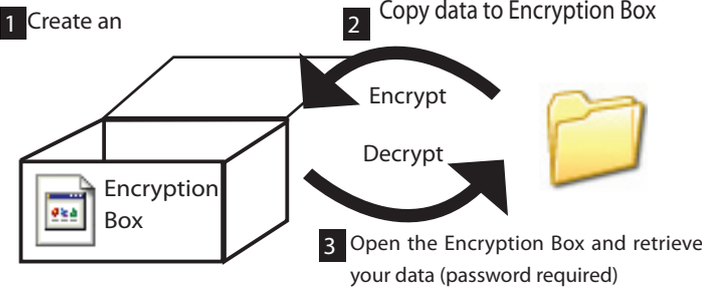


# How to use SecureLockMobile encryption software

## Overview

SecureLockMobile lets you easily secure your data with AES encryption. No installation is necessary, as you can run the software directly from your Buffalo drive.



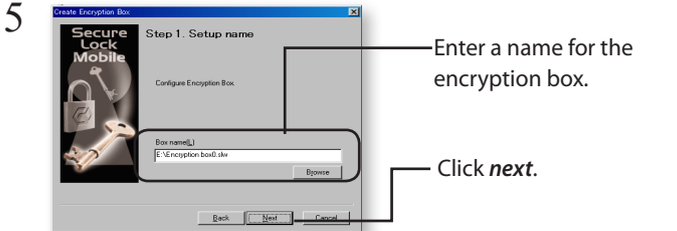
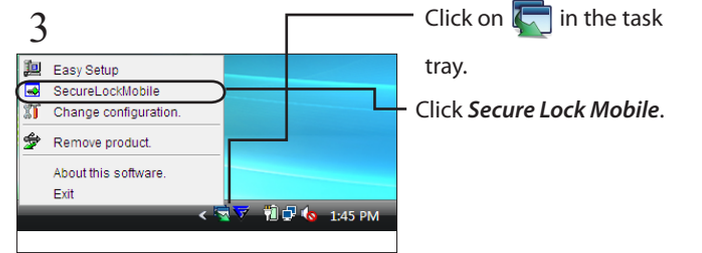
How does it look like from a PC?  
 Until it's opened, the encryption box will be displayed with the icon at left. You will need the password in order to open the encrypted box.

## 1 Create an Encryption Box

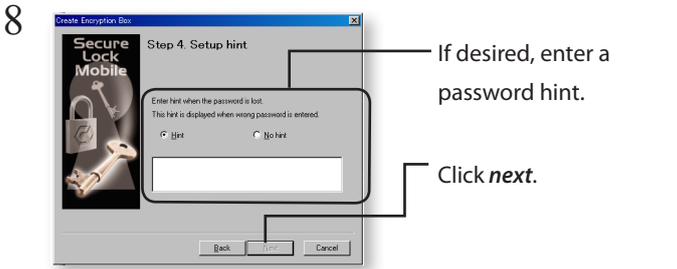
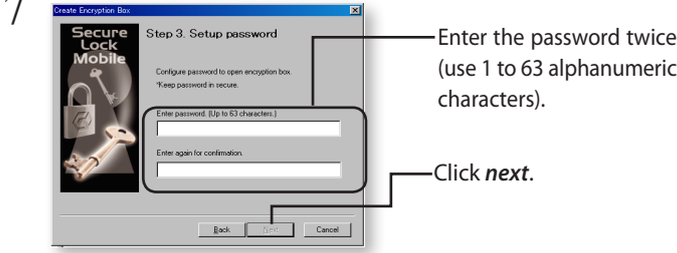
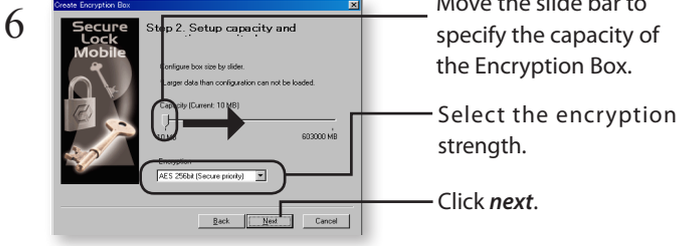
If you've already created an Encryption Box, creating subsequent Encryption Boxes will be a little different. Refer to 'Create another Encryption Box' on the next page.

### Creating an Encryption Box for the first time:

- 1 Connect the Buffalo drive to your PC.
- 2 In *My Computer*, double-click on your Buffalo drive, then double-click on *MobileLaunch*.



To choose a different location for the Encryption Box, click **Browse**.



