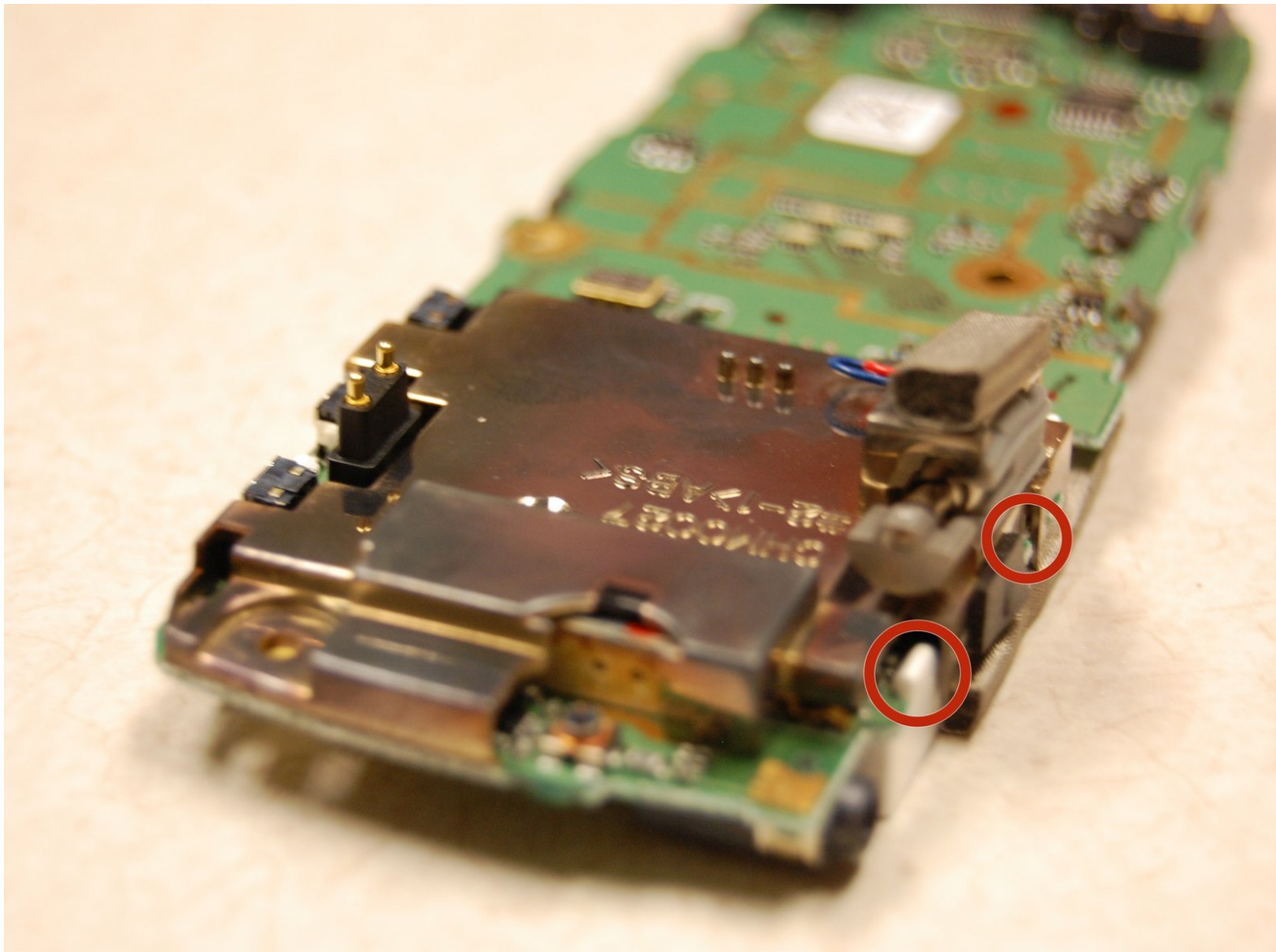




# Remplacement de l'écran du Sprint Sanyo RL-4920

Ce guide vous montrera comment remplacer l'écran du Sprint Sanyo RL-4920.

