

Opleggerrapport (gratis versie)

TALSON MEGA



Het kenteken OV-52-JP hoort bij een Talson Mega. Deze oplegger (gesloten opbouw) werd toegelaten op 17-06-2024. De APK is geldig tot 17-06-2025. Het lege gewicht is 8.790 kg, het laadvermogen is 27.210 kg en de maximale toegestane massa is 36.000 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	12. As #3

1. Algemeen

Merk	Talson
Model	Mega
Handelsbenaming	Mega
Type	F1227
Variant	CT03
Uitvoering	L1S0R123K03
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*2019*03
Fabrikant	Talson Trailers B.v.
Bekijk volledig opleggerrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Gesloten opbouw

3. Historie

Datum eerste toelating	17-06-2024
Datum afgifte Nederland	17-06-2024
Datum laatste tenaamstelling	17-06-2024
APK vervaldatum	17-06-2025
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope opleggeverzekering

5. Motor

Topsnelheid	80 km/u
-------------	---------

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

6. Eigenschappen

Aantal wielen	12
---------------	----

7. Carrosserie

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

Categorie	O4
-----------	----

Type	DA
------	----

Type omschrijving	Oplegger
-------------------	----------

Code	3
------	---

Code omschrijving	Gesloten opbouw
-------------------	-----------------

8. Afmetingen

Lengte	1.375 cm
--------	----------

Breedte	255 cm
---------	--------

Wielbasis	877 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	1.200 cm
---------------------------------------	----------

9. Massa

Leeg gewicht	8.790 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	27.210 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	36.000 kg
Wettelijk limiet massa	36.000 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	J
Technisch limiet	8.000 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	N
Technisch limiet	8.000 kg

12. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	N
Technisch limiet	8.000 kg