

Autorapport (gratis versie)

KIA NIRO



Het kenteken HBB-83-S hoort bij een Kia Niro. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 25-02-2025. De APK is geldig tot 25-02-2029. 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. Trekkracht
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	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.475
BPM tarief	€ 2.758
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-02-2025
Datum afgifte Nederland	25-02-2025
Datum laatste tenaamstelling	25-02-2025

APK vervaldatum	25-02-2029
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

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	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	106 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