

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET TRAX



Het kenteken 3-TNN-68 hoort bij een Chevrolet Trax. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-04-2014. De APK is geldig tot 23-04-2025. Het lege gewicht is 1.396 kg en de maximale toegestane massa is 1.876 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	Trax
Handelsbenaming	Trax
Type	KL1B
Variant	BNXXAXX
Uitvoering	A44PAXAXAAB
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0696*01
Fabrikant	Gm Korea Company
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 28.612
BPM tarief	€ 6.930
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-04-2014
Datum afgifte Nederland	23-04-2014

Datum laatste tenaamstelling	23-04-2014
------------------------------	------------

APK vervaldatum	23-04-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	A14NET
-----------	--------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.364 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	103,00 kW (140 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	149 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

11. Afmetingen

Lengte	425 cm
Wielbasis	256 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.396 kg
Rijklaar gewicht	1.496 kg
Technisch limiet massa	1.876 kg
Wettelijk limiet massa	1.876 kg
Maximum massa samenstelling	3.076 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.065 kg
Wettelijk limiet	1.065 kg
Spoorbreedte	154 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	995 kg
Wettelijk limiet	995 kg
Spoorbreedte	154 cm