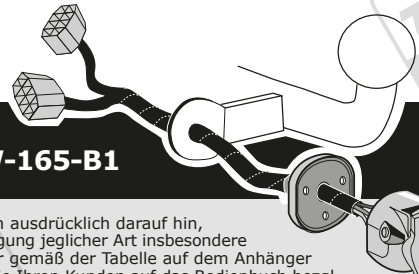
**VOLKSWAGEN**
Transporter T6 Van 05/2015 >>
Transporter T6.1 Van 11/2019 >>

Nur für Fahrzeuge mit Anhängervorbereitung und Anhängersteuergerät!
Only for vehicles with trailer preparation and trailer control unit!

**Partnr.: VW-165-B1**

(DE) Einbauanleitung Elektrosatz Anhängervorrichtung mit 12-N Steckdose lt. DIN/ISO Norm 1724. • Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass eine unsachgemäßes 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 auf dem Anhänger verwenden. • Achtung! Bitte lesen Sie vorab diese Anleitung, nehmen Sie diese zur Kenntnis und verweisen Sie Ihren Kunden auf das Bedienbuch bezgl. der eventuell 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 1724 prise 12-N. • Il est expressément prévu qu' on ne saurait se prévaloir d'un quelconque préjudice contractuel ou rédhibitoire 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 connections 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 12-N contactdoos vlg. DIN/ISO norm 1724. • 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 aansluitlijst 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 12-N socket up to DIN/ISO Norm 1724. • 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 12-N según norma DIN/ISO 1724. • 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 ponerte 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 12 N conforme alla norma DIN/ISO 1724. • 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 alzacca di relativa al veicolo in questione. • Attenzione! Vi invitiamo a leggere attentamente questo manuale e a invitare 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 12-N kontaktdosa enligt DIN/ISO norm 1724. • 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 noga 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: souvisejí s elektickou propozicí tažné tyče s 12 - N zásuvkou do normy DIN/ISO 1724. • Výslovne 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, seznámilí se s nimi a odkázali své zákazníky na příručku týkající se případných opatření, která musí být přijata pro tažení přívěsu. • Při problémoch funkčnosti je třeba vyhledávání chyb mezi 0,5 hodiny, kontaktujte ECS Technical Support: ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.

(DK) Monteringsvejledninger for det elektriske ledningsføringssett for trækstang med 12-N stikdåse, DIN/ISO, norm 1724. • 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 lovpligtige ansvar. • Kan ændres uden varsel. • Brug kun den maksimale belastning, i overensstemmelse med forbindelstabellen for bugserede køretøjer. • OBS! For installation skal denne vejledning læses omhyggeligt og din kunde skal informeres om at kigge i køretøjets 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 1724 mukainen 12-N liitin. • Korostamme, että kaikki oikeudet vahinkokorvaukseen kuten myös valmistajan laillinen 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. • Vuorimata työviritäpiiriä ainaaostaan hinattavan ajoneuvon kytkentäkaavion mukaisesti. • Virhehaku on rajoitettava toiminto-ongelmien esiintymessä noin 0,5 tuntiin, ota yhteys ECS Technical Support: ts@ecs-electronics.nl / 00800 22 55 23 27.

(GR) Οδηγίες συναρμολόγησης ηλεκτρικού σετ καλωδίων μπάρας ρυμούλκησης με υποδοχή 12-N μέχρι DIN/ISO Κανόνας 1724. • Επισημαίνουμε κατηγορηματικά ότι οποιοδήποτε εσφαλμένη συναρμολόγηση, η οποία δεν έχει πραγματοποιηθεί ειδικό εργαστήριο θα οδηγήσει σε αποποίηση 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 ρυμούλκυμένο όχημα. • Προσοχή! Πριν την εγκατάσταση, διαβάστε το εγχειρίδιο ιδιοτήτων οχήματος ώστε να ελέγχετε 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 trekkrokk med 12-N kobbingsboks ifølge DIN/ISO norm 1724. • 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 forbekholder. • Overskrid ikke grensene anviset i tilkoblingstabellen på tilhengeren eller det tilkoblede kjøretøyet. • OBS! Les denne bruksanvisningen nøyde 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 12-N stykowym gniazdem DIN/ISO 1724. • 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 połączzeń 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.

Einzelteiliste
DE

Liste de pieces
FR

Onderdelenlijst
NL

Part list
GB

Lista de componentes
ES

Lista de componentes
IT

Elenco componenti
SE

Dellista
CZ

Seznam dílů
DK

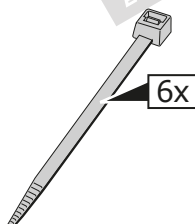
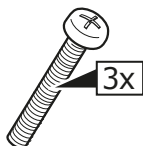
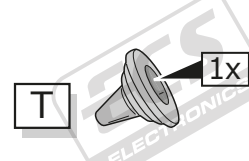
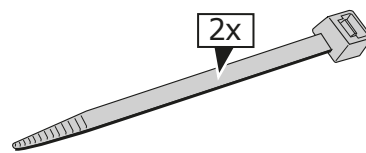
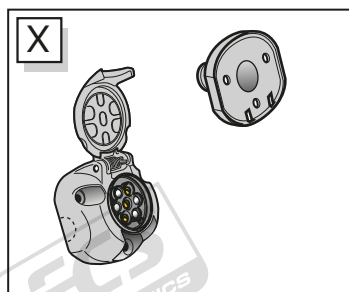
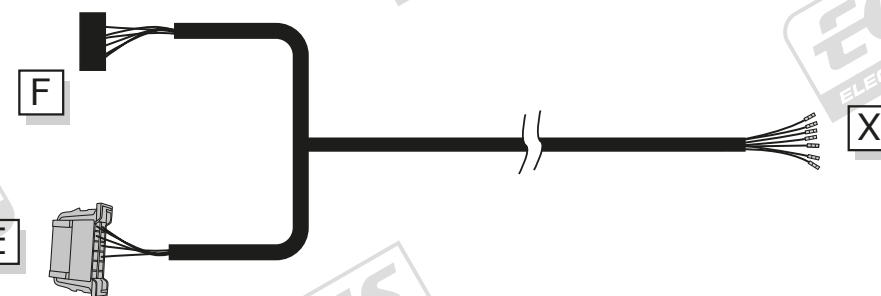
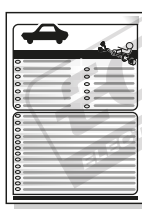
Delliste
FI

Osaluettelo
GR

Kortákyoč čárpikyťov
NO

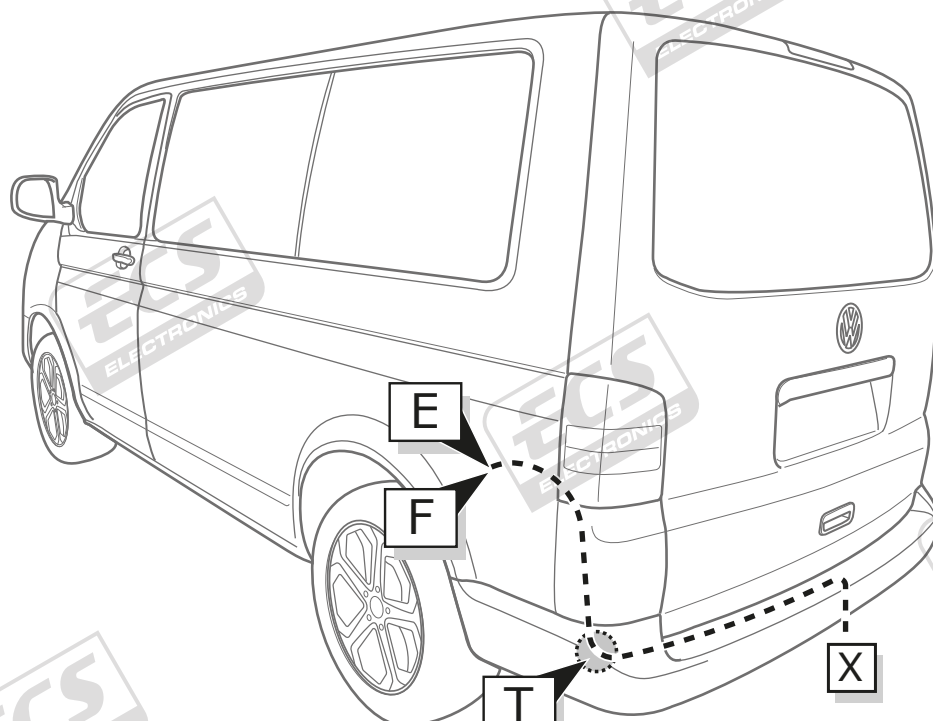
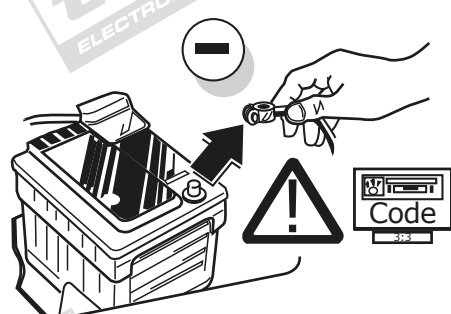
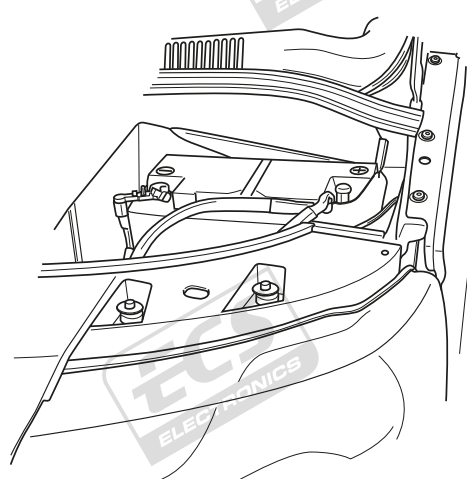
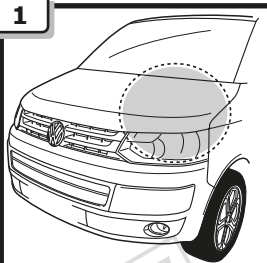
Delliste
PL

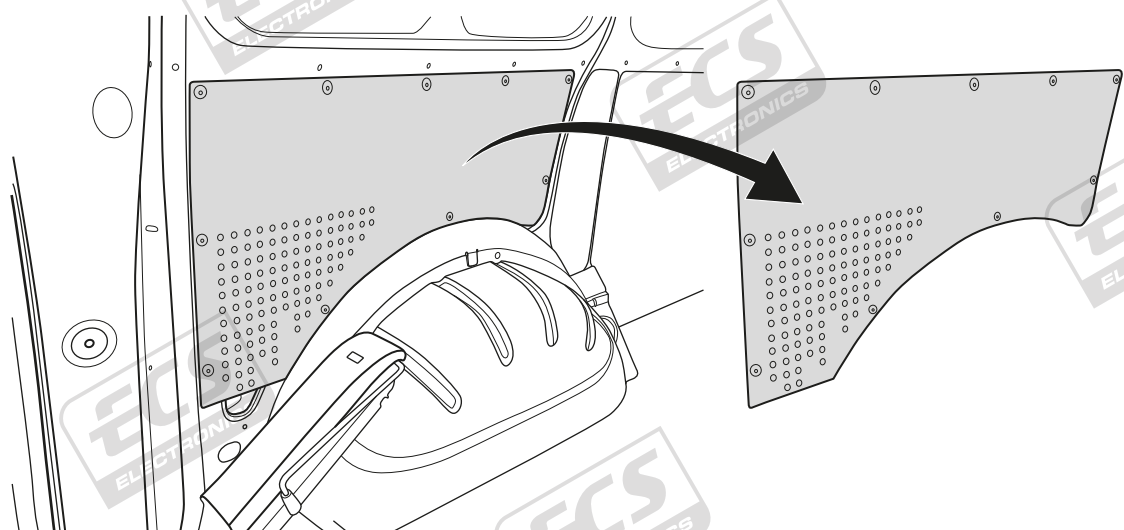
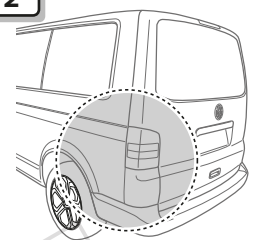
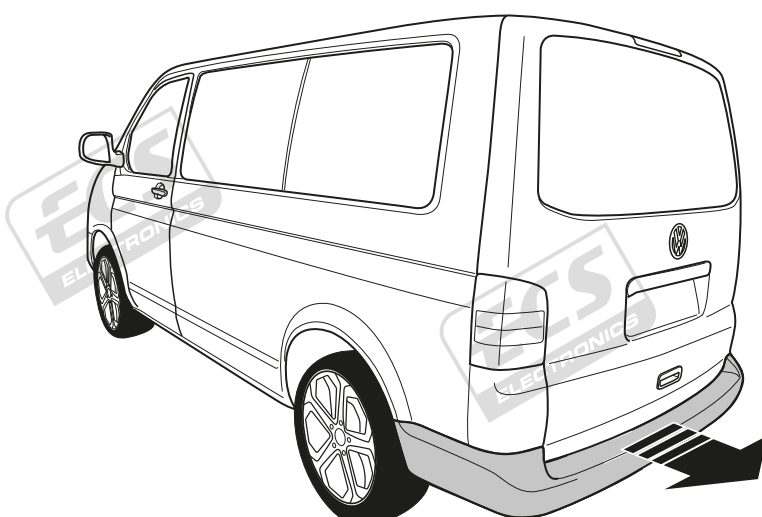
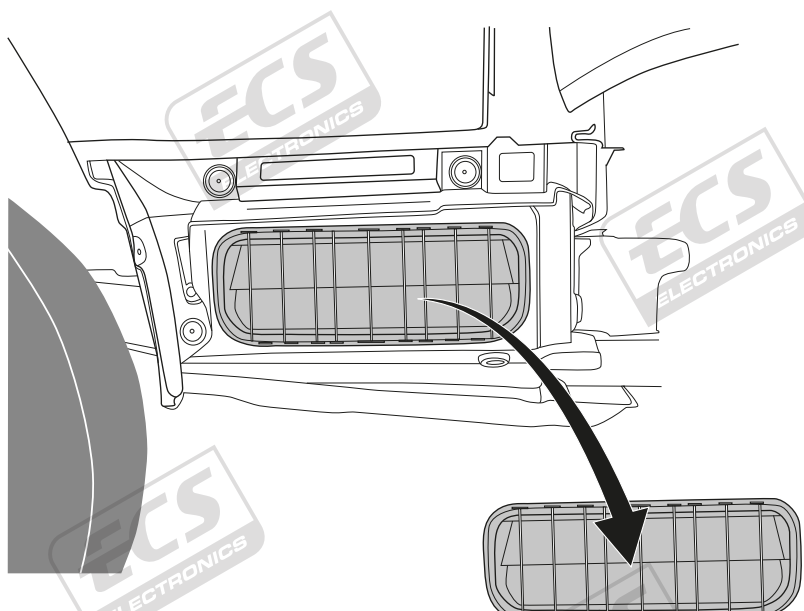
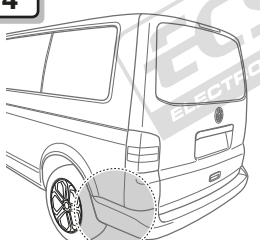
Lista części
PL



