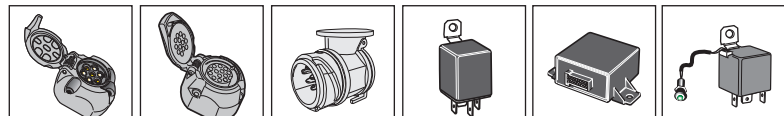
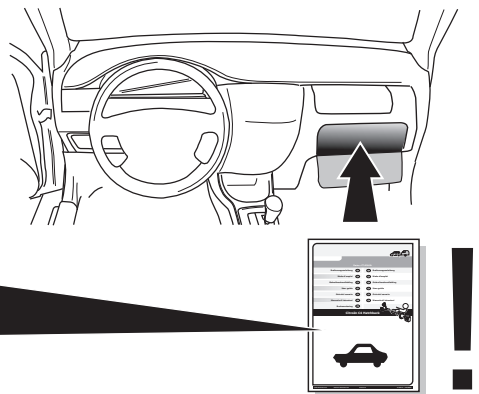


! INFO !

- (DE) Die Batterie des Zugfahrzeugs bzw. gezogenen Fahrzeugs nicht direkt über die Steckdose aufladen.
(FR) Ne pas charger les batteries du véhicule tracteur et/ou tracté directement sur la prise de courant.
(NL) De accu van het trekkend voertuig c.q. getrokken voertuig niet rechtstreeks via de contactdoos opladen.
(GB) Do not charge the battery of the towing vehicle and/or towed vehicle directly via the socket.
(ES) No recargue la batería del vehículo remolque y/o del remolcado directamente mediante el enchufe.
(IT) Non caricare la batteria del veicolo trainante o di quello trainato direttamente dalla presa.
(SE) Ladda inte batteriet i det bogserande fordonet och/eller det bogserade fordonet direkt via kontakten.
(CZ) Nenabíjtejte baterii tažného ani taženého vozidla přes zásuvku.
(DK) Oplad ikke bugseringskøretøjet og/eller det bugserede køretøjs batteri direkte v.h.a. stikdåsen.
(FI) Älä lataa hinaavan ajoneuvon ja/tai hinattavan ajoneuvon akkua suoraan pistorasiaan kautta.
(GR) Μη φορτίσετε την μπαταρία του ρυμουλκούμενου οχήματος και/ή ρυμουλκημένου οχήματος απευθείας μέσω του ρευματοδότη.
(NO) Batteriet til kjøretøyet som trekker eller blir trukket skal ikke lades direkte via koblingsboksen.
(PL) Nie ładować akumulatora pojazdu holującego/holowanego bezpośrednio przez gniazdo.

- (DE) Gebrauchsanleitung
(FR) Mode d'emploi
(NL) Gebruikershandleiding
(GB) User guide
(ES) Guía del usuario
(IT) Manuale di istruzioni
(SE) Bruksanvisning
(CZ) Uživatelská příručka
(DK) Brugervejledning
(FI) Käyttöohjeet
(GR) Οδηγός χρήστη
(NO) Brukerveiledning
(PL) Instrukcja obsługi



SPARE PARTS

www.ecs-electronics.com



Partnr.: OP-052-D1

Gebrauchsanleitung (DE)

Uživatelská příručka (CZ)

Mode d'emploi (FR)

Brugervejledning (DK)

Gebruikershandleiding (NL)

Käyttöohjeet (FI)

User guide (GB)

Οδηγός χρήστη (GR)

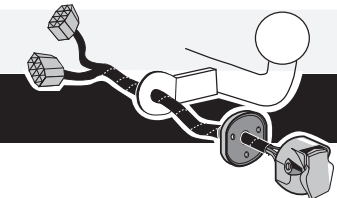
Guía del usuario (ES)

Brukerveiledning (NO)

Manuale di istruzioni (IT)

Instrukcja obsługi (PL)

Bruksanvisning (SE)



OPEL

Astra J Hatchback

12/2009 >>

Astra J Station Wagon

12/2010 >>

Astra Station Wagon

2012 >>

Astra Sedan

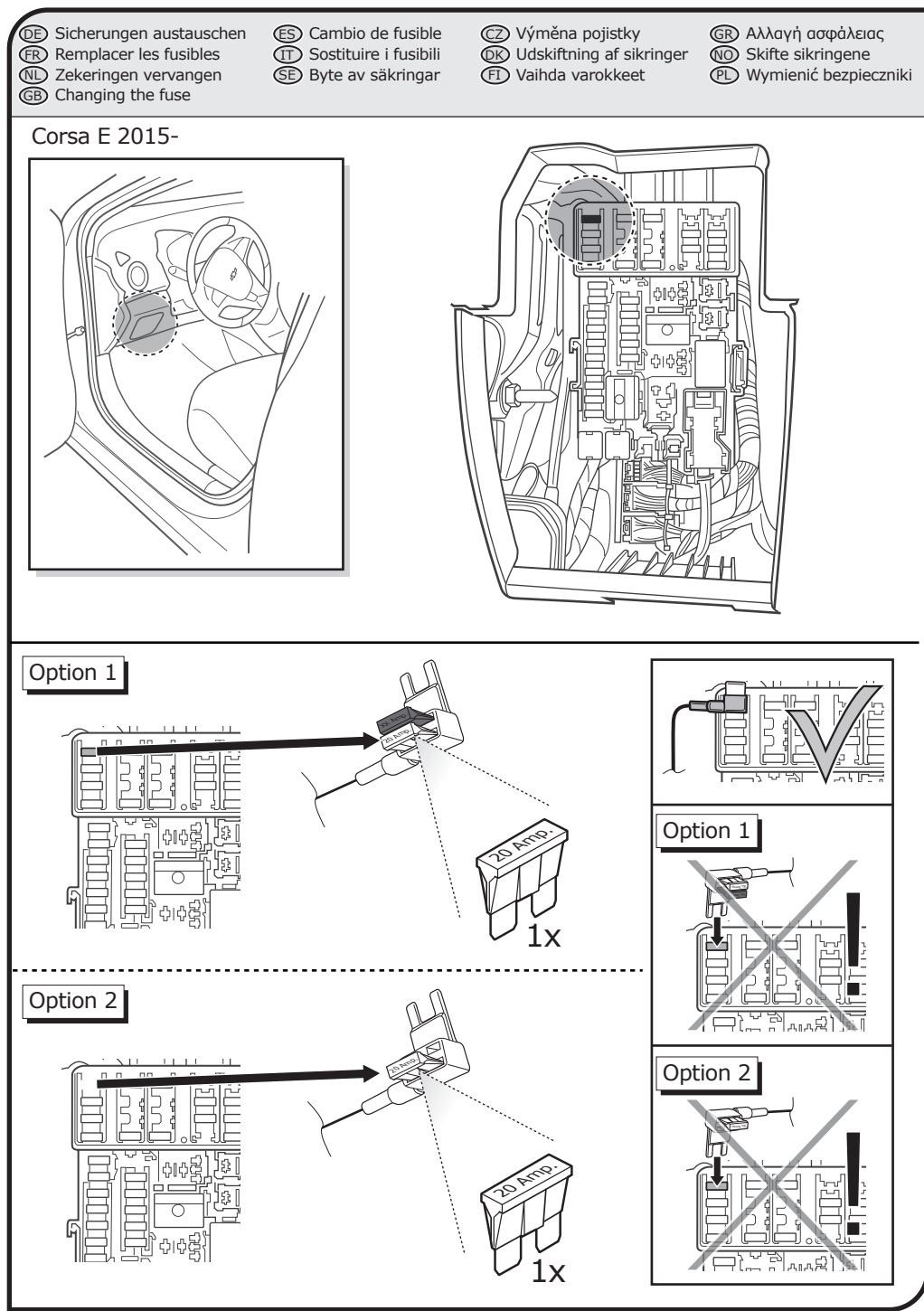
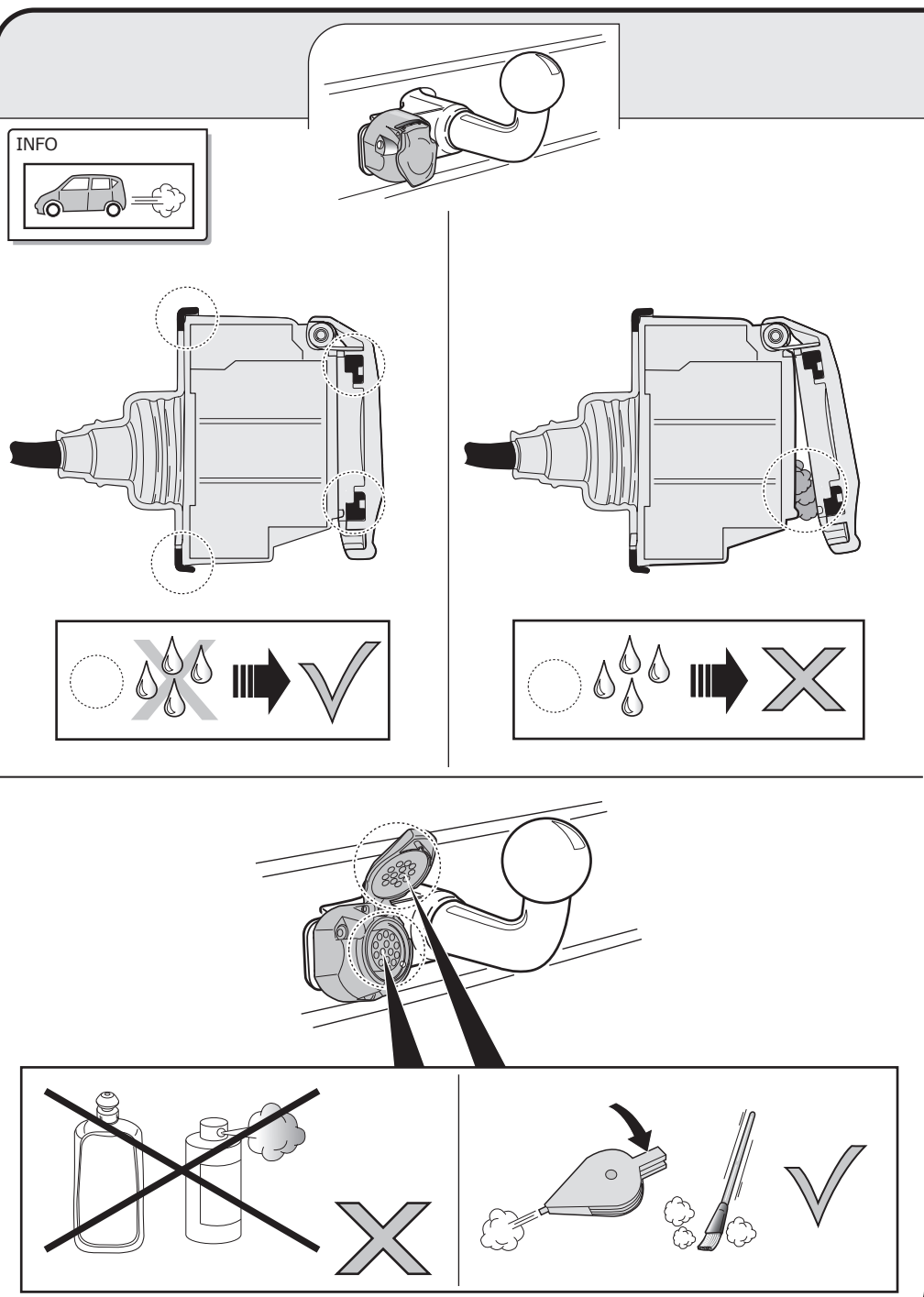
2012 >>

Astra GTC

2011 >>

Corsa E

09/2014 >> 10/2019



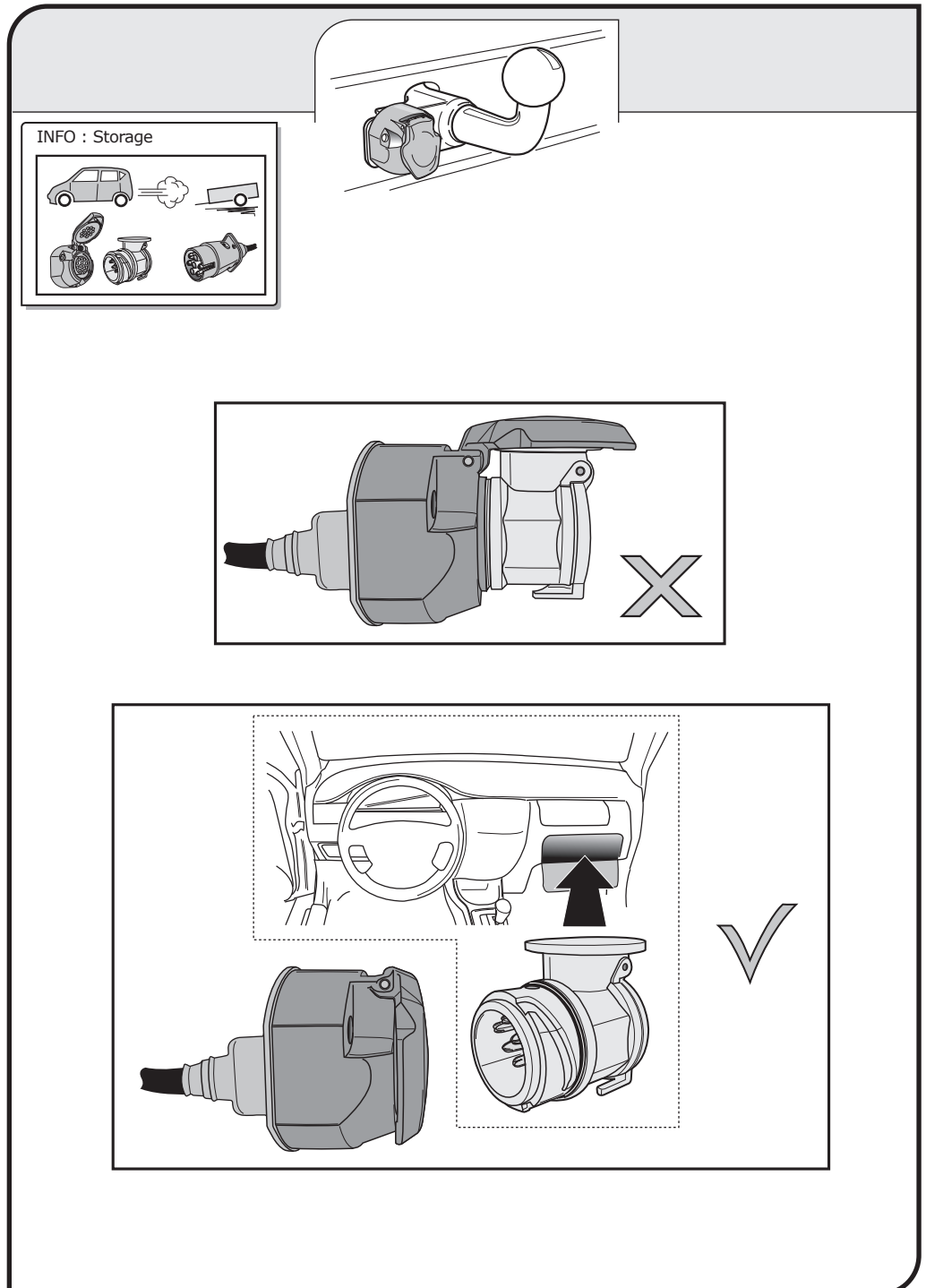
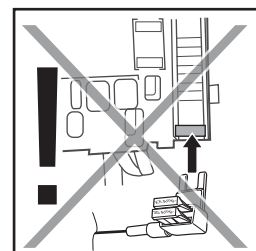
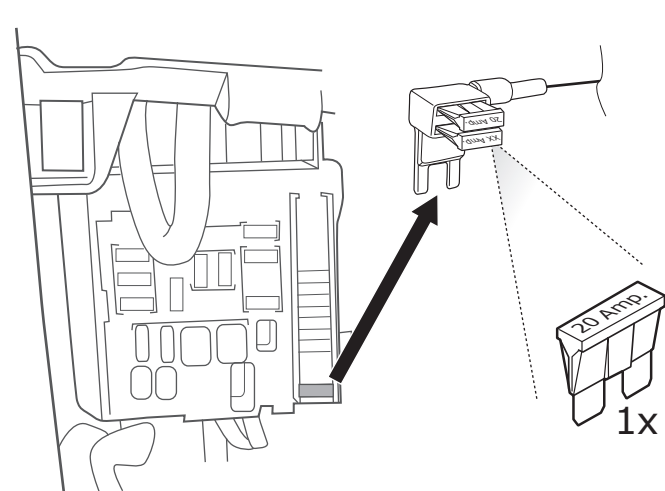
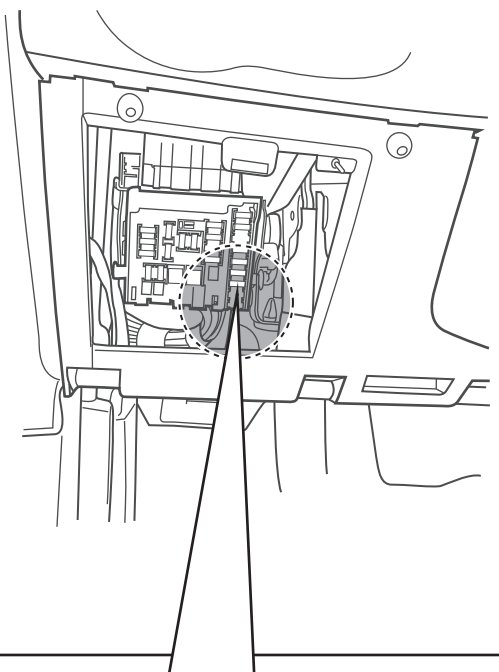
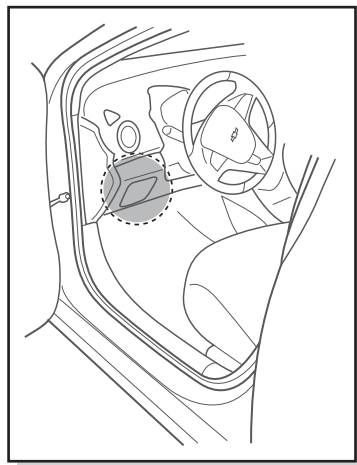
DE Sicherungen austauschen
FR Remplacer les fusibles
NL Zekeringen vervangen
GB Changing the fuse

