

Étape 1: Enlevez Désinstaller le logiciel du chargeur Energizer DUO/USB

La désinstallation du logiciel du chargeur Energizer DUO/ USB permet également de supprimer la valeur d'enregistrement qui entraîne l'exécution automatique de la porte dérobée, quand on démarre Windows. Le fichier `Arucer.dll` restera dans l'annuaire `system32`, mais les mécanismes pour l'exécution du code dans le DDL ne seront pas présents. Ceci signifie que la vulnérabilité potentielle aura été éliminée de votre PC.

Windows XP

1. Enlevez le dispositif Chargeur EZ du PC
2. Ouvrez le panneau de commande
3. Ouvrez Ajouter ou Supprimer Programmes
4. Cliquez sur Energizer UsbCharger
5. Cliquez sur le bouton Supprimer
6. Une fois enlevé, redémarrez le PC

Windows Vista/7

1. Enlevez le dispositif Chargeur EZ du PC
2. Ouvrez le panneau de commande
3. Ouvrez Programmes et Caractéristiques
4. Cliquez sur Energizer UsbCharger
5. Cliquez sur le bouton Désinstaller en haut de l'écran
6. Une fois enlevé, redémarrez le PC

Étape 2: Supprimez le fichier `Arucer.dll`

Le composant de porte dérobée du logiciel du chargeur Energizer Duo/ USB peut être supprimé en effaçant le fichier `Arucer.dll` de l'annuaire `Windows system32`. Parce que la porte dérobée hébergée par `rundll32.exe` continue à s'exécuter après que le logiciel **a ait** été désinstallé, il est parfois nécessaire de redémarrer Windows, avant que ce fichier ne puisse être supprimé.

Windows XP

1. Ouvrez le navigateur Windows Explorer sous Démarrage - Programmes – Accessoires
2. Naviguez au lecteur C et ouvrez le dossier Windows
3. Ouvrez le dossier System 32
4. Supprimez le fichier `Arucer.dll`
5. Redémarrez le PC

Instructions pour résoudre la vulnérabilité des chargeurs Energizer Duo/USB

Windows Vista/7

1. Ouvrez le navigateur Windows Explorer sous Démarrage (bouton Windows) – Tous Programmes – Accessoires
2. Naviguez au lecteur C et ouvrez le dossier Windows
3. Ouvrez le dossier System 32
4. Supprimez le fichier Arucer.dll
5. Redémarrez le PC