

Inleiding

Welkom bij de verkorte handleiding van Trips in the Cloud (TITC). Aan de hand van een paar schermafbeeldingen geven we een korte toelichting op de werking van de oplossing. Het doel van dit document is om u een globaal overzicht te bieden van de diverse functies en mogelijkheden.

Waarom TITC?

TITC is erop gericht om het u mogelijk te maken om een rittenregistratie te voeren per voertuig. Dankzij deze rittenregistratie krijgt u inzichtelijk welke ritten er met het voertuig gereden zijn. Dit is bijvoorbeeld nuttig indien u zakelijke kilometers doorbelast aan klanten of indien u een fiscale bijtelling van uw leaseauto wilt voorkomen.

In gebruik name TITC

U krijgt toegang tot TITC nadat u een GPS box heeft aangeschaft via TITC. TITC biedt meerdere typen GPS boxen.



Een veelgebruikte GPS box is een OBD GPS box die de chauffeur zelf in de OBD2 poort van zijn voertuig kan stoppen. De chauffeur kan direct met de auto gaan rijden.

Er worden direct ritten geregistreerd. U ontvangt een email met uw inloggegevens waarna u toegang krijgt tot de hierna beschreven schermen.

Inloggen

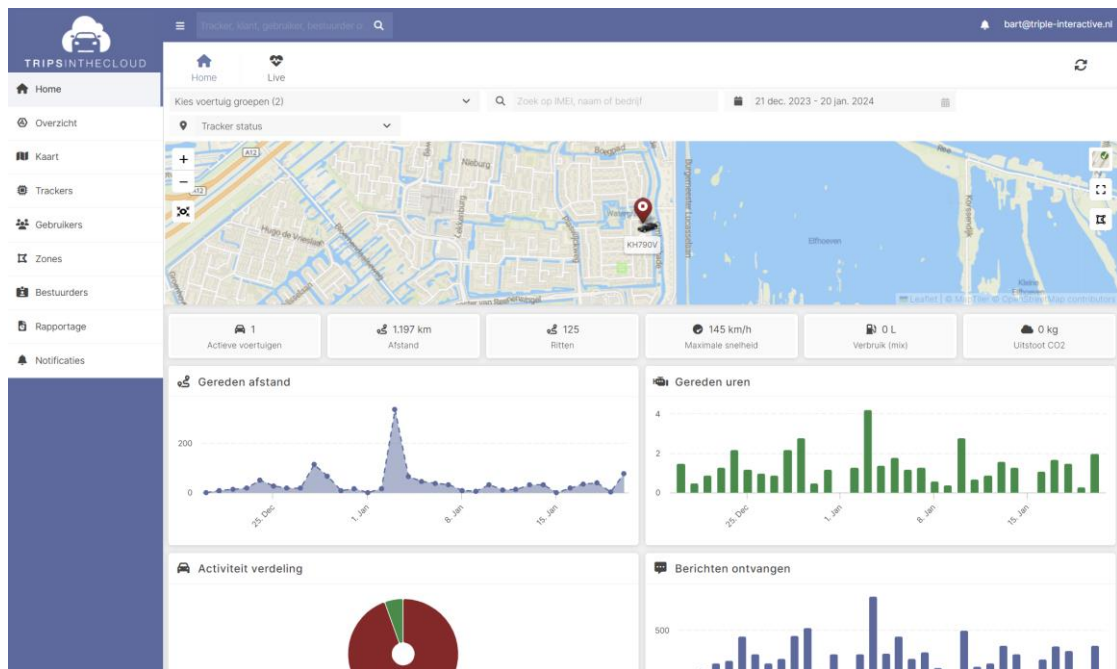
Uw inloggegevens worden u per email toegezonden. U kunt inloggen via de volgende URL:

<https://app.tripsinthecloud.com>

U kunt deze URL in de diverse gangbare internet browsers intypen. Wij adviseren u om uw wachtwoord te wijzigen nadat u de eerste keer bent ingelogd.

Home

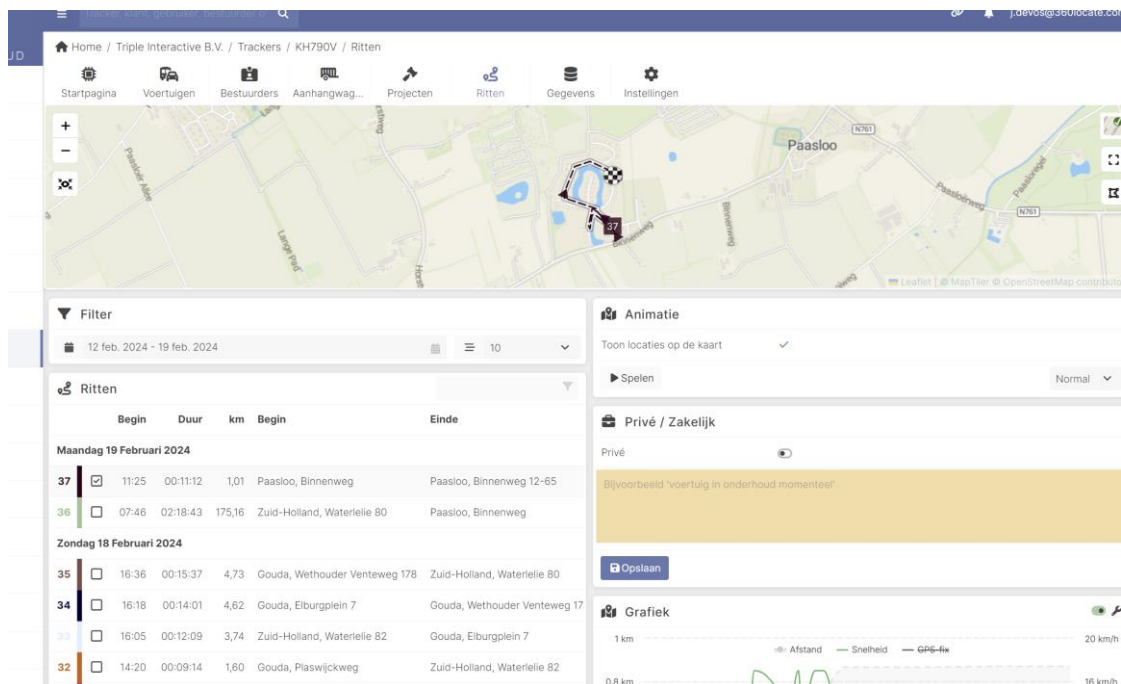
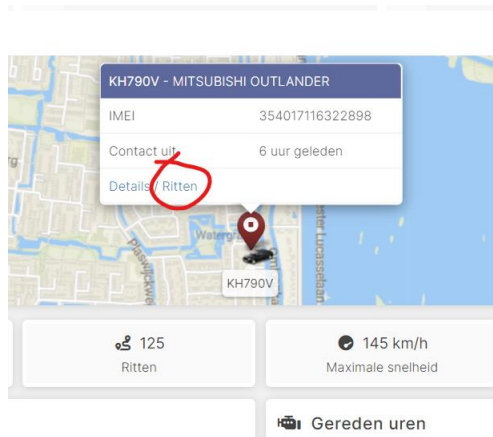
Nadat u bent ingelogd, dan ziet u het volgende scherm:



U ziet in een oogopslag recent bijgewerkte overzichtsinformatie over de gereden ritten per voertuig over een bepaalde periode. Indien u meerdere voertuigen onder uw beheer heeft, dan kunt u de gegevens van al uw voertuigen inzien. Standaard wordt de afgelopen maand als periode getoond, maar u kunt de periode ook zelf aanpassen.

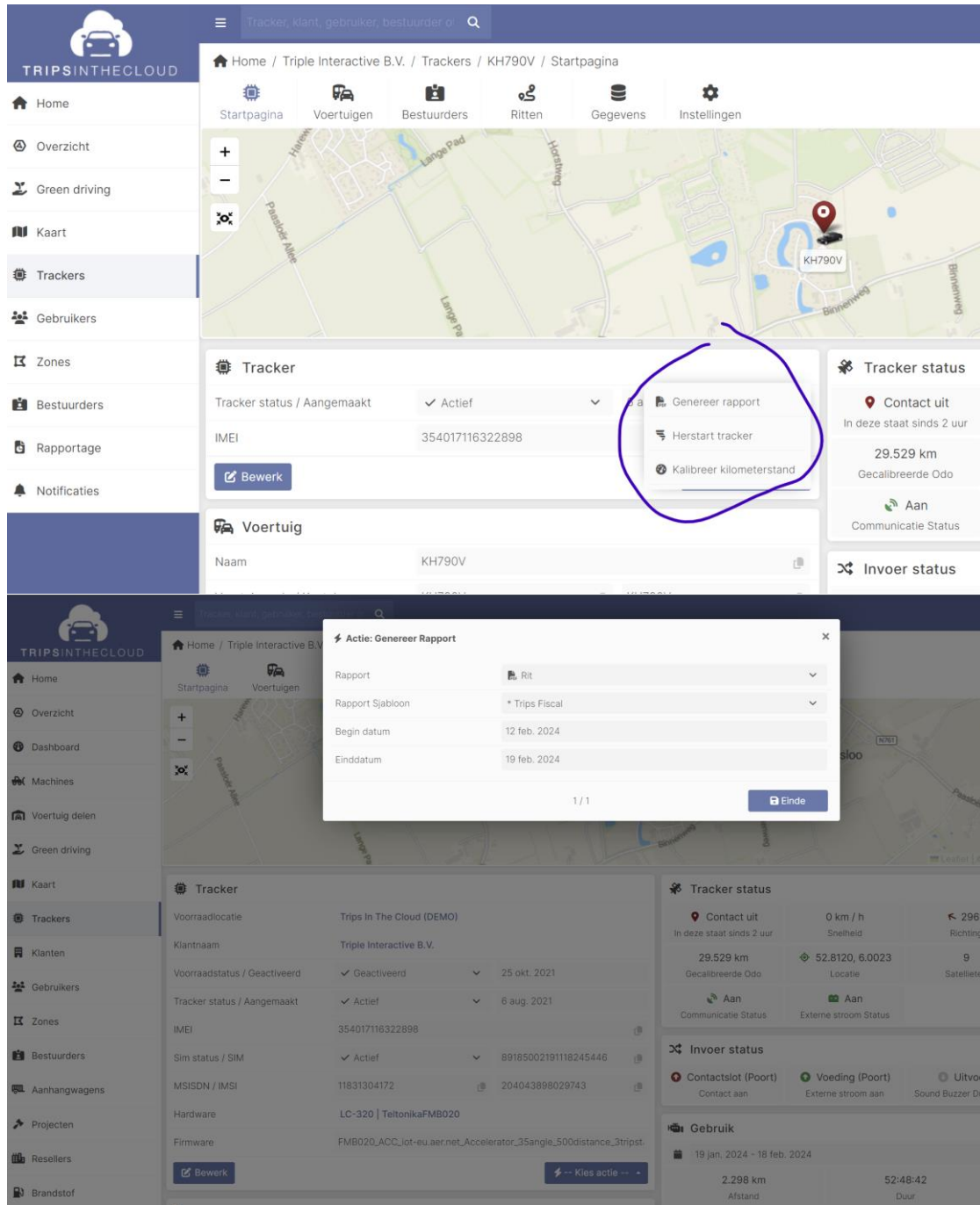
Ritten

Door op een voertuig te klikken op de kaart kunt u snel toegang krijgen tot de ritten.

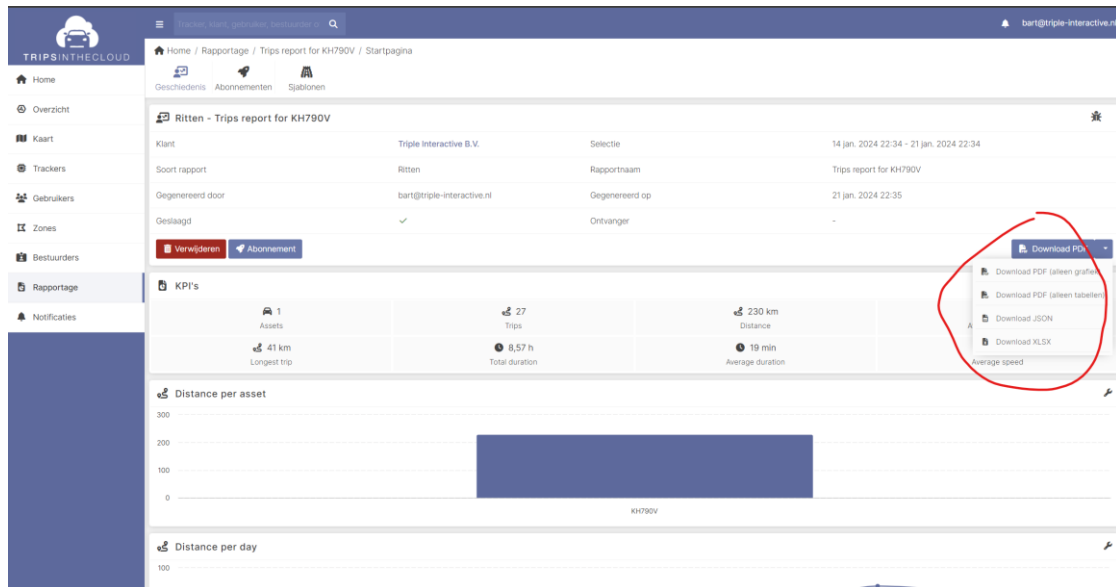


U ziet een overzicht van de gereden ritten per dag. U kunt zelf de periode aanpassen. Het karakter van de ritten staat standaard op zakelijk. U kunt deze op privé zetten door het in het blokje 'Privé / Zakelijk' de privé optie naar rechts te zetten. U kunt van zakelijke ritten ook een deel als privé.

U kunt alle ritten exporteren naar een Excel of PDF bestand. Hiervoor kiest u vanuit het actie menu voor 'Genereer ritrapport'.



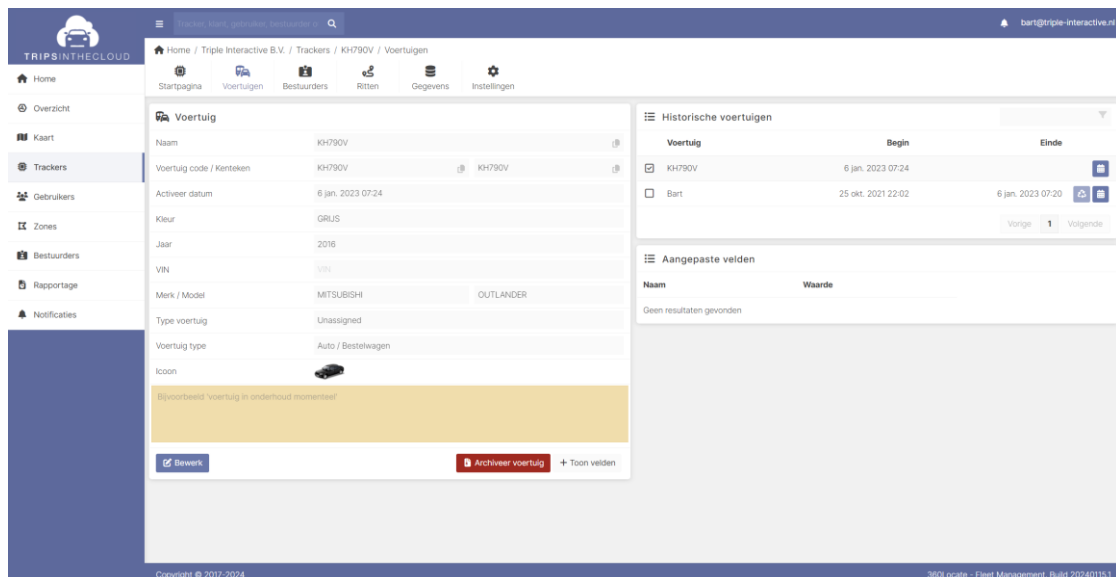
The screenshot displays the TRIPSINTHECLOUD web application interface. The top navigation bar includes the logo and a search bar. The main menu on the left lists various sections: Home, Overzicht, Green driving, Kaart, Trackers, Gebruikers, Zones, Bestuurders, Rapportage, and Notificaties. The main content area shows a map with a location marker for 'KH790V'. Below the map, there is a 'Tracker' section with a dropdown menu for 'Tracker status / Aangemaakt' set to 'Actief'. A purple circle highlights the 'Generereer rapport' button. To the right, the 'Tracker status' section shows 'Contact uit' for 2 hours, a distance of 29.529 km, and 'Gecalibreerde Odo'. Below this, the 'Voertuig' section shows the name 'KH790V'. A modal window titled 'Actie: Generereer Rapport' is open, showing options for 'Rapport' (Rit), 'Rapport Sjabloon' (Trips Fiscal), 'Begin datum' (12 feb. 2024), and 'Einddatum' (19 feb. 2024). The modal also includes a '1 / 1' indicator and an 'Einde' button.



Voertuigen

U kunt zelf uw voertuiggegevens invullen van het voertuig(en) waarin u de GPS box heeft gestopt. Deze gegevens zijn vereist indien u een rittenadministratie voert ten behoeve van de Belastingdienst om fiscale bijtelling van uw voertuig te voorkomen.

Dit doet u door naar de voertuigdetails te gaan en vervolgens het tabblad 'Voertuigen' aan te klikken.

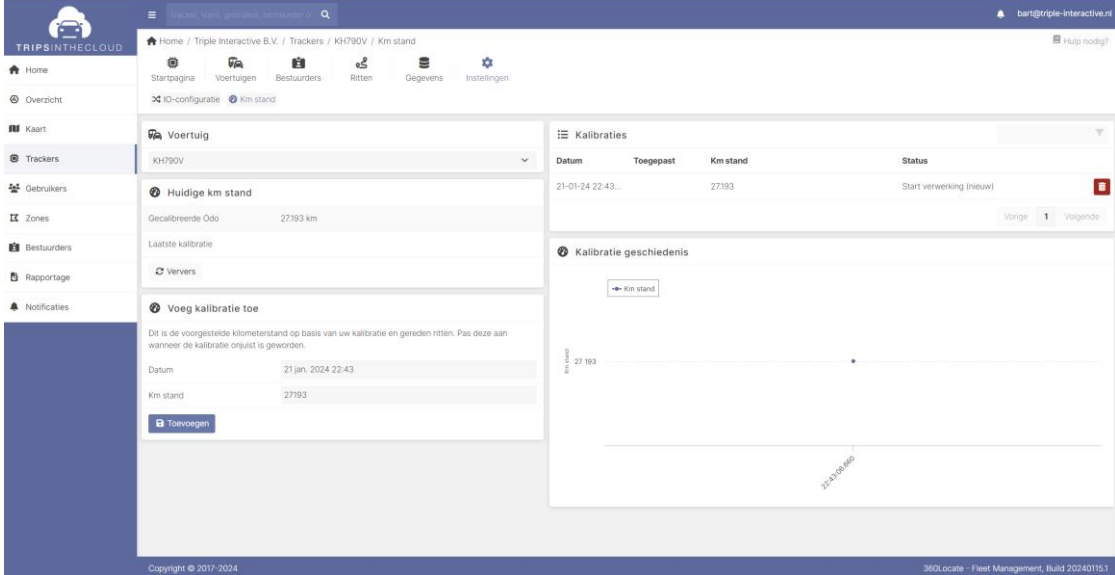


Hier kan je kenteken, en voertuignaam (of code) opgeven. Het is mogelijk om meerdere voertuigen aan 1 tracker te koppelen. Bijvoorbeeld bij de verkoop van een auto, u kunt de tracker dan eenvoudig overzetten op uw nieuwe auto. U 'archiveert' uw oude auto en uw

voegt een nieuw voertuig toe.

Kilometerstanden

Omdat de kilometerstand op basis van GPS afwijk is het nodig een km stand op te geven. Een nieuwe kilometerstand kunt u hier invoeren.



The screenshot displays the 'Voertuig' (Vehicle) management interface for 'KH790V'. It includes a sidebar with navigation options like 'Home', 'Overzicht', 'Kaart', 'Trackers', 'Gebruikers', 'Zones', 'Bestuurders', 'Rapportage', and 'Notificaties'. The main content area shows the 'Huidige km stand' (Current km stand) as 27193 km. Below this, there is a 'Voeg kalibratie toe' (Add calibration) section with a form containing 'Datum' (Date) set to '21 jan, 2024 22:43' and 'Km stand' (Km stand) set to '27193'. A 'Toevoegen' (Add) button is present. To the right, the 'Kalibraties' (Calibrations) table shows one entry with 'Datum' '21-01-24 22:43...', 'Toegepast' (Applied) '27193', and 'Status' 'Start verwerking (nieuw)'. Below the table is a 'Kalibratie geschiedenis' (Calibration history) section with a graph showing a single point at 27193 km on 21-01-2024 22:43.

Wij adviseren u om iedere 2 maanden de kilometerstand van uw voertuig in te vullen.

Mobiele Trips in the Cloud app

U kunt onze mobiele app installeren op uw iPhone of Android. Zo ziet u direct de actuele locatie van uw voertuig en de afgelegde ritten van afgelopen periode. Ook kunt u met de app direct de laatste kilometerstand van uw voertuig invoeren.



Extra functies

Trips in the Cloud is gericht op het automatisch voeren van een rittenregistratie. GPS informatie is ook voor andere doeleinden nuttig. TITC biedt diverse andere mogelijkheden. U kunt hierbij bijvoorbeeld denken aan:

- Het terugvinden van voertuigen in geval van diefstal
- Het beheer van een wagenpark
- Het inplannen van kleine en grote onderhoudsbeurten op basis van kilometerstand
- Het administreren van bezoektijden aan klantlocaties
- Het aansturen van buitendienstmedewerkers
- Het doorbelasten van zakelijke kilometers aan klanten en/of medewerkers
- Het gebruik op afstand van startonderbrekers
- Het detecteren van brandstofdiefstal
- Het verwerken van temperatuurwaarschuwing voor gekoeld transport
- Chauffeur identificatie per voertuig, e.d.

Indien u geïnteresseerd bent in de andere mogelijkheden die wij u kunnen bieden, neemt u dan a.u.b. contact op met support@tripsinthecloud.com Wij kunnen u dan informeren over de extra functies waarvan u kan profiteren.