

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ G 400 CDI



Het kenteken 50-TD-NL hoort bij een Mercedes-benz G 400 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 12-04-2002. De APK is geldig tot 02-05-2024. 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	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 31.051
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-04-2002
Datum afgifte Nederland	12-07-2006
APK vervaldatum	02-05-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	3.996 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	184,00 kW (251 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.055 g/km
Geluidsniveau stationair	90 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
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
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.450 kg
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

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