

# Busrapport (gratis versie)

## VDL FUTURA FHD2-106/370



Het kenteken 67-BVG-9 hoort bij een Vdl Futura Fhd2-106/370. Deze bus werd toegelaten op 18-05-2018. De APK is geldig tot 11-05-2025. Het lege gewicht is 12.300 kg, het laadvermogen is 6.450 kg en de maximale toegestane massa is 18.750 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Vdl
Model	Futura Fhd2-106/370
Handelsbenaming	Futura Fhd2-106/370
Type	501E1
Variant	XVVF
Uitvoering	CM14
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1204*07
Fabrikant	Vdl Bus & Coach B.v.
<a href="#">Bekijk volledig busrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	18-05-2018
Datum afgifte Nederland	20-04-2023
Datum laatste tenaamstelling	20-04-2023
APK vervaldatum	11-05-2025
Tachograaf vervaldatum	11-05-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	

## 5. Motor

Motorcode	MX-11 271 H1
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	10.837 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	100 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	12

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	271,00 kW (369 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*627/2014c
Geluidsniveau rijdend	80 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.271 dB(A)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	39
--------------------	----

Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M3
Type	CA
Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig
Klasse	3
Klasse omschrijving	Klasse iii
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk v. vooras

## 9. Afmetingen

Lengte	1.061 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	505 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	12.300 kg
Rijklaar gewicht	12.400 kg
Laadbaar gewicht	6.450 kg
Technisch limiet massa	19.250 kg
Wettelijk limiet massa	18.750 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor

Aangedreven	Nee
Technisch limiet	7.250 kg
Wettelijk limiet	7.250 kg
Spoorbreedte	210 cm

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	12.000 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg
Spoorbreedte	184 cm