

IVECO **BUS**

Verkorte beschrijving Crossway Connexxion IJsselmond



Dashboard links .



nummer	Functie
1	Hoofdschakelaar
2	Startschakelaar
3	Motorstop
4	R36 noodschakelaar
5	Reset rolstoel stopverzoek
6	Achteruitrijsignaal eenmalig uit
7	Interieurverlichting (50% en 100%)
8	Uitstap verlichting buiten
9	Noodhamer signalering
10	Reset naar rijniveau
11	Boven rijniveau
12	Knienlen
13	Cabine verlichting (1= automatisch op deuren, 2= handmatig)
14	Binnenverlichting deuren
15	File-rem
16	Deur 2
17	Deur 1

1. **Hoofdschakelaar:**

Bij het inschakelen van de hoofdschakelaar wordt het elektrisch system getest.

Het dashboard loopt dan verschillende functies na. Indien op het dashboard het Iveco logo zichtbaar wordt kan er gestart worden.

Indien de hoofdschakelaar wordt uitgezet zonder de handrem te bedienen gaat er een zoemer.

2. **Startknop:**

Hiermee start u het voertuig.

3. **Motor stoppen:**

Hiermee schakelt u de motor uit.

4. **R36 Schakelaar:**

Deze knop alleen te gebruiken in geval van nood. Hiermee wordt het voertuig elektrisch uitgeschakeld en zullen de knipperlichten gaan werken.

5. **Reset knop**

Reset voor rolstoelaanvraag: U kunt hiermee het signaal deactiveren.

6. **Achteruitrijsignaal:**

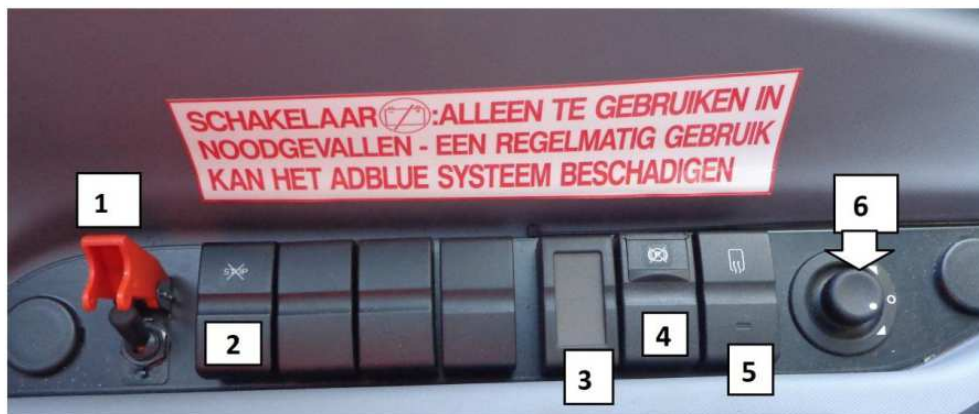
Hiermee schakelt u het achteruitrijsignaal uit. Deze wordt automatisch gereset indien er de versnelling weer in vooruit wordt gezet.

7. **Interieurverlichting:**  Knop naar boven indrukken is 100% verlichting:
Knop naar onderen is 50% verlichting.
8. **Uitstapverlichting :**  Deze knop indrukken om de uitstapverlichting bij de uitstapdeur automatisch te activeren.
9. **Noodhamer:** Deze waarschuwing gaat branden indien de noodhamer van zijn bevestiging wordt gehaald.
10. **Boven rijniveau :**  Indien er een storing of ongewenste situatie ontstaat bij of tijdens het knielen overruled deze functie het knielen en zal het voertuig weer naar rijniveau gaan.
11. **Stijgfunctie :**  Deze knop heeft alleen een stijgfunctie. Deze alleen te gebruiken indien er gevaar bestaat dat het voertuig een verhoging kan raken in de weg. Een signaal zal klinken.

12. **Knelfunctie:**  Te gebruiken voor knielen: Loslaten van de knop indien de knieling niet tot het einde is zal tot gevolg hebben dat het voertuig automatisch tot rijhoogte zal terugkeren.
13. **Cabine of chauffeursverlichting:** Positie 1 is automatisch bij het openen van de deur.
Positie 2 is permanent en kan voor de “zwaafunctie” gebruikt worden

14. **Binnenverlichting zijkant deuren:**  Hier worden de deurverlichtingen aan de onderzijde (binnenzijde) geactiveerd.
15. **Filerem:**  Kan niet gebruikt worden boven de 3 km/uur en wordt automatisch gelost bij het bedienen van het gaspedaal
16. **Bediening Deur 2 :**  Tevens de resetknop voor de deur indien de noodbediening is gebruikt
17. **Bediening Deur 1 :**  Tevens de resetknop voor de deur indien de noodbediening is gebruikt

Bedieningspaneel links onder het raam



Nummer	Functie
1	Halterem noodlos
2	Stop request reset
3	Indicator overrule handrem
4	Overrule handrem
5	spiegelverwarming
6	Spiegelverstelling

Uitleg bedieningspaneel links onder het raam

- 1. Overrulen halterem**  Indien er zich een probleem voordoet met de halterem of filerem kan men bij het bedienen van de knop de rem overrulen en verder rijden . een Zoemer zal klinken als waarschuwing. Tevens gaat waarschuwing op positie 3 branden

- 2. Stopverzoek:**  Bij een onnodig stopverzoek kan men hiermee het signaal uitzetten.

- 3. Waarschuwing:** Overrulen file – of halterem

- 4. Overrule handrem:**  Indien er door een of andere oorzaak door luchtverlies de rem niet goed bedient kan men hiermee een noodvoorziening wat de achterremmen bedient zodat men het voertuig over een korte afstand kan verplaatsen.

- 5. Spiegelverwarming:** 

- 6. Spiegelverstelling :** 

Bedieningspaneel rechts



Nummer	Omschrijving
1	Bediening versnellingsbak
2	Temperatuur interieur en chauffeur
3	Ruitenwisser vloeistof
4	Luchtreirculatie interieur
5	Stoelverwarming ventilator onderzijde

1. Versnellingsbak bediening:



D= vooruit

N= neutraal

R= achteruit

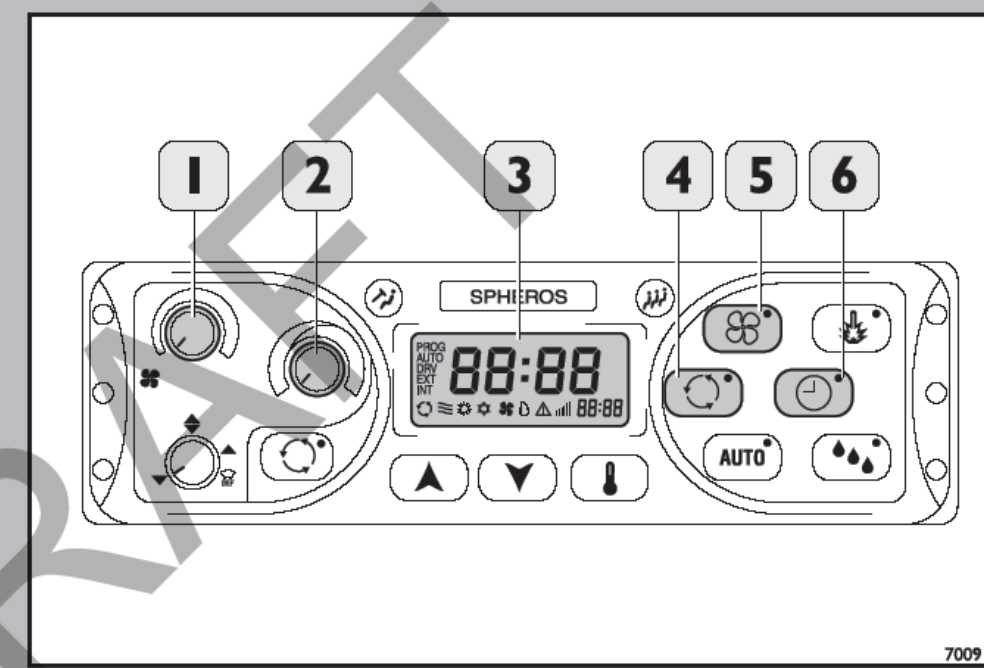
Alvorens van vooruit naar achteruit (en visa versa) eerst naar neutraal schakelen.

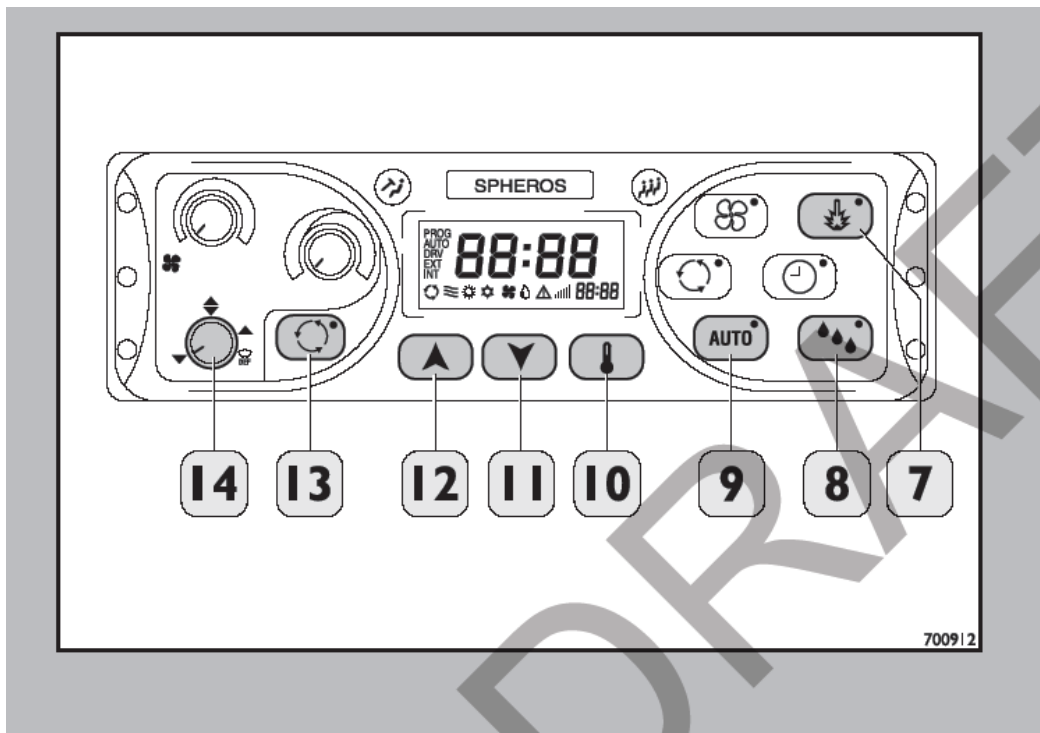
2. Verwarming klimatisering:



Beschrijving van de bedieningscommando's:

1. Snelheidsregeling ventilatoren bestuurdersruimte
2. Handmatige instelling van de temperatuur
3. Lcd-paneel voor informatieverstrekking
4. Bediening recirculatie passagiersruimte
5. Activering snelheid ventilatoren passagiersruimte
6. Timer voor programmering voorverwarming voertuig



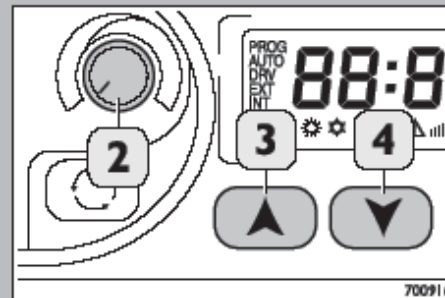
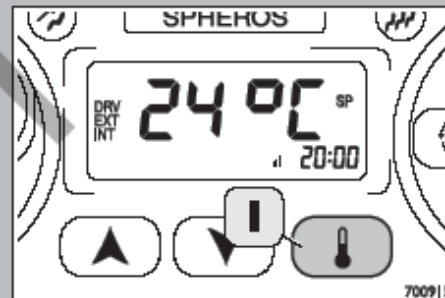


7. Bediening activering voorverwarmingskachel voertuig
8. Bediening verwarming en ontvochtiging voertuig
9. Auto-modus
10. Weergave binnen-/buitentemperatuur
11. Knoppen temperatuurregeling
12. Knoppen temperatuurregeling
13. Bediening recirculatie bestuurdersruimte
14. Regeling van de luchtstroomrichting

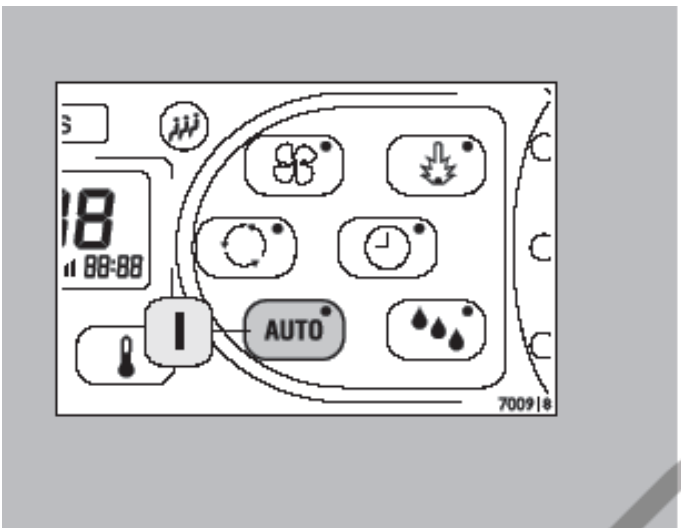
Weergave van de temperatuur

Druk op de bedieningsknop (1) om de beschikbare en gedetecteerde temperaturen weer te geven.

De buiten- en binnentemperaturen van het voertuig worden weergegeven.

**Temperatuurregeling****Bestuurdersruimte**

De temperatuurstelling in de bestuurdersruimte is niet vooraf ingesteld, en dus door de draaiknop (2) te bedienen regelt de bestuurder de temperatuur naar wens.



AUTO-modus

Door de auto-modus in te schakelen, wordt de werking van de airconditioning aan de regeleenheid overgedragen, die verschillende strategieën uitvoert afhankelijk van de vooraf ingestelde parameters en van de gegevens die door de desbetreffende sensoren zijn gedetecteerd. Druk op de bedieningsknop (I) om deze functie in te schakelen. Een rode led geeft er de correcte werking van aan.

Druk opnieuw op de bedieningsknop (I) om de functie uit te schakelen. De led gaat uit.

Bij uitgeschakelde Auto-modus wordt de ventilatiemodus automatisch ingeschakeld. Voor het hele voertuig.

3. Ruitenwisser vloeistof



Indien ruitenwisservloeistof te laag is gaat er een oranje LED branden.

4. Lucht recirculatie passagiersruimte

recirculatie van de lucht de



Indien de luchtvochtigheid hoog is kan men via luchtvochtigheid snel terugdringen.

5. Stoelverwarming:



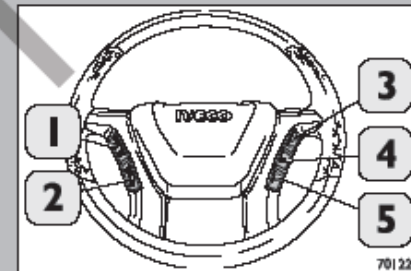
Aan de onderzijde van de stoel is een radiator aangebracht voor de verwarming van de onderbenen. Positie 1 is 100% luchtstroming . Positie 2 is 50% luchtstroming.

Temperatuur wordt geregeld via het controle paneel no:2

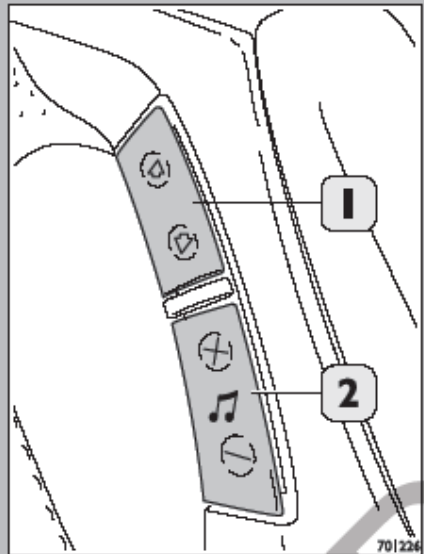
Het rooster kan dicht gedraaid worden voor het tegenhouden van verwarmde lucht.

Schermen op het multifunctionele display**Beschrijving bedieningen**

Het display toont schermen die op de volgende pagina's zijn weergegeven, wanneer de toetsen op het stuurwiel worden bediend. Zowel met de knop 'pijlen' als met de 'menu'-knop kan door de schermen worden gescrellld.



Op het stuurwiel bevinden zich enkele toetsen waarmee bepaalde functies kunnen worden geselecteerd en geregeld.

