

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 350 BLUETEC



Het kenteken 7-SJT-78 hoort bij een Mercedes-benz S 350 Bluetec. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 17-10-2013. De APK is geldig tot 17-10-2024. Het lege gewicht is 1.855 kg en de maximale toegestane massa is 2.655 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	P0BDP0
Uitvoering	NZAAB500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*20
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 130.416
BPM tarief	€ 11.360
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-10-2013
Datum afgifte Nederland	17-10-2013

Datum laatste tenaamstelling	17-10-2013
------------------------------	------------

APK vervaldatum	17-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	146 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	304 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.855 kg
Rijklaar gewicht	1.955 kg

Technisch limiet massa	2.655 kg
Wettelijk limiet massa	2.655 kg
Maximum massa samenstelling	4.840 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.270 kg
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.445 kg
Wettelijk limiet	1.445 kg
Spoorbreedte	165 cm