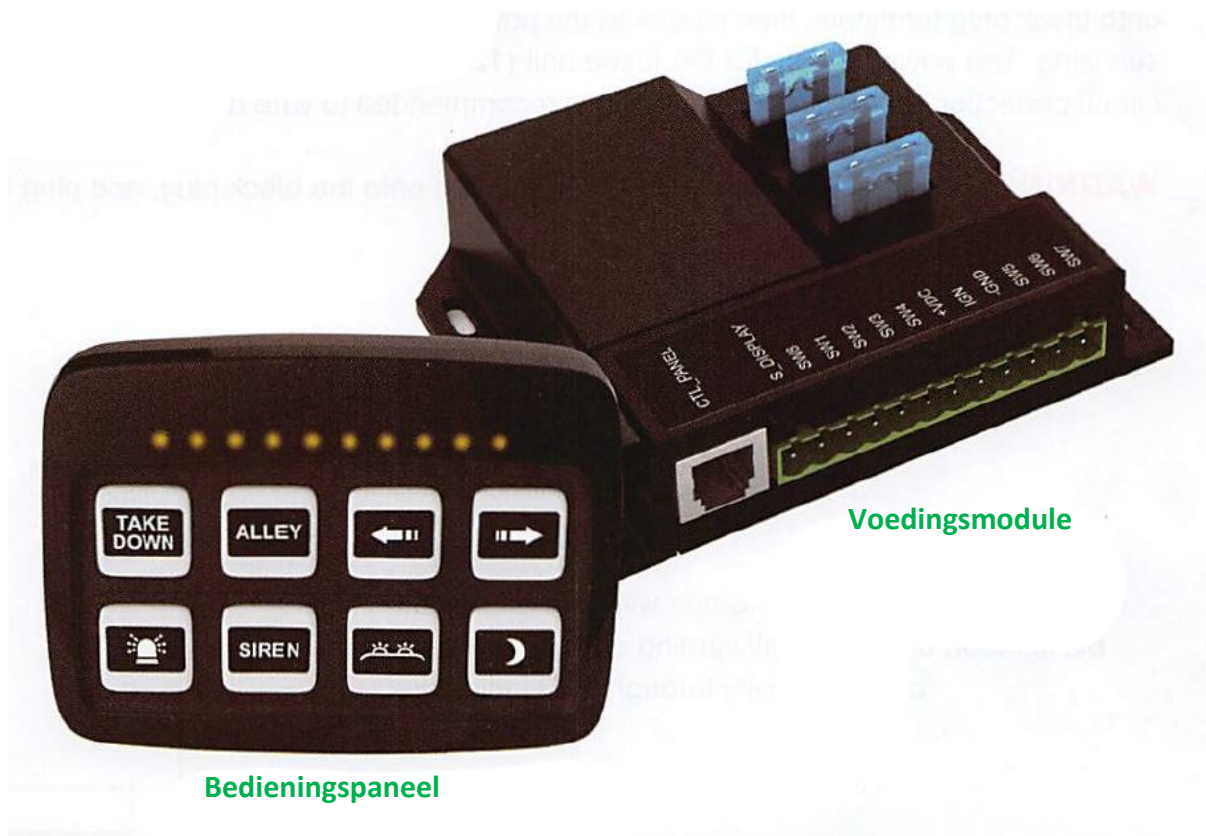


# TRAFLEDCONTROL2 REV1 Handleiding

Multifunctioneel schakelaar / bedieningspaneel met voedingsmodule



## INSTALLATIE

Het is essentieel om het apparaat correct te installeren om een veilige en betrouwbare werking te garanderen. Lees alle instructies grondig en zorgvuldig door voordat u het apparaat installeert. De juiste montage en bedrading is de sleutel tot de effectiviteit van de TRAFLEDCONTR2\_REV1. Installateurs moeten de installatie instructies en waarschuwingen in de handleiding van de oorspronkelijke fabrikant lezen en opvolgen. De bestuurder van het voertuig moet controleren of het systeem stevig aan het voertuig is bevestigd en naar behoren functioneert. Het niet opvolgen van alle veiligheidsmaatregelen en instructies kunnen garanties ongeldig maken, persoonlijk letsel en/of schade aan het voertuig veroorzaken, inclusief brand.