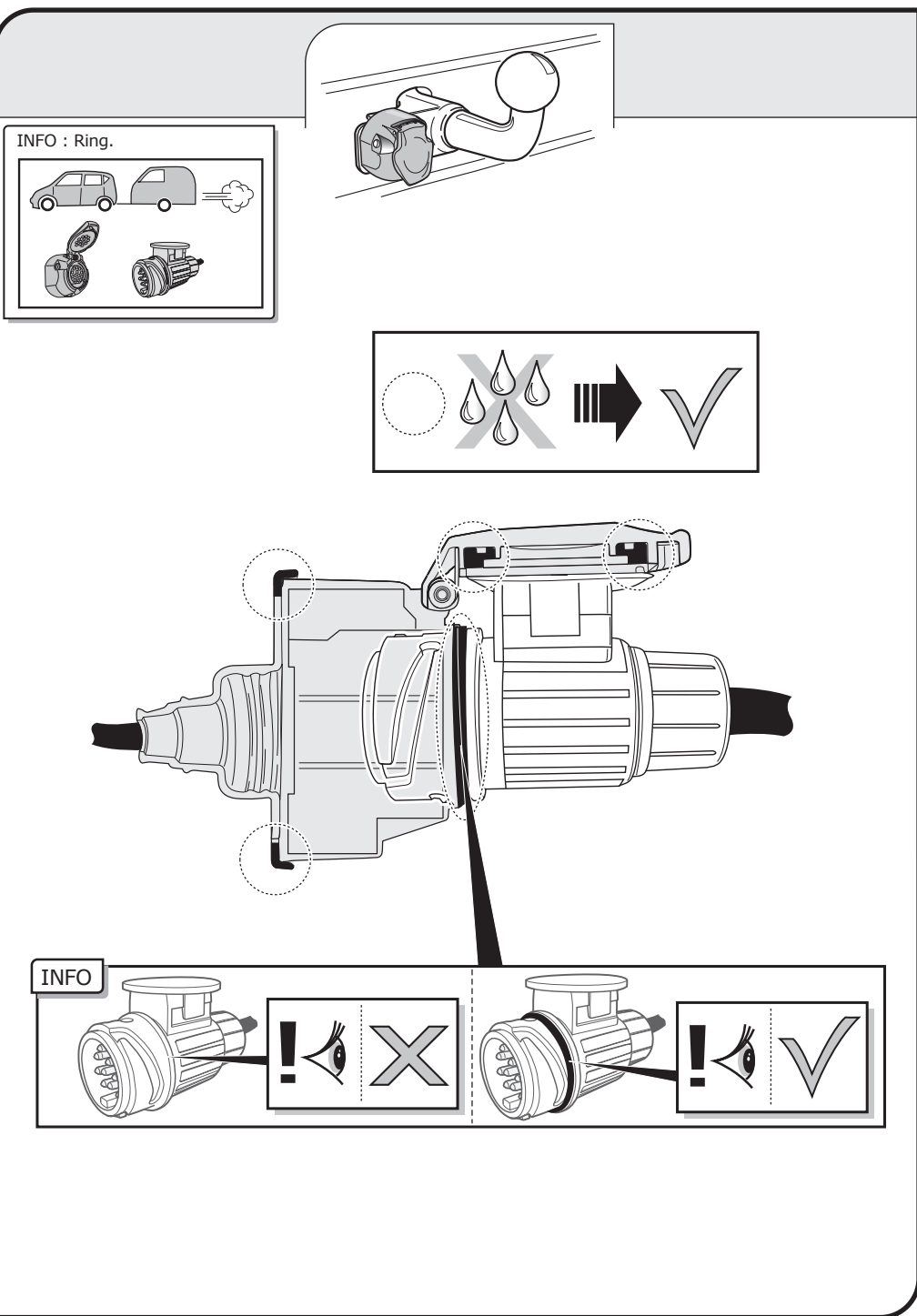
ES Cambio de fusible
IT Sostituire i fusibili
SE Byte av säkringar

