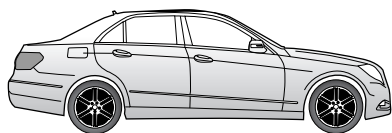
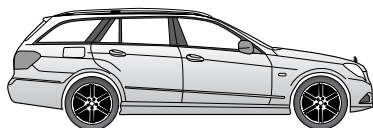


# No. 12040518PL MERCEDES BENZ

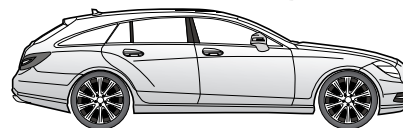
# HAK-SYSTEM



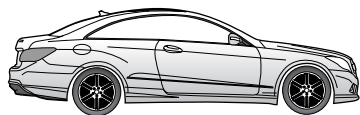
E-Klasa W212 Limuzyna 03/09 →  
E-Class W212 Saloon 03/09 →



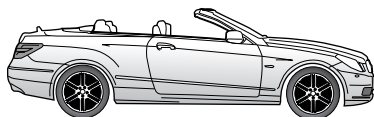
E-Klasa S212 Kombi 11/09 →  
E-Class S212 Estate 11/09 →



CLS-Klasa X218 Shooting Brake 10/12 →  
CLS-Class X218 Shooting Brake 10/12 →



E-Klasa C207 Coupe 05/09 →  
E-Class C207 Coupe 05/09 →



E-Klasa A207 Cabriolet 03/10 →  
E-Class A207 Cabriolet 03/10 →

**PL**

Zestaw elektryczny do haka holowniczego / 7-biegunowy / 12 Volt / ISO 1724

## Instrukcja montażu

**SK**

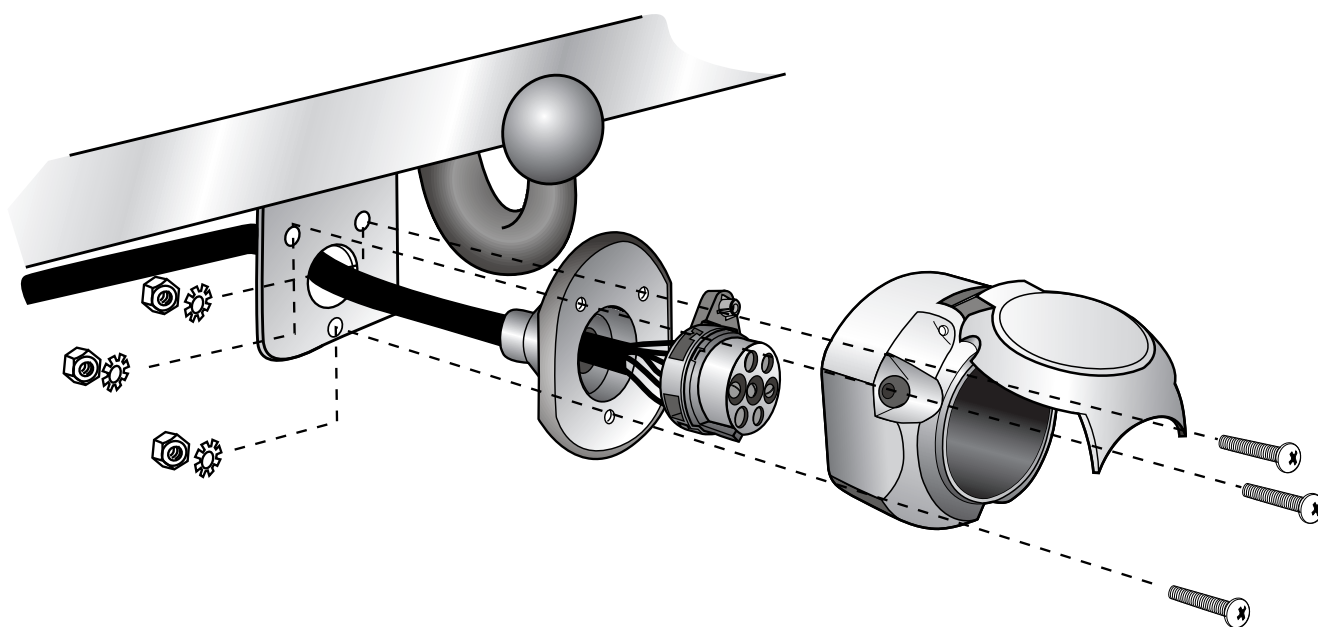
Elektrosada pre ťažné zariadenie / 7-pól / 12 Volt / ISO 1724

## Návod na použitie

**GB**

Electric wiring kit for towbars / 7-pin / 12 Volt / ISO 1724

## Fitting instructions



**UWAGA!****PL**

Przed rozpoczęciem montażu wiązki elektrycznej należy dokładnie zapoznać się z dołączoną instrukcją. Po zamontowaniu wiązki do samochodu instrukcje montażu należy dołączyć do dokumentacji samochodu. Montaż wiązki elektrycznej musi być przeprowadzony przez specjalistyczny warsztat samochodowy. Montaż wiązki przez osoby niewykwalifikowane, lub dokonywanie zmian w połączeniach wiązki (niezgodnych z dołączoną instrukcją) powoduje utratę gwarancji. Zamiana elektronicznych podzespołów w wiązce jest zabroniona. W przypadku jazdy bez przyczepy reduktory nie mogą pozostawać w gnieździe.

Zmiany w instrukcji montażu wiązki dotyczące konstrukcji, wyposażenia kolorów, błędów mogą się zdarzyć. W przypadku gdy przyczepa nie jest wyposażona w światło przeciwmgielne, należy je zamontować.

Za wszystkie zmiany techniczne i elektroniczne dokonane w samochodzie lub w przyczepie po montażu wiązki i mające bezpośredni wpływ na jej działanie nie bierzemy odpowiedzialności.

Między modulem sterującym w wiązce elektrycznej a modulem sterującym samochodem nie ma bezpośredniej komunikacji. W przypadku gdy modul sterujący samochodem generuje komunikat o błędach, które są bezpośrednie lub pośrednio spowodowane przez modul wiązki elektrycznej, należy ten modul odłączyć i przeprowadzić test ponownie.

**POZOR!****SK**

Montaż tejto elektrosady musi być prewedena v specializovanom servise alebo primerane kvalifikovanou osobou. Pred zacatim montaze je nutne dokladne si precitat navod na pouzitie. Po ukonceni montaze je potrebne tento navod odlozit ku servisnym dokumentom vozidla.

Pri neodbornej montazi alebo zmene elektrosady, pripadne zmene existujucich suciastok, zanika akykolvek narok na zaruku. Pri jazde bez privesu je nutne odpojit adapter zo zasuvky (ak je tento v prevadzke). Zmeny tykajúce sa konstrukcie, vybavenia, farieb, ako aj omyly su vyhradene. Vsetky specifikacie a ilustracie su nezavazne.

Ak prives nie je vybaveny hmlovym svetlom, je potrebne ho dodatocne namontovat.

Za technicke zmeny, pripadne zmeny elektroniky, ktore boli uskutocnene vyrobcom vozidla po uvedeni elektrosady do prevadzky, a ktore vedu k chybnym funkciám zasuvky alebo pridavných zariadení, nepreberame žiadnu záruku.

Modul privesu nie je schopny komunikovat s diagnostickým zariadením. V prípade, že testovacie mechanizmy generujú chybný protokol pri diagnostike, súvisiaci s tým priamo alebo nepriamo s prevádzkou privesu, je nutné odpojiť modul privesu od elektrosady a opakovane vykonať diagnostiku.

**IMPORTANT!****GB**

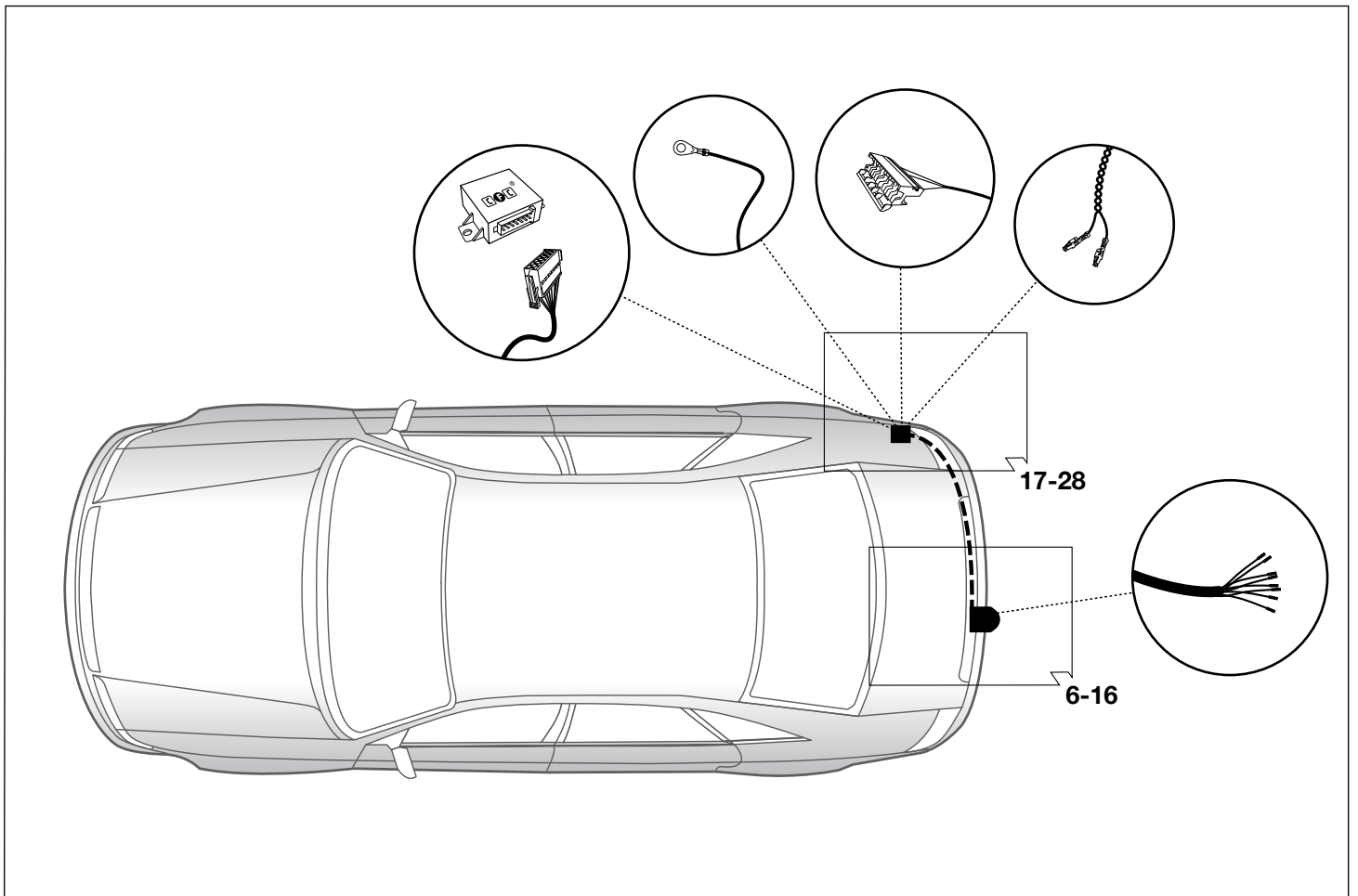
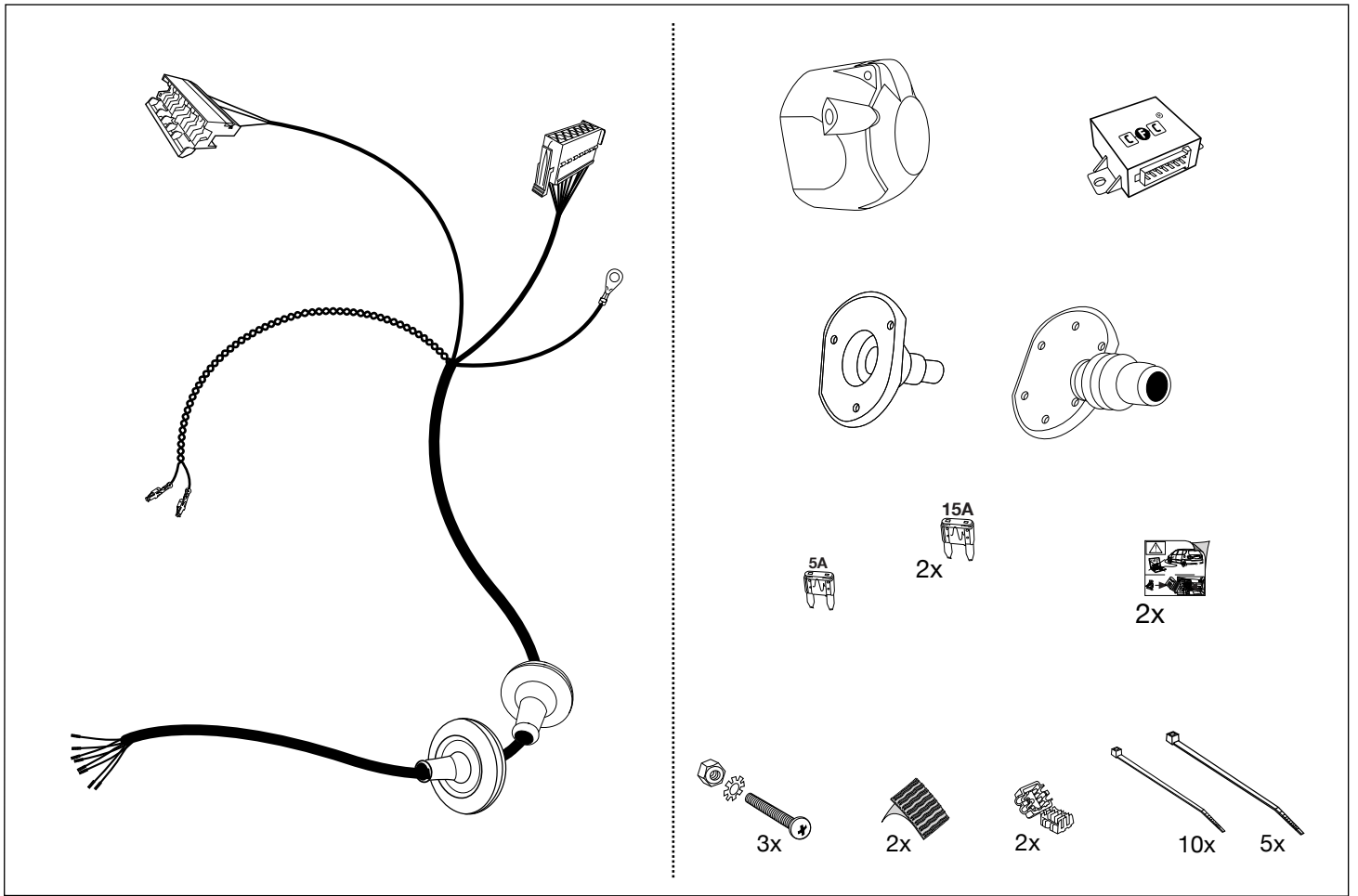
Installation of the towing electrics kit must be undertaken by a specialist workshop or an appropriately qualified person. Before starting work, you must read the installation instructions through completely. After installing the towing electrics kit, the installation instructions should be kept with the vehicle service documentation.

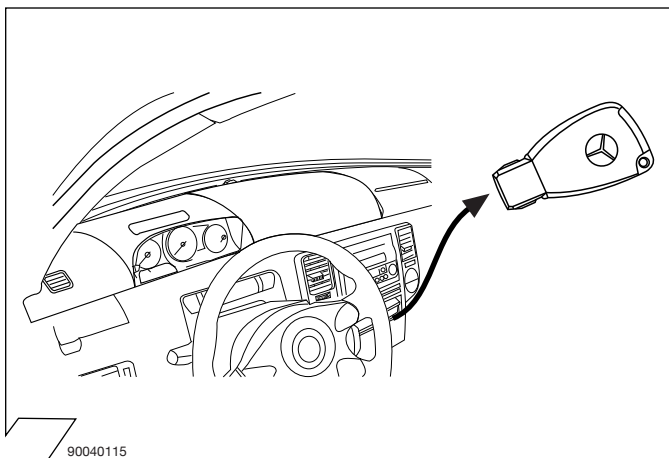
All claims under the guarantee will lapse in case of improper use or modification of the towing electrics kit or any of its component parts. When driving without a trailer or load carrier, any adapter installed must be removed from the electrical socket. We reserve the right to alter the design, content or colour. We accept no liability for any errors in these instructions. All details and illustrations are non-binding.

In case of missing a rear fog lamp on the trailer, it should be retrofitted.

We accept no responsibility and give no guarantee for technical and electrical modifications made after the initial operation of the towing electrics kit by the vehicle manufacturer and which may lead, for example to malfunction of the trailer socket or its peripheries.

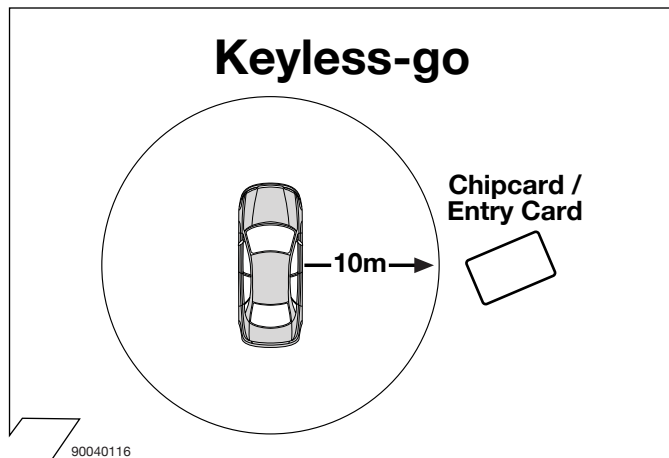
The trailer module is not diagnostics-capable. If the manufacturer's diagnostics processes or software-supported test mechanisms generate error reports directly or indirectly linked with trailer operation, the trailer module must be disconnected from the leads to the trailer socket and a new diagnostic process initiated.





1

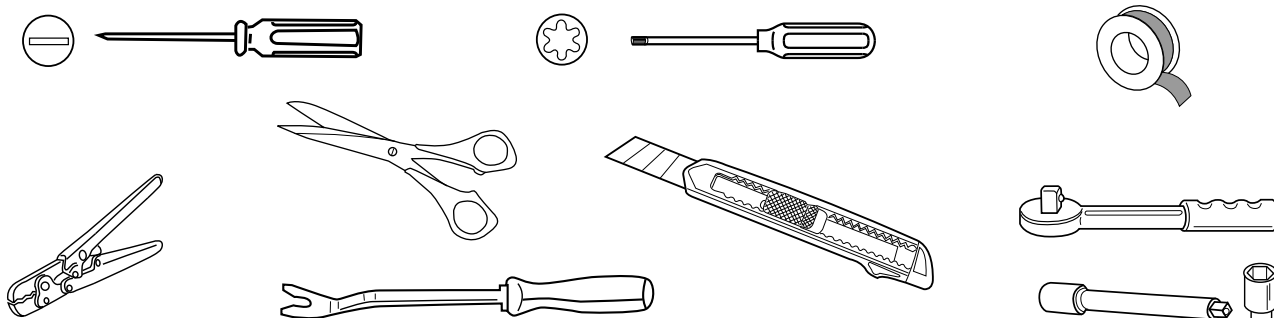
90040115



2

90040116

## Narzędzia - Nástroje - Tools



### UWAGA!

(PL)

Wydajność układu chłodzenia w zależności od możliwości musi być zwiększona w przypadku zamontowania dodatkowego wyposażenia (hak holowniczy). Proszę koniecznie dbać o zalecenie producenta samochodu!!

