

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ Vaneo



Het kenteken 33-JF-RR hoort bij een Mercedes-benz Vaneo. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 08-03-2002. De APK is geldig tot 01-06-2018. Het lege gewicht is 1.190 kg en de maximale toegestane massa is 1.910 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	Vaneo
Handelsbenaming	Vaneo
Variant	MA5A
Uitvoering	2B5CC11
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0185*00
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.801
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-03-2002
Datum afgifte Nederland	08-03-2002
Datum laatste tenaamstelling	23-01-2018
APK vervaldatum	01-06-2018

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	166.961
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	60,00 kW (82 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	187 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	419 cm
Wielbasis	290 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.190 kg
Rijklaar gewicht	1.290 kg
Technisch limiet massa	1.910 kg
Wettelijk limiet massa	1.910 kg
Maximum massa samenstelling	2.610 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	750 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	152 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	148 cm