

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 420 CDI



Het kenteken 44-NGX-2 hoort bij een Mercedes-benz S 420 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 23-07-2008. De APK is geldig tot 19-07-2024. Het lege gewicht is 2.040 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. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	S 420 Cdi
Handelsbenaming	S 420 Cdi
Type	221
Variant	I129K0
Uitvoering	NZABB501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*09
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 49.773
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-07-2008
Datum afgifte Nederland	01-09-2010
Datum laatste tenaamstelling	05-12-2020
APK vervaldatum	19-07-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	3.996 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

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*2006/96b

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	317 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.040 kg
Rijklaar gewicht	2.140 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