

# Démontage du Sony Ericsson S710a

Le Sony Ericsson s710a est un téléphone caméra...

Rédigé par: Alexander



# INTRODUCTION

Le Sony Ericsson s710a est un téléphone caméra avec toutes les fonctionnalités attendues d'un téléphone au milieu des années 00.

---

## OUTILS:

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

[iFixit Opening Tool](#) (1)

---

## Étape 1 — Batterie



- Retirez le capot arrière en le faisant glisser.

## Étape 2



- Une fois que le capot arrière est enlevé, retirez la batterie en utilisant votre doigt comme indiqué.

## Étape 3



- La batterie peut maintenant être remplacée si désiré.
- ⓘ La batterie est une batterie rechargeable au lithium-ion 780 mAh.

## Étape 4 — Démontage du Sony Ericsson S710a



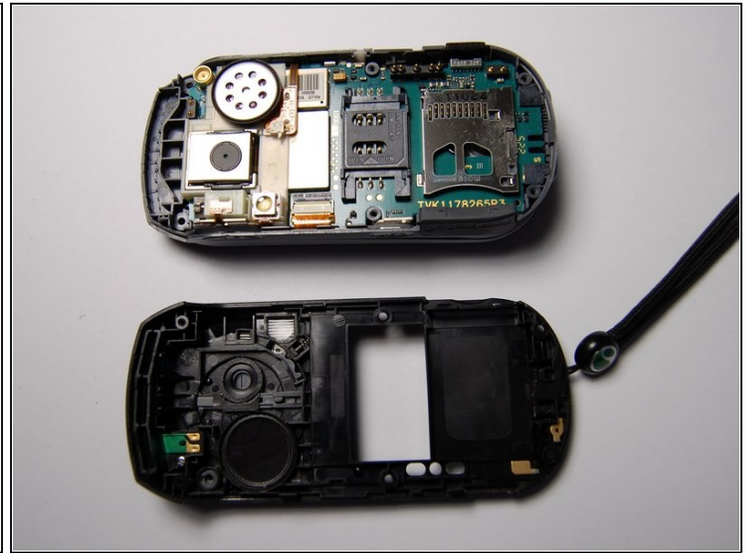
- Retirez les quatre vis de 6 mm derrière la batterie.

## Étape 5



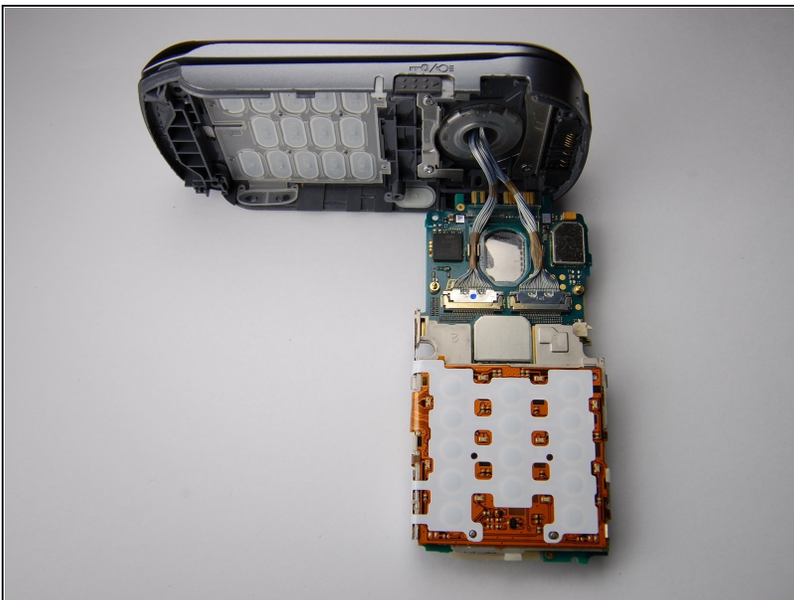
- Retirer la pièce en plastique près de la base du clavier.
  - ⓘ Cela nécessitera la mise au point avec un outil d'ouverture en plastique et la rupture du joint avec la colle. Malheureusement, il n'y a aucun moyen de contourner cela.
- Ensuite, retirez les deux vis de 6 mm sous le couvercle en plastique avec un tournevis Phillips.
- Maintenant, vous êtes prêt à retirer le capot arrière en plastique.

## Étape 6



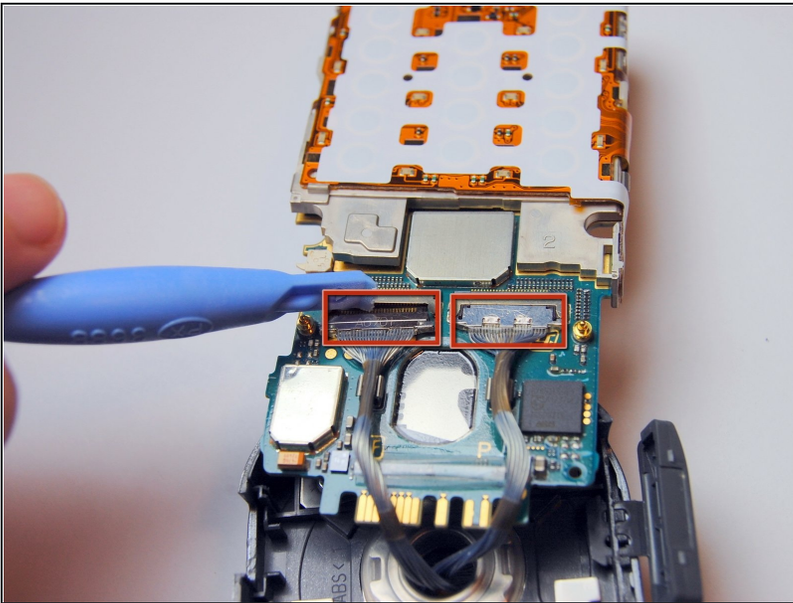
- Utilisez l'outil d'ouverture en plastique pour retirer la couverture arrière du téléphone. Cela nécessitera un travail minutieux.
- Vous devriez commencer à guider la couverture arrière de l'emplacement de la carte SD.
- Alternier le curseur arrière de chaque côté jusqu'à ce qu'il se déclenche.

## Étape 7



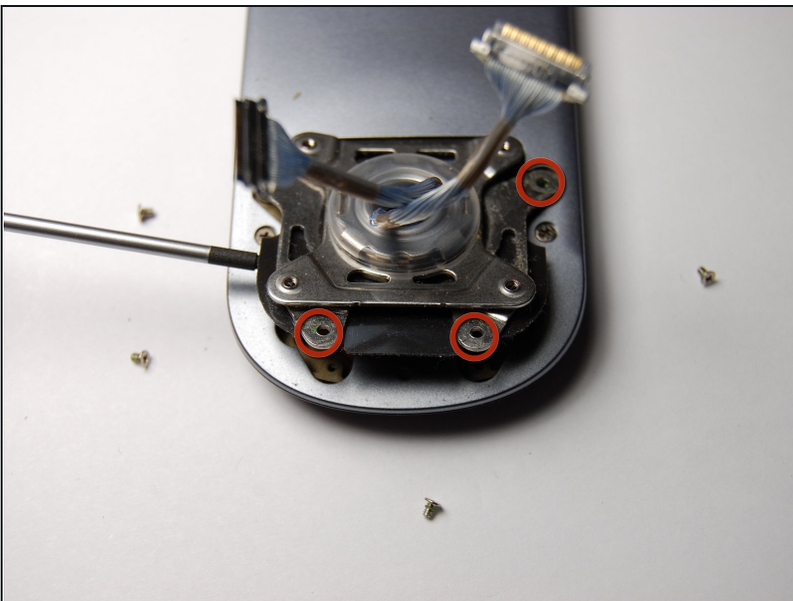
- Utilisez l'outil d'ouverture en plastique pour retirer soigneusement la carte de circuit une fois que vous avez retiré le capot arrière.

## Étape 8



- Retirez les connecteurs du câble LCD provenant du trou de charnière avec un tournevis à tête plate.
- ⓘ **IMPORTANT:** assurez-vous d'enregistrer le port sur lequel se trouvaient chaque câble et l'orientation sur laquelle ils ont été branchés dans chaque socket.
- Maintenant, les deux parties du téléphone sont séparées.

## Étape 9



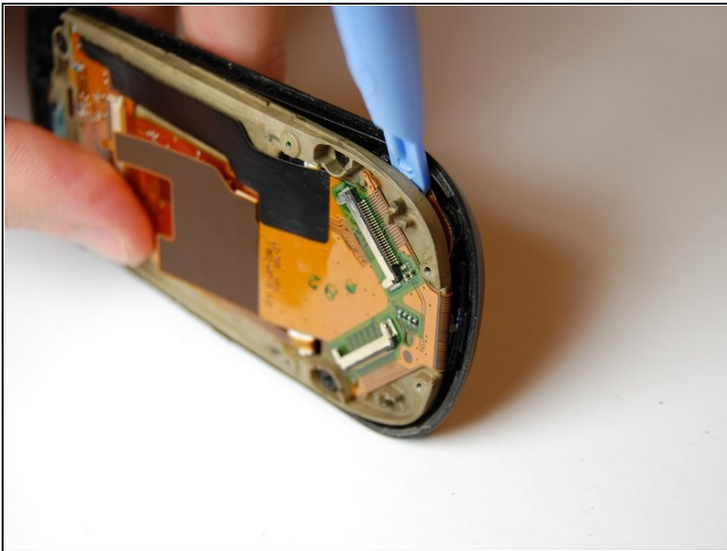
- Sur le côté non caméras du téléphone, retirez les quatre vis de 3 mm et deux vis de 2,3 mm en maintenant la structure de torsion.
- Lorsque vous le relâchez, vous devrez débrancher les câbles de l'autre côté en utilisant la même méthode qu'à l'étape 5.
- Encore une fois, assurez-vous d'enregistrer le port sur lequel se trouvaient chaque câble et l'orientation sur laquelle ils étaient branchés.

## Étape 10



- Retirez la pièce en plastique près du bas de ce côté du téléphone avec l'outil d'ouverture en plastique. Cela vous donnera accès à deux vis supplémentaires.
- Rappelez-vous que vous devrez briser le joint d'étanchéité, mais c'est tout à fait correct.
- Retirez les quatre vis visibles de 6 mm, puis retirez le capot arrière.

## Étape 11



- Pour retirer l'écran LCD, utilisez l'outil d'ouverture en plastique pour retirer la pièce en plastique de l'écran LCD.
- Effectuez cette étape avec soin pour éviter de gratter l'écran en verre.

## Étape 12



- Dans cette image, vous pouvez voir toutes les pièces du côté non-caméra du téléphone.
- Fait intéressant, les quatre boutons de contrôle sont tous d'une seule pièce

## Étape 13



- Ce téléphone dispose d'un éventail de fonctionnalités:
- Bluetooth
- Caméra mégapixels
- Capacité MP3
- Options messagerie
- Cette photo montre le résultat final d'un démontage complet.