

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 400 CDI



Het kenteken 07-JGJ-9 hoort bij een Mercedes-benz S 400 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 22-09-2003. De APK is geldig tot 28-02-2025. Het lege gewicht is 1.910 kg en de maximale toegestane massa is 2.475 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 400 Cdi
Handelsbenaming	S 400 Cdi
Variant	N1D1F0
Uitvoering	SGCCAA00
Typegoedkeuringsnummer	E1*97/27*0099*10
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 13.159
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-09-2003
Datum afgifte Nederland	12-05-2009
Datum laatste tenaamstelling	22-11-2018
APK vervaldatum	28-02-2025
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	3
Vermogen	184,00 kW (251 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,2 liter/100 km (7,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	253 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.03 g/km

Roetuitstoot NEDC	2 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	Op dwarsbalk onder r. achterzitting

10. Afmetingen

Lengte	516 cm
Wielbasis	309 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.910 kg
Rijklaar gewicht	2.010 kg
Technisch limiet massa	2.475 kg
Wettelijk limiet massa	2.475 kg
Maximum massa samenstelling	4.575 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.185 kg
Wettelijk limiet	1.185 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.325 kg
Wettelijk limiet	1.325 kg
Spoorbreedte	158 cm