

# Busrapport (gratis versie)

## VDL BUS VDL BOVA SYNERGY



Het kenteken 46-BNJ-5 hoort bij een Vdl Bus Vdl Bova Synergy. Deze bus werd toegelaten op 06-05-2009. De APK is geldig tot 30-05-2024. Het lege gewicht is 17.950 kg, het laadvermogen is 8.550 kg en de maximale toegestane massa is 26.500 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. As #1</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. As #2</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #3</a>
<a href="#">7. Eigenschappen</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Vdl Bus
Model	Vdl Bova Synergy
Handelsbenaming	Vdl Bova Synergy
Type	SDD 141.510

[Bekijk volledig busrapport](#)

## 2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus

[Check schadeverleden](#)

## 3. Historie

Datum eerste toelating	06-05-2009
Datum afgifte Nederland	21-05-2019
APK vervaldatum	30-05-2024
Tachograaf vervaldatum	08-02-2025

[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	6
Cilinderinhoud	12.902 cm <sup>3</sup>

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	375,00 kW (511 pk)
Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.425 dB(A)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	89
Aantal wielen	8

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M3
Type	CB
Type omschrijving	Dubbeldeksvoertuig
Klasse	3
Klasse omschrijving	Klasse iii
Plaats chassisnummer	R. balk v. vooras

## 9. Afmetingen

Lengte	1.417 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	876 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	17.950 kg
Rijklaar gewicht	18.050 kg
Laadbaar gewicht	8.550 kg
Technisch limiet massa	26.500 kg
Wettelijk limiet massa	26.500 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	7.500 kg
Wettelijk limiet	7.500 kg

## 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

## 13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	7.500 kg
Wettelijk limiet	7.500 kg