

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ G 400 CDI



Het kenteken 87-RP-XB hoort bij een Mercedes-benz G 400 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-05-2002. De APK is geldig tot 08-06-2025. Het lege gewicht is 2.285 kg en de maximale toegestane massa is 2.850 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	G 400 Cdi
Handelsbenaming	G 400 Cdi
Variant	C2D1F1
Uitvoering	VCAAA51
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0064*14
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 29.463
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-05-2002
Datum afgifte Nederland	08-07-2005
Datum laatste tenaamstelling	18-09-2017
APK vervaldatum	08-06-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Motorcode	628 962
Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	3.996 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	184,00 kW (251 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,1 liter/100 km (6,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,8 liter/100 km (7,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	340 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.055 g/km
Geluidsniveau rijdend	76 dB(A)
Geluidsniveau stationair	90 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk a. vooras

10. Afmetingen

Wielbasis	240 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.285 kg
Rijklaar gewicht	2.385 kg
Technisch limiet massa	2.850 kg

Wettelijk limiet massa	2.850 kg
Maximum massa samenstelling	5.700 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.850 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.400 kg
Wettelijk limiet	1.400 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.700 kg
Wettelijk limiet	1.700 kg
Spoorbreedte	148 cm