

# Motorrapport (gratis versie)

## TRIUMPH DAYTONA 675



Het kenteken MV-HR-81 hoort bij een Triumph Daytona 675. Deze motor werd toegelaten op 23-04-2009. Het lege gewicht is 174 kg en de maximale toegestane massa is 381 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	Triumph
Model	Daytona 675
Handelsbenaming	Daytona 675
Type	D67LCS3I\$C6RR61
Variant	N/A
Uitvoering	SMTTMD1066
Typegoedkeuringsnummer	E11*2002/24*0253*01
Fabrikant	Triumph Motorcycles Limited
<a href="#">Bekijk volledig motorrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw motor</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 1.500
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	23-04-2009
Datum afgifte Nederland	23-04-2009
Datum laatste tenaamstelling	25-03-2017
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope motorverzekering</b>	

## 6. Motor

Motorcode	675 STD
Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	675 cm <sup>3</sup>

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Vermogen	91,00 kW (124 pk)
Geluidsniveau stationair	94 dB(A)
Geluidsniveau toerental	6.300 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	2

## 9. Carrosserie

Categorie	L3
Categorie toevoeging	E

Plaats chassisnummer

R. tegen balhoofd

## 10. Afmetingen

Wielbasis

142 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht

174 kg

Rijklaar gewicht

186 kg

Technisch limiet massa

381 kg

Wettelijk limiet massa

381 kg