

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 170 CDI



Het kenteken 12-NZ-BH hoort bij een Mercedes-benz A 170 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 01-04-2004. De APK is geldig tot 18-02-2023. Het lege gewicht is 1.090 kg en de maximale toegestane massa is 1.635 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 170 Cdi
Handelsbenaming	A 170 Cdi
Variant	M709F2
Uitvoering	HCAAAA00
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0073*15
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.436
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-04-2004
Datum afgifte Nederland	01-04-2004
APK vervaldatum	18-02-2023
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	668 942
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.689 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	70,00 kW (95 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	133 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.042 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.150 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	1.090 kg
Rijklaar gewicht	1.190 kg
Technisch limiet massa	1.635 kg
Wettelijk limiet massa	1.635 kg
Maximum massa samenstelling	2.435 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	810 kg
Wettelijk limiet	810 kg
Spoorbreedte	150 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	145 cm