

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## SEAN NUGENT ENGINEERING T3718H



Het kenteken 73-WSJ-6 hoort bij een Sean Nugent Engineering T3718h. Deze aanhanger (kipper) werd toegelaten op 02-02-2026. Het lege gewicht is 1.100 kg, het laadvermogen is 2.400 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Sean Nugent Engineering
Model	T3718h
Handelsbenaming	T3718h
Type	O2-2
Variant	T3718
Uitvoering	3500
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1266*01
<a href="#">Bekijk volledig ahangerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je aanhanger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Kipper

## 3. Historie

Datum eerste toelating	02-02-2026
Datum afgifte Nederland	02-02-2026
Datum laatste tenaamstelling	02-02-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

**Goedkope aanhangerverzekering**

## 5. Motor

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

## 6. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O2
Type	DC
Type omschrijving	Middenasaanhangwagen
Code	10
Code omschrijving	Kipper

## 8. Afmetingen

Lengte	476 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	276 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	472 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	1.100 kg
Laadbaar gewicht	2.400 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

## 10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg

## 11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg