

# Opleggerrapport (gratis versie)

## MEUSBURGER MPG-2



Het kenteken OR-37-BZ hoort bij een Meusburger Mpg-2. Deze oplegger (huifopbouw) werd toegelaten op 31-08-2012. De APK is geldig tot 17-02-2027. Het lege gewicht is 11.800 kg, het laadvermogen is 24.200 kg en de maximale toegestane massa is 36.000 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	Meusburger
Model	Mpg-2
Handelsbenaming	Mpg-2
Type	MPG-2
<a href="#">Bekijk volledig opleggerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je oplegger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Huifopbouw

## 3. Historie

Datum eerste toelating	31-08-2012
Datum afgifte Nederland	14-12-2017
Datum laatste tenaamstelling	14-12-2017
APK vervaldatum	17-02-2027
<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>	

Goedkope opleggerverzekering

## 5. Motor

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

## 6. Eigenschappen

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

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DA
Type omschrijving	Oplegger
Code	6
Code omschrijving	Huifopbouw
Plaats chassisnummer	R. balk v. hart koppeling

## 8. Afmetingen

Lengte	1.398 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	1.135 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	1.200 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	11.800 kg
Laadbaar gewicht	24.200 kg
Technisch limiet massa	43.000 kg

Wettelijk limiet massa	36.000 kg
------------------------	-----------

## 10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	12.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

## 11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	12.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg