

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## CHEVROLET TRANS SPORT



Het kenteken VSB-45-K hoort bij een Chevrolet Trans Sport. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 02-06-2004. De APK is geldig tot 08-08-2023. Het lege gewicht is 1.980 kg, het laadvermogen is 590 kg en de maximale toegestane massa is 2.570 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Trans Sport
Handelsbenaming	Trans Sport
<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. Historie

Datum eerste toelating	02-06-2004
Datum afgifte Nederland	02-06-2004
Datum laatste tenaamstelling	30-08-2023
APK vervaldatum	08-08-2023
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.350 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	138,00 kW (188 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,9 liter/100 km (5,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,6 liter/100 km (9,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,9 liter/100 km (7,8 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	302 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

## 7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	138,00 kW (188 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,9 liter/100 km (5,9 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,6 liter/100 km (9,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,9 liter/100 km (7,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	302 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. v. tegen dwarsbalk onder motorkap

## 10. Afmetingen

Breedte	183 cm
Wielbasis	304 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.980 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	2.080 kg
Laadbaar gewicht	590 kg
Technisch limiet massa	2.570 kg
Wettelijk limiet massa	2.570 kg
Maximum massa samenstelling	4.210 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.700 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.265 kg
Wettelijk limiet	1.265 kg
Spoorbreedte	156 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.335 kg
Wettelijk limiet	1.335 kg
Spoorbreedte	161 cm