## MONTAGE

Monteer de voedingsmodule op een locatie die niet direct wordt blootgesteld aan weersinvloeden, zoals het bestuurderscompartiment, onder de stoel of in de kofferbak en uit de buurt van gebieden waar airbags worden geactiveerd. Zorg ervoor dat alle kabelboomaansluitingen zijn gemaakt voordat u de kabelboom op de voedingsmodule aansluit.

Monteer de meegeleverde bedieningsbeugel en bevestig deze op een gewenst glad oppervlak met behulp van de zuignap, waar de voertuigbestuurder er gemakkelijk bij kan. Indien er geen glas oppervlak beschikbaar is, gebruik dan de meegeleverde zelfklevende basis om te montage te vergemakkelijken. Zorg ervoor dat het oppervlak grondig is gereinigd voordat u de zelfklevende basis op het montageoppervlak aanbrengt. Laat de lijm minimum 24 uur uitharden voordat u de zuignap monteert op de basis. Eenmaal de bedieningsbeugel is gemonteerd, bevestig het bedieningspaneel stevig op de standaard.

**OPMERKING :** Vermijd de installatie van het bedieningspaneel met de kabelboom naar beneden. Dit kan ertoe leiden dat de kabelboomverbinding losraakt tijdens een harde of plotselinge impact.

