

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 300 TURBODIESEL



Het kenteken ZD-BV-26 hoort bij een Mercedes-benz E 300 Turbodiesel. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 02-04-1999. De APK is geldig tot 06-01-2027. Het lege gewicht is 1.530 kg en de maximale toegestane massa is 2.130 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	E 300 Turbodiesel
Handelsbenaming	E 300 Turbodiesel
Variant	J025A0
Uitvoering	TGAA250
Typegoedkeuringsnummer	E1*93/81*0022*16
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 18.737
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	02-04-1999
Datum afgifte Nederland	02-04-1999
Datum laatste tenaamstelling	09-01-2025
APK vervaldatum	06-01-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.996 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	219 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.046 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.300 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

Lengte	480 cm
Wielbasis	283 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.530 kg
Rijklaar gewicht	1.630 kg
Technisch limiet massa	2.130 kg
Wettelijk limiet massa	2.130 kg
Maximum massa samenstelling	4.030 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.070 kg
Wettelijk limiet	1.070 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	154 cm