Rédigé par: Patrick Olmstead



 **OUTILS:**

- [64 Bit Driver Kit](#) (1)
  - [iFixit Opening Tools](#) (1)
-

## Étape 1 — Arrière du téléphone.



- Retournez le téléphone afin que l'écran soit orienté vers le bas.

## Étape 2 — Enlevez la batterie



- Poussez le levier gris vers le haut du téléphone.
- Tirez sur la batterie et séparez-la complètement du téléphone.

## Étape 3 — Visées



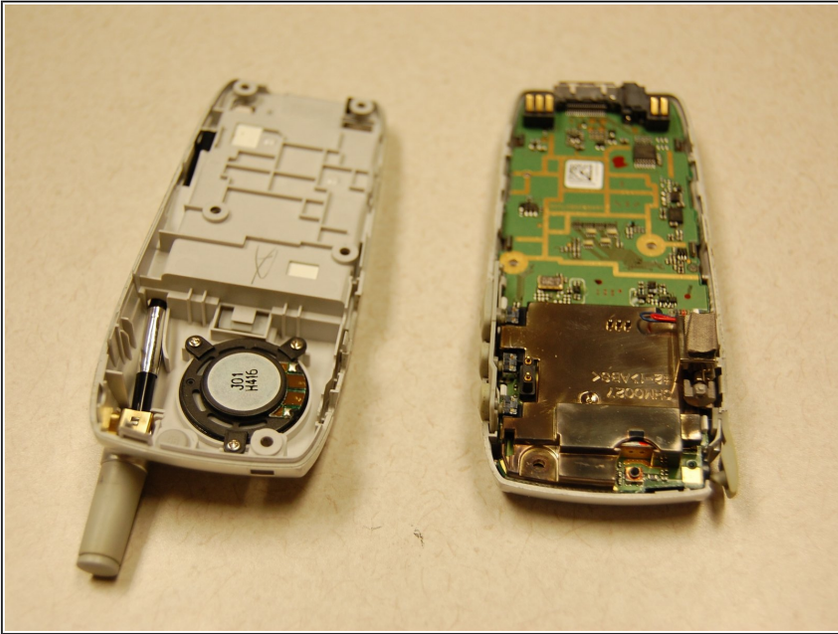
- Localisez les 5 vis autour du boîtier arrière.
- Utilisez une mèche à trois dents pour retirer les 5 vis

## Étape 4 — Séparation des boîtiers



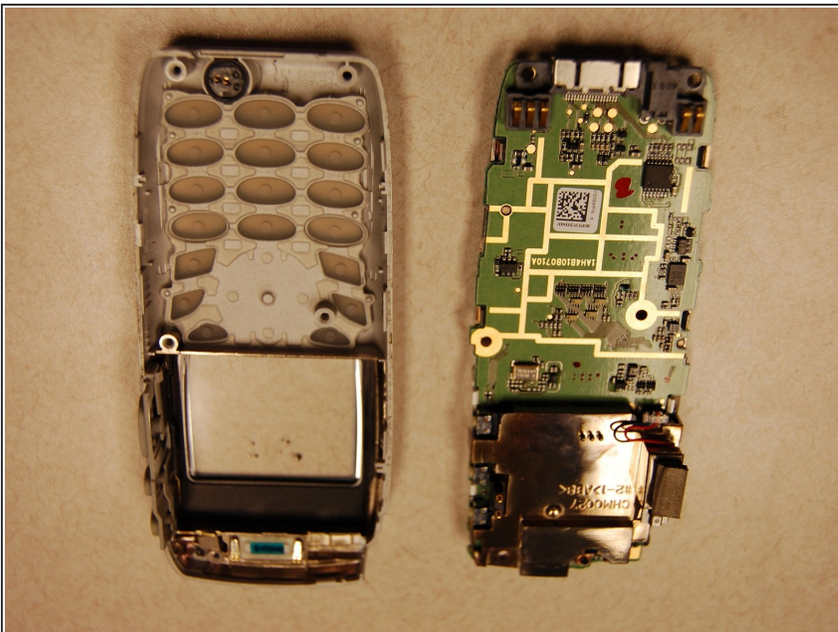
- Utilisez l'outil d'ouverture en plastique et faites-le glisser autour du téléphone pour séparer l'avant et l'arrière du boîtier.

