

INFO

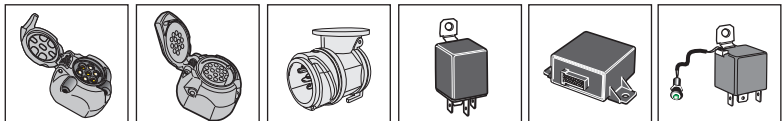
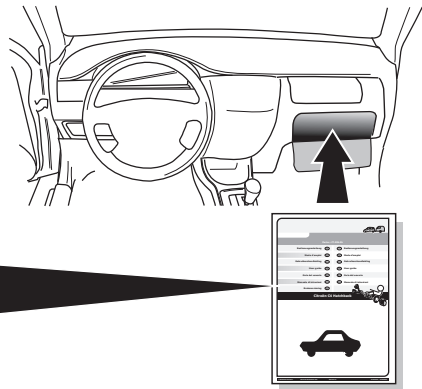
13-napainen kaapelisarja C2-moduuleineen. Tässä kaapelisarjassa C2-moduulia käytetään suuntavilkkujen releen asemesta yhdessä C2-merkkivalon kanssa. Viallisesta vilkkulampusta ilmaistaan sitten, että muut vilkkuvat vilkkuvat nopeammin (noudattaa EU:n direktiivin 76/756/EU § 4.5 ja STVZO kohtaan § 54). Liitintäkäskettimen nro 12 avulla 13-napaisessa liittimessä kaapelisarja tunnistaa, milloin perävaunu on kytkettynä ajoneuvoon. Perävaunun liittintäristokseessa tämä kosketin on kytkettävä maadoituksenseen (nro. 3). Välttääkseen C2-modulin ylikuormittamisen perävaunun kummallakin sivulla saa käyttää korkeintaan 21 W vilkkulampuja. C2-moduulin toimintaja voi testata perävaunun (tai 21 W lampuusien testilaitteita) kanssa, irrottamalla yhden suuntavilkun polttimo ja kytkemällä suuntavilkku päälle. Muut suuntavilkut alkavat vilkkua nopeammin. (HUOMIO: tähän tarkoitukseen ei saa käyttää testilaitteita, jonka kuormituskuosia ovat ainoastaan edlit.)

Συνδέστε τον εξοπλισμό της πλεξούδας καλωδίων 13 πόλων με τη μονάδα C2. Σε αυτό τον εξοπλισμό της πλεξούδας καλωδίων, η μονάδα C2 χρησιμοποιείται αντί του τόξου πορείας ήλεκτρονόμου με έναν λαμπτήρα οιαθητήρα σφράλματος C2. Ο ελαπτωματικός λαμπτήρας των φλας των αυτοκινήτων ή/και των τροχόδοπουτων/ρυμουλκούν υποδηλώνεται από ένα ποι γρήγορο αναβοσβήμα του άλλου λαμπτήρα των φλας (Ακολουθώντας τις Ευρωπαϊκές οδηγίες 76/756/EEC § 4.5 και STVZO § 54). Το σετ καλωδίων αναγνωρίζει πότε το ρυμουλκό/τροχόδοπο έιναι συνδεδεμένο με τη σύνδεση αρ.3) Για να απορρίψετε υπερφόρτωση του εξοπλισμού C2, σε κάθε πλευρά μπορεί να συνδεθεί ένα μέγιστο 21W σε λαμπτήρας οργάνων μέτρησης που αναβαθμίνουν. Η λεπτομερία του εξοπλισμού C-2 μπορεί να δοκιμαστεί συνέδεντας το ρυμουλκό/τροχόδοπο (ή ένα κιβώτιο δοκιμής) και ανάβοντας τα φώτα των οργάνων μέτρησης με έναν αφορημένο λαμπτήρα οργάνων ένδειξης. Τα υπόλοιπα φώτα στα φλας θα αναβαθμίνουν ποι γρήγορα. (ΠΡΟΣΟΧΗ: το κιβώτιο δοκιμής στο οποίο χρησιμοποιούνται μόνο LED, δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε αυτή την περίπτωση).

