

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ G 280 CDI



Het kenteken 80-JTP-8 hoort bij een Mercedes-benz G 280 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 10-08-2009. De APK is geldig tot 29-08-2024. Het lege gewicht is 2.440 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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 280 Cdi
Handelsbenaming	G 280 Cdi
Type	461
Variant	D72AK1
Uitvoering	VZAEA410
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0065*14
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 27.739
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-08-2009
Datum afgifte Nederland	28-08-2009
Datum laatste tenaamstelling	07-03-2024
APK vervaldatum	29-08-2024

[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	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	135,00 kW (184 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	15,3 liter/100 km (6,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,2 liter/100 km (8,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	320 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2006/96b

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0058 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Categorie toevoeging	G
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	2.440 kg
Rijklaar gewicht	2.540 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.700 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	2.120 kg
Wettelijk limiet	2.120 kg
Spoorbreedte	148 cm