

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ C 250 TURBODIESEL



Het kenteken GRL-67-J hoort bij een Mercedes-benz C 250 Turbodiesel. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 01-01-1997. Het lege gewicht is 1.420 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	C 250 Turbodiesel
Handelsbenaming	C 250 Turbodiesel
Variant	H215B0
Uitvoering	EEAA250
Typegoedkeuringsnummer	E1*93/81*0034*08
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-01-1997
Datum afgifte Nederland	28-10-2024
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja

Taxi	Nee
------	-----

Ontdek land van herkomst

Goedkope autoverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.497 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.054 g/km
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.300 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving

Stationwagen

9. Afmetingen

Wielbasis

269 cm

10. Massa

Leeg gewicht

1.420 kg

Rijklaar gewicht

1.520 kg

Technisch limiet massa

2.000 kg

Wettelijk limiet massa

2.000 kg

Maximum massa samenstelling

3.500 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

750 kg

Maximaal trekgewicht geremd

1.500 kg

12. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Aangedreven

Nee

Technisch limiet

960 kg

Wettelijk limiet

960 kg

Spoorbreedte

151 cm

13. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Aangedreven

Nee

Technisch limiet	1.070 kg
Wettelijk limiet	1.070 kg
Spoorbreedte	147 cm