

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CHEVROLET VAN 1500



Het kenteken 93-VH-XS hoort bij een Chevrolet Van 1500. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 29-06-1999. De APK is geldig tot 04-06-2021. Het lege gewicht is 2.460 kg, het laadvermogen is 760 kg en de maximale toegestane massa is 3.220 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Historie	10. Afmetingen
4. Status	11. Massa
5. Motor	12. Trekkracht
6. Brandstof #1	13. As #1
7. Brandstof #2	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Van 1500
Handelsbenaming	Van 1500
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	29-06-1999
Datum afgifte Nederland	29-06-1999
Datum laatste tenaamstelling	27-06-2020
APK vervaldatum	04-06-2021
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	2
Vermogen	184,00 kW (251 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	184,00 kW (251 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	Tegen r. balk a. vooras

10. Afmetingen

Breedte	204 cm
Wielbasis	343 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.460 kg
Rijklaar gewicht	2.560 kg
Laadbaar gewicht	760 kg
Technisch limiet massa	3.220 kg
Wettelijk limiet massa	3.220 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.450 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.632 kg
Wettelijk limiet	1.632 kg
Spoorbreedte	173 cm

14. As #2

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

Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.799 kg
Wettelijk limiet	1.799 kg
Spoorbreedte	173 cm