

# Motorrapport (gratis versie)

## DUCATI DUCATI SUPERSPORT S



Het kenteken 41-MR-RH hoort bij een Ducati Ducati Supersport S. Deze motor werd toegelaten op 19-04-2018. Het lege gewicht is 211 kg en de maximale toegestane massa is 410 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	Ducati Supersport S
Handelsbenaming	Ducati Supersport S
Type	VA
Variant	00
Uitvoering	AA
Typegoedkeuringsnummer	E49*168/2013*00023*01
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	€ 16.788
BPM tarief	€ 2.138
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	19-04-2018
Datum afgifte Nederland	07-10-2022
Datum laatste tenaamstelling	07-10-2022
<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	ZDM937W4C
Aantal cilinders	2
Cilinderinhoud	937 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	240 km/u
Versnellingsbak	M

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	81,00 kW (110 pk)
Geluidsniveau rijdend	77 dB(A)
Geluidsniveau stationair	98 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

## 8. Eigenschappen

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

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

## 9. Carrosserie

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

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

## 10. Afmetingen

Wielbasis	148 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	211 kg
--------------	--------

Rijklaar gewicht	218 kg
------------------	--------

Technisch limiet massa	410 kg
------------------------	--------

Wettelijk limiet massa	410 kg
------------------------	--------