

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLA 200 D



Het kenteken ZK-969-D hoort bij een Mercedes-benz Gla 200 D. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 24-02-2016. De APK is geldig tot 11-03-2025. Het lege gewicht is 1.435 kg en de maximale toegestane massa is 2.020 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 D
Handelsbenaming	Gla 200 D
Type	245 G
Variant	27S1P2
Uitvoering	MZAAA502
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0470*15
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 52.833
BPM tarief	€ 2.345
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-02-2016
Datum afgifte Nederland	07-06-2019

Datum laatste tenaamstelling	07-01-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	11-03-2025
-----------------	------------

[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	651930
-----------	--------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.143 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	100,00 kW (136 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)
CO2-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

10. Afmetingen

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
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

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