

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLA 220 D



Het kenteken J-897-JS hoort bij een Mercedes-benz Gla 220 D. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 31-03-2017. De APK is geldig tot 02-07-2026. Het lege gewicht is 1.435 kg en de maximale toegestane massa is 2.020 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	Gla 220 D
Handelsbenaming	Gla 220 D
Type	245 G
Variant	27S2P2
Uitvoering	MZAA1502
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0470*16
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 60.379
BPM tarief	€ 3.917
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-03-2017
Datum afgifte Nederland	17-08-2020
Datum laatste tenaamstelling	11-02-2026

APK vervaldatum	02-07-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.143 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,9 liter/100 km (25,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	115 g/km

Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00091 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 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	By dwarsbalk r. voorzitting

10. Afmetingen

Breedte	180 cm
Wielbasis	270 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.435 kg
Rijklaar gewicht	1.535 kg
Technisch limiet massa	2.020 kg

Wettelijk limiet massa	2.020 kg
Maximum massa samenstelling	3.570 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	910 kg
Wettelijk limiet	910 kg
Spoorbreedte	157 cm