

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 220 CDI



Het kenteken 28-LK-LD hoort bij een Mercedes-benz E 220 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 11-03-2003. De APK is geldig tot 28-06-2022. Het lege gewicht is 1.540 kg en de maximale toegestane massa is 2.145 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Brandstof #1
2. Uiterlijk	8. Eigenschappen
3. Fiscaal	9. Carrosserie
4. Historie	10. Afmetingen
5. Status	11. Massa
6. Motor	12. Trekkracht

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	E 220 Cdi
Handelsbenaming	E 220 Cdi
Variant	U00CF0
Uitvoering	TDAAA500
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0183*02
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 16.951
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-03-2003
Datum afgifte Nederland	11-03-2003
APK vervaldatum	28-06-2022
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	646 961
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.148 cm ³
Topsnelheid	214 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	177 g/km

Milieuklasse licht	70/220*2001/100a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.045 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.150 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk v. r. voorzitting

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.540 kg
Rijklaar gewicht	1.640 kg
Technisch limiet massa	2.145 kg
Wettelijk limiet massa	2.145 kg
Maximum massa samenstelling	4.045 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg