

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLC 200



Het kenteken H-672-PH hoort bij een Mercedes-benz Glc 200. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-03-2020. De APK is geldig tot 28-03-2026. 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. Trekkkracht
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*36
Fabrikant	Mercedes-benz Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 74.795
BPM tarief	€ 12.577
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-03-2020
Datum afgifte Nederland	28-03-2020

Datum laatste tenaamstelling	28-03-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	28-03-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	264920
-----------	--------

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

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

Topsnelheid	217 km/u
-------------	----------

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

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

Versnellingen	9
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	8,00 kW (11 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	10,00 kW (14 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	8,00 kW (11 pk)

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	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	189 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. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.095 kg
Wettelijk limiet	1.095 kg

Spoorbreedte	162 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.265 kg
Wettelijk limiet	1.265 kg
Spoorbreedte	162 cm