

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ MERCEDES



Het kenteken 41-BNR-3 hoort bij een Mercedes-benz Mercedes. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 21-06-1979. De APK is geldig tot 29-09-2024. Het lege gewicht is 4.670 kg, het laadvermogen is 2.080 kg en de maximale toegestane massa is 6.750 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	Mercedes
Handelsbenaming	Mercedes
Type	416
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	21-06-1979
Datum afgifte Nederland	07-08-2019
Datum laatste tenaamstelling	12-08-2019
APK vervaldatum	29-09-2024
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	6
Cilinderinhoud	5.700 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	92,00 kW (125 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	544 cm
Breedte	205 cm
Wielbasis	292 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	525 cm

10. Massa

Leeg gewicht	4.670 kg
Rijklaar gewicht	4.770 kg
Laadbaar gewicht	2.080 kg
Technisch limiet massa	6.750 kg
Wettelijk limiet massa	6.750 kg
Maximum massa samenstelling	10.250 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	4.000 kg
Wettelijk limiet	4.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	4.000 kg
Wettelijk limiet	4.000 kg