

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN NV400



Het kenteken VV-661-D hoort bij een Nissan Nissan Nv400. Deze bedrijfswagen (open laadvloer) werd toegelaten op 31-03-2016. De APK is geldig tot 27-01-2027. Het lege gewicht is 1.902 kg, het laadvermogen is 1.598 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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 Nv400
Handelsbenaming	Nissan Nv400
Type	M1
Variant	F4S
Uitvoering	C
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0137*17
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open laadvloer
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 46.083
BPM tarief	€ 11.151
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-03-2016
Datum afgifte Nederland	31-03-2016
Datum laatste tenaamstelling	05-11-2021
APK vervaldatum	27-01-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.299 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	92,00 kW (125 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	211 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0004 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	76 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	In pers.ruimte r. v.

10. Afmetingen

Lengte	555 cm
Breedte	207 cm
Wielbasis	368 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.902 kg
Rijklaar gewicht	2.002 kg
Laadbaar gewicht	1.598 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

Maximum massa samenstelling	6.000 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	175 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	173 cm