### POZOR!

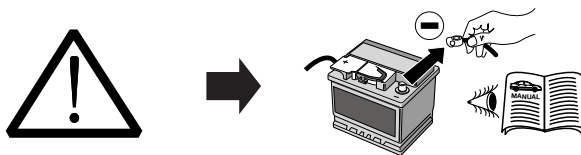
(SK)

Vykon chladica vozidla musi byt pri dopneni vybavy o tazne zariadenie podla možnosti zvyšeny! Prosim bezpodmienečne dbať na pokyny výrobcu!!

### IMPORTANT!

(GB)

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



### UWAGA!

(PL)

Aby zapobiec zbytecznym bledom w elektronice samochodu, **należy przed rozpoczęciem** montażu wiązki odłączyć klemę (-) MINUS od akumulatora!

W przypadku nie odłączenia klemy, szczególnie przy montażu modułu CFC (CAN Bus) może nastąpić uszkodzenie tego modułu w wiązce jak również uszkodzenie modułu sterującego w samochodzie!

Dlatego prosimy przestrzegać instrukcji producenta przy odłączaniu i załączaniu klemy akumulatora.

### POZOR!

(SK)

Aby sa zabranilo zbytecznym chybam v palubnej sieti, **musi** byt odpojena akumulatorova svorka na negativny (minus) pol este **pred zacatim** montaze!

Obzvlast pri pracach a pripojeniach na CAN-datovej zbernici moze dojst pri neodpojenej akumulatorej svorky k poskodeniu modulu privesu ako aj k poskodeniu palubneho modulu vozidla!

Prosim dodržiavateľ pokyny výrobcu pri odpojení a pripojení akumulátora!

### IMPORTANT!

(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!

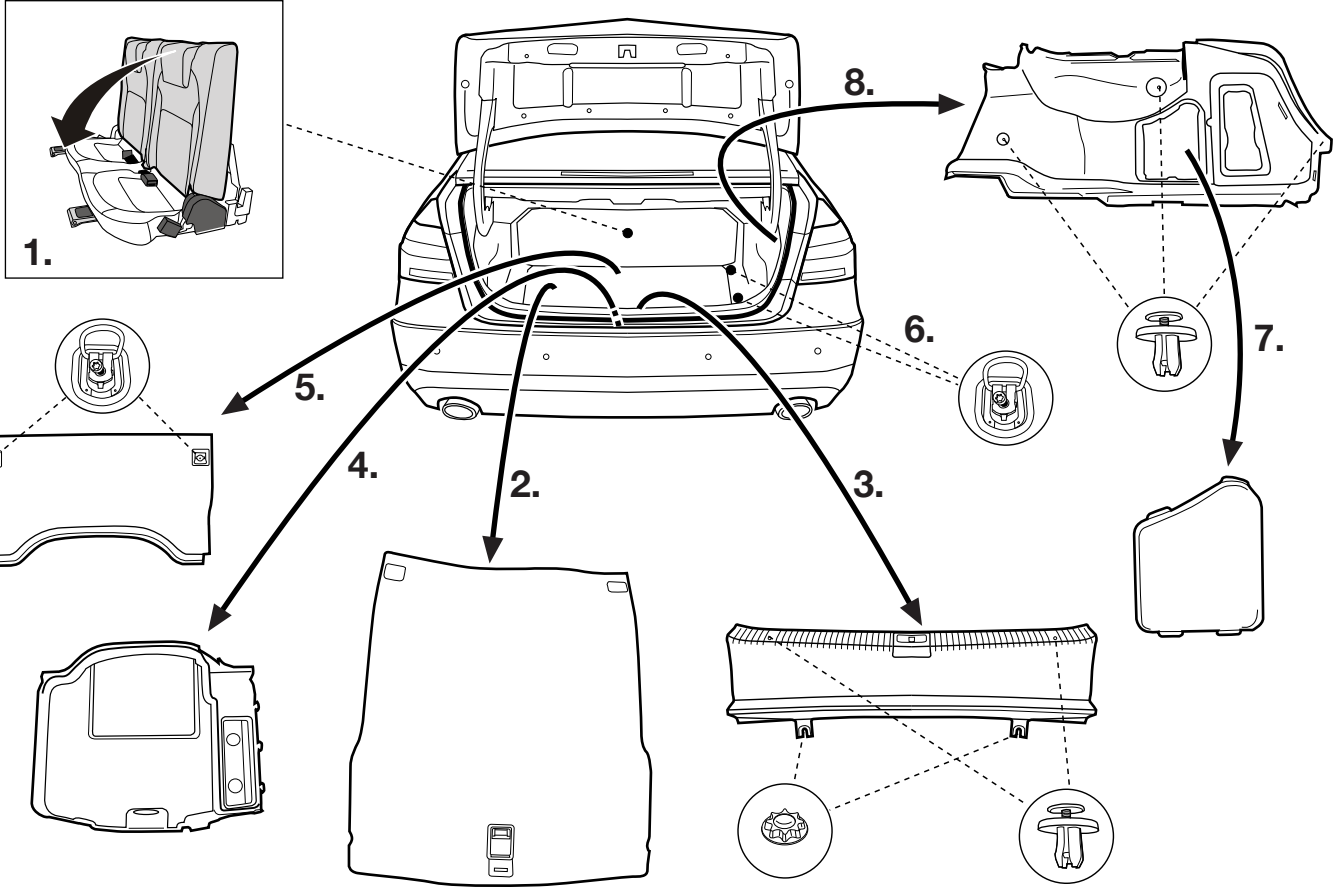
Please pay attention to the manufacturer's instructions when disconnecting and reconnecting the vehicle's battery!

3

**E-Klasse W212 Limuzyna**  
**E-Class W212 Saloon**



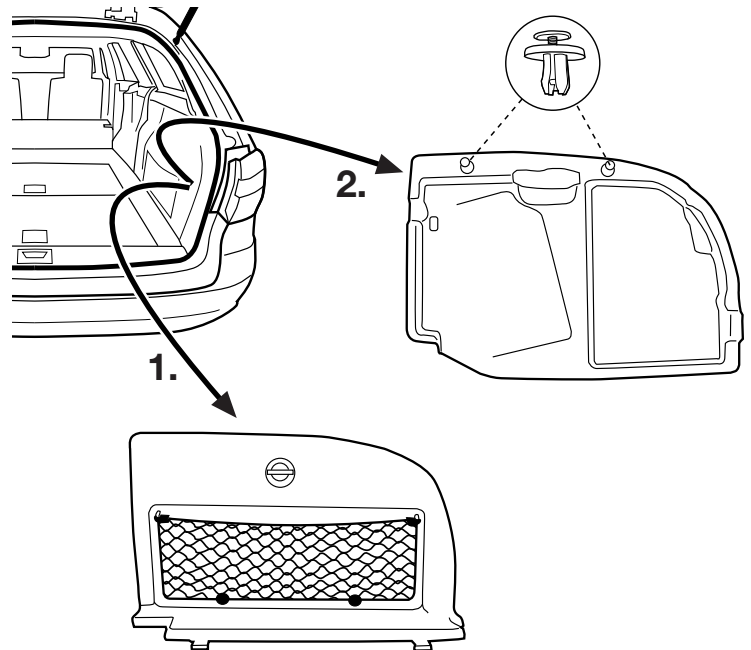
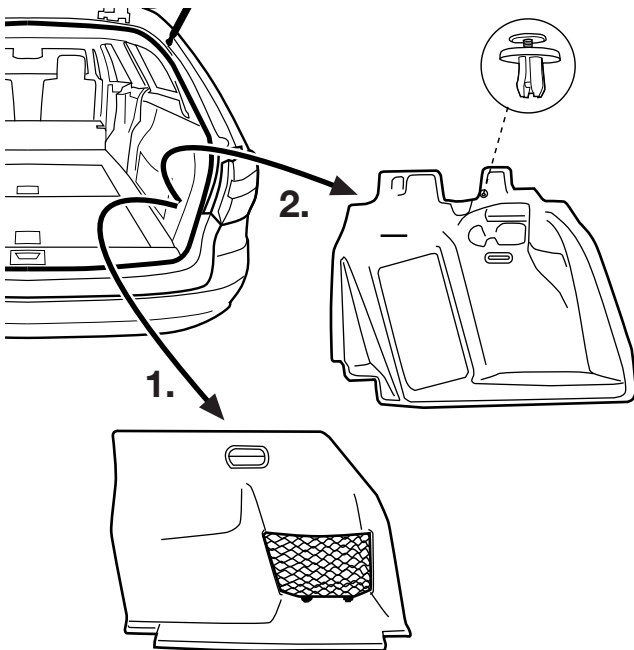
**E-Klasse C207 Coupe**  
**E-Class C207 Coupe**

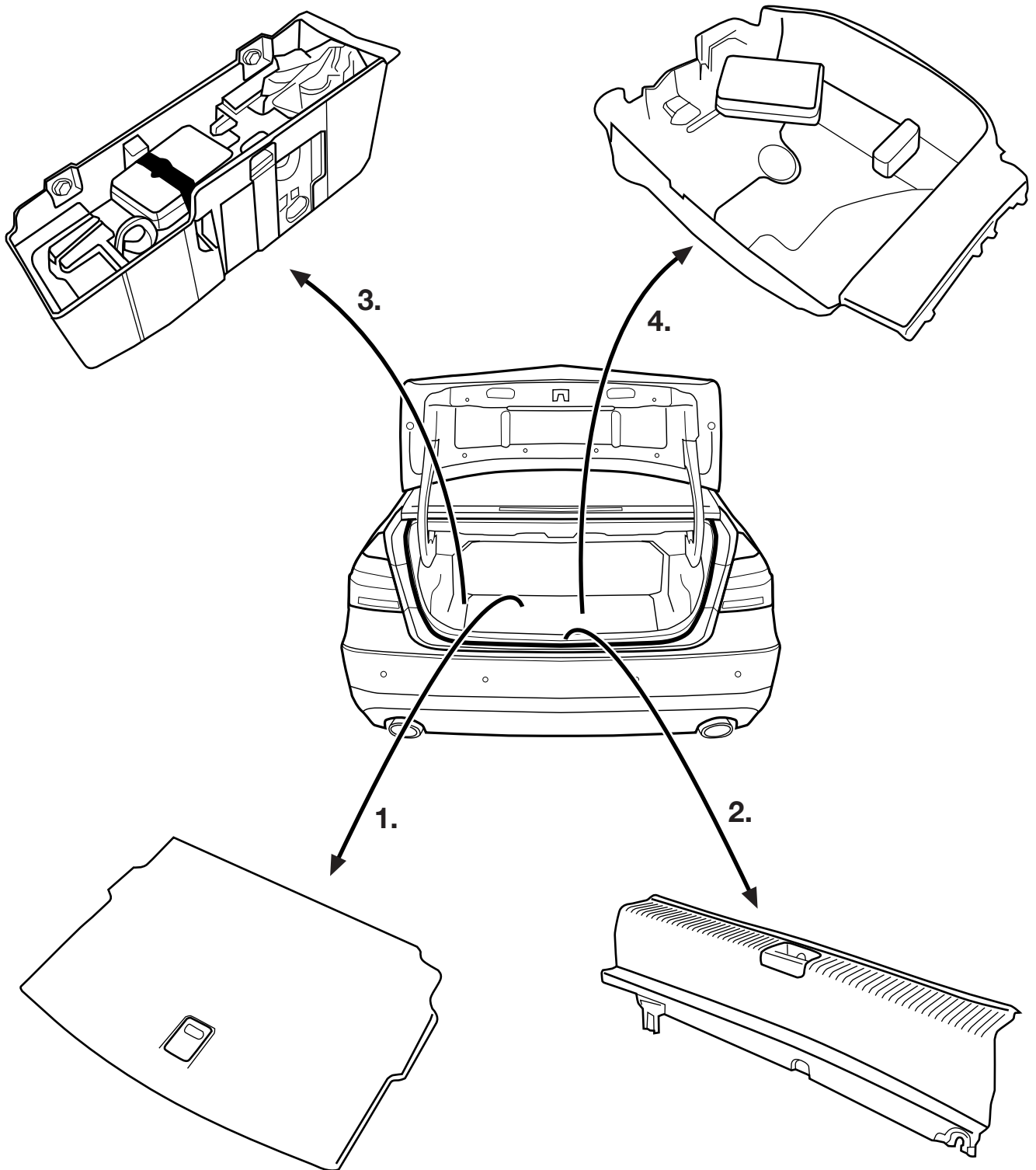
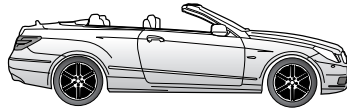


**E-Klasse S212 Polaczenie**  
**E-Class S212 Estate**

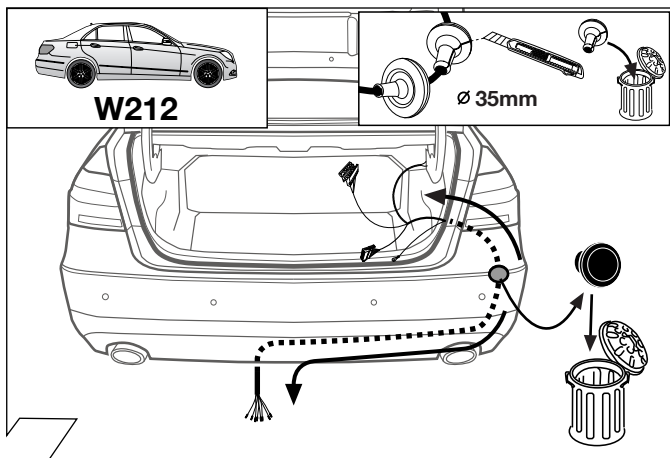


**CLS-Klasse X218 Shooting Brake**  
**CLS-Class X218 Shooting Brake**

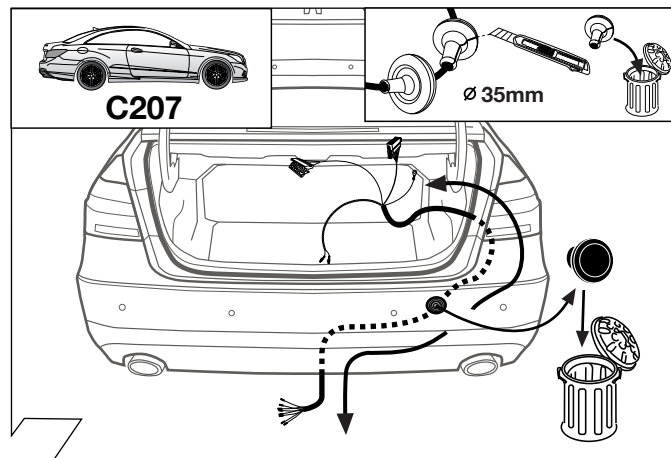




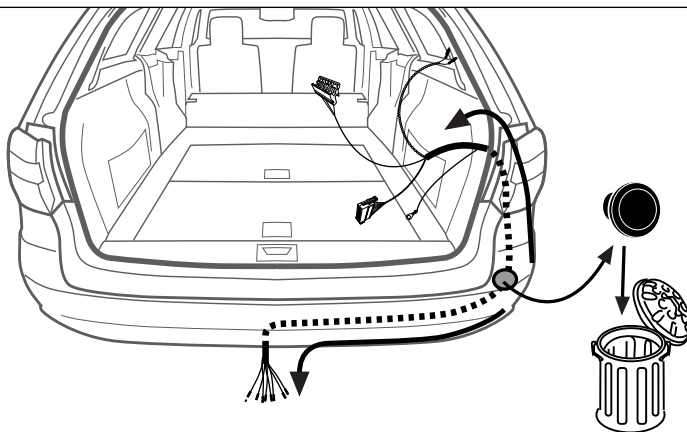
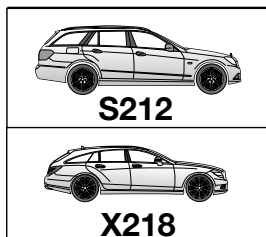




