

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLA 200



Het kenteken XF-224-J hoort bij een Mercedes-benz Gla 200. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 26-11-2014. De APK is geldig tot 29-12-2024. Het lege gewicht is 1.335 kg en de maximale toegestane massa is 1.920 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Gla 200
Handelsbenaming	Gla 200
Type	245 G
Variant	274HQ2
Uitvoering	OZAAB501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0470*11
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 44.895
BPM tarief	€ 1.964
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-11-2014
Datum afgifte Nederland	13-12-2018

Datum laatste tenaamstelling	30-10-2021
APK vervaldatum	29-12-2024

[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	270910
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.595 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	115,00 kW (157 pk)

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	137 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00029 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	270 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.335 kg
--------------	----------

Rijklar gewicht	1.435 kg
Technisch limiet massa	1.920 kg
Wettelijk limiet massa	1.920 kg
Maximum massa samenstelling	3.370 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	715 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.015 kg
Wettelijk limiet	1.015 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	905 kg
Wettelijk limiet	905 kg
Spoorbreedte	157 cm