

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET CHEVROLET TRANS SPORT



Het kenteken 60-LH-LS hoort bij een Chevrolet Chevrolet Trans Sport. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 09-01-2003. De APK is geldig tot 18-12-2015. Het lege gewicht is 1.905 kg en de maximale toegestane massa is 2.570 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Chevrolet Trans Sport
Handelsbenaming	Chevrolet Trans Sport
Variant	BD21
Uitvoering	CB15CBCBBB
Typegoedkeuringsnummer	E13*98/14*0017*04
Fabrikant	General Motors Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.769
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-01-2003
Datum afgifte Nederland	09-01-2003
Datum laatste tenaamstelling	22-04-2016
APK vervaldatum	18-12-2015

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	LA1
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.350 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	138,00 kW (188 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,4 liter/100 km (6,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,8 liter/100 km (7,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	303 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	138,00 kW (188 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,4 liter/100 km (6,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,8 liter/100 km (7,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	303 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. v. tegen dwarsbalk onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	511 cm
Wielbasis	304 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.905 kg
Rijklar gewicht	2.005 kg
Technisch limiet massa	2.570 kg
Wettelijk limiet massa	2.570 kg
Maximum massa samenstelling	4.210 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.700 kg

14. As #1

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

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.335 kg
Wettelijk limiet	1.335 kg
Spoorbreedte	161 cm