

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLE 450 4MATIC



Het kenteken GFZ-33-T hoort bij een Mercedes-benz Gle 450 4matic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 07-06-2019. De APK is geldig tot 23-08-2026. Het lege gewicht is 2.120 kg en de maximale toegestane massa is 3.020 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 4matic |
| Handelsbenaming | Gle 450 4matic |
| Type | H1GLE |
| Variant | B26DT1 |
| Uitvoering | CZAAD5EA |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2007/46*1885*00 |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Stationwagen |
| Kleur | Zwart |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Catalogusprijs | € 116.018 |
| BPM tarief | € 18.037 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 07-06-2019 |
| Datum afgifte Nederland | 23-08-2024 |
| Datum laatste tenaamstelling | 23-08-2024 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 23-08-2026 |
|-----------------|------------|

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

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Ja |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

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

6. Motor

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 6 |
| Cilinderinhoud | 2.999 cm ³ |
| Snelheid beperking | 250 km/u |

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|---|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 6 |
| Hybride klasse | NOVC-HEV |
| Vermogen | 270,00 kW (368 pk) |
| CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC | 191 g/km |
| CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP | 218 g/km |

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Milieuklasse licht | 715/2007*2017/1347ag |
| Geluidsniveau stationair | 75 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) |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2017/1347ag |

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 | 2.120 kg |
| Rijklaar gewicht | 2.220 kg |
| Technisch limiet massa | 3.020 kg |
| Wettelijk limiet massa | 3.020 kg |
| Maximum massa samenstelling | 6.620 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 | 1.500 kg |
| Wettelijk limiet | 1.500 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 |