

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 350 BLUETEC 4MATIC



Het kenteken PV-293-D hoort bij een Mercedes-benz S 350 Bluetec 4matic. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 08-07-2014. De APK is geldig tot 22-09-2024. Het lege gewicht is 1.925 kg en de maximale toegestane massa is 2.715 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 4matic
Handelsbenaming	S 350 Bluetec 4matic
Type	221
Variant	P0BDP1
Uitvoering	NZAAB500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*24
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 121.199
BPM tarief	€ 14.356
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-07-2014
Datum afgifte Nederland	22-09-2017

Datum laatste tenaamstelling	22-09-2017
------------------------------	------------

APK vervaldatum	22-09-2024
-----------------	------------

[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

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	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	156 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013t
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00077 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.53 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 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	By zywand r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	304 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.925 kg
Rijklaar gewicht	2.025 kg
Technisch limiet massa	2.715 kg
Wettelijk limiet massa	2.715 kg
Maximum massa samenstelling	4.900 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.320 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.460 kg
Spoorbreedte	165 cm