

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ ML 320



Het kenteken 57-HS-VR hoort bij een Mercedes-benz ML 320. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-11-2001. Het lege gewicht is 2.076 kg en de maximale toegestane massa is 2.750 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	MI 320
Handelsbenaming	MI 320
Variant	A765F1
Uitvoering	UBEBAA1
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0083*09
Fabrikant	Daimler Ag
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 16.341
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	14-11-2001
Datum afgifte Nederland	14-11-2001
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
<b>Goedkope autoverzekering</b>	

## 6. Motor

Motorcode	112 942
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.199 cm <sup>3</sup>
Topsnelheid	195 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

## 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)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	324 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)

Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
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)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	324 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 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	Tegen r. balk 124 cm a. vooras

## 11. Afmetingen

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

## 12. Massa

Leeg gewicht	2.076 kg
Rijklaar gewicht	2.176 kg
Technisch limiet massa	2.750 kg
Wettelijk limiet massa	2.750 kg
Maximum massa samenstelling	6.115 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.365 kg

## 14. As #1

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

## 15. As #2

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