



Handleiding

EUP-BCT-2.8.1 V2.0-R01



Cabman BCT is een product van Euphoria Software BV

www.cabman.nl

Inhoudsopgave

1. Inleiding.....	3
1.1 Belangrijk!	4
2. Algemeen	5
2.1 Werkniveau.....	5
2.2 GPS.....	6
2.3 Datacommunicatie	6
3. Aanmelden	7
3.1 Aanmelden met chauffeurskaart.....	7
3.2 Aanmelden zonder chauffeurskaart.....	7
3.3 Werkzaamheden registreren	8
4. Hoofdscherm.....	12
4.1 Hoofdmenu	12
4.2 Ritadministratie	13
4.2.1 Rittenstaat	13
4.2.2 Back-up	14
4.3 Instellingen en informatie	14
4.3.1 Systeeminformatie.....	15
4.3.2 Wijzig pincode.....	15
4.4 Meldingen	16
5. Rittenscherm	17
5.1 Nieuwe ritopdracht	17
5.2 Iconen rittenscherm.....	18
5.3 Ritinformatie	19
5.4 Rit starten en stoppen	20
5.5 Combinatieritten.....	20
6. Activiteiten	22
6.1 Nieuwe activiteit starten.....	22
6.2 Activiteit stoppen.....	23
7. Taximeter	24
8. Communicatie	25
8.1 Berichten	25
8.2 Tekstbericht	25

8.3 Spraakaanvraag	26
8.4 Telefoon	26
9. Afmelden	28
9.1 Dienst ondertekenen	28
10. Overzicht meldingen.....	29
10.1 Storingen	29
10.2 Foutmeldingen.....	30
10.3 Geblokkeerde sessie	31
11. Technische specificaties	32

1. Inleiding



De Cabman BCT is een product van Euphoria Software BV en is ontwikkeld om zo efficiënt mogelijk ritten en andere activiteiten uit te voeren en deze administratief af te wikkelen. De Cabman BCT is eenvoudig met uw vingers te bedienen middels een 4,3 inch touchscreen.

De Cabman BCT heeft verschillende configuratiemogelijkheden. Dit houdt in dat de BCT geschikt is voor verschillende soorten vervoer. In deze handleiding zullen verschillende configuratiemogelijkheden worden uitgelicht. Het is afhankelijk van de gekozen configuratie, welke aspecten voor u van toepassing zijn.

1.1 Belangrijk!

- Gebruik geen pen of andere scherpe objecten op de Cabman BCT.
- Bedien de Cabman BCT niet tijdens het rijden en houdt uw aandacht op de weg.
- Chauffeurskaarten zijn persoonlijk, reik uw chauffeurskaart niet aan derden uit. U dient uw gekoppelde pincode geheim te houden.
- Iedere chauffeur mag maar één geldige chauffeurskaart in hun bezit hebben.
- U dient altijd met een chauffeurskaart in te loggen. Indien u uw chauffeurskaart niet bij u heeft, kunt u tot maximaal 30 dagen met uw BSN-nummer inloggen. Daarna wordt de Cabman BCT geblokkeerd.
- Wanneer de Cabman BCT een storing aangeeft, dient u direct over te schakelen naar de papieren rit, rij- en rusttijden administratie. De Cabman BCT moet in dit geval binnen 3 werkdagen ter reparatie worden aangeboden aan een officiële Cabman werkplaats. Een overzicht van de storingen vindt u in hoofdstuk 10.1.
- Controleer of de behuizing van de Cabman BCT onbeschadigd is en of de verzegeling niet verbroken is.

2. Algemeen

De BCT start automatisch op als u het contact van uw voertuig aanzet of als u uw chauffeurskaart in de BCT stopt. Zodra de BCT is opgestart krijgt u onderstaand scherm te zien.



Startscherm Cabman BCT

In dit scherm ziet u o.a. de bedrijfsnaam, P-nummer en telefoonnummer. In de balk bovenin dit scherm wordt het volgende weergegeven:


- Werkmodus / werkniveau
- KM-stand
- Huidige datum en tijd
- Status GPS
- Status datacommunicatie

2.1 Werkniveau

Linksboven in het scherm kunt u te allen tijde het werkniveau van de Cabman BCT zien. Dit werkniveau geeft aan hoe verreden kilometers en uren geregistreerd worden door de Cabman BCT. Op de volgende pagina vindt u een overzicht van alle beschikbare werkniveaus.