CZ Výměna pojistky
DK Udskiftning af sikringer
FI Vaihda varokkeet

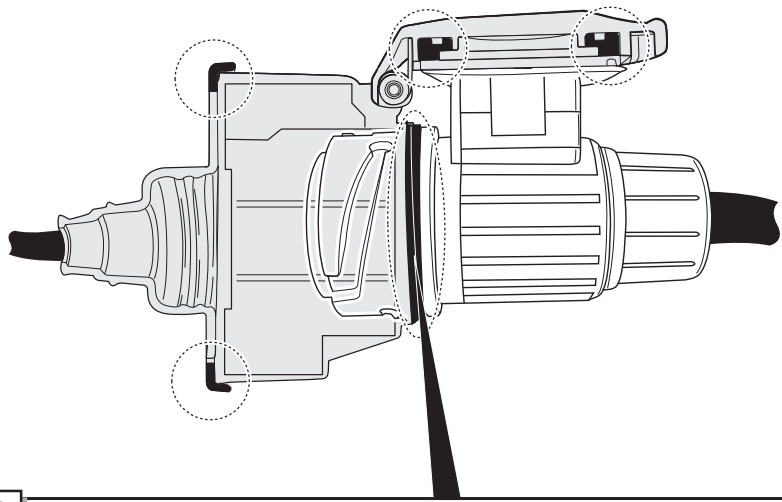
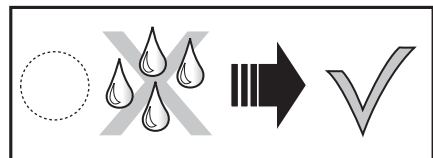
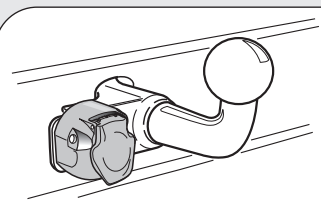
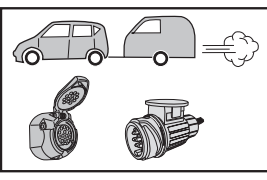
GR Αλλαγή ασφάλειας
NO Skifte sikringene
PL Wymienić bezpieczniki

Astra J Hatchback 12/2009-
Astra J Station Wagon 12/2010-
Astra Station Wagon 2012-
Astra Sedan 2012-
Astra GTC 2011-

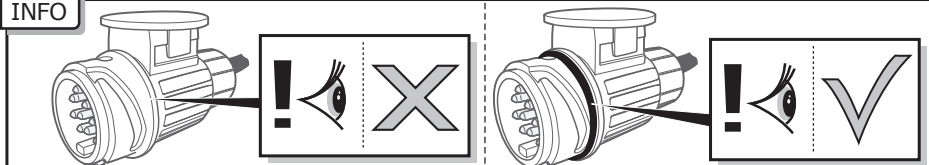




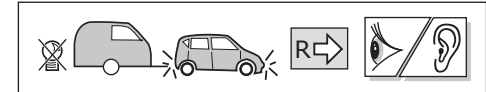
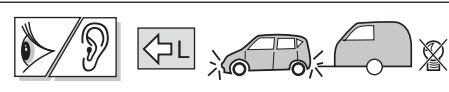
INFO : Ring.



INFO



INFO



13polová elektrická souprava s ovládáním C2.

(CZ)

Vadné směrové světla vozidla a/nebo obytného přívěsu/návěsu je signalizováno rychlejším blikáním dalšího směrového světla (v souladu s evropskou směrnicí 76/756/EEC § 4.5 a StVZO § 54). Funkci ovládání C2 lze otestovat připojením návěsu /přívěsu (nebo testovacího boxu) a zapnutím směrových světel s jedním světlem vymutým. Další směrová světla budou blikat rychleji. (POZOR: v tomto případě nelze použít testovací box, ve kterém se používají pouze LED).

(DK)

13-polet ledningsnetsæt med C2-kontrol.
Hvis der findes et defekt indikatorlys i bilen og/eller campingvognen og/eller anhængeren vises det ved at det andet indikatorlys blinker hurtigere (i overensstemmelse med det Europæiske direktiv 76/756/EEC § 4.5 og StVZO § 54). Funktionen af C2-kontrol kan testes ved at forbide anhængeren/campingvognen (eller en testboks) og aktivere indikatorlysene med et indikatorlys aftaget. Det andet indikatorlys skal dermed blinke hurtigere. (BEMÆRK: man kan ikke benytte en testboks der kun har LED's til denne test).

(FI)

13-napainen kaapelisarja C2-valvonta.
Viallisesta vilkkulämpästä ilmaistaan siten, että muut vilkkuvalot vilkkuvat nopeammin (noudattaen EU:n direktiivin 76/756/EU § 4.5 ja StVZo kohtaa § 54).
C2-valvonta toiminta jo voi testata perävaunun (tai 21 W lamppuisen testilaite) kanssa, irrottamalla yhden suuntavilkun polttimo ja kytkemällä suuntavilkku päälle. Muut suuntavilkut alkavat vilkkuva nopeammin. (HUOMIO: tähän tarkoitukseen ei saa käyttää testilaitta, jonka koru mitkänsä ovat ainoastaan ledit.)

(GR)

Συνδέστε τον εξοπλισμό της πλεξούδας καλωδίων 13 πόλων με C2 έλεγχο. Ο ελαπτωματικός λαμπτήρας των φλας του αυτοκινήτου ή/και του τροχόσπιτου/μυουσικού υποδηλώνεται από ένα πιο γρήγορα αναβόσθιμα του άλλου λαμπτήρα των οργάνων ένδειξης (Ακολουθώντας τις Ευρωπαϊκές σδημίες 76/756/EEC § 4.5 και StVZO § 54). Η λειτουργία του C2 έλεγχος μπορεί να δοκιμαστεί συνδεόντας το ρυμουλκό/τροχόσπιτο (ή ενα κιβώτιο δοκιμής) και ανάβοντας τα φώτα των οργάνων μέτρησης με έναν αφαιρούμενο λαμπτήρα οργάνων ένδειξης. Τα υπόλοιπα φώτα στα όργανα ένδειξης θα αναβοσθήνουν πιο γρήγορα. (ΠΡΟΣΟΧΗ: Το κιβώτιο δοκιμής στο οποίο χρησιμοποιούνται μόνο LED, δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε αυτή την περίπτωση).

