

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 170 CDI



Het kenteken 04-SJR-4 hoort bij een Mercedes-benz A 170 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 07-08-2002. De APK is geldig tot 12-06-2026. 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. Trekkkracht
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	HCAAAA0
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0073*14
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 15.269
BPM tarief	€ 7.730
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-08-2002
Datum afgifte Nederland	03-10-2011
Datum laatste tenaamstelling	03-04-2026
APK vervaldatum	12-06-2026

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.689 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	70,00 kW (95 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	139 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