

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ S 500 4-MATIC



Het kenteken H-812-JT hoort bij een Mercedes-benz S 500 4-matic. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 25-03-2004. De APK is geldig tot 09-08-2026. Het lege gewicht is 1.941 kg en de maximale toegestane massa is 2.505 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	S 500 4-matic
Handelsbenaming	S 500 4-matic
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 32.070
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	25-03-2004
Datum afgifte Nederland	14-02-2020
Datum laatste tenaamstelling	07-10-2025
APK vervaldatum	09-08-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope autoverzekering</a>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.966 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	225,00 kW (306 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	18,6 liter/100 km (5,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,9 liter/100 km (7,8 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	311 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/100b
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Vermogen	225,00 kW (306 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,9 liter/100 km (7,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	311 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk onder r. achterzitting

## 11. Afmetingen

Lengte	504 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	297 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.941 kg
Rijklaar gewicht	2.041 kg
Technisch limiet massa	2.505 kg
Wettelijk limiet massa	2.505 kg
Maximum massa samenstelling	4.605 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.235 kg
Wettelijk limiet	1.235 kg
Spoorbreedte	158 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.325 kg
Wettelijk limiet	1.325 kg
Spoorbreedte	158 cm