

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLE 580 4MATIC



Het kenteken R-460-JD hoort bij een Mercedes-benz Gle 580 4matic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-12-2020. De APK is geldig tot 20-12-2026. Het lege gewicht is 2.245 kg en de maximale toegestane massa is 3.090 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 580 4matic
Handelsbenaming	Gle 580 4matic
Type	H1GLE
Variant	B286T1
Uitvoering	CZAAD5GD
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1885*11
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 156.924
BPM tarief	€ 40.177
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-12-2020
Datum afgifte Nederland	10-09-2022
Datum laatste tenaamstelling	19-12-2023

APK vervaldatum	20-12-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	3.982 cm ³
----------------	-----------------------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

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

Vermogen	360,00 kW (490 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,5 liter/100 km (9,5 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,5 liter/100 km (8,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	241 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	262 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.31 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	10,40 kW (14 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	16,00 kW (22 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	10,40 kW (14 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

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

Wielbasis

300 cm

12. Massa

Leeg gewicht

2.245 kg

Rijklaar gewicht

2.345 kg

Technisch limiet massa

3.090 kg

Wettelijk limiet massa

3.090 kg

Maximum massa samenstelling

5.890 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

750 kg

Maximaal trekgewicht geremd

2.700 kg

14. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Aangedreven

Ja

Technisch limiet

1.570 kg

Wettelijk limiet

1.570 kg

Spoorbreedte

169 cm

15. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Aangedreven

Ja

Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	173 cm