

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLE 350 E 4MATIC



Het kenteken N-922-SB hoort bij een Mercedes-benz Gle 350 E 4matic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-01-2022. De APK is geldig tot 15-01-2028. 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. Trekkkracht
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	CZAAA57A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1885*13
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 108.283
BPM tarief	€ 624
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-01-2022
Datum afgifte Nederland	15-01-2022
Datum laatste tenaamstelling	24-02-2025

APK vervaldatum	15-01-2028
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	70,00 kW (95 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	100,00 kW (136 pk)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	332,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	89 km
--------------------------	-------

Hybride actieradius in stad WLTP	97 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	1,1 liter/100 km (90,9 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	36 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	26 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.06 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	6.010 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	1.420 kg
Wettelijk limiet	1.420 kg
Spoorbreedte	169 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	173 cm