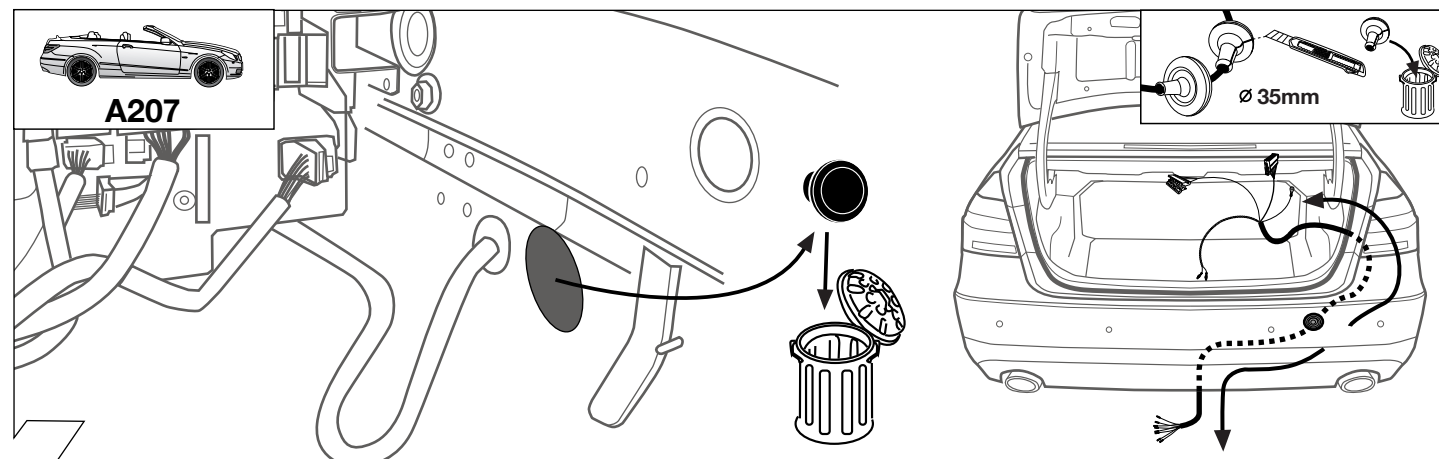
6



7



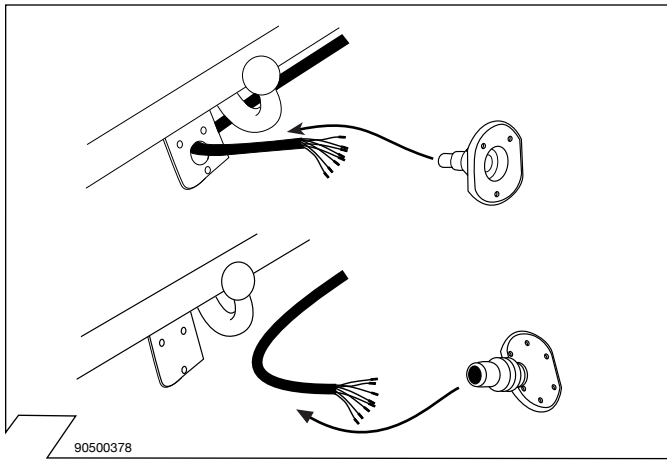
8



9

	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	Grøn	Vihreä	Zelená	Zöld	Zielony
OR	Orange	Orange	Naranja	Orange	Arancione	Laranja	Oranje	Orange	Orange	Orange	Oranssi	Oranzová	Narancs	Pomarańczowy
VT	Violet	Violett	Violeta	Violet	Viola	Violeta	Violet	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	Żółty
WT	White	Weiss	Blanco	Blanc	Bianco	Branco	Wit	Hvid	Hvitt	Vit	Valkoinen	Bílá	Fehér	Biały
BR	Brown	Braun	Marrón	Brun	Marrone	Marrom	Bruin	Brun	Brunt	Brun	Ruskea	Hnědá	Barna	Brazowy
GY	Grey	Grau	Gris	Gris	Grigio	Cinzeno	Grijs	Grå	Grått	Grå	Harmaa	Sedá	Szürke	Szary

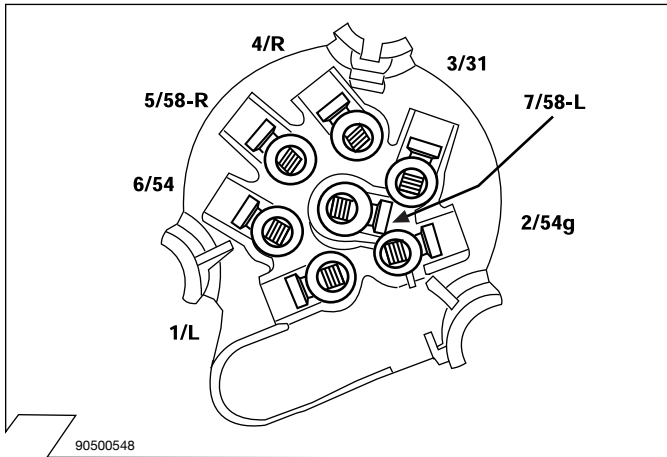
10



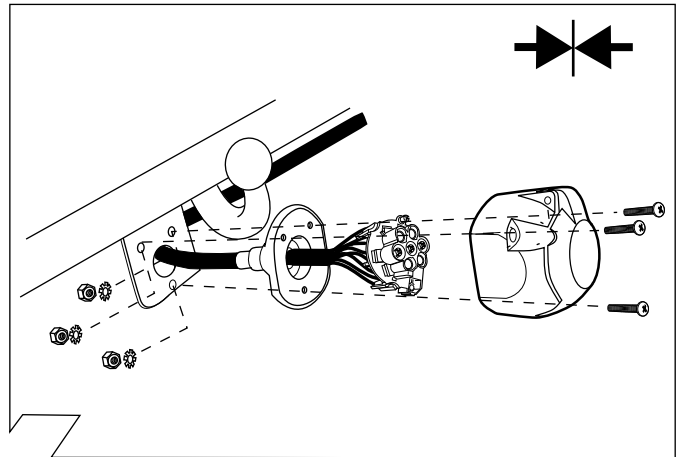
11

ISO 1724	Podłączenie gniazda / Maksymalne obciążenie na wyjściu Obloženie zasovky/Maximálny výkon na výstupe Socket Configuration/Maximum power output		
	1/L	BK/WT	21W
	2	WT	42W
	3/31	BR	
	4/R	BK/GN	21W
	5/58-R	GY/RD	52W
	6/54	BK/RD	63W
	7/58-L	GY/BK	52W

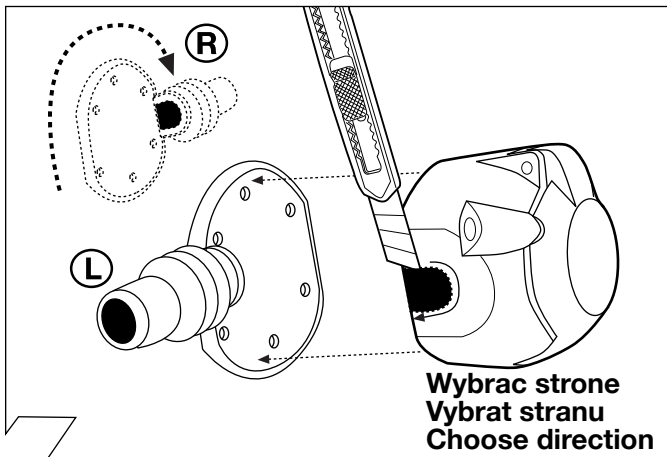
12



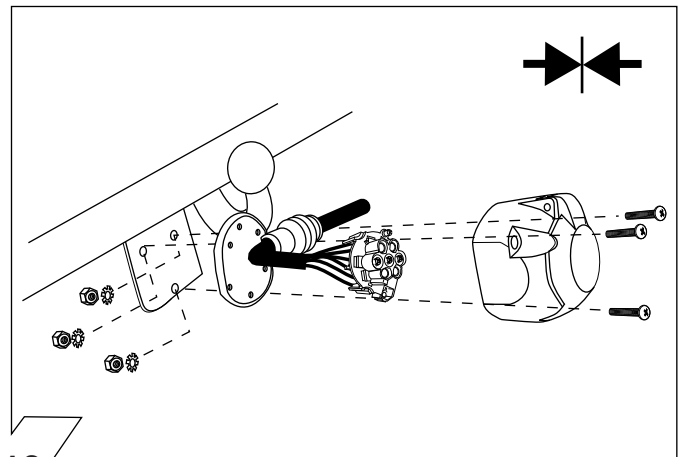
13



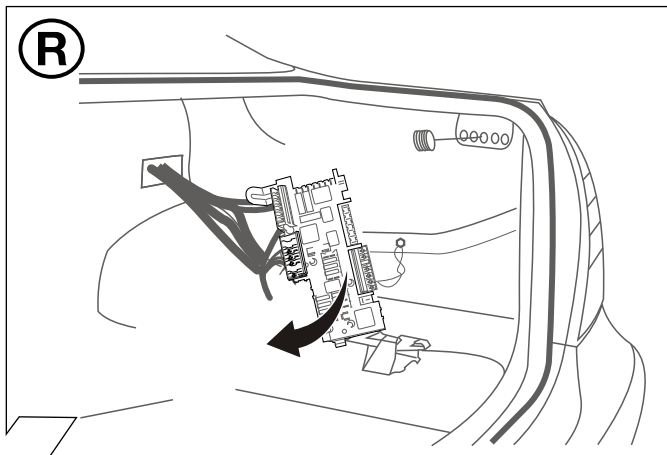
14



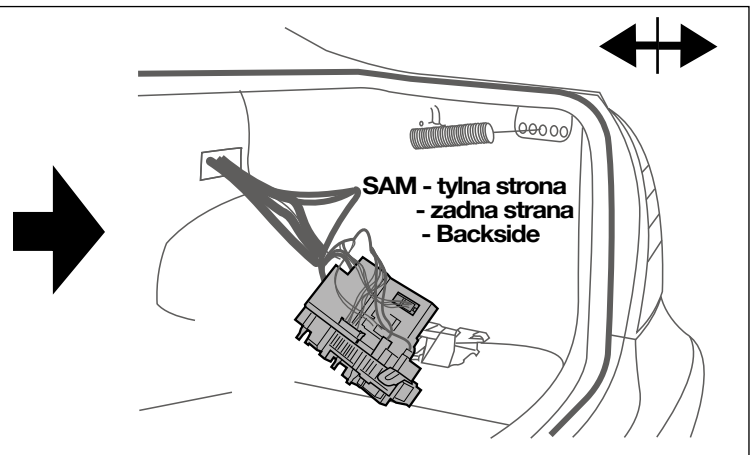
15



16

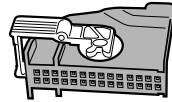


17





złącze 28 -pinowe, niebieskie jest do dyspozycji  
puzdro 28 pin, BL je k dispozici  
connector 28 pin BL available

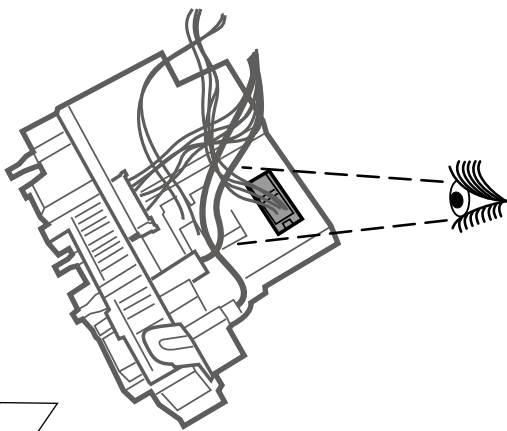


19 - 24  
26 - 38

złącze 28 -pinowe, niebieskie brak  
puzdro 28 pin, BL nie je k dispozici  
connector 28 pin BL not available