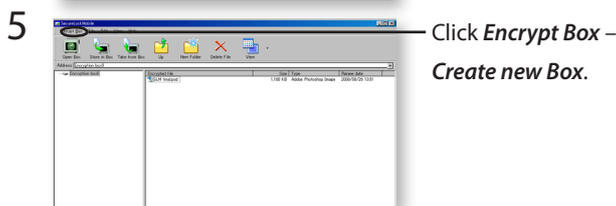
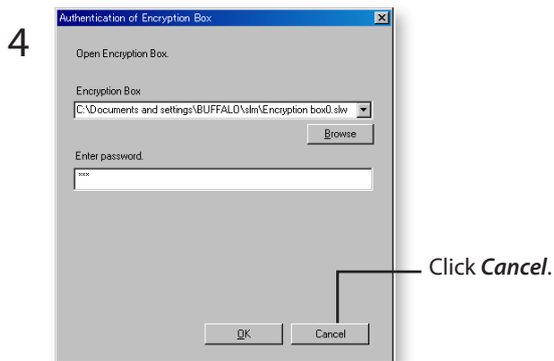
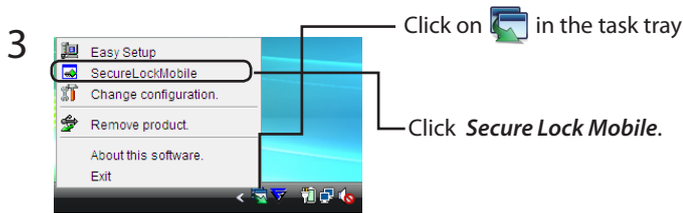
9 Click **OK** to create an Encryption Box. This may take some time. Estimated time to create an Encryption Box is about 40 seconds per gigabyte with a USB 2.0 connection. With USB 1.1, it will take about 20 minutes per gigabyte. Do not exit SecureLockMobile until the screen in Step 9 is displayed.

10 When the Encryption Box is complete, the "Open" screen will be displayed.

## Create Additional Encryption Box

Please follow the steps below to create a new Encryption Box in addition to your existing Encryption box.

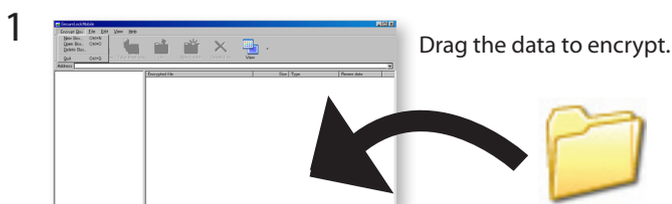
- 1 Connect the drive to your PC.
- 2 In *My Computer*, double-click on your Buffalo drive, then double-click on *MobileLaunch*.



- 6 Repeat steps 3 - 9 from the front page.

## 2 Store data in Encryption Box

You can save data to Encryption Box by dragging data you want to encrypt to the SecureLockMobile window. It will prevent other people to view data stored in Encrypted Box.



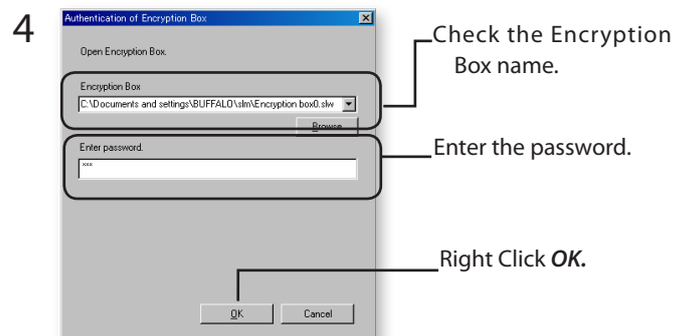
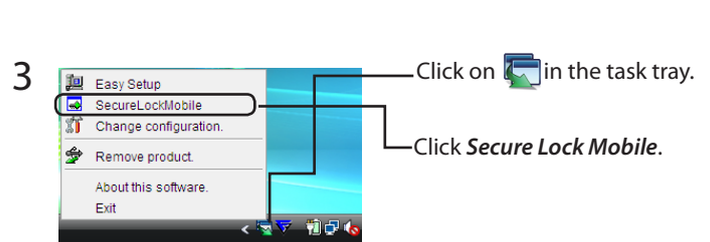
**[CAUTIONS!]** It will take approximately 20 minutes to encrypt a 1 GB of file (70 minutes for USB1.1 connection). Please do not run other programs while data is encrypted since the computer is heavily loaded.

- 2 Click the [x] button in the upper-right corner of the window to close the Encryption Box. Your data is now protected.

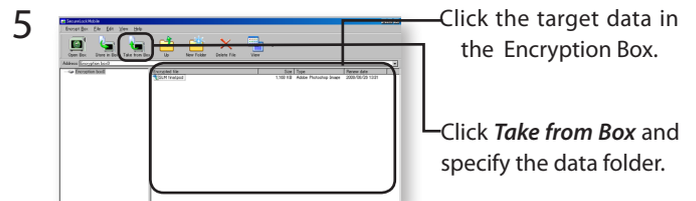
## 3 Open Encryption Box and Retrieve Data

Please follow the steps below to open Encryption Box and retrieve data.

- 1 Connect the drive to your PC.
- 2 In *My Computer*, double-click on your Buffalo drive, then double-click on *MobileLaunch*.



You can specify the Encryption box by clicking the browse button.



Follow the instructions on the screen to specify the location to save the retrieved data. The decrypted data is copied to the PC. To delete the data in the Encryption Box, select the data to be deleted and click *Delete files*.

## Delete Encryption Box

To delete an Encryption Box, select *Encrypt Box*, *Delete Box*, and then select the box to be deleted.



## Notes

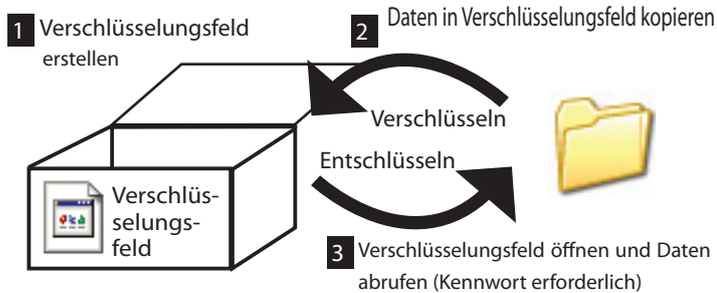
If an Encryption box has a capacity greater than 4GB, data will be stored in multiple files. Each file will be named filename.xxx, where xxx is a number. If any of these files are deleted, then you will not be able to open the Encryption Box.

Files larger than 4 GB may not be saved to an Encryption Box.

# So verwenden Sie die Verschlüsselungssoftware SecureLockMobile

## Überblick

Dank SecureLockMobile können Sie Ihre Daten mit AES-Verschlüsselung schützen. Es ist keine Installation notwendig, da die Software direkt von der Buffalo-Festplatte ausgeführt wird.



Darstellung auf dem PC.



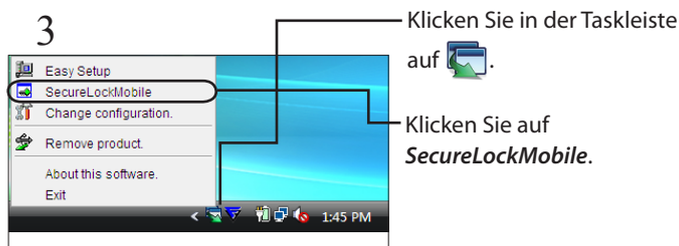
Vor dem Öffnen wird das Verschlüsselungsfeld wie in der nebenstehenden Abbildung angezeigt. Zum Öffnen des Verschlüsselungsfelds benötigen Sie das Kennwort.

## 1 Verschlüsselungsfeld erstellen

In diesem Kapitel wird beschrieben, wie Sie ein Verschlüsselungsfeld erstellen können. Wenn Sie zu Ihrem bereits vorhandenen Verschlüsselungsfeld ein weiteres erstellen möchten, lesen Sie im Kapitel „Weiteres Verschlüsselungsfeld erstellen“ nach.

Verschlüsselungsfeld erstmalig erstellen:

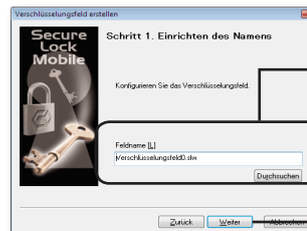
- 1 Schließen Sie die Festplatte von Buffalo an Ihren Computer an.
- 2 Doppelklicken Sie unter „Arbeitsplatz“ (Windows XP) bzw. „Computer“ (Windows XP und Windows 7) auf das Buffalo-Laufwerk, und doppelklicken Sie dann auf „MobileLaunch“.



4



5



Geben Sie einen Namen für das Verschlüsselungsfeld ein.  
Klicken Sie auf **Weiter**.

Wenn Sie einen anderen als den für das Verschlüsselungsfeld angegebenen Pfad wählen möchten, klicken Sie auf **Durchsuchen**.

6



Bewegen Sie den Schieberegler, um die Kapazität des Verschlüsselungsfelds festzulegen.  
Wählen Sie die Verschlüsselungsstärke.  
Klicken Sie auf **Weiter**.

7



Geben Sie das Kennwort zweimal ein (verwenden Sie dazu 1 bis 63 alphanumerische Zeichen).  
Klicken Sie auf **Weiter**.

8



Auf Wunsch können Sie eine Kennwörterinnerung eingeben.  
Klicken Sie auf **Weiter**.

9

Klicken Sie auf **OK**, um ein Verschlüsselungsfeld zu erstellen. Das kann einen Moment dauern. Bei einer USB 2.0-Verbindung dauert das Erstellen eines Verschlüsselungsfelds ca. 40 Sekunden pro Gigabyte. Über USB 1.1 dauert es ca. 20 Minuten pro Gigabyte. Beenden Sie SecureLockMobile erst, wenn der Bildschirm von Schritt 9 angezeigt wird.

