

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## CHEVROLET CHEVROLET EXPRESS



Het kenteken V-828-SF hoort bij een Chevrolet Chevrolet Express. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 19-09-2011. De APK is geldig tot 01-06-2024. Het lege gewicht is 2.378 kg, het laadvermogen is 933 kg en de maximale toegestane massa is 3.311 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Brandstof #3</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. Trekkracht</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #1</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	<a href="#">16. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Chevrolet Express
Handelsbenaming	Chevrolet Express
Type	1500
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 47.317
BPM tarief	€ 10.409
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	19-09-2011
Datum afgifte Nederland	12-10-2018
Datum laatste tenaamstelling	12-10-2018
APK vervaldatum	01-06-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope bedrijfswagenverzekering</a>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.293 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	231,00 kW (315 pk)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	380 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
------------------	---

Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	231,00 kW (315 pk)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	380 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

## 9. Brandstof #3

Brandstof-nummer	3
Brandstof	Alcohol
Emissieklasse	5
Vermogen	231,00 kW (315 pk)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	380 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

## 10. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

## 11. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk

## 12. Afmetingen

Breedte	201 cm
Wielbasis	343 cm

## 13. Massa

Leeg gewicht	2.378 kg
Rijklaar gewicht	2.478 kg
Laadbaar gewicht	933 kg
Technisch limiet massa	3.311 kg
Wettelijk limiet massa	3.311 kg
Maximum massa samenstelling	6.259 kg

## 14. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.948 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.948 kg

## 15. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.678 kg
Wettelijk limiet	1.678 kg

Spoorbreedte	174 cm
--------------	--------

## 16. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.814 kg
Wettelijk limiet	1.814 kg
Spoorbreedte	174 cm