

# Motorrapport (gratis versie)

## PIAGGIO VESPA 946



Het kenteken 39-MR-HG hoort bij een Piaggio Vespa 946. Deze motor werd toegelaten op 15-05-2019. Het lege gewicht is 146 kg en de maximale toegestane massa is 340 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	Piaggio
Model	Vespa 946
Handelsbenaming	Vespa 946
Type	MA7A
Variant	1
Uitvoering	00
Typegoedkeuringsnummer	E9*168/2013*11051*00
Fabrikant	Piaggio & C. S.p.a.
<a href="#">Bekijk volledig motorrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw motor</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 11.408
BPM tarief	€ 1.394
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	15-05-2019
Datum afgifte Nederland	07-06-2022
Datum laatste tenaamstelling	07-06-2022
<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	MA71M
Aantal cilinders	1
Cilinderinhoud	124 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	93 km/u
Versnellingsbak	Continu variabele transmissie

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	8,50 kW (12 pk)
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.375 dB(A)

## 8. Eigenschappen

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

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

## 9. Carrosserie

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

## 10. Afmetingen

Lengte	197 cm
--------	--------

Breedte	73 cm
---------	-------

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

## 11. Massa

Leeg gewicht	146 kg
--------------	--------

Rijklaar gewicht	153 kg
------------------	--------

Technisch limiet massa	340 kg
------------------------	--------

Wettelijk limiet massa	340 kg
------------------------	--------