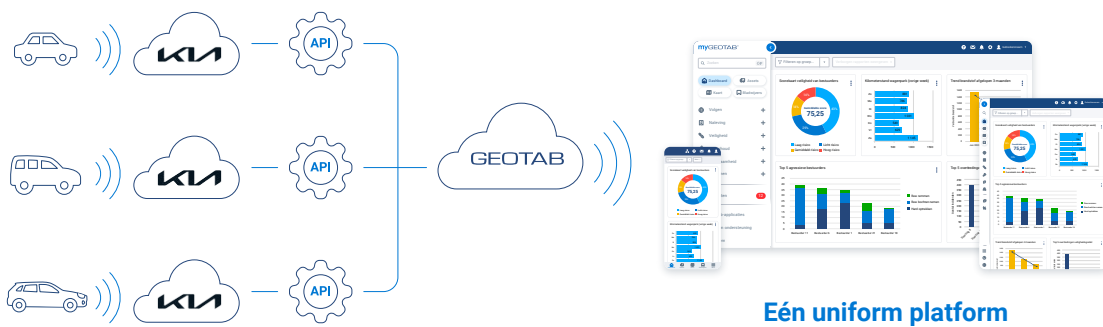


# Eén geïntegreerd platform voor verbonden en duurzame prestaties van het wagenpark



## Geïntegreerde oplossing van Geotab voor Kia: Verbeter het wagenparkbeheer voor Kia-voertuigen en maak gebruik van inzichten voor meer zichtbaarheid en bedrijfsefficiëntie.

Met OEM-telematica voor Kia-voertuigen kunt u hoogwaardige gegevensinzichten bekijken om de prestaties van het voertuig, de status en meer te bewaken. Krijg gecentraliseerde toegang tot de verbonden voertuiggegevens via het MyGeotab-platform en de mogelijkheid om prestaties te analyseren voor zakelijke beslissingen. De gegevenspunten omvatten onder meer GPS, motorgegevens en waarschuwingsindicatoren voor inzicht in de locatie, het brandstofverbruik en het onderhoud van het voertuig en meer. Voor deze geïntegreerde oplossing is geen aftermarkettelematicahardware vereist.



### Belangrijkste voordelen:

#### Geïntegreerd wagenparkbeheer:

Op verzoek worden voertuiggegevens van Kia-voertuigen verzonden naar het MyGeotab-platform voor bruikbare inzichten op één geïntegreerd platform.

#### Toegang tot gegevensinzichten op basis van uw behoeften:

Toegang tot bredere inzichten in voertuiggegevens op basis van het tariefplan met veel functies.

#### Kostenvoordeel en activering op afstand:

Geen extra hardware- of installatiekosten, waardoor u tijd en geld bespaart.

#### Krachtige tools voor wagenparkbeheer:

Ontvang activiteitenrapporten, onderhoudswaarschuwingen, informatie over energieverbruik en andere gegevens over het wagenpark – voor betere prestaties en productiviteit van het wagenpark.

#### Maximaliseer de inzetbaarheid van het voertuig:

De OEM-telematica-eenheden op Kia-voertuigen en de integratie van de naadloze wagenparkbeheerfuncties van MyGeotab helpen personenauto's optimaal te benutten.

Neem contact met ons op voor meer informatie

email: [oem-emea@geotab.com](mailto:oem-emea@geotab.com)

gratis bellen: +44(0) 8000 885 482



## Productiviteit

- Minimaliseer stilstand: Controleer proactief de bandenspanning en ontvang waarschuwingen om kostbare storingen te voorkomen en uw voertuigen rijdend te houden.
- Moeiteloze voertuiglokalisatie: identificeer start- en stoplocaties van voertuigen met GPS-tracking voor een betere dispatching en een beter operationeel overzicht.
- Inzicht in de voertuigen: Bewaak het brandstofniveau en de laadstatus van elektrische voertuigen, zodat uw wagenpark altijd klaar voor gebruik is.



## Activiteiten

- Laat het onderhoud meer soepel verlopen: Stel automatische onderhoudsherinneringen in op basis van de kilometerstand om tijdig onderhoud te garanderen en de levensduur van het voertuig te verlengen.
- Optimaliseer routes voor meer efficiëntie: Plan de meest efficiënte routes om het brandstofverbruik tot een minimum te beperken en de uitstoot te verminderen.



## Duurzaamheid

- Optimaliseer het energieverbruik: Bekijk gedetailleerde laadgegevens voor elektrische voertuigen, voor efficiënt energiebeheer en kostenbesparingen.
- Verklein uw koolstofvoetafdruk: Meet het brandstofverbruik van uw wagenpark en identificeer gebieden die voor verbetering vatbaar zijn, om zo aan een groenere toekomst bij te dragen.



## Veiligheid

- Bevorder verantwoord rijgedrag: Monitor snelheidsovertredingen en zorg voor de naleving van snelheidslimieten, verminder risico's, verbeter de veiligheidsstatus van uw bedrijf en voorkom ongelukken.



## Naleving

- Vereenvoudig de kilometerregistratie: Maak eenvoudig onderscheid tussen persoonlijk en zakelijk voertuiggebruik voor nauwkeurige rapportage en onkostenbeheer.



## Uitbreidbaarheid

- Naadloze integratie: Maak gebruik van de SDK (Software Development Kit) en API's voor integratie met bestaande systemen en een oplossing die op uw specifieke behoeften is afgestemd.
- Maak uw investering klaar voor de toekomst: Pas de mogelijkheden van de oplossing aan en breid ze uit naarmate uw bedrijf groeit en de technologie evolueert.



De kracht van de telematicatechnologie van Geotab –in combinatie met Kia Connect – voorziet wagenparken van een kant-en-klare connectiviteitsoplossing die de productiviteit maximaliseert en de uitvaltijd vermindert. Verzamel en bewaak hoogwaardige gegevens uit de reeks modellen van Kia, allemaal met end-to-end gegevensbescherming. Met kant-en-klare in de fabriek gemonteerde telematica en een geïntegreerd MyGeotab-platform voor wagenparkbeheer is het eenvoudiger dan ooit om een nieuw niveau van connectiviteit te bereiken.

In aanmerking komende Kia-voertuigen zijn onder andere: Picanto, Rio, Stonic, Soul EV, Niro DE, Niro HEV, Niro PHEV, Niro EV, Niro SG2 (MY22) HEV, Niro SG2 (MY22) PHEV, Niro SG2 (MY22) EV, Ceed HB, Ceed SW, Ceed SB, Ceed PHEV, XCEED ICE, XCEED PHEV, Sportage (QL) MY21, Sportage (NQ5) (MY22), Sorento ICE, Sorento HEV, Sorento PHEV, EV6, Stinger.

De Geotab Integrated Solution for Kia is beschikbaar in Oostenrijk, België, Zwitserland, Cyprus, Tsjechië, Duitsland, Denemarken, Spanje, Estland, Finland, Frankrijk, Groot-Brittannië, Griekenland, Hongarije, IJsland, Ierland, Italië, Litouwen, Letland, Nederland, Noorwegen, Polen, Portugal, Roemenië, Slowakije, Zweden.

Geotab, het Geotab-logo, MyGeotab, Geotab Marketplace en MyAdmin zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van Geotab Inc. en/of haar dochterondernemingen. Kia Connect zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van het bedrijf Kia Connect en/of haar dochterondernemingen. Het gebruik van handelsmerken van derde partijen impliceert geen goedkeuring van of aansluiting bij deze derde partijen. Het gebruik van het woord partner impliceert geen partnerrelatie tussen Geotab en enig ander bedrijf.  
© 2025 Geotab Inc. Alle rechten voorbehouden.