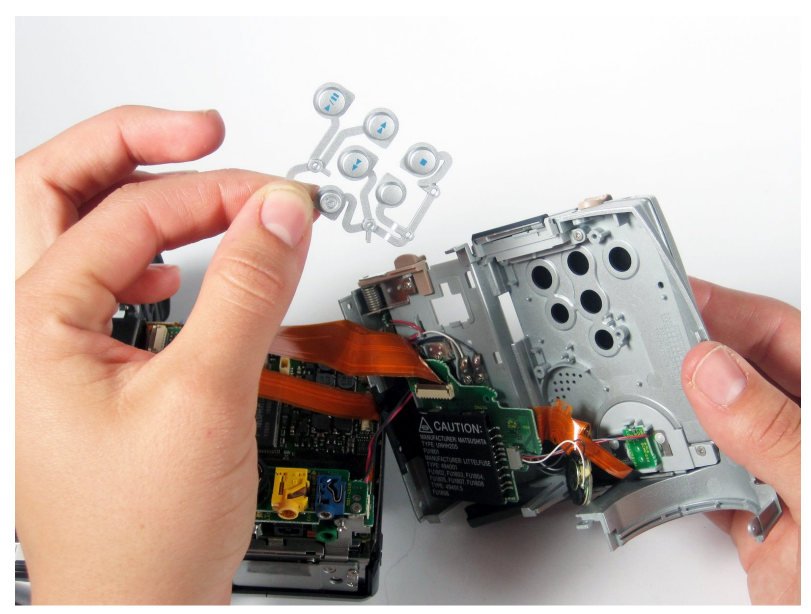


Remplacement du pavé de boutons du Canon Optura 100MC

Ce guide explique comment retirer et remplacer le pavé tactile (Lecture / Pause, Suivant, Précédent, contrôle du volume) dans le Canon Optura 100MC.

Rédigé par: Jeanette Neethling



Ce document a été créé le 2021-05-02 02:34:41 AM (MST).

ID de tutoriel: 4631 - Brouillon: 2021-03-30

INTRODUCTION

Utilisez ce guide pour remplacer le pavé de boutons.



OUTILS:

• Phillips #00 Screwdriver (1)

Étape 1 — Batterie



- Orientez l'appareil photo de manière à ce que le panneau des boutons arrière et le viseur soient face à vous.
- Appuyez sur le bouton "Battery Release" sur le côté et maintenez-le enfoncé.

Étape 2



 Tout en maintenant le bouton de libération de la batterie sur le côté, faites glisser la batterie vers vous, au-delà du bouton de libération.

Étape 3 — Dragonne



- Orientez l'appareil photo avec la dragonne face à vous.
- Retirez les deux vis Philips n ° 00 de 4 mm.
- Lorsque les vis sont retirées, la plaque noire se détachera facilement ainsi que les deux plaques métalliques situées en dessous. Faites attention de ne pas les laisser tomber ou de vous perdre.

Étape 4

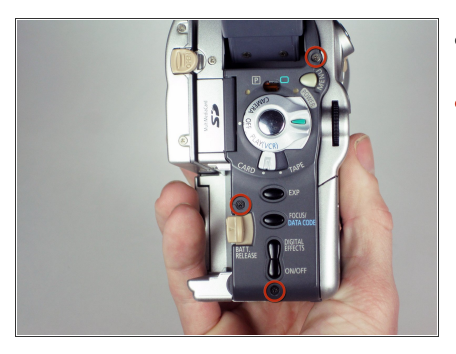


Soulevez la sangle.

Étape 5 — Retrait du panneau latéral du Canon Optura 100MC



- Orientez l'appareil photo de manière à ce que le viseur soit à votre gauche et l'objectif à votre droite.
- Retirez la vis Phillips n ° 00 de 4 mm.



- Réorientez l'appareil photo avec la touche arrière et le viseur vers vous.
- Retirez les trois vis Phillips 4 mm n °
 00 illustrées sur la face arrière du caméscope.

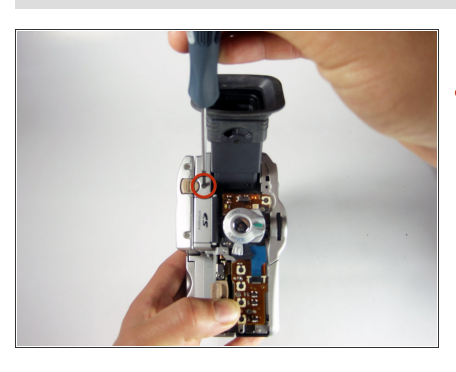


Remplacement du pavé de boutons du Ca..



- Retirez le couvercle en plastique de l'arrière du caméscope en le tirant doucement vers vous tout en tenant l'appareil photo comme illustré.
- 🙀 La batterie doit être retirée à ce stade, veuillez l'ignorer dans l'image.

Étape 8



 Retirez la vis cruciforme n ° 00 de 4 mm située à droite du commutateur de déverrouillage de l'écran LCD.



- Ouvrez l'écran LCD à l'aide du commutateur de déverrouillage.
- Réorientez l'appareil photo avec le pavé de touches de lecture et le bord de l'écran LCD face à vous.
- Retirez la vis Phillips n ° 00 de 4 mm illustrée.

Étape 10



 Réorientez la caméra avec le dessus face à vous. Le côté avec l'écran LCD doit être à droite et

l'autre panneau latéral doit être à droite.

- Ouvrez le flash escamotable sur le dessus du caméscope.
- (i) Un bruit de cliquetis fort est attendu.
- Retirez la vis Phillips n ° 00 de 4 mm illustrée.





