

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ML 500



Het kenteken 61-RR-FF hoort bij een Mercedes-benz ML 500. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-07-2005. De APK is geldig tot 14-03-2025. Het lege gewicht is 2.118 kg en de maximale toegestane massa is 2.830 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	MI 500
Handelsbenaming	MI 500
Variant	B275K1
Uitvoering	NOAAA500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0315*00
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 98.195
BPM tarief	€ 25.275
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-07-2005
Datum afgifte Nederland	08-07-2005
Datum laatste tenaamstelling	23-10-2019

APK vervaldatum	14-03-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	113964
Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.966 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	225,00 kW (306 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	18,6 liter/100 km (5,4 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,4 liter/100 km (7,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	319 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	225,00 kW (306 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,4 liter/100 km (7,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	319 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk onder r. achterzitting

11. Afmetingen

Wielbasis	292 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	2.118 kg
Rijklaar gewicht	2.218 kg
Technisch limiet massa	2.830 kg
Wettelijk limiet massa	2.830 kg
Maximum massa samenstelling	6.330 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.400 kg
Wettelijk limiet	1.400 kg
Spoorbreedte	164 cm

15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg

Spoorbreedte

165 cm