

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ML 270 CDI



Het kenteken 16-JR-JS hoort bij een Mercedes-benz ML 270 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 09-07-2002. De APK is geldig tot 19-09-2021. Het lege gewicht is 2.100 kg en de maximale toegestane massa is 2.870 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 8. Eigenschappen |
| 2. Uiterlijk | 9. Carrosserie |
| 3. Fiscaal | 10. Afmetingen |
| 4. Historie | 11. Massa |
| 5. Status | 12. Trekkkracht |
| 6. Motor | 13. As #1 |
| 7. Brandstof #1 | 14. As #2 |

1. Algemeen

| | |
|---|------------------|
| Merk | Mercedes-benz |
| Model | MI 270 Cdi |
| Handelsbenaming | MI 270 Cdi |
| Variant | A716F1 |
| Uitvoering | VCBCAA1 |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*96/79*0083*10 |
| Fabrikant | Daimler Ag |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop uw auto | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Stationwagen |
| Kleur | Blauw |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| BPM tarief | € 21.274 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 09-07-2002 |
| Datum afgifte Nederland | 09-07-2002 |
| Datum laatste tenaamstelling | 27-07-2023 |
| APK vervaldatum | 19-09-2021 |

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Nee |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Motorcode | 612 963 |
| Aantal cilinders | 5 |
| Cilinderinhoud | 2.685 cm ³ |
| Versnellingsbak | Automaat |
| Versnellingen | 5 |

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Emissieklasse | 3 |
| Vermogen | 120,00 kW (163 pk) |
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 12,4 liter/100 km (8,1 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 8,0 liter/100 km (12,5 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 9,5 liter/100 km (10,5 km/liter) |

| | |
|--------------------------------|------------------|
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 250 g/km |
| Milieuklasse licht | 70/220*1999/102a |
| Uitstoot deeltjes licht NEDC | 0.054 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 72 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 82 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.150 dB(A) |

8. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 7 |
| Aantal wielen | 4 |
| Aantal deuren | 4 |

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |
| Type | AC |
| Type omschrijving | Stationwagen |
| Plaats chassisnummer | Tegen r. balk 124 cm a. vooras |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 282 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.100 kg |
| Rijklaar gewicht | 2.200 kg |
| Technisch limiet massa | 2.870 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.870 kg |

| | |
|-----------------------------|----------|
| Maximum massa samenstelling | 6.235 kg |
|-----------------------------|----------|

12. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|--------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
|-------------------------------|--------|

| | |
|-----------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht geremd | 3.365 kg |
|-----------------------------|----------|

13. As #1

| | |
|-----------|---|
| As-nummer | 1 |
|-----------|---|

| | |
|------------------|----------|
| Technisch limiet | 1.350 kg |
|------------------|----------|

| | |
|------------------|----------|
| Wettelijk limiet | 1.350 kg |
|------------------|----------|

| | |
|--------------|--------|
| Spoorbreedte | 156 cm |
|--------------|--------|

14. As #2

| | |
|-----------|---|
| As-nummer | 2 |
|-----------|---|

| | |
|------------------|----------|
| Technisch limiet | 1.600 kg |
|------------------|----------|

| | |
|------------------|----------|
| Wettelijk limiet | 1.600 kg |
|------------------|----------|

| | |
|--------------|--------|
| Spoorbreedte | 156 cm |
|--------------|--------|