

Autorapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN JUKE



Het kenteken 8-SJV-87 hoort bij een Nissan Nissan Juke. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 17-10-2013. De APK is geldig tot 17-10-2024. Het lege gewicht is 1.225 kg en de maximale toegestane massa is 1.735 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Nissan
Model	Nissan Juke
Handelsbenaming	Nissan Juke
Type	F15
Variant	B
Uitvoering	B02
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0132*07
Fabrikant	Nissan International S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 34.320
BPM tarief	€ 8.437
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-10-2013
Datum afgifte Nederland	17-10-2013

Datum laatste tenaamstelling	15-01-2020
APK vervaldatum	17-10-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	MR16
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.618 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	147,00 kW (200 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	159 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012f
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00297 g/km
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. schutbord

10. Afmetingen

Lengte	417 cm
Wielbasis	253 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.225 kg
Rijklaar gewicht	1.325 kg

Technisch limiet massa	1.735 kg
Wettelijk limiet massa	1.735 kg
Maximum massa samenstelling	2.935 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	662 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	830 kg
Wettelijk limiet	830 kg
Spoorbreedte	154 cm