



010-178  
2,00 m  
HU

### Utánfutó / Vezetékkötég

- Darabjegyzék:**
- dugaljzat vezetékkötéggel 1db
  - gyorscsatlakozó klipsz 6db
  - csavar M6x35 3db
  - anya M6 3db

### Szabványosított bekötés

| Vezeték | Szín   | Hozzá tartozó funkció                                       |
|---------|--------|---|
| 1/L     | Sárga  | Bal oldali index jelzőlámpa                                 |
| 2/54G   | Kék    | Hátsó ködlámpa  |
| 3/31    | Fehér  | Földelés  |
| 4/R     | Zöld   | Jobb oldali index jelzőlámpa                                |
| 5/58R   | Barna  | Jobb oldali hátsó helyzet lámpa, rendszámtábla megvilágítás |
| 6/54    | Piros  | Féklámpa  |
| 7/58L   | Fekete | Bal oldali hátsó helyzet lámpa                              |

### Figyelem: Hasonlítsa össze a csomag tartalmát a darabjegyzékkel!

Minden számítógépes vezérlésű jármű, hangszintézis, vagy egyéb speciális szerelvény esetén, tájékozódjon a speciális elektromos vezetéknyalábról. Nem vállalunk felelősséget a nem rendeltetésszerű használat esetén.

### Néhány előírás

#### Vezetéknyaláb

Ellenőrizze a kábelezést, a vezetékek színei szerinti funkciókat.  
Szerelje vissza a vezetéktakarót, ne felejtse el a PVC szigetelést visszahelyezni.

#### Gépjármű

Ha lokalizálta a kábel bemeneti zónákat a hátsó lámpáknál, válassza szét a kábeleket funkcióik szerint. Szükség szerint fúrjon egy átmérő 22mm lyukat a csomagtartó aljába, vagy az autó hátfalába, hogy a vezetéknyalábot be lehessen vezetni.

#### Befejezett szerelés után

Az utánfutó (karaván) dugalj részét csatlakoztassa a járműhöz, és ellenőrizze a megfelelő funkciók működését (index, fék, helyzetjelző, ködlámpa).



010-178

2,00 m

GB

**Trailer / Cable Bundle**

|                   |                      |        |
|-------------------|----------------------|--------|
| <b>Part list:</b> | - Socket with cables | 1 pc.  |
|                   | - PVC clips          | 6 pcs. |
|                   | - Screw M6x35        | 3 pcs. |
|                   | - Nut M6             | 3 pcs. |

**Standardised connection**

| Cables | Colour | Functions                                     |
|--------|--------|---|
| 1/L    | Yellow | Left-turn indicator in the rear lamp          |
| 2/54G  | Blue   | Rear fog lamp                                 |
| 3/31   | White  | Grounding                                     |
| 4/R    | Green  | Right-turn indicator in the rear lamp         |
| 5/58R  | Brown  | Right side rear light,<br>license-plate light |
| 6/54   | Red    | Brake light                                   |
| 7/58L  | Black  | Left side rear light                          |

**Warning: Unpack the e-set and check its contents against the parts list!**

In case of any kind of computer controlled vehicles, sound synthesis or special accessories, take the special cable bundle into consideration.

We decline all the responsibilities concerning improper usage.

**Some regulations****Cable bundle**

Check the cabling and the respective functions according to the colours of the wires. Reinstall the covers of the cable and do not forget to replace the PVC insulation.

**Motor vehicle**

Once having the input zones of the cable identified at the rear lamps, divide the different wires according to their functions. Drill a hole 22mm through the bottom plate of the boot if necessary, so that the cable bundle can be lead through.

**After having installation completed**

Connect the male of the trailer's (caravan's) socket to the vehicle, then check for proper functioning (turn indicator light, break light, rear light, fog light).



010-178

2,00 m

CZ

## Elektrické zapojení tažného zařízení se 7-pólovou zásuvkou podle normy DIN/ISO 1724

### Návod k montáži:

#### Standartní připojení

| Vodič | Barva   | Připojené funkce                     |
|-------|---------|--------------------------------------|
| 1/L   | Žlutá   | 1) levý blinkr zadního světla        |
| 2/54G | Modrá   | 2) zadní mlhové světlo               |
| 3/31  | Bílá    | 3) uzemnění                          |
| 4/R   | Zelená  | 4) pravý blinkr zadního světla       |
| 5/58R | Hnědá   | 5) pravé zadní světlo, osvětlení SPZ |
| 6/54  | Červená | 6) brzdové světlo                    |
| 7/58L | Černá   | 7) levé zadní světlo                 |

Pozor! V případě vozidel bez palubního počítače, zvukového syntetizátoru nebo speciálních doplnků zvolte speciální elektroinstalaci. Jinak nebudeme nést plnou zodpovědnost z důvodu nevhodného zacházaní.

### Normy

#### Svazek vodičů

Zkontrolujte kabeláž a příslušné funkce podle barev vodičů

Nasadit nazpět kryt vodičů a nezapomenout umístit PVC izolaci.

### Motorové vozidlo

Jestliže máte určené vstupní části vodičů u zadních světel rozdělte vodiče podle jejich funkci. Vyvrtat otvor o průměru 10 mm skrz podlahu (jestliže je to nezbytné) tak, že svazek vodičů může být veden skrz něj.

### Užitečné rady jak rychle nainstalovat kabeláž

- neořezávat vodiče vozidla
- nainstalovat rychlospojku pro vybraný vodič vozidla
- zatlačit svazek vodičů dovnitř až na doraz
- upnout vodič podle uvážení pomocí kleštiček
- uzavřít kryt.

### Pro dokončení instalace

Připojit zásuvku vozíku (karavanu) k vozidlu a potom zkontroluj funkce jako jsou blinkry, brzdová světla, zadní světla.