

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 140



Het kenteken 88-NV-JK hoort bij een Mercedes-benz A 140. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-02-2004. De APK is geldig tot 18-05-2024. Het lege gewicht is 1.035 kg en de maximale toegestane massa is 1.580 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	A 140
Handelsbenaming	A 140
Variant	M731K2
Uitvoering	HAAABA00
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0073*16
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.284
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2004
Datum afgifte Nederland	28-02-2004
Datum laatste tenaamstelling	06-01-2021
APK vervaldatum	18-05-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	166 940
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.397 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	60,00 kW (82 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,7 liter/100 km (10,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	166 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/100b
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

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

10. Afmetingen

Wielbasis	259 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.035 kg
Rijklaar gewicht	1.135 kg
Technisch limiet massa	1.580 kg
Wettelijk limiet massa	1.580 kg
Maximum massa samenstelling	2.580 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	760 kg
Wettelijk limiet	760 kg
Spoorbreedte	150 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	820 kg
Wettelijk limiet	820 kg
Spoorbreedte	145 cm