



Remplacement du panneau arrière du Panasonic Toughbook CF-29

Rédigé par: Rohun Heesen



INTRODUCTION

Ce tutoriel fournit les étapes pour retirer le panneau arrière. Ce processus est nécessaire pour accéder à beaucoup de composants internes.

OUTILS:

- [Phillips 0 Screwdriver](#) (1)
 - [Phillips #1 Screwdriver](#) (1)
 - [iFixit Opening Tools](#) (1)
-

Étape 1 — Batterie



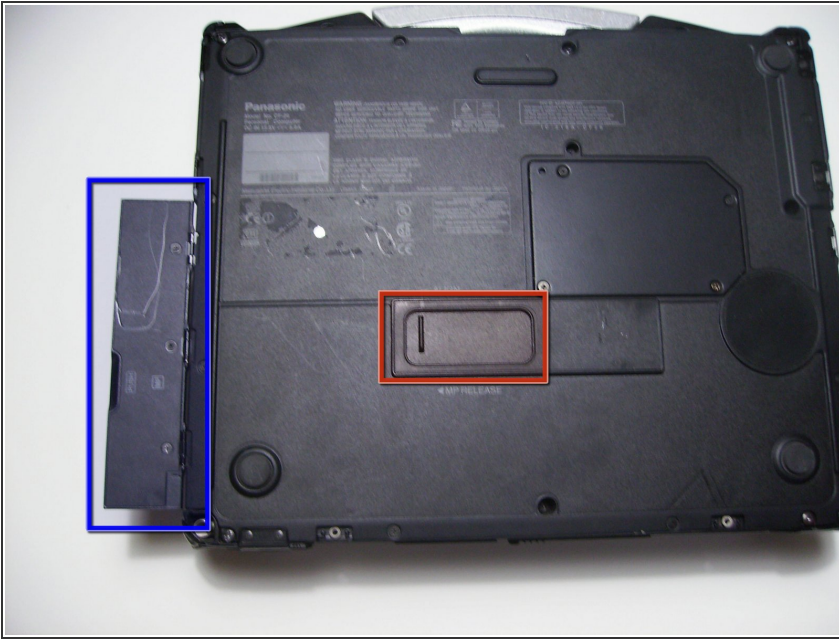
- Repérez le cache de la baie de la batterie sur le côté gauche de l'ordinateur portable.

Étape 2



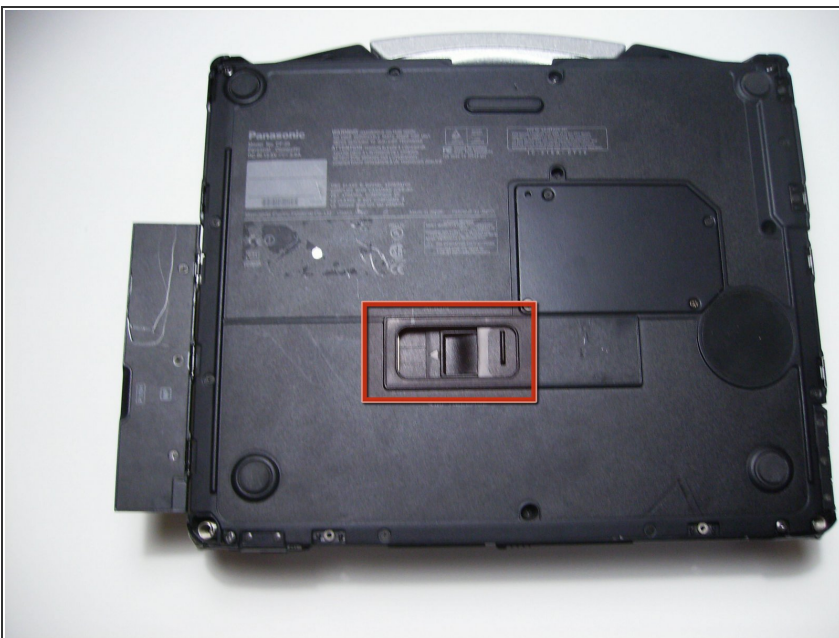
- Faites glisser le loquet vers la droite, puis vers le bas pour le déverrouiller.
- Retirez la batterie.

Étape 3 — Lecteur optique



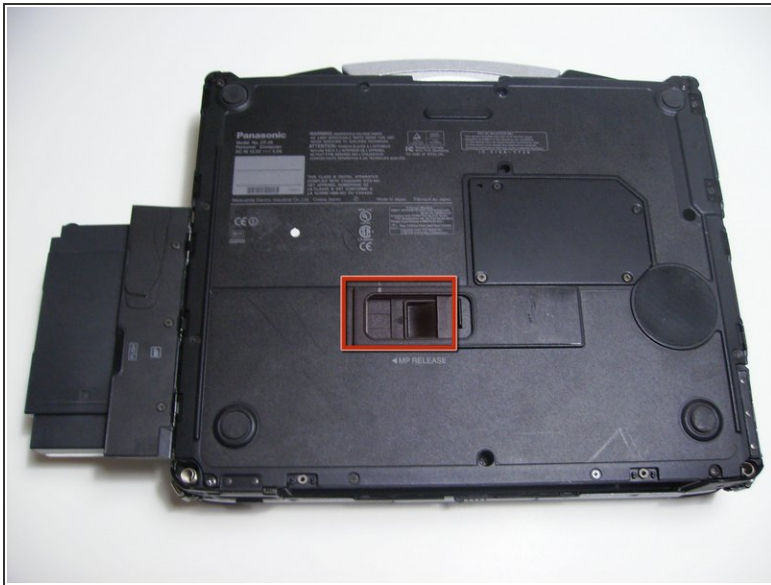
- Retournez l'appareil à l'envers de sorte que la poignée soit éloignée de vous.
- Ouvrez la baie du lecteur optique en faisant glisser son loquet vers la droite.
- Repérez le mécanisme de libération du lecteur optique au bas de l'ordinateur portable.

Étape 4



- Faites glisser le cache de protection du loquet vers la droite.

Étape 5



- Poussez le loquet exposé vers la gauche pour éjecter le lecteur optique.

Étape 6 — Panneau arrière



- Commencez par retourner l'ordinateur portable en orientant la poignée face à vous.
- Utilisez un tournevis cruciforme taille 0 pour retirer les 4 vis qui maintiennent en place le cache du compartiment de la RAM.

Étape 7



- Retirez le cache et mettez-le de côté.
- Utilisez un tournevis cruciforme taille 0 pour retirer ces 8 petites vis.

Étape 8



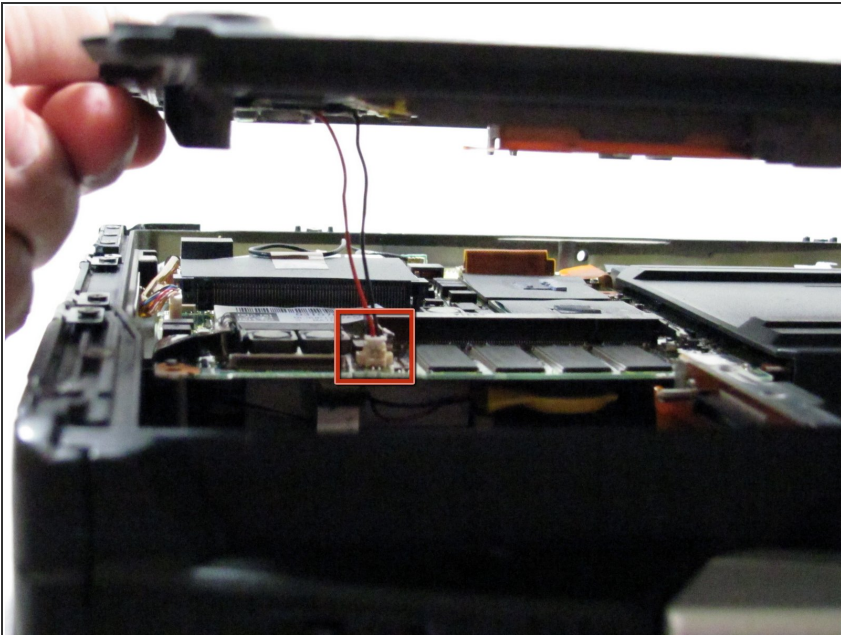
- Utilisez un tournevis cruciforme taille 1 pour retirer les 8 vis restantes.

Étape 9



- Utilisez un outil d'ouverture en plastique pour détacher, mais NE PAS retirer le panneau arrière, car il est attaché par de l'adhésif.

Étape 10



- ⚠ Soyez prudent lorsque vous soulevez le panneau arrière, car vous pourriez endommager certains connecteurs.
- Soulevez doucement le panneau de sorte que vous puissiez déconnecter les fils rouges et noirs qui connectent le haut-parleur à la carte son.

Étape 11



- Le panneau arrière devrait être retiré maintenant et vous pouvez accéder à l'intérieur du boîtier.

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