

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 420 CDI



Het kenteken 19-SJ-KG hoort bij een Mercedes-benz E 420 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 20-01-2006. De APK is geldig tot 21-05-2019. Het lege gewicht is 1.790 kg en de maximale toegestane massa is 2.415 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	E 420 Cdi
Handelsbenaming	E 420 Cdi
Variant	U029K0
Uitvoering	NBAAA500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0183*12
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 105.939
BPM tarief	€ 29.425
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-01-2006
Datum afgifte Nederland	20-01-2006
Datum laatste tenaamstelling	09-10-2018
APK vervaldatum	21-05-2019

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	3.997 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	231,00 kW (315 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,2 liter/100 km (7,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	246 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.002 g/km

Roetuitstoot NEDC	1 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 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	Op dwarsbalk v. r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	285 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.790 kg
Rijklaar gewicht	1.890 kg
Technisch limiet massa	2.415 kg
Wettelijk limiet massa	2.415 kg
Maximum massa samenstelling	4.315 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.225 kg
Wettelijk limiet	1.225 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.235 kg
Wettelijk limiet	1.235 kg
Spoorbreedte	158 cm