

Opleggerrapport (gratis versie)

FRUTIGER CZ EXCALIBUR



Het kenteken OS-50-VT hoort bij een Frutiger Cz Excalibur. Deze oplegger (niet nader aangeduid) werd toegelaten op 15-07-2021. De APK is geldig tot 19-07-2023. Het lege gewicht is 12.920 kg, het laadvermogen is 2.080 kg en de maximale toegestane massa is 15.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Frutiger Cz
Model	Excalibur
Handelsbenaming	Excalibur
Type	ZN70
Variant	AAA
Uitvoering	CAA
Typegoedkeuringsnummer	E8*2007/46*0163*06
Bekijk volledig opleggerrapport	
Verkoop je oplegger zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Niet nader aangeduid

3. Historie

Datum eerste toelating	15-07-2021
Datum afgifte Nederland	15-07-2021
Datum laatste tenaamstelling	15-07-2021
APK vervaldatum	19-07-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

Goedkope opleggerverzekering

5. Motor

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

6. Eigenschappen

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

7. Carrosserie

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

Categorie	O3
-----------	----

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

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

Code	99
------	----

Code omschrijving	Niet in deze lijst opgenomen carrosserie
-------------------	------------------------------------------

8. Afmetingen

Lengte	1.167 cm
--------	----------

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

Wielbasis	813 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	1.078 cm
---------------------------------------	----------

9. Massa

Leeg gewicht	12.920 kg
--------------	-----------

Laadbaar gewicht	2.080 kg
------------------	----------

Technisch limiet massa	15.000 kg
Wettelijk limiet massa	15.000 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg