

# CAMELEON THROTTLE

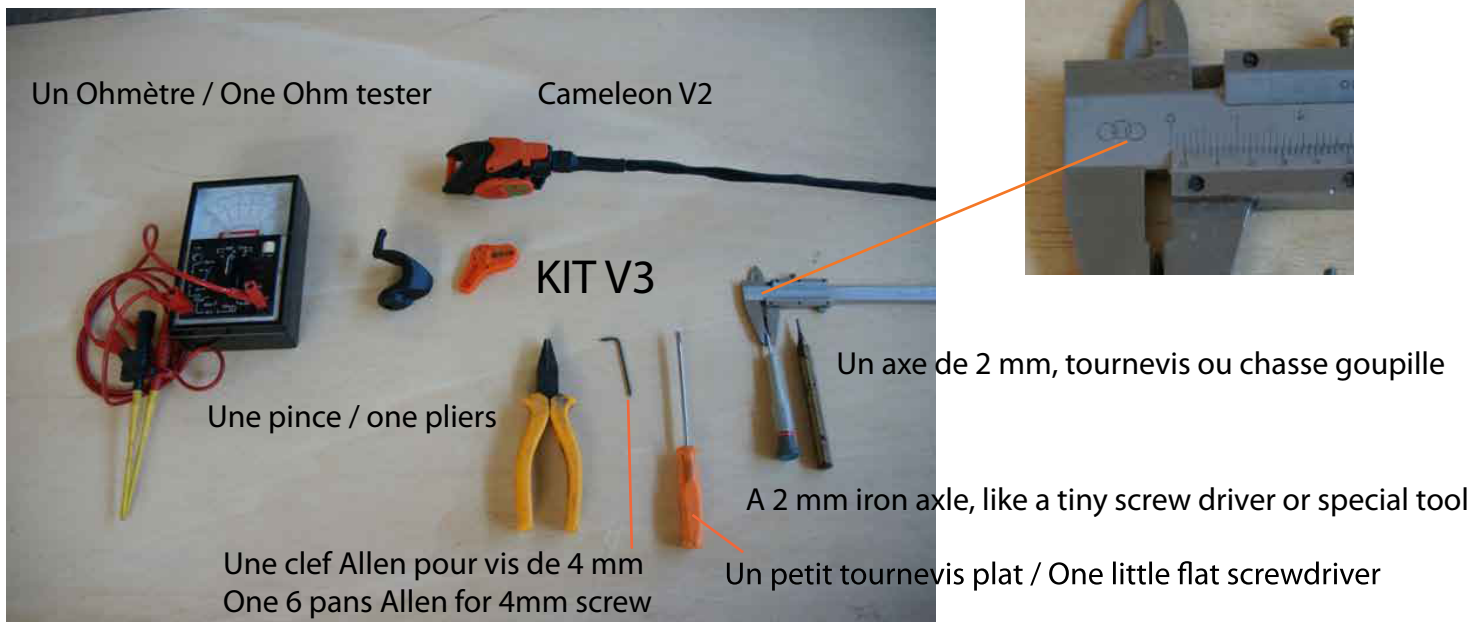
## Comment installer le KIT V3 sur un Caméléon V2

### How to update a Cameleon V2 in V3

Kit V3 = Une gachette et une bascule

Update V3 = One trigger and one ON/OFF part

### Matériel nécessaire / Tools required



### Procédure / Process



1 ) Mettre le cruise control  
Engage the cruise control



2 ) Chasser l'axe de 2 mm à l'aide  
du chasse goupille  
Remove the 2 mm axle with the help  
of the tiny screw driver



3 ) Sortir l'axe complètement à l'aide  
de la pice  
Remove totally the axle with the pliers

## **CAMELEON THROTTLE**

### **Comment installer le KIT V3 sur un Caméléon V2**

### **How to update a Cameleon V2 in V3**

#### Procédure / Process



4) Libérer la partie mobile à l'aide d'un tournevis placé du côté opposé à la bascule ON / OFF  
Remove the front mobile part with the screw driver engaged in the opposite side of the ON/OFF part



5) Placer l'axe de 2 mm au raz d'une des chapes de la partie mobile, puis replacer celle ci en centrant d'abord le téton côté bascule ON / OFF. Clipser la pièce et vérifier qu'elle pivote correctement.

Engage the little 2 mm axle flush with one internal clevis, than replace the front mobile part while starting to center the ON / OFF side, and rotate the part in front of it. Clip the part and check the good rotation.



6) Centrer les trous des deux pièces à l'aide du chasse goupille  
Center the holes of the two pieces with the help of the tiny screw driver



7) Engager l'axe complètement avec la pince  
Engage the axle totally with the pliers

## **CAMELEON THROTTLE**

### **Comment installer le KIT V3 sur un Caméléon V2**

### **How to update a Cameleon V2 in V3**

#### Procédure / Process



8 ) Chassez l'axe de la bascule avec le chasse goupille et la paire de pinces  
Remove the axle of the ON/OFF plastic part with the tiny screw driver and the pliers



9 ) Engager l'axe de la bascule tel que la photo (1), mettre la bascule à sa place et enfoncer l'axe avec la pince (2), en vérifiant qu'il est centré de l'autre côté (3) avant la mise en place finale  
Engage the axle of the ON/OFF part like the picture (1), put the piece in his place and push the axle with the pliers (2), and check that it is correctly centered in the opposite side (3) before final pushing



10 ) Finir d'enfoncer l'axe avec le tournevis plat, vérifier que l'axe est bien au raz de la pièce de part et d'autre  
Push the axle completely with a screw driver, and check the good positioning in the both side of the plastic part

## **CAMELEON THROTTLE**

### **Comment installer le KIT V3 sur un Caméléon V2**

### **How to update a Cameleon V2 in V3**

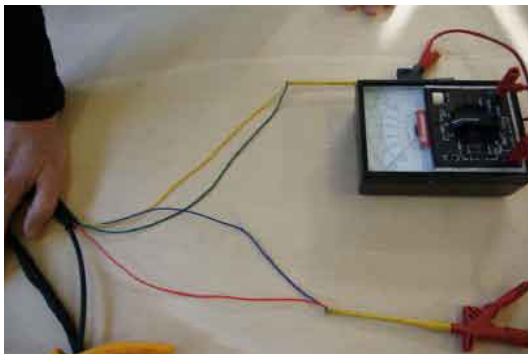
#### Procédure / Process

NE FORCER PAS pour engager l'axe, appliquer une pression latérale perpendiculaire au Cameleon pour centrer l'axe si nécessaire

DON'T FORCING TO ENGAGE THE AXLE, if necessary, put a lateral pressure on the axle in the same time you push it, to be sure to center it before final commitment



#### REGLAGE DES SWITCHS / TUNING OF THE ON/OFF SWITCHS



Réglages des interrupteurs ON et OFF

- Mettre le Switch sur OFF, et visser la vis sans tête jusqu'à obtention du contact franc
- Appuyez sur le ON à mi course, chercher le contact avec la vis, et affinez selon vos besoins en conditions de vol

Tuning of the ON / OFF switches

- Action the OFF switch and find the electrical conduction with the OFF screw
- For the ON switch, push half clearance on the plastic part and find the electrical conduction with the ON screw, and do the final tuning in flight conditions.

**BONS VOLS A TOUS / GOOD FLY TO EVERYBODIES**

**4/4**