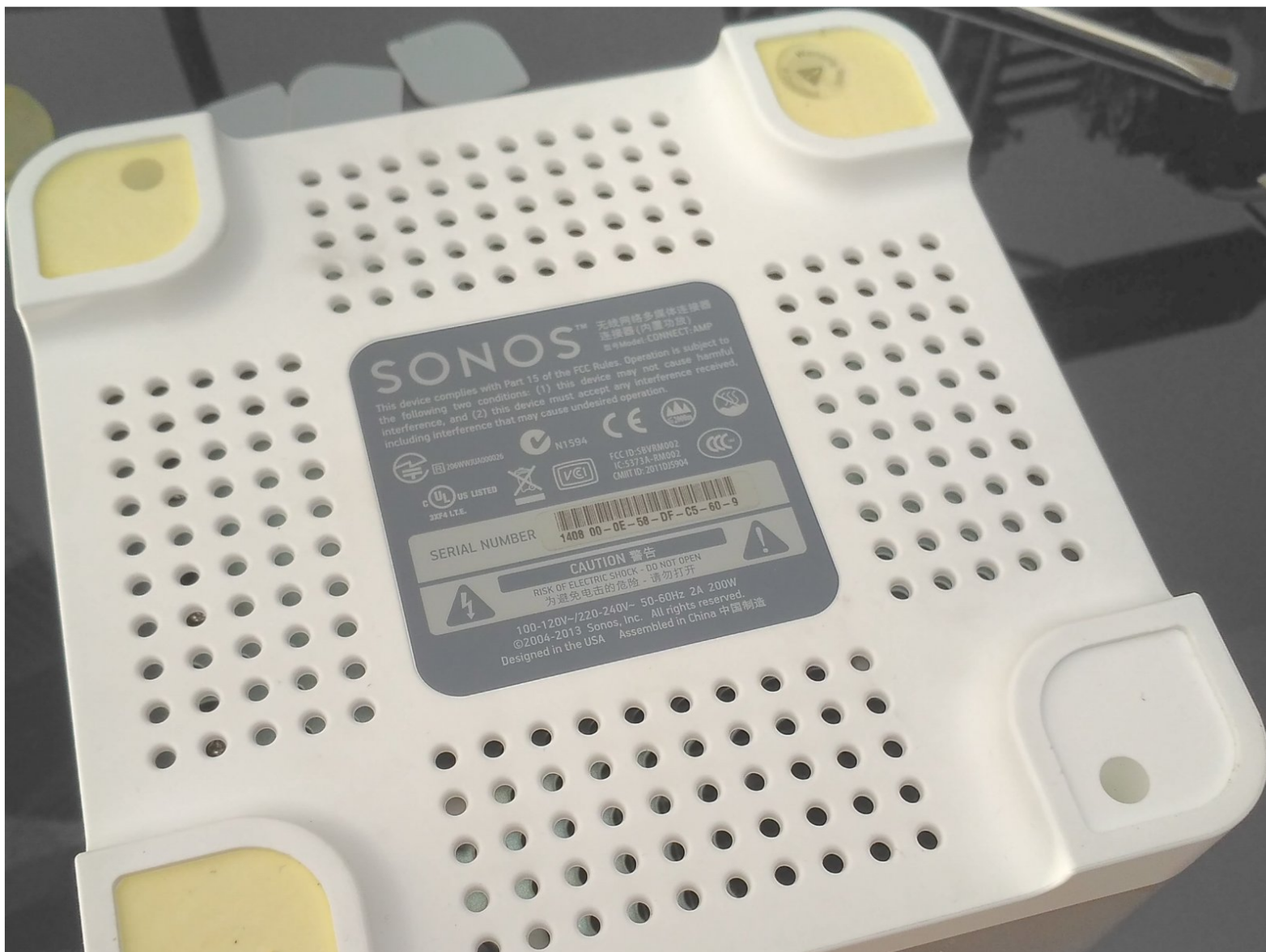




# Sonos connect amp fusible Replacement

Ouverture du Sonos pour changer le fusible.

Rédigé par: YvesG



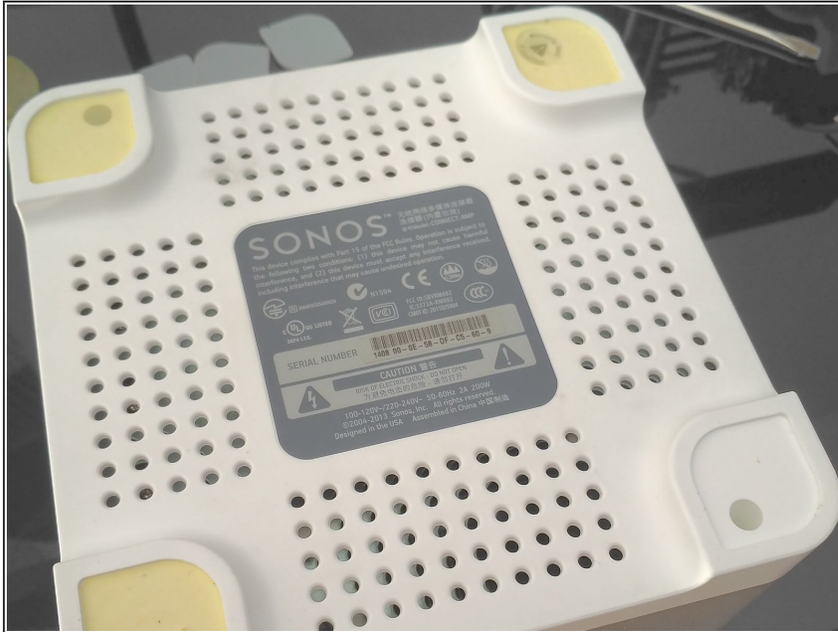
**OUTILS:**

- Fer à souder (1)

**PIÈCES:**

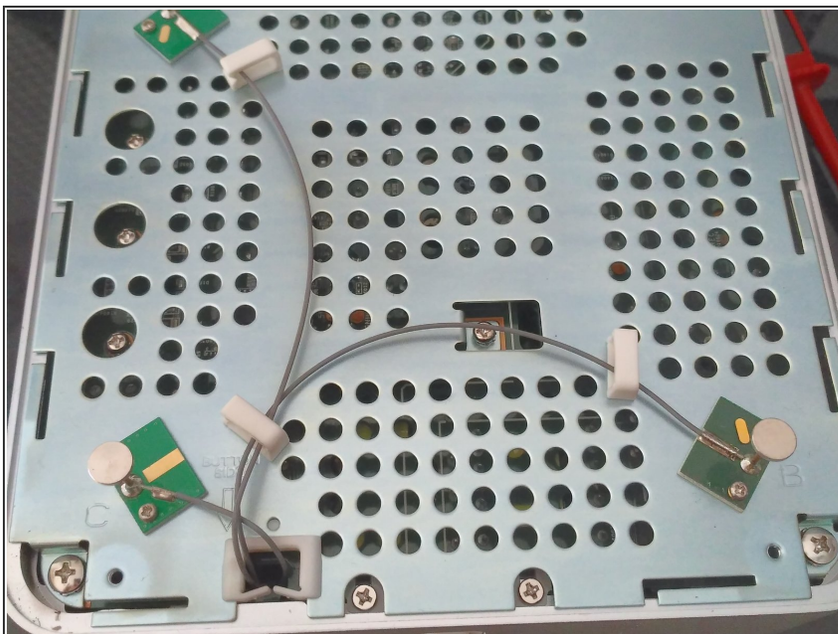
- fusible 250V 5A T (1)

## Étape 1 — Partie inférieure



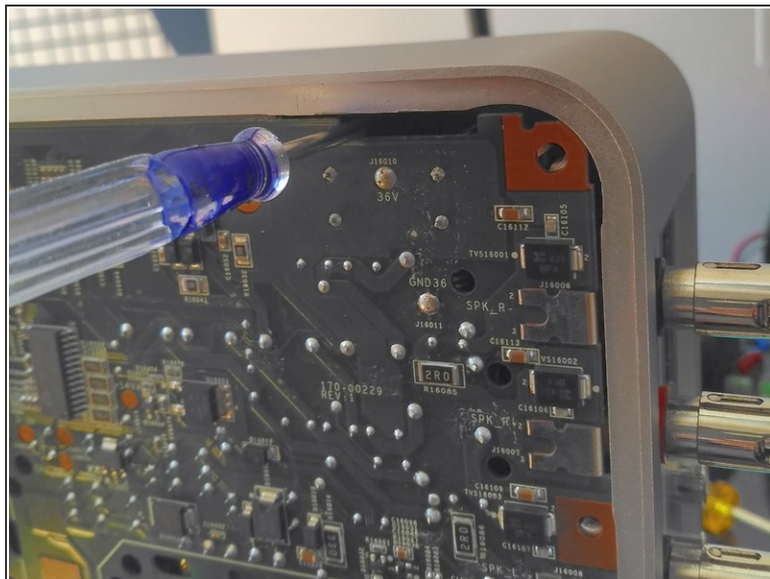
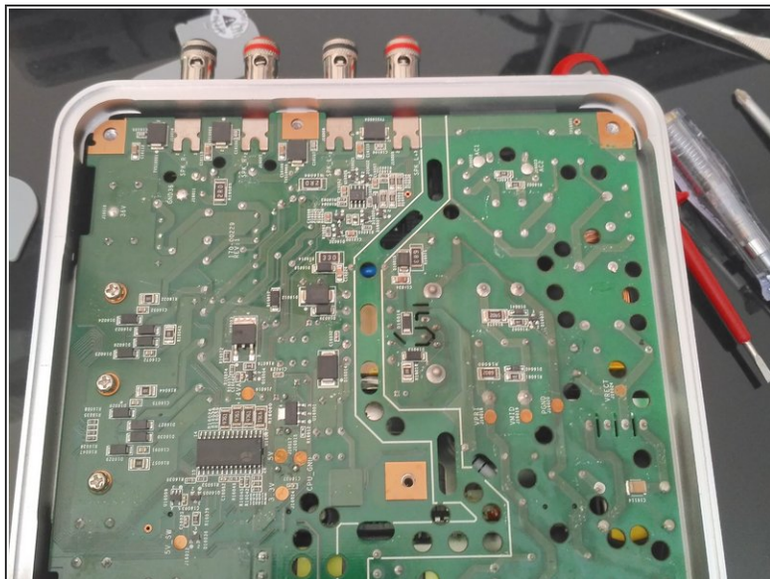
- Enlever les patins en caoutchouc et dévisser

## Étape 2 — Continuer à dévisser



- Attention à ne pas abimer les fils des antennes wifi qui sont gênants.

### Étape 3 — Déclipsage du couvercle supérieur



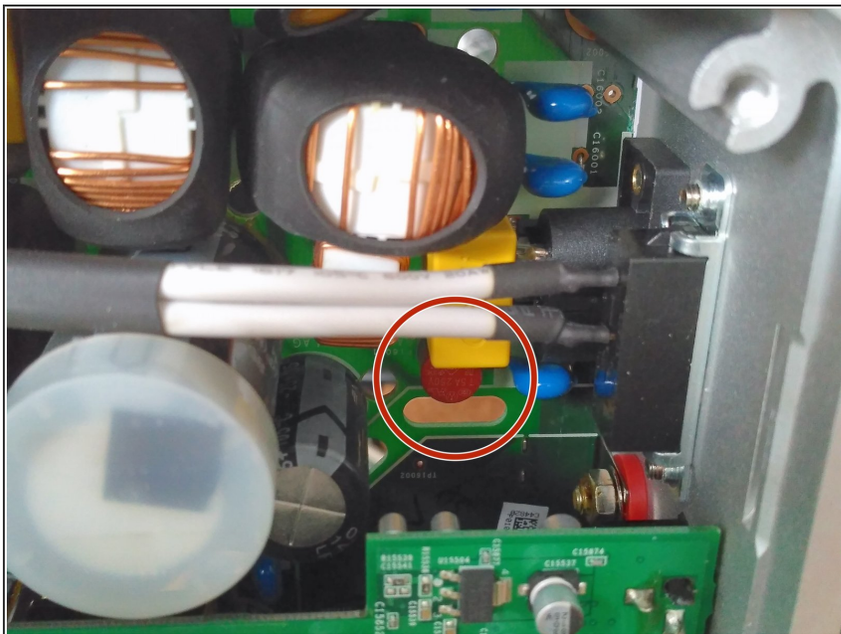
- A l'aide d'un tournevis inséré à travers chacune des 8 fentes périphériques, on accède au clips du couvercle supérieur.

### Étape 4 — Accès sous le couvercle supérieur



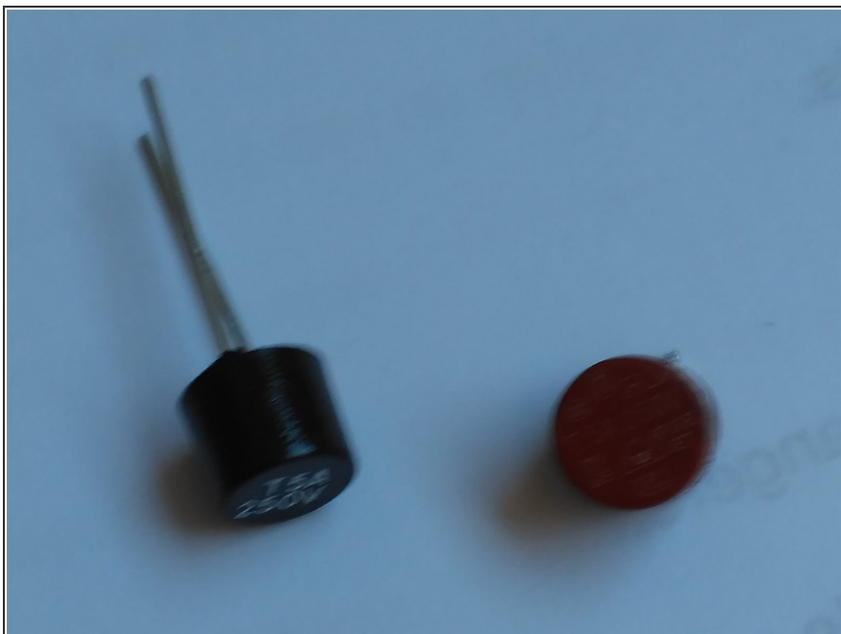
- Continuez à dévisser (il y a une vis sous le scellé).

## Étape 5 — Repérer le fusible



- C'est un fusible soudé, qu'il faudra dessouder par l'arrière pour le remplacer.

## Étape 6 — Fusible de remplacement



- Environ 1€
- Fusible 250V 5A T (temporisé)

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