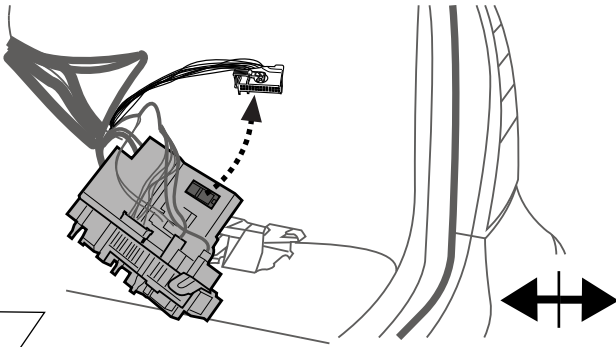


23 - 38

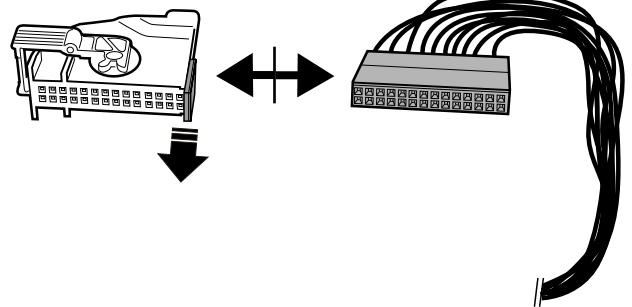


18

złącze 28 -pinowe, niebieskie  
puzdro 28 pin, BL  
connector 28 pin BL

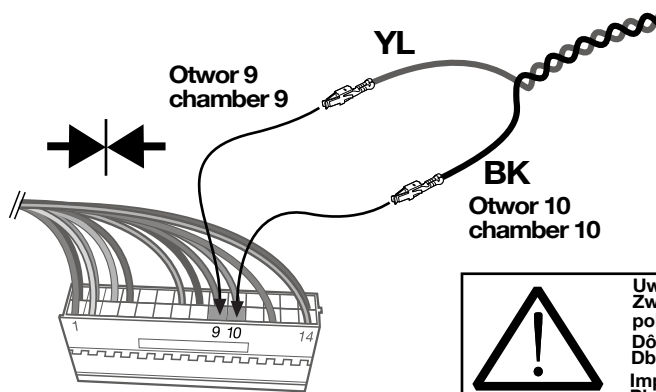


19



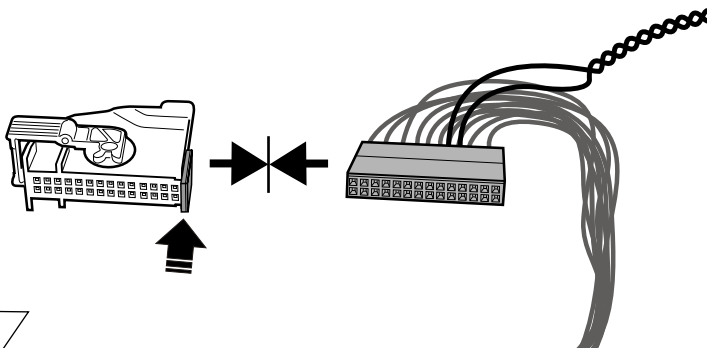
20

## CAN-Data wire

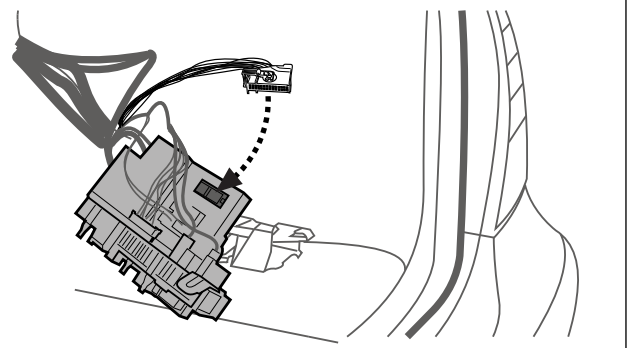


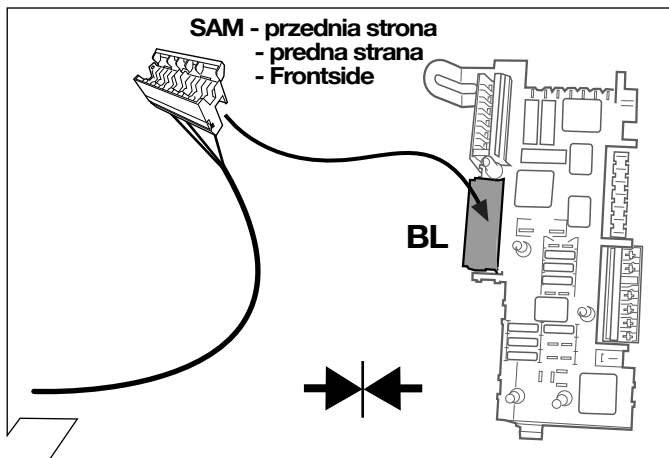
**Uwaga!**  
Zwrócić szczególną uwagę  
pokazane czynności na obrazku 3!  
**Dôležitě!**  
Dbat na pokyny z obrázku 3!  
**Important!**  
Please note informations in picture 3!

21

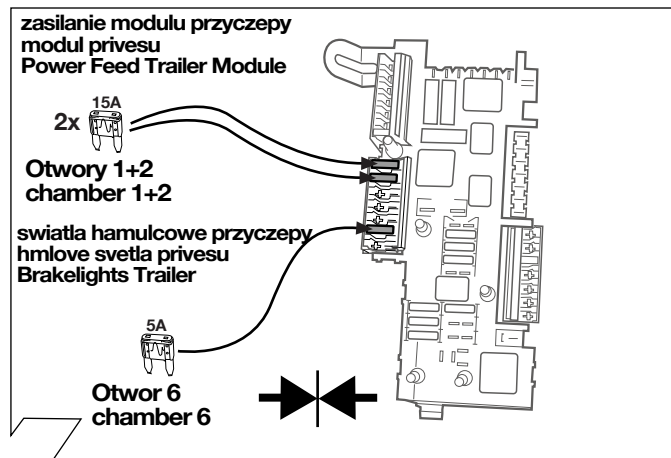


22

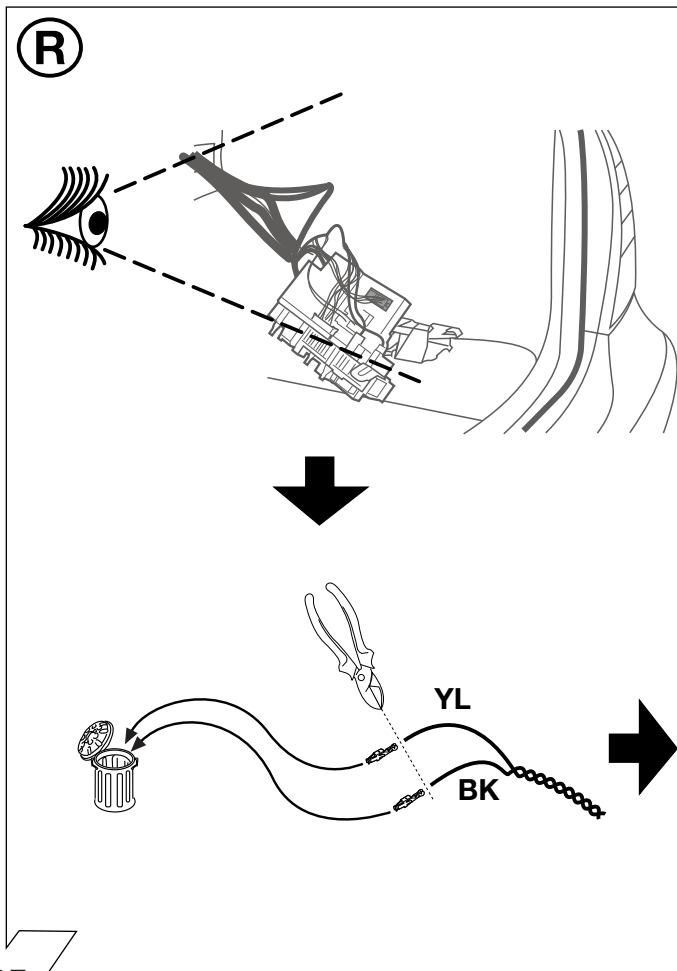




23



24



25

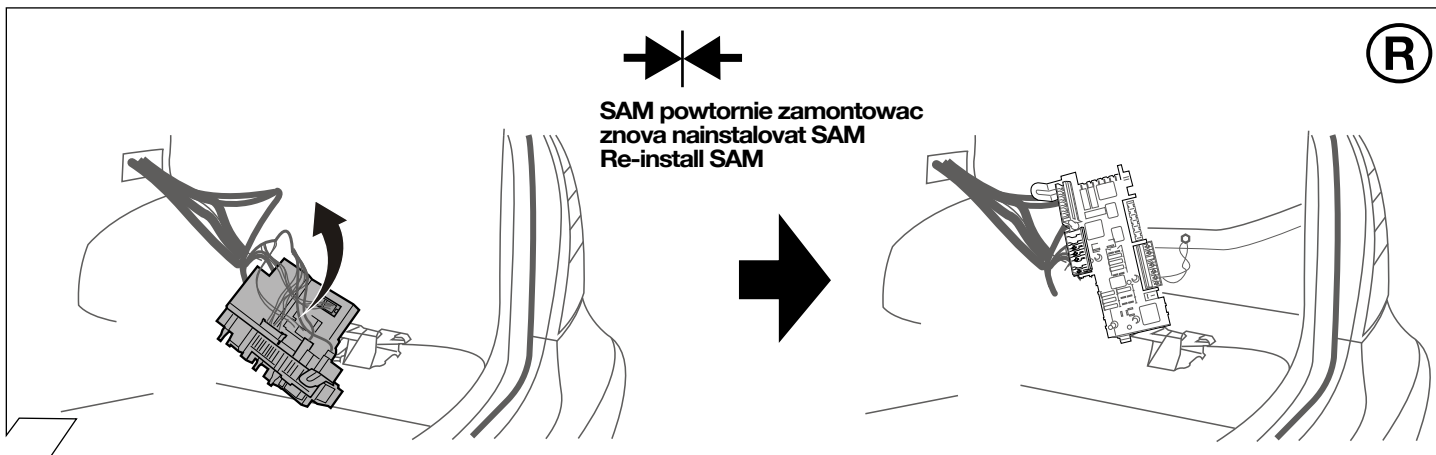
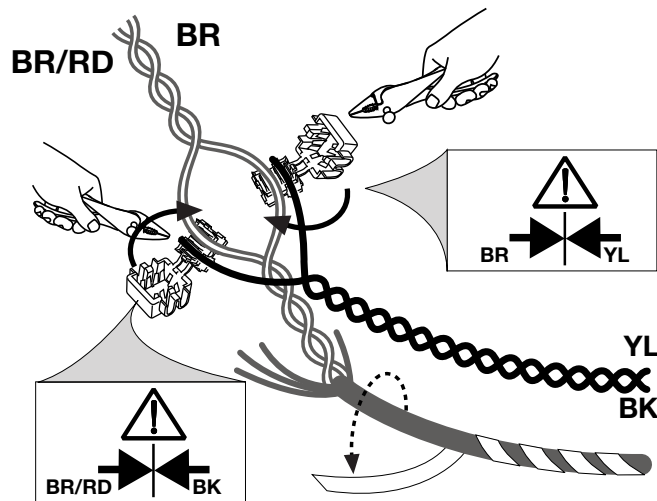
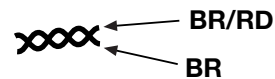


