



Remplacement du clavier du HP Stream 11-d020nr

Ce tutoriel vous montre comment remplacer un clavier défectueux ou endommagé dans un ordinateur HP Stream 11. Cela devrait durer 5 à 10 minutes.

Rédigé par: Spenser Mason



INTRODUCTION

Il arrive que les touches coincent et affectent le bon fonctionnement d'un ordinateur portable. Il peut alors convenir de remplacer le clavier. Cependant, vous devez faire attention quand vous démontez les pièces de l'ordinateur, car beaucoup d'entre elles sont reliées par des nappes. Si vous forcez trop sur les pièces, vous risquez d'abîmer ces nappes. De même beaucoup de connexions sont en plastique moulé, ce qui signifie que vous aurez l'impression de casser l'appareil, mais c'est nécessaire pour l'ouvrir. Faites toujours attention pour éviter les dégâts inutiles.

OUTILS:

- [Spudger](#) (1)
 - [iFixit Opening Tools](#) (1)
 - [Metal Spudger Set](#) (1)
 - [Screwdriver](#) (1)
-

Étape 1 — Boîtier inférieur



i Avant de vous lancer dans le démontage, débranchez et éteignez le Stream 11.

- Faites levier sur les deux patins ovales en caoutchouc (un de chaque côté).
- Faites levier sur les deux patins circulaires en caoutchouc en dessous des patins ovales (un de chaque côté).

Étape 2



- Dévissez les onze vis cruciformes #00 de 5,6 mm.

Étape 3



- Remettez l'ordinateur à l'endroit et ouvrez l'écran.
- Faites levier sur la bordure en plastique du clavier avec une spatule (spudger) pour le détacher de l'ordinateur.
 - ⚠ Si vous utilisez une spatule métallique, faites attention à ne pas appuyer sur les composants sous la bordure. Servez-vous si possible d'une spatule standard ou d'un outil d'ouverture en plastique.
- Progressiez avec votre outil tout autour de la bordure pour défaire les clips qui fixent le cache à l'ordinateur.
- ⓘ Soyez patient, car il y a beaucoup de clips et les détacher peut prendre du temps.

Étape 4



- Débranchez la nappe qui relie le pavé tactile à l'ordinateur.
- Enlevez la bordure en plastique de l'écran.

⚠ La bordure est reliée au pavé tactile par une nappe. Faites attention à ne pas soulever la bordure trop haut pour ne pas endommager cette nappe.

Étape 5 — Clavier



- Faites pivoter le bord supérieur de clavier vers le haut jusqu'à ce qu'il se désemboîte.
- Faites pivoter le clavier lentement vers vous, mais **ne l'enlevez pas**, car il est toujours connecté à des nappes.

Étape 6



- Soulevez les clapets de retenue des connecteurs ZIF qui fixent les deux nappes du clavier.
- Une fois les connecteurs défaits, débranchez délicatement les deux nappes.

Pour remonter votre appareil, suivez ces instructions en sens inverse.