Werkniveau	Omschrijving
Gedeactiveerd	De BCT is gedeactiveerd. Laat uw BCT activeren bij een Cabman werkplaats.
Basis	Geen gebruiker aangemeld. Verreden kilometers worden geregistreerd als prive kilometers.
Arbeidstijd- Werkz.	Chauffeur aangemeld. Uren worden geregistreerd als overige werkzaamheden.
Arbeidstijd- Rijtijd	Chauffeur aangemeld. Uren worden geregistreerd als rijtijd.
Arbeidstijd- Pauze	Chauffeur aangemeld. Uren worden geregistreerd als pauze.
Taxivervoer	Chauffeur aangemeld. Uren worden geregistreerd als taxivervoer
Controle	Inspecteur is aangemeld. Indien er een chauffeursdienst actief is, wordt deze bewaard.
Keuring	Werkplaats is aangemeld. Dit kan niet in combinatie met een chauffeursdienst.
Bedrijf	Ondernemer is aangemeld. Dit kan niet in combinatie met een chauffeursdienst.

2.2 GPS

De BCT maakt gebruik van positiebepaling (GPS). Via GPS kan de locatie van uw voertuig worden bepaald. De kwaliteit van het GPS signaal wordt aangegeven door het volgende icoontje rechts bovenin: 

De GPS is functioneel als er minimaal 1 streepje wit is opgelicht.

2.3 Datacommunicatie

De Cabman BCT maakt gebruik van datacommunicatie, indien deze optie is ingeschakeld. Via datacommunicatie kunnen verschillende gegevens (bijv. ritten, tekstberichten, enz) naar de BCT worden gestuurd vanuit de Centrale. U kunt controleren of de verbinding tussen de centrale en uw voertuig actief is, door het volgende icoontje rechts bovenin het scherm te bekijken: 

Er is een actieve verbinding als minimaal het linker streepje wit is opgelicht.


3. Aanmelden

3.1 Aanmelden met chauffeurskaart

Om aan te melden op de Cabman BCT dient u uw chauffeurskaart aan de rechter kant in de BCT te plaatsen. In onderstaande afbeelding ziet u hoe de chauffeurskaart ingevoerd dient te worden.




Pas invoer Cabman BCT

Wanneer u de chauffeurskaart heeft ingevoerd, verschijnt er een nieuw scherm waarin u uw pincode in moet voeren. Voer in dit scherm uw pincode in en druk op knop 



U dient uw gekoppelde pincode geheim te houden. Iedere chauffeur mag maar één geldige chauffeurskaart in zijn of haar bezit hebben.

3.2 Aanmelden zonder chauffeurskaart

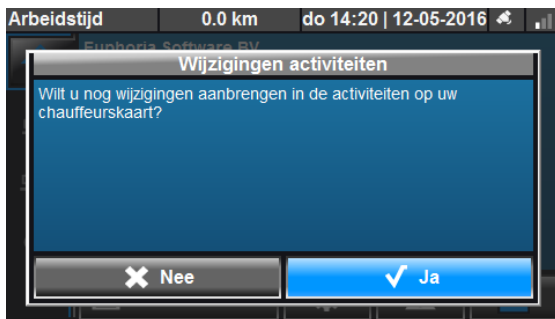
Indien u geen chauffeurskaart heeft of u kunt niet inloggen met uw chauffeurskaart, kunt u met uw BSN-nummer inloggen. Als u op de knop  drukt kunt u uw BSN-nummer invoeren.



U dient altijd met een chauffeurskaart in te loggen. Indien u uw chauffeurskaart niet bij u heeft, kunt u tot maximaal 30 dagen met uw BSN-nummer inloggen. Daarna wordt de Cabman BCT geblokkeerd.

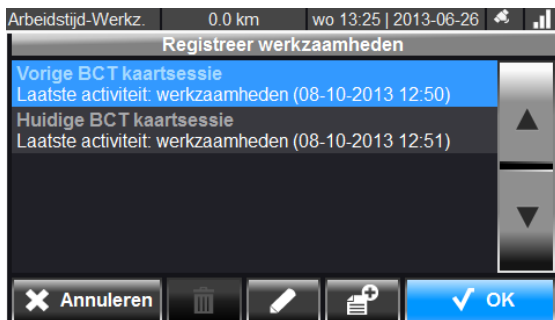
3.3 Werkzaamheden registreren

Voordat u uw dienst start, dient u alle activiteiten te registreren die buiten uw dienst op de BCT vallen. Het gaat hierbij om alle werkzaamheden en pauzes die tussen de vorige en de huidige chauffeursdienst zijn uitgevoerd.



Wijzigingen activiteiten

Als u zich heeft aangemeld op de BCT krijgt u bovenstaand scherm te zien. U krijgt de vraag of u wijzigingen wilt aanbrengen in de activiteiten op de chauffeurskaart. Drukt u op 'Nee' begint er direct een nieuwe chauffeursdienst. Drukt u op 'ja' krijgt u onderstaand scherm te zien.



Registreer werkzaamheden

U kunt in dit scherm wijzigingen aanbrengen in uw vorige BCT kaartsessie, uw huidige BCT kaartsessie of een nieuwe kaartsessie toevoegen. Hieronder ziet u de betekenis van de verschillende iconen onderin dit scherm.



