

# Camperrapport (gratis versie)

## MC LOUIS TANDY 636G



Het kenteken K-276-LK hoort bij een Mc Louis Tandy 636g. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 30-08-2012. De APK is geldig tot 28-04-2027. Het lege gewicht is 2.977 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">11. As #1</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Mc Louis
Model	Tandy 636g
Handelsbenaming	Tandy 636g
Type	ZEH3
Variant	CMLC
Uitvoering	697MB0
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1238*00
<a href="#">Bekijk volledig camperrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je camper zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.320
BPM tarief	€ 10.435

## 4. Historie

Datum eerste toelating	30-08-2012
Datum afgifte Nederland	11-04-2021
Datum laatste tenaamstelling	08-05-2023
APK vervaldatum	28-04-2027

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope camperverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.287 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	155 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

## 8. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R.

## 9. Afmetingen

Lengte	699 cm
Breedte	235 cm
Wielbasis	404 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	2.977 kg
Rijklaar gewicht	3.077 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	181 cm

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	198 cm