

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 903.6



Het kenteken 95-BV-GF hoort bij een Mercedes-benz 903.6. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 22-03-2004. De APK is geldig tot 20-09-2026. Het lege gewicht is 2.140 kg, het laadvermogen is 1.360 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	903.6
Handelsbenaming	903.6
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	22-03-2004
Datum afgifte Nederland	28-08-2006
Datum laatste tenaamstelling	05-07-2017
APK vervaldatum	20-09-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.148 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	60,00 kW (82 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Boven r. balk tegen voorwielscherm 020 cm a. vooras

9. Afmetingen

Breedte	200 cm
Wielbasis	355 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.140 kg
Rijklaar gewicht	2.240 kg
Laadbaar gewicht	1.360 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.600 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.800 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.800 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	163 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.240 kg
Wettelijk limiet	2.240 kg
Spoorbreedte	164 cm