

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN CABSTAR



Het kenteken VLJ-42-H hoort bij een Nissan Nissan Cabstar. Deze bedrijfswagen (kipper) werd toegelaten op 31-05-2005. De APK is geldig tot 16-02-2025. Het lege gewicht is 2.633 kg, het laadvermogen is 867 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Nissan
Model	Nissan Cabstar
Handelsbenaming	Nissan Cabstar
Type	TL35/E3
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Kipper
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	31-05-2005
Datum afgifte Nederland	18-11-2021
APK vervaldatum	16-02-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.953 cm ³
Snelheid beperking	133 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	92,00 kW (125 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	10
Code omschrijving	Kipper

9. Afmetingen

Breedte	210 cm
Wielbasis	340 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.633 kg
Rijklaar gewicht	2.733 kg
Laadbaar gewicht	867 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	156 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.200 kg

Wettelijk limiet	2.200 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	140 cm
--------------	--------