

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLA 200



Het kenteken TT-963-L hoort bij een Mercedes-benz Gla 200. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-05-2015. De APK is geldig tot 31-05-2025. Het lege gewicht is 1.335 kg en de maximale toegestane massa is 1.920 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Gla 200
Handelsbenaming	Gla 200
Type	245 G
Variant	274HQ2
Uitvoering	OZAAB501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0470*13
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 40.115
BPM tarief	€ 4.727
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-05-2015
Datum afgifte Nederland	29-10-2018

Datum laatste tenaamstelling	29-10-2018
------------------------------	------------

APK vervaldatum	31-05-2025
-----------------	------------

[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	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	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	129 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	By dwarsbalk r. voorzitting

10. Afmetingen

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

11. Massa

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

Rijklaar 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
Wettelijk limiet	1.015 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

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