

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ GLE 350 D 4MATIC



Het kenteken TR-112-V hoort bij een Mercedes-benz Gle 350 D 4matic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-06-2017. De APK is geldig tot 28-06-2024. Het lege gewicht is 2.160 kg en de maximale toegestane massa is 2.900 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Gle 350 D 4matic
Handelsbenaming	Gle 350 D 4matic
Type	166
Variant	A3BFP1
Uitvoering	CZAAA5G2
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0598*21
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 128.121
BPM tarief	€ 25.794
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-06-2017
Datum afgifte Nederland	15-04-2019

Datum laatste tenaamstelling	15-04-2019
------------------------------	------------

APK vervaldatum	28-06-2024
-----------------	------------

[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

Motorcode	642826
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	2.987 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

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

Vermogen	190,00 kW (259 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	187 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0005 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.49 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.550 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. deurstyl

10. Afmetingen

Wielbasis	292 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.160 kg
Rijklaar gewicht	2.260 kg
Technisch limiet massa	2.900 kg
Wettelijk limiet massa	2.900 kg
Maximum massa samenstelling	6.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	166 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	173 cm