

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ML 320 CDI 4MATIC



Het kenteken VZD-27-P hoort bij een Mercedes-benz ML 320 Cdi 4matic. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 01-01-2006. De APK is geldig tot 19-11-2026. Het lege gewicht is 2.148 kg, het laadvermogen is 682 kg en de maximale toegestane massa is 2.830 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	MI 320 Cdi 4matic
Handelsbenaming	MI 320 Cdi 4matic
Type	AG
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 16.291
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-01-2006
Datum afgifte Nederland	26-10-2023
Datum laatste tenaamstelling	07-04-2025
APK vervaldatum	19-11-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Breedte	190 cm
Wielbasis	292 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.148 kg
Rijklaar gewicht	2.248 kg
Laadbaar gewicht	682 kg
Technisch limiet massa	2.830 kg
Wettelijk limiet massa	2.830 kg
Maximum massa samenstelling	6.330 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg
-------------------------------	----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.400 kg
Wettelijk limiet	1.400 kg
Spoorbreedte	161 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg

Spoorbreedte

161 cm