



NIEUWE FUNCTIES IN DE SE5000-8 RG

- Begin- en eindeland herinnering
- Assistentie bij registratie van grensoverschrijding
- Automatische Lokale Tijd Aanpassing (ALTA)
- Chauffeurs timer display (DTD)

Bekijk de "Bestuurder en bedrijf" handleiding voor meer informatie.

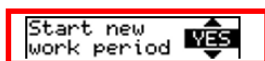
BEGIN- EN EINDELAND HERINNERING

Begin- en eindeland herinneringen is een nieuwe functie om chauffeurs te helpen herinneren om het begin- en eindeland in te voeren als zijn of haar bestuurderskaart tijdens een dagelijkse rust in de tachograaf blijft zitten.

Begin

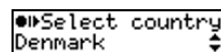
Als de bestuurderskaart meer dan 180 minuten in de tachograaf geplaatst is geweest en daarbij rust geregistreerd heeft dan zal de chauffeur, na het

aanzetten van het contact, een melding krijgen om het beginland in te voeren. Bevestig dit als u een beginland wilt invoeren. Daarna bevestigd u het land.



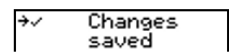
Begin nieuwe werkperiode

OK



Selecteer land Denemarken

OK



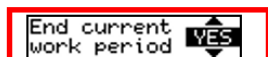
Veranderingen opgeslagen

Let op! De rood omlijnde voorbeeldschermen hierboven zijn Engelstalig voor alle talen in de SE5000-8 RG.

Einde

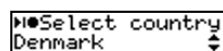
Als u de activiteit in rust veranderd en daarna het contact uitschakelt krijgt u een melding om het eindland in te voeren. Dit zal ook plaatsvinden als u

de activiteit naar rust veranderd nadat u het contact uitgeschakeld heeft. Bevestig dit als u een eindland wilt invoeren. Daarna bevestigd u het land.



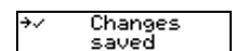
Einde nieuwe werkperiode

OK



Selecteer land Denemarken

OK



Veranderingen opgeslagen

Let op! De rood omlijnde voorbeeldschermen hierboven zijn Engelstalig voor alle talen in de SE5000-8 RG.

Instellingen/opties

De standaard instellingen tonen de meldingen maximaal 30 seconden of totdat de chauffeur de herinnering annuleert dan wel bevestigd. De instelling kan met een bedrijfs- of werkplaatskaart gewijzigd worden.

Mogelijke instellingen:

- UIT (geen herinneringen)
- AAN (herinnering wordt weergegeven tot bevestiging of annulering)
- 30sec (herinnering wordt 30 seconden weergegeven of tot bevestiging/annulering)
- 2min (herinnering wordt 2 minuten weergegeven of tot bevestiging/annulering)



Let op! De rood omliggende voorbeeldschermen hierboven zijn Engelstalig voor alle talen in de SE5000-8 RG.

ASSISTENTIE BIJ REGISTRATIE VAN GRENDOVERSCHRIJDING

120 seconden nadat de GNSS in de tachograaf vastgesteld heeft dat een landsgrens gepasseerd is zal de registratieassistentie bij grensoverschrijding geactiveerd worden.

De chauffeur zal bij de eerstvolgende stop gevraagd

worden om het nieuwe land te bevestigen.

Als de chauffeur geen land bevestigt zal de tachograaf bij elke daarop volgende stop de melding herhalen tot hij een land bevestigt heeft. Vanaf 2 februari 2022 is het verplicht om de grensoverschrijding te registreren.



AUTOMATISCHE LOKALE TIJD AANPASSING (ALTA)

De SE5000-8 RG bevat een nieuwe functie om de tachograaf alle lokale tijdsaanpassingen af te laten handelen.

Het nieuwe menu "Local time function" bevat 3 opties.

- UIT – Geen aanpassingen of meldingen
- DST – Meld zomer-, wintertijd aanpassingen. Deze instelling is standaard in de SE5000
- ALTA – Automatische aanpassing van lokale tijden volgens de tijdzone en zomer-, wintertijd



Let op! De rood omliggende voorbeeldschermen hierboven zijn Engelstalig voor alle talen in de SE5000-8 RG.

CHAUFFEURS TIMER DISPLAY (DTD)

Chauffeurs timer display is een nieuw display om de chauffeur de mogelijkheid te geven om de rij- en rusttijden zoveel mogelijk te blijven volgen als men buiten de standaard DDS berekeningen werkt.

Om de timers te activeren drukt u vanuit het basisscherm op de toets omhoog of omlaag tot u het DTD scherm ziet. Druk lang op OK totdat de timers getoond worden.

Om de timers te deactiveren drukt u vanuit het basisscherm op de toets omhoog of omlaag tot u het DTD scherm ziet. Druk lang op OK totdat de timers gereset worden en -h- getoond wordt i.p.v. cijfers.

De linker timer zal 4 1/2 rijtijd of 45 minuten rust terugtellen. Als er eerst minimaal 15 minuten gerust is zal hij automatisch 30 minuten terugtellen. De timer start vanaf het moment van activatie.

De timer aan de rechterkant zal van 00h00 tot 99h59 tellen.

