

Autorapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN JUKE



Het kenteken 9-KDX-54 hoort bij een Nissan Nissan Juke. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 12-04-2013. De APK is geldig tot 05-07-2024. Het lege gewicht is 1.155 kg en de maximale toegestane massa is 1.675 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	A
Uitvoering	A02
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0132*07
Fabrikant	Nissan International S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 25.730
BPM tarief	€ 6.365
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-04-2013
Datum afgifte Nederland	12-04-2013

Datum laatste tenaamstelling	06-08-2021
APK vervaldatum	05-07-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	HR16
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Versnellingsbak	Continu variabele transmissie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	86,00 kW (117 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	145 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011f
Geluidsniveau stationair	73 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	414 cm
Wielbasis	253 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.155 kg
Rijklaar gewicht	1.255 kg
Technisch limiet massa	1.675 kg
Wettelijk limiet massa	1.675 kg

Maximum massa samenstelling	2.925 kg
-----------------------------	----------

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	627 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.250 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	895 kg
Wettelijk limiet	895 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	154 cm