

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ S 430



Het kenteken 05-HH-ZR hoort bij een Mercedes-benz S 430. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 20-07-2001. De APK is geldig tot 17-02-2027. Het lege gewicht is 1.855 kg en de maximale toegestane massa is 2.400 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 430
Handelsbenaming	S 430
Variant	N170A0
Uitvoering	SCAA250
Typegoedkeuringsnummer	E1*97/27*0099*01
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 34.356
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	20-07-2001
Datum afgifte Nederland	20-07-2001
Datum laatste tenaamstelling	13-05-2026
APK vervaldatum	17-02-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.266 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	205,00 kW (279 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,7 liter/100 km (5,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,3 liter/100 km (8,1 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	294 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)

Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)
-------------------------	-------------

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	2
Vermogen	205,00 kW (279 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,7 liter/100 km (5,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,3 liter/100 km (8,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	294 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 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

Wielbasis	308 cm
-----------	--------

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.855 kg
Rijklaar gewicht	1.955 kg
Technisch limiet massa	2.400 kg
Wettelijk limiet massa	2.400 kg
Maximum massa samenstelling	4.500 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.130 kg
Wettelijk limiet	1.130 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