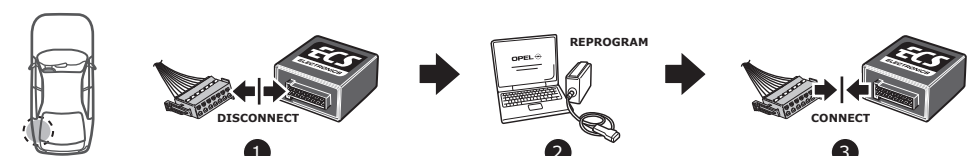
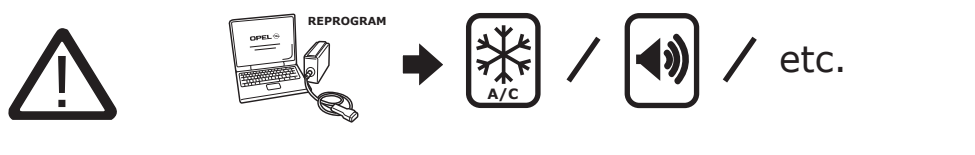
(NO)

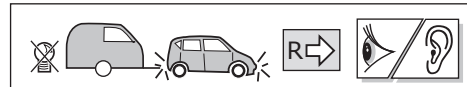
13-pols kabelsett med C2-kontroll.
Et defekt blinklys vises ved at de øvrige blinklysene blinker raskt (i h. t. europeisk direktiv 75/756/EEC § 4.5 og StVZO § 54).
Effekten av C2-kontroll kan testes ved å koble til en tilhenger (eller testskap) og indikere retning med et løsskrudd blinklys. De andre blinklysene skal nå blinke hurtig. (NB: Et testskap der belastningen kun består av lysdioder kan ikke brukes til dette.)

(PL)

13-stykowy zestaw okablowania z kontrolą C2.
Uszkodzone światło wskaznika w pojeździe/przyczepie jest sygnalizowane przez szybsze pulsowanie drugiego wskaznika (zgodnie z dyrektywą europejską 76/756/EEC § 4.5 oraz StVZO § 54). Działanie kontroli C2 można przetestować przez podłączenie przyczepy (lub testera) i włączenie wskazników przy wyjętej lampce wskaznika. Pozostałe lampki wskaznika będą pulsować szybciej. (PRZESTROGA: w tym przypadku nie można używać testera w którym używane są tylko diody LED).

INFO



INFO

13-polige Kabelsätze mit C2 Überwachung.

(DE) Ein defektes Blinklicht an Fahrzeug und/oder Anhänger wird durch ein schnelleres Blinken der anderen Blinklichter angezeigt (laut europäischer Richtlinie 76/756/EEC § 4.5 und StVZO § 54). Die Funktion der C2 Überwachung kann durch Anschließen eines Anhängers (oder einer Prüftafel) und Betätigung des Blinkers mit einem herausgedrehten Blinklicht geprüft werden. Die anderen Blinklichter blinken dann schneller. (Achtung: Eine Prüftafel, bei der ausschließlich LED's als Widerstand benutzt werden, kann hierfür nicht verwendet werden).

Faisceau électrique 13 pôles équipé avec contrôle C2

Un clignotant défectueux du véhicule ou de la caravane/remorque est signalé par le clignotement plus rapide des autres lampes clignotantes (Suivant les directives européennes 76/756 EEC § 4.5 et StVZO § 54).

(FR) Le fonctionnement du contrôle C2 peut être contrôlé en branchant une remorque/caravane (ou boîte test) et en indiquant une direction avec une lampe clignotante dévissée. Les autres lampes clignotantes clignotent alors plus rapidement. (Attention: une boîte test où ne sont utilisés que les témoins de contrôle comme charge, ne peut être utilisé dans ce cas.)

13-polige kabelsets met C2-controle.

Een defect knipperlicht van voertuigen en/of aanhanger wordt aangegeven door het versneld knipperen van de overige knipperlichten (volgens Europese richtlijn 76/756/EEC § 4.5 en StVZO § 54).

(NL) De werking van de C2-controle kan getest worden door een aanhanger (of testkast) aan te sluiten en met een losgdraaid knipperlicht richting aan te geven. De andere knipperlichten knipperen nu snel. (LET OP: een testkast waar uitsluitend LED's als belasting gebruikt worden, kan hiervoor niet worden gebruikt.)

13-pole wiring-harness kit with a C2 telltale.

A defective indicator light of the car or/and caravan/trailer is stated by a quicker flashing of the other indicator light (Following the European directive 76/756/EEC § 4.5 and StVZO § 54).

(GB) The functioning of the C2-telltale can be tested by connecting the trailer/caravan (or a test-box) and switching on the indicator lights with a removed indicator light. The other indicator lights will flash quicker. (ATTENTION: a test-box on which only LED's are being used, can not be used in this case).

Kit eléctrico de 13 polos con control C2.

Una luz de destellos defectuosa en vehículos con o sin remolque se indica mediante el parpadeo rápido de las restantes luces de intermitencia (según norma europea 76/756/EEC § 4.5 y Código de Circulación alemán (StVZO) § 54).

