

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ATEGO 816 L



Het kenteken BV-JG-14 hoort bij een Mercedes-benz Atego 816 L. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 11-09-2008. De APK is geldig tot 11-09-2009. Het lege gewicht is 5.375 kg, het laadvermogen is 2.115 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Historie	9. Afmetingen
4. Status	10. Massa
5. Motor	11. As #1
6. Brandstof #1	12. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Atego 816 L
Handelsbenaming	Atego 816 L
Variant	BJA
Uitvoering	B
Typegoedkeuringsnummer	NL*2001/116*0141*02
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	11-09-2008
Datum afgifte Nederland	11-09-2008
Datum laatste tenaamstelling	09-01-2025
APK vervaldatum	11-09-2009
Tachograaf vervaldatum	22-07-2016
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope vrachtwagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	4.249 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	115,00 kW (157 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

Plaats chassisnummer

R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	784 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	422 cm

10. Massa

Leeg gewicht	5.375 kg
Rijklaar gewicht	5.475 kg
Laadbaar gewicht	2.115 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	3.200 kg
Wettelijk limiet	3.200 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering

Technisch limiet	4.600 kg
Wettelijk limiet	4.600 kg