

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLE 350 E 4MATIC



Het kenteken N-947-TR hoort bij een Mercedes-benz Gle 350 E 4matic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-01-2022. De APK is geldig tot 21-01-2026. Het lege gewicht is 2.505 kg en de maximale toegestane massa is 3.210 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 350 E 4matic
Handelsbenaming	Gle 350 E 4matic
Type	H1GLE
Variant	B24TT1
Uitvoering	CZAAA5DA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1885*14
Fabrikant	Mercedes-benz Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 93.951
BPM tarief	€ 552
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-01-2022
Datum afgifte Nederland	21-01-2022

Datum laatste tenaamstelling	21-01-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	21-01-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	274920
-----------	--------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.991 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	210 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	9
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	70,00 kW (95 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	100,00 kW (136 pk)
Hybrideverbruik WLTP	281,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	92 km
Hybride actieradius in stad WLTP	99 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	155,00 kW (211 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,0 liter/100 km (100,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	34 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	23 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.08 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	2.505 kg
Rijklaar gewicht	2.605 kg
Technisch limiet massa	3.210 kg
Wettelijk limiet massa	3.210 kg
Maximum massa samenstelling	6.810 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	168 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	173 cm