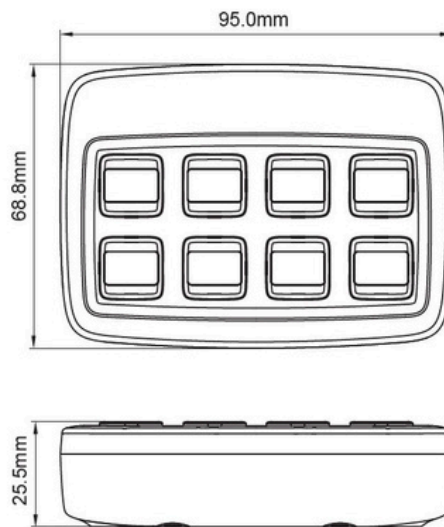


• Afmetingen



• Installatie

Het is essentieel om de eenheid correct te installeren om een veilige en betrouwbare werking te garanderen. Lees alle instructies grondig en zorgvuldig door voordat u de eenheid installeert. De juiste montage en bedrading zijn de sleutel tot de effectiviteit van de TRAFLEDCONTR.REV1. Installateurs moeten de installatie-instructies en waarschuwingen in de handleiding van de oorspronkelijke fabrikant lezen en opvolgen. De voertuigbestuurder moet controleren of dit systeem stevig aan het voertuig is bevestigd en correct functioneert. Het niet opvolgen van alle veiligheidsmaatregelen en instructies kan de garantie ongeldig maken en kan leiden tot persoonlijk letsel en/of voertuigschade, inclusief brand.

• Montage

Monteer de stroommodule op een locatie die niet direct wordt blootgesteld aan weersinvloeden, zoals de firewall van het bestuurderscompartiment, onder de stoel of in de kofferbak; en buiten bereik van gebieden waar airbags worden geactiveerd. Zorg ervoor dat alle kabelboomverbindingen zijn gemaakt voordat u de kabelboom op de stroommodule aansluit.

Monteer de bijgeleverde paneelstandaard en bevestig deze op een gewenste gladde ondergrond met behulp van een zuignap, zodat deze gemakkelijk toegankelijk is voor de voertuigbestuurder. Als er geen gladde ondergrond aanwezig is, gebruik dan de meegeleverde zelfklevende basis om de montage te ondersteunen; zorg ervoor dat het oppervlak grondig wordt gereinigd voordat u de zelfklevende basis aanbrengt op het montageoppervlak. Laat de lijm ten minste 24 uur uitharden voordat u de zuignap op de basis monteert. Zodra de montage standaard is bevestigd, zet u het bedieningspaneel stevig op de standaard.

WAARSCHUWING: Bemoei u niet met de juiste werking van het airbag-systeem van het voertuig.

• Bekabeling

Gebruik kabel die geschikt is voor de vereiste stroomsterkte. Leid de bedrading correct om slijtage, oververhitting en interferentie met de airbag-activering te voorkomen. Controleer of alle verbindingen goed vastzitten en controleer de bedrading opnieuw voordat u deze op de voertuigaccu aansluit.

- ZWART -GND
- GROEN SW4
- ROOD +VDC
- BLAUW SW5
- GEEL SW1
- BRUIN SW6
- ORANJE SW2
- GRIJS SW7
- PAARS SW3
- WIT LED Display Signaal

SW1, SW2, SW3, SW4: +VDC-uitgangsverbindingen, elk verbonden met één hulpapparaat / relais / ingang tot maximaal 0,1 Ampère.

SW5, SW6, SW7: +VDC-uitgangsverbindingen, elk verbonden met één hulpapparaat / relais / ingang tot maximaal 0,2 Ampère.

Signaalweergave / LED-indicator:

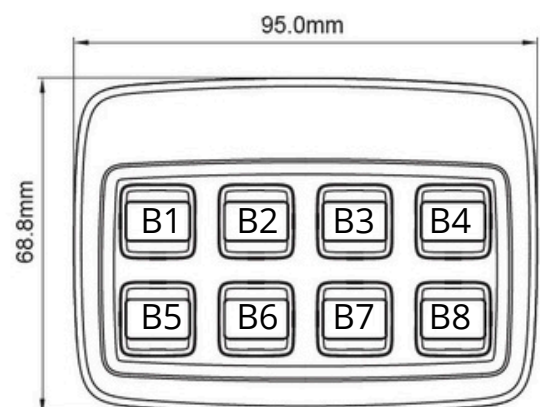
Toont het flits- of verkeersregelaarsignaal wanneer de WITTE invoerkabel is aangesloten op een compatibele lichtbalk, of richting-/waarschuwingsadviseur.

Knoppen B1, B2, B3, B4:

Activeert respectievelijk de verbindingen SW1, SW2, SW3 of SW4; elke knop kan worden ingesteld als een AAN/UIT- of kortstondige schakelaar.

Knop B1-B3 of Knop B1-B4 kunnen gegroepeerd worden voor exclusieve bediening, waarbij slechts één knop tegelijk ingeschakeld kan worden. In de exclusieve groep activeert Knop B2 alle SW1-, SW2- en SW3-verbindingen samen. (Exclusieve Bediening, zie de sectie "PROGRAMMERING" voor meer details).

- **Knop B5:** Activeert de SW5-verbinding; kan worden ingesteld als een AAN/UIT- of kortstondige schakelaar. Deze knop kan worden geconfigureerd om Knop B7 AAN of UIT te zetten bij activering of deactivering. (Knoptoewijzing & Interlock, zie de sectie "PROGRAMMERING" voor meer details).



Deze knop kan zo worden ingesteld dat hij Knop B6 UIT zet wanneer gedeactiveerd en zichzelf inschakelt wanneer Knop B6 geactiveerd wordt. (Europese Siren Interlock, zie de sectie "PROGRAMMERING" voor meer details)

Knop B6: Activeert de SW6-verbinding;

Kan worden ingesteld als een AAN/UIT- of kortstondige schakelaar.

- Deze knop kan worden geconfigureerd om Knop B5 in te schakelen wanneer geactiveerd en zichzelf uit te schakelen wanneer Knop B5 gedeactiveerd wordt. (Europese Siren Interlock, zie de sectie "PROGRAMMERING" voor meer details)

Knop B7: Activeert de SW7-verbinding

Kan worden ingesteld als een AAN/UIT- of kortstondige schakelaar.

- Deze knop kan worden geconfigureerd om samen te werken met Knop B5 en kan alleen worden in- of uitgeschakeld wanneer Knop B5 actief is. (Knoptoewijzing & Interlock, zie de sectie "PROGRAMMERING" voor meer details)

Knop B8: Activeert voorgeprogrammeerde knoppen. (Programmeerbare Combinatieknop, zie de sectie "PROGRAMMERING" voor meer details)

- Druk 3 seconden lang om alle geactiveerde knoppen uit te schakelen, of houd 5 seconden ingedrukt om de eenheid volledig UIT te schakelen.
- Terwijl de eenheid UIT is, houd 3 seconden ingedrukt om de eenheid weer AAN te zetten.

• PROGRAMMATIE

Programmeerbare Combinatieknop:

Knop B8 kan worden gebruikt om voorgeprogrammeerde knoppen van Knop B1 tot B7 te activeren.

Om voorgeprogrammeerde knoppen in te stellen:

1. Houd B1 en B4 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te activeren. De linker LED-indicator x4 licht op om aan te geven dat u zich in de PROGRAMMEERMODUS bevindt.
2. Terwijl u in de PROGRAMMEERMODUS bent, houd B8 3 seconden ingedrukt om met het binden van knoppen te beginnen.
3. Terwijl de rechter LED-indicator x4 knippert, zet u de gewenste knop(pen) aan om deze aan Knop B8 te koppelen.
4. Zodra de instellingen zijn voltooid, houd B8 3 seconden ingedrukt om de geselecteerde knoppen op te slaan. Houd vervolgens B1 en B4 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te verlaten.

AAN/UIT of Kortstondige Knopinstelling:

Knop B1 tot B7 kan worden ingesteld als een AAN/UIT-knop of een kortstondige activering.

1. Houd B1 en B4 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te activeren.
2. De linker LED-indicator x4 licht op om aan te geven dat u zich in de PROGRAMMEERMODUS bevindt.
3. Terwijl u in de PROGRAMMEERMODUS bent, zet u de gewenste knop aan of uit volgens het volgende schema:

Rode Achtergrondverlichting Knop B1~B7	Knopmodus
UIT	AAN/UIT (standaard)
AAN	Kortstondig

Zodra de instellingen zijn voltooid, houd B1 en B4 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te verlaten.

Wederzijds exclusieve Bediening:

Knop B1~B3 of Knop B1~B4 kan gegroepeerd worden voor exclusieve bediening. Slechts één van de knoppen kan tegelijkertijd worden ingeschakeld.

1. Houd B1 en B4 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te activeren.
2. De linker LED-indicator x4 licht op om aan te geven dat u zich in de PROGRAMMEERMODUS bevindt.

Groene Achtergrondverlichting	Exclusieve Groep
Knop B1 AAN	Knop B1~B3
Knop B2 AAN	Knop B1~B4
Knop B1&B2 UIT	Onafhankelijk bestuurd (standaard)

Zodra de instellingen zijn voltooid, houd B1 en B4 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te verlaten.

Opmerking: In de exclusieve groep activeert Knop B2 alle SW1-, SW2- en SW3-verbindingen samen.

Bij het configureren als exclusieve groep moeten deze knoppen worden ingesteld als "AAN/UIT-schakelaar."

Europese siren interlock:

Knop B5 en B6 kunnen worden geconfigureerd zodat Knop B5 Knop B6 UIT zet wanneer deze gedeactiveerd wordt en zichzelf inschakelt wanneer Knop B6 geactiveerd wordt. Deze configuratie wordt vaak gebruikt wanneer Knop B5 wordt gebruikt als het primaire visuele waarschuwingsapparaat en Knop B6 als sirene-activering.

1. Houd B1 en B4 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te activeren. De linker LED-indicator x4 licht op om aan te geven dat u zich in de PROGRAMMEERMODUS bevindt.
2. Terwijl u in de PROGRAMMEERMODUS bent, houd Knop B6 3 seconden ingedrukt om de groene achtergrondverlichting in te schakelen/uit te schakelen.

Groene Achtergrondverlichting Knop B6	Modus
UIT	Interlock UIT (standaard)
AAN	Interlock AAN

Zodra de instellingen zijn voltooid, houd B1 en B4 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te verlaten.

Opmerking: Bij het configureren als knoptoewijzingsmodus moeten Knop B5 en Knop B6 worden ingesteld als een "AAN/UIT-schakelaar."

Knoptoewijzing & Interlock:

Knop B7 kan worden ingesteld om geactiveerd en gedeactiveerd te worden door Knop B5. In deze instelling kan Knop B7 alleen worden in- of uitgeschakeld wanneer Knop B5 is geactiveerd.

1. Houd B1 en B4 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te activeren. De linker LED-indicator x4 licht op om aan te geven dat u zich in de PROGRAMMEERMODUS bevindt.
2. Terwijl u in de PROGRAMMEERMODUS bent, houd Knop B5 3 seconden ingedrukt om de groene achtergrondverlichting in te schakelen/uit te schakelen.

Groene Achtergrondverlichting Knop B5	Modus
UIT	Geen Knoptoewijzing (standaard)
AAN	Knop B7 toegewezen aan Knop B5

Zodra de instellingen zijn voltooid, houd B1 en B4 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te verlaten.

Opmerking: Bij het configureren als knoptoewijzingsmodus moeten Knop B5 en Knop B7 worden ingesteld als een "AAN/UIT-schakelaar."

LED Signaalweergavemodus Wijziging:

De 10-LED Signaalweergave kan zowel het flitssignaal van de lichtbalk als het richting-/waarschuwingsadviseursignaal weergeven. Om de weergavemodus te wijzigen:

1. Houd B1 en B4 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te activeren.
De linker LED-indicator x4 licht op om aan te geven dat u zich in de PROGRAMMEERMODUS bevindt.
2. Terwijl u in de PROGRAMMEERMODUS bent, druk op Knop B8 om de rode achtergrondverlichting in te schakelen/uit te schakelen.

Rode Achtergrondverlichting Knop B8	Modus
UIT	Richting-/waarschuwingsadviseur flitssignaal (standaard)
AAN	Lichtbalk flitssignaal

Zodra de instellingen zijn voltooid, houd B1 en B4 3 seconden ingedrukt om de PROGRAMMEERMODUS te verlaten.