

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 350 BLUETEC



Het kenteken J-951-PR hoort bij een Mercedes-benz S 350 Bluetec. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 27-06-2012. De APK is geldig tot 01-09-2026. Het lege gewicht is 1.905 kg en de maximale toegestane massa is 2.600 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
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	I0BSP0
Uitvoering	NZAAA500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*16
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 117.063
BPM tarief	€ 1.774
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-06-2012
Datum afgifte Nederland	23-09-2020
Datum laatste tenaamstelling	20-10-2022

APK vervaldatum	01-09-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

Snelheid beperking	250 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 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	164 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008n
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00073 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 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

10. Afmetingen

Breedte	187 cm
Wielbasis	304 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.905 kg
Rijklaar gewicht	2.005 kg
Technisch limiet massa	2.600 kg

Wettelijk limiet massa	2.600 kg
Maximum massa samenstelling	4.785 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.360 kg
Wettelijk limiet	1.360 kg
Spoorbreedte	161 cm