

# Vrachtwagenrapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ 815



Het kenteken 93-BJH-3 hoort bij een Mercedes-benz 815. Deze vrachtwagen (open laadvloer) werd toegelaten op 07-06-1999. Het lege gewicht is 5.580 kg, het laadvermogen is 1.910 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	815
Handelsbenaming	815
<a href="#">Bekijk volledig vrachtwagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open laadvloer
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	07-06-1999
Datum afgifte Nederland	14-03-2017
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

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

## 5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	4.250 cm <sup>3</sup>

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	110,00 kW (150 pk)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	1
Code omschrijving	Open laadvloer
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

## 9. Afmetingen

Lengte	900 cm
Breedte	243 cm
Wielbasis	480 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	5.580 kg
Rijklaar gewicht	5.680 kg
Laadbaar gewicht	1.910 kg
Technisch limiet massa	7.490 kg
Wettelijk limiet massa	7.490 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.400 kg
Wettelijk limiet	3.400 kg

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	5.000 kg
Wettelijk limiet	5.000 kg