

# Autorapport (gratis versie)

## FERRARI F 133



Het kenteken SX-FS-40 hoort bij een Ferrari F 133. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 05-02-1998. De APK is geldig tot 18-05-2022. Het lege gewicht is 1.665 kg en de maximale toegestane massa is 1.950 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Ferrari
Model	F 133
Handelsbenaming	F 133
Variant	AB
Uitvoering	M
Typegoedkeuringsnummer	E3*95/54*0010*00
Fabrikant	Ferrari S.p.a.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Groen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 65.954
------------	----------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	05-02-1998
Datum afgifte Nederland	05-02-1998
APK vervaldatum	18-05-2022
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
<b>Goedkope autoverzekering</b>	

## 6. Motor

Motorcode	FERRARI F133 A
Aantal cilinders	12

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.500 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD

Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	Op r. balk onder motorkap

## 10. Afmetingen

Wielbasis	249 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.665 kg
Rijklaar gewicht	1.765 kg
Technisch limiet massa	1.950 kg
Wettelijk limiet massa	1.950 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	990 kg
Wettelijk limiet	990 kg
Spoorbreedte	163 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	970 kg
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	159 cm