

3. Rapporten

3.1 Stop rapport

Het maakt het mogelijk een rapport te genereren van stilstanden van voertuigen en/of bestuurders, binnen een geselecteerde zone en over een gekozen periode.

Dit rapport geeft per dag het totale tijdsverbruik binnen de geselecteerde zone weer voor de gekozen voertuigen/bestuurders, met vermelding van aankomst- en vertrektijden.

Deze gegevens kunnen geëxporteerd worden in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat door op het gewenste formaat te klikken.

3.2 Voertuigen rapporten


3.2.1 Dagelijks rapport per voertuig

- Door een voertuig en een datum (één dag) te selecteren, wordt een **rapport** gegenereerd met alle gegevens van elke rit van dat voertuig op die dag.
- De **tijdslijn** toont een overzicht van alle ritten en maakt het mogelijk om locaties te bekijken waar het voertuig stationair was (door op een zwarte “stationair”-lijn te klikken, opent een venster in Google Maps met de exacte locatie). Het is ook mogelijk om periodes te bekijken waarin digitale signalen actief waren (zwaailicht, sirene, ...).
- De grafiek van **brandstof**- of **batterijniveau** toont het verbruik gedurende de geselecteerde dag, indien het voertuig is uitgerust met een CAN-bus. Indien **temperatuursensoren** aanwezig zijn, toont de grafiek de evolutie van de temperatuur.
- **Eco-prestaties**: eco-rijscore van het voertuig (indien de optie beschikbaar is – zie 3.4 Eco-rijrapporten).
- **Samenvatting**: overzicht van de voertuiggegevens voor de geselecteerde dag.
- **Alle registraties bekijken**: tabel met alle registraties van het voertuig, met de mogelijkheid om een positie te bekijken in Google Maps. Het is mogelijk om een ander voertuig of datum te selecteren.

Gegevens kunnen geëxporteerd worden in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.2.2 Samenvatting rapport per voertuig

Door een voertuig en een periode te selecteren, wordt een rapport gegenereerd met dagelijkse totalen van de ritten.

Via de kolom Acties  kan het gedetailleerde dagrapport worden geraadpleegd (zie [3.2.1 Dagelijks rapport per voertuig](#)).

Snelle wissel van voertuig via het dropdownmenu.

- De **tijdslijn** toont per dag alle ritten en stationaire momenten (met Google Maps integratie).
- **Eco-prestaties**: eco-rijscore over de geselecteerde periode.
- **Samenvatting**: overzicht van de voertuiggegevens.

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.2.3 Gedetailleerd rapport per voertuig

- Door een voertuig en een periode te selecteren, wordt een **rapport** gegenereerd met alle ritten per dag.
- **Samenvatting**: overzicht van de voertuiggegevens.

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.3 Vloot rapporten

3.3.1 Dagelijkse volledige vloot rapport

- Rapport met het totaal van alle ritgegevens van voertuigen op een geselecteerde dag (standaard: vandaag). Via Acties kan het detailrapport per voertuig worden bekeken (zie [3.2.1 Dagrapport per voertuig](#)). Selectie mogelijk per groep en datum.
- De tijdslijn toont alle ritten en stationaire momenten.
- Eco-prestaties: eco-rijscore van de volledige vloot.

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.3.2 Gedetailleerd vloot rapport

Rapport met gecumuleerde ritgegevens van alle voertuigen over een geselecteerde periode. Selectie mogelijk per groep.

Via Acties kan het voertuigrapport worden geopend (zie [3.2.2 Samenvattend rapport per voertuig](#)).

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.3.3 Gedetailleerd voertuig rapport

Door een datum te selecteren, wordt een **rapport** gegenereerd met alle ritten van alle voertuigen op die dag.

Snelle wijziging van datum mogelijk.

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.4 Eco-rijrapporten (optioneel)

3.4.1 Vlootrapport

Rangschikking van voertuigen op basis van eco-score over een geselecteerde periode (standaard: huidige maand).

Klik op een voertuig om het detailrapport te openen.

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.4.2 Voertuigrapport

Rapport met prestaties van een geselecteerd voertuig over een periode.

3.4.2.1 Eco-score

- Eco-scorebalk met resultaat
- Strafpunten: aantal negatieve rijgedragingen
- Snelheidsovertredingen: frequentie + maximale snelheid
- Stationair draaien: aantal periodes met draaiende motor

3.4.2.2 Historiek

Eco-score per dag vs gemiddelde score.

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.4.3 Chauffeursrapport

Rapport met prestaties van een geselecteerde bestuurder over een periode.

3.5 Bestuurdersrapporten

3.5.1 Dagelijks rapport per bestuurder

- Rapport met alle ritten en stilstanden van een bestuurder.
- Inclusief tijdlijn en digitale signalen.
- Samenvatting beschikbaar.

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.5.2 Samenvatting rapport per bestuurder

- Rapport met gecumuleerde ritgegevens over een periode. Selectie van bestuurder via dropdown.
- Tijdlijn en samenvatting inbegrepen.

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.5.3 Prikklokrapport

Indien een prikklok aanwezig is, kan een tijdsregistratierapport worden gegenereerd.

Selecteer een prikklok en periode om een rapport te verkrijgen met:

- begin- en eindlocatie
- gepresteerde tijd

De registratie gebeurt via een Dallas-sleutel.

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.5.4 Vloot prikklok rapport

Chronologisch overzicht van alle registraties binnen een periode.

Snelle wijziging van periode mogelijk.

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.5.5 Aanwezigheidsrapport

Selecteer een bestuurder (optioneel) en een periode.

Het rapport toont per dag:

- begin en einde van de werkdag
- tijdstip en locatie

Gebaseerd op eerste en laatste registratie of laatste rit.

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.6 Alarmen rapporten

3.6.1 Dagelijks alarmen rapport

Overzicht van alle alarmen van een voertuig of groep op een geselecteerde dag (zie 4.7 Alarmen beheren).

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

3.6.2 Rapport samenvatting alarmen

Overzicht van alle alarmen van de vloot over een periode.

Mogelijkheid om te filteren per voertuig of groep.

Export mogelijk in .PDF-, .XLSX- en .CSV-formaat.

Revision #4

Created 2026-03-19 14:04:50 UTC by Benoit Chleide

Updated 2026-03-23 12:15:33 UTC by Benoit Chleide