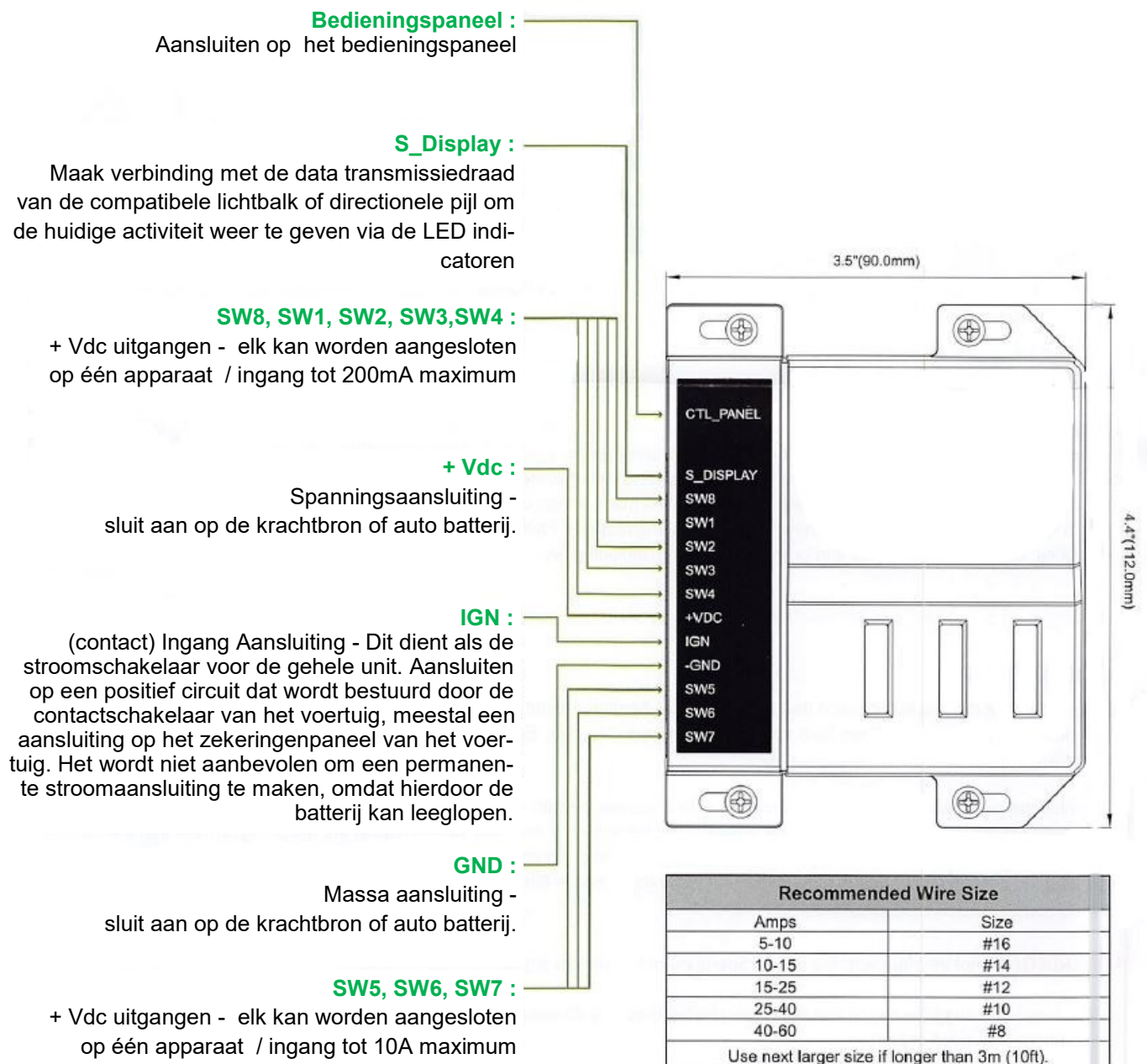
## BEDRADING

Gebruik draden die de vereiste stromen aankunnen. Leid de kabels op de juiste manier om slijtage, oververhitting en interferentie met de activering van de airbag te voorkomen. Zorg ervoor dat alle aansluitingen goed vastzitten en controleer de bedrading nogmaals voordat u deze aansluit op de batterij van het voertuig.

## ELECTRISCHE VERBINDINGEN

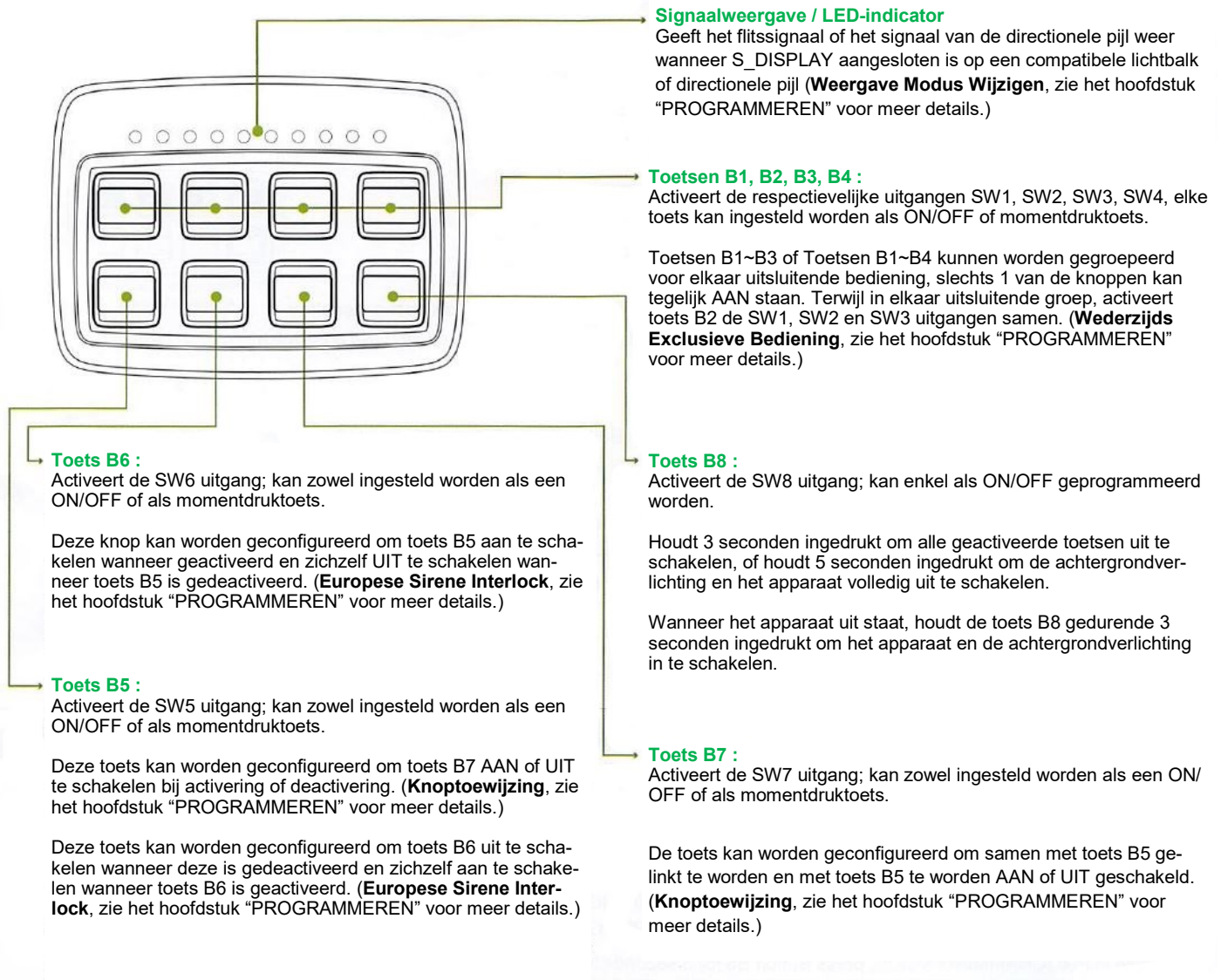
De elektrische aansluitingen op de unit worden gemaakt met behulp van blokpluggen en schroefklemmen. Leid de bedrading naar de voedingsmodule en bevestig deze op de blokstekeraansluitingen en sluit vervolgens aan op de voedingsmodule. De stekker kan eenvoudig worden verwijderd zonder de bedrading los te maken wanneer het apparaat onderhoud nodig heeft. De voeding van de gezeekerde unit moet piekstromen tot 32 A kunnen leveren voor een adequate bescherming tegen kortsluiting en een goede werking. Het wordt aanbevolen om rechtstreeks op de batterij van het voertuig aan te sluiten met een zekering van 35A.

**WAARSCHUWING :** Zorg ervoor dat alle draden stevig vastzitten op de blokstekker en dat de blokstekker stevig vastzit op de voedingsmodule.



## BEDIENINGSPANEEL / FUNCTIE

Om het bedieningspaneel in te schakelen, plaatst u positieve spanning op de IGN aansluiting aan de achterkant van de voedingsmodule.



## PROGRAMMEREN

### ON/OFF of Momentdruktoets :

Toetsen B1 tot B7 kunnen worden ingesteld als ON/OFF of als momentdruktoets.

- Houdt de toetsen B1 en B4 gedurende 3 seconden ingedrukt om naar de PROGRAMMEERMODUS te gaan. LED-indicator links boven x4 gaat oplichten om aan te geven dat u zich in de PROGRAMMEERMODUS bevindt.
- Terwijl in PROGRAMMEERMODUS, zet de gewenste toets AAN of UIT voor het volgende scenario :

Toets B1~B7 Rode achtergrondverlichting	Toets modus
OFF	ON/OFF (standaard)
ON	Momentdruktoets

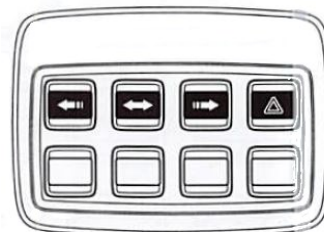
- Eenmaal ingesteld, houdt de toetsen B1 en B4 gedurende 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te verlaten.

### Wederzijds Exclusieve Bediening :

Toetsen B1~B3 of B1~B4 kunnen gegroepeerd worden voor wederzijds uitsluitende controle. Er mag slechts één van deze toetsen actief zijn.

