

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 97022



Het kenteken BP-SJ-60 hoort bij een Mercedes-benz 97022. Deze vrachtwagen (open wagen) werd toegelaten op 30-03-1999. De APK is geldig tot 21-04-2024. Het lege gewicht is 4.400 kg, het laadvermogen is 3.090 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 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	97022
Handelsbenaming	97022
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-03-1999
Datum afgifte Nederland	26-10-2004
Datum laatste tenaamstelling	12-06-2009
APK vervaldatum	21-04-2024
Tachograaf vervaldatum	24-01-2021
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	112,00 kW (153 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 030 cm a. vooras

9. Afmetingen

Lengte	715 cm
Breedte	248 cm
Wielbasis	363 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	711 cm

10. Massa

Leeg gewicht	4.400 kg
Rijklar gewicht	4.500 kg
Laadbaar gewicht	3.090 kg
Technisch limiet massa	7.490 kg
Wettelijk limiet massa	7.490 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	3.400 kg
Wettelijk limiet	3.400 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	5.000 kg
Wettelijk limiet	5.000 kg