

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET CHEVROLET TRANS SPORT



Het kenteken 38-NJ-DH hoort bij een Chevrolet Chevrolet Trans Sport. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 06-10-2003. De APK is geldig tot 25-03-2027. Het lege gewicht is 1.749 kg en de maximale toegestane massa is 2.430 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Chevrolet Trans Sport
Handelsbenaming	Chevrolet Trans Sport
Variant	BD11
Uitvoering	CB04BACBCA
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0017*06
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.594
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-10-2003
Datum afgifte Nederland	06-10-2003
Datum laatste tenaamstelling	23-11-2015
APK vervaldatum	25-03-2027
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.350 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	138,00 kW (188 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	15,9 liter/100 km (6,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,7 liter/100 km (8,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	280 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102b
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)

Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)
-------------------------	-------------

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. v. tegen dwarsbalk onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	511 cm
Wielbasis	305 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.749 kg
Rijklaar gewicht	1.849 kg
Technisch limiet massa	2.430 kg
Wettelijk limiet massa	2.430 kg
Maximum massa samenstelling	3.980 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	1.700 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.264 kg
Wettelijk limiet	1.264 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.275 kg
Wettelijk limiet	1.275 kg
Spoorbreedte	161 cm