VOLVO

HANDMATIGE INVOER

Voorkom veelgemaakte overtredingen bij

handmatige invoer digitale tachograaf VDO

Aanmelden dienst

Als de kaart in de tachograaf is blijven zitten:

- 1. Druk op 'ok' om het menu te openen
- 2. Blader met de pijltjestoetsen door het menu en kies voor 'Invoer chauffeur 1' en bevestig met 'ok'
- 3. 'Begin land' verschijnt in beeld, druk op 'ok'

4. Selecteer met de pijltjestoets de landcode van het land waar de dienst nu begint en bevestig met 'ok'. Een nieuwe generatie tachograaf weet op basis van GPS al waar de truck staat, dus de juiste landcode zal hierbij al zijn weergegeven.

5. < invoer opgeslagen>



Handmatig invoeren activiteiten

- 1. Stop de kaart in de tachograaf en de datum laatste uitvoer verschijnt
- 2. 'Invoer toevoegen?' kies voor 'ja' en bevestig met 'ok'.
- 3. De periode van de laatste uitvoer tot nu wordt als rust weergegeven. Klopt dit, zowel de activiteit als periode? Bevestig dan met 'ok'. Klopt dit niet? Voer dan de activiteiten in die in de tussenliggende tijd hebben plaatsgevonden en bevestig met 'ok'.
- 4. Vraag verschijnt: 'Begin land' selecteer met de pijltjestoets de landcode van het land waar de dienst nu begint en bevestig met 'ok'. Een nieuwe generatie tachograaf weet op basis van GPS al waar de truck staat, dus de juiste landcode zal hierbij al zijn weergegeven.
- 5. 'Invoer bevestigen?' kies voor 'ja' en bevestig met 'ok'
- 6. 'Publiceren ITS data? ' kies voor 'ja' en bevestig met 'ok'
- 7. <invoer opgeslagen>
- 8. Vraag verschijnt: 'Publiceren VDO data? ' kies voor 'ja' en bevestig met 'ok' 11.
- 9. <invoer opgeslagen>
- 10.Klaar om te rijden



Invoeren landcode bij begin dienst

Bij begin van de dienst:

De invoer van het beginland wordt verwacht tussen het einde van de laatste rijperiode van de vorige dienst en vóór het begin van de eerste rijperiode van de volgende dienst.

De mogelijkheid om een beginland toe te voegen verschijnt als melding bij handmatige invoer.

1. Tijdens de handmatige invoer is het volgende te zien:



2. Kies de juiste landcode en b evestig de manuele invoer. Het beginland wordt opgeslagen.

1M invoer bevestigen? Ja



V O L V O

Invoeren landcode bij grenspassage

Bij grenspassage:

Wanneer er wordt gereden, mag er geen landcode worden ingevoerd. Zoek dus een veilige plek op direct na het inrijden van het nieuwe land.

- 1. Druk op OK om het menu te openen
- 2. Navigeer met de pijltjes naar 'Invoer chauffeur 1'

Invoer ע Chauffeur 1

3. Selecteer 'Chauffeur 1 Begin land'

∖ Chauffeur 1 •⊩ Begin land

4. Voer de juiste landcode in

● ■ Begin land 19.05 11:30 :NL



Invoeren landcode bij einde dienst

Bij einde van de dienst:

De invoer van het eindland wordt verwacht na de laatste rijperiode van een dienst en vóór het begin van de eerste rijperiode van de volgende dienst.

1. Houd de knop van chauffeur 1 ingedrukt om de bestuurderskaart uit de tachograaf te kunnen nemen. Er verschijnt een voortgangsbalk:



2. Voer de juiste landcode in.

▶•Eind land 19.05 15:00 NL

3. Uitdraai van de laatste 24 uur nodig? Selecteer 'nee' of 'ja'.

24h **⊒** → Dag 19.05.22 Nee



Afmelden dienst

Bij niet overnachten in de truck:

1. Houdt de knop voor chauffeur 1 ingedrukt (naast de invoerlade van de pas).

2. 'Einde land' knippert. Selecteer met de pijltjestoets de landcode van het land waar de dienst nu begint en bevestig met 'ok'. Een nieuwe generatie tachograaf weet op basis van GPS al waar de truck staat, dus de juiste landcode zal hierbij al zijn weergegeven.

3. Kies met de pijltjestoets voor 'ja' en bevestig met 'ok'

4. Bevestig het einde van deze dag met 'ja' en 'ok'



VOLVO



Inzicht in overtredingen

Met de nieuwste update van de service Driver Times van Volvo Connect kunnen overtredingen van rij-, rust- en arbeidstijden en verkeerd gebruik van de tachograaf nu makkelijk worden ingezien en afgehandeld, ook in de Volvo Connect-app. Ontvang direct meldingen van overtredingen op de smartphone en handel de onderbouwing volledig digitaal af.

Lees er <u>hier</u> meer over en bespreek de mogelijkheden met de Volvo Trucks-dealer.