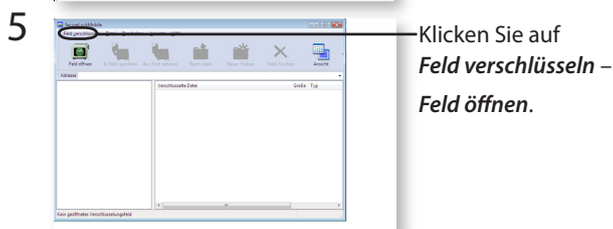
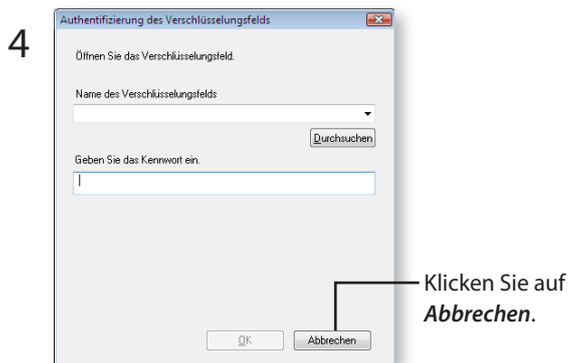
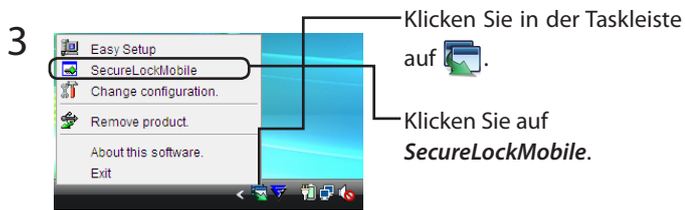
10

Sobald das Verschlüsselungsfeld erstellt wurde, wird der Dialog „Öffnen“ angezeigt.

## Weiteres Verschlüsselungsfeld erstellen

Folgen Sie den Anweisungen, um ein zusätzliches Verschlüsselungsfeld zu erstellen.

- 1 Schließen Sie die Festplatte an Ihren Computer an.
- 2 Doppelklicken Sie unter „Arbeitsplatz“ (Windows XP) bzw. „Computer“ (Windows XP und Windows 7) auf das Buffalo-Laufwerk, und doppelklicken Sie dann auf „MobileLaunch“.

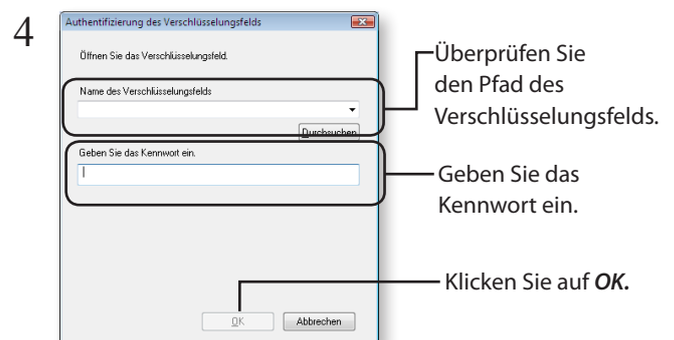
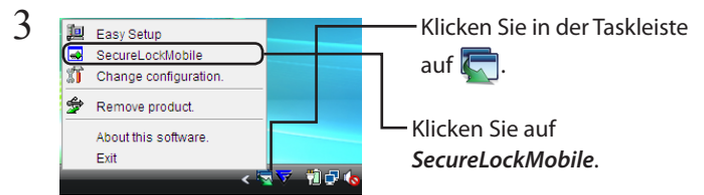


- 6 Wiederholen Sie die Anweisungen 3 – 9 auf Seite 1.

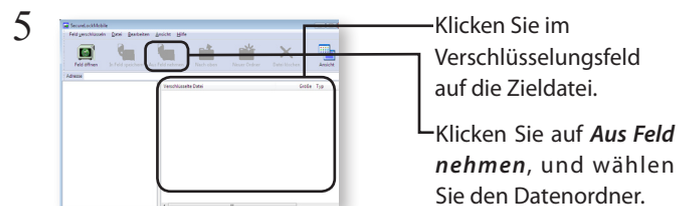
## 3 Verschlüsselungsfeld öffnen und Daten abrufen

Um das Verschlüsselungsfeld zu öffnen und die Daten abzurufen, folgen Sie den nachstehenden Anweisungen.

- 1 Schließen Sie die Festplatte an Ihren Computer an.
- 2 Doppelklicken Sie unter „Arbeitsplatz“ (Windows XP) bzw. „Computer“ (Windows XP und Windows 7) auf das Buffalo-Laufwerk, und doppelklicken Sie dann auf „MobileLaunch“.



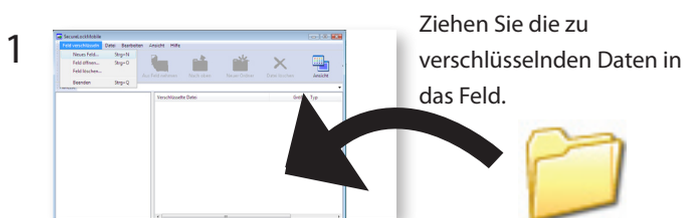
Sie können den Pfad für die Verschlüsselungsbox angeben, indem Sie auf die Schaltfläche „Durchsuchen“ klicken.



Um den Speicherort für die abgerufenen Daten zu ändern, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Die entschlüsselten Daten werden auf den PC übertragen. Zum Löschen der Daten aus dem Verschlüsselungsfeld, wählen Sie den Zeitpunkt des Löschvorgangs, und klicken Sie auf **Datei löschen**.

## 2 Daten im Verschlüsselungsfeld speichern

Zum Speichern von Daten im Verschlüsselungsfeld ziehen Sie die zu verschlüsselnden Daten in das Fenster „SecureLockMobile“. Die Daten im Verschlüsselungsfeld können nun nicht mehr von anderen Personen eingesehen werden.

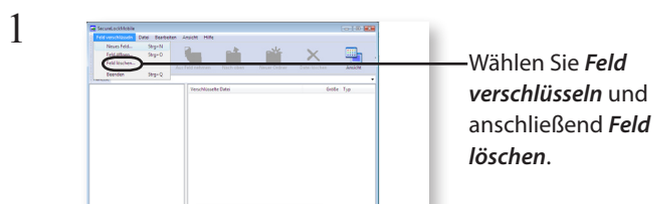


**!ACHTUNG!** Das Verschlüsseln einer Datei mit einer Größe von 1 GB dauert ca. 20 Minuten (über USB 1.1 ca. 70 Minuten). Schließen Sie vor dem Verschlüsseln von Daten alle anderen Anwendungen, um den Computer nicht zu überlasten.

- 2 Zum Schließen des Verschlüsselungsfelds, klicken Sie auf die Schaltfläche [x] in der oberen rechten Ecke. Ihre Daten sind nun geschützt.

## Verschlüsselungsfeld löschen

Zum Löschen eines Verschlüsselungsfelds wählen Sie **Feld verschlüsseln**, **Feld löschen** und anschließend das zu löschende Feld.



## Hinweise

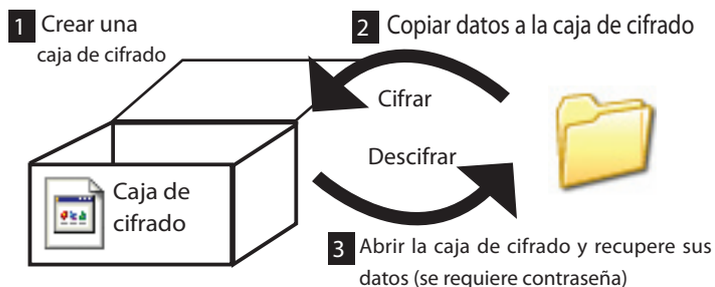
Überschreitet ein Verschlüsselungsfeld die Kapazität von 4 GB, werden die Daten in mehreren Dateien gespeichert. Jede Datei wird im Format Dateiname.xxx (xxx steht für eine Zahl) gespeichert. Wenn eine dieser Dateien gelöscht wird, kann das Verschlüsselungsfeld nicht mehr geöffnet werden.

Dateien über 4 GB können nicht in einem Verschlüsselungsfeld gespeichert werden.

# Cómo utilizar el software de cifrado SecureLockMobile

## Reseña

SecureLockMobile le permite proteger sus datos fácilmente con el cifrado AES. Sin necesidad de instalación, ya que puede ejecutar el software directamente desde su unidad Buffalo.



¿Cómo se ve desde un PC?



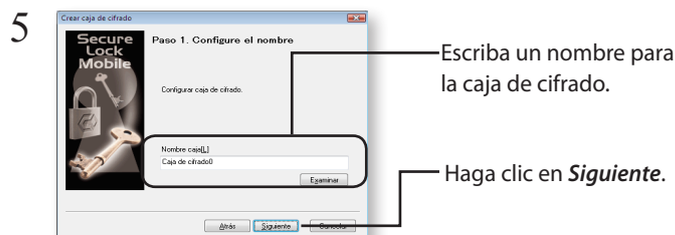
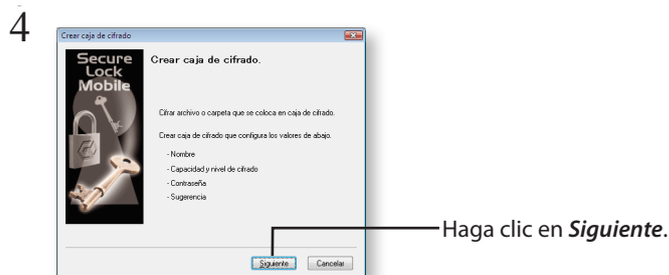
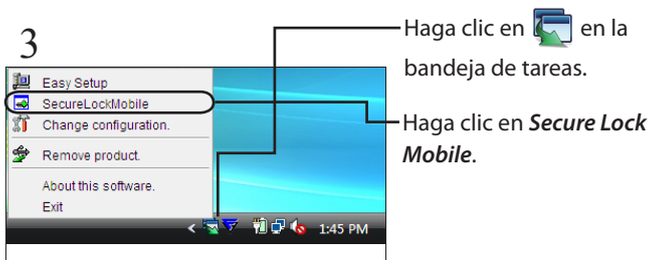
Hasta que se abra, la caja de cifrado aparecerá con el icono a la izquierda. Necesita la contraseña para abrir la caja de cifrado.

## 1 Crear una caja de cifrado

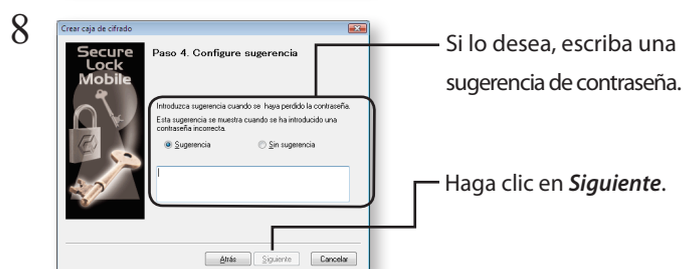
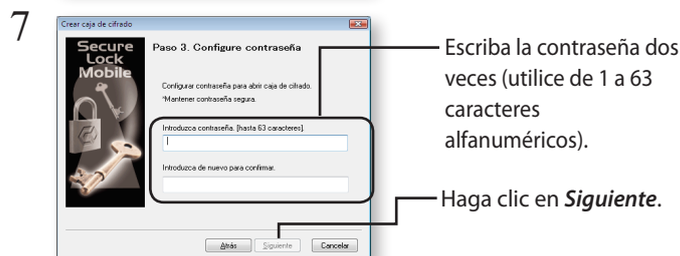
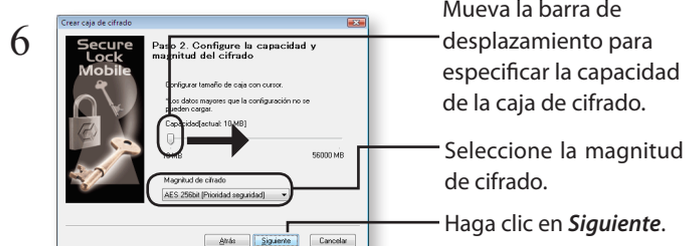
Si ya creó una caja de cifrado, la creación de las cajas de cifrado siguientes será un poco diferente. Consulte "Crear otra caja de cifrado" en la página siguiente.

Cómo crear una caja de cifrado por primera vez:

- 1 Conecte la unidad Buffalo a su PC.
- 2 En *Mi PC*, haga doble clic en la unidad Buffalo y, a continuación, haga doble clic en *MobileLaunch*.



Para elegir una ubicación diferente para la caja de cifrado, haga clic en **Examinar**.



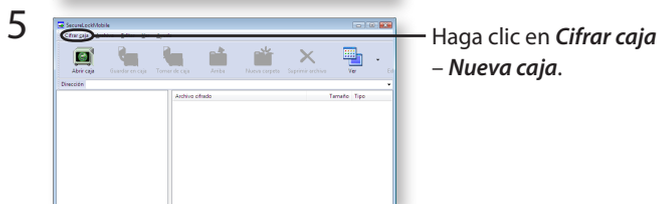
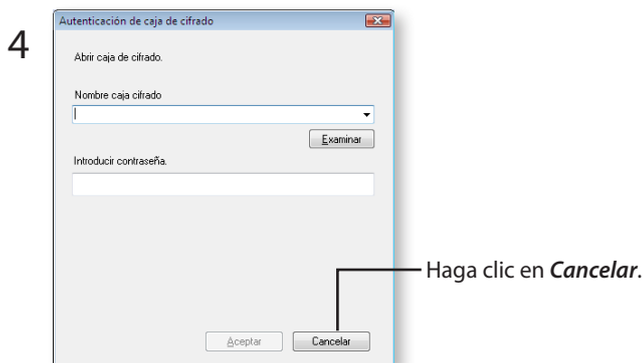
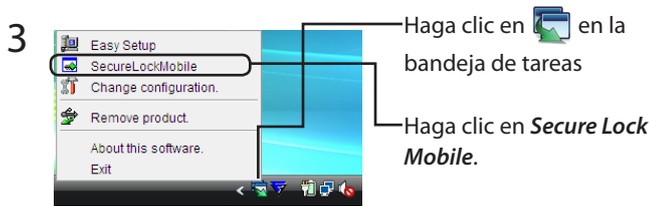
- 9 Haga clic en **Aceptar** para crear una caja de cifrado. Puede llevar algún tiempo. El tiempo estimado para crear una caja de cifrado son aproximadamente 40 segundos por gigabyte con una conexión USB 2.0. Con USB 1.1, le llevará aproximadamente 20 minutos por gigabyte. No salga de SecureLockMobile hasta que no aparezca la pantalla del paso 9.

- 10 Cuando la caja de cifrado esté completa, aparecerá la pantalla "Abrir".

## Crear caja de cifrado adicional

Siga los pasos siguientes para crear una nueva caja de cifrado, además de la caja de cifrado existente.

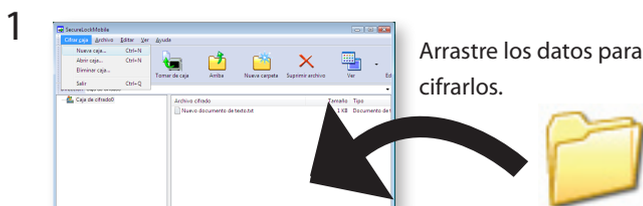
- 1 Conecte la unidad a su PC.
- 2 En *Mi PC*, haga doble clic en la unidad Buffalo y, a continuación, haga doble clic en *MobileLaunch*.



- 6 Repita los pasos del 3 al 9 del anverso.

## 2 Almacenar datos en la caja de cifrado

Para guardar los datos en la caja de cifrado, arrastre los datos que quiera cifrar hasta la ventana *SecureLockMobile*. Así evitará que otras personas vean los datos almacenados en la caja de cifrado.



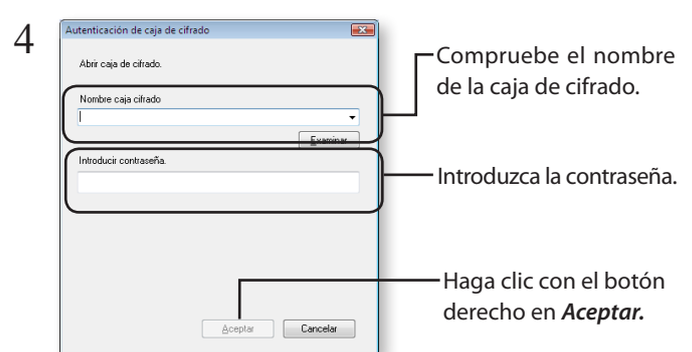
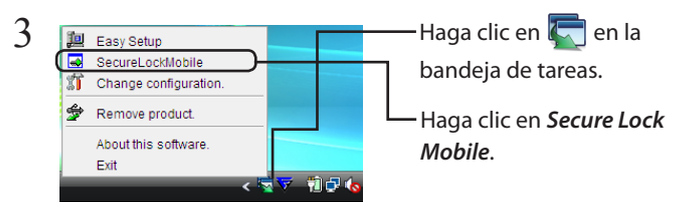
**ADVERTENCIA!** Le tomará aproximadamente 20 minutos cifrar un 1 GB de archivo (70 minutos para una conexión USB1.1). No ejecute otros programas mientras se estén cifrando datos, ya que el ordenador irá muy lento.

- 2 Haga clic en el botón [x] en el ángulo superior derecho de la ventana para cerrar la caja de cifrado. Ahora sus datos están protegidos.

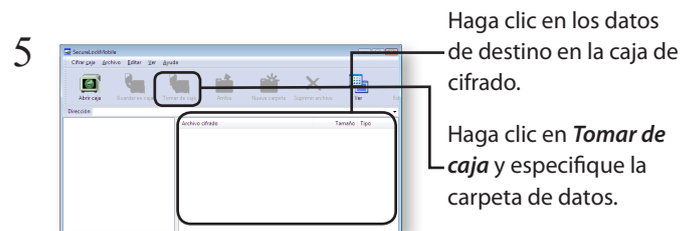
## 3 Abrir caja de cifrado y recuperar datos

Siga los pasos siguientes para abrir la caja de cifrado y recuperar los datos.

- 1 Conecte la unidad a su PC.
- 2 En *Mi PC*, haga doble clic en la unidad Buffalo y, a continuación, haga doble clic en *MobileLaunch*.



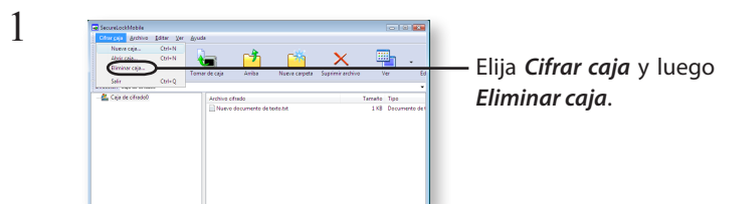
Puede especificar la caja de cifrado haciendo clic en el botón **Examinar**.



Siga las instrucciones en la pantalla para especificar la ubicación donde guardar los datos que recuperó. Los datos descifrados se copian en el PC. Para eliminar los datos en la caja de cifrado, seleccione los datos que desea eliminar y haga clic en **Suprimir archivo**.

## Eliminar caja de cifrado

Para eliminar una caja de cifrado, seleccione **Cifrar caja**, **Eliminar caja** y luego seleccione la caja que desea eliminar.



## Notas

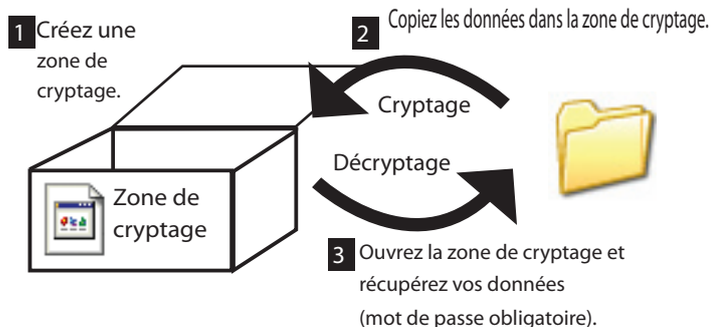
Si una caja de cifrado tiene una capacidad mayor que 4 GB, los datos se almacenarán en varios archivos. Cada archivo se llamará nombre del archivo.xxx, donde xxx es un número. Si elimina alguno de estos archivos, no podrá abrir la caja de cifrado.

No se pueden guardar archivos mayores de 4 GB en una caja de cifrado.

# Procédure d'utilisation du logiciel de cryptage SecureLockMobile

## Vue d'ensemble

SecureLockMobile vous permet de sécuriser en toute simplicité vos données grâce au cryptage AES. Aucune installation n'est nécessaire, car vous pouvez exécuter ce logiciel directement à partir du lecteur Buffalo.



Comment la zone de cryptage se présente-t-elle sur un PC ?



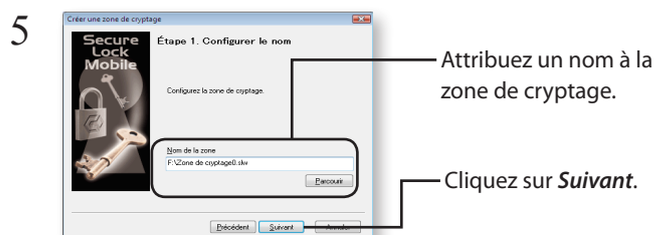
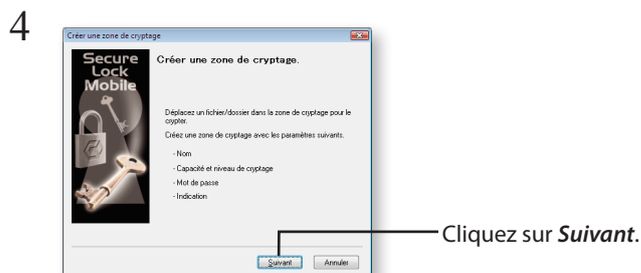
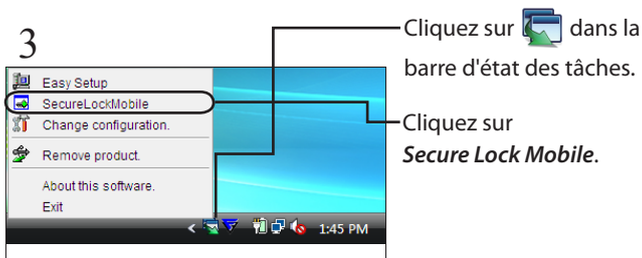
Tant que la zone de cryptage n'aura pas été ouverte, elle se présentera sous la forme d'une icône (représentée à gauche). Vous devrez entrer le mot de passe pour ouvrir la zone de cryptage.

## 1 Créer une zone de cryptage

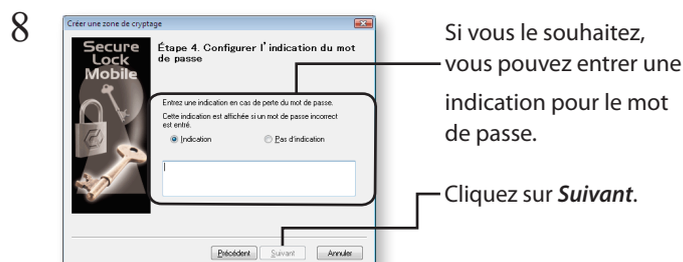
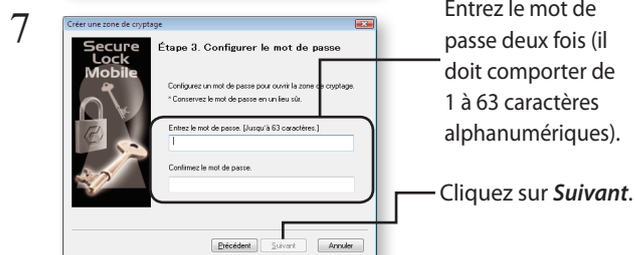
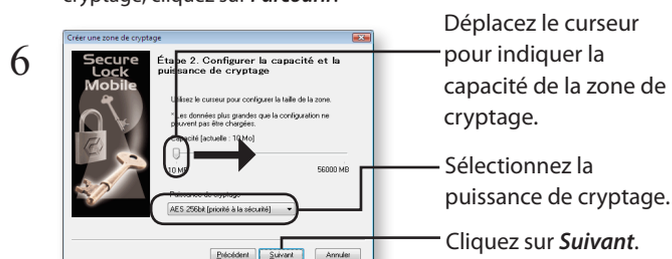
Lorsque vous aurez créé une première zone de cryptage, la création d'autres zones de cryptage sera légèrement différente. Reportez-vous à « Créer une autre zone de cryptage » à la page suivante.

Création d'une première zone de cryptage :

- 1 Branchez le lecteur Buffalo sur votre PC.
- 2 Dans *Poste de travail*, double-cliquez sur votre disque Buffalo, puis double-cliquez sur *MobileLaunch*.



Pour choisir un emplacement de stockage différent pour la zone de cryptage, cliquez sur **Parcourir**.



