

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## GS AC-3000 N



Het kenteken WV-PF-68 hoort bij een Gs Ac-3000 N. Deze aanhanger (afneembare bovenbouw) werd toegelaten op 02-01-2007. De APK is geldig tot 04-07-2026. Het lege gewicht is 4.930 kg, het laadvermogen is 25.070 kg en de maximale toegestane massa is 30.000 kg.

## Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Gs
Model	Ac-3000 N
Handelsbenaming	Ac-3000 N
<a href="#">Bekijk volledig aanhangerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je aanhanger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Afneembare bovenbouw

## 3. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2007
Datum afgifte Nederland	02-01-2007
Datum laatste tenaamstelling	25-08-2018
APK vervaldatum	04-07-2026
<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. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DB
Type omschrijving	Autonome aanhangwagen
Code	7
Code omschrijving	Afneembare bovenbouw
Plaats chassisnummer	R. op voorste dwarsbalk

## 7. Afmetingen

Lengte	955 cm
Breedte	248 cm
Wielbasis	569 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	949 cm

## 8. Massa

Leeg gewicht	4.930 kg
Laadbaar gewicht	25.070 kg
Technisch limiet massa	30.000 kg
Wettelijk limiet massa	30.000 kg

## 9. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor

Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg

## 10. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Ja
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg

## 11. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg