

# Motorrapport (gratis versie)

## HONDA VTR1000 SP-2



Het kenteken 12-MK-LS hoort bij een Honda Vtr1000 Sp-2. Deze motor werd toegelaten op 14-08-2006. Het lege gewicht is 211 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	Vtr1000 Sp-2
Handelsbenaming	Vtr1000 Sp-2
Type	SC45
<a href="#">Bekijk volledig motorrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je motor zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.229
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	14-08-2006
Datum afgifte Nederland	18-03-2019
Datum laatste tenaamstelling	18-03-2019
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Bekijk land van herkomst](#)[Goedkope motorverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	2
------------------	---

Cilinderinhoud	999 cm <sup>3</sup>
----------------	---------------------

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Vermogen	99,00 kW (135 pk)
----------	-------------------

Geluidsniveau rijdend	80 dB(A)
-----------------------	----------

Geluidsniveau stationair	94 dB(A)
--------------------------	----------

Geluidsniveau toerental	5.000 dB(A)
-------------------------	-------------

## 8. Eigenschappen

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

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

## 9. Carrosserie

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

Plaats chassisnummer	Balhoofd r.
----------------------	-------------

## 10. Afmetingen

Wielbasis	142 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	211 kg
Rijklaar gewicht	218 kg