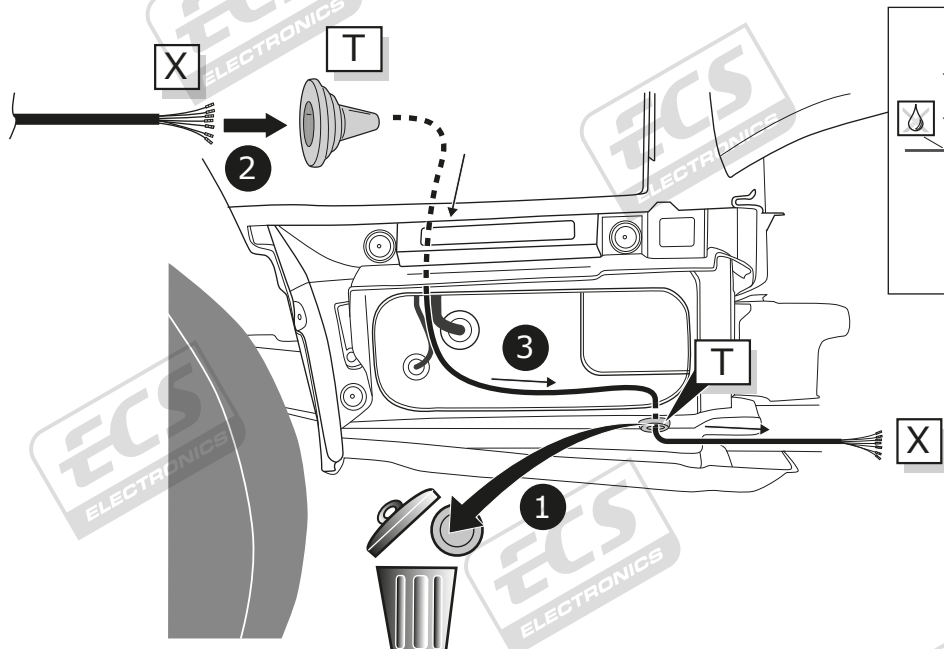
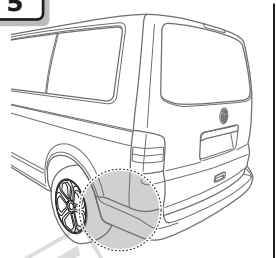
INFO

| | BK | BN | BU | GY | GN | WH | YE | OG | PE | PI | RD |
|------|---------|---------|-----------|--------|---------|-----------|-----------|--------------|-----------|-----------------|----------|
| (DE) | Schwarz | Braun | Blau | Grau | Grün | Weiβ | Gelb | Orange | Violett | Rosa | Rot |
| (FR) | Noir | Marron | Blue | Gris | Vert | Blanc | Jaune | Orange | Violet | Rose | Rouge |
| (NL) | Zwart | Bruin | Blauw | Grijs | Groen | Wit | Geel | Oranje | Paars | Roze | Rood |
| (GB) | Black | Brown | Blue | Grey | Green | White | Yellow | Orange | Purple | Pink | Red |
| (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 | Orange | Lila | Rosa | Röd |
| (CZ) | Černá | Hnědá | Modrá | Šedá | Zelená | Bílá | Žlutá | Oranžová | Fialová | Růžová | Červená |
| (DK) | Sort | Brun | Blå | Grå | Grøn | Hvid | Gul | Orange | Lilla | Pink | Rød |
| (FI) | Musta | Ruskea | Sininen | Harmaa | Vihreä | Valkoinen | Keltainen | Oranssi | Purppura | Vaaleanpunainen | Punainen |
| (GR) | Μαύρο | Καφέ | Μπλε | Γκρι | Πράσινο | Λευκό | Κίτρινο | Πορτοκαλί | Μοβ | Ποζ | Κόκκινο |
| (NO) | Svart | Brun | Blå | Grå | Grønn | Hvit | Gul | Oransje | Lilla | Rosa | Rød |
| (PL) | Czarny | Brązowy | Niebieski | Szary | Zielony | Biały | Żółty | Pomarańczowy | Purpurowy | Różowy | Czerwony |

ROUTING

1


2**3****4**

5



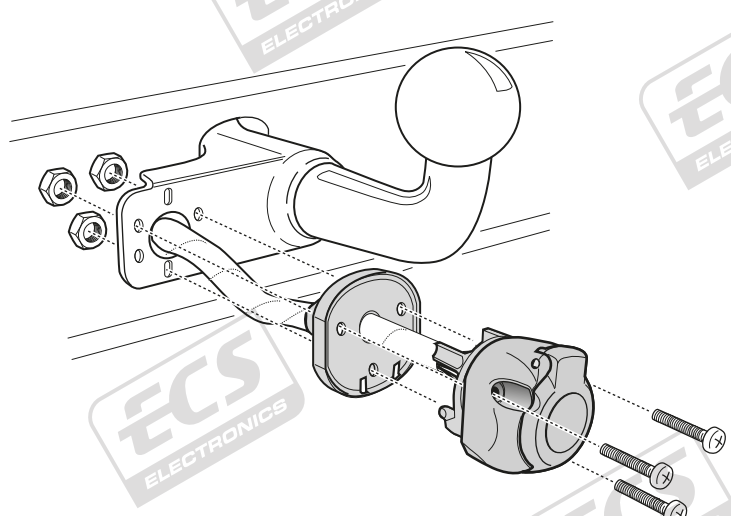
A

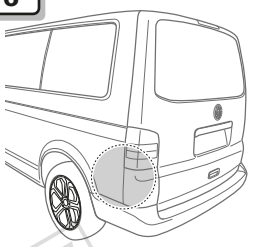
INFO

- (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 kontaktdosa
- (CZ) Objímkový konektor
- (DK) Stikdåse forbindelse
- (FI) Pistorasia liitintä
- (GR) Υποδοχή σύνδεσης
- (NO) Tilkobling koblingsboks
- (PL) Połaczenie przez gniazdo

Pag. 14

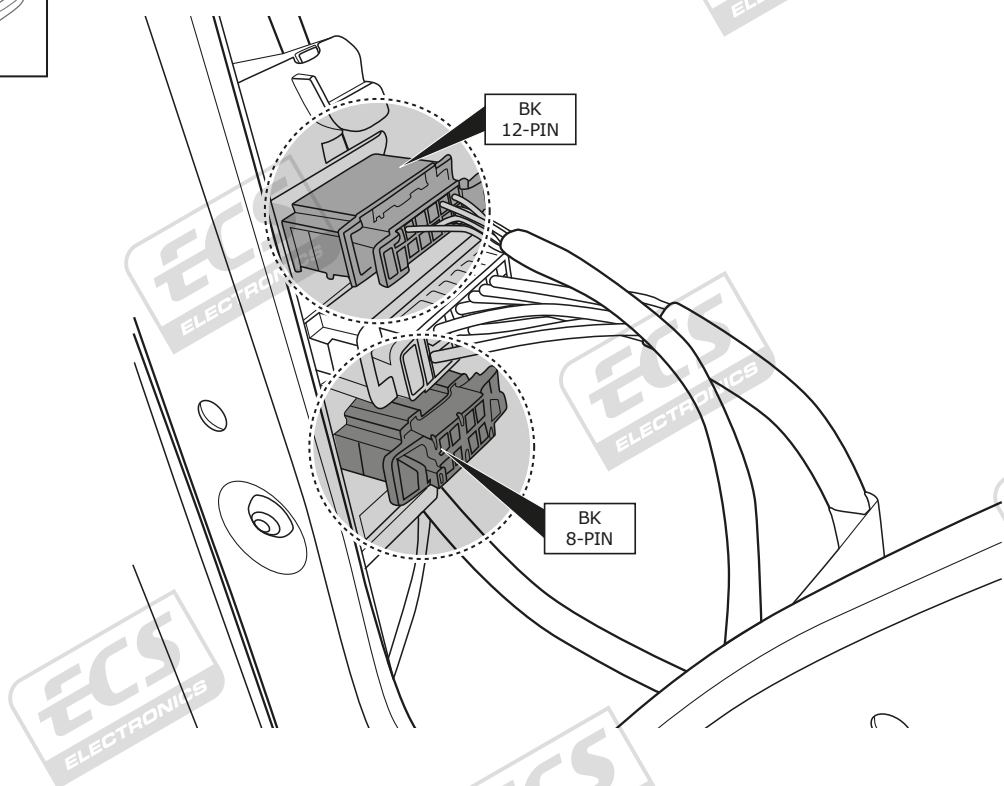
B



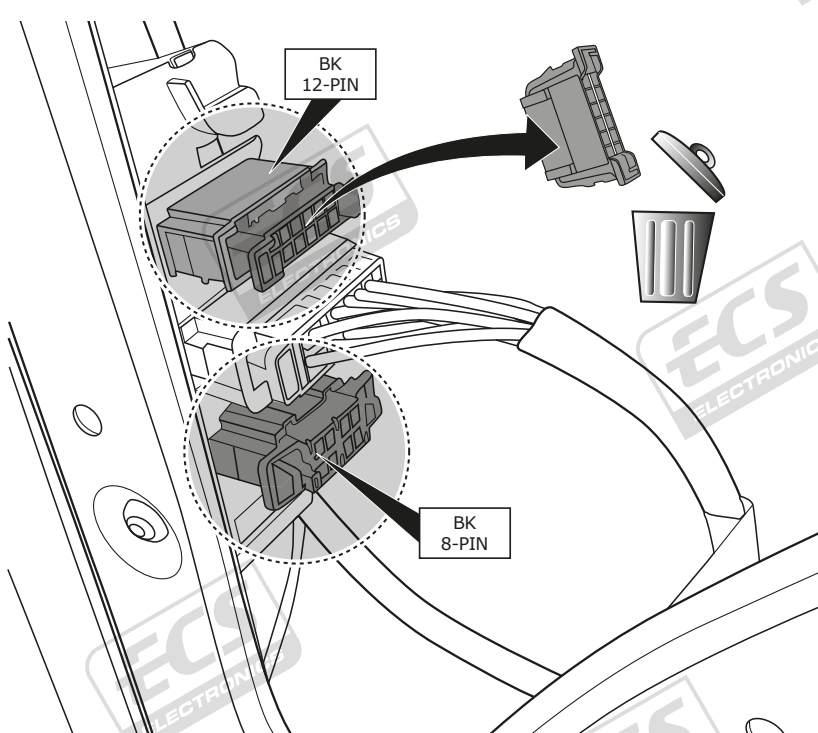


T6

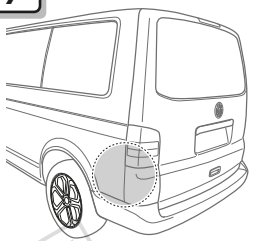
Vehicle **with** park assist.



Vehicle **without** park assist.

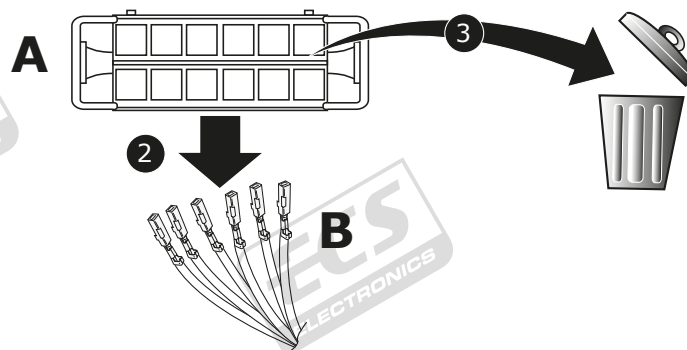
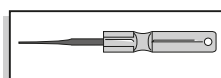
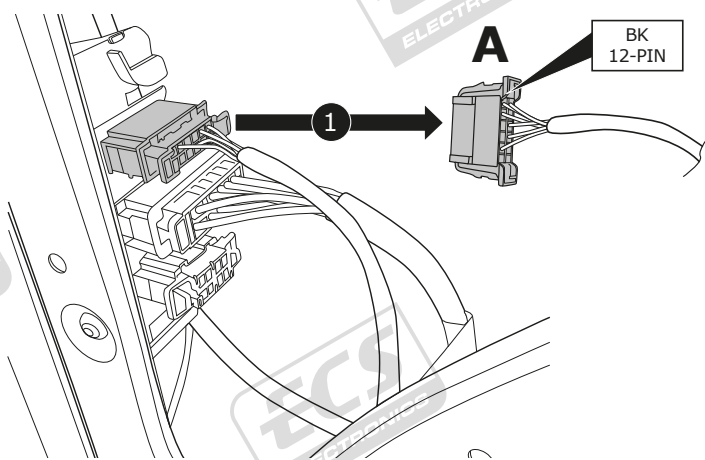


7



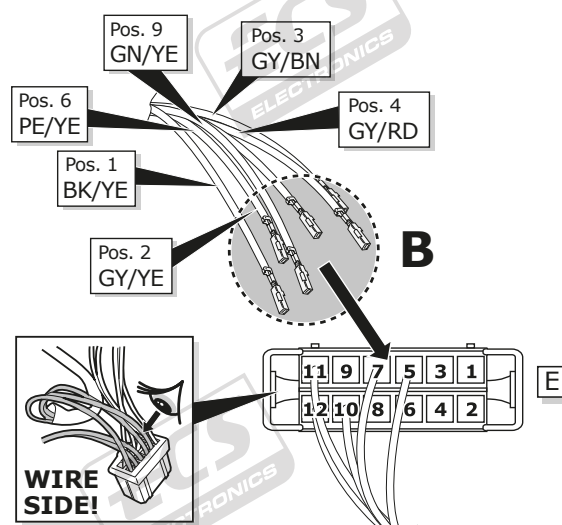
T6

Vehicle with park assist.



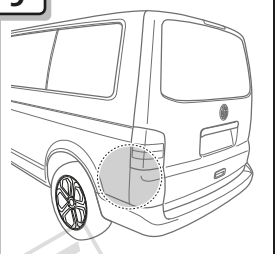
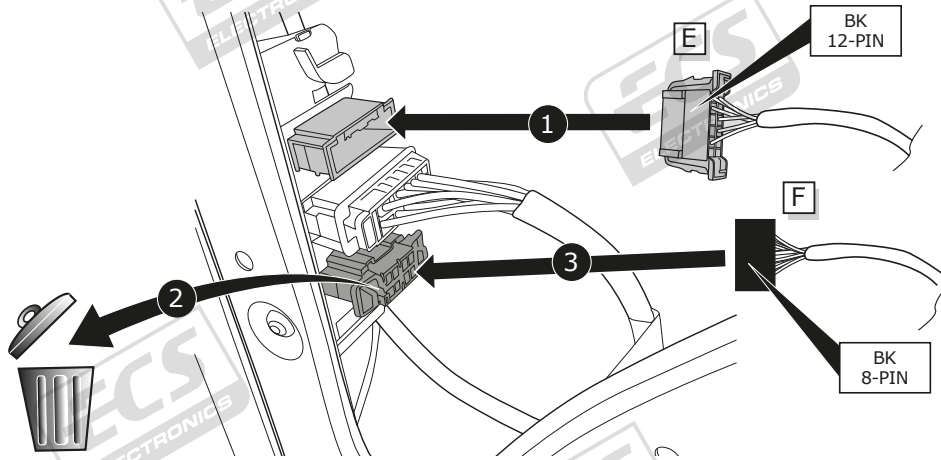
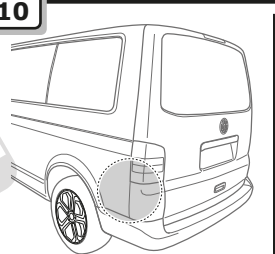
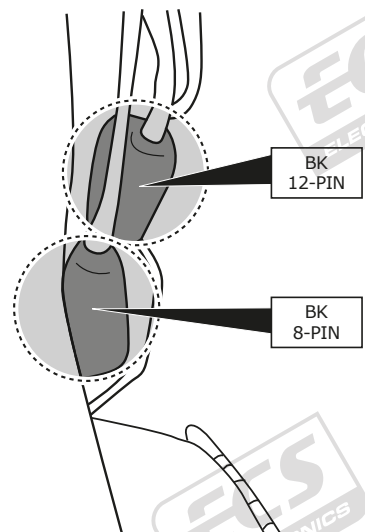
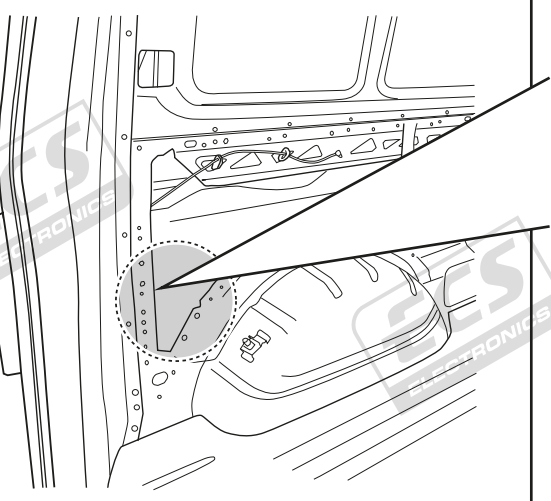
8

