

Autorapport (gratis versie)

KIA NIRO



Het kenteken JTH-62-V hoort bij een Kia Niro. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-01-2026. De APK is geldig tot 29-01-2030. Het lege gewicht is 1.374 kg en de maximale toegestane massa is 1.940 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Niro
Handelsbenaming	Niro
Type	SG2
Variant	C5P11
Uitvoering	D61AY1
Typegoedkeuringsnummer	E9*2018/858*11241*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.420
BPM tarief	€ 2.484
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-01-2026
Datum afgifte Nederland	29-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	29-01-2026

APK vervaldatum	29-01-2030
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.580 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	154 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	10,10 kW (14 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	32,00 kW (44 pk)
------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
------------------	---

Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	68,50 kW (93 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	100 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	1.77 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	442 cm
Breedte	183 cm
Wielbasis	272 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.374 kg
Rijklaar gewicht	1.474 kg
Technisch limiet massa	1.940 kg
Wettelijk limiet massa	1.940 kg
Maximum massa samenstelling	2.950 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.010 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.065 kg
Wettelijk limiet	1.065 kg
Spoorbreedte	157 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	159 cm