

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLC 200



Het kenteken N-293-VJ hoort bij een Mercedes-benz Glc 200. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-12-2021. De APK is geldig tot 30-12-2027. Het lege gewicht is 1.660 kg en de maximale toegestane massa is 2.360 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Glc 200
Handelsbenaming	Glc 200
Type	204 X
Variant	R78KT0
Uitvoering	CZAA052A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0480*32
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 74.686
BPM tarief	€ 17.054
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-12-2021
Datum afgifte Nederland	30-12-2021
Datum laatste tenaamstelling	03-03-2022

APK vervaldatum	30-12-2027
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.991 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	217 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	8,00 kW (11 pk)
--------------------------------------	-----------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	10,00 kW (14 pk)
------------------------------------	------------------

Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
--------------------	----------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	145,00 kW (197 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	185 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.3 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving

Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	468 cm
Breedte	193 cm
Wielbasis	287 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.660 kg
Rijklaar gewicht	1.760 kg
Technisch limiet massa	2.360 kg
Wettelijk limiet massa	2.360 kg
Maximum massa samenstelling	4.460 kg

13. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.095 kg
Wettelijk limiet	1.095 kg
Spoorbreedte	162 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.265 kg
Wettelijk limiet	1.265 kg
Spoorbreedte	162 cm