

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN NAVARA



Het kenteken VG-959-B hoort bij een Nissan Nissan Navara. Deze bedrijfswagen (pick-up truck) werd toegelaten op 30-11-2013. De APK is geldig tot 01-07-2027. Het lege gewicht is 1.965 kg, het laadvermogen is 840 kg en de maximale toegestane massa is 2.805 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 Navara
Handelsbenaming	Nissan Navara
Type	D401
Variant	CKA2S
Uitvoering	6M1C1HS2
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*0018*10
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Pick-up truck
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.306
BPM tarief	€ 10.254
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-11-2013
Datum afgifte Nederland	30-11-2013
Datum laatste tenaamstelling	13-07-2022
APK vervaldatum	01-07-2027

[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	2.488 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	140,00 kW (191 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,7 liter/100 km (9,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	222 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011i
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0003 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BE
Type omschrijving	Pick-uptruck
Plaats chassisnummer	R. balk

10. Afmetingen

Breedte	185 cm
Wielbasis	320 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.965 kg
Rijklar gewicht	2.065 kg
Laadbaar gewicht	840 kg
Technisch limiet massa	2.805 kg
Wettelijk limiet massa	2.805 kg
Maximum massa samenstelling	5.805 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.365 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.720 kg
Spoorbreedte	157 cm