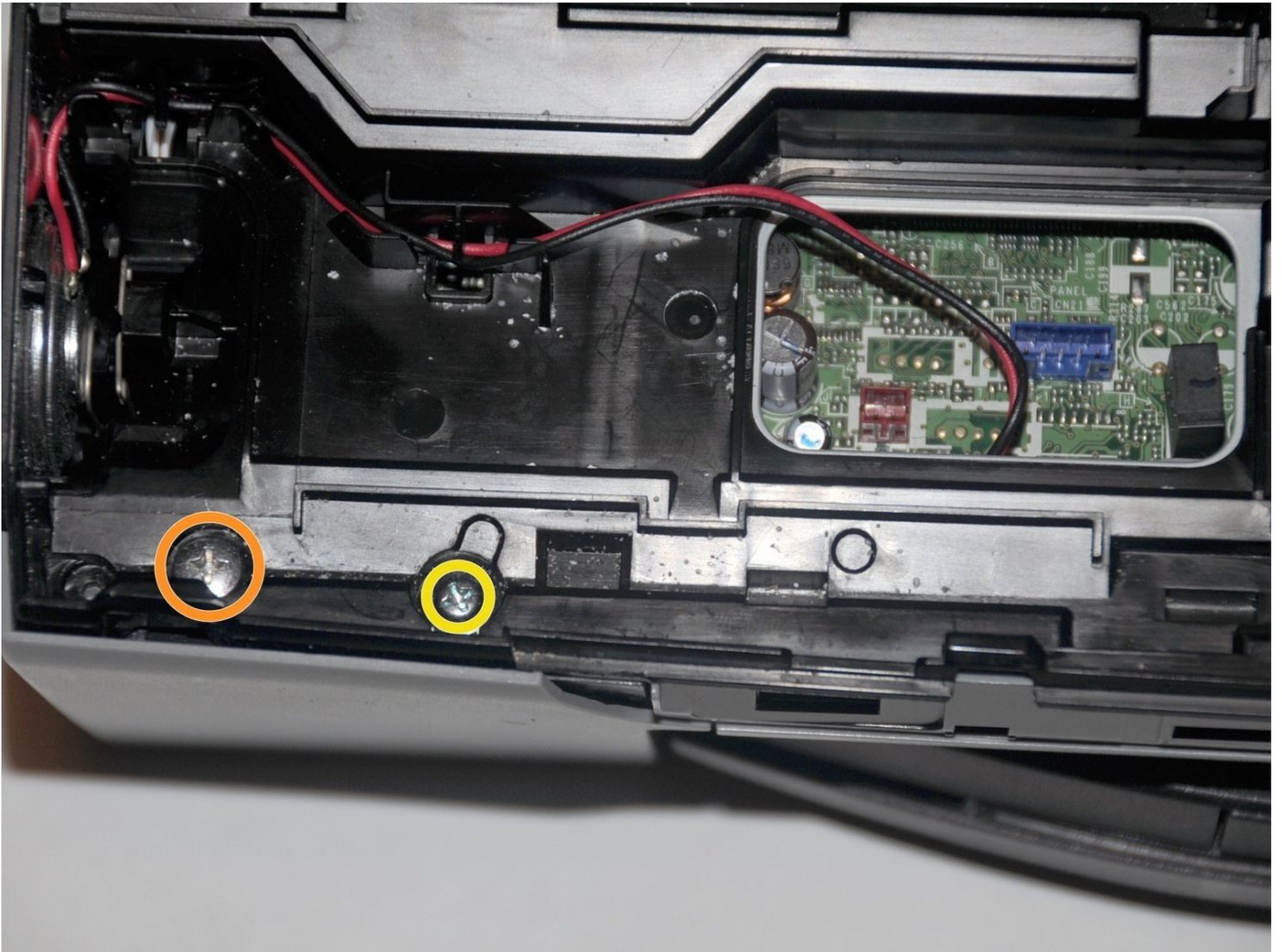


Remplacement du module sans fil Brother MFC-490CW

Avant de commencer, assurez-vous absolument que...

Rédigé par: Matt



INTRODUCTION

Avant de commencer, assurez-vous absolument que vous devez réellement remplacer ce module.
[Voici quelques solutions aux problèmes courants de réseau sans fil](#)

Si tout le reste échoue, continuez avec ce guide.

OUTILS:

Phillips #2 Screwdriver (1)

Étape 1 — Retirez les vis qui maintiennent le panneau avant



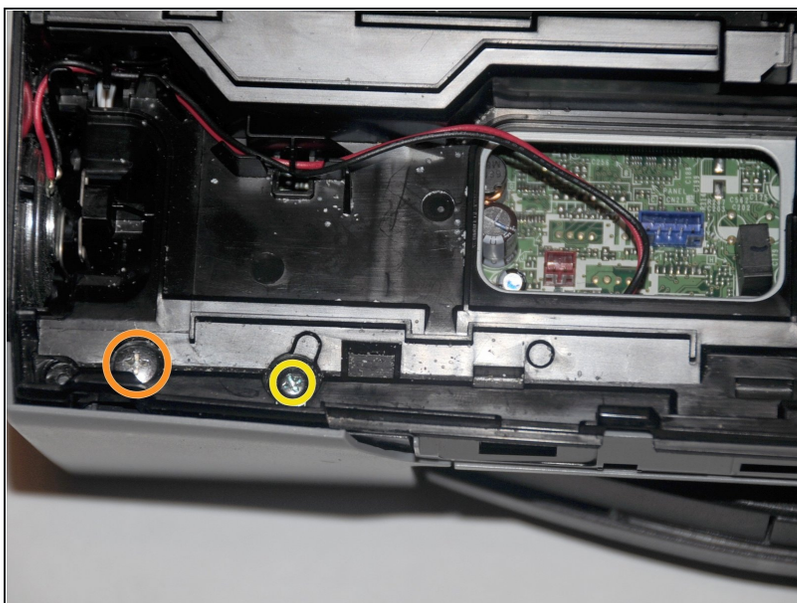
- Utilisez un tournevis cruciforme n° 2 pour retirer les trois vis de 12,1 mm qui maintiennent le panneau de commande en place.

Étape 2 — Débranchez le panneau du reste de l'imprimante



- Soulevez le panneau avant de l'appareil.
- Soulevez et tirez doucement les câbles de données qui relient le panneau à l'imprimante.

Étape 3 — Retirer la vis



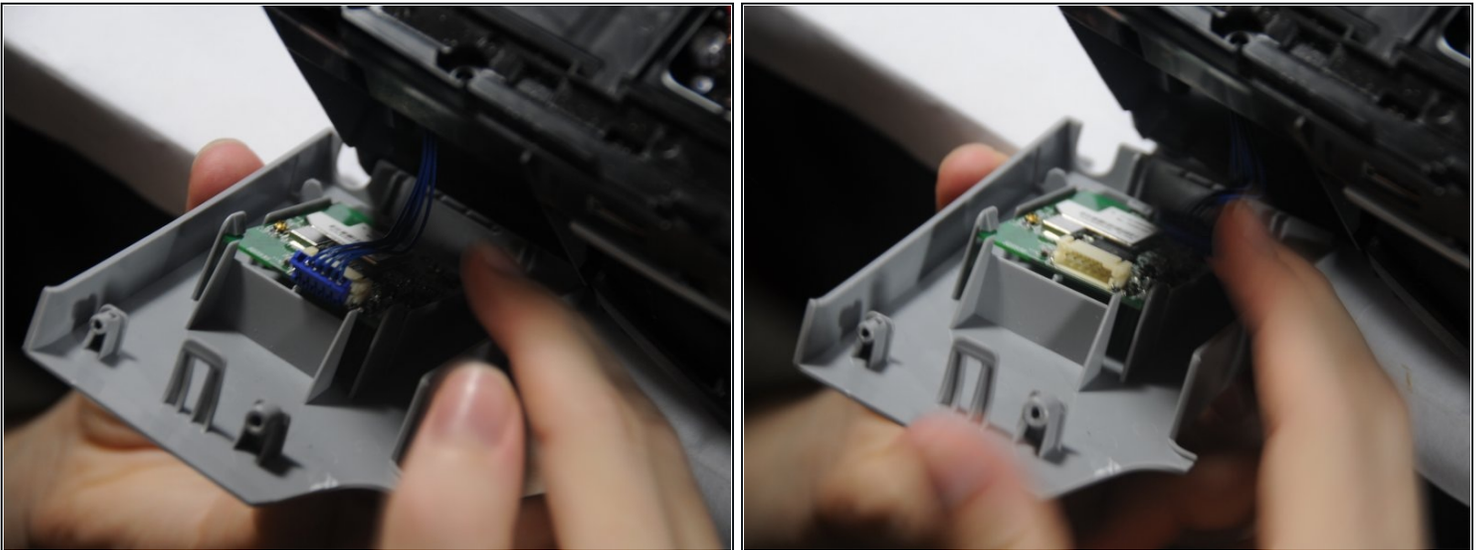
- Dévissez la vis de 14,1 mm située sur le côté gauche de l'appareil.
- Dévissez la vis de 12,1 mm à droite de la vis de 14,1 mm.

Étape 4



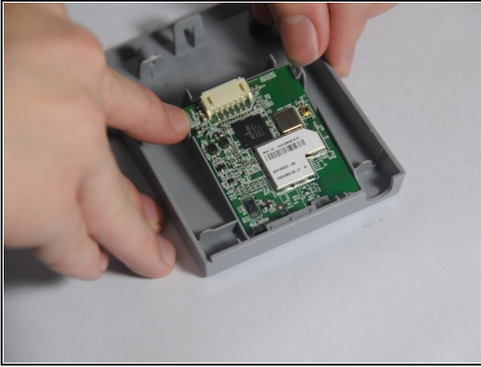
- Ouvrez le panneau avant gauche loin de l'imprimante
- Faire attention. Le panneau est attaché avec un câble de données.

Étape 5



- Débranchez soigneusement le connecteur attaché à l'appareil.

Étape 6 — Retirer le module du panneau



- Séparez les deux clips qui maintiennent le module en place.
 - Soulevez le module.
-

Pour remonter votre module sans fil, suivez ces instructions dans l'ordre inverse.