

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CHEVROLET SILVERADO



Het kenteken V-49-FVR hoort bij een Chevrolet Silverado. Deze bedrijfswagen (pick-up truck) werd toegelaten op 28-02-1980. De APK is geldig tot 04-06-2026. Het lege gewicht is 2.047 kg, het laadvermogen is 922 kg en de maximale toegestane massa is 2.969 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Silverado
Handelsbenaming	Silverado
Type	C10
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Pick-up truck
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1980
Datum afgifte Nederland	04-06-2024
Datum laatste tenaamstelling	04-06-2024
APK vervaldatum	04-06-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

Ontdek land van herkomst

Goedkope bedrijfswagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.700 cm ³

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	120,00 kW (163 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	120,00 kW (163 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BE
Type omschrijving	Pick-uptruck
Plaats chassisnummer	R. op balk 040 cm a. vooras

10. Afmetingen

Breedte	207 cm
Wielbasis	333 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.047 kg
Rijklaar gewicht	2.147 kg
Laadbaar gewicht	922 kg
Technisch limiet massa	2.969 kg
Wettelijk limiet massa	2.969 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.409 kg
Wettelijk limiet	1.409 kg
Spoorbreedte	165 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Hefas	Nee
Technisch limiet	1.560 kg
Wettelijk limiet	1.560 kg
Spoorbreedte	160 cm