Vehicle with park assist.

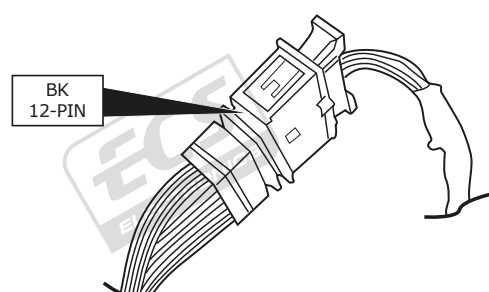

INFO

Pag. 3

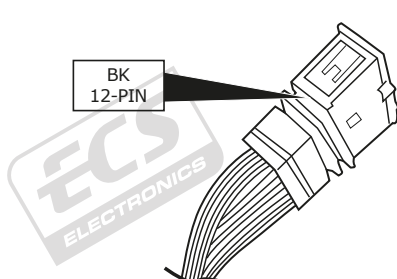
| | | | |
|--|----------|--|-----------|
| | Farben | | Barevný |
| | Couleurs | | Farverne |
| | Kleuren | | Coloria |
| | Colours | | χρώματα |
| | Colores | | Farget |
| | Colori | | Kolorować |
| | Färgar | | |

9**T6****All models****10****T6.1**

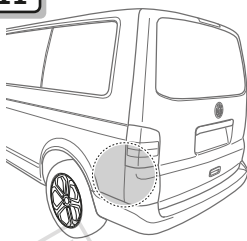
Vehicle with park assist.



Vehicle without park assist.

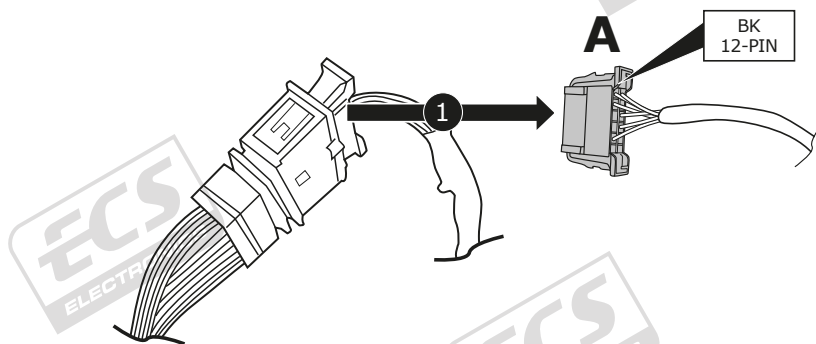


11



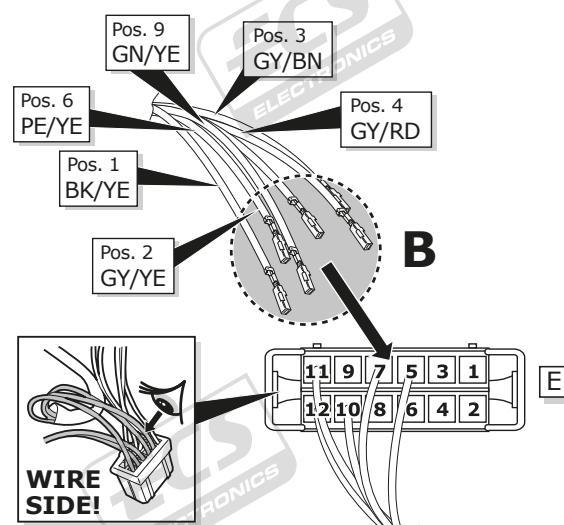
Vehicle with park assist.

T6.1



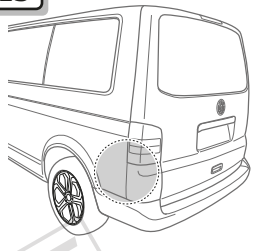
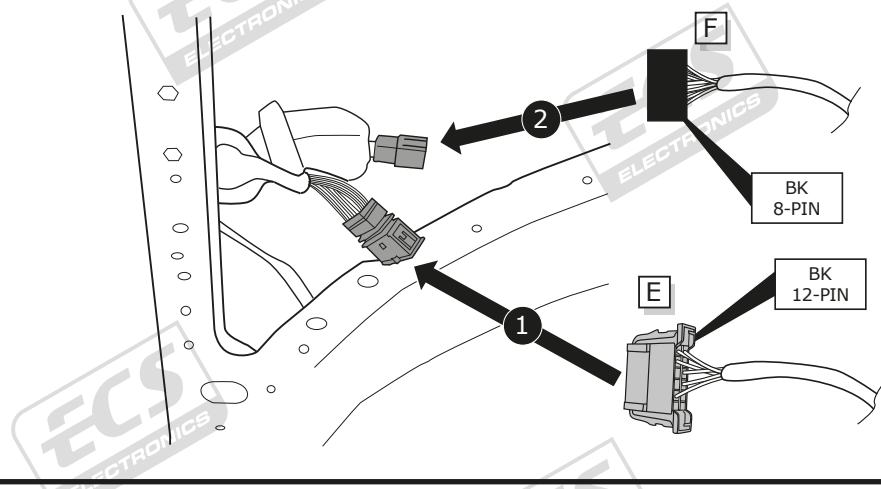
12

Vehicle with park assist.

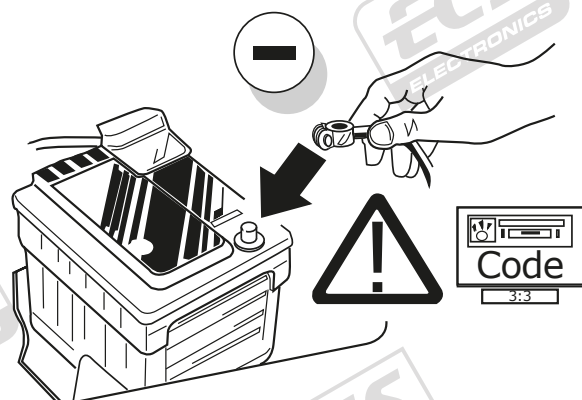


| INFO | |
|------|-----------|
| | Pag. 3 |
| | Barevným |
| | Couleurs |
| | Kleuren |
| | Colours |
| | Colores |
| | Colori |
| | Färgar |
| | Farverne |
| | Coloria |
| | χρώματα |
| | Farget |
| | Kolorować |

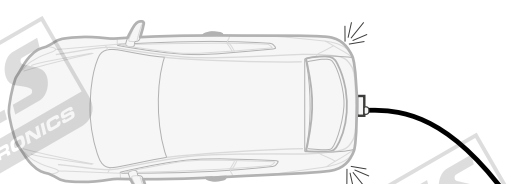
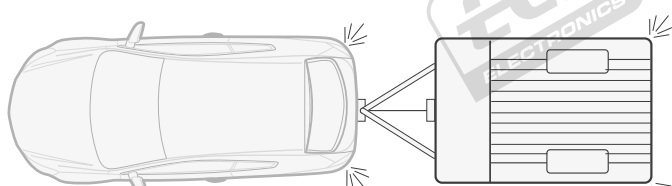
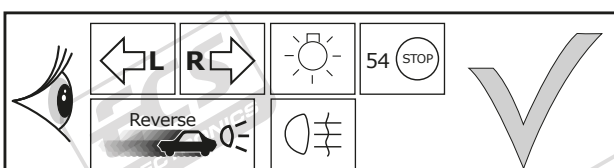
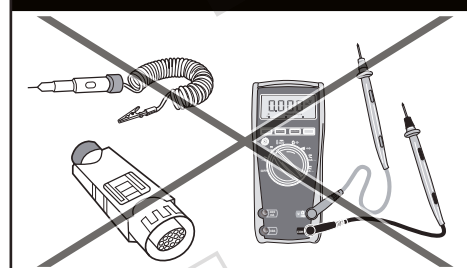
13

**T6.1****All models**

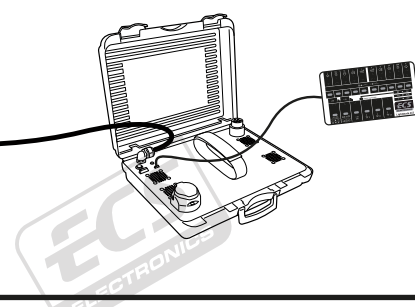
14



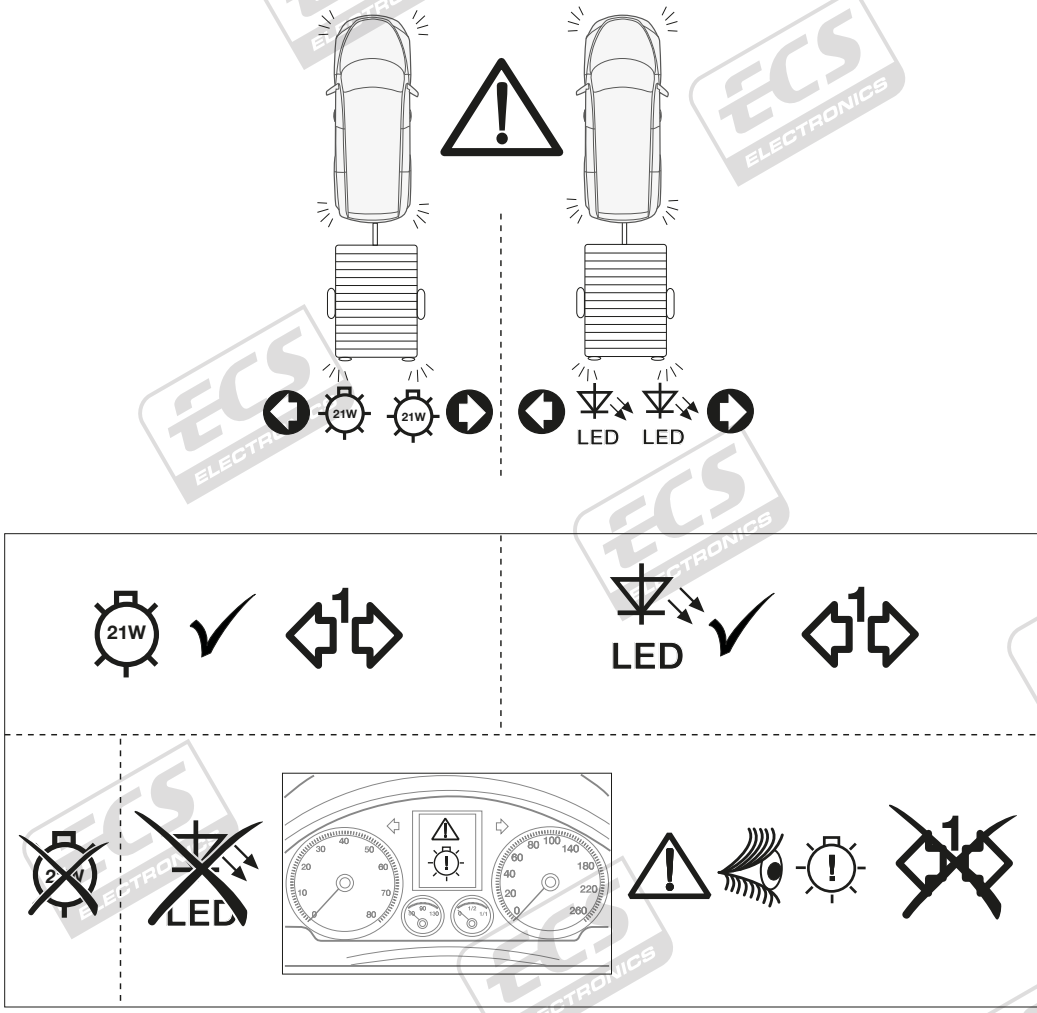
15

Functional test
WARNING
**LIGHT MATE®**

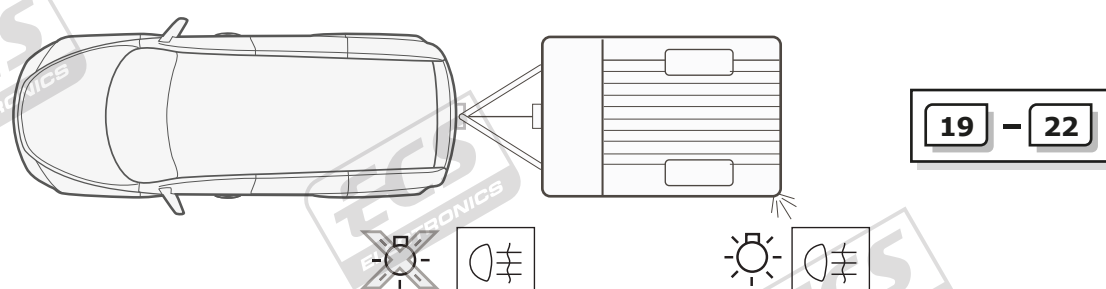
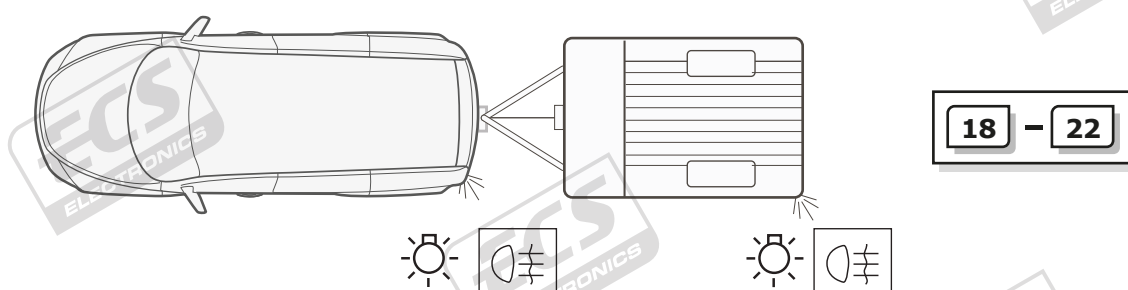
ECS part no.
LIGHTMATE II
LIGHTMATE III

