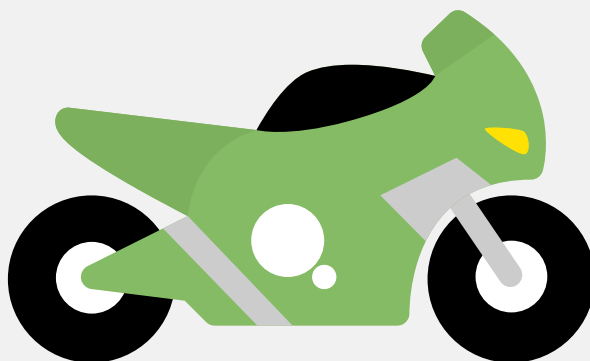


# Motorrapport (gratis versie)

## DUCATI HYPERMOTARD 939 / HYPERMOTARD 939 SP / HYPERSTRADA



Het kenteken 66-MG-NV hoort bij een Ducati Hypermotard 939 / Hypermotard 939 Sp / Hyperstrada. Deze motor werd toegelaten op 14-04-2016. Het lege gewicht is 203 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	Ducati
Model	Hypermotard 939 / Hypermotard 939 Sp / Hyperstrada
Handelsbenaming	Hypermotard 939 / Hypermotard 939 Sp / Hyperstrada
Type	BA
Variant	00
Uitvoering	AA
Typegoedkeuringsnummer	E49*168/2013*00008*00
Fabrikant	Ducati Motor Holding 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	€ 13.590
BPM tarief	€ 1.697
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	14-04-2016
Datum afgifte Nederland	14-04-2016

Datum laatste tenaamstelling 04-06-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 5. Status

Terugroepactie Nee

Verzekerd Ja

Geïmporteerd Nee

Geëxporteerd Nee

Taxi Nee

[Goedkope motorverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode ZDM937W4

Aantal cilinders 2

Cilinderinhoud 937 cm<sup>3</sup>

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer 1

Brandstof Benzine

Vermogen 81,00 kW (110 pk)

Milieuklasse licht 134/2014\*134/2014

Geluidsniveau rijdend 74 dB(A)

Geluidsniveau stationair 97 dB(A)

Geluidsniveau toerental 4.500 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen 2

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

## 9. Carrosserie

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

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

Plaats chassisnummer	R.
----------------------	----

## 10. Afmetingen

Wielbasis	151 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	203 kg
--------------	--------

Rijklaar gewicht	210 kg
------------------	--------