13-pols kabelsett med C2-modul.-I dette kabelsettet tilpasses C2-modulen i stedet for blinklysrelé med C2-kontrollrys. Et defekt blinklys vises ved at de øvrige blinklysene blinker raskt (i h. t. europeisk direktiv 75/756/EEC § 4.5 og STVZO § 54). Ved hjælp af tilkobling nr. 12 i den 13-pols koblingsboksen registrerer kabelsettet når et tilhenger/campingvogn er tilkoblet. Denne tilkoblingen må forbides med tilhengers/campingvognens stopsel, og forbundet med en jordet strømtilkobling (nr. 3).-For å hindre overbelastning av C2-modulen kan maksimum 21W blinklys per side tilkobles tilhengeren.-Effekten av C2-modulen kan testes ved å koble til en tilhenger (eller testskap) og indikere retning med et loskrudd blinklys. De andre blinklysene skal nå blinke hurtig. (NB: Et testskap der belastningen kun består af lysdioder kan ikke brukes til dette.)

13-stykowy zestaw okablowania z modułem C2. W tym zestawie używany jest moduł C2 zamiast przerywacza z czujnikiem awarii światel C2. Uszczodzenie światła wskaźnika w pojeździe/przyczepie jest sygnaлизowane przez szybsze pulsowanie drugiego wskaźnika (zgodnie z dyrektywą europejską 76/756/EEC § 4.5 oraz STVZO § 54). Zestaw ten rozpoznaje podłączenie przyczepy za pomocą połączenia nr 12 13-typowego gniazda. We wtyku od strony przyczepy, ta końcówka musi być połączona z masą (połączenie nr 3). Działanie modułu C2 można przetestować przez podłączenie przyczepy (lub testera z żarówkami 21W) i włączenie wskaźników przy wyjętej lampce wskaźnika. Pozostałe lampki wskaźnika będą pulsować szybciej. (PRZESTROGA: w tym przypadku nie można używać testera w którym używane są tylko diody LED).

- (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.: VW-004-DL

Gebrauchsanleitung (DE)

Uživatelská příručka

Mode d'emploi (FR)

Brugervejledning

Gebruikershandleiding (NL)

Käyttöohjeet

User guide (GB)

Οδηγός χρήστη

Guía del usuario (ES)

