

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ATEGO



Het kenteken 87-BNL-6 hoort bij een Mercedes-benz Atego. Deze vrachtwagen (chassis cabine) werd toegelaten op 14-06-2019. De APK is geldig tot 18-03-2025. Het lege gewicht is 4.810 kg en de maximale toegestane massa is 11.990 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
Handelsbenaming	Atego
Type	967PKX2

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Chassis cabine

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	14-06-2019
Datum afgifte Nederland	14-06-2019
Datum laatste tenaamstelling	25-02-2020
APK vervaldatum	18-03-2025
Tachograaf vervaldatum	06-02-2026

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	5.132 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	155,00 kW (211 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2017/1347c
Geluidsniveau rijdend	76 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.350 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	99

Code omschrijving	Niet in deze lijst opgenomen carrosserie
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

9. Afmetingen

Lengte	890 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	476 cm

10. Massa

Leeg gewicht	4.810 kg
Rijklaar gewicht	4.910 kg
Technisch limiet massa	11.990 kg
Wettelijk limiet massa	11.990 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	4.900 kg
Wettelijk limiet	4.900 kg

12. As #2

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

Technisch limiet	8.100 kg
Wettelijk limiet	8.100 kg