

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 350 BLUETEC



Het kenteken 3-SFF-88 hoort bij een Mercedes-benz S 350 Bluetec. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 09-09-2013. De APK is geldig tot 03-11-2022. Het lege gewicht is 1.875 kg en de maximale toegestane massa is 2.690 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
Handelsbenaming	S 350 Bluetec
Type	221
Variant	P1BDP0
Uitvoering	NZAAB501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*20
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 142.424
BPM tarief	€ 12.993
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-09-2013
Datum afgifte Nederland	09-09-2013

APK vervaldatum	03-11-2022
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	642861
-----------	--------

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

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

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

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

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013t
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00088 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
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	By zywand r. voorzitting

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.875 kg
Rijklaar gewicht	1.975 kg
Technisch limiet massa	2.690 kg
Wettelijk limiet massa	2.690 kg

Maximum massa samenstelling	4.875 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.290 kg
Wettelijk limiet	1.290 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.455 kg
Wettelijk limiet	1.455 kg
Spoorbreedte	165 cm