

# Motorrapport (gratis versie)

## HONDA CBR1000S1



Het kenteken 75-MR-PF hoort bij een Honda Cbr1000s1. Deze motor werd toegelaten op 02-03-2017. Het lege gewicht is 188 kg en de maximale toegestane massa is 305 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	Cbr1000s1
Handelsbenaming	Cbr1000s1
Type	SC77
Variant	2
Uitvoering	1
Typegoedkeuringsnummer	E4*168/2013*00054*00
Fabrikant	Honda Motor 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	€ 22.497
BPM tarief	€ 2.927
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	02-03-2017
Datum afgifte Nederland	29-07-2022
Datum laatste tenaamstelling	12-03-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

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

## 6. Motor

Motorcode	SC77E
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.000 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	293 km/u
Versnellingsbak	M

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	141,00 kW (192 pk)
Geluidsniveau rijdend	76 dB(A)
Geluidsniveau stationair	99 dB(A)
Geluidsniveau toerental	6.500 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	1
--------------------	---

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

## 9. Carrosserie

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

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

## 10. Afmetingen

Lengte	207 cm
--------	--------

Wielbasis	141 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	188 kg
--------------	--------

Rijklaar gewicht	195 kg
------------------	--------

Technisch limiet massa	305 kg
------------------------	--------

Wettelijk limiet massa	305 kg
------------------------	--------