

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 420 CDI



Het kenteken 83-GHX-3 hoort bij een Mercedes-benz S 420 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 27-06-2008. De APK is geldig tot 09-01-2024. Het lege gewicht is 1.990 kg en de maximale toegestane massa is 2.690 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 420 Cdi
Handelsbenaming	S 420 Cdi
Variant	I029K0
Uitvoering	NZABA501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*08
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 157.346
BPM tarief	€ 47.513
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-06-2008
Datum afgifte Nederland	27-06-2008
APK vervaldatum	09-01-2024
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	3.996 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	235,00 kW (320 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,2 liter/100 km (7,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	252 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.005 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.7 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)

Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 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	1.990 kg
Rijklaar gewicht	2.090 kg
Technisch limiet massa	2.690 kg
Wettelijk limiet massa	2.690 kg
Maximum massa samenstelling	4.790 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.375 kg
Wettelijk limiet	1.375 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.375 kg
Wettelijk limiet	1.375 kg
Spoorbreedte	161 cm