

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ G 270 CDI



Het kenteken 23-LVG-2 hoort bij een Mercedes-benz G 270 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-04-2006. De APK is geldig tot 01-07-2025. Het lege gewicht is 2.310 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 270 Cdi
Handelsbenaming	G 270 Cdi
Variant	C716F1
Uitvoering	VBAAAA00
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0064*21
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 23.512
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-04-2006
Datum afgifte Nederland	05-07-2010
Datum laatste tenaamstelling	31-05-2021
APK vervaldatum	01-07-2025

[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	612 965
Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.685 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	115,00 kW (157 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,8 liter/100 km (7,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,9 liter/100 km (9,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	289 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.072 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.8 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
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	2.310 kg
Rijklaar gewicht	2.410 kg

Technisch limiet massa	3.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.200 kg
Maximum massa samenstelling	6.700 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 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