

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 902.6 KA



Het kenteken 82-VGD-4 hoort bij een Mercedes-benz 902.6 Ka. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 27-05-2004. De APK is geldig tot 01-02-2022. Het lege gewicht is 1.870 kg, het laadvermogen is 930 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	902.6 Ka
Handelsbenaming	902.6 Ka
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	27-05-2004
Datum afgifte Nederland	11-05-2007
APK vervaldatum	01-02-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	

Goedkope bedrijfswagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.148 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	80,00 kW (109 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. voorwielscherm boven vooras

9. Afmetingen

Breedte	193 cm
---------	--------

Wielbasis	300 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.870 kg
Rijklaar gewicht	1.970 kg
Laadbaar gewicht	930 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	4.800 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.460 kg
Wettelijk limiet	1.460 kg
Spoorbreedte	165 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Hefas	Nee
Technisch limiet	1.700 kg
Wettelijk limiet	1.700 kg
Spoorbreedte	165 cm