

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLE 450 D 4MATIC



Het kenteken JTT-57-R hoort bij een Mercedes-benz Gle 450 D 4matic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-05-2025. De APK is geldig tot 30-05-2028. Het lege gewicht is 2.305 kg en de maximale toegestane massa is 3.110 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	Gle 450 D 4matic
Handelsbenaming	Gle 450 D 4matic
Type	H1GLE
Variant	B224T1
Uitvoering	CZAAA5JA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1885*27
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 190.445
BPM tarief	€ 37.081
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-05-2025
Datum afgifte Nederland	10-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	16-01-2026

APK vervaldatum	30-05-2028
-----------------	------------

[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	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.989 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	250 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	10,00 kW (14 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	15,00 kW (20 pk)
------------------------------------	------------------

Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
--------------------	---------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	270,00 kW (368 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	202 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	1.37 g/km
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	2.305 kg
Rijklaar gewicht	2.405 kg
Technisch limiet massa	3.110 kg
Wettelijk limiet massa	3.110 kg
Maximum massa samenstelling	6.710 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.560 kg
Wettelijk limiet	1.560 kg
Spoorbreedte	169 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.620 kg
Wettelijk limiet	1.620 kg
Spoorbreedte	173 cm