

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLE 400 E 4MATIC



Het kenteken JRS-71-J hoort bij een Mercedes-benz Gle 400 E 4matic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-09-2024. De APK is geldig tot 30-09-2028. Het lege gewicht is 2.545 kg en de maximale toegestane massa is 3.190 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	CZAAA50A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1885*25
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 109.708
BPM tarief	€ 560
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-09-2024
Datum afgifte Nederland	19-02-2026
Datum laatste tenaamstelling	19-02-2026

APK vervaldatum	30-09-2028
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[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	259,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	101 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	0,9 liter/100 km (111,1 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	20 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.08 g/km
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	3.190 kg
Wettelijk limiet massa	3.190 kg
Maximum massa samenstelling	6.790 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 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	1.840 kg

Wettelijk limiet	1.840 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	173 cm
--------------	--------