

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CHEVROLET EL CAMINO



Het kenteken V-846-BS hoort bij een Chevrolet El Camino. Deze bedrijfswagen (pick-up truck) werd toegelaten op 28-02-1987. De APK is geldig tot 02-09-2027. Het lege gewicht is 1.580 kg, het laadvermogen is 696 kg en de maximale toegestane massa is 2.276 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	El Camino
Handelsbenaming	El Camino
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Pick-up truck
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1987
Datum afgifte Nederland	30-03-2017
Datum laatste tenaamstelling	01-07-2022
APK vervaldatum	02-09-2027
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	4.995 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	110,00 kW (150 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BE
Type omschrijving	Pick-uptruck
Plaats chassisnummer	Binnenzyde l. balk 070 cm a. vooras

9. Afmetingen

Breedte	183 cm
---------	--------

Wielbasis	297 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.580 kg
Rijklaar gewicht	1.680 kg
Laadbaar gewicht	696 kg
Technisch limiet massa	2.276 kg
Wettelijk limiet massa	2.276 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht autonoom	908 kg
Maximaal trekgewicht middenas	908 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	149 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.116 kg
Wettelijk limiet	1.116 kg
Spoorbreedte	147 cm