

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ML 400 CDI



Het kenteken VR-220-S hoort bij een Mercedes-benz ML 400 Cdi. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 16-11-2004. De APK is geldig tot 10-01-2025. Het lege gewicht is 2.185 kg, het laadvermogen is 685 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 |
| Type | 163 |
| Bekijk volledig bedrijfswagenrapport | |
| Verkoop uw bedrijfswagen | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Soort | Bedrijfswagen |
| Inrichting | Gesloten opbouw |
| Check schadeverleden | |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 16-11-2004 |
| Datum afgifte Nederland | 05-10-2015 |
| Datum laatste tenaamstelling | 07-06-2019 |
| APK vervaldatum | 10-01-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |
| Controleer APK-historie | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |

Taxi Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders 8

Cilinderinhoud 3.996 cm³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

| | |
|---|----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Emissieklasse | 3 |
| Vermogen | 184,00 kW (251 pk) |
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 14,7 liter/100 km (6,8 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 8,8 liter/100 km (11,4 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 10,9 liter/100 km (9,2 km/liter) |
| CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC | 288 g/km |
| Milieuklasse licht | 70/220*2001/1a |
| Uitstoot deeltjes licht NEDC | 0.051 g/km |
| Roetuitstoot NEDC | 0.9 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 76 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 84 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.000 dB(A) |

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 | Tegen r. balk 124 cm a. vooras |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Breedte | 183 cm |
| Wielbasis | 282 cm |

10. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.185 kg |
| Rijklaar gewicht | 2.285 kg |
| Laadbaar gewicht | 685 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 | 3.500 kg |
| Maximaal trekgewicht middenas | 3.500 kg |

12. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.430 kg |
| Wettelijk limiet | 1.430 kg |
| Spoorbreedte | 156 cm |

13. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.600 kg |
| Wettelijk limiet | 1.600 kg |
| Spoorbreedte | 156 cm |