**Uwaga!**  
Zwrocic szczegolna uwage  
pokazane czynnosci na obrazku 3

**Dôlezité!**  
Dbat na pokyny z obrazku 3

**Important!**  
Please note informations in  
picture 3

**CAN-Data Wire**



26

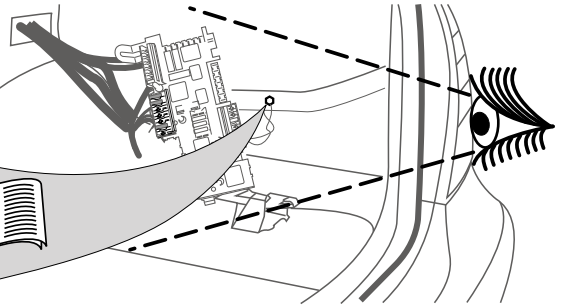
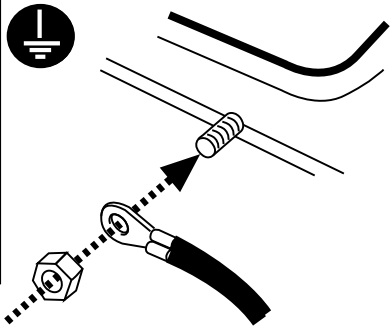
®



Uwaga!  
Zwrócić szczególną uwagę pokazane czynności na obrazku 1

Dôleżité! Dbat na pokyny z obrazku 1!

Important!  
Please note informations in picture 1!



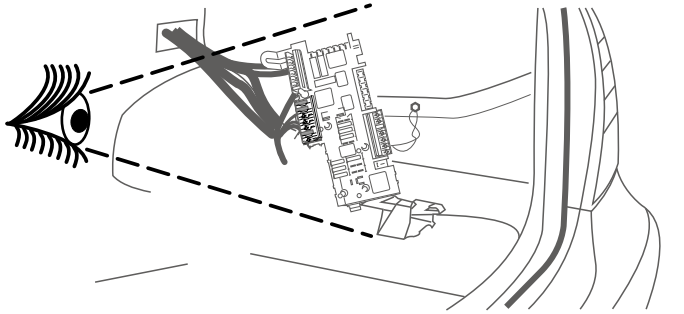
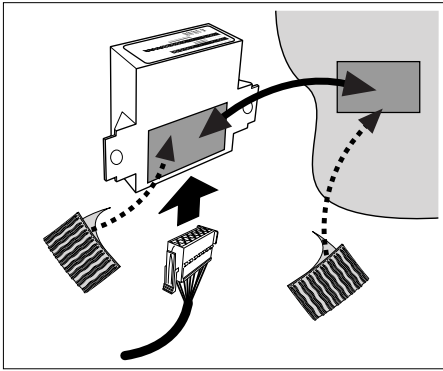
27



Uwaga!  
Zwrócić szczególną uwagę pokazane czynności na obrazku 1

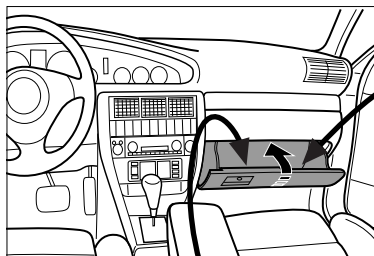
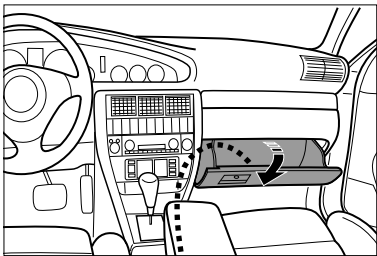
Dôleżité! Dbat na pokyny z obrazku 1!

Important!  
Please note informations in picture 1!

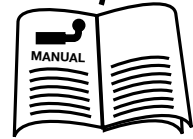
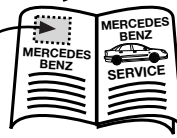
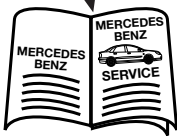


