

# Autorapport (gratis versie)

## FIAT (CINQUECENTO)



Het kenteken TB-NB-88 hoort bij een Fiat (cinquecento). Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 06-03-1998. De APK is geldig tot 11-05-2024. Het lege gewicht is 710 kg en de maximale toegestane massa is 1.150 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. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Fiat
Model	(cinquecento)
Handelsbenaming	(cinquecento)
Variant	AH53A
Uitvoering	01
Typegoedkeuringsnummer	E3*96/27*0023*00
Fabrikant	Fca Italy Spa
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 1.378
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	06-03-1998
Datum afgifte Nederland	06-03-1998
Datum laatste tenaamstelling	14-10-2023
APK vervaldatum	11-05-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	176B2.000
Aantal cilinders	4

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.750 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. op bodemplaat in kofferruimte

## 10. Afmetingen

Wielbasis	220 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	710 kg
Rijklaar gewicht	810 kg
Technisch limiet massa	1.150 kg
Wettelijk limiet massa	1.150 kg
Maximum massa samenstelling	1.550 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	350 kg
Maximaal trekgewicht geremd	400 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	600 kg
Wettelijk limiet	600 kg
Spoorbreedte	129 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	630 kg
Wettelijk limiet	630 kg
Spoorbreedte	129 cm