

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ANTOS



Het kenteken 53-BHG-6 hoort bij een Mercedes-benz Antos. Deze vrachtwagen (open laadvloer) werd toegelaten op 23-05-2016. De APK is geldig tot 23-05-2025. Het lege gewicht is 9.580 kg, het laadvermogen is 9.920 kg en de maximale toegestane massa is 19.500 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	Antos
Handelsbenaming	Antos
Type	963-0-A

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open laadvloer

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	23-05-2016
Datum afgifte Nederland	23-05-2016
Datum laatste tenaamstelling	23-05-2016
APK vervaldatum	23-05-2025
Tachograaf vervaldatum	29-03-2026

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	7.698 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	200,00 kW (272 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*627/2014a
Geluidsniveau stationair	93 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.650 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	1
Code omschrijving	Open laadvloer

Plaats chassisnummer

R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	1.085 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	610 cm

10. Massa

Leeg gewicht	9.580 kg
Rijklaar gewicht	9.680 kg
Laadbaar gewicht	9.920 kg
Technisch limiet massa	19.500 kg
Wettelijk limiet massa	19.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	8.000 kg
Wettelijk limiet	8.000 kg

12. As #2

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

Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg