

# Autorapport (gratis versie)

## CHEVROLET TACUMA



Het kenteken 85-GRS-4 hoort bij een Chevrolet Tacuma. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 26-08-2008. De APK is geldig tot 04-01-2018. Het lege gewicht is 1.300 kg en de maximale toegestane massa is 1.828 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Tacuma
Handelsbenaming	Tacuma
Variant	UW3
Uitvoering	188
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0041*14
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 20.385
BPM tarief	€ 4.578
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	26-08-2008
Datum afgifte Nederland	26-08-2008
Datum laatste tenaamstelling	24-07-2015
APK vervaldatum	04-01-2018

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	79,00 kW (108 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	191 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)

Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	79,00 kW (108 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	191 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

## 11. Afmetingen

Lengte	435 cm
Wielbasis	260 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.300 kg
Rijklaar gewicht	1.400 kg
Technisch limiet massa	1.828 kg
Wettelijk limiet massa	1.828 kg
Maximum massa samenstelling	3.028 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	148 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	985 kg
Wettelijk limiet	985 kg
Spoorbreedte	148 cm