

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

NISSAN GSR



Het kenteken V-18-FHB hoort bij een Nissan Gsr. Deze bedrijfswagen (hoogwerker) werd toegelaten op 21-03-2008. De APK is geldig tot 28-04-2027. Het lege gewicht is 3.295 kg, het laadvermogen is 205 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	Gsr
Handelsbenaming	Gsr
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Hoogwerker
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.995
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-03-2008
Datum afgifte Nederland	18-04-2024
Datum laatste tenaamstelling	18-04-2024
APK vervaldatum	28-04-2027
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)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	13,4 liter/100 km (7,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	355 g/km
Geluidsniveau stationair	93 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	637 cm
Breedte	219 cm
Wielbasis	340 cm

11. Massa

Leeg gewicht	3.295 kg
Rijklaar gewicht	3.395 kg
Laadbaar gewicht	205 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	159 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	2.200 kg
Wettelijk limiet	2.200 kg
Spoorbreedte	140 cm