

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## DE VRIES JV 3500



Het kenteken 10-WB-FV hoort bij een De Vries Jv 3500. Deze aanhanger (detailhandel/expositiedoel.) werd toegelaten op 20-05-2008. De APK is geldig tot 27-11-2026. Het lege gewicht is 4.400 kg, het laadvermogen is 600 kg en de maximale toegestane massa is 5.000 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	De Vries
Model	Jv 3500
Handelsbenaming	Jv 3500
<a href="#">Bekijk volledig aanhangerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je aanhanger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Detailhandel/expositiedoel.

## 3. Historie

Datum eerste toelating	20-05-2008
Datum afgifte Nederland	20-05-2008
Datum laatste tenaamstelling	20-05-2008
APK vervaldatum	27-11-2026
<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	4
---------------	---

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O3
Type	DB
Type omschrijving	Autonome aanhangwagen
Code	23
Code omschrijving	Voor detailhandel- / expositiedoeleinden
Plaats chassisnummer	R. balk v. achteras

## 8. Afmetingen

Lengte	840 cm
Breedte	245 cm
Wielbasis	514 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	835 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	4.400 kg
Laadbaar gewicht	600 kg
Technisch limiet massa	5.000 kg
Wettelijk limiet massa	5.000 kg

## 10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.500 kg
Wettelijk limiet	2.500 kg

## 11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.500 kg
Wettelijk limiet	2.500 kg