**Linkerzijde**

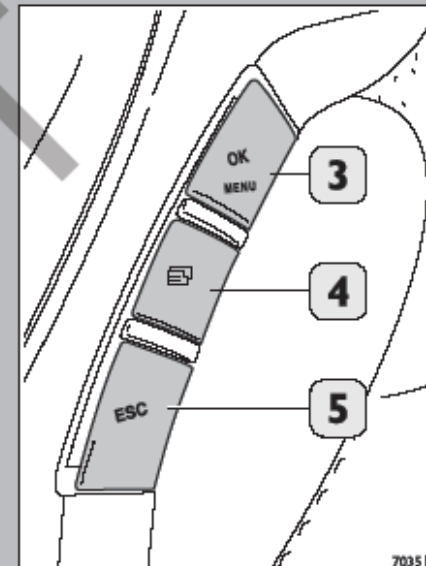
1. TOETS ↑
TOETS ↓
2. TOETS +
TOETS -

Met de toetsen (1) wordt de weergave van de schermen op het multifunctionele display vergroot of verkleind.

Met de toets (2) gaat u naar het Pop Up-menu.

Rechterzijde

3. TOETS MENU / OK / OPROEP ON
(indien aanwezig)
4. TOETS PAGE
5. TOETS ESCAPE



Enkele voorbeelden van schermen welke men kan oproepen.

123

Bestuurdersplaats

7. Ritinformatie (1). Verbruikte brandstof/Gemiddeld verbruik/Reistijd.

Opmerking: Op de pagina's TRIP 1, TRIP 2, en Totaal kan het display drie gegevens per keer weergeven. De informatie die u op het display wilt weergeven, kan tijdens het scrollen door de lijst worden gekozen met de toets 'OK'.

Door op de toets 'Menu OK' en daarna op de toetsen te drukken, loopt u door een lijst met alle beschikbare informatie. De gegevens die in de afbeelding zijn weergegeven, kunnen op nul worden gesteld door op de resettoets op het display in de buurt van de brandstofmeter te drukken.

Altijd zichtbaar scherm.



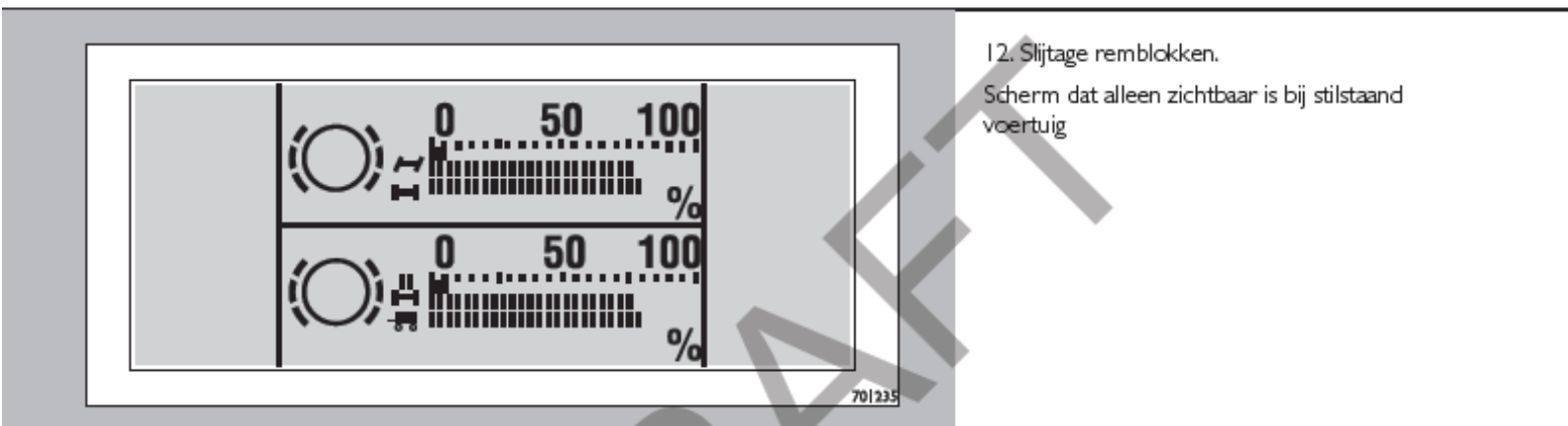
Trip 1

Fuel Used	1234567l
Fuel Econ.	5,6l/km
Driving Time	1234:56

701241_gb

126

Bestuurdersplaats



Voor een uitgebreidere beschrijving van het stuur menu kunt u zich vervroegen bij uw wagenparkbeheerde.