

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## CHEVROLET CHEVROLET VAN 20



Het kenteken 99-BN-SR hoort bij een Chevrolet Chevrolet Van 20. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 16-07-1992. De APK is geldig tot 15-08-2024. Het lege gewicht is 2.196 kg, het laadvermogen is 794 kg en de maximale toegestane massa is 2.990 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. Trekkracht</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	Chevrolet
Model	Chevrolet Van 20
Handelsbenaming	Chevrolet Van 20
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	16-07-1992
Datum afgifte Nederland	27-05-2004
Datum laatste tenaamstelling	17-10-2023
APK vervaldatum	15-08-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	8
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	146,00 kW (199 pk)

## 7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	146,00 kW (199 pk)

## 8. Eigenschappen

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

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB

Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. tegen balk 050 cm a. vooras

## 10. Afmetingen

Breedte	209 cm
Wielbasis	318 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.196 kg
Rijklaar gewicht	2.296 kg
Laadbaar gewicht	794 kg
Technisch limiet massa	2.990 kg
Wettelijk limiet massa	2.990 kg

## 12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.495 kg
Wettelijk limiet	1.495 kg
Spoorbreedte	176 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.495 kg
Wettelijk limiet	1.495 kg
Spoorbreedte	174 cm