

Busrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 906KA50



Het kenteken 21-BKF-5 hoort bij een Mercedes-benz 906ka50. Deze bus werd toegelaten op 09-10-2008. De APK is geldig tot 13-10-2022. Het lege gewicht is 3.280 kg, het laadvermogen is 1.720 kg en de maximale toegestane massa is 5.000 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	906ka50
Handelsbenaming	906ka50
Bekijk volledig busrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	09-10-2008
Datum afgifte Nederland	22-11-2017
APK vervaldatum	13-10-2022
Tachograaf vervaldatum	11-03-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.148 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Milieuklasse zwaar	88/77*1999/96b1
Geluidsniveau rijdend	77 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	20
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Categorie	M2
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

9. Afmetingen

Lengte	692 cm
Breedte	194 cm
Wielbasis	432 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	764 cm

10. Massa

Leeg gewicht	3.280 kg
Rijklaar gewicht	3.380 kg
Laadbaar gewicht	1.720 kg
Technisch limiet massa	5.000 kg
Wettelijk limiet massa	5.000 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	3.500 kg

Wettelijk limiet

3.500 kg