

# Trikerapport (gratis versie)

## BMW R 1100 S



Het kenteken ML-XX-01 hoort bij een Bmw R 1100 S. Deze trike werd toegelaten op 25-03-2003. Het lege gewicht is 309 kg en de maximale toegestane massa is 450 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 1100 S
Handelsbenaming	R 1100 S
Variant	0422
Uitvoering	A
Typegoedkeuringsnummer	E1-92/61-00102/04
<a href="#">Bekijk volledig trikerapport</a>	
<a href="#">Verkoop je trike zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Trike
-------	-------

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 1.715
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	25-03-2003
Datum afgifte Nederland	26-03-2005
Datum laatste tenaamstelling	01-08-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope trikeverzekering](#)

## 6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.085 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

## 7. Brandstof #1

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

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

Vermogen	72,00 kW (98 pk)
----------	------------------

Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
--------------------------	----------

Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)
-------------------------	-------------

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
--------------------	---

Aantal wielen	3
---------------	---

## 9. Carrosserie

Categorie	L4
-----------	----

Plaats chassisnummer	R. tegen framebuis a. motor
----------------------	-----------------------------

## 10. Afmetingen

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

## 11. Massa

Leeg gewicht	309 kg
Rijklaar gewicht	316 kg
Technisch limiet massa	450 kg
Wettelijk limiet massa	450 kg