

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## FREEWHEEL 1013KG



Het kenteken 63-WF-SJ hoort bij een Freewheel 1013kg. Deze aanhanger (voor vervoer boten) werd toegelaten op 01-04-2010. Het lege gewicht is 280 kg, het laadvermogen is 820 kg en de maximale toegestane massa is 1.100 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Freewheel
Model	1013kg
Handelsbenaming	1013kg
<a href="#">Bekijk volledig aanhangerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je aanhanger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Voor vervoer boten

## 3. Historie

Datum eerste toelating	01-04-2010
Datum afgifte Nederland	01-04-2010
Datum laatste tenaamstelling	28-10-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</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	O2
Type	DC
Type omschrijving	Middenasaanhangwagen
Code	21
Code omschrijving	Voor vervoer boten
Plaats chassisnummer	R. tegen trekboom 130 cm a. hart koppeling

## 7. Afmetingen

Breedte	178 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	637 cm

## 8. Massa

Leeg gewicht	280 kg
Laadbaar gewicht	820 kg
Technisch limiet massa	1.100 kg
Wettelijk limiet massa	1.100 kg

## 9. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg