

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ML 320



Het kenteken 21-HZ-FH hoort bij een Mercedes-benz ML 320. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-01-2002. De APK is geldig tot 11-03-2023. Het lege gewicht is 2.070 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. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	MI 320
Handelsbenaming	MI 320
Variant	A765F1
Uitvoering	UBFCAA0
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0083*10
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 16.862
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-01-2002
Datum afgifte Nederland	14-01-2002
Datum laatste tenaamstelling	24-05-2023
APK vervaldatum	11-03-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[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*2001/1a
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 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	2.070 kg
Rijklaar gewicht	2.170 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