## Étape 5 — Boîtiers séparé.



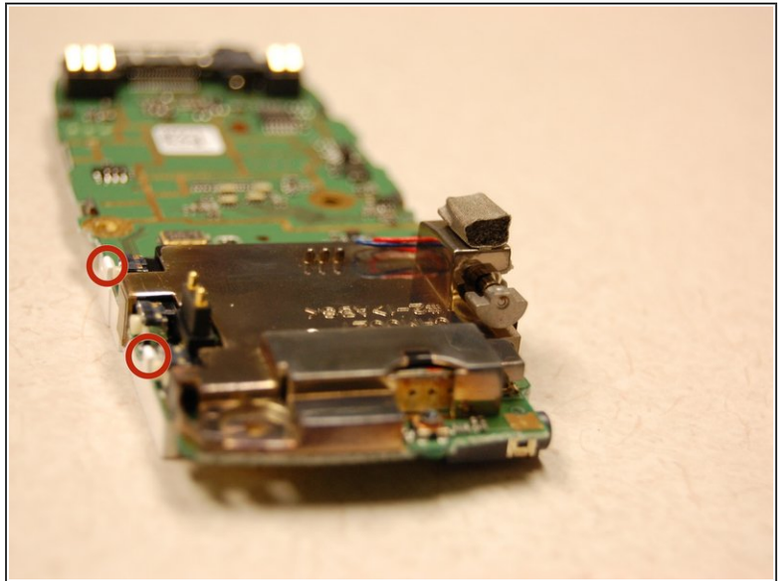
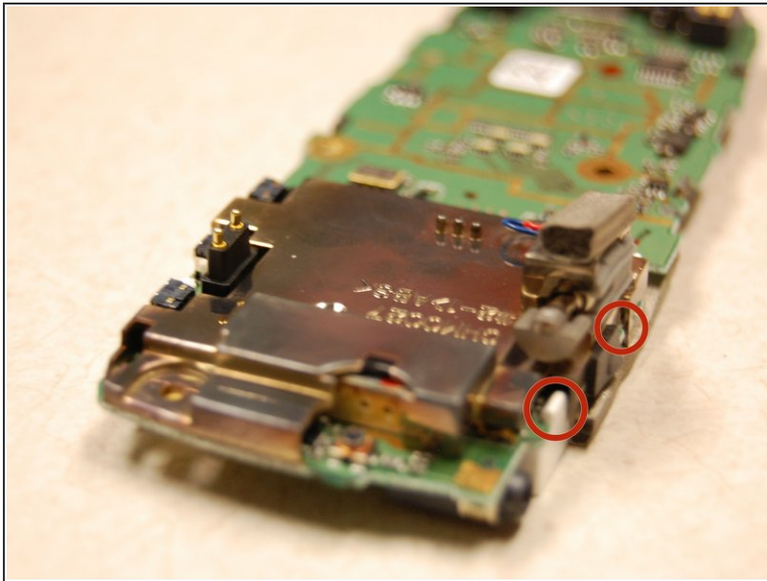
- Séparez les deux cas.

## Étape 6 — Le boîtier avant.



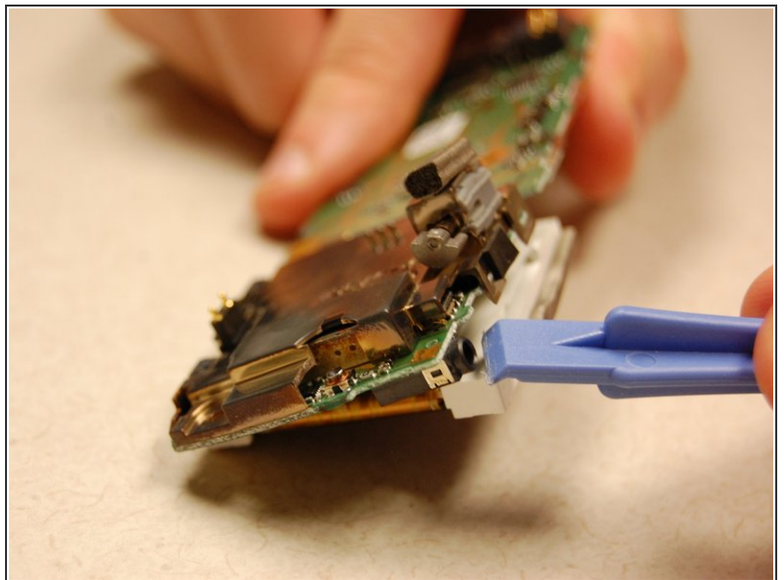
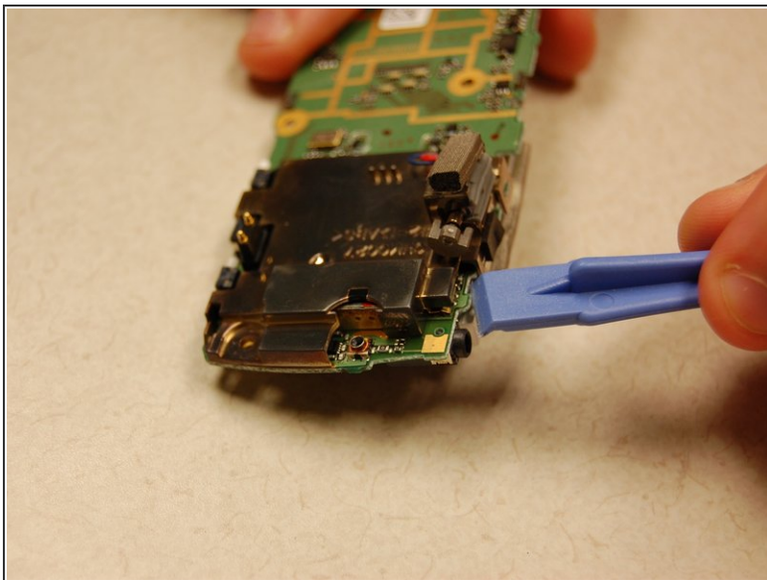
- Utilisez l'outil d'ouverture en plastique pour retirer la carte mère du boîtier avant.

## Étape 7 — Ecran



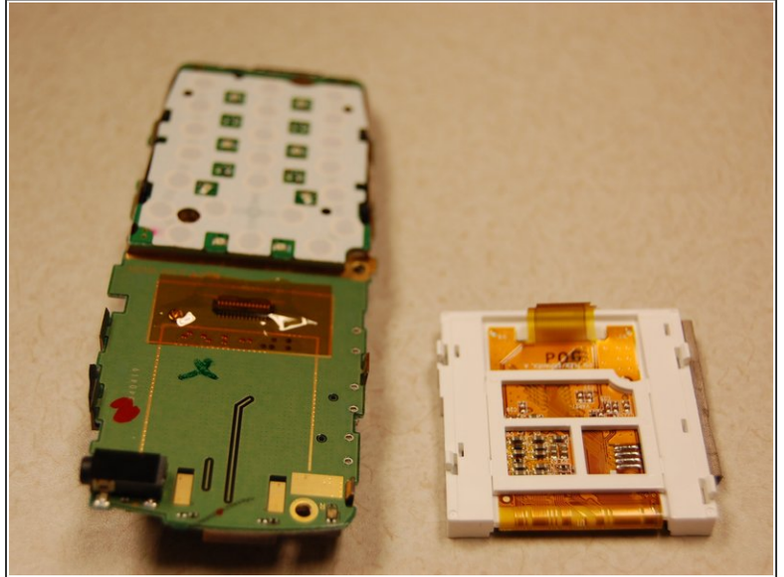
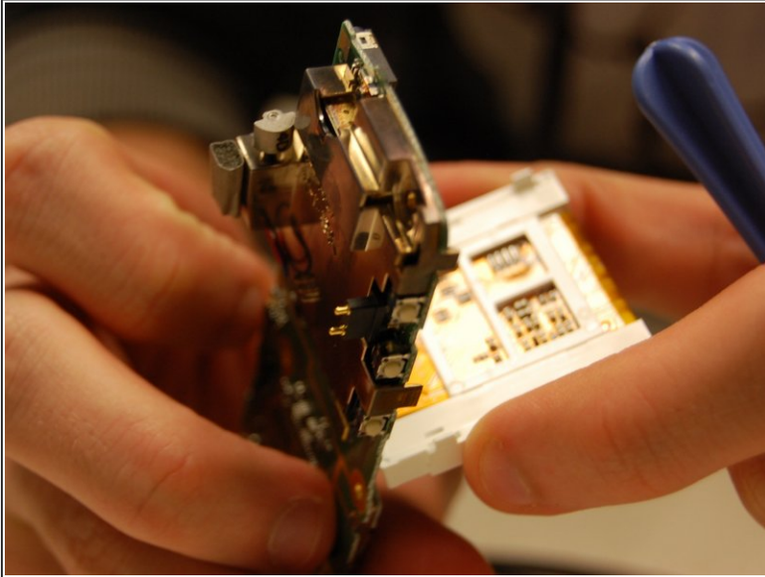
- Localisez les 4 clips blancs de l'affichage.

## Étape 8



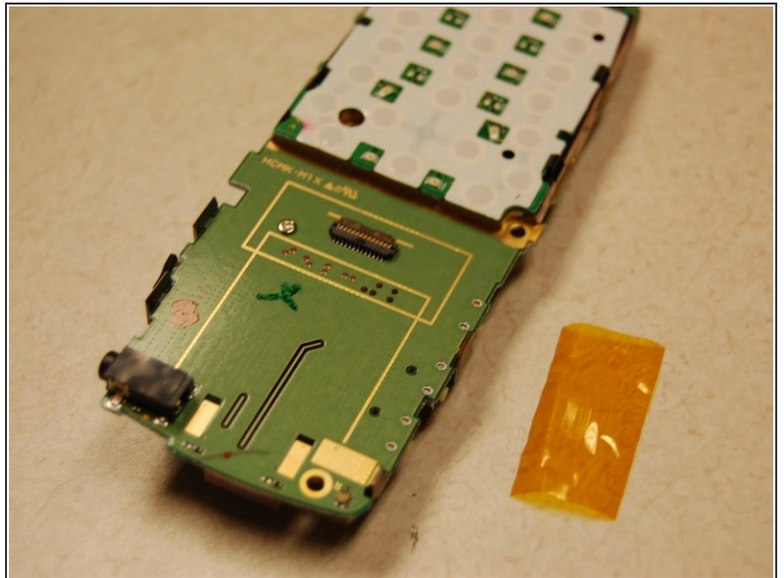
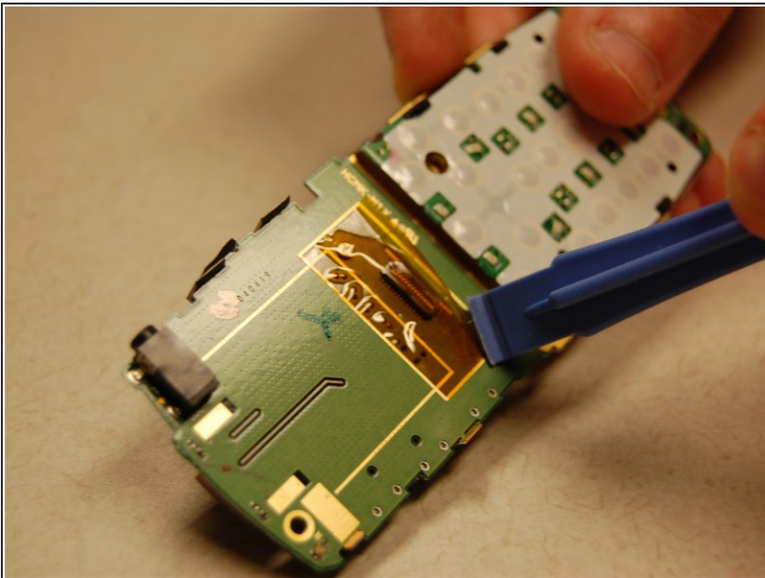
- À l'aide de l'outil d'ouverture en plastique, retirez les clips blancs de l'écran de la carte de circuit imprimé pour déclipser l'affichage.

## Étape 9



- Saisissez l'écran des deux côtés et retirez délicatement l'écran de la carte de circuit imprimé.

## Étape 10



- À l'aide de l'outil d'ouverture en plastique, retirez délicatement le film jaune recouvrant le connecteur de l'écran.
- ⓘ *Ne pas endommager le film jaune. Assurez-vous qu'il reste en une seule pièce et ne se déchire pas.*

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