

Autorapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN MICRA



Het kenteken RV-DT-68 hoort bij een Nissan Nissan Micra. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 30-06-1997. De APK is geldig tot 24-04-2024. Het lege gewicht is 755 kg en de maximale toegestane massa is 1.290 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 Micra
Handelsbenaming	Nissan Micra
Variant	A
Uitvoering	A04
Typegoedkeuringsnummer	E11*93/81*0021*02
Fabrikant	Nissan Europe N.v.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 1.778
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1997
Datum afgifte Nederland	30-06-1997
Datum laatste tenaamstelling	27-02-2003
APK vervaldatum	24-04-2024
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CG10
Aantal cilinders	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	236 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	755 kg
Rijklaar gewicht	855 kg
Technisch limiet massa	1.290 kg
Wettelijk limiet massa	1.290 kg
Maximum massa samenstelling	1.890 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	310 kg
Maximaal trekgewicht geremd	600 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	685 kg
Wettelijk limiet	685 kg
Spoorbreedte	136 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	700 kg
Wettelijk limiet	700 kg
Spoorbreedte	133 cm