

# Motorrapport (gratis versie)

## BMW K 1600 GT



Het kenteken 52-MS-FP hoort bij een Bmw K 1600 Gt. Deze motor werd toegelaten op 26-01-2018. Het lege gewicht is 327 kg en de maximale toegestane massa is 540 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	Bmw
Model	K 1600 Gt
Handelsbenaming	K 1600 Gt
Type	2T16R
Variant	0F01
Uitvoering	BE
Typegoedkeuringsnummer	E1*168/2013*00011*01
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
<a href="#">Bekijk volledig motorrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw motor</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 27.128
BPM tarief	€ 3.565
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	26-01-2018
Datum afgifte Nederland	03-10-2023
Datum laatste tenaamstelling	03-10-2023
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Bekijk land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope motorverzekering</a>	

## 6. Motor

Motorcode	166EA
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	1.649 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	250 km/u
Versnellingsbak	M

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	79,00 kW (108 pk)
Geluidsniveau rijdend	77 dB(A)
Geluidsniveau stationair	95 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.875 dB(A)

## 8. Eigenschappen

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

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

## 9. Carrosserie

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

## 10. Afmetingen

Lengte	232 cm
--------	--------

Breedte	100 cm
---------	--------

Wielbasis	162 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	327 kg
--------------	--------

Rijklaar gewicht	334 kg
------------------	--------

Technisch limiet massa	540 kg
------------------------	--------

Wettelijk limiet massa	540 kg
------------------------	--------