

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 420 SE



Het kenteken 06-XL-ST hoort bij een Mercedes-benz 420 Se. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 17-09-1987. De APK is geldig tot 05-07-2026. Het lege gewicht is 1.593 kg en de maximale toegestane massa is 2.120 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	420 Se
Handelsbenaming	420 Se
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 17.632
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	17-09-1987
Datum afgifte Nederland	21-07-2007
Datum laatste tenaamstelling	10-09-2022
APK vervaldatum	05-07-2026
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	4.196 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	160,00 kW (218 pk)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.975 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	R. tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	293 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.593 kg
Rijklaar gewicht	1.693 kg
Technisch limiet massa	2.120 kg
Wettelijk limiet massa	2.120 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	153 cm