(ES) El funcionamiento correcto del control C2 puede comprobarse acoplando un remolque (o bien una caja de pruebas con luces de 21W) e indicando la dirección mediante una luz de destellos aflojada. Las restantes luces de destellos tendrán que parpadear rápidamente. (ATENCIÓN: para esta prueba no es posible utilizar una caja de pruebas en el que se empleen sólo LED como indicadores de carga.)

Set di cavi a 13 poli con controllo C2.

Un indicatore di direzione difettoso del veicolo e/o del rimorchio viene segnalato dal lampeggiare più rapido degli altri indicatori di direzione (in conformità con la direttiva europea 76/756/CEE § 4.5 e con lo StVZO § 54).

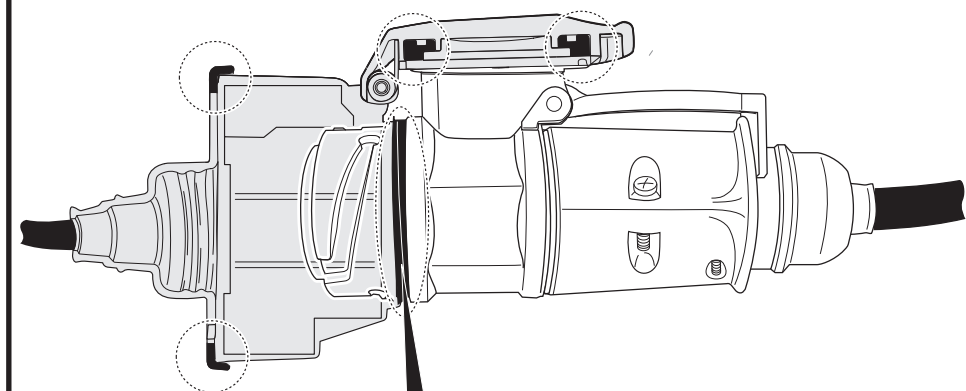
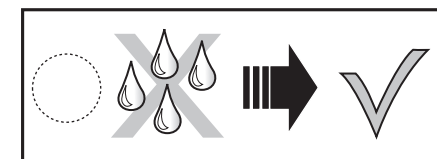
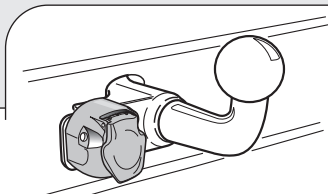
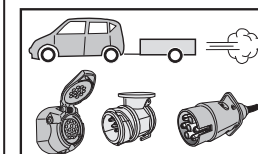
(IT) Il funzionamento del controllo C2 può essere testato agganciando un rimorchio (o una cassetta da test) e indicando la direzione con un indicatore di direzione svitato. Gli altri indicatori di direzione lampeggeranno allora più rapidamente. (ATTENZIONE: a tal scopo non può essere usata una cassetta da test su cui come carico siano utilizzati esclusivamente LED).

13-poliga kabelsatser med C2 kontroll

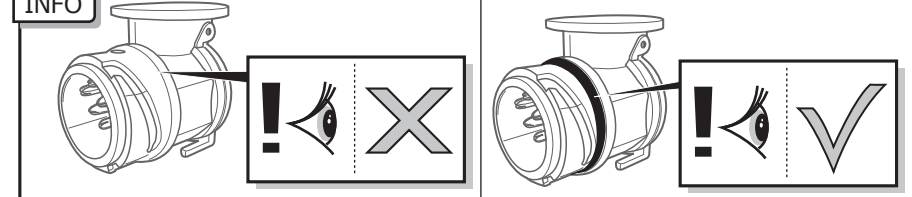
En trasig blinkerlampa anges genom att de övriga blinkljusen blinkar snabbt (enligt europeiskt direktiv 76/756/EEC § 4.5 och StVZO § 54).

(SE) C2 kontroll funktion kan testas genom att koppla till en släpvagn (eller ett testskåp) och visa körriktning med en lösskrutad blinkerlampa. De andra blinkljusen blinkar nu snabbt. (OBS: ett testskåp där belastningen endast består av lysdioder kan inte användas för detta.)

INFO : Adapt.



INFO



DE Anschluss Steckdose	ES Conexión de la caja de enchufe	DK Objímkový konektor
FR Connection de la prise	IT Allaccio zoccolo	DK Stikdåse forbindelse
NL Contactdoos aansluiting	SE Anslutning kontaktdos	FI Pistorasia liittäntä
GB Socket connection		PL Połaczenie przez gniazdo

