

Démontage du Nokia 3410

Rédigé par: Bryan







- Flathead 3/32" or 2.5 mm Screwdriver (1)
- T6 Torx Screwdriver (1)
- iFixit Opening Tools (1)

Étape 1 — Démontage du Nokia 3410



 Retirez le couvercle de la batterie, la batterie et la carte SIM.

Étape 2

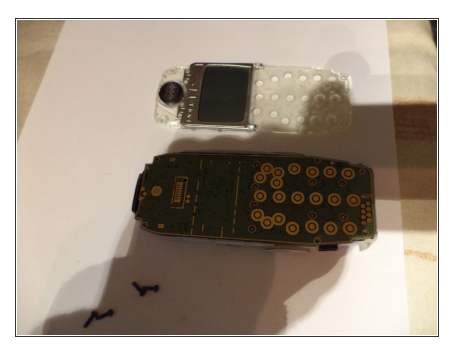


 Retirez la façade avant avec un petit tournevis à tête plate ou avec un outil d'ouverture em plastique.

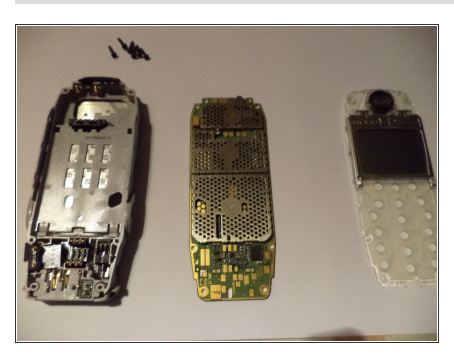


 Enlevez les vis indiquées sur l'image.

Étape 4



 Maintenant, vous pouvez retirer la partie indiquée sur la photo..



 Maintenant enlevez le circuit imprimé.



- Pour voir les composant électronique sur le circuit imprimé, nous enlevons la protection EMI avec un petit tournevis à tête plate.
- Amplificateur de puissance Renesas 08125BN
- Processeur de signalisation HAGAR 4370781
- Kyocera KEU27260
- Puce de gestion de l'alimentation
 COMPTE NMP70719
- Mémoire flash ST M28W320ECT
- RAM EMLSI EM641FU16E CMOS
- Texas Instruments Processeur de bande de communication MAD2WDI C GSM



Fini!