

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 500



Het kenteken 38-SF-JN hoort bij een Mercedes-benz S 500. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 29-11-2005. De APK is geldig tot 10-04-2025. Het lege gewicht is 1.885 kg en de maximale toegestane massa is 2.565 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 500
Handelsbenaming	S 500
Variant	I171K0
Uitvoering	NCAAAA01
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*01
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 172.265
BPM tarief	€ 46.304
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-11-2005
Datum afgifte Nederland	29-11-2005
Datum laatste tenaamstelling	16-10-2017

APK vervaldatum	10-04-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	273961
-----------	--------

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	5.462 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	285,00 kW (388 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	17,7 liter/100 km (5,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	286 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 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	L. by r. achterzitting in pers.ruimte

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.885 kg
Rijklaar gewicht	1.985 kg
Technisch limiet massa	2.565 kg
Wettelijk limiet massa	2.565 kg

Maximum massa samenstelling	4.665 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	1.290 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.290 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	160 cm
--------------	--------

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	1.335 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.335 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	161 cm
--------------	--------