

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 668.3



Het kenteken 7-VPT-34 hoort bij een Mercedes-benz 668.3. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 14-06-2001. De APK is geldig tot 10-11-2026. Het lege gewicht is 3.080 kg, het laadvermogen is 420 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	668.3
Handelsbenaming	668.3
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	14-06-2001
Datum afgifte Nederland	14-06-2001
Datum laatste tenaamstelling	08-10-2016
APK vervaldatum	10-11-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	5
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	85,00 kW (116 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen vooras en 2e veerh.

9. Afmetingen

Breedte	217 cm
Wielbasis	315 cm

10. Massa

Leeg gewicht	3.080 kg
Rijklar gewicht	3.180 kg
Laadbaar gewicht	420 kg
Technisch limiet massa	5.990 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	9.000 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.700 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.700 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.300 kg
Wettelijk limiet	2.300 kg
Spoorbreedte	186 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	4.300 kg
Wettelijk limiet	4.300 kg
Spoorbreedte	164 cm