

Rapportdatum 19-06-2025  
Rapportnummer 28.830.716

**Kenteken**

G-051-KJ

**Merk/Handelsbenaming**

KIA NIRO

**Laatst geregistreerde tellerstand**

166.740 km

**Datum eerste afgifte in Nederland**

06-11-2019

**Datum eerste toelating**

06-11-2019

**LOGISCH\***  
**ORDEEL****Tellerstanden**

<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Land</u>
19-06-2025	166.740 km	Nederland
19-06-2025	166.740 km	Nederland
05-06-2025	166.739 km	Nederland
04-06-2025	166.739 km	Nederland
04-06-2025	166.739 km	Nederland
12-05-2025	166.739 km	Nederland
27-08-2024	141.694 km	Nederland
10-01-2024	122.337 km	Nederland
02-11-2023	117.571 km	Nederland
26-11-2020	20.235 km	Nederland
08-10-2020	15.628 km	Nederland
06-11-2019	1 km	Nederland

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

**\* LOGISCH**

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



**Voertuig**

Voertuigcategorie	M1 Personenvervoer <= 9 personen
APK geldig tot (vervaldatum APK)	27-08-2026
Datum laatste tenaamstelling	19-06-2025
Catalogusprijs	€ 30.840

**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	86 g/km
Nominaal continu max. vermogen		Emissieklasse	6

**Eigenschappen van het voertuig****Algemeen**

Carrosserietype	Stationwagen
Aantal zitplaatsen	5
Kleur	ZWART

**Motor**

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.580 cm <sup>3</sup>

**Massa en laadvermogen**

Massa ledig voertuig	1390 kg
Toegestane max. massa voertuig	1930 kg
Massa rijklaar	1490 kg

**Maximum te trekken massa**

Aanhangwagen ongeremd	600 kg
Aanhangwagen geremd	1300 kg
Middenas geremd	





Rapportdatum

19-06-2025

Kenteken

G051KJ

**Eigenaar/houders**

<b>Eigenaar/houder</b>	<b>Periode</b>
Erkend Bedrijf	19-06-2025 t/m heden
Erkend Bedrijf	05-06-2025 t/m 19-06-2025
Erkend Bedrijf	04-06-2025 t/m 05-06-2025
Erkend Bedrijf	12-05-2025 t/m 04-06-2025
Rechtspersoon	06-11-2019 t/m 12-05-2025

**APK-geschiedenis**

<b>Datum APK</b>	<b>Resultaat</b>	<b>Opmerkingen</b>
27-08-2024	Goedgekeurd	
02-11-2023	Goedgekeurd	

**Terugroepactie informatie**

<b>Openstaand</b>	<b>Datum</b>	<b>Omschrijving defect</b>
Ja	08-01-2025	De printplaat (PCB) in de Hydraulic Clutch Actuator (HCA) kan vervuild raken met vloeistof.  <b>Materiële gevolgen</b> Een met vloeistof vervuilde printplaat kan leiden tot een elektrische kortsluiting, wat mogelijk kan resulteren in een brand in het motorcompartiment.  <b>Mogelijk gevaar</b> 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.

