

# Busrapport (gratis versie)

## VOLVO 9700 01



Het kenteken 75-BVD-9 hoort bij een Volvo 9700 01. Deze bus werd toegelaten op 21-04-2023. De APK is geldig tot 21-04-2025. Het lege gewicht is 14.139 kg, het laadvermogen is 4.861 kg en de maximale toegestane massa is 19.000 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	Volvo
Model	9700 01
Handelsbenaming	9700 01
Type	B4SC
Variant	A9133
Uitvoering	R1D15S46J81011
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1025*09
Fabrikant	Volvo Bus Corporation
<a href="#">Bekijk volledig busrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Historie

Datum eerste toelating	21-04-2023
Datum afgifte Nederland	21-04-2023
Datum laatste tenaamstelling	21-04-2023
APK vervaldatum	21-04-2025
Tachograaf vervaldatum	19-04-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

## 5. Motor

Motorcode	D13K460
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	12.777 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	100 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	12

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	345,00 kW (470 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2019/1939e
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	78 dB(A)
Geluidsniveau stationair	90 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.275 dB(A)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	51
--------------------	----

Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M3
Type	CA
Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig
Klasse	3
Klasse omschrijving	Klasse iii

## 9. Afmetingen

Lengte	1.240 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	617 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	14.139 kg
Rijklaar gewicht	14.239 kg
Laadbaar gewicht	4.861 kg
Technisch limiet massa	19.500 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 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