

# Motorrapport (gratis versie)

## HONDA CBR650FA



Het kenteken 93-MR-TG hoort bij een Honda Cbr650fa. Deze motor werd toegelaten op 06-07-2018. Het lege gewicht is 206 kg en de maximale toegestane massa is 401 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Honda
Model	Cbr650fa
Handelsbenaming	Cbr650fa
Type	RC96
Variant	1
Uitvoering	1
Typegoedkeuringsnummer	E13*168/2013*00097*00
Fabrikant	Thai Honda Manufacturing Co., Ltd.
<a href="#">Bekijk volledig motorrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw motor</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Motor
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 8.998
BPM tarief	€ 1.060
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	06-07-2018
Datum afgifte Nederland	06-01-2023
Datum laatste tenaamstelling	06-01-2023
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Bekijk land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope motorverzekering</a>	

## 6. Motor

Motorcode	RC74E
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	649 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	197 km/u
Versnellingsbak	M

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	66,00 kW (90 pk)
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	96 dB(A)
Geluidsniveau toerental	5.500 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
--------------------	---

Aantal wielen	2
---------------	---

## 9. Carrosserie

Categorie	L3
-----------	----

Categorie toevoeging	E
----------------------	---

## 10. Afmetingen

Breedte	76 cm
---------	-------

Wielbasis	145 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	206 kg
--------------	--------

Rijklaar gewicht	213 kg
------------------	--------

Technisch limiet massa	401 kg
------------------------	--------

Wettelijk limiet massa	401 kg
------------------------	--------