

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

NISSAN KING CAB 2.3D



Het kenteken BP-27-ZL hoort bij een Nissan King Cab 2.3d. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 13-03-1986. De APK is geldig tot 10-02-2012. Het lege gewicht is 1.400 kg, het laadvermogen is 1.125 kg en de maximale toegestane massa is 2.525 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Nissan
Model	King Cab 2.3d
Handelsbenaming	King Cab 2.3d
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	13-03-1986
Datum afgifte Nederland	13-03-1986
Datum laatste tenaamstelling	15-02-2020
APK vervaldatum	10-02-2012
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.289 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	51,00 kW (69 pk)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Op r. balk onder motorkap

9. Afmetingen

Breedte	165 cm
Wielbasis	295 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.400 kg
Rijklaar gewicht	1.500 kg
Laadbaar gewicht	1.125 kg
Technisch limiet massa	2.525 kg
Wettelijk limiet massa	2.525 kg
Maximum massa samenstelling	4.025 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	139 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.700 kg
Spoorbreedte	138 cm