

# Autorapport (gratis versie)

## NISSAN PRIMERA 2.0i HB U9



Het kenteken DG-VR-08 hoort bij een Nissan Primera 2.0i Hb U9. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 10-01-1992. De APK is geldig tot 28-03-2003. Het lege gewicht is 1.224 kg en de maximale toegestane massa is 1.685 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #2</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Nissan
Model	Primera 2.0i Hb U9
Handelsbenaming	Primera 2.0i Hb U9
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	10-01-1992
Datum afgifte Nederland	10-01-1992
APK vervaldatum	28-03-2003
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.998 cm <sup>3</sup>

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

## 7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

## 10. Afmetingen

Wielbasis	255 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.224 kg
Rijklaar gewicht	1.324 kg
Technisch limiet massa	1.685 kg
Wettelijk limiet massa	1.685 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	910 kg
Wettelijk limiet	910 kg
Spoorbreedte	147 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	870 kg
Wettelijk limiet	870 kg
Spoorbreedte	146 cm