

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## GTMC ENTERTAINMENT LTD. O2 RETAIL TRAILER



Het kenteken 26-WLB-5 hoort bij een Gtmc Entertainment Ltd. O2 Retail Trailer. Deze aanhanger (detailhandel/expositiedoel.) werd toegelaten op 07-05-2024. Het lege gewicht is 1.620 kg, het laadvermogen is 380 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 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	Gtmc Entertainment Ltd.
Model	O2 Retail Trailer
Handelsbenaming	O2 Retail Trailer
Type	GTM2
Variant	DC223
Uitvoering	5521
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*2239*02
<a href="#">Bekijk volledig aanhangerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je aanhanger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Detailhandel/expositiedoel.

## 3. Historie

Datum eerste toelating	07-05-2024
Datum afgifte Nederland	07-05-2024
Datum laatste tenaamstelling	04-03-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

**Goedkope aanhangerverzekering**

## 5. Motor

Snelheid beperking	140 km/u
--------------------	----------

## 6. Eigenschappen

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

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O2
Type	DC
Type omschrijving	Middenasaanhangwagen
Code	23
Code omschrijving	Voor detailhandel- / expositiedoeleinden

## 8. Afmetingen

Lengte	684 cm
Breedte	218 cm
Wielbasis	449 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	680 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	1.620 kg
Laadbaar gewicht	380 kg
Technisch limiet massa	2.000 kg
Wettelijk limiet massa	2.000 kg

## 10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg

## 11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg