

Autorapport (gratis versie)

KIA NIRO



Het kenteken JTH-67-V hoort bij een Kia Niro. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-01-2026. De APK is geldig tot 15-01-2030. Het lege gewicht is 1.494 kg en de maximale toegestane massa is 2.060 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	C5P21
Uitvoering	D61AY1
Typegoedkeuringsnummer	E9*2018/858*11241*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 45.700
BPM tarief	€ 711
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-01-2026
Datum afgifte Nederland	15-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	15-01-2026

APK vervaldatum	15-01-2030
-----------------	------------

[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	153 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	20,70 kW (28 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	62,00 kW (84 pk)
------------------------------------	------------------

Hybrideverbruik WLTP	137,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	61 km
--------------------------	-------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	68,50 kW (93 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,0 liter/100 km (100,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	22 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.25 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 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	1.494 kg
Rijklaar gewicht	1.594 kg
Technisch limiet massa	2.060 kg
Wettelijk limiet massa	2.060 kg
Maximum massa samenstelling	3.070 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	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg

Spoorbreedte

159 cm