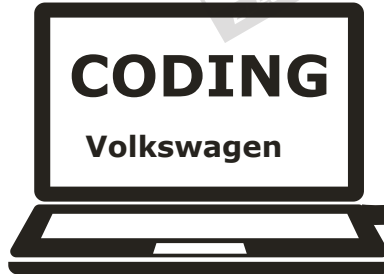


16

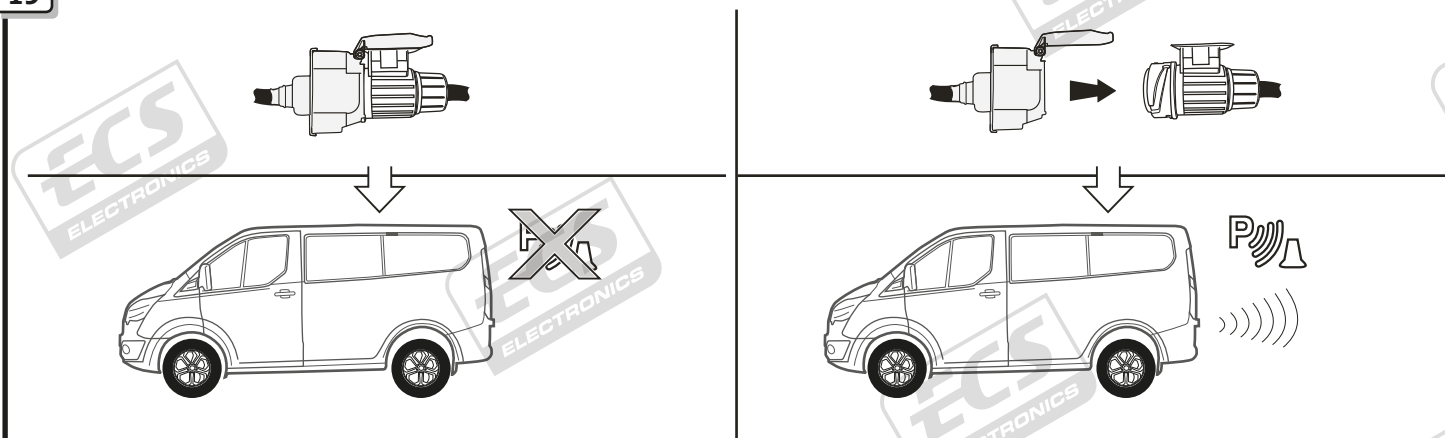


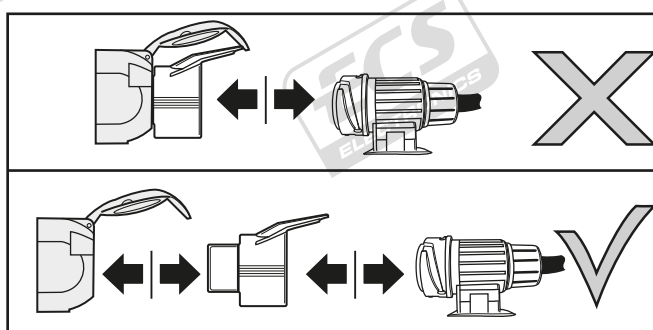
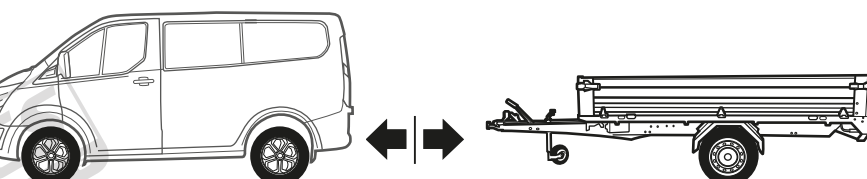
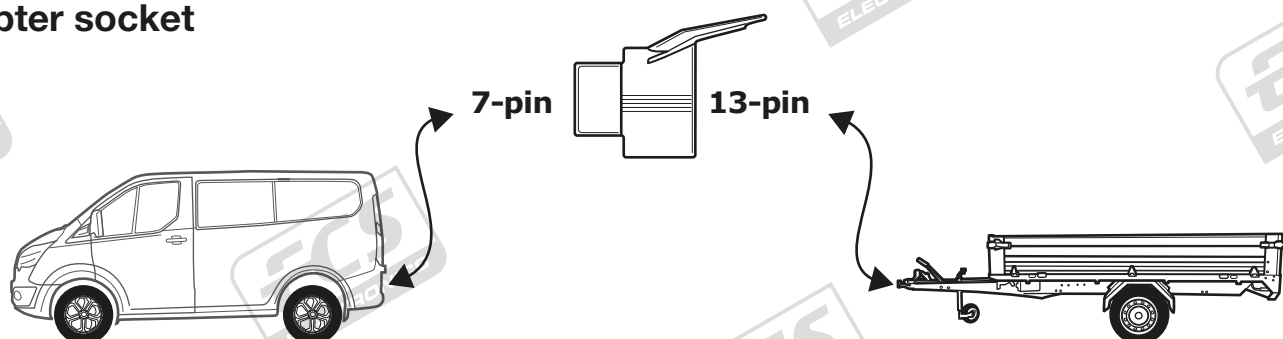
17



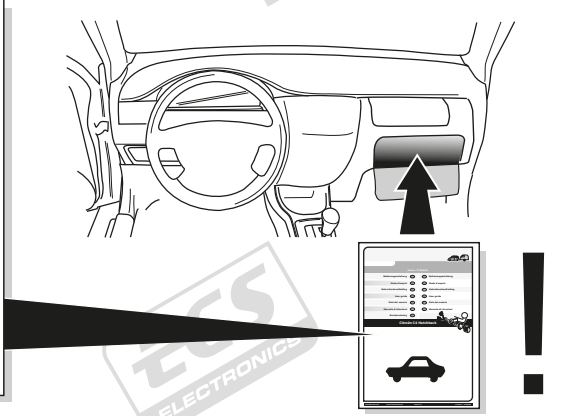


| (DE) | (GB) | (FR) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|------------|--------------------------|---------------------------|------------|-------------------------------|--------|--|--------------|--|--|--|--|--|--|--|---|----------------|---------------------|--|--|--------------------------------|-------------------------------------|--|----------|--------|--|---|---|------------|
| CODIERUNG MIT ODIS | CODING WITH ODIS | CODAGE AVEC ODIS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>EZE_09 (Elektronisches Zentralelektrik-Steuergerät):</p> <p>Eigendiagnose Steuergerät Zugriffsberechtigung >31347 Anpassung Vernetzung Anhängeranschlussgerät > verbaut</p> <p>Alternative Codierung EZE_09 wie folgt:</p> <p>Diagnose / Eigendiagnose (möglicher Login Code: 31347) Vernetzungsplan Eigendiagnose Steuergerät Codieren Anhängeranschlussgerät oder: hitch_ecu >verbaut >installed</p> | <p>EZE_09 (electronic central electric controller):</p> <p>Self diagnose control unit Access authorization >31347 Adjustment Integration Trailer control unit > installed</p> <p>Alternative encoding EZE_09 as follows:</p> <table border="0"> <tr> <td>Diagnosis (possible login code: 31347)</td> <td>Trailer connection device or: hitch_ecu</td> <td>>installed</td> </tr> <tr> <td>Vernetzungsplan</td> <td>Controller self-diagnosis</td> <td>>installed</td> </tr> <tr> <td>Eigendiagnose Steuergerät</td> <td>Encode</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Codieren</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Anhängeranschlussgerät oder: hitch_ecu</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | Diagnosis (possible login code: 31347) | Trailer connection device or: hitch_ecu | >installed | Vernetzungsplan | Controller self-diagnosis | >installed | Eigendiagnose Steuergerät | Encode | | Codieren | | | Anhängeranschlussgerät oder: hitch_ecu | | | <p>EZE_09 (appareil de commande de la centrale électrique électronique):</p> <p>Autodiagnostic boîtier de commande Autorisation d'accès >31347 Ajustement Intégration L'unité de remorque > installée</p> <p>Ensuite Codage alternatif EZE_09:</p> <table border="0"> <tr> <td>Diagnostic (possibilité de codage: 31347)</td> <td>Appareil de connexion de la remorque ou: hitch_ecu</td> <td>>monté</td> </tr> <tr> <td>Vernetzungsplan</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Eigendiagnose Steuergerät</td> <td>Autodiagnostic appareil de commande</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Codieren</td> <td>Codage</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Anhängeranschlussgerät oder: hitch_ecu</td> <td>Appareil de connexion de la remorque ou: hitch_ecu</td> <td>>monté</td> </tr> </table> | Diagnostic (possibilité de codage: 31347) | Appareil de connexion de la remorque ou: hitch_ecu | >monté | Vernetzungsplan | | | Eigendiagnose Steuergerät | Autodiagnostic appareil de commande | | Codieren | Codage | | Anhängeranschlussgerät oder: hitch_ecu | Appareil de connexion de la remorque ou: hitch_ecu | >monté |
| Diagnosis (possible login code: 31347) | Trailer connection device or: hitch_ecu | >installed | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vernetzungsplan | Controller self-diagnosis | >installed | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Eigendiagnose Steuergerät | Encode | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codieren | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anhängeranschlussgerät oder: hitch_ecu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Diagnostic (possibilité de codage: 31347) | Appareil de connexion de la remorque ou: hitch_ecu | >monté | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vernetzungsplan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Eigendiagnose Steuergerät | Autodiagnostic appareil de commande | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codieren | Codage | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anhängeranschlussgerät oder: hitch_ecu | Appareil de connexion de la remorque ou: hitch_ecu | >monté | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CODIFICA CON ODIS | CODIFICACIÓN CON ODIS | CODERING MET ODIS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>EZE_09 (centralina del sistema elettrico centrale elettronico):</p> <p>Autodiagnosi dell'unità di controllo Autorizzazione all'accesso >31347 Regolazione Integrazione Centralina rimorchio > installata</p> <p>Codifica alternativa EZE_09 come segue:</p> <p>Diagnosi (possibile codice di accesso: 31347) Schema di collegamento in rete Autodiagnosi centralina Codifica Dispositivo di collegamento rimorchio o: hitch_ecu >installato >installato</p> | <p>Codificación EZE_09 (controlador del sistema eléctrico central electrónico):</p> <p>Unidad de control de autodiagnóstico Autorización de acceso >31347 Adaptación Integración Unidad de remolque > instalada</p> <p>Codificación alternativa EZE_09 como sigue</p> <table border="0"> <tr> <td>Diagnóstico (código de acceso posible: 31347)</td> <td>Controlador para remolque o: hitch_ecu</td> <td>>montado</td> </tr> <tr> <td>Esquema de interconexión</td> <td></td> <td>>installed</td> </tr> <tr> <td>Autodiagnosis del controlador</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Codificación</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Controlador para remolque o: hitch_ecu</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | Diagnóstico (código de acceso posible: 31347) | Controlador para remolque o: hitch_ecu | >montado | Esquema de interconexión | | >installed | Autodiagnosis del controlador | | | Codificación | | | Controlador para remolque o: hitch_ecu | | | <p>EZE_09 (Aansturingsapparaat voor de elektronische centrale elektriciteitsvoorziening):</p> <p>Zelf diagnose control unit Toegangsautoriteit >31347 Wijziging Integreren Trailer control unit > geinstalleerd</p> <p>Alternatieve codering EZE_09 als volgt:</p> <table border="0"> <tr> <td>Diagnose (mogelijke login code: 31347)</td> <td>Koppelingeenheid voor de aanhanger o: hitch_ecu</td> <td>>geinstalleerd</td> </tr> <tr> <td>Aansluitingsdiagram</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zelfdiagnose van de controller</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Coderen</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Koppelingeenheid voor de aanhanger o: hitch_ecu</td> <td></td> <td>>installed</td> </tr> </table> | Diagnose (mogelijke login code: 31347) | Koppelingeenheid voor de aanhanger o: hitch_ecu | >geinstalleerd | Aansluitingsdiagram | | | Zelfdiagnose van de controller | | | Coderen | | | Koppelingeenheid voor de aanhanger o: hitch_ecu | | >installed |
| Diagnóstico (código de acceso posible: 31347) | Controlador para remolque o: hitch_ecu | >montado | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Esquema de interconexión | | >installed | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Autodiagnosis del controlador | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codificación | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Controlador para remolque o: hitch_ecu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Diagnose (mogelijke login code: 31347) | Koppelingeenheid voor de aanhanger o: hitch_ecu | >geinstalleerd | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aansluitingsdiagram | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zelfdiagnose van de controller | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Coderen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Koppelingeenheid voor de aanhanger o: hitch_ecu | | >installed | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Optional**Adapter socket**

| | |
|-----------|------------------------|
| 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. |



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 kontaktdosa

(CZ) Objímkový konektor
 (DK) Stikdåse forbindelse
 (FI) Pistorasia liitintä
 (GR) Υποδοχή σύνδεσης
 (NO) Tilkobling koblingsboks
 (PL) Połączenie przez gniazdo

| DIN/ISO 1724 | ◀ | | 1-7 | ▶ | | | |
|--------------|---------------------|-----------|---------|--------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| | 1/L | 2 | 3/31 | 4/R | 5/58-R | 6/54 | 7/58-L |
| Pmax | 21W | 21W | | 21W | 42W | 3x21W | 42W |
| (DE) | Schwarz/ Weiß | Blau | Braun | Schwarz/ Grün | Grau/ Rot | Schwarz/ Rot | Grau/ Schwarz |
| (FR) | Noir/ Blanc | Bleu | Marron | Noir/ Vert | Gris/ Rouge | Noir/ Rouge | Gris/ Noir |
| (NL) | Zwart/ Wit | Blauw | Bruin | Zwart/ Groen | Grijs/ Rood | Zwart/ Rood | Grijs/ Zwart |
| (GB) | Black/ White | Blue | Brown | Black/ Green | Grey/ Red | Black/ Red | Grey/ Black |
| (ES) | Negro/ Blanco | Azul | Marrón | Negro/ Verde | Gris/ Rojo | Negro/ Rojo | Gris/ Negro |
| (IT) | Nero/ Bianco | Blu | Marrone | Nero/ Verde | Grigio/ Rosso | Nero/ Rosso | Grigio/ Nero |
| (SE) | Svart/ Vit | Blå | Brun | Svart/ Grön | Grå/ Röd | Svart/ Röd | Grå/ Svart |
| (CZ) | Černo/ Bílá | Modrá | Hnědá | Černo/ Zelená | Šedo/ Červená | Černo/ Červená | Šedo/ Černá |
| (DK) | Sort/ Hvid | Blå | Brun | Sort/ Grøn | Grå/ Rød | Sort/ Rød | Grå/ Sort |
| (FI) | Musta/ Valkoinen | Sininen | Ruskea | Musta/ Vihreä | Harmaa/ Punainen | Musta/ Punainen | Harmaa/ Musta |
| (GR) | Μαύρο/ Λευκό | Μπλε | Καφέ | Μαύρο/ Πράσινο | Γκρι/ Κόκκινο | Μαύρο/ Κόκκινο | Γκρι/ Μαύρο |
| (NO) | Svart/ Hvit | Blå | Brun | Svart/ Grønn | Grå/ Rød | Svart/ Rød | Grå/ Svart |
| (PL) | Czarny/ Biały | Niebieski | Brażowy | Czarny/ Zielony | Szary/ Czerwony | Czarny/ Czerwony | Szary/ Czarny |