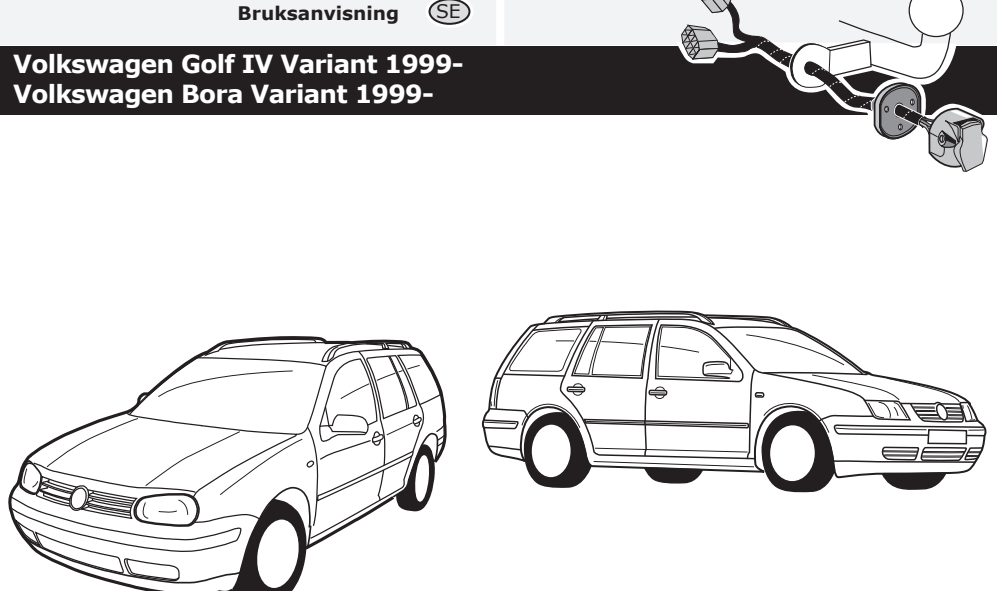
Brukerveiledning

Manuale di istruzioni (IT)

Instrukcja obsługi

Bruksanvisning (SE)

Volkswagen Golf IV Variant 1999-
Volkswagen Bora Variant 1999-



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 kontaktdosa
 PL Socket connection

DIN/ISO 11446													
Pmax 21W		2	2a	3/31	4/R	5/5S-R	6/54	7/5S-L	8	9	10	11	12
(DE) Schwarz/Weiß	Blau	Grau	Braun	Schwarz/Grün	Grau/Rot	Schwarz/Rot	Grau/Schwarz	Schwarz	Rot	Gelb	Braun	Rot/Blau	Braun
(FR) Noir/Bleu	Noir/Bleu	Gris	Marron	Noir/Vert	Gris/Rouge	Noir/Rouge	Gris/Noir	Rouge	Rouge	Jaune	Marron	Rouge/Bleu	Marron
(NL) Zwart/Wit	Blauw	Grijs	Bruin	Zwart/Groen	Grijs/Rood	Zwart/Rood	Grijs/Zwart	Zwart	Rood	Geel	Bruin	Rood/Blauw	Bruin
(B) Black/White	Blue	Grey	Brown	Black/Green	Grey/Red	Black/Red	Grey/Black	Black	Red	Yellow	Brown	Red/Blue	Brown
(ES) Negro/Bianco	Azul	Gris	Marrón	Negro/Verde	Gris/Rojo	Negro/Rojo	Gris/Negro	Negro	Rojo	Amarillo	Marrón	Rojo/Azul	Marrón
(IT) Nero/Bianco	Blu	Grigio	Marrone	Nero/Verde	Grigio/Rosso	Nero/Rosso	Grigio/Nero	Nero	Rosso	Giallo	Marrone	Rosso/Blu	Marrone
(SE) Svart/Vit	Blå	Grå	Brun	Svart/Görn	Grå/Röd	Svart/Röd	Grå/Svart	Svart	Röd	Gul	Brun	Röd/Blå	Brun
(CZ) Černo/Bílá	Modrá	Šedá	Hnědá	Černé/Zelená	Šedo/Červená	Černé/Červená	Šedo/Červená	Černá	Červená	Žlutá	Hnědá	Červeno/Modrá	Hnědá
(DK) Sort/Hvid	Blå	Grå	Brun	Sort/Görn	Grå/Rød	Sort/Rød	Grå/Sort	Sort	Rød	Gul	Brun	Rød/Blå	Brun
(OK) Musta/Valkoinen	Sininen	Harmaa	Ruskea	Musta/Vihreä	Harmaa/Punainen	Musta/Punainen	Harmaa/Musta	Musta	Punainen	Keltainen	Ruskea	Punainen/Sininen	Ruskea
(GR) Maipo/Lευκός	Mηλες	Γκρι	Καφές	Μαύρο/Πράσινο	Γκρι/Κόκκινο	Μαύρο/Κόκκινο	Γκρι/Μαύρο	Μαύρο	Κόκκινο	Κίτρινο	Καφές	Κόκκινο/Μηλες	Καφές
(FI) Svarthvit	Blå	Grå	Brun	Svart/Gronn	Grå/Rød	Svart/Rød	Grå/Svart	Svart	Rød	Gul	Brun	Rød/Blå	Brun
(NO) Czarny/Biały	Niebieski	Szary	Brażowy	Czarny/Zielony	Szary/Zielony	Czarny/Czerwony	Czarny/Czerwony	Czarny	Żółty	Brażowy/Czerwony	Czarny/Niebleski	Brażowy/Czerwony	Brażowy

GR Ynadoxhni ativdəxəns
 NO Tilkobling koblingsboks
 PL Połączenie przez gniazdo
 DE Anschluss Steckdose
 FR Connection de la prise
 NL Contactdoos aansluiting
 GB Socket connection
 ES Conexión de la caja de enchufe
 IT Stikdåse forbindelse
 FI Pistoriasia liittäntä
 PL Kontakt dosa

13-polige Kabelsätze mit C2-Steuergerät. -In diesem Kabelsatz wird das C2-Steuergerät anstelle von einem Blinkrelais mit einer C2 Kontrollleuchte verwendet. 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). Dieser Kabelsatz kann mittels des Anschlusspunktes Nr. 12 der 13-poligen Steckdose erkennen, wenn ein Wohnwagen/Anhänger angeschlossen ist. Um eine Überlastung des Wohnwagens/Anhängers, muss dieser Anschlusspunkt mit der Masse Nr. 3 durchverbinden werden. Um eine Überlastung des C2-Steuergeräts zu vermeiden, dürfen an jedem Anhänger mehr als 21W an Blinklichtern auf jeder Seite angeschlossen werden. Die Funktion des C2-Steuergeräts 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).

DE Faisceau électrique 13 pôles équipé d'un module C2. Dans ce faisceau électrique, le module C2 est utilisé à la place du relais du clignotant qui est équipé d'un deuxième témoin de 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 avec StVZO § 54). Ce faisceau électrique reconnaît à l'aide de la connexion No. 12 de la prise 13 pôles lorsque qu'une caravane/remorque est couplée. Dans le socle de la fiche de la caravane/remorque il convient de relier cette connexion avec la connexion de masse No. 3. Afin d'éviter l'endommagement du module C2, il ne peut être connecté sur chaque côté de la remorque / caravane qu'une charge maximale de 21W en clignotants. Le fonctionnement du module C2 peut être contrôlé en branchant un anhänger une remorque/caravane (ou boîte test avec des lampes 21W) et en indiquant une direction avec une lampe clignotante dévisée. 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.)

FR 13-polige kabelsets met C2-module.- In deze kabelset wordt de C2-module toegepast in plaats van een knipperlichtrelais met C2 controlelampje. Een defect knipperlicht van voertuig en/of aanhanger wordt aangegeven door het versneld knipperen van de overige knipperlichten (volgens Europese richtlijn 76/756/EEC § 4.5 en StVZO § 54).- Deze set herkent door middel van aansluiting Nr.12 van de 13-polige stekkerdoos wanneer een aanhanger / caravan aangesloten is. Om overbelasting van de C2-module te voorkomen mag op de aanhanger per zijde maximaal 21W aanknipperlichten worden aangesloten. - De werking van de C2-module kan getest worden door een aanhanger (of testkast met 21W lampen) aan te sluiten en met een losgedraaid 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.)

NL 13-pole wiring-harness kit with C2-module.- In deze kabelset wordt de C2-module toegepast in plaats van een knipperlichtrelais met C2 controlelampje. Een defect knipperlicht van voertuig en/of aanhanger wordt aangegeven door het versneld knipperen van de overige knipperlichten (volgens Europese richtlijn 76/756/EEC § 4.5 en StVZO § 54).- Deze set herkent door middel van aansluiting Nr.12 van de 13-pole socket. In de plug van de aanhanger/caravan moet deze aansluiting met de massa (Nr.3)worden doorverbonden.- Om overbelasting van de C2-module, een maximum of 21W in indicator lights can be connected on each side. The functioning of the C2-module can be tested by connecting the trailer/caravan (or a test-box with 21W lamps) 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).

GB 13-pole wiring-harness kit with C2-module.- In this wiring-harness kit, the C2 module is used instead of a flasher relay with a C2 light failure sensor. A defective indicator of the car or/and caravan/trailer is stated by a quicker flashing of the other indicator lights (Following the European directive 76/756/EEC § 4.5 and StVZO § 54). This wiring kit recognizes when a trailer/caravan is connected with the connection Nr. 12 of the 13 pole socket. In the plug of the trailer/caravan, this connection has to be connected with the earth (connection Nr. 3).- In order to avoid an overload of the C2 module, a maximum of 21W in indicator lights can be connected on each side. The functioning of the C2-module can be tested by connecting the trailer/caravan (or a test-box with 21W lamps) 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).

ES Juego de cables de 13 polos con módulo C2.- En este juego de cables se incorpora un módulo C2 en lugar de un relé de luces de destellos con piloto de control C2. Una luz de destellos defectuosa en vehículos con o sin remolque se indica mediante el parpadeo rápido de las restantes luces de destellos (según norma europea 76/756/EEC § 4.5 y Código de Circulación alemán (StVZO § 54). - Este juego detecta, mediante la conexión no. 12 de la caja de conexiones de 13 polos, si un remolque o caravana está acoplado. En el conector del remolque/caravana, esta conexión deberá ponerse en contacto con la conexión a tierra (no. 3).- Para prevenir la sobrecarga del módulo C2, no deberán conectarse a cada costado del remolque luces de destellos con más de 21 W.- El funcionamiento correcto del módulo 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 tenderán que parpadeen rápidamente. (ATENCIÓN: para esta prueba no es posible utilizar una caja de pruebas en el que se empleen sólo LED como indicadores de carga.)

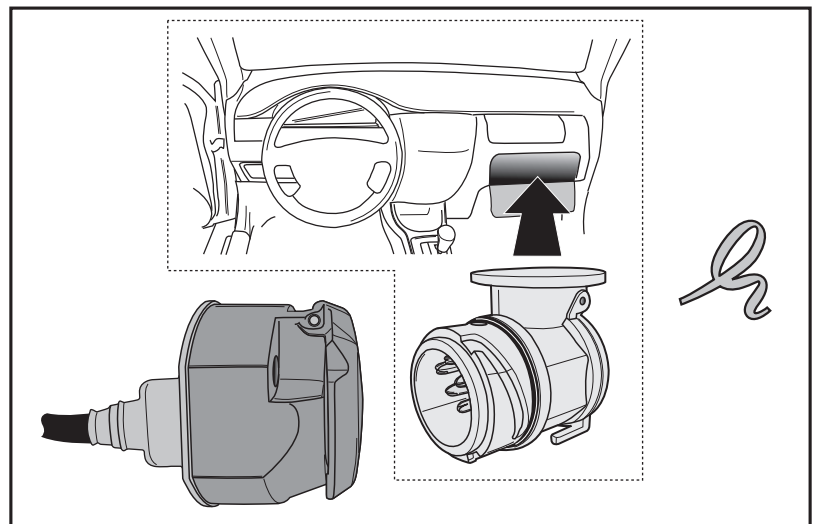
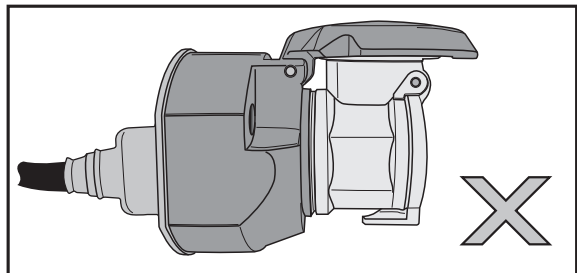
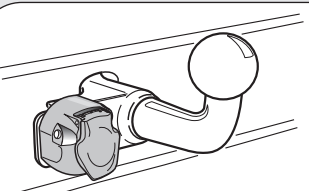
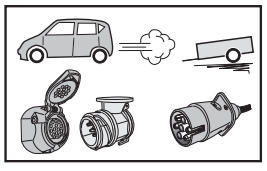
IT Set di cavi a 13 poli con modulo C2. - In questo set di cavi il modulo C2 viene applicato con una lampadina di controllo C2 al posto del relè di un indicatore di direzione Un indicatore di direzione difettoso del veicolo e/o del rimorchio viene indicato dal lampeggiare più rapido degli altri indicatori di direzione (in conformità con la direttiva europea 76/756/CEE § 4.5 e con lo StVZO § 54). - Grazie all'allaccio n. 12 della presa a 13 poli il set è in grado di riconoscere se è agganciato un rimorchio / roulotte. Nella presa di un rimorchio/roulotte detto allaccio deve essere collegato con la messa a terra (n. 3). - Per prevenire il sovraccarico del modulo C2, sul rimorchio possono essere agganciati per ciascun lato un massimo di 21W in luci lampeggianti. - Il funzionamento del modulo C2 può essere testato agganciando un rimorchio (o una scatola da test con lampade per un totale di 21W) 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 scatola da test su cui come carico siano utilizzati esclusivamente LED).

