

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 500



Het kenteken GKT-58-K hoort bij een Mercedes-benz S 500. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 16-12-2005. De APK is geldig tot 17-10-2025. 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. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	S 500
Handelsbenaming	S 500
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 36.695
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-12-2005
Datum afgifte Nederland	18-10-2024
APK vervaldatum	17-10-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.462 cm ³
Snelheid beperking	250 km/u

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	285,00 kW (388 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	286 g/km
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

10. Afmetingen

Wielbasis	304 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. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.290 kg
Wettelijk limiet	1.290 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.335 kg
Wettelijk limiet	1.335 kg
Spoorbreedte	161 cm