

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 350 BLUETEC 4MATIC



Het kenteken GZ-111-P hoort bij een Mercedes-benz S 350 Bluetec 4matic. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 04-03-2014. De APK is geldig tot 04-03-2023. Het lege gewicht is 1.925 kg en de maximale toegestane massa is 2.715 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	S 350 Bluetec 4matic
Handelsbenaming	S 350 Bluetec 4matic
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 150.772
BPM tarief	€ 12.931
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-03-2014
Datum afgifte Nederland	24-09-2015
APK vervaldatum	04-03-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	185,00 kW (252 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	156 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. zywand by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	304 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.925 kg
Rijklaar gewicht	2.025 kg
Technisch limiet massa	2.715 kg
Wettelijk limiet massa	2.715 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.320 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

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

Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.460 kg
Spoorbreedte	164 cm