

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ML 400 CDI



Het kenteken 6-VXS-84 hoort bij een Mercedes-benz ML 400 Cdi. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 18-04-2002. De APK is geldig tot 18-12-2024. Het lege gewicht is 2.220 kg, het laadvermogen is 650 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 400 Cdi
Handelsbenaming	MI 400 Cdi
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	18-04-2002
Datum afgifte Nederland	18-04-2002
Datum laatste tenaamstelling	14-04-2017
APK vervaldatum	18-12-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	3.996 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	184,00 kW (251 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	190 cm
Wielbasis	282 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.220 kg
Rijklar gewicht	2.320 kg
Laadbaar gewicht	650 kg
Technisch limiet massa	2.870 kg
Wettelijk limiet massa	2.870 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.870 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.870 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.430 kg
Wettelijk limiet	1.430 kg
Spoorbreedte	157 cm

13. As #2

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

Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	157 cm