

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

NISSAN PATROL HARDTOP VAN D



Het kenteken BV-30-FY hoort bij een Nissan Patrol Hardtop Van D. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 28-02-1987. De APK is geldig tot 18-12-1997. Het lege gewicht is 1.870 kg, het laadvermogen is 580 kg en de maximale toegestane massa is 2.450 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Nissan
Model	Patrol Hardtop Van D
Handelsbenaming	Patrol Hardtop Van D
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1987
Datum afgifte Nederland	28-02-1987
Datum laatste tenaamstelling	13-05-2009
APK vervaldatum	18-12-1997
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.246 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	70,00 kW (95 pk)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 020 cm v. vooras

9. Afmetingen

Breedte	169 cm
Wielbasis	235 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.870 kg
Rijklaar gewicht	1.970 kg
Laadbaar gewicht	580 kg
Technisch limiet massa	2.450 kg
Wettelijk limiet massa	2.450 kg
Maximum massa samenstelling	5.950 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	141 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	140 cm