

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 350 BLUETEC



Het kenteken 1-SGG-14 hoort bij een Mercedes-benz S 350 Bluetec. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 27-09-2012. De APK is geldig tot 25-03-2027. Het lege gewicht is 1.970 kg en de maximale toegestane massa is 2.650 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	S 350 Bluetec
Handelsbenaming	S 350 Bluetec
Type	221
Variant	I1BSP0
Uitvoering	NZAAB500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*18
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 125.698
BPM tarief	€ 9.955
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-09-2012
Datum afgifte Nederland	22-11-2013
Datum laatste tenaamstelling	28-03-2020

APK vervaldatum	25-03-2027
-----------------	------------

[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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	164 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*566/2011q
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00073 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 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	L. by r. achterzitting in pers.ruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	317 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.970 kg
Rijklaar gewicht	2.070 kg
Technisch limiet massa	2.650 kg
Wettelijk limiet massa	2.650 kg

Maximum massa samenstelling	4.835 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.345 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.370 kg
Spoorbreedte	161 cm