

Besteedt u teveel tijd met het zoeken naar apparaten die u bezit of huurt?



Stop met dure en tijdrovende zoektochten dankzij geautomatiseerde updates over apparatuur via IoT tracking.

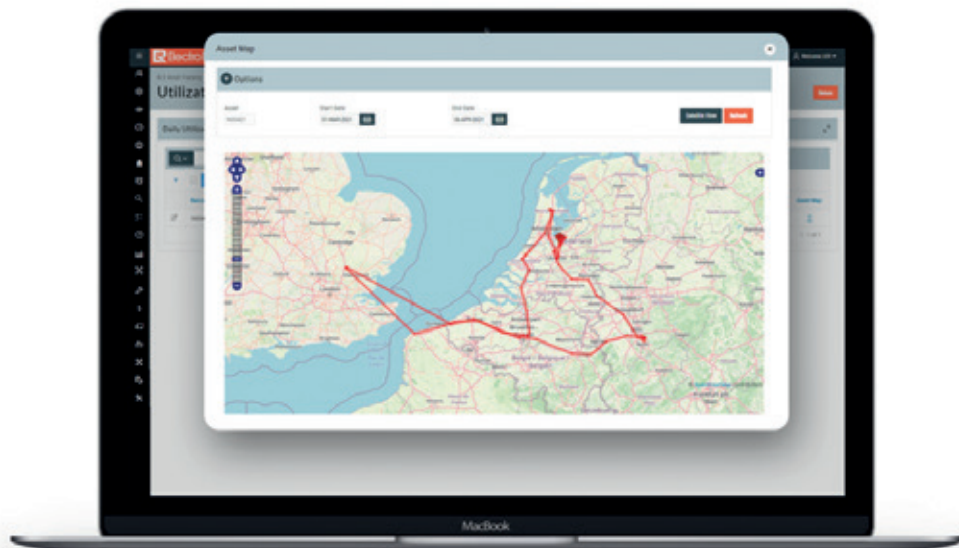
Altijd de controle over uw apparatuur.

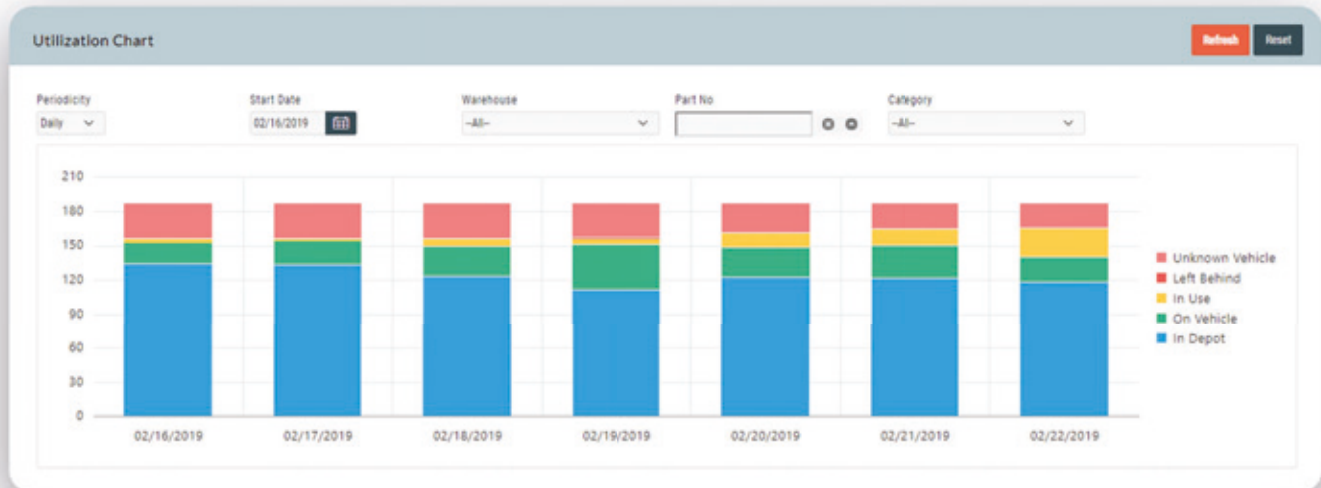
## Beheer en deel uw apparatuur effectiever met IoT tracking

Onze innovatieve nieuwe service voor apparatuurtracering maakt gebruik van geavanceerde 5G NB-IoT/LTE-M IoT (Internet of Things) technologie om zicht te houden op alle apparatuur die u bezit of huurt. De service is beschikbaar voor alle huurklanten, en groeiende aantallen van onze klanten in de Telecommunicatie-, Energie- en Industriële sector benutten deze service en kunnen snel en efficiënt de locatie van hun apparatuur vaststellen. Dit helpt hen bij het effectiever beheren en delen van apparatuur, waardoor ze tijd en geld besparen.

## Belangrijkste kenmerken

- Traceer apparatuur overal ter wereld - op elke locatie waar een cellulair netwerk beschikbaar is om de locatie uit te zenden. Uitleesapparatuur in depots of busjes is niet langer nodig.
- Vind verloren of gestolen apparatuur snel terug.
- Bekijk apparaten en traceer bewegingen van apparatuur op een kaart met de online account op cloudbasis. Weet precies waar uw apparatuur zich bevindt met filters op depot en categorie, model- en datumfilters, asset trails met datumfilters en satellietweergave.





- Bekijk het systeem op elke locatie via uw op de cloud gebaseerde online account - lokale software-installatie is niet nodig.
- Het wordt aangeboden als een Service (SaaS) met integratie van de nieuwste cyberbeveiligingsnormen van het OWASP (Open Web Application Security Project) via webbrowsers vanaf elke locatie waardoor de noodzaak voor interne integratie of IT-kosten wordt verwijderd.
- Geen verborgen kosten - omvat kosten van hosting en wereldwijd dataroaming.
- Vind apparatuur snel en gemakkelijk tot binnen 5 m. Locatie gebaseerd op meerdere uitleesmethodes inclusief GPS-satellieten (5-10 m), wifi-hotspots (10-20 m) en cellulair (100 m+). Omvat een versnellingsmeter om bewegingen te activeren.
- Extra lang batterijleven - de oplaadbare batterijversie gaat 4-5 jaar mee tussen ladingen (op basis van 8 cellulaire of wifi-locatiepunten per dag).
- Onbeperkt batterijleven met optionele zonnepaneeltracker.
- Compact en gemakkelijk te installeren - Afmetingen tracker 79 x 79 x 26 mm. Meerdere bevestigingsmethodes inclusief flenzen met gaten voor bouten of kabelbinders, of 3M tweezijdige kleefkussen. IP67 gecertificeerd CE en RED gecertificeerd FCC aangevraagd.
- Ondersteund door onze toonaangevende LEO Asset Management-oplossing en Oracle Cloud.
- Onze op uw behoeften afgestemde ERP-integratieservice met interne IT-systemen is beschikbaar op verzoek.
- Feeds van huurgegevens voor naadloos inzicht in gehuurde en eigen apparatuur. Spiegelt en vergroot het zicht op huurgegevens in onze gratis MyER klantenportalservice.

Electro Rent voldoet aan alle toepasselijke gegevensbeschermingswetgeving, inclusief de AVG.

Neem voor meer informatie contact op met uw lokale accountmanager die samen met ons Asset Management team met u kan samenwerken aan het vinden van de juiste oplossing voor uw bedrijf.

[aosolutions1@electrorent.com](mailto:aosolutions1@electrorent.com)

[electrorent.com](http://electrorent.com)

Prijzen en beschikbaarheid kunnen veranderen en kunnen verschillen op basis van transportvoorwaarden, btw of verkoopbelasting, invoerrechten en wisselkoersen. Alle voorwaarden worden bevestigd in een volledige schriftelijke offerte.