SE 13-polig kabelsats med C2-modul.- I denna kabelsats tillämpas C2-modulen i stället för ett blinkljusrelä med C2 kontrolllampa. En trasig blinkerlampa anger genom att de övriga blinkljusen blinkar snabbt (enligt europeiskt direktiv 76/756/EEC § 4.5 och StVZO § 54).- Med hjälp av anslutning Nr.12 i den 13-poliga kontaktdosan registrerar satsen när en släpvagn/husvagn är påkopplad. I släpvagn/husvagnens kontakt måste denna anslutning kopplas till massan (Nr.3).- För att förekomma att C2-modulen överbelastas får på släpvagnen maximalt 21W blinklys anslutas per sida.- C2-modulens funktion kan testas genom att koppla till en släpvagn (eller ett testskäp) och visa körriktning med en lösskrivrad blinkerlampa. De andra blinkljusen blinkar nu snabbt. (OBS: ett testskäp där belastningen endast består av lysdioder kan inte användas för detta.)

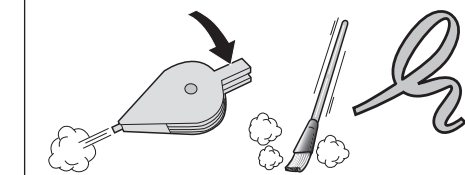
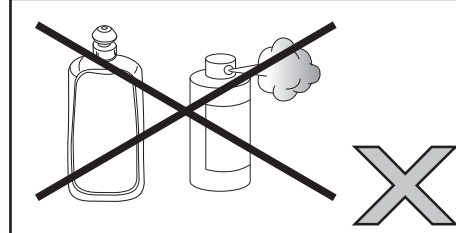
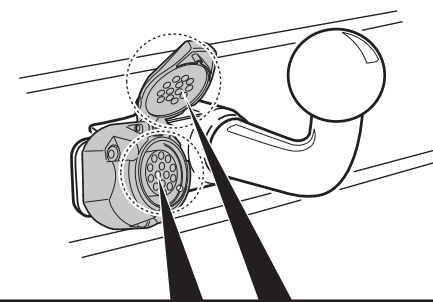
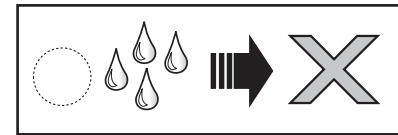
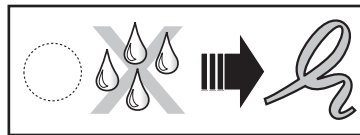
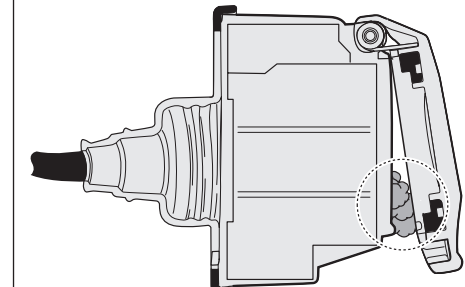
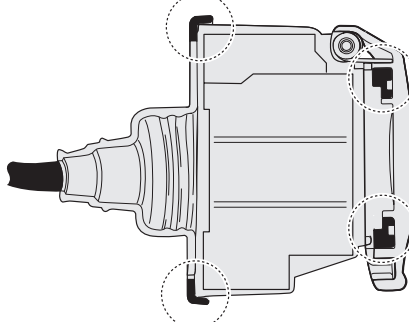
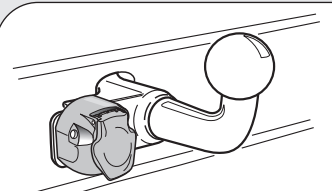
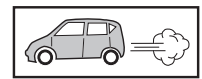
CZ 13polová elektrická souprava s modulem C2. C2 modul je v této elektrické soupravě používán místo blikacího relé s čidlem pro selhání světla C2. Vzdálení směrové světlo vozidla a/nebo obytného přívěsu/návěsu je signalizováno rychlejším blikáním dalšího směrového