

Autorapport (gratis versie)

KIA NIRO



Het kenteken XL-455-B hoort bij een Kia Niro. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 01-02-2019. De APK is geldig tot 01-02-2025. Het lege gewicht is 1.712 kg en de maximale toegestane massa is 2.230 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Niro
Handelsbenaming	Niro
Type	DE
Variant	C5E11
Uitvoering	E11DZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1139*06
Fabrikant	Kia Motors Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 45.270
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-02-2019
Datum afgifte Nederland	01-02-2019
Datum laatste tenaamstelling	14-08-2023

APK vervaldatum	01-02-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Motorcode	EM16
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	29,00 kW (39 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	150,00 kW (204 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	159,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	455 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	615 km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	438 cm
Breedte	181 cm
Wielbasis	270 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.712 kg
Rijklaar gewicht	1.812 kg
Technisch limiet massa	2.230 kg
Wettelijk limiet massa	2.230 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	156 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	157 cm