

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ G 350 BLUETEC



Het kenteken JV-613-Z hoort bij een Mercedes-benz G 350 Bluetec. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-07-2015. De APK is geldig tot 14-11-2024. Het lege gewicht is 2.470 kg en de maximale toegestane massa is 3.200 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	G 350 Bluetec
Handelsbenaming	G 350 Bluetec
Type	463
Variant	C7BAM1
Uitvoering	NZAAA504
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0064*35
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 184.921
BPM tarief	€ 60.053
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-07-2015
Datum afgifte Nederland	01-07-2016

Datum laatste tenaamstelling	03-08-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	14-11-2024
-----------------	------------

[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	642886
-----------	--------

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

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

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

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	155,00 kW (211 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	13,6 liter/100 km (7,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,8 liter/100 km (10,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,2 liter/100 km (8,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	295 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00088 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 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	Tegen r. balk a. vooras

10. Afmetingen

Wielbasis	285 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.470 kg
Rijklaar gewicht	2.570 kg
Technisch limiet massa	3.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.200 kg
Maximum massa samenstelling	6.700 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	150 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	150 cm