



# Remplacement du LCD du Sanyo VPC-S1415

Cela montrera comment changer un écran LCD cassé sur l'appareil photo. Il est simple et ne nécessite pas de compétences ou d'outils spéciaux.

Rédigé par: oldturkey03



## INTRODUCTION

Appareil photo acquis peu coûteux avec un écran LCD cassé. C'est une tâche relativement simple et directe.

### OUTILS:

- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
- [iFixit Opening Tools](#) (1)

### PIÈCES:

- [replacement LCD screen](#) (1)

## Étape 1 — LCD



- Voici un appareil photo récemment acquis. Coût initial 3,00 \$
- Le seul problème est que l'écran LCD est évidemment cassé
- Retirez la bande de transport. Utilisez une aiguille et des pinces pour desserrer le nœud coulant.

## Étape 2



- Retirez une vis à droite de la caméra
- Retirez une vis sur le côté gauche de la caméra
- Retirez les deux vis du bas

### Étape 3



- Séparez l'appareil photo du compartiment de la batterie vers le bas. Vous pouvez utiliser un outil d'ouverture, ou simplement vos ongles, le cas échéant.
- Cela supprimera la partie avant du boîtier.
- Retirez cette vis sur le côté droit de la caméra. Gardez-le séparé des 4 vis précédemment retirées. Les sont de longueur différente

## Étape 4



- Retirez la vis au bas du compartiment à piles. Conservez cette vis avec celle retirée à l'étape précédente. Ces deux vis ont une longueur différente de toutes les autres vis. Ce sont les plus courts de la caméra
- Une fois ces deux vis retirées, vous ne pouvez pas séparer la partie arrière du boîtier.
- ⚠ Faites pivoter l'écran LCD vers la droite et hors du cadre. N'essayez PAS de le supprimer encore.
- Retirez les vis qui maintiennent le cadre LCD à la carte mère. Gardez les 3 vis séparées du reste des vis, en raison de la longueur différente.

## Étape 5



- Une fois le cadre retiré, le connecteur et le câble LCD sont désormais entièrement accessibles. Notez les languettes à sur le câble et leur position sur la carte mère.
- Relevez délicatement la languette du connecteur et retirez l'écran LCD.
- J'espère que c'est ce que vous obtiendrez après avoir remplacé l'écran LCD et remonté la caméra dans l'ordre inverse. Le coût de remplacement total était de 15 \$ et 30 minutes de mon temps.

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