

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CHEVROLET SILVERADO 10



Het kenteken 29-YD-63 hoort bij een Chevrolet Silverado 10. Deze bedrijfswagen (pick-up truck) werd toegelaten op 28-02-1977. De APK is geldig tot 18-03-2027. Het lege gewicht is 1.985 kg, het laadvermogen is 827 kg en de maximale toegestane massa is 2.812 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 10
Handelsbenaming	Silverado 10
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Pick-up truck
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1977
Datum afgifte Nederland	14-01-2017
Datum laatste tenaamstelling	19-03-2025
APK vervaldatum	18-03-2027
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	115,00 kW (157 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	115,00 kW (157 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1

Type	BE
Type omschrijving	Pick-uptruck
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

10. Afmetingen

Breedte	202 cm
Wielbasis	334 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.985 kg
Rijklaar gewicht	2.085 kg
Laadbaar gewicht	827 kg
Technisch limiet massa	2.812 kg
Wettelijk limiet massa	2.812 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.542 kg
Wettelijk limiet	1.542 kg
Spoorbreedte	172 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.701 kg

Wettelijk limiet	1.701 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	168 cm
--------------	--------