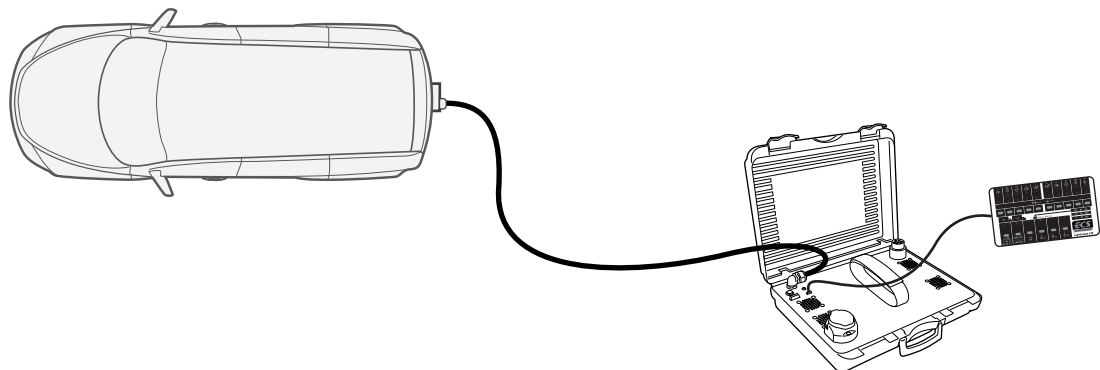
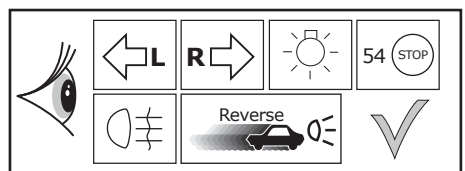
**OBD - connector**



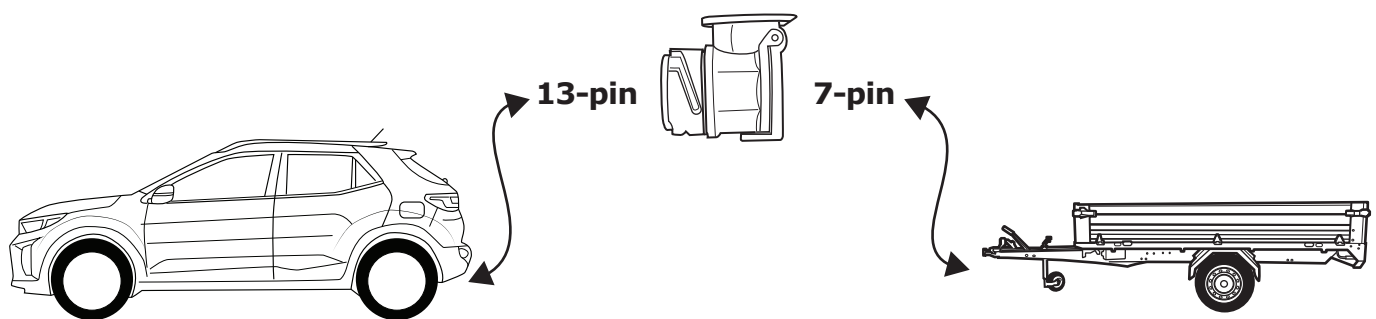
Important!  
Please note informations  
in picture 1!  
Wichtig!  
Unbedingt Hinweise  
aus Bild 1 beachten!



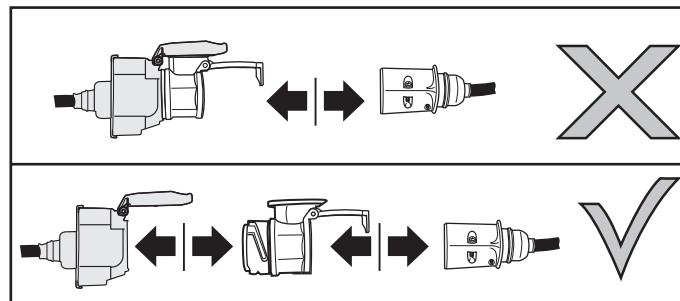
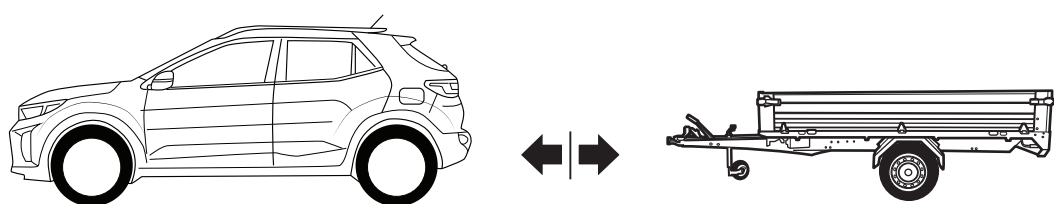
26