DIN/ISO 11446	↓	↔ Q∅	↓ 1-8	↑	↔	∅.	○	○	Reverse 30+ ↘	30+ ↗	↔	↓ 10	—	↓ 9
P _{max} 21W	1/L	2	3/31	4/R	5/58-R	6/54	7/58-L	8	9	10	11	12	13	
						21W	42W	3x21W	42W	21W	180W/15Amp	180W/15Amp		
						Braun	Rot	Schwarz	Braun/ Weiß	Rot (2,50mm ²)	Weiß	-	Weiß	
DE	Gelb	Blau	Weiβ			Marron	Rouge (1,00mm ²)	Noir	Marron/ Blanc	Rouge (2,50mm ²)	Blanc	-	Blanc	
FR	Jaune	Bleu	Blanc	Vert		Bruin	Rood (1,00mm ²)	Zwart	Bruin/ Wit	Rood (2,50mm ²)	Wit	-	Wit	
NL	Geel	Blauw	Wit			Groen	Bruin (1,00mm ²)	Rood	Black/ Rood	Brown/ White (2,50mm ²)	White	-	White	
GB	Yellow	Blue	White	Green		Brown	Red (1,00mm ²)	Black	Red/ Black	Red (2,50mm ²)				
ES	Amarillo	Azul	Blanco	Verde		Marrón	Rojo (1,00mm ²)	Nero	Negro/ Rojo	Marrón/ Blanco (2,50mm ²)	Blanco	-	Blanco	
IT	Giallo	Blu	Bianco	Verde		Marrone	Rosso (1,00mm ²)	Nero	Nero/ Rosso	Marrone/ Blanco (2,50mm ²)	Blanco	-	Blanco	
SE	Gul	Blå	Vit			Grön	Brun (1,00mm ²)	Svart	Svart/ Röd	Brun/ Vit (2,50mm ²)	Vit	-	Vit	
CZ	žlutá	modrá	bílá	zelená		Červená	Červená (1,00mm ²)	Hnědá	Černá/ Hnědá/ Bílá (2,50mm ²)	Červená (2,50mm ²)	Bílá	-	Bílá	
DK	Gul	Blå	Hvid			Brun	Rød (1,00mm ²)	Sort	Sort/ Rød	Brun/ Hvid (2,50mm ²)	Hvid	-	Hvid	
FI	Keltainen	Siiminien	Valkoinen	Vihreä		Punainen	Musta (1,00mm ²)	Musta	Musta/ Punainen	Ruskea/ Valkoinen (2,50mm ²)	Valkoinen	-	Valkoinen	
GR	Ktiro	Mηλε	Λευκό	Πράσινο		Kokkivo	Maupo	Kaope	Kaope/ Maupo (1,00mm ²)	Kokkivo (2,50mm ²)	Λευκό	-	Λευκό	
NO	Gul	Blå	Hvit	Grønn		Brun	Rød (1,00mm ²)	Svart	Svart/ Rød	Brun/ Hvit (2,50mm ²)	Hvit	-	Hvit	
PL	żółty	Niebieski	Biały	Zielony		Czerwony	Czarny (1,00mm ²)	Czarny	Czarny/ Czerwony (2,50mm ²)	Brazowy/ Biały	Biały	-	Biały	

DE	Falls zutreffend soll bei einem angekoppelten Anhänger mit einer Nebelleuchte in Betrieb die Nebelleuchte des Fahrzeugs ausgeschaltet werden.	
FR	Le cas échéant, lorsqu'une remorque, avec des anti-brouillard actifs, est branchée, les anti-brouillards du véhicule seront déconnectés.	
NL	Indien van toepassing zal bij een gekoppelde aanhanger met een werkende mistlamp de mistlamp van het voertuig worden uitgeschakeld.	
GB	In a coupled trailer with working fog lamp, the fog lamp of the vehicle will be switched off, if applicable.	
ES	En un remolque acoplado con faros antiniebla en funcionamiento, se apagarán, si es aplicable, los faros antiniebla del vehículo.	
IT	Se applicabile, in presenza di un rimorchio agganciato con una luce antinebbia in funzione, l'antinebbia del veicolo viene disinserito.	
SE	Om tillämpligt kopplas ett fungerande dimljus bort från det anslutna släpet.	
CZ	Pokud je na připojeném přívěsu zapnuta mlhovka, bude tato mlhovka na přívěsu vypnuta.	
DK	Hvis det er relevant, vil på en tilkoblet anhænger med en fungerende tågelygte vognens tågelygte frakobles.	
FI	Jos liitettyssä perävaunuussa on toimiva sumuvalo, ajoneuvon sumuvalo kytketään pois päältä.	
GR	Σε συζευγμένο ρυμουλκό στο οποίο λειτουργεί φανός ομίχλης, ο φανός ομίχλης του οχήματος θα απενεργοποιηθεί, εφόσον ενδείκνυται.	
NO	Om nødvendig skal kjøretøyenes tåkelys slås av, dersom tilhengeren som kobles til selv har et fungerende tåkelys.	
PL	W stosownych przypadkach, przy przyłączonej przyczepie z działającymi światłami przeciwmgielnymi, zostaną wyłączone światła przeciwmgielne pojazdu.	

DE	Der Kabelsatz ist entsprechend vorbereitet, um bei einem angekoppelten Anhänger die eventuell vorhandene Parkdistanzkontrolle auszuschalten.		
FR	En cas de présence d'un Park Distance Control, cet ensemble de câblage est prévu pour le débrancher lorsque la remorque est branchée.		
NL	De kabelset heeft een voorbereiding om bij een gekoppelde aanhanger de eventueel aanwezige Park Distance Control uit te schakelen.		
GB	The wiring kit has a possibility to switch off any Park Distance Control in the case of a coupled trailer.		
ES	El equipo de cableado concede la posibilidad de apagar cualquier control de distancia de estacionamiento (P.D.C.) en el caso de un remolque acoplado.		
IT	Il set di cavi è impostato per disattivare la funzione Park Distance Control (Dispositivo di Controllo del Parcheggio) da un rimorchio agganciato, nel caso questa sia eventualmente presente.		
SE	Kabelsetet är förberett för att kunna koppla bort en eventuell Park Distance Control på det anslutna släpet.		
CZ	Sada kabelů vyžaduje čas pro vypnutí indikátoru vzdálenosti pro parkování v připojeném přívěsu.		
DK	Kabelsættet har en forberedelse så ved en tilkoblet anhænger den eventuelt tilstedevedrørende Park Distance Control kan frakobles.		
FI	Kaapelisarja käytettäessä liitetystä perävaunusta voidaan kytkeä päältä mahdollinen pysäköintitutka (PDC).		
GR	To σετ καλωδίωσης μπορεί να απενεργοποιήσει τυχόν Απομακρυσμένο Έλεγχο Στάθμευσης σε περίπτωση συζευγμένου ρυμουλκού.		
NO	Kabelsettet skal først slå av en eventuell Park Distance Control hos en tilhenger som kobles til.		
PL	Zestaw kabli ma za zadanie wyłączenie na przyłączonej przyczepie ewentualnego systemu Park Distance Control.		