

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLS 450 4MATIC



Het kenteken JRP-08-Z hoort bij een Mercedes-benz GlS 450 4matic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 07-01-2026. De APK is geldig tot 07-01-2030. Het lege gewicht is 2.450 kg en de maximale toegestane massa is 3.340 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	Gls 450 4matic
Handelsbenaming	Gls 450 4matic
Type	H1GLE
Variant	B76ST1
Uitvoering	CZAAA7EC
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1885*28
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 220.381
BPM tarief	€ 66.851
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-01-2026
Datum afgifte Nederland	07-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	07-01-2026

APK vervaldatum	07-01-2030
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.998 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*2023/443eb
--------------------	---------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	280,00 kW (381 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	250 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443eb
Uitstoot deeltjes WLTP	0.07 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	524 cm
Breedte	203 cm

Wielbasis	314 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	2.450 kg
Rijklaar gewicht	2.550 kg
Technisch limiet massa	3.340 kg
Wettelijk limiet massa	3.340 kg
Maximum massa samenstelling	6.740 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	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	170 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	175 cm