

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CHEVROLET EL CAMINO PICK UP



Het kenteken VR-DB-68 hoort bij een Chevrolet El Camino Pick Up. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 03-11-1981. De APK is geldig tot 10-05-2014. Het lege gewicht is 1.600 kg, het laadvermogen is 540 kg en de maximale toegestane massa is 2.140 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	El Camino Pick Up
Handelsbenaming	El Camino Pick Up
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	03-11-1981
Datum afgifte Nederland	04-04-1997
Datum laatste tenaamstelling	28-12-2013
APK vervaldatum	10-05-2014
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

5. Motor

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

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	123,00 kW (168 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	123,00 kW (168 pk)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Plaats chassisnummer

Op l. balk 035 cm a. vooras

10. Afmetingen

Breedte	185 cm
Wielbasis	295 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.600 kg
Rijklaar gewicht	1.700 kg
Laadbaar gewicht	540 kg
Technisch limiet massa	2.140 kg
Wettelijk limiet massa	2.140 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.111 kg
Wettelijk limiet	1.111 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.247 kg
Wettelijk limiet	1.247 kg