

ONNTRACK[®]



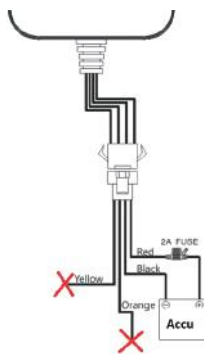
HANDLEIDING

Gefeliciteerd met de aankoop van uw Onntrack-E GPS Tracker. In deze handleiding wordt u stap voor stap uitgelegd hoe u de tracker in gebruik kunt nemen met de app.

Het aansluiten van de tracker

Sluit de tracker aan met de rode en zwarte draad aan op de boordspanning van uw e-bike, de gele en oranje kunt u afknippen. Deze hebben geen functie.

Laat de tracker nog even in de open lucht alvorens u deze verder inbouwt en afmonteert. Staat de e-bike binnen? Rij deze dan even naar buiten.



De tracker in gebruik nemen

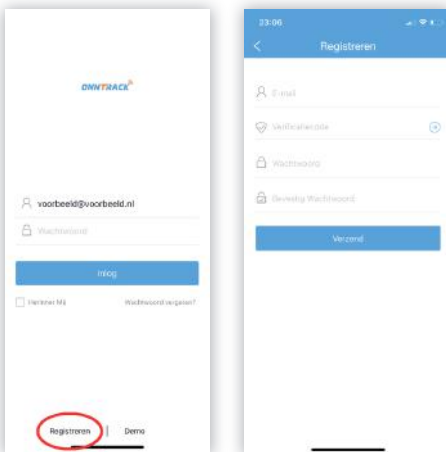
Stap 1: Download de app: Ontrack



Geef bij het installeren de app toestemming tot alle rechten waar om gevraagd wordt. De app zal anders niet correct functioneren.

Stap 2:

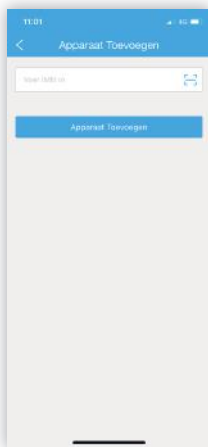
Open de app en maak een account aan, door op de knop 'registreren' te drukken



Voer uw e-mail adres in, en druk in het veld eronder op het blauwe pijltje. U krijgt dan per e-mail een code toegezonden, die u kunt invoeren. Nadat u ook een wachtwoord heeft gekozen is uw tracker succesvol geregistreerd!

Stap 3: Uw nieuwe tracker toevoegen

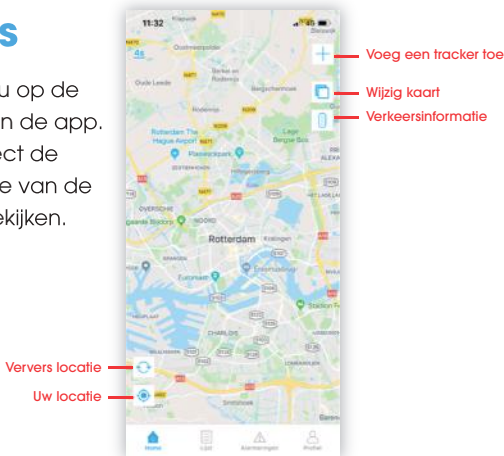
Wanneer u ingelogd bent,
Drukt u rechtsbovenin
op het + icoon



Er wordt nu gevraagd om het IMEI nummer. Deze kunt u vinden op de sticker van uw GPS Tracker. Hierna kunt u nog wat gegevens van uw tracker invoeren, zoals bijvoorbeeld een kenteken. Dit is niet verplicht.

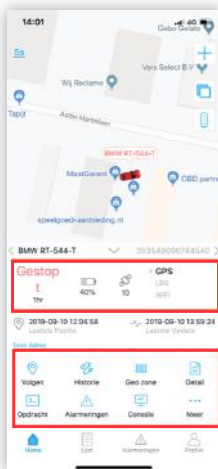
Functies

Als eerst komt u op de homepage van de app. Hier kunt u direct de realtime locatie van de GPS tracker bekijken.



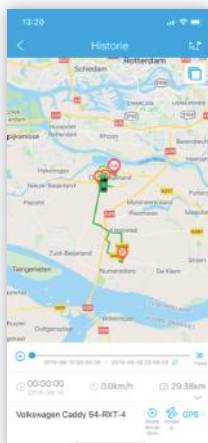
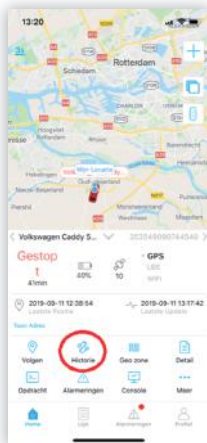
Tracking

Als u de tracker ziet op de kaart, kunt u deze aanklikken. U kunt uw tracker ook vinden door op het knopje 'Lijst' te klikken onderaan. Hier krijgt u een overzicht van uw trackers. Het scherm dat u dan te zien krijgt heeft de volgende functionaliteiten:



Historie

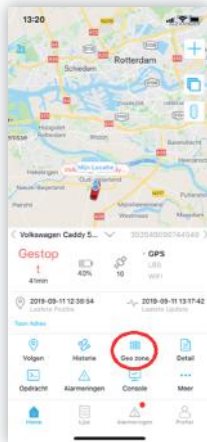
Kijk de afgelegde route terug. Druk bijvoorbeeld op het knopje 'gisteren' om de route van de dag ervoor te bekijken



Geo-zone

Met de Geo-zone functie kunt u eenvoudig een zone instellen in de app, waarbij u een alarm krijgt wanneer de tracker deze zone binnenkomt, of verlaat.

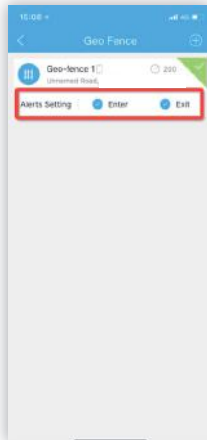
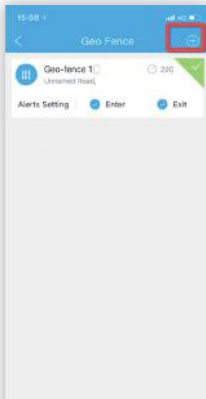
Voor het inschakelen van een Geo-zone volgt u de volgende stappen:



Druk op het '+' icoon

Bepaal de zone

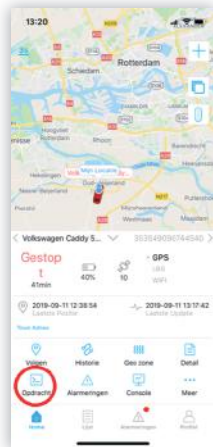
Kies wanneer u een alarm wenst



Tip: Via de knop 'profiel' rechtsonderaan de homepage, krijgt u een uitgebreider Geo-zone menu. Hier kunt u ook de zones aanpassen en verwijderen.

Opdracht

Wanneer uw toestel online is, kunt u hiermee een opdracht naar het toestel sturen, om bijvoorbeeld een vibratie alarm aan te zetten, of de upload snelheid te verhogen. Om de tracker optimaal te laten werken adviseren wij de overige functies zoveel mogelijk te laten staan zoals ze zijn.



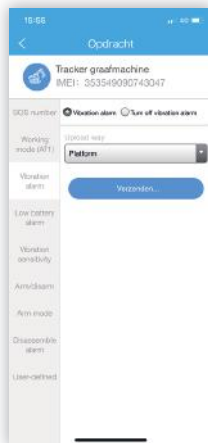
(Bewegings)alarm instellen

In het OPDRACHT menu kunt een bewegingsalarm instellen, zodat u een alarm op uw telefoon krijgt bij ongewenste verplaatsing.

Druk dan op 'Vibration alarm', en daar kunt u kiezen tussen het in of uitschakelen. Druk daarna op 'Verstuur' en het alarm wordt ingeschakeld.

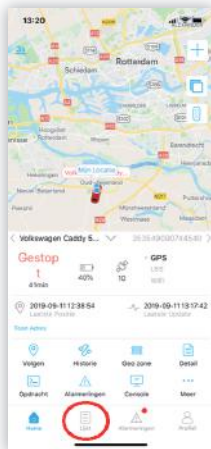
Wanneer u het alarm inschakelt, wordt deze pas getriggerd nadat de tracker enkele minuten dezelfde locatie registreert. Het is dus niet direct actief.

Met de functie ARM/DISARM kunt u het alarm zelf in en uitschakelen.



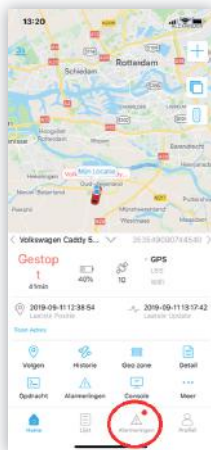
Lijst

In deze lijst krijgt u alle trackers onder uw account te zien, en kunt u deze aanpassen.



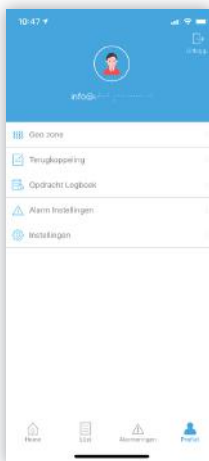
Alarmeringen

Deze functie toont een lijst van alle alarmeringen die door het toestel zijn waargenomen.



Profiel

- Geo-zone instellingen
- Stuur feedback naar de platformbeheerder
- Logboek van de commando's die naar uw tracker zijn verzonden
- Stel uw alarmeringen in
- Wijzig instelling van uw app





Hulp nodig?

De snelste manier om ondersteuning te krijgen is door uw probleem per e-mail te sturen aan: **support@onntrack.nl**

Tijdens kantooruren streven wij ernaar om uw bericht binnen 1 uur te beantwoorden!

Deze en meer handleidingen kunt u ook vinden op **www.onntrack.nl/handleiding**

SUPPORT