

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ L 306 D



Het kenteken 92-12-DB hoort bij een Mercedes-benz L 306 D. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 14-04-1975. Het lege gewicht is 1.606 kg, het laadvermogen is 1.894 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	L 306 D
Handelsbenaming	L 306 D
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	14-04-1975
Datum afgifte Nederland	14-04-1975
Datum laatste tenaamstelling	28-12-2010
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	180 cm
---------	--------

Wielbasis	294 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.606 kg
--------------	----------

Rijklar gewicht	1.706 kg
-----------------	----------

Laadbaar gewicht	1.894 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