



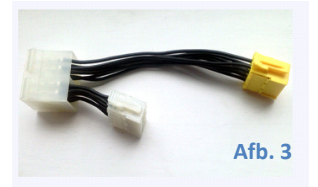
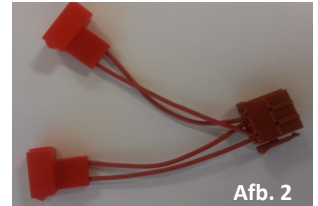
## Installeren DigiDL op canbus van de tachograaf.

Indien op doosje aangegeven: De juiste DigiDL bij het juiste voertuig kiezen. Indien niet aangegeven de digidl plaatsen in een willekeurig voertuig.



En vervolgens:

- Verwijder het rode dopje van de digidl en schroef daar de los bijgeleverde antenne op (Afbeelding 1)
- Monteer de bijgeleverde kabel aan de achterzijde van de tachograaf volgens de bijgeleverde instructie (z.o.z.).
- Als er al een (rode) stekker in de C-stekker van de tachograaf aanwezig is, ook de mogelijk bijgeleverde Y-kabel (afbeelding 2) monteren
- In sommige voertuigen (oudere Volvo's en Mercedes) dient tevens een dubbele plug (afbeelding 3) te worden gebruikt
- Monteur checkt aan de hand van de 3 LED's op de DigiDL of deze verbinding heeft met het netwerk en de tachograaf:
  - ✓ Rode LED: power/spanning
  - ✓ Blauwe LED: netwerkverbinding
  - ✓ Groene LED: verbinding met CAN 2 van de tachograaf.
- **Indien de groene LED blijft knipperen, moet deze poort gedeblokkeerd worden door de monteur**
- Als de DigiDL is aangesloten, deze achter de tachograaf plaatsen, en vervolgens de tachograaf weer in de slede duwen
- Als er voor of met de montage van de DigiDL tevens een nieuwe tachograaf is gemonteerd, dan tevens een download maken uit de oude tachograaf
- Dit downloadbestand versturen naar het mailadres van de klant
- Mochten er technische vragen zijn, dan even bellen met de leverancier Tacho.nu BV op **070-4154661**.



# 1 - digiDL aansluitingen en indicatoren

## Onderdelen in verpakking:

- digiDL
- Kabelset tbv tachograaf
- Antenne

## Aansluitingen en indicatoren:



Activiteits-indicatoren

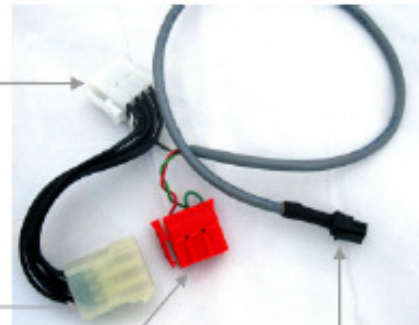
1) Configuratie-poort of Auxillary

2) Achteraansluiting tachograaf



- A CAN-Bus - A
- B Snelheidszender
- C CAN-Bus - C voor gebruik met digiDL
- D Seriele output. Niet in gebruik met digiDL

**DigiDL Power.** Plaats in aansluiting A aan de achterzijde van de tachograaf. Vervangt de bestaande kabel.



Nieuwe CAN-Bus A aansluiting; Biedt een nieuwe "piggy back"-connector voor de kabel die werd verwijderd van aansluiting A van de tachograaf.

## Kabelset geleverd bij digiDL:



Nieuwe aansluiting A voor de originele stekker A aan de achterzijde van de tachograaf.

CAN-Bus - C: Plaats in aansluiting C van de tachograaf.

digiDL + PWR: Plaats in digiDL aansluiting 2.

**Let op:** de snelheidsensor blijft in tachograafaansluiting B. Dit wordt niet weergegeven. Verwijder de bestaande stekker A uit het aansluiting A van de tachograaf. De stekker die u hebt verwijderd uit aansluiting A moet worden geplaatst in de nieuwe aansluiting zoals duidelijk zichtbaar aan de bovenkant van de afbeelding hiernaast.

