

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

NISSAN CABSTAR



Het kenteken V-262-XV hoort bij een Nissan Cabstar. Deze bedrijfswagen (hoogwerker) werd toegelaten op 27-08-2007. De APK is geldig tot 08-04-2025. Het lege gewicht is 3.320 kg, het laadvermogen is 180 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. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Nissan
Model	Cabstar
Handelsbenaming	Cabstar
Type	F24
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Hoogwerker
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.242
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-08-2007
Datum afgifte Nederland	10-04-2019
Datum laatste tenaamstelling	10-04-2019
APK vervaldatum	08-04-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.488 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	81,00 kW (110 pk)
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	77 dB(A)
Geluidsniveau stationair	93 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	27
Code omschrijving	Hoogwerker

10. Afmetingen

Breedte	195 cm
Wielbasis	340 cm

11. Massa

Leeg gewicht	3.320 kg
Rijklaar gewicht	3.420 kg
Laadbaar gewicht	180 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	155 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.200 kg
Wettelijk limiet	2.200 kg
Spoorbreedte	140 cm