Wijzigen van kaartsessie



Nieuwe kaartsessie maken




Verwijderen van kaartsessie

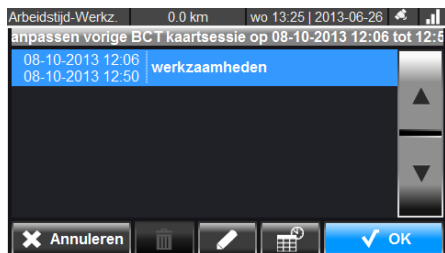
Voorbeeld:

Wilt u na uw vorige kaartsessie nog een pauze en werkzaamheden toevoegen, selecteert u 'vorige BCT kaartsessie' en drukt u op de knop 'Wijzigen'.

Onderstaand scherm 'Aanpassen vorige BCT kaartsessie' verschijnt.

Druk vervolgens op de knop 

U krijgt het scherm 'selecteer type werkzaamheden' te zien.




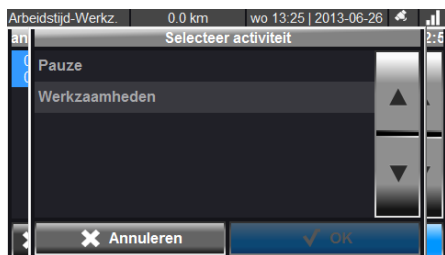
Aanpassen vorige BCT kaartsessie



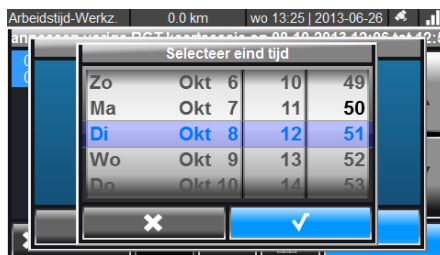
Selecteer type werkzaamheden

Via de knop achter 'activiteit' kunt u het type activiteit aangeven. Onderstaand scherm 'selecteer activiteit' verschijnt. U kunt hier kiezen tussen 'Werkzaamheden' en 'Pauze'. In dit geval selecteert u 'Pauze'. Druk op 'OK' om uw keuze te bevestigen.


De begin- en eindtijd van de geselecteerd activiteit kunt u ook aanpassen. De begintijd staat automatisch op de eindtijd van de vorige activiteit. De eindtijd kun je aanpassen door op de knop achter 'Eindtijd' te drukken. Onderstaand scherm 'Selecteer eindtijd' verschijnt. Selecteer een eindtijd en druk op 



Selecteer activiteit

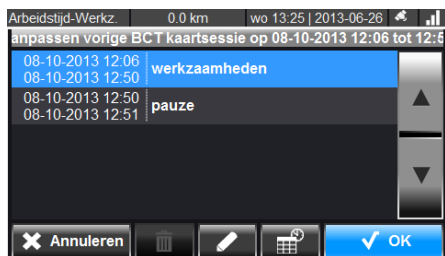


Selecteer eindtijd

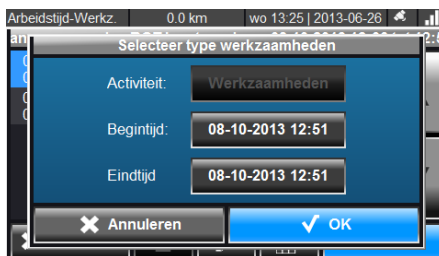
Als u nu op 'OK' drukt ziet u dat er een pauze is toegevoegd. Om vervolgens nog werkzaamheden toe te voegen drukt u weer op de knop 

U krijgt wederom het scherm te zien 'Selecteer type werkzaamheden'. U kunt nu alleen 'Werkzaamheden' toevoegen. Omdat u net een pauze heeft toegevoegd kunt u niet nog een pauze toevoegen.

Ook in dit scherm kunt u de tijden aanpassen. Zodra dit akkoord is drukt u op de knop 'OK'.

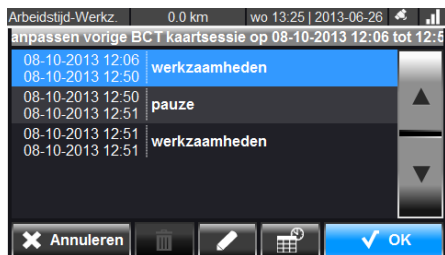


*Aanpassen vorige BCT kaartsessie -
Pauze toegevoegd*

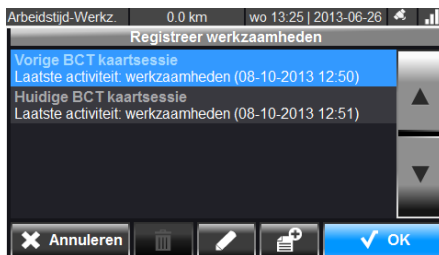


Selecteer type werkzaamheden

Onderstaand scherm verschijnt nu. Om de aanpassing in deze kaartsessie te bevestigen drukt u op de knop 'OK'. U bent nu weer terug in het scherm 'Registreer werkzaamheden'. Als u klaar bent met de aanpassingen drukt u op de knop 'OK' en zullen alle aanpassingen worden opgeslagen op uw chauffeurskaart.

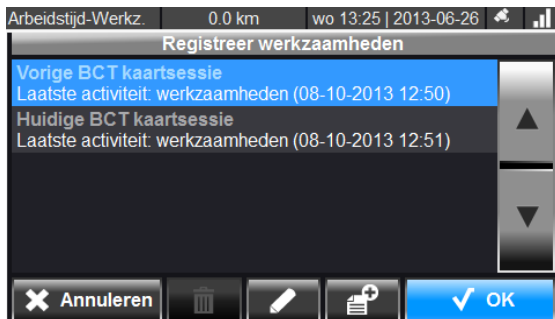


*Aanpassen vorige BCT kaartsessie -
Pauze en werkzaamheden toegevoegd*





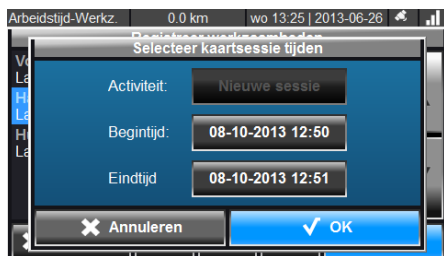
Registreer werkzaamheden

Als u activiteiten wilt toevoegen die niet aansluiten aan uw vorige of huidige kaartsessie is het ook mogelijk om een nieuwe kaartsessie toe te voegen.

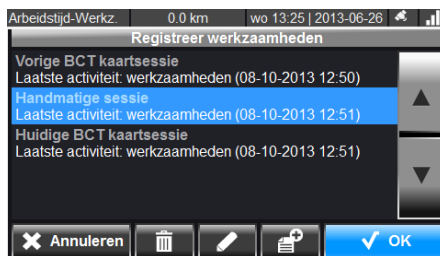


Registreer werkzaamheden

In het scherm 'Registreer werkzaamheden' kunt u via de knop  een nieuwe sessie aanmaken. U krijgt onderstaand scherm 'Selecteer kaartsessie tijden' te zien. Hierin kunt u de begintijd en eindtijd van uw nieuwe kaartsessie invoeren. Als u dit heeft gedaan drukt u op de knop 'OK'. U ziet vervolgens dat er een handmatige sessie is toegevoegd aan de lijst. U kunt activiteiten toevoegen door de sessie te selecteren en op de knop  te drukken.



Selecteer kaartsessie tijden



Registreer werkzaamheden

4. Hoofdscherm



Hoofdscherm

4.1 Hoofdmenu

Nadat u zich heeft aangemeld op de Cabman BCT ziet u aan de linkerkant het hoofdmenu. Afhankelijk van de configuratie ziet u de beschikbare hoofdmenu items. Hieronder ziet u de lijst van de menu items:



Home - Dit is het beginscherm van de Cabman BCT.

Rittenscherm - Alle ritten/activiteiten die uitgevoerd dienen te worden.

Taximeter - Voor het starten/stoppen van taximeter ritten.

Communicatie - Alle communicatie tussen chauffeur en centrale is via dit scherm beschikbaar.

4.2 Ritadministratie

Via de knop 'Ritadministratie' kunt u een overzicht zien van de huidige dienst. In dit overzicht ziet u informatie als de diensttijden, beladen en onbeladen afstanden en aantal uitgevoerde activiteiten.




Ritadministratie



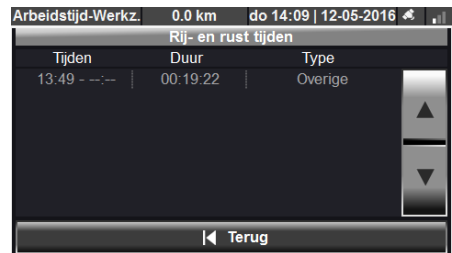
Rittenstaat

4.2.1 Rittenstaat



Via de knop 'Rittenstaat' kunt u een overzicht van alle uitgevoerde ritten / activiteiten opvragen. Om details van een bepaalde rit / activiteit op te vragen kunt u, na het selecteren van de rit, op de knop  drukken.




Rittenstaat - Details



Rij- en rusttijden

Via de knop  krijgt u een overzicht van de rij- en rusttijden te zien. U kunt ook een uitgebreide historie bekijken van uw ritadministratie. Dit doet u door op de knop  te drukken.

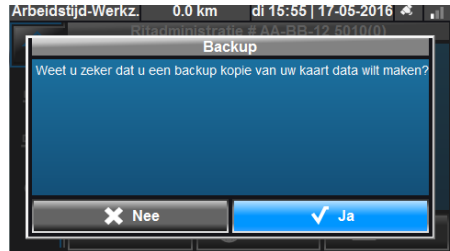
4.2.2 Back-up

U bent als chauffeur verplicht om iedere 5 weken de gegevens van uw chauffeurskaart over te brengen naar de BCT. In de ritadministratie drukt hiervoor op de knop 'Kaartinfo' of .

U krijgt nu een overzicht van de kaartdata. In dit overzicht kunt u via de knop 'Kopie' een back-up maken van de chauffeurskaart. Druk in het volgende scherm op 'Ja'. U wordt vervolgens gevraagd om uw pincode in te voeren. Als u dit heeft gedaan wordt de kaartdata naar de BCT gekopieerd.



Overzicht kaartdata



Back-up maken

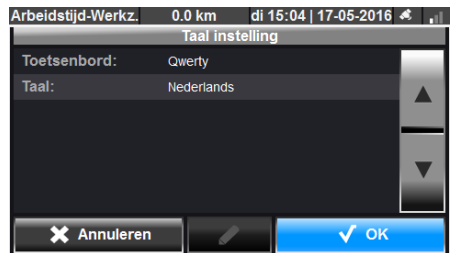
4.3 Instellingen en informatie



Via deze knop komt u in het instellingen menu van de Cabman BCT. Hierin zijn o.a. de helderheid van het scherm, taal en keyboard-layout aan te passen.



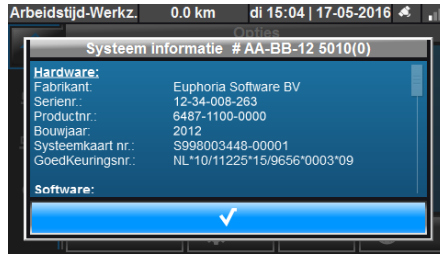
Instellingen



Instellingen - Taal

4.3.1 Systeeminformatie

In sommige gevallen kan er vanuit de centrale het verzoek komen om bepaalde informatie uit de Cabman BCT te halen. Deze informatie kunt u vinden via de knop 'info'. In het scherm dat volgt vindt u aanvullende informatie over de Cabman BCT. U vindt hier o.a. informatie over het systeem, informatie over de activering en de versie informatie.



Instellingen - Systeem informatie

4.3.2 Wijzig pincode

Via de knop 'Wijzig PIN' kunt u uw pincode wijzigen. U dient eerst uw huidige pincode in te voeren. Vervolgens voert u twee maal uw nieuwe pincode in.



Invoeren huidige Pincode



Invoeren nieuwe Pincode

4.4 Meldingen



Via deze knop kunt u de huidige status van de Cabman BCT bekijken. Als er meldingen zijn, staan deze bovenin dit scherm. U kunt via dit scherm ook een 'Zelftest' uitvoeren. Hierin kunt u het geluid, touchscreen en kleuren controleren.

Als een storing of foutmelding optreedt komt het scherm 'Gebeurtenissen' naar voren. In dit scherm kunt u gedetailleerde informatie vinden over een bepaalde melding of storing.

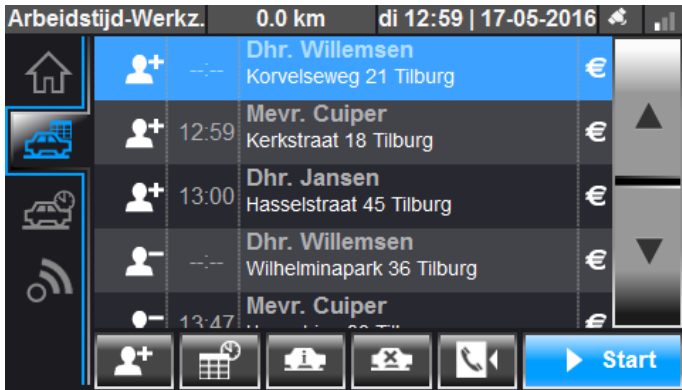


Actuele meldingen



Gebeurtenissen

5. Rittenscherm



Rittenscherm

5.1 Nieuwe ritopdracht

Als er vanuit de centrale een ritopdracht wordt gestuurd naar de Cabman BCT, krijgt u dit in een nieuw scherm te zien. Ook hoort u een geluid als er een nieuwe ritopdracht binnenkomt. Om deze rit te accepteren drukt u op 'Bevestigen'. De rit komt dan automatisch in het rittenscherm te staan. De rit is opgesplitst in twee regels: De in- en uitstap gegevens.



