

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

NISSAN PATROL GR 2.8DT HTP VAN



Het kenteken VL-XF-12 hoort bij een Nissan Patrol Gr 2.8dt Htp Van. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 27-01-1997. De APK is geldig tot 15-07-2025. Het lege gewicht is 1.950 kg, het laadvermogen is 560 kg en de maximale toegestane massa is 2.510 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 Gr 2.8dt Htp Van
Handelsbenaming	Patrol Gr 2.8dt Htp Van
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	27-01-1997
Datum afgifte Nederland	27-01-1997
Datum laatste tenaamstelling	04-07-2019
APK vervaldatum	15-07-2025
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	2.826 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	85,00 kW (116 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Op r. balk v. vooras onder motorkap

9. Afmetingen

Breedte	193 cm
---------	--------

Wielbasis	240 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.950 kg
Rijklaar gewicht	2.050 kg
Laadbaar gewicht	560 kg
Technisch limiet massa	2.510 kg
Wettelijk limiet massa	2.510 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg