

Rapportdatum 09-04-2025
Rapportnummer 28.323.840

Kenteken

KR-592-R

Merk/Handelsbenaming

KIA NIRO

Laatst geregistreeerde tellerstand

175.349 km

Datum eerste afgifte in Nederland

19-11-2016

Datum eerste toelating

19-11-2016

LOGISCH*
ORDEEL**Tellerstanden**

<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Land</u>
09-04-2025	175.349 km	Nederland
08-04-2025	175.349 km	Nederland
12-08-2024	163.627 km	Nederland
21-07-2022	116.666 km	Nederland
25-08-2020	82.525 km	Nederland
22-11-2019	67.836 km	Nederland
22-11-2019	67.836 km	Nederland
30-08-2019	67.806 km	Nederland
19-11-2016	10 km	Nederland

<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Land</u>
--------------	--------------------	-------------

*** LOGISCH**

De geregistreeerde tellerstand is steeds hoger dan de daarvoor geregistreeerde tellerstand. Wij oordelen dan dat de tellerstand logisch verklaarbaar is.



**Voertuig**

Voertuigcategorie	M1 Personenvervoer <= 9 personen
APK geldig tot (vervaldatum APK)	25-08-2025
Datum laatste tenaamstelling	09-04-2025
Catalogusprijs	€ 29.190

Milieuprestaties

Brandstof	Elektriciteit	CO2 uitstoot gewogen	
Netto max. vermogen		CO2 uitstoot gecombineerd	
Nominaal continu max. vermogen	10,10 kW	Emissieklasse	Z
Brandstof	Benzine	CO2 uitstoot gewogen	
Netto max. vermogen	77,20 kW	CO2 uitstoot gecombineerd	88 g/km
Nominaal continu max. vermogen		Emissieklasse	6

Eigenschappen van het voertuig**Algemeen**

Carrosserietype	Stationwagen
Aantal zitplaatsen	5
Kleur	BLAUW

Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.580 cm ³

Massa en laadvermogen

Massa ledig voertuig	1400 kg
Toegestane max. massa voertuig	1930 kg
Massa rijklaar	1500 kg

Maximum te trekken massa

Aanhangwagen ongeremd	600 kg
Aanhangwagen geremd	1300 kg
Middenas geremd	



**Eigenaar/houders**

Eigenaar/houder	Periode
Erkend Bedrijf	09-04-2025 t/m heden
Erkend Bedrijf	08-04-2025 t/m 09-04-2025
Natuurlijk persoon	22-11-2019 t/m 08-04-2025
Erkend Bedrijf	22-11-2019 t/m 22-11-2019
Erkend Bedrijf	30-08-2019 t/m 22-11-2019
Natuurlijk persoon	19-11-2016 t/m 30-08-2019

APK-geschiedenis

Datum APK	Resultaat	Opmerkingen
12-08-2024	Goedgekeurd	Reparatiepunt Richtingaanwijzers en glas lichtarmatuur ernstig beschadigd of verwijderd 5.*.55
21-07-2022	Goedgekeurd	

Terugroepactie informatie

Openstaand	Datum	Omschrijving defect
Ja	08-01-2025	De printplaat (PCB) in de Hydraulische Clutch Actuator (HCA) kan vervuild raken met vloeistof.

Materiële gevolgen

Een met vloeistof vervuilde printplaat kan leiden tot een elektrische kortsluiting, wat mogelijk kan resulteren in een brand in het motorcompartiment.

Mogelijk gevaar

Brand met letselschade

Nee	13-05-2019	De klemkracht van de hoogvoltbedrading op het hoofdrelais van het hybridesysteem kan onvoldoende zijn.
-----	------------	--

Materiële gevolgen

Elektronische storingen, hitte ontwikkeling en brand.

Mogelijk gevaar

Brand met letselschade

Een (verkeers)ongeval met letselschade

Nee	04-07-2018	In de bedieningseenheid van de hybridekoppeling kan lekkage optreden.
-----	------------	---

Materiële gevolgen

Elektrische kortsluiting, brandschade





Rapportdatum
09-04-2025

Kenteken
KR592R

Openstaand	Datum	Omschrijving defect
		Mogelijk gevaar Brand met letselschade

Proclaimer

De RDW registreert gegevens van voertuigen, eigenaren/houders en documenten zoals kenteken - en rijbewijzen. Sommige informatie is ook beschikbaar voor andere organisaties of personen. De RDW controleert of de gegevens kloppen. Ziet u toch iets wat niet klopt, laat het ons weten. Dan onderzoeken we dit.

