

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 350 BLUETEC 4MATIC



Het kenteken 9-XGK-02 hoort bij een Mercedes-benz S 350 Bluetec 4matic. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 25-07-2014. De APK is geldig tot 03-02-2025. Het lege gewicht is 1.945 kg en de maximale toegestane massa is 2.750 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	P1BDP1
Uitvoering	NZAAB541
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*24
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 138.519
BPM tarief	€ 15.875
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-07-2014
Datum afgifte Nederland	25-07-2014

Datum laatste tenaamstelling	17-04-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	03-02-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	642867
-----------	--------

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	7,6 liter/100 km (13,2 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)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	163 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013t
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00077 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.53 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	1.945 kg
Rijklaar gewicht	2.045 kg

Technisch limiet massa	2.750 kg
Wettelijk limiet massa	2.750 kg
Maximum massa samenstelling	4.935 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.345 kg
Wettelijk limiet	1.345 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.460 kg
Wettelijk limiet	1.460 kg
Spoorbreedte	165 cm