

Busrapport (gratis versie)

VDL BERKHOF AMBASSADOR 200



Het kenteken BV-FL-54 hoort bij een Vdl Berkhof Ambassador 200. Deze bus werd toegelaten op 21-11-2008. De APK is geldig tot 20-04-2023. Het lege gewicht is 8.783 kg, het laadvermogen is 5.657 kg en de maximale toegestane massa is 14.440 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Vdl Berkhof
Model	Ambassador 200
Handelsbenaming	Ambassador 200
Type	VBH020/008
Variant	60550724
Uitvoering	F
Typegoedkeuringsnummer	NL*2001/116*0096*03
Fabrikant	Vdl Berkhof Heerenveen B.v.
Bekijk volledig busrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	21-11-2008
Datum afgifte Nederland	21-11-2008
APK vervaldatum	20-04-2023
Tachograaf vervaldatum	07-11-2015
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

5. Motor

Motorcode	ISBE5 225B
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	6.693 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	160,00 kW (218 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	40
Aantal staanplaatsen	43
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M3
Type	CE

Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig met lage vloer
Klasse	1
Klasse omschrijving	Klasse i
Plaats chassisnummer	R. balk by motorruimte

9. Afmetingen

Lengte	1.195 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	620 cm

10. Massa

Leeg gewicht	8.783 kg
Rijklaar gewicht	8.883 kg
Laadbaar gewicht	5.657 kg
Technisch limiet massa	14.440 kg
Wettelijk limiet massa	14.440 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	5.000 kg
Wettelijk limiet	5.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	9.440 kg
Wettelijk limiet	9.440 kg