

Busrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ O 530 G



Het kenteken BX-DJ-73 hoort bij een Mercedes-benz O 530 G. Deze bus werd toegelaten op 10-11-2009. Het lege gewicht is 16.080 kg, het laadvermogen is 12.665 kg en de maximale toegestane massa is 28.745 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	O 530 G
Handelsbenaming	O 530 G
Type	CITARO G
Variant	AAB
Uitvoering	A
Typegoedkeuringsnummer	NL*2001/116*0186*01
Fabrikant	Evobus Gmbh
Bekijk volledig busrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	10-11-2009
Datum afgifte Nederland	10-11-2009
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja

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

5. Motor

Motorcode	OM457HLA.EEV/11
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	11.967 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	220,00 kW (300 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	45
Aantal staanplaatsen	106
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M3
Type	CG
Type omschrijving	Geleed enkeldeksvoertuig met lage vloer
Plaats chassisnummer	R. op voorste dwarsbalk

9. Afmetingen

Lengte	1.794 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	1.184 cm

10. Massa

Leeg gewicht	16.080 kg
Rijklaar gewicht	16.180 kg
Laadbaar gewicht	12.665 kg
Technisch limiet massa	28.745 kg
Wettelijk limiet massa	28.745 kg
Maximum massa samenstelling	28.745 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	7.245 kg
Wettelijk limiet	7.245 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg

Wettelijk limiet	10.000 kg
------------------	-----------

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg