

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ A 140



Het kenteken TN-NZ-76 hoort bij een Mercedes-benz A 140. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 05-06-1998. De APK is geldig tot 09-06-2024. Het lege gewicht is 985 kg en de maximale toegestane massa is 1.470 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	A 140
Handelsbenaming	A 140
Variant	M231A2
Uitvoering	HAAA250
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0073*00
Fabrikant	Daimler Ag
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.594
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	05-06-1998
Datum afgifte Nederland	05-06-1998
Datum laatste tenaamstelling	14-12-2023
APK vervaldatum	09-06-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	166940
Aantal cilinders	4

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord in motorruimte

## 10. Afmetingen

Wielbasis	242 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	985 kg
Rijklaar gewicht	1.085 kg
Technisch limiet massa	1.470 kg
Wettelijk limiet massa	1.470 kg
Maximum massa samenstelling	2.325 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	800 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	725 kg
Wettelijk limiet	725 kg
Spoorbreedte	150 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	745 kg
Wettelijk limiet	745 kg
Spoorbreedte	144 cm