

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ML 400 CDI



Het kenteken 29-JV-SZ hoort bij een Mercedes-benz ML 400 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-05-2002. De APK is geldig tot 11-09-2022. Het lege gewicht is 2.235 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 400 Cdi
Handelsbenaming	MI 400 Cdi
Variant	A7D1F1
Uitvoering	VDAAAA0
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0083*10
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 25.193
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-05-2002
Datum afgifte Nederland	13-09-2002
Datum laatste tenaamstelling	11-09-2020
APK vervaldatum	11-09-2022

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	628 963
Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	3.996 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. 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)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	288 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.051 g/km
Geluidsniveau rijdend	76 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	2.235 kg
Rijklaar gewicht	2.335 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	1.430 kg
Wettelijk limiet	1.430 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	156 cm