

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ML 320



Het kenteken 52-JRV-8 hoort bij een Mercedes-benz ML 320. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 05-02-2001. De APK is geldig tot 28-07-2023. Het lege gewicht is 2.020 kg en de maximale toegestane massa is 2.750 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	MI 320
Handelsbenaming	MI 320
Variant	A765G1
Uitvoering	UBEBAA1
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0083*09
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 14.101
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-02-2001
Datum afgifte Nederland	31-07-2009
Datum laatste tenaamstelling	18-07-2023
APK vervaldatum	28-07-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Motorcode	112 942
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.199 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	160,00 kW (218 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	18,6 liter/100 km (5,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,7 liter/100 km (9,3 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,5 liter/100 km (7,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	324 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
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	2.020 kg
Rijklaar gewicht	2.120 kg
Technisch limiet massa	2.750 kg
Wettelijk limiet massa	2.750 kg

Maximum massa samenstelling	6.115 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.365 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	157 cm