

# CREATING A WINDOWS® 8 USB RECOVERY DRIVE FOR C5TE/F5TE TABLET PCs

---

## Overview

This document provides instructions for creating a Windows® 8 USB recovery drive for the Motion Computing® C5te/F5te Tablet PC. A recovery drive will allow you to boot your system and easily access a number of recovery and troubleshooting tools that you can use if you encounter any issues with your Windows 8 installation.

## Before you begin

You will need a 16GB USB flash drive.

**NOTE:** When you create a recovery drive, this will erase anything already stored on your USB flash drive. You should transfer any important data to another storage device before creating a USB recovery drive.

## Create a USB recovery drive

### To create a USB recovery drive:

1. Swipe in from the right edge of the screen and then tap **Search**.
2. Type **Recovery** in the search box, tap **Settings**, and then choose **Create a recovery drive** from the search results.
3. Tap **Yes** when asked if you want to allow the following program to make changes to your computer.
4. In the next window, leave the checkbox selected and then tap **Next**.
5. Follow the steps in the Recovery Drive wizard.

Microsoft's website provides additional information about creating a Windows 8 USB recovery drive:  
<http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/create-usb-recovery-drive>.

# CRÉATION D'UN LECTEUR DE RÉCUPÉRATION USB WINDOWS® 8 POUR LES TABLETTES PC C5TE/F5TE

## Présentation

Ce document propose des instructions pour créer un lecteur de récupération pour la tablette PC C5te/F5te de Motion Computing®. Un lecteur de récupération vous permettra de démarrer votre système et d'accéder facilement à plusieurs outils de récupération et de dépannage utiles lorsque vous rencontrez des problèmes avec votre installation Windows 8.

## Avant de commencer

Une clé USB 16 Go est nécessaire.

**REMARQUE:** Lorsque vous créez un lecteur de récupération, tout ce qui est stocké sur votre clé USB est effacé. Transférez toutes les données importantes vers un autre périphérique de stockage avant de créer un lecteur de récupération USB.

## Créer un lecteur de récupération USB

### Pour créer un lecteur de récupération USB :

1. Faites glisser votre doigt depuis la droite de l'écran puis appuyez sur **Rechercher**.
2. Saisissez **Récupération** dans la zone de recherche, appuyez sur **Paramètres**, puis choisissez **Créer un lecteur de récupération** dans les résultats de la recherche.
3. Appuyez sur **Oui** lorsqu'il vous est demandé si vous souhaitez que le programme suivant effectue des modifications sur votre ordinateur.
4. Dans la fenêtre suivante, laissez la case sélectionnée et appuyez sur **Suivant**.
5. Suivez les étapes de l'assistant Lecteur de récupération.

Le site Internet de Microsoft contient des informations supplémentaires sur la création d'un lecteur de récupération USB Windows 8 <http://windows.microsoft.com/fr-ca/windows-8/create-usb-recovery-drive>.

# ERSTELLEN EINES USB-WIEDERHERSTELLUNGSLAUFWERKS FÜR C5TE/F5TE TABLET PCs UNTER WINDOWS® 8

## Übersicht

Dieses Dokument enthält Anweisungen zum Erstellen eines USB-Wiederherstellungslaufwerks für den Motion Computing® C5te/F5te Tablet PC unter Windows® 8. Mithilfe eines Wiederherstellungslaufwerks können Sie das System starten und problemlos auf eine Vielzahl von Wiederherstellungs- und Fehlerbehebungstools zugreifen, die Sie im Fall von Problemen mit Ihrer Windows 8-Installation verwenden können.

## Vorbereitung

Sie benötigen einen USB-Speicherstick mit 16 GB.

**HINWEIS:** Beim Erstellen eines Wiederherstellungslaufwerks werden alle bereits auf dem USB-Speicherstick vorhandenen Daten gelöscht. Übertragen Sie deshalb alle wichtigen Daten auf ein anderes Speichergerät, bevor Sie ein USB-Wiederherstellungslaufwerk erstellen

## Erstellen eines USB-Wiederherstellungslaufwerks

### So erstellen Sie ein USB-Wiederherstellungslaufwerk:

1. Führen Sie vom rechten Bildschirmrand aus eine Streifbewegung aus, und tippen Sie dann auf **Suche**.
2. Geben Sie im Suchfeld **Wiederherstellung** ein, tippen Sie auf **Einstellungen**, und wählen Sie dann unter den Suchergebnissen **Wiederherstellungslaufwerk erstellen** aus.
3. Wenn Sie gefragt werden, ob das folgende Programm Änderungen an Ihrem Computer vornehmen darf, tippen Sie auf **Ja**.
4. Lassen Sie im nächsten Fenster das Kontrollkästchen aktiviert, und tippen Sie dann auf **Weiter**.
5. Führen Sie die Schritte im Assistenten für das Wiederherstellungslaufwerk aus.

