

# Busrapport (gratis versie)

## VDL BOVA FUTURA FHD 104.???



Het kenteken 90-BRZ-2 hoort bij een Vdl Bova Futura Fhd 104.???. Deze bus werd toegelaten op 31-03-2011. De APK is geldig tot 14-09-2024. Het lege gewicht is 11.796 kg, het laadvermogen is 6.604 kg en de maximale toegestane massa is 18.400 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Trekkraft</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Eigenschappen</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Vdl Bova
Model	Futura Fhd 104.???
Handelsbenaming	Futura Fhd 104.???
Type	F2
Variant	3A16RE
Uitvoering	GB08
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1134*00
Fabrikant	Vdl Bova B.v.
<a href="#">Bekijk volledig busrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Historie

Datum eerste toelating	31-03-2011
Datum afgifte Nederland	14-09-2021
Datum laatste tenaamstelling	14-09-2021
APK vervaldatum	14-09-2024
Tachograaf vervaldatum	15-09-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

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

## 5. Motor

Motorcode	PACCAR PR228U1
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	9.186 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	100 km/u
Versnellingsbak	M
Versnellingen	12

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	266,00 kW (362 pk)
Milieuklasse zwaar	2005/55*2006/81g
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.018 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.63 g/km
Geluidsniveau rijdend	80 dB(A)
Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.425 dB(A)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	37
Aantal wielen	4
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	1.046 cm
Breedte	249 cm
Wielbasis	489 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	1.060 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	11.796 kg
Rijklaar gewicht	11.896 kg
Laadbaar gewicht	6.604 kg
Technisch limiet massa	18.900 kg
Wettelijk limiet massa	18.400 kg
Maximum massa samenstelling	20.860 kg

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.460 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.460 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	6.900 kg
Wettelijk limiet	6.900 kg
Spoorbreedte	205 cm

## 13. 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	182 cm