

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## CHEVROLET VAN



Het kenteken 2-VHX-70 hoort bij een Chevrolet Van. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 28-02-1984. De APK is geldig tot 24-05-2019. Het lege gewicht is 2.131 kg, het laadvermogen is 862 kg en de maximale toegestane massa is 2.993 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. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Van
Handelsbenaming	Van
<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	28-02-1984
Datum afgifte Nederland	14-06-2010
Datum laatste tenaamstelling	04-06-2015
APK vervaldatum	24-05-2019
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

## 5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.700 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	145,00 kW (197 pk)

## 7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	145,00 kW (197 pk)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Achterste deurstyl r. in kofferruimte

## 10. Afmetingen

Breedte	200 cm
Wielbasis	318 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.131 kg
Rijklaar gewicht	2.231 kg
Laadbaar gewicht	862 kg
Technisch limiet massa	2.993 kg
Wettelijk limiet massa	2.993 kg
Maximum massa samenstelling	750 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.542 kg
Wettelijk limiet	1.542 kg
Spoorbreedte	174 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.805 kg
Wettelijk limiet	1.805 kg
Spoorbreedte	172 cm