

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ L 406 DG



Het kenteken BV-05-TY hoort bij een Mercedes-benz L 406 Dg. Deze bedrijfswagen (veewagen) werd toegelaten op 29-01-1974. Het lege gewicht is 2.750 kg, het laadvermogen is 750 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 406 Dg
Handelsbenaming	L 406 Dg
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Veewagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	29-01-1974
Datum afgifte Nederland	29-01-1974
Datum laatste tenaamstelling	10-10-2019
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
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
-------------------	-------------

Code	13
------	----

Code omschrijving	Veewagen
-------------------	----------

Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen 1e veerh. en vooras
----------------------	--

9. Afmetingen

Breedte	200 cm
---------	--------

Wielbasis	350 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	2.750 kg
Rijklaar gewicht	2.850 kg
Laadbaar gewicht	750 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.200 kg
Wettelijk limiet	2.200 kg