- Réorientez l'appareil photo avec le bas face à vous, l'écran LCD à droite et le panneau latéral à gauche.
- Ouvrez la platine cassette en faisant glisser l'interrupteur et en déplaçant le couvercle de la platine vers la gauche comme illustré.



 Retirez la vis Phillips n ° 00 de 4 mm.



- Réorientez l'appareil photo avec l'objectif face à vous.
- Retirez la vis cruciforme n ° 00 de 4 mm illustrée sur la charnière du couvercle de la platine à cassette.





 Pour retirer le pare-soleil du caméscope, tournez le pare-soleil dans le sens antihoraire et il se détachera, puis tirez vers vous.





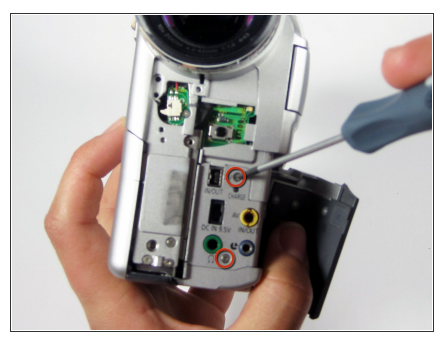
- Fermez la platine cassette en la poussant doucement vers le corps de la caméra.
- Faites glisser et retirez le couvercle en plastique en bas à droite, exposant l'interface illustrée.





Tirez doucement le couvercle en plastique avant vers vous pour le retirer.

Étape 17



 Retirez les 2 vis Philips # 00 4 mm illustrées.



- Réorientez l'appareil photo de manière à regarder sur le côté de l'appareil photo avec le viseur à gauche et l'objectif à droite.
- En tenant l'appareil photo comme indiqué, retirez la vis Phillips n ° 00 de 4 mm.

Étape 19

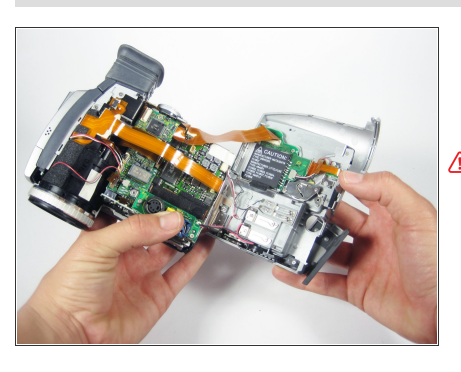


 Retirez les 4 vis Philips # 00 4 mm illustrées.



- Réorientez l'appareil photo avec l'objectif face à vous.
- Tirez doucement le panneau latéral de la caméra vers la droite pour le retirer.
- Sachez qu'il y a des fils reliant le couvercle au corps de l'appareil, de sorte que le couvercle latéral ne se détache pas entièrement.

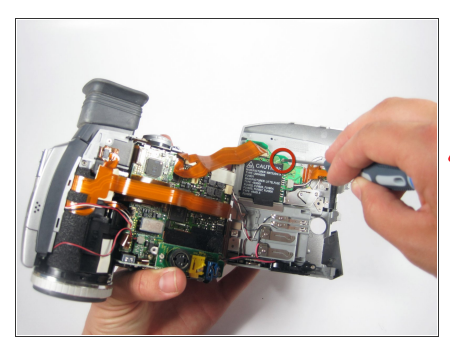
Étape 21



Le côté de l'appareil doit maintenant être ouvert comme indiqué. Là encore, il existe des connexions de

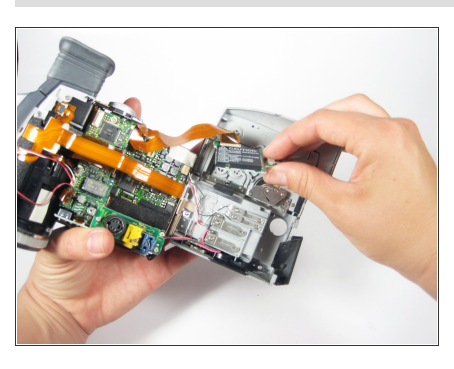
fils entre le couvercle latéral et le corps du caméscope. Ne séparez pas complètement les deux!

Étape 22 — Pavé de boutons



- Retirez la vis cruciforme n ° 00 de 3 mm comme indiqué en maintenant la petite carte de circuit imprimé sur le panneau latéral.
- Tenez le panneau latéral et la caméra ensemble, les câbles ruban orange et leurs ports sont très fragiles.

Étape 23



 Retirez le circuit imprimé que vous venez de dévisser. C'est le rectangle noir qui dit "ATTENTION" dessus.



 Retirez la vis Philips n ° 00 de 4 mm illustrée.

Étape 25

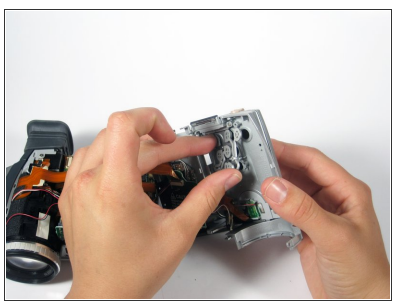


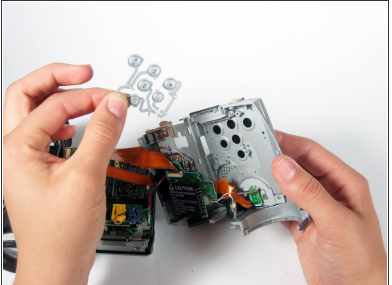
 Retirez les 3 vis Philips n ° 00 de 4 mm illustrées.



 Retirez la pièce métallique recouvrant en partie le bouton Pad

Étape 27





Tirez le pavé de boutons hors de son châssis.

Pour remonter votre appareil, suivez ces instructions dans l'ordre inverse.