

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLE 400 E 4MATIC



Het kenteken GHS-53-N hoort bij een Mercedes-benz Gle 400 E 4matic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-08-2024. De APK is geldig tot 14-08-2028. Het lege gewicht is 2.545 kg en de maximale toegestane massa is 3.230 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	Gle 400 E 4matic
Handelsbenaming	Gle 400 E 4matic
Type	H1GLE
Variant	B24ZT1
Uitvoering	CZAAA5PB
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1885*24
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 121.004
BPM tarief	€ 700
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-08-2024
Datum afgifte Nederland	14-08-2024
Datum laatste tenaamstelling	25-10-2025

APK vervaldatum	14-08-2028
-----------------	------------

[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	210 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	283,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	92 km
--------------------------	-------

Hybride actieradius in stad WLTP	102 km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	185,00 kW (252 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,1 liter/100 km (90,9 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	25 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.37 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 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	495 cm
Breedte	202 cm
Wielbasis	300 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.545 kg
Rijklaar gewicht	2.645 kg
Technisch limiet massa	3.230 kg
Wettelijk limiet massa	3.230 kg
Maximum massa samenstelling	6.630 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.420 kg
Wettelijk limiet	1.420 kg
Spoorbreedte	169 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	1.860 kg
Wettelijk limiet	1.860 kg
Spoorbreedte	173 cm