

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 500 4MATIC



Het kenteken S-984-VH hoort bij een Mercedes-benz S 500 4matic. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 19-02-2014. De APK is geldig tot 23-07-2026. Het lege gewicht is 1.950 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. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	S 500 4matic
Handelsbenaming	S 500 4matic
Type	221
Variant	P07VP1
Uitvoering	NZAAB500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*22
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 146.907
BPM tarief	€ 16.512
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-02-2014
Datum afgifte Nederland	12-04-2023
Datum laatste tenaamstelling	12-04-2023

APK vervaldatum	23-07-2026
-----------------	------------

[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

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

Cilinderinhoud	4.663 cm ³
----------------	-----------------------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	335,00 kW (456 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	12,8 liter/100 km (7,8 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	211 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00062 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	304 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.950 kg
Rijklaar gewicht	2.050 kg
Technisch limiet massa	2.715 kg

Wettelijk limiet massa	2.715 kg
Maximum massa samenstelling	4.900 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.345 kg
Wettelijk limiet	1.345 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.445 kg
Wettelijk limiet	1.445 kg
Spoorbreedte	165 cm