

Autorapport (gratis versie)

FERRARI FERRARI CALIFORNIA



Het kenteken R-989-GF hoort bij een Ferrari Ferrari California. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 20-09-2012. De APK is geldig tot 21-08-2024. Het lege gewicht is 1.755 kg en de maximale toegestane massa is 2.200 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ferrari
Model	Ferrari California
Handelsbenaming	Ferrari California
Type	F149
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 230.092
BPM tarief	€ 29.809
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-09-2012
Datum afgifte Nederland	19-08-2022
Datum laatste tenaamstelling	29-05-2024
APK vervaldatum	21-08-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.297 cm ³
Snelheid beperking	310 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	338,00 kW (460 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	280 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	105 dB(A)
Geluidsniveau toerental	5.812 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
--------------------	---

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet

10. Afmetingen

Wielbasis	267 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.755 kg
Rijklaar gewicht	1.855 kg
Technisch limiet massa	2.200 kg
Wettelijk limiet massa	2.200 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	930 kg
Wettelijk limiet	930 kg
Spoorbreedte	163 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.290 kg
Wettelijk limiet	1.290 kg
Spoorbreedte	161 cm