

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ L306D



Het kenteken 67-54-AB hoort bij een Mercedes-benz L306d. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 03-01-1975. Het lege gewicht is 1.490 kg, het laadvermogen is 2.010 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	L306d
Handelsbenaming	L306d
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	03-01-1975
Datum afgifte Nederland	03-01-1975
Datum laatste tenaamstelling	27-07-2022
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	44,00 kW (60 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	N1
-----------	----

Type	BA
------	----

Type omschrijving	Vrachtwagen
-------------------	-------------

Plaats chassisnummer	Tegen r. balk v. 1e veerh.
----------------------	----------------------------

9. Afmetingen

Breedte	192 cm
---------	--------

Wielbasis	340 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.490 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.590 kg
------------------	----------

Laadbaar gewicht	2.010 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.980 kg
Wettelijk limiet	1.980 kg