

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 906



Het kenteken 76-VHV-6 hoort bij een Mercedes-benz 906. Deze bedrijfswagen (gecond. met temperatuurreg.) werd toegelaten op 16-07-2007. De APK is geldig tot 22-06-2024. Het lege gewicht is 3.070 kg, het laadvermogen is 430 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	906
Handelsbenaming	906
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gecond. met temperatuurreg.
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 14.040
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-07-2007
Datum afgifte Nederland	16-07-2007
Datum laatste tenaamstelling	13-06-2018
APK vervaldatum	22-06-2024
Tachograaf vervaldatum	28-08-2009
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.148 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	110,00 kW (150 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Code	4
Code omschrijving	Geconditioneerd met temperatuurregeling
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Breedte	240 cm
Wielbasis	366 cm

11. Massa

Leeg gewicht	3.070 kg
Rijklaar gewicht	3.170 kg
Laadbaar gewicht	430 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	172 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.300 kg
Wettelijk limiet	2.300 kg
Spoorbreedte	159 cm