

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 140



Het kenteken 28-DG-ZT hoort bij een Mercedes-benz A 140. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-08-1999. De APK is geldig tot 22-09-2022. Het lege gewicht is 1.025 kg en de maximale toegestane massa is 1.480 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	A 140
Handelsbenaming	A 140
Variant	M231A2
Uitvoering	WBAAB50
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0073*06
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.655
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	06-08-1999
Datum afgifte Nederland	06-08-1999
APK vervaldatum	22-09-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Motorcode	166940
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.397 cm ³
Topsnelheid	167 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	60,00 kW (82 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,2 liter/100 km (9,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	182 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)

Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord in motorruimte

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.025 kg
Rijklar gewicht	1.125 kg
Technisch limiet massa	1.480 kg
Wettelijk limiet massa	1.480 kg
Maximum massa samenstelling	2.535 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg