

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ML 270CDI



Het kenteken 91-BG-XR hoort bij een Mercedes-benz ML 270cdi. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 22-01-2003. De APK is geldig tot 25-08-2024. Het lege gewicht is 2.100 kg, het laadvermogen is 770 kg en de maximale toegestane massa is 2.870 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	MI 270cdi
Handelsbenaming	MI 270cdi
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	22-01-2003
Datum afgifte Nederland	22-01-2003
Datum laatste tenaamstelling	03-02-2018
APK vervaldatum	25-08-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.685 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	120,00 kW (163 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk v. vooras

9. Afmetingen

Breedte	184 cm
Wielbasis	282 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.100 kg
Rijklaar gewicht	2.200 kg
Laadbaar gewicht	770 kg
Technisch limiet massa	2.870 kg
Wettelijk limiet massa	2.870 kg
Maximum massa samenstelling	6.235 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.365 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.365 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.350 kg
Spoorbreedte	155 cm

13. As #2

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

Spoorbreedte

155 cm