®

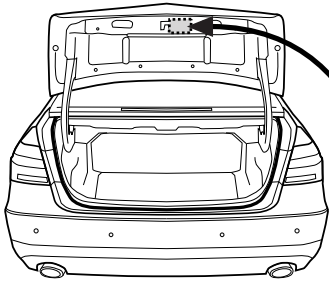
28



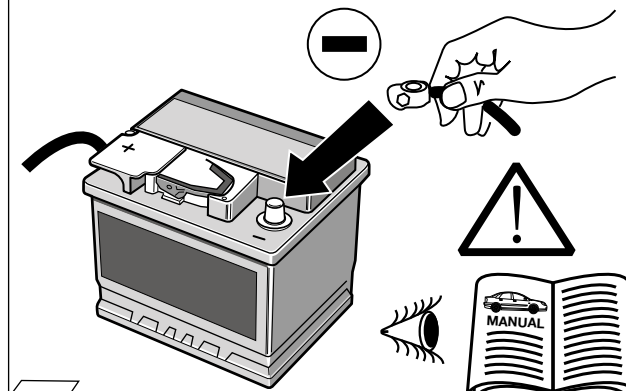
90270310



29



30



90500004

31



Kódovanie riadiaceho modulu

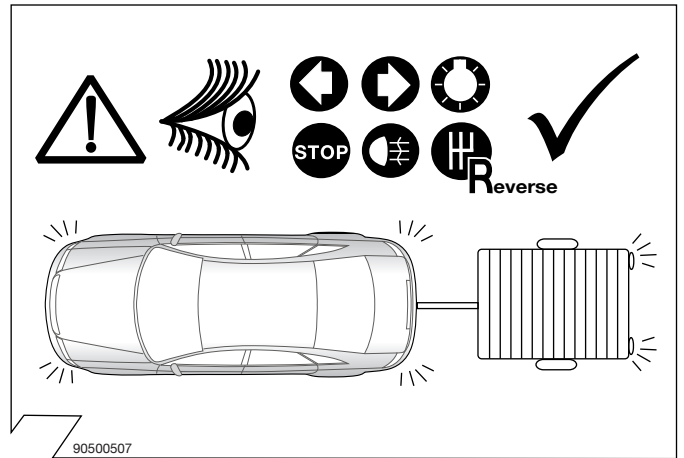
strana 13

Aktywacja modulu sterujacego

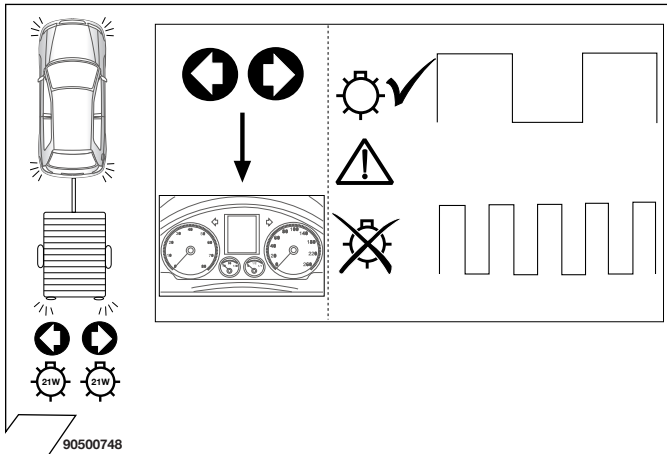
stróna 13

Code Control unit

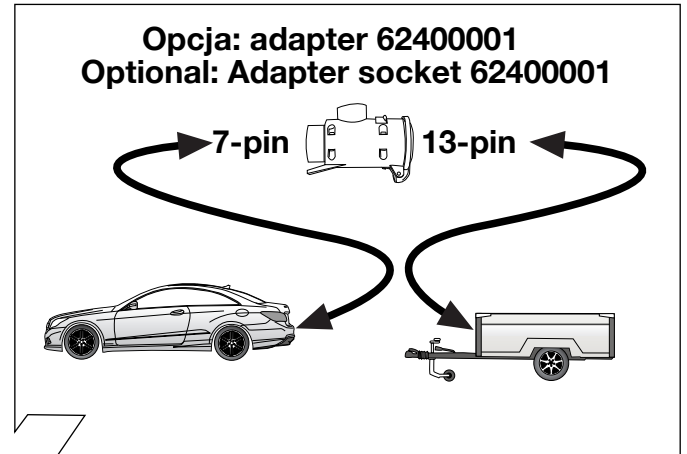
page 13



32



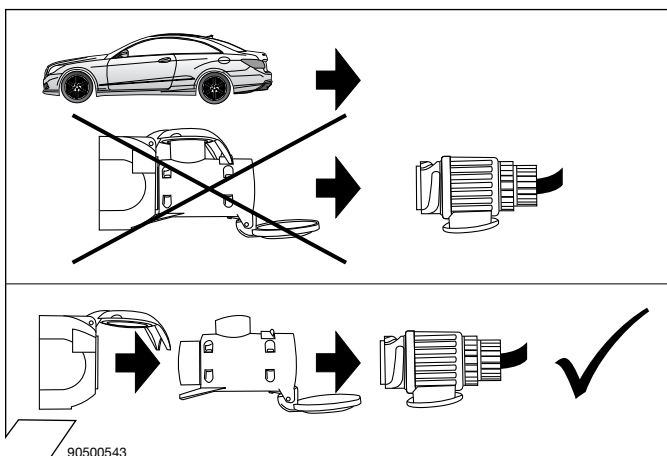
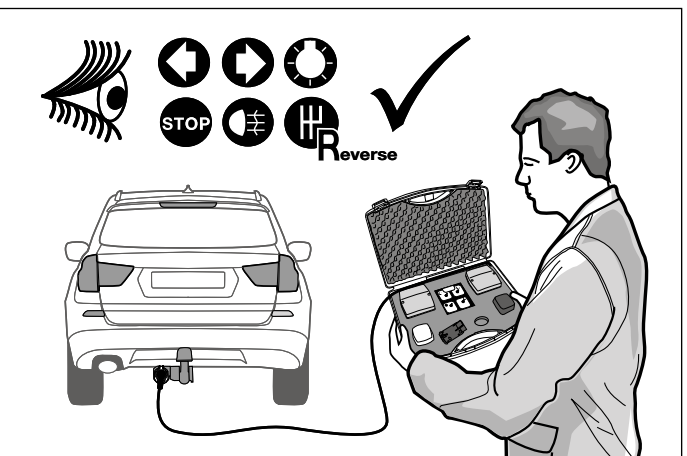
33



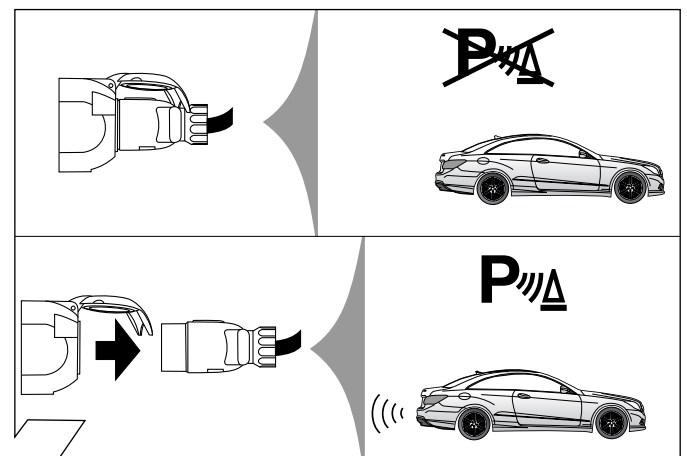
34



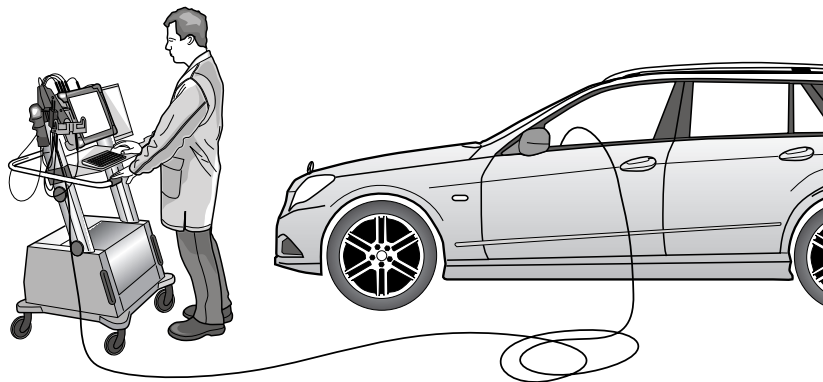
35



36



37



**PL**

**Programowanie Mercedes**

Musi być wykonane następująco :

1. Podłączyć komputer do samochodu
2. Uruchomić program
3. Kliknij na "Specjalne funkcje"
4. Wejdz na "Dodatkowe wyposażenie lub zmiany"
5. Podaj użytkownika i hasło
6. Wpisz 550 w górnym (+) polu
7. Zaakceptuj i zakończ program
8. Uruchom program ponownie
9. Wejdz na "Moduł sterujący"
10. Wejdz na "ZGW"
11. Kliknij na "Dostosować"
12. Na lewej stronie: Kliknij na Konfiguracje SCN-programowanie
13. Wejdz online i czekaj kilka sekund
14. W widocznej liście jest w środku zapis 550 (ze znakiem + obok)
15. Akceptacja
16. Gotowe



**SK**

**Programovanie Mercedes**

Musi byť vykonane nasledovne :

1. Pociťac spojiť s autom
2. Nastartovať program
3. Klikni na „Specjalne funkcje“
4. Klikni na „Udaj pri dodatocnych vybavach alebo zmenach“
5. Zadaj uzivatelske meno a heslo
6. Vpis 550 pri hornom (+) poli
7. Akceptuj a ukonc program
8. Nastartuj program nanovo
9. Klikni na „Riadiaci pristroj nahlad“
10. Klikni na „ZGW“ (Centralna Gateway)
11. Klikni na „Prisposobenie“
12. Na lavej strane: Kikni na konfiguracia SCN-kodovanie
13. Chod online a cakaj par sekund
14. V znazornenom zozname je v strede zapis s 550 (so znamienkom + vedla)
15. Akceptovat
16. Hotovo



**GB**

**Activation of the Mercedes**

has to be carried as follows:

1. Connect computer to car
2. Start program
3. Click "Special functions"
4. Click "Input for retrofits or conversions"
5. Enter you user name and password
6. Write 550 in the upper (+) field
7. Accept and close the program.
8. Start the program again
9. Click "Controllers View"
10. Click "CGW" (Central Gateway)
11. Click "Adjust"
12. On the left side: click Configuration SCN encoding
13. Go online a wait a few seconds
14. In the middle of the list shown there is an entry 550 (with a + alongside).
15. Accept
16. Done

Objasnienia symboli

Vysvetlivky k symbolom

SYMBOL EXPLANATION

	PL	SK	GB
	Lewy(58-L) lub prawe (58-R) koncowe swiatlo	lavé (58-L) resp. pravé (58-R) koncové svetlá	left (58-L) respectively right (58-R) tail light
	Swiatlo stop (54)/ trzecie swiatlo stop (54)	Brzdové svetlá (54)/ tretie brzdoové svetlá (54)	stop light (54) / high mounted, third stop light (54)
	Kierunkowskaz lewy	Smerové svetlo lavé	turn signal indicator left
	Kierunkowskaz prawy	Smerové svetlo pravé	turn signal indicator right
	przeciwniegielne swiatlo	Hmlové svetlo(á)	rear fog light(s)
	swiatlo wsteczne	Spätné svetlo (á)	reversing light(s)
	staly plus/gniazdo 13 biegunowe, kontakt 9	Trvalé plus/zásuvka 13 polová, kontakt 9	Permanent power supply / 13pin socket, chamber 9
	przewód ladowczy/gniazdo 13 biegunowe, kontakt 10	Nabijací kábel/ zásuvka 13-polová, kontakt 10	charging wire for trailer fridge / 13pin socket, chamber 10
	przyczepa / rozpoznanie przyczepy	Príves / rozpoznanie prívesu	trailer / trailer recognition
	staly plus/stale napiecie	Trvalé plus/stály prúd prúdu	Permanent current power supply
	masa 31	Kostra (31)	Ground or Earth (31)
	klema baterii - minus	Pólová svorka batérie - minus	ground connection battery terminal lug
	klema baterii - plus	Pólová svorka batérie - plus	positive connection battery terminal lug
	Bezpiecznik / amperaz 20A	Poistka / Poistky 20 Ampère	fuse / fuse capacity 20 Ampère
	Zapalniczka / gniazdo uzupelniajace	Zapalovac / doplnková zásuvka	cigarette lighter / accessory socket
	klakson	Reproduktor/húkačka	loudspeaker / buzzer
	czujnik(sensor) parkowania	Parkovací senzor	park distance control
	Przelacznik	Prepínac/zdroj funkcie	switch / source of function
	polczyc	Spojít	Connect together
	rozlaczyc	Rozpojit	disconnect
	sledzic / patrz nastepne informacje	Sledovat / vid. dalsie informácie	Look at / see further information
	sledzic/wybrana czesc	Sledovat vybranu oblast	look carefully at selected area
	znajdujacy sie / w porzadku	Nachádzajúci sa / osadený/v poriadku	Present / Occupied / OK
	nie znajdujacy sie / nie w porzadku	Nenachádzajúci sa/neosadený/ nie v poriadku	Not present / Not occupied / not OK
	na lewo	Nalavo	left
	na prawo	Napravo	right
	dzwiekowa sygnalizacja	Zvuková signalizácia	acoustic indication
	Uwaga / wazna informacja	Pozor / dôležitá informácia	attention / important advice