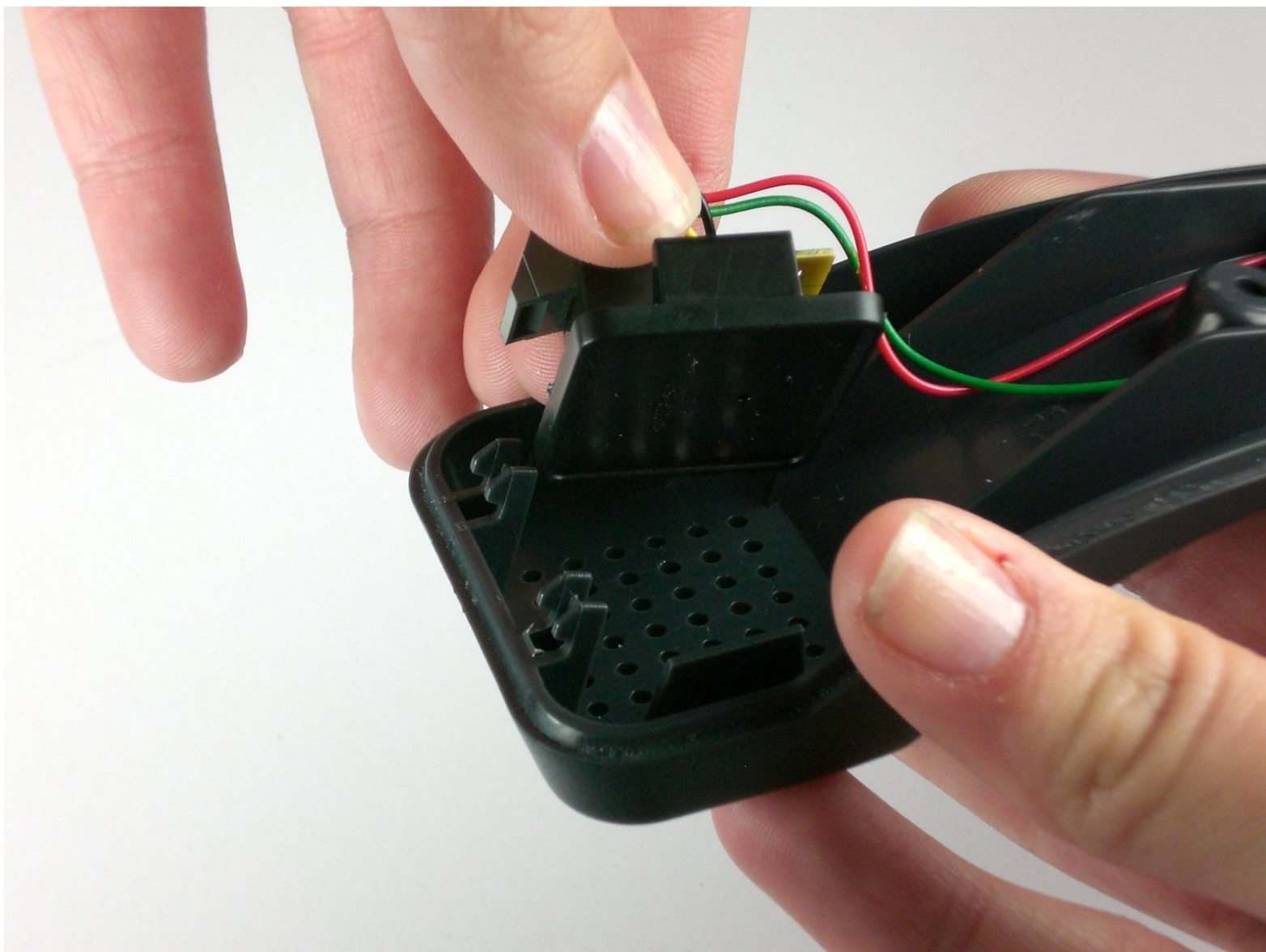




# Microphone et récepteur du combiné Inter-tel IP 8660. Remplacement

Rédigé par: Juan David GutierrezFranco



 **OUTILS:**

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

## Étape 1 — Couverture arrière du combiné



- Débranchez le cordon téléphonique de la prise du combiné.

## Étape 2



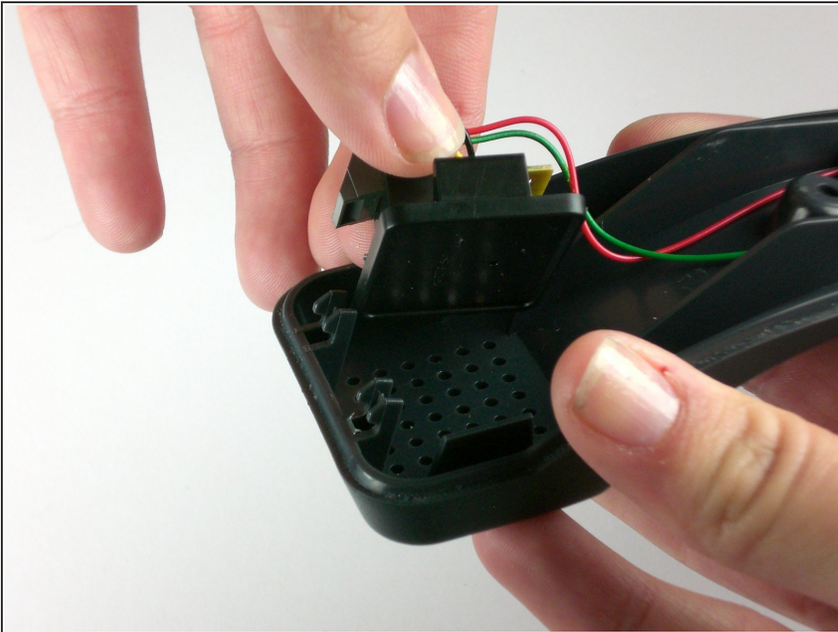
- Dévissez les deux vis noires (8 mm de long) situées au milieu du combiné à l'aide de la tête cruciforme #1.

### Étape 3



- Soulevez le capot arrière du casque à l'aide d'un spudger. Il est préférable de faire levier en haut du combiné.

### Étape 4 — Microphone et récepteur du combiné.



- Tout en tenant le couvercle avant du combiné, saisissez et tournez le microphone et la prise du combiné jusqu'à ce qu'ils se dégagent du couvercle.

## Étape 5



- Dévissez les 2 vis (8 mm de long) qui maintiennent le récepteur en place à l'aide d'un tournevis cruciforme n°1.
- Remarque : Les vis sont livrées avec des rondelles.

## Étape 6



- Tirez les fils rouge et vert qui relient le récepteur au microphone sous la pièce métallique et le rembourrage noir.
- Remarque : Pour réinsérer les fils sous le rembourrage noir, tirez le rembourrage noir vers l'arrière avec votre doigt et utilisez un outil d'ouverture en plastique pour caler les fils sous le rembourrage noir.

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