

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLC 400 E 4MATIC



Het kenteken S-347-VH hoort bij een Mercedes-benz Glc 400 E 4matic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-05-2023. De APK is geldig tot 03-05-2027. Het lege gewicht is 2.255 kg en de maximale toegestane massa is 2.890 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 400 E 4matic
Handelsbenaming	Glc 400 E 4matic
Type	R2CGLC
Variant	864ZTB
Uitvoering	CZAM053A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2018/858*00186*01
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 101.451
BPM tarief	€ 338
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-05-2023
Datum afgifte Nederland	03-05-2023
Datum laatste tenaamstelling	03-05-2023

APK vervaldatum	03-05-2027
-----------------	------------

[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	1.999 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	237 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	60,00 kW (82 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	100,00 kW (136 pk)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	211,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	126 km
--------------------------	--------

Hybride actieradius in stad WLTP	130 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	185,00 kW (252 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	0,6 liter/100 km (166,7 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	13 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.07 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.325 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	475 cm
Breedte	192 cm
Wielbasis	289 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.255 kg
Rijklaar gewicht	2.355 kg
Technisch limiet massa	2.890 kg
Wettelijk limiet massa	2.890 kg
Maximum massa samenstelling	4.990 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.210 kg
Wettelijk limiet	1.210 kg
Spoorbreedte	163 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	1.700 kg
Wettelijk limiet	1.700 kg
Spoorbreedte	165 cm