

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET CHEVROLET TRANS SPORT



Het kenteken 44-NH-ZS hoort bij een Chevrolet Chevrolet Trans Sport. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 03-10-2003. De APK is geldig tot 17-01-2025. 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 |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Mpv |
| Kleur | Bruin |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| BPM tarief | € 10.144 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 03-10-2003 |
| Datum afgifte Nederland | 03-10-2003 |
| Datum laatste tenaamstelling | 26-09-2025 |
| APK vervaldatum | 17-01-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |
| Controleer APK-historie | |

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Nee |
| 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 |
| Plaatscode | Voor |
| Technisch limiet | 1.264 kg |
| Wettelijk limiet | 1.264 kg |
| Spoorbreedte | 156 cm |

14. As #2

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