

# Motorrapport (gratis versie)

## TRIUMPH TIGER 1200 XRT



Het kenteken 13-MR-KJ hoort bij een Triumph Tiger 1200 Xrt. Deze motor werd toegelaten op 08-01-2018. Het lege gewicht is 258 kg en de maximale toegestane massa is 496 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	Tiger 1200 Xrt
Handelsbenaming	Tiger 1200 Xrt
Type	V301
Variant	1
Uitvoering	4
Typegoedkeuringsnummer	E11*168/2013*00283*00
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

Catalogusprijs	€ 20.173
BPM tarief	€ 2.604
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	08-01-2018
Datum afgifte Nederland	06-05-2022
Datum laatste tenaamstelling	08-07-2023
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

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

## 6. Motor

Motorcode	E
Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	1.215 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	211 km/u
Versnellingsbak	M

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	103,80 kW (141 pk)
Geluidsniveau rijdend	76 dB(A)
Geluidsniveau stationair	92 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.675 dB(A)

## 8. Eigenschappen

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

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

## 9. Carrosserie

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

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

## 10. Afmetingen

Lengte	223 cm
--------	--------

Breedte	93 cm
---------	-------

Wielbasis	152 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	258 kg
--------------	--------

Rijklaar gewicht	265 kg
------------------	--------

Technisch limiet massa	496 kg
------------------------	--------

Wettelijk limiet massa	496 kg
------------------------	--------