Auf der Website von Microsoft finden Sie weitere Informationen zum Erstellen eines USB-Wiederherstellungslaufwerks unter Windows 8.

<http://windows.microsoft.com/de-de/windows-8/create-usb-recovery-drive>.

# CREACIÓN DE UNA UNIDAD DE RECUPERACIÓN USB EN WINDOWS® 8 PARA EL TABLET PC C5TE/F5TE

## Descripción general

Este documento proporciona instrucciones para crear una unidad de recuperación USB en Windows® 8 para el Tablet PC C5te/F5te de Motion Computing®. Una unidad de recuperación le permitirá arrancar su sistema y acceder de forma sencilla a una serie de herramientas de recuperación y de solución de problemas que puede utilizar si surgen problemas con su instalación de Windows 8.

## Antes de empezar

Necesitará una unidad flash USB de 16 GB.

**NOTA:** Cuando cree una unidad de recuperación se borrarán todos los datos que contuviera la unidad flash USB. Deberá transferir los datos importantes a otro dispositivo de almacenamiento antes de crear una unidad de recuperación USB.

## Cree una unidad de recuperación USB

### Para crear una unidad de recuperación USB:

1. Deslice desde el borde derecho de la pantalla y toque **Buscar**.
2. Introduzca **Recuperación** en el cuadro de búsqueda, toque **Configuración** y seleccione **Crear una unidad de recuperación** en los resultados de la búsqueda.
3. Toque **Sí** cuando se le solicite permitir que el programa realice cambios en su sistema.
4. En la siguiente ventana, deje la casilla de verificación marcada y toque **Siguiente**.

5. Siga los pasos del asistente de la unidad de recuperación.

El sitio Web de Microsoft proporciona información adicional sobre la creación de una unidad de recuperación USB en Windows 8: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/create-usb-recovery-drive>.

# CRIANDO UM WINDOWS® 8 USB RECOVERY DRIVE PARA TABLETS DE PC C5TE/F5TE

## Visão Geral

Este documento oferece instruções para criar uma unidade de recuperação USB para Tablets de PC C5te/F5te da Motion Computing. Uma unidade de recuperação permitirá que você reinicie seu sistema e acesse facilmente várias ferramentas de resolução de problemas e de recuperação que podem ser usadas para localizar problemas com a instalação do Windows 8.

## Antes de iniciar

Você precisará de um flash drive 16GB USB.

**NOTA:** Quando você criar uma unidade de recuperação, ela apagará tudo que estiver armazenado no seu flash drive USB. É necessário transferir todos os dados importantes para outro dispositivo de armazenamento antes de criar uma unidade de recuperação USB.

## Criando uma unidade de recuperação USB

### Criando uma unidade de recuperação USB

1. Deslize pelo canto direito da tela e então toque em **Search (Buscar)**.
2. Digite **Recovery (Recuperação)** no campo de busca, toque em **Settings (Configurações)**, e escolha **Create a recovery drive (Criar uma unidade de recuperação)** nos resultados da busca.
3. Toque em **Yes (Sim)** quando for necessário confirmar se você deseja permitir que o programa faça alterações no seu computador.
4. Na janela seguinte, mantenha a caixa de seleção selecionada e toque em **Next (Próximo)**.
5. Siga os passos do assistente de Unidade de Recuperação.

O site da Microsoft oferece informações adicionais para a criação de uma unidade de recuperação USB do Windows 8. <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/create-usb-recovery-drive>.

© 2013 Motion Computing, Inc. All rights reserved. Motion and Motion Computing are trademarks or registered trademarks of Motion Computing, Inc. in the U.S.A. and other countries.

Microsoft and Windows are trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

PN 024-02-0412-A00