

# Opleggerrapport (gratis versie)

## NOOTEBOOM OSD-48-03



Het kenteken OL-42-JY hoort bij een Nootboom Osd-48-03. Deze oplegger (open wagen) werd toegelaten op 30-06-2005. De APK is geldig tot 30-12-2026. Het lege gewicht is 6.790 kg, het laadvermogen is 38.210 kg en de maximale toegestane massa is 45.000 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	Nooteboom
Model	Osd-48-03
Handelsbenaming	Osd-48-03
<a href="#">Bekijk volledig opleggerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je oplegger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Open wagen

## 3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-2005
Datum afgifte Nederland	20-06-2011
Datum laatste tenaamstelling	06-06-2023
APK vervaldatum	30-12-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope opleggeverzekering</a>	

## 5. Motor

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

## 6. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DA
Type omschrijving	Oplegger
Plaats chassisnummer	V. dwarsbalk r.

## 7. Afmetingen

Lengte	1.315 cm
Breedte	254 cm
Wielbasis	991 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	1.170 cm

## 8. Massa

Leeg gewicht	6.790 kg
Laadbaar gewicht	38.210 kg
Technisch limiet massa	48.000 kg
Wettelijk limiet massa	45.000 kg

## 9. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg

Wettelijk limiet	9.000 kg
------------------	----------

## 10. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

## 11. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg