

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## TRAILER ENGINEERING LTD 1125 RS HIGHWAY BOWSER



Het kenteken 91-WJ-FN hoort bij een Trailer Engineering Ltd 1125 Rs Highway Bowser. Deze aanhanger (speciale groep) werd toegelaten op 11-04-2012. Het lege gewicht is 320 kg, het laadvermogen is 1.180 kg en de maximale toegestane massa is 1.500 kg.

### Inhoudsopgave

[1. Algemeen](#)

[2. Uiterlijk](#)

[3. Historie](#)

[4. Status](#)

[5. Motor](#)

[6. Eigenschappen](#)

[7. Carrosserie](#)

[8. Afmetingen](#)

[9. Massa](#)

[10. As #1](#)

## 1. Algemeen

Merk	Trailer Engineering Ltd
Model	1125 Rs Highway Bowser
Handelsbenaming	1125 Rs Highway Bowser
Type	TE01
Variant	1125
Uitvoering	1125RS
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0396*00
Fabrikant	Trailer Engineering
<a href="#">Bekijk volledig aanhangerrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Speciale groep

## 3. Historie

Datum eerste toelating	11-04-2012
Datum afgifte Nederland	11-04-2012
Datum laatste tenaamstelling	11-04-2012
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

**Goedkope aanhangerverzekering**

## 5. Motor

Snelheid beperking	100 km/u
--------------------	----------

## 6. Eigenschappen

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

## 7. Carrosserie

Categorie	O2
-----------	----

Plaats chassisnummer	R. balk
----------------------	---------

## 8. Afmetingen

Breedte	153 cm
---------	--------

Wielbasis	188 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	275 cm
---------------------------------------	--------

## 9. Massa

Leeg gewicht	320 kg
--------------	--------

Laadbaar gewicht	1.180 kg
------------------	----------

Technisch limiet massa	1.500 kg
------------------------	----------

Wettelijk limiet massa	1.500 kg
------------------------	----------

## 10. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Achter
------------	--------

Hefas	Nee
-------	-----

Technisch limiet	1.500 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet

1.500 kg