

# Busrapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ MB E 16/2 RHD



Het kenteken 34-BSN-7 hoort bij een Mercedes-benz Mb E 16/2 Rhd. Deze bus werd toegelaten op 07-01-2022. De APK is geldig tot 07-01-2025. Het lege gewicht is 13.549 kg, het laadvermogen is 5.451 kg en de maximale toegestane massa is 19.000 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Mb E 16/2 Rhd
Handelsbenaming	Mb E 16/2 Rhd
Type	410 02

[Bekijk volledig busrapport](#)

## 2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus

[Check schadeverleden](#)

## 3. Historie

Datum eerste toelating	07-01-2022
Datum afgifte Nederland	19-04-2022
Datum laatste tenaamstelling	19-04-2022
APK vervaldatum	07-01-2025
Tachograaf vervaldatum	12-03-2026

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

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	10.677 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	100 km/u

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	315,00 kW (429 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2018/932d
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.200 dB(A)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	57
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M3
Type	CA

Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig
Klasse	3
Klasse omschrijving	Klasse iii

## 9. Afmetingen

Lengte	1.312 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	691 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	13.549 kg
Rijklaar gewicht	13.649 kg
Laadbaar gewicht	5.451 kg
Technisch limiet massa	19.500 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	7.500 kg
Wettelijk limiet	7.500 kg
Spoorbreedte	214 cm

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	12.600 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg
Spoorbreedte	182 cm