



# Remplacement du LCD du Sanyo S1414

Acquis cet appareil photo en raison d'un écran LCD cassé.

Rédigé par: oldturkey03



## INTRODUCTION

C'est un appareil photo facile à travailler. Les vis sont facilement accessibles, aucune n'est cachée. Le boîtier se sépare facilement et ne nécessite aucun outil spécial.



### OUTILS:

- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)



### PIÈCES:

- [Remplacement LCD](#) (1)

## Étape 1 — LCD



- Retirez les piles et la carte mémoire, le cas échéant.
- Retirez les deux vis Phillips sur la droite.
- Retirez les quatre vis Phillips du bas.

## Étape 2



- Retirez les deux vis de gauche.
- Une fois toutes les vis retirées, le boîtier se divisera facilement. Aucun outil n'est requis.
- Les boîtiers avant et arrière se détachent en même temps. le cadre central argenté qui abrite les boutons du haut, reste sur la caméra.

## Étape 3



- Le câble ruban LCD est plié sous le support. N'essayez pas encore de retirer l'écran LCD. Cela déchirera le câble ruban.
- Pliez l'écran LCD du support. Retirez les quatre vis qui fixent le support à la carte mère.
- Avec le support LCD à l'écart, vous pouvez maintenant ouvrir le connecteur du câble ruban. Utilisez vos ongles pour éloigner le fermoir blanc du côté du câble ruban. Cela déconnectera le câble. Retirez l'écran LCD et remplacez-le par le nouveau.

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