

# Motorrapport (gratis versie)

## BMW R 1200 RT



Het kenteken 70-MN-JV hoort bij een Bmw R 1200 Rt. Deze motor werd toegelaten op 30-06-2015. Het lege gewicht is 282 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	R 1200 Rt
Handelsbenaming	R 1200 Rt
<a href="#">Bekijk volledig motorrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw motor</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 21.499
BPM tarief	€ 2.553
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	30-06-2015
Datum afgifte Nederland	13-10-2020
Datum laatste tenaamstelling	13-10-2020
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Bekijk land van herkomst](#)[Goedkope motorverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	2
------------------	---

Cilinderinhoud	1.170 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Vermogen	91,00 kW (124 pk)
----------	-------------------

Geluidsniveau rijdend	83 dB(A)
-----------------------	----------

Geluidsniveau stationair	94 dB(A)
--------------------------	----------

Geluidsniveau toerental	3.875 dB(A)
-------------------------	-------------

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	1
--------------------	---

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

## 9. Carrosserie

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

## 10. Afmetingen

Lengte	222 cm
--------	--------

Breedte	99 cm
---------	-------

Wielbasis	149 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	282 kg
--------------	--------

Rijklaar gewicht	289 kg
------------------	--------

Technisch limiet massa	495 kg
------------------------	--------