

Aanhangerrapport (gratis versie)

MERSEA BT



Het kenteken 07-WP-NZ hoort bij een Mersea Bt. Deze aanhanger (voor vervoer boten) werd toegelaten op 27-10-2016. Het lege gewicht is 540 kg, het laadvermogen is 1.460 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Carrosserie
2. Uiterlijk	8. Afmetingen
3. Historie	9. Massa
4. Status	10. As #1
5. Motor	11. As #2
6. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Mersea
Model	Bt
Handelsbenaming	Bt
Type	BR2
Variant	BT20
Uitvoering	D
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0214*00
Fabrikant	Mersea Commercial And Leisure Trailers Ltd.
Bekijk volledig aanhangerrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Aanhanger
Inrichting	Voor vervoer boten

3. Historie

Datum eerste toelating	27-10-2016
Datum afgifte Nederland	27-10-2016
Datum laatste tenaamstelling	27-10-2016
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

Goedkope aanhangerverzekering

5. Motor

Topsnelheid	140 km/u
-------------	----------

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

6. Eigenschappen

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

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	O2
-----------	----

Type	DC
------	----

Type omschrijving	Middenaanhangwagen
-------------------	--------------------

Code	21
------	----

Code omschrijving	Voor vervoer boten
-------------------	--------------------

Plaats chassisnummer	R. balk
----------------------	---------

8. Afmetingen

Breedte	227 cm
---------	--------

Wielbasis	496 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	650 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	540 kg
--------------	--------

Laadbaar gewicht	1.460 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	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg