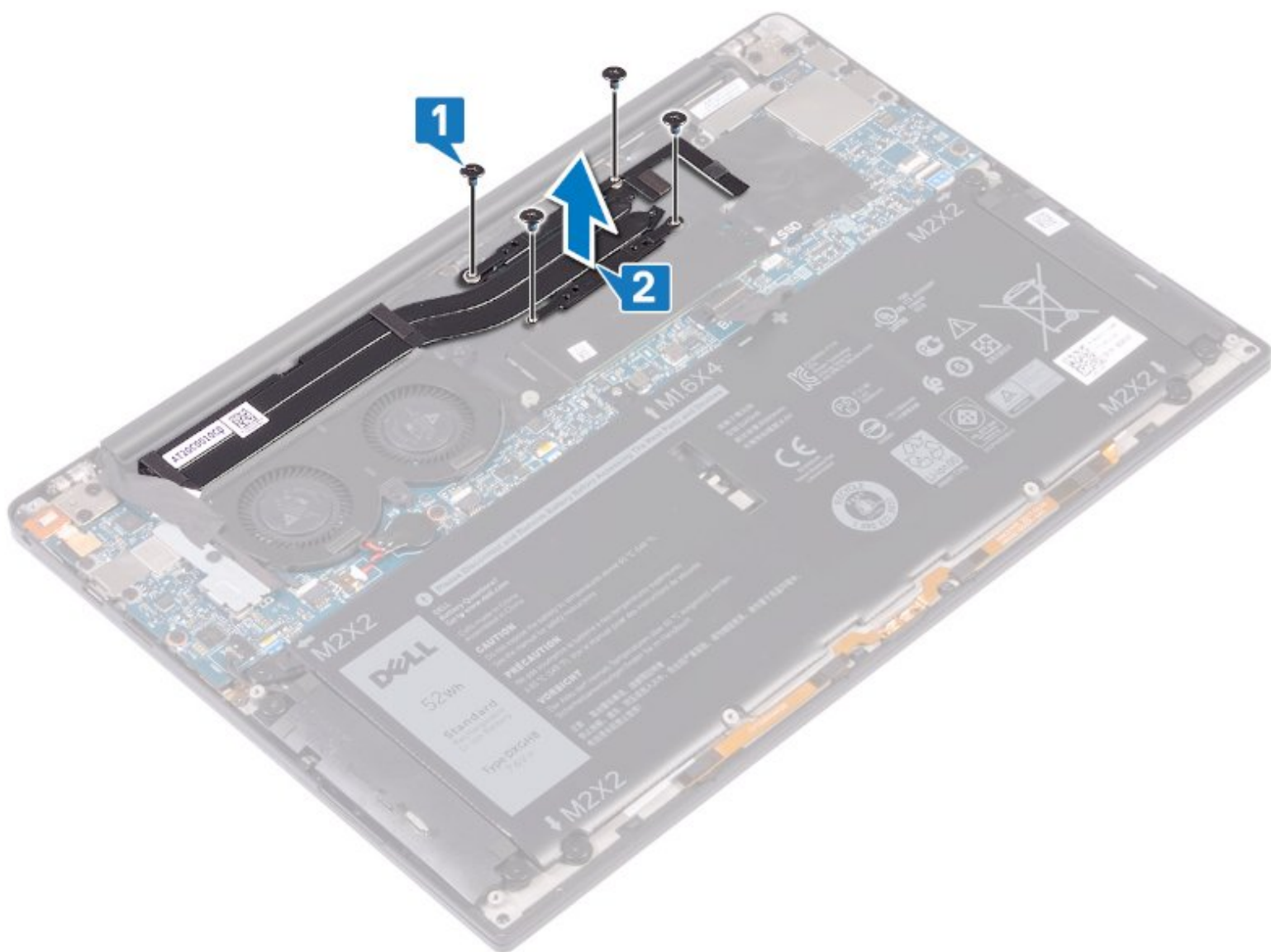




Remplacement du ventilad sur le Dell XPS 13 9380

Ce guide vous explique comment remplacer le ventilad de votre Dell XPS 13 9380.

Rédigé par: Schwarzer



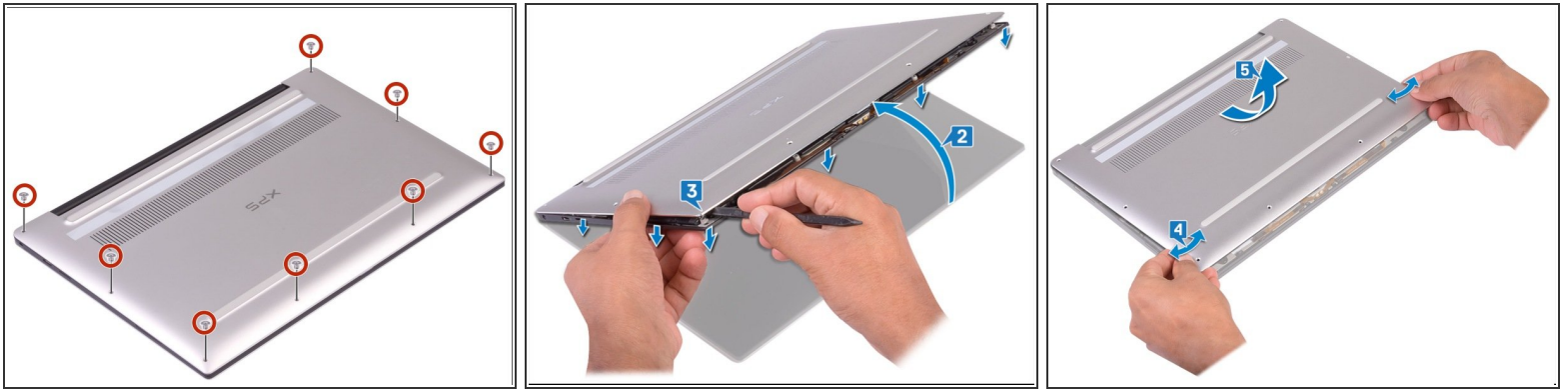
INTRODUCTION

Vous devez déconnecter ou remplacer le ventilateur de votre Dell XPS 13 9380, ce guide est alors fait pour vous !

OUTILS:

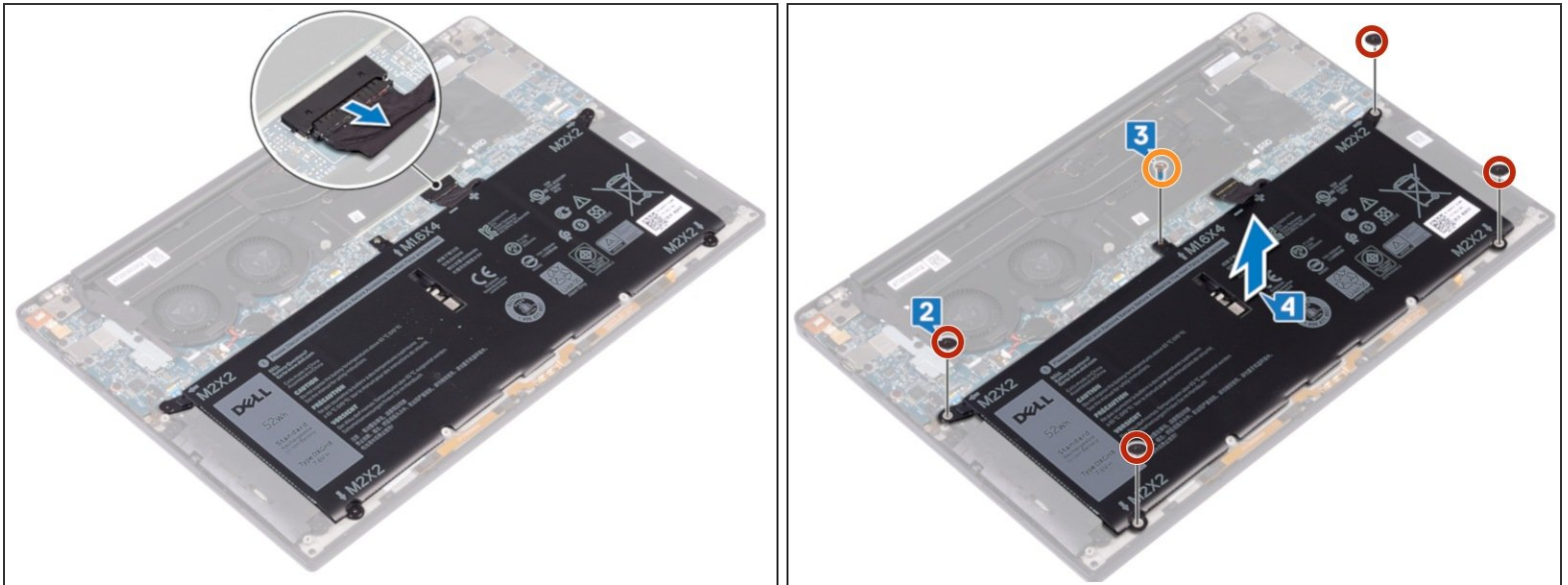
- [Mako Driver Kit - 64 Precision Bits](#) (1)
-

Étape 1 — Retirer le panneau arrière



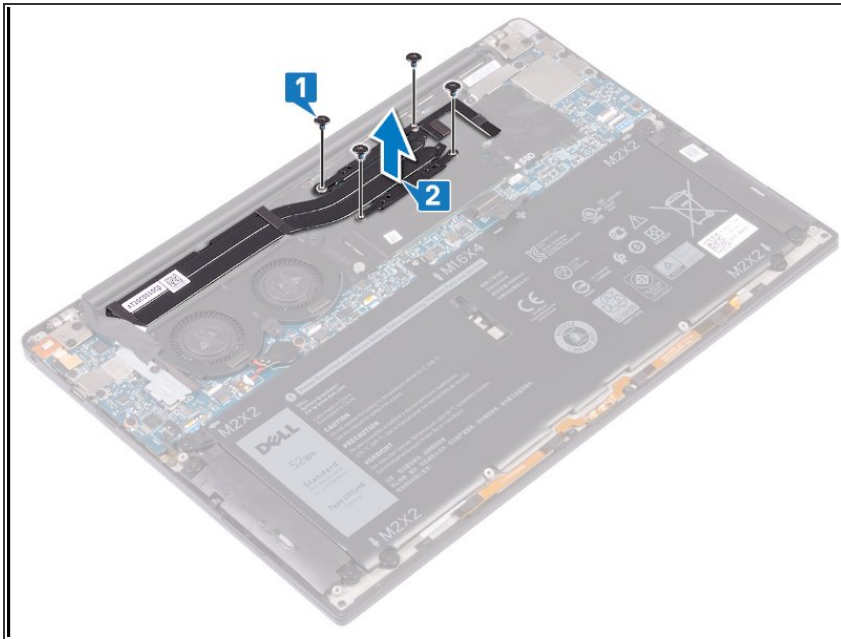
- Dévisser les huit vis (Torx M2x3) qui fixent le panneau arrière.
- Retournez l'ordinateur, puis ouvrez-le en l'inclinant.
- À l'aide d'un Spudger, faites levier sur le panneau arrière.
- En faisant glisser le panneau arrière de gauche à droite, libérez les clips qui le fixent. Vous pouvez ainsi le retirer.

Étape 2 — Retirer la batterie



- 1- Déconnecter le câble de la batterie.
- 2- Retirer les quatre vis (M2 x 2) qui fixent la batterie
- 3- Retirer la vis (M1,6 x 4) qui fixe la batterie.
- 4- Retirer la batterie de son emplacement.

Étape 3 — Retirer le ventilad



✦ *Nous avons retiré ou déconnecté la batterie pour éviter toute décharge électrique.*

ⓘ *Pour assurer un refroidissement maximal du processeur, ne touchez pas les zones de transfert de chaleur du ventilad. La graisse sur les doigts peut réduire les capacités de transfert de chaleur de la pâte thermique.*

- 1- Retirer les 4 vis (M2x3) qui fixent le ventilad à la carte-mère.
- 2- Soulevez le ventilad et retirez-le de la carte-mère.

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