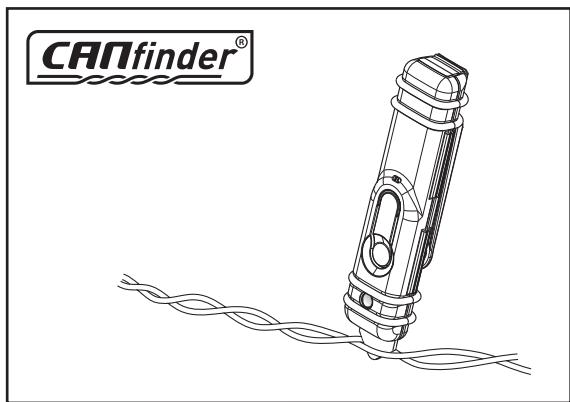
27

**Optional****Adapter socket**

28



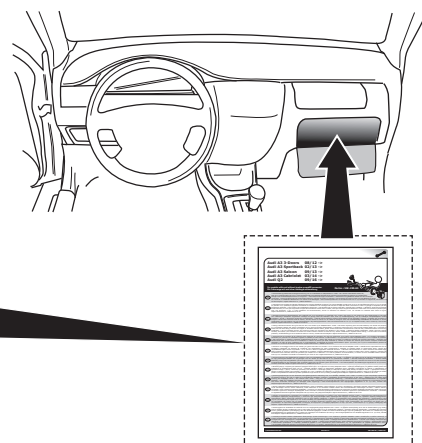
## Products & Service



[http://www.ecs-electronics.nl/NL/catalogus/test\\_gereedschap](http://www.ecs-electronics.nl/NL/catalogus/test_gereedschap)

- |                                    |                                      |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| (DE) Einzelteile wieder einbauen   | (CZ) Znovu zasuňte obložení          |
| (FR) Remonter les pièces démontées | (DK) Påsæt beklædningen              |
| (NL) Terug plaatsen onderdelen     | (FI) Asenna verhoilut takaisin       |
| (GB) Reinstall linings             | (GR) Τοποθετήστε ξανά τις επενδύσεις |
| (ES) Reinstalar componentes        | (NO) Sett tilbake deler              |
| (IT) Rimetti a posto componenti    | (PL) Założyć wykładzinę              |
| (SE) Sätt tillbaka delar           |                                      |

- |                               |
|-------------------------------|
| (DE) Einbauanleitung          |
| (FR) Instructions de montage  |
| (NL) Montage-handleiding      |
| (GB) Fitting instructions     |
| (ES) Instrucciones de montaje |
| (IT) Istruzioni di montaggio  |
| (SE) Monteringsanvisningar    |
| (CZ) Montážní pokyny          |
| (DK) Monteringsvejledninger   |
| (FI) Ohjeet asentamiseen      |
| (GR) Οδηγίες συναρμολόγησης   |
| (NO) Monteringsanviser        |
| (PL) Instrukcje montażu       |



**INFO**

- Anschluss Steckdose  
 Connection de la prise  
 Allaccio zoccolo  
 Contactdoos aansluiting  
 Socket connection

- Conexión de la caja de enchufe  
 Stikdåse forbindelse  
 Pistorasia liittäntä  
 Anslutning kontakttdosa

- Υνοδοχή σύλληψης  
 Tilkobling koblingshøks  
 Połączenie przez gniazdo

DIY ISO 11446																
Pmax	21W	21W	2a	3/31	4/R	5/58-R	6/54	7/58-L	8	Reverse 0-	30+ 15mm	15+				
1/L	1/L	2		21W	42W	3x21W	42W	21W	180W/15Amp.	180W/15Amp.	180W/15Amp.	180W/15Amp.				
DIN/ISO																
11446																
	Gelb	Blau	Blau/Schwarz	Weiß	Grün	Braun	Rot	Schwarz	Rosa	Orange	Grau	Weiß/Schwarz	-	-	Weiß/Rot	
		Jaune	Bleu	Bleu/Noir	Blanc	Vert	Marron	Rouge	Noir	Rose	Orange	Gris	Blanc/Noir	-	Blanc/Rouge	
		Geel	Blauw	Blauw/Zwart	Wit	Groen	Bruin	Rood	Zwart	Roze	Oranje	Grijs	Wit/Zwart	-	Wit/Rood	
		Yellow	Blue/Black	White	Green	Brown	Red	Black	Pink	Orange	Grey	White/Black	-	White/Red	White/Red	
		Azul	Azul/Negro	Blanco	Verde	Marrón	Rojo	Negro	Rosa	Naranja	Gris	Blanco/Negro	-	Blanco/Rojo	Blanco/Rojo	
		Giallo	Blu	Blu/Nero	Blanco	Verde	Marrone	Rosso	Nero	Rosa	Arancione	Grigio	Blanco/Nero	-	Blanco/Rosso	Blanco/Rosso
		Gul	Blå	Blå/Svart	Vit	Grön	Brun	Röd	Svart	Rosa	Orange	Grå	Vit/Svart	-	Vit/Röd	Vit/Röd
		žlutá	Modrá	Modrá/Černá	Bilá	Zelená	Hnědá	Červená	Růžová	Oranžová	Šedá	Bilá/Černá	-	Bilá/Červená	Bilá/Červená	
		Gul	Blå	Blå/Sort	Hvid	Gron	Brun	Rød	Sort	Pink	Orange	Grå	Hvid/Sort	-	Hvid/Röd	Hvid/Röd
		Keltainen	Sininen	Sininen/Musta	Valkoinen	Vihreä	Ruskea	Punainen	Musta	Vaaleanpunainen	Oranssi	Harmaa	Valkoinen/Musta	-	Valkoinen/Punainen	Valkoinen/Punainen
		Kierrö	Mönök	Mönök/Maunurop	Néukó	Pirossa	Kávé	Kókkino	Mauro	Poζ	Παρτοκαλί	Γκρι	Λευκό/Maupo	-	Λευκό/Kókkino	Λευκό/Kókkino
		Gul	Blå	Blå/Svart	Hvit	Groenn	Brun	Rød	Svart	Rosa	Oransje	Grå	Hvit/Svart	-	Hvit/Röd	Hvit/Röd
		żółty	Niebieski	Niebieski/Czarny	Biały	Zielony	Brazowy	Czarny	Różowy	Pomarańczowy	Szary	Biały/Czarny	-	Biały/Czarny	Biały/Czarny	Biały/Czarny