

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ATEGO 1518 L



Het kenteken 31-BFL-7 hoort bij een Mercedes-benz Atego 1518 L. Deze bedrijfswagen (gecond. met temperatuurreg.) werd toegelaten op 07-11-2008. De APK is geldig tot 02-06-2025. Het lege gewicht is 10.600 kg, het laadvermogen is 4.400 kg en de maximale toegestane massa is 15.000 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 1518 L
Handelsbenaming	Atego 1518 L
Type	4X2
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gecond. met temperatuurreg.
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	07-11-2008
Datum afgifte Nederland	19-12-2014
Datum laatste tenaamstelling	29-12-2014
APK vervaldatum	02-06-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

Ontdek land van herkomst

Goedkope bedrijfswagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	4.249 cm ³

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Milieuklasse zwaar	2005/55*2006/51g
Roetuitstoot NEDC	0.9 g/km

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Categorie	N3
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	980 cm
--------	--------

Breedte	260 cm
Wielbasis	536 cm

10. Massa

Leeg gewicht	10.600 kg
Rijklaar gewicht	10.700 kg
Laadbaar gewicht	4.400 kg
Technisch limiet massa	15.000 kg
Wettelijk limiet massa	15.000 kg
Maximum massa samenstelling	22.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	5.100 kg
Wettelijk limiet	5.100 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	10.500 kg
Wettelijk limiet	10.500 kg