

Autorapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN MICRA BIFUEL



Het kenteken X-237-JL hoort bij een Nissan Nissan Micra Bifuel. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 27-02-2015. De APK is geldig tot 27-02-2025. Het lege gewicht is 975 kg en de maximale toegestane massa is 1.425 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Nissan
Model	Nissan Micra Bifuel
Handelsbenaming	Nissan Micra Bifuel
Type	K13-LPG
Variant	A
Uitvoering	A01N
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0127*04
Fabrikant	Nissan Italia S.r.l.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 19.481
BPM tarief	€ 2.833
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-02-2015
Datum afgifte Nederland	23-11-2023

Datum laatste tenaamstelling	23-11-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	27-02-2025
-----------------	------------

[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

Motorcode	HR12
-----------	------

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	1.198 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	170 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Lpg
-----------	-----

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	59,00 kW (80 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	115 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	59,00 kW (80 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	115 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

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)
Plaats chassisnummer	R.

11. Afmetingen

Lengte	383 cm
Breedte	167 cm
Wielbasis	245 cm

12. Massa

Leeg gewicht	975 kg
Rijklaar gewicht	1.075 kg
Technisch limiet massa	1.425 kg
Wettelijk limiet massa	1.425 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	750 kg
Wettelijk limiet	750 kg
Spoorbreedte	147 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	730 kg
Wettelijk limiet	730 kg
Spoorbreedte	148 cm