1. Houdt de toetsen B1 en B4 gedurende 3 seconden ingedrukt om naar de PROGRAMMEERMODUS te gaan. LED-indicator links boven x4 gaat oplichten om aan te geven dat u zich in de PROGRAMMEERMODUS bevindt.
2. Terwijl in PROGRAMMEERMODUS, druk gedurende 3 seconden op toets B1 of B2 om de groene achtergrondverlichting AAN / UIT te schakelen :

Groene achtergrondverlichting	Wederzijds Exclusieve Bediening
Toets B1 ON	Toetsen B1 ~ B3
Toets B2 ON	Toetsen B1 ~ B4
Toetsen B1 & B2 OFF	Onafhankelijk (standaard)



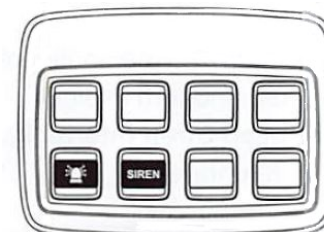
3. Eenmaal ingesteld, houdt de toetsen B1 en B4 gedurende 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te verlaten.

### Europese Sirene Interlock :

De toetsen B5 & B6 kunnen zo worden geconfigureerd dat toets B5 de toets B6 uitschakelt wanneer deze is gedeactiveerd en zichzelf inschakelt wanneer toets B6 is geactiveerd. Deze configuratie wordt vaak gebruikt wanneer toets B5 wordt gebruikt voor de blauwe signalisatie en toets B6 voor de sirene.

1. Houdt de toetsen B1 en B4 gedurende 3 seconden ingedrukt om naar de PROGRAMMEERMODUS te gaan. LED-indicator links boven x4 gaat oplichten om aan te geven dat u zich in de PROGRAMMEERMODUS bevindt.
2. Terwijl in PROGRAMMEERMODUS, druk gedurende 3 seconden toets B6 om de groene achtergrondverlichting AAN / UIT te schakelen :

Toets B6 groene achtergrondverlichting	Modus
OFF	Interlock UIT (standaard)
ON	Interlock AAN



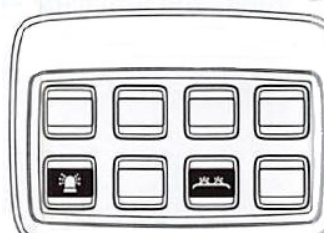
3. Eenmaal ingesteld, houdt de toetsen B1 en B4 gedurende 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te verlaten.

### Knoptoewijzing :

Toets B7 kan geconfigureerd worden zodat deze geactiveerd of gedeactiveerd wordt door toets B5.

1. Houdt de toetsen B1 en B4 gedurende 3 seconden ingedrukt om naar de PROGRAMMEERMODUS te gaan. LED-indicator links boven x4 gaat oplichten om aan te geven dat u zich in de PROGRAMMEERMODUS bevindt.
2. Terwijl in PROGRAMMEERMODUS, druk gedurende 3 seconden op toets B5 om de groene achtergrondverlichting AAN / UIT te schakelen :

Toets B5 groene achtergrondverlichting	Modus
OFF	Geen knoptoewijzing (standaard)
ON	Toets B7 gelinkt met toets B5



3. Eenmaal ingesteld, houdt de toetsen B1 en B4 gedurende 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te verlaten.

### Weergave Modus Wijzigen:

Het 10 LED-signaaldisplay kan ofwel het flitssignaal van de lichtbalk of de richting van de directionele pijl weergeven. De weergavemodus wijzigen :

1. Houdt de toetsen B1 en B4 gedurende 3 seconden ingedrukt om naar de PROGRAMMEERMODUS te gaan. LED-indicator links boven x4 gaat oplichten om aan te geven dat u zich in de PROGRAMMEERMODUS bevindt.
2. Terwijl in PROGRAMMEERMODUS, druk op toets B8 om de rode achtergrondverlichting AAN / UIT te schakelen:

Toets B8 rode achtergrondverlichting	Modus
OFF	Directionele pijl (standaard)
ON	Lichtbalk flitspatroon

3. Eenmaal ingesteld, houdt de toetsen B1 en B4 gedurende 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te verlaten.