

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ATEGO 1823 L



Het kenteken BH-XX-51 hoort bij een Mercedes-benz Atego 1823 L. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 09-02-2000. De APK is geldig tot 01-12-2026. Het lege gewicht is 8.580 kg, het laadvermogen is 10.020 kg en de maximale toegestane massa is 18.600 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Atego 1823 L
Handelsbenaming	Atego 1823 L
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	09-02-2000
Datum afgifte Nederland	09-02-2000
Datum laatste tenaamstelling	13-09-2002
APK vervaldatum	01-12-2026
Tachograaf vervaldatum	09-09-2004
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
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	170,00 kW (232 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 035 cm a. vooras

9. Afmetingen

Lengte	965 cm
Breedte	255 cm

Wielbasis	540 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	8.580 kg
Rijklaar gewicht	8.680 kg
Laadbaar gewicht	10.020 kg
Technisch limiet massa	18.600 kg
Wettelijk limiet massa	18.600 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	7.100 kg
Wettelijk limiet	7.100 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg