

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ S 350 BLUETEC 4MATIC



Het kenteken 9-ZLN-72 hoort bij een Mercedes-benz S 350 Bluetec 4matic. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 30-05-2012. De APK is geldig tot 28-11-2022. Het lege gewicht is 2.030 kg en de maximale toegestane massa is 2.710 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	S 350 Bluetec 4matic
Handelsbenaming	S 350 Bluetec 4matic
Type	221
Variant	I1BBP1
Uitvoering	NZAAB500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*15
Fabrikant	Daimler Ag
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 125.969
BPM tarief	€ 21.082
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	30-05-2012
Datum afgifte Nederland	20-01-2015

APK vervaldatum	28-11-2022
-----------------	------------

[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

Motorcode	642868
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	2.987 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

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

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

## 7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

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

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	193 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008n
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00055 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 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. achterzitting

## 10. Afmetingen

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

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.030 kg
Rijklaar gewicht	2.130 kg

Technisch limiet massa	2.710 kg
Wettelijk limiet massa	2.710 kg
Maximum massa samenstelling	4.895 kg

## 12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.405 kg
Spoorbreedte	160 cm

## 14. As #2

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