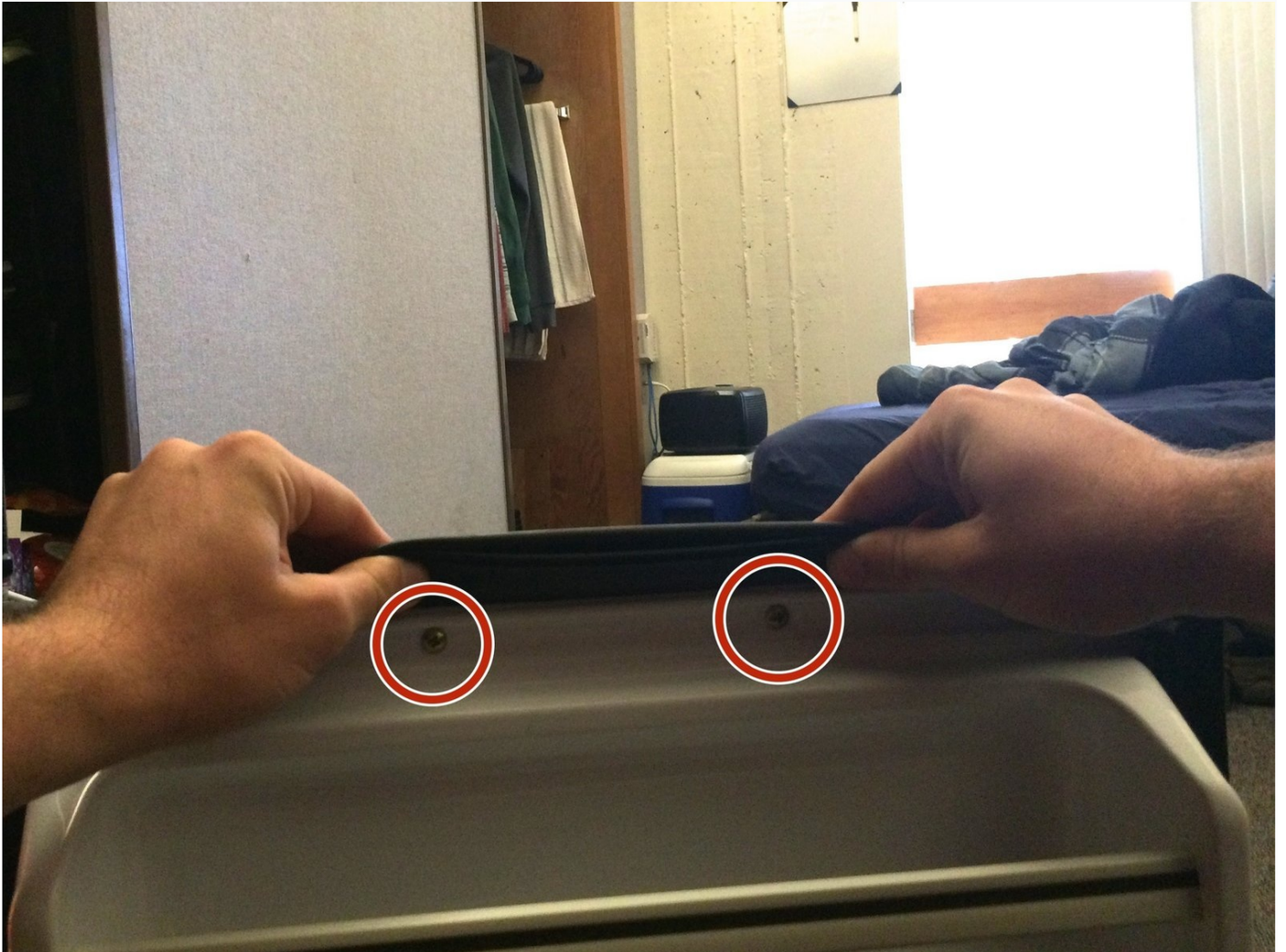




Réparer un joint de porte de réfrigérateur (frigo)

Si votre réfrigérateur s'ouvre sans arrêt tout...

Rédigé par: Curtis Rosol



INTRODUCTION

Si votre réfrigérateur s'ouvre sans arrêt tout seul à cause d'un joint de porte abîmé, alors vous êtes au bon endroit. Beaucoup de personnes pensent que si le joint de porte est abîmé, alors il faut changer toute la porte ou même le réfrigérateur entier. En fait, il est possible que seul le joint de porte ait besoin d'être changé, mais la plupart du temps le simple fait de le nettoyer et de le remettre convenablement en place suffira à réparer la porte. Ce tutoriel vous indique comment facilement nettoyer le joint de porte et le remettre en place.

🔧 OUTILS:

[Small Phillips Head Screwdriver](#) (1)
[Silicone Grease](#) (1)
[Paper Towels](#) (1)

⚙️ PIÈCES:

[Refrigerator Door Gasket](#) (1)

Étape 1 — Réparer un joint de porte de réfrigérateur (frigo)



- Prenez un tournevis à tête cruciforme.
 - Ouvrez la porte et repérez les vis qui maintiennent le joint en place. Dévissez un peu les vis mais sans les enlever complètement.
- ⓘ **Remarque :** pour économiser de l'énergie, vous pouvez éteindre votre réfrigérateur entre les étapes 2 et 6.

Étape 2



- Une fois que toutes les vis sont un peu dévissées, le joint de porte devrait s'enlever assez facilement. Tirez doucement dessus pour le retirer de la gorge du joint.

Étape 3



- Nettoyez complètement le joint avec de l'eau et du savon.
- Utilisez du papier essuie-tout (ou un chiffon) pour sécher le joint.
- ⓘ **Remarque** : si le joint est abîmé, vous devrez le remplacer. Si c'est le cas, vous pouvez laisser tomber le nettoyage.

Étape 4



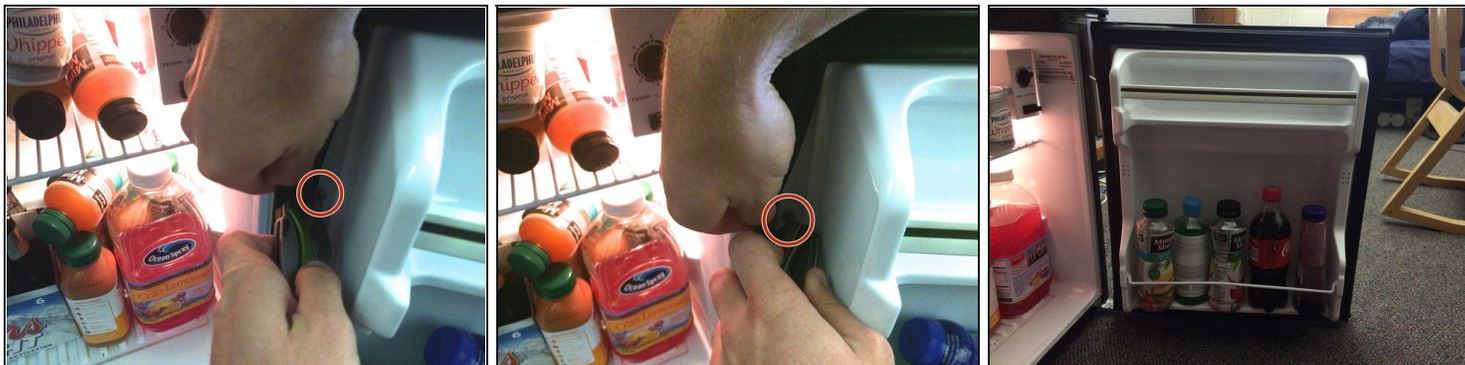
- Vous pouvez appliquer une fine couche de graisse au silicone sur le côté du joint qui se trouve contre la porte. Ça lui permettra de mieux fonctionner tout en lui évitant de s'abîmer dans le futur.

Étape 5



- Pour remettre le joint en place, introduisez-la partie arrière dans la fente prévue à cet effet.
- C'est plus facile à faire en commençant par un coin et en faisant un côté à la fois.

Étape 6



- Vérifiez que le joint est parfaitement en place et colle bien à la porte.
- Resserrez toutes les vis.

Votre réfrigérateur devrait maintenant rester parfaitement fermé. Pour vous en assurer, vérifiez de temps en temps que le joint est toujours parfaitement en place.