

# Remplacement du ventilateur du Acer Chromebook C710

Ce guide vous montrera comment remplacer le ventilateur de refroidissement.

Rédigé par: Bradley Pavy



# **INTRODUCTION**

Lorsqu'un ordinateur est utilisé, il génère de la chaleur. Le ventilateur de refroidissement aspire l'air à travers l'appareil pour le refroidir. S'il est bouché par la poussière ou se brise, l'ordinateur surchauffera.



## **OUTILS:**

- Phillips 0 Screwdriver (1)
- Spudger (1)

#### Étape 1 — Batterie





- Placez l'ordinateur portable sur une surface plane avec le côté inférieur orienté vers le haut.
- Placez la pointe d'un spudger ou d'un doigt dans le trou du curseur de dégagement de la batterie.





- Utilisez le spudger pour déplacer le curseur vers la droite et maintenez-le là.
- Avec le curseur maintenu, utilisez votre autre main pour retirer la batterie de l'ordinateur portable.

#### Étape 3 — Remplacement du boitier arrière



- Cette étape annulera la garantie de votre appareil.
- Utilisez le tournevis pour percer l'autocollant de garantie.
- Dévissez et retirez la vis Phillips n °
  0 6 mm et mettez-la de côté.

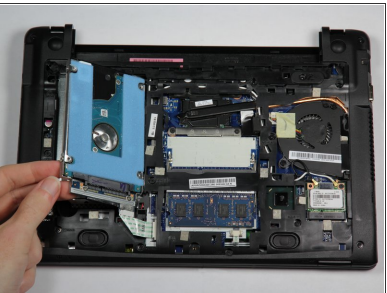




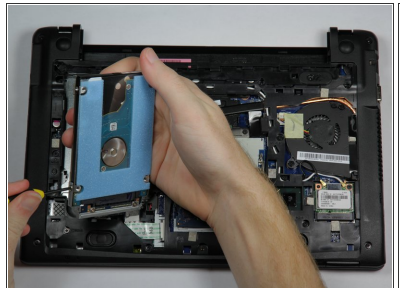
- Faites glisser le panneau arrière vers vous. Les meilleurs endroits pour placer vos doigts sont sur les pare-chocs.
- Soulevez le bord avant pour retirer le panneau.

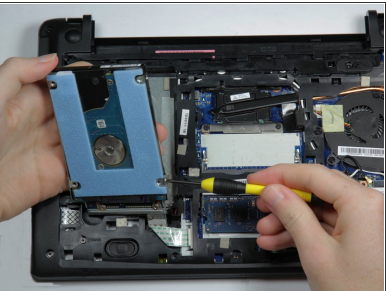
#### Étape 5 — Disque dur





- L'ensemble du disque dur est relié à l'ordinateur portable par un câble ruban. Ne soulevez le côté du lecteur en face de vous qu'à environ un pouce au-dessus de l'ordinateur portable. Si vous déchirez le câble ruban, l'ordinateur portable devra être entretenu par un professionnel.
- Utilisez un doigt pour soulever l'ensemble de disque dur dans le coin inférieur gauche.





- Tenez l'ensemble de disque dur en gardant l'extrémité la plus proche de vous, près de l'ordinateur portable. Vous pouvez incliner l'extrémité de la route vers vous.
- Dévissez les deux vis cruciformes argentées # 0 3mm sur les côtés gauche et droit du disque dur.







- Tenez la base du disque dur dans votre main droite.
- Utilisez votre main gauche pour retirer le disque dur de son logement. Ne laissez pas le boîtier tirer sur le câble ruban.

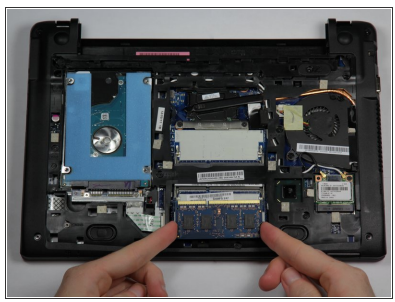
## Étape 8 — RAM

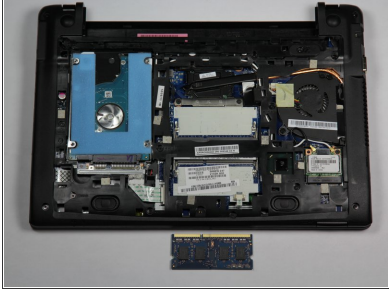




- Tirez les languettes métalliques latéralement pour les éloigner de la clé USB.
- (i) Le bâton de RAM va apparaître.

# Étape 9





Tirez le stick RAM vers le haut et loin de l'ordinateur portable.

# Étape 10 — Carte sans fil







 Utilisez un spudger ou vos ongles pour soulever et déclipper les deux connecteurs dorés situés sur le dessus de la carte sans fil.

## Étape 11



 Dévissez la vis cruciforme noire n ° 0 3 mm en haut à droite de la carte sans fil.





- La carte sans fil va surgir.
- Tirez la carte sans fil vers le haut pour la retirer.

# Étape 13 — Ventilateur





- Retirez la carte SD ou l'espace réservé en appuyant sur la carte jusqu'à ce que vous entendiez un déclic.
- Retirez la carte.
- Retirez les vis.
- Seize vis Phillips n ° 0 6 mm
- Une vis n ° 0 de 3 mm



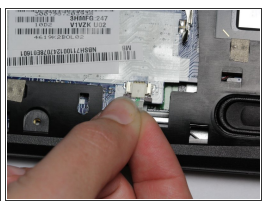




• Débranchez le câble d'alimentation du ventilateur en le tirant vers vous à l'aide d'un spudger pour faciliter la connexion.







- Débranchez le câble sous la fente inférieure de la RAM en utilisant le spudger pour faire glisser les deux clips marron vers vous.
- Tirez doucement le câble vers vous à l'aide de la languette en plastique transparente.

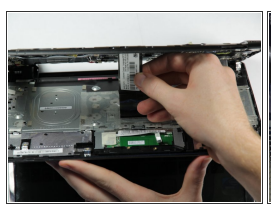




 Déclippez la moitié inférieure du boîtier de l'ordinateur portable en utilisant un spudger et en commençant par le port USB situé à droite de l'ordinateur portable. Ensuite, travaillez dans le sens des aiguilles d'une montre autour de l'ordinateur portable.



- Ouvrez la charnière du portable à environ 45 degrés.
- Abaisser le clavier trop loin endommagera le câble ruban du clavier. Ne laissez pas le câble s'étirer.
- Abaissez le clavier à mi-chemin entre le boîtier et l'écran.







- Appuyez sur les languettes noires avec un spudger pour libérer le câble ruban du boîtier.
- Tirez doucement le câble ruban hors de son emplacement.



- Abaissez le clavier vers l'écran jusqu'à ce que les clips situés près des charnières se détachent.
- Réglez le clavier de côté.







- Ouvrez la charnière à environ 90 degrés.
- Soulevez le bord gauche de la bande en tenant le ventilateur sur le côté droit de la carte mère.
- Poussez le ventilateur à l'arrière de l'ordinateur portable.

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