

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## FVG HEAVYLINER



Het kenteken 88-WZ-GD hoort bij een Fvg Heavyliner. Deze aanhanger (voor vervoer voertuigen) werd toegelaten op 08-02-2021. De APK is geldig tot 23-11-2026. Het lege gewicht is 7.990 kg, het laadvermogen is 11.010 kg en de maximale toegestane massa is 19.000 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Fvg
Model	Heavyliner
Handelsbenaming	Heavyliner
Type	FS-B2 EVO
<a href="#">Bekijk volledig aanhangerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je aanhanger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Voor vervoer voertuigen

## 3. Historie

Datum eerste toelating	08-02-2021
Datum afgifte Nederland	08-02-2021
Datum laatste tenaamstelling	08-02-2021
APK vervaldatum	23-11-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Goedkope aanhangerverzekering</a>	

## 5. Motor

Snelheid beperking	100 km/u
--------------------	----------

## 6. Eigenschappen

Aantal wielen	8
---------------	---

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DC
Type omschrijving	Middenasaanhangwagen
Code	14
Code omschrijving	Voor vervoer voertuigen

## 8. Afmetingen

Lengte	1.065 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	733 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	1.060 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	7.990 kg
Laadbaar gewicht	11.010 kg
Technisch limiet massa	19.000 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 kg

## 10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg
Spoorbreedte	196 cm

## 11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg
Spoorbreedte	196 cm