



## Vega ONE by Fred Dauch - Set complet des TPU

 **Kennytak**

[VIEW IN BROWSER](#)

updated 30. 6. 2023 | published 30. 6. 2023

### Summary

Set complet de tous les TPU pour la frame Vega One de Fred DAUCH.  
Bumper avant Clips fils moteurs avec passage pour...

[Hobby & Makers](#) > [RC & Robotics](#)

Tags: [drone](#) [vegaone](#) [thingiverse](#) [fpv](#) [one](#) [vega](#)

Set complet de tous les TPU pour la frame Vega One de Fred DAUCH.

Bumper avant

Clips fils moteurs avec passage pour collier de serrage

Protection de bout de bras à clipser, petit (plus léger) et grand modèle (plus protecteur)

Plaque ESC 30.5x30.5 pour isoler l'esc de la frame et des pressnuts

Plaque FC 30.5x30.5 pour laisser passer les fils moteurs entre l'esc et la FC

Plaque 20x20 pour isoler le Caddx Vista de la frame

Support Crossfire Nano RX et condensateur 1000µF 35V de diamètre 10mm

Support SMA avec passage de câble AWG 14 pour la XT60

Adaptateurs SMA pour antenne Vista original ou Polar/New vista

Support GoPro Session 25° de tilt

Supports GoPros identiques à ceux du Vega Gravity

## **Print Settings**

### **Printer Brand:**

Prusa

### **Printer:**

I3 MK3S

### **Rafts:**

No

### **Supports:**

Yes

### **Resolution:**

0.15

### **Infill:**

25

**Filament:** Sainsmart TPU Black/Red

### **Notes:**

Fichiers à imprimer avec des supports.

Support session à imprimer objectif vers le haut avec des supports

Certains fichiers ne nécessitent pas de supports :

Clips fils moteurs et les plaques esc, fc et vista.

Eventuellement les protections de bout de bras et le bumper avant.

Category: R/C Vehicles

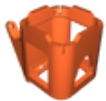
# Model files



**plaque\_fc.stl**



**adaptateur\_sma\_antenne\_vista\_originale.stl**



**support\_gopro\_session\_25\_deg.stl**



**immortal\_t\_droit.stl**



**adaptateur\_sma\_antenne\_polar\_et\_new\_vista.stl**



**protection\_bras\_a\_clipser\_small.stl**



**clips\_fils\_moteurs\_vega\_one.stl**



**immortal\_t\_gauche.stl**



**bumper\_avant\_vega\_one\_v2.stl**



**support\_condo\_et\_nanorx\_sur\_vista.stl**



**protection\_bras\_a\_clipser\_big.stl**



**plaque\_20x20\_sous\_vista.stl**



**protection\_cam\_dji.stl**



**plaque\_esc\_23mm.stl**



**support\_antenne\_sma\_et\_passe\_fils\_awg14.stl**

[Find source .stl files on Thingiverse.com](https://www.thingiverse.com)

## License ©



This work is licensed under a  
**Creative Commons (4.0 International License)**

### Attribution

- ✗ | Sharing without ATTRIBUTION
- ✓ | Remix Culture allowed
- ✓ | Commercial Use
- ✓ | Free Cultural Works
- ✓ | Meets Open Definition

