

Autorapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN JUKE



Het kenteken JDH-31-S hoort bij een Nissan Nissan Juke. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 10-01-2024. De APK is geldig tot 10-01-2028. Het lege gewicht is 1.300 kg en de maximale toegestane massa is 1.810 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	Nissan
Model	Nissan Juke
Handelsbenaming	Nissan Juke
Type	F16
Variant	B
Uitvoering	B02
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*6697*10
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.591
BPM tarief	€ 1.494
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-01-2024
Datum afgifte Nederland	14-11-2025
Datum laatste tenaamstelling	18-04-2026

APK vervaldatum	10-01-2028
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.598 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	166 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

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

Vermogen	69,00 kW (94 pk)
----------	------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	112 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
--------------------	----------------------

Geluidsniveau stationair	61 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.200 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	17,00 kW (23 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	36,00 kW (49 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

11. Afmetingen

Lengte	421 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	264 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.300 kg
Rijklaar gewicht	1.400 kg
Technisch limiet massa	1.810 kg
Wettelijk limiet massa	1.810 kg
Maximum massa samenstelling	2.560 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	750 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	970 kg
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	155 cm