světla (v souladu s evropskou směrnici 76/756/EEC § 4.5 a StVZO § 54). Tato elektrická souprava rozlišuje, je-li návěs/přívěs připojen k spoji č. 12 ve 13ti polové zásuvce. V zástrčce návěsu/přívěsu musí být tento spoj uzemněn (spoje č. 3).- Aby se zabránilo přetížení modulu C2, na každé straně lze připojit ve směrových světelích maximálně 21 W. Funkci modulu C2 lze overovat připojením návěsu /přívěsu (nebo testovacího boxu s 21 W světly) a zapnutím směrových světel s jedním světlem vyjmutým. Další směrová světla budou blikat rychleji. (POZOR: v tomto případě nelze použít testovací box, ve kterém se používají pouze LED).

DK 13-polig ledningsnests med C2-modul. I dette ledningsnetset bruges C2-modul i stedet for et blinkrelæ med en C2-lysvigt detektor. Hvis der findes et defekt indikatorlys i bilen eller campingvogn og/eller anhænger vises det ved at det andet indikatorlys blinker hurtigere (i overensstemmelse med det Europæiske direktiv 76/756/EEC § 4.5 og StVZO § 54). Dette ledningsnetset genkender når der er tilsluttet en anhænger/campingvogn til forbinderbox - nr. 12 i den 13-polede stikdåse. I anhængers/campingvognens stik skal forbinderboxen tilsluttes jord (forbindelse nr. 3). For at undgå overbelastning af C2-modullet, kan der maksimalt forbines 21W i indikatorlys i hver side. Funktionen af C2-modullet kan testes ved at tilslutte en anhænger/campingvogn (eller en testboks) og aktiverne 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).

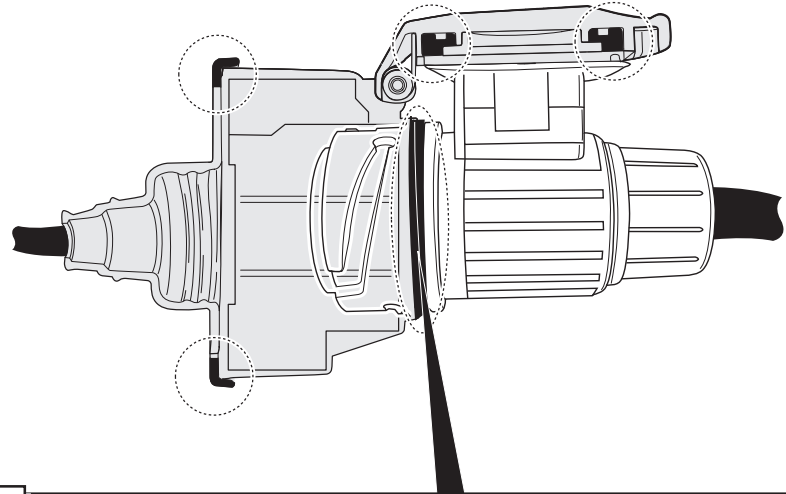
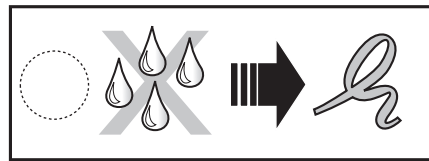
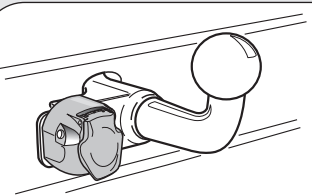
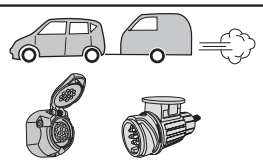
INFO : Storage



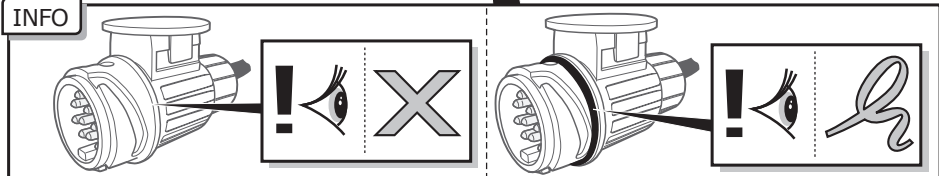
INFO



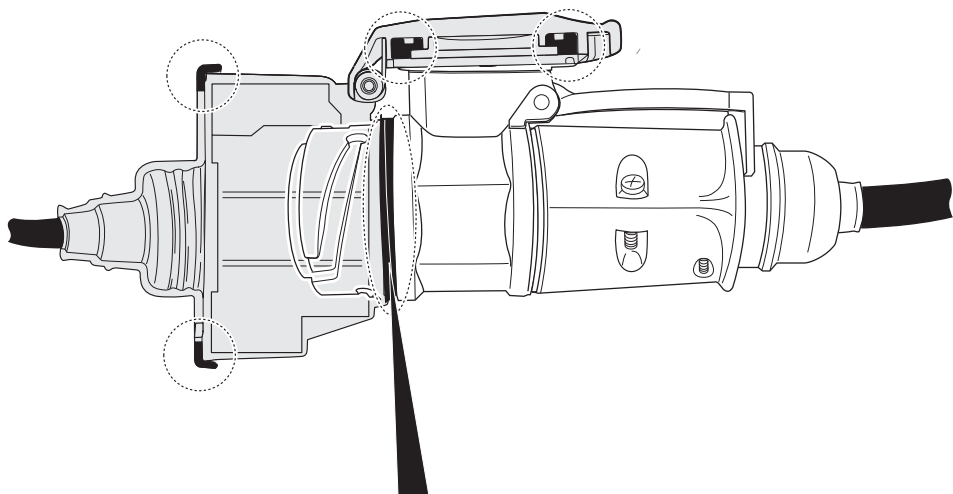
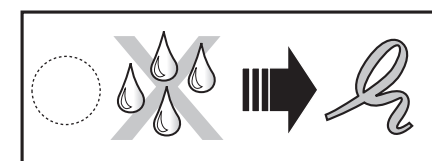
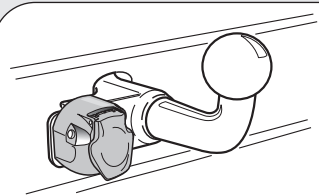
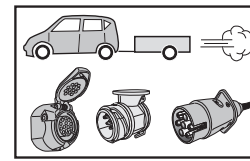
INFO : Ring.



INFO



INFO : Adapt.



INFO

