

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN NV200



Het kenteken 9-VVH-16 hoort bij een Nissan Nissan Nv200. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 17-04-2012. De APK is geldig tot 23-05-2025. Het lege gewicht is 1.290 kg, het laadvermogen is 710 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 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 Nv200
Handelsbenaming	Nissan Nv200
Type	M20N
Variant	E
Uitvoering	E11
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0017*04
Fabrikant	Nissan International S.a.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 23.476
BPM tarief	€ 5.969
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-04-2012
Datum afgifte Nederland	17-04-2012
Datum laatste tenaamstelling	24-05-2017

APK vervaldatum	23-05-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	K9K
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.461 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

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

Vermogen	66,00 kW (90 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	135 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008d
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0005 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.54 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	440 cm
Breedte	170 cm
Wielbasis	273 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.290 kg
Rijklaar gewicht	1.390 kg
Laadbaar gewicht	710 kg
Technisch limiet massa	2.000 kg
Wettelijk limiet massa	2.000 kg
Maximum massa samenstelling	3.100 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	640 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.100 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	980 kg
Spoorbreedte	149 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	151 cm