

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ G 400 CDI



Het kenteken 58-HT-DF hoort bij een Mercedes-benz G 400 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-11-2001. De APK is geldig tot 19-03-2025. Het lege gewicht is 2.420 kg en de maximale toegestane massa is 3.200 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	G 400 Cdi
Handelsbenaming	G 400 Cdi
Variant	C7D1F1
Uitvoering	VCAAAA1
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0064*13
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 29.787
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-11-2001
Datum afgifte Nederland	16-11-2001
Datum laatste tenaamstelling	21-03-2024
APK vervaldatum	19-03-2025
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	3.996 cm ³

[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)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	343 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 wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Wielbasis	285 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.420 kg
Rijklaar gewicht	2.520 kg
Technisch limiet massa	3.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.200 kg
Maximum massa samenstelling	6.560 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.360 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.450 kg
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	148 cm