

Autorapport (gratis versie)

FERRARI 296 GTS



Het kenteken HTT-12-V hoort bij een Ferrari 296 Gts. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 26-06-2025. De APK is geldig tot 26-06-2029. Het lege gewicht is 1.725 kg en de maximale toegestane massa is 2.060 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ferrari
Model	296 Gts
Handelsbenaming	296 Gts
Type	F 171
Variant	KC
Uitvoering	A
Typegoedkeuringsnummer	E3*2018/858*00044*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 385.068
BPM tarief	€ 12.891
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-06-2025
Datum afgifte Nederland	26-06-2025
Datum laatste tenaamstelling	26-06-2025

APK vervaldatum	26-06-2029
-----------------	------------

[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	2.992 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	330 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	75,00 kW (102 pk)
--------------------------------------	-------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	137,00 kW (187 pk)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	174,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	16 km
--------------------------	-------

Hybride actieradius in stad WLTP	16 km
----------------------------------	-------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	488,00 kW (665 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	153 g/km
Milieuklasse licht	715/2007/ec 2023/443/eu
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	101 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.000 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet

11. Afmetingen

Lengte	457 cm
Breedte	196 cm
Wielbasis	260 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.725 kg
Rijklaar gewicht	1.825 kg
Technisch limiet massa	2.060 kg
Wettelijk limiet massa	2.060 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	910 kg
Wettelijk limiet	910 kg
Spoorbreedte	167 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.165 kg
Wettelijk limiet	1.165 kg
Spoorbreedte	163 cm