Nieuwe ritopdracht

5.2 Iconen rittenschermb

In het rittenschermb vindt u een aantal iconen. Deze iconen worden toegevoegd aan de rit om aanvullende informatie bij deze rit te tonen. Hieronder vindt u een overzicht van deze iconen:



Instap rit



Uitstap rit



Memo aanwezig



Contant

In de ritregels worden ook indicaties van een rit weergegeven. De iconen die hiervoor gebruikt worden vindt u hieronder:



Hond



Blind



Doof



Elektrische rolstoel



Hand in hand meenemen



Opvouwbare rolstoel



Rollator



Rolstoel



Scootmobiel



Voorin zitten

Naast de iconen in de ritregels vindt u onderin het scherm ook een aantal iconen. Deze iconen zijn actief afhankelijk van de configuratie van uw Cabman BCT. Hieronder vindt u een beschrijving van deze iconen.



Klant toevoegen; Deze functionaliteit wordt gebruikt als er handmatig klanten toegevoegd moeten worden aan de rittenlijst.



Activiteit starten; Er verschijnt een nieuw scherm waarop u uw activiteit kunt selecteren. (Zie hoofdstuk 6 voor meer informatie)



Ritinformatie; Via dit scherm ziet u aanvullende ritinformatie.



Rit loosmelden; Er verschijnt een nieuwe scherm waar u een loosreden kunt selecteren.



Terugbelservice; De terugbelservice wordt gebruikt om de klant te laten weten dat de taxi bijna de bestemming heeft bereikt.

5.3 Ritinformatie

Via de knop 'Ritinformatie' krijgt u meer informatie over de geselecteerde rit. In dit scherm kunt u ook opmerkingen aan een rit toevoegen via de knop 'Opmerkingen'.



Ritinformatie

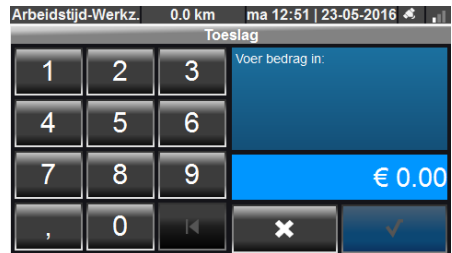
5.4 Rit starten en stoppen

Om een rit te starten selecteert u de instap regel van de rit en drukt u vervolgens op de knop 'Start'. Als u de rit heeft gestart, verdwijnt de instap regel en wordt automatisch de uitstap regel geselecteerd.

Om de rit te stoppen drukt u op de knop 'Stop'. Er verschijnt, afhankelijk van het type vervoer dat u rijdt, een betaalscherm. In dit scherm ziet u o.a. de naam van de klant en het totaalbedrag dat moet worden afgerekend. U kunt hier een betaalwijze selecteren en eventueel een opmerking toevoegen via de knop 'Opmerkingen'. U kunt via de knop  ook een fooi of toeslag toevoegen.



Betaalscherm



Betaalscherm - Toeslag

5.5 Combinatieritten

Het is ook mogelijk om met de Cabman BCT combinatieritten te ontvangen. Deze combinatieritten zijn te herkennen aan het witte haakje dat voor deze ritten staat. Hieronder is een voorbeeld te zien van een combinatierit.



Combinatierit

Het is mogelijk om meerdere ritten die in een combinatie staan samen te starten. Onderstaand scherm komt naar voren als u een rit start. Door op de knop 'Start groep' te drukken kunt u alle ritten met hetzelfde instap adres tegelijk starten. Drukt u op 'Start eerste' wordt alleen de eerste rit gestart.



Combinatierit starten

Het is ook mogelijk om meerdere ritten met hetzelfde uitstap adres tegelijk te stoppen. Als u een rit stopt krijgt u onderstaand scherm te zien. Met de knop 'Stop groep' kunt u alle ritten tegelijk stoppen. Met de knop 'Stop eerste' stopt u alleen de eerste rit.




Combinatierit stoppen

6. Activiteiten



Activiteiten

6.1 Nieuwe activiteit starten

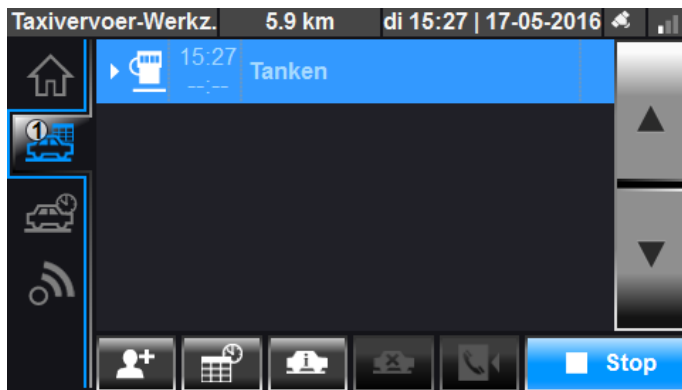
Via de knop 'Activiteiten'  in het ritten scherm kunt u activiteiten selecteren. Druk in dit scherm op een activiteit om deze te starten. Via de knop 'Meer' is er een ruimere selectie van activiteiten te vinden. U krijgt onderstaand scherm te zien. Na het selecteren van de activiteit wordt deze automatisch toegevoegd aan het rittenscherm.



Selecteer type activiteit

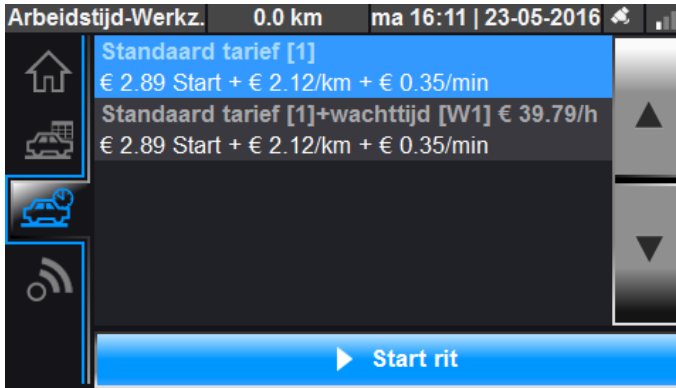
6.2 Activiteit stoppen

U kunt de activiteit stoppen, door deze te selecteren in het rittenscherm en vervolgens op de knop 'Stop' te drukken. De activiteit wordt automatisch gestopt als er een andere activiteit wordt gestart.



Activiteit stoppen

7. Taximeter



Taximeter

Om een taximeterrit te starten selecteert u uit de lijst een tarief. Vervolgens drukt u op de knop 'Start' en de taximeter begint met tellen.

Om de taximeterrit te stoppen drukt u op de knop 'Stop'. Na het stoppen van de rit verschijnt het betaalscherm (Zie hoofdstuk 5.4 voor meer informatie over het betaalscherm). Als uw voertuig weer vrij komt drukt u op de knop 'vrijgeven'.

Tijdens een taximeterrit kunnen er geen andere ritten worden gestart.



Taximeter - Rit gestart

8. Communicatie



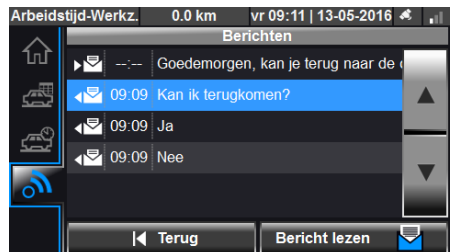
Communicatiescherm

8.1 Berichten

Via de knop 'Berichten' komt u in het berichtenscherm. In dit scherm komen alle ontvangen en verzonden berichten te staan. Als u een bericht ontvangt verschijnt er een nieuw scherm met de inhoud van het bericht. Als u dit bericht heeft gelezen drukt u op 'OK'. Om een bericht in het berichtenscherm te lezen, drukt u op de knop 'Bericht lezen'.




Nieuw bericht



Berichtenscherm

8.2 Tekstbericht

U kunt ook zelf tekstberichten verzenden naar de centrale. Dit doet u met de knop 'Tekstbericht' in het communicatiescherm. Hiervoor zijn standaard sjablonen beschikbaar zoals 'OK' en 'Bel mij a.u.b.', of u kunt zelf een bericht typen via de knop . Als u het bericht wilt verzenden drukt u op de knop 'OK'.



Lijst met sjablonen



Type hier uw tekstbericht

8.3 Spraakaanvraag

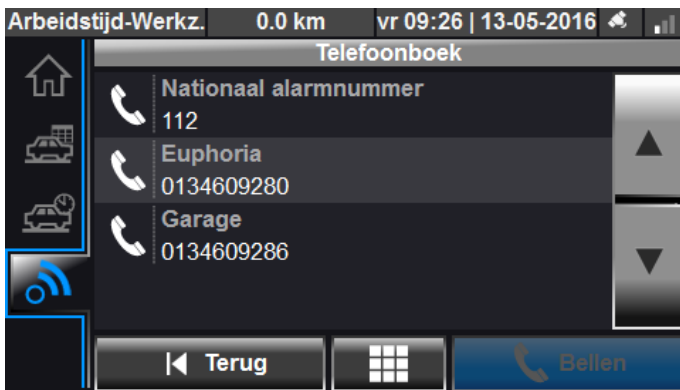
Via de knop 'Spraakaanvraag' kunt u een spraakaanvraag doen bij de centrale. U krijgt onderstaand scherm te zien. Om de spraakaanvraag te bevestigen drukt u op de knop 'Ja'.




Spraakaanvraag

8.4 Telefoon

U kunt de Cabman BCT ook als telefoon gebruiken. Via de knop 'Telefoon' komt u in het telefoonboek. In dit telefoonboek staan alle beschikbare telefoonnummers. U kunt een telefoonnummer bellen door in de lijst een nummer te selecteren en vervolgens op 'Bellen' te drukken.



Telefoonboek

Afhankelijk van de beschikbare configuratie, is het ook mogelijk om zelf een telefoonnummer in te voeren via de volgende knop 

U krijgt dan onderstaand scherm te zien. Voer hier het telefoonnummer in en druk vervolgens op het icoontje van de telefoon.



Telefoonnummer invoeren

9. Afmelden




In het hoofdscherm van de Cabman BCT kunt u via bovenstaande knop uw dienst afmelden. Onderstaand scherm komt nu naar voren.



Dienst afmelden

9.1 Dienst ondertekenen

U kunt hier uw gegevens van de dienst controleren. Via de knop  kunt u gedetailleerde informatie zien per gereden rit. Als u akkoord bent drukt u op de knop 'Onderteken'. U dient vervolgens uw pincode in te voeren om de dienst succesvol te ondertekenen en af te melden.



U krijgt na het ondertekenen altijd een melding te zien dat u succesvol bent afgemeld. Controleer altijd na het afmelden of het werkniveau linksboven in het scherm op 'Basis' staat.

10. Overzicht meldingen

10.1 Storingen

Er wordt in de Cabman BCT onderscheid gemaakt tussen storingen en foutmeldingen. Als de Cabman BCT een storing aangeeft is deze direct niet meer te gebruiken voor rit- en rij / rusttijden administratie. Onderstaand scherm verschijnt dan als er een storing is opgetreden.



Storing



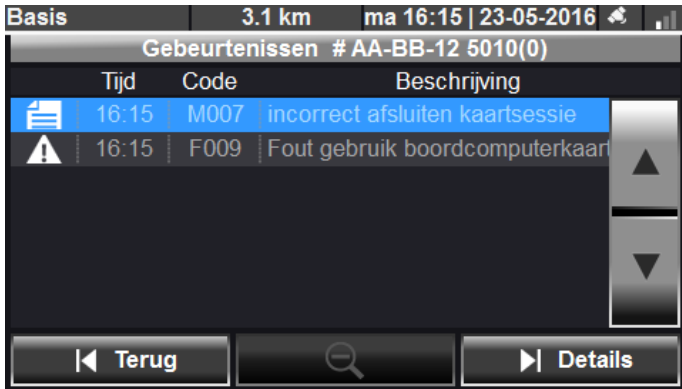
Wanneer de Cabman BCT een storing aangeeft, dient u direct over te schakelen naar de papieren rit- en rij / rusttijden administratie.

Overzicht van de storingsmeldingen

Code	Storingsmelding
S001	Storing in de werking van de registratiefunctie
S002	Storing in de werking van de beveiligingsfuncties
S003	Storing in de werking van de sensoren
S004	Storing in de overbrenging van gegevens naar een externe interface
S005	Storing in de werking van de systeemkaart
S006	Storing in de werking van de boordcomputerkaart

10.2 Foutmeldingen

Onderstaand scherm laat een foutmelding zien zoals deze in de Cabman BCT voor kan komen. In dit voorbeeld is de foutmelding 'F009: Fout gebruik boordcomputerkaart'.



Foutmelding

Hieronder vindt u een overzicht van de foutmeldingen die voor kunnen komen in de Cabman BCT. Bij foutmeldingen krijgt u slechts een waarschuwing en kunt u gewoon gebruik blijven maken van de BCT functionaliteiten.

Code	Foutmelding
F001	Integriteitsfout in de uitvoercode
F002	Integriteitsfout in de systeemgegevens
F003	Integriteitsfout in de opgeslagen gebruikersgegevens
F004	Integriteitsfout bij de gegevensuitvoer naar de chauffeurskaart
F005	Fout in de registratiefunctie
F006	Fout die de beveiliging van de boordcomputer in gevaar kan brengen
F007	Fout bij de gegevensuitvoer naar externe inrichtingen
F008	Fout bij het gebruik van de systeemkaart
F009	Fout bij het gebruik van de boordcomputerkaart
F010	Fout in de bewegingsensor
F011	Fout in de positiebepalingsensor
F012	Fout in de koppeling met de taxameter

10.3 Geblokkeerde sessie

De Cabman BCT kan een lopende sessie blokkeren. Als u bijvoorbeeld uw chauffeurskaart uit de BCT haalt, zonder dat u correct afmeldt, wordt de sessie geblokkeerd totdat u uw chauffeurskaart weer in de BCT steekt.



Sessie geblokkeerd

11. Technische specificaties

Type nummer	
Cabman BCT Hardware	PN6487-1100-00xx
Cabman BCT Software	V2.x-x

Afmetingen en gewicht	
Afmetingen	145 x 79 x 27,5 mm (BxHxD)
Gewicht (excl. bekabeling)	210 gram
Scherm	4.3 inch LCD Display (480x272 px)



cabman BCT™

Euphoria Software BV

Tel: +31(0)13 - 460 92 80

Fax: +31(0)13 - 460 92 81

E-mail: info@cabman.nl

www.cabman.nl

Cabman BCT is een product van: 