



**Forum: Windows 10**

**Topic: Soucis avec mise à jour de Windows 10**

**Subject: Re: Soucis avec mise à jour de Windows 10**

Publié par: tekkos

Contribution le : 20/06/2018 08:03:25

Justement, faites ce que dit Microsoft.

le but est de cacher le lecteur, pas de l'effacer. virtuellement, il occupe de l'espace mais en cachant sa partition, il n'apparaîtra plus dans l'explorateur de fichiers. ce lecteur F est utile pour la récupération, mais, contrairement à l'opinion inexacte de Rezoo, on ne peut pas utiliser ici la gestion de disques intégrée à Windows (Disk Management). Ce n'est pas possible dans ce cas. cela ne montre pas la même option.

Faites les commandes officielles avec diskpart (la première solution que je vous ai proposé: le lien officiel microsoft)

Ne supprimez en aucun cas ce lecteur F. n'y touchez pas.  
les commandes ne font que CACHER la partition F.

lien en anglais:

<https://www.thewindowsclub.com/windows...xtra-disk-partition-fixed>

on peut aussi utiliser des programmes de 3ème partie:

<https://www.thewindowsclub.com/free-partition-managers-windows>

c'est plus compliqué, il faut donner son email, après on se fait spammer, etc, mais si vous n'y arrivez pas avec diskpart, je vous recommande easeus partition manager free

-----

avant de donner des conseils, renseigne-toi Rezoo, ce que tu croyais savoir n'est pas applicable ici. ça c'était avant Windows 10.

il est bien précisé sur la page de Microsoft:

-----

<https://support.microsoft.com/fr-fr/he...-appears-after-installing>

Avertissement

-----

Ne supprimez ou ne reformatez pas ces partitions, car cela peut vous empêcher de récupérer Windows, si nécessaire.

-----

source info ( en anglais cette fois-ci)

<https://www.thewindowsclub.com/windows...xtra-disk-partition-fixed>

Appliquez le point 3 et 4.

### 3] Use Diskpart

You could use an elevated Command Prompt instead of Disk Management to shrink/remove the extra partition. Execute the following commands:

```
diskpart  
list volume  
select volume <the volume in the drive>  
remove letter=X:  
Exit
```

Here X: is the Drive letter.

This step will remove the surplus partition and resolve the issue.

### 4] Remove the MountPoint

Right-click on Start and select Command Prompt (administrator).

Type the command `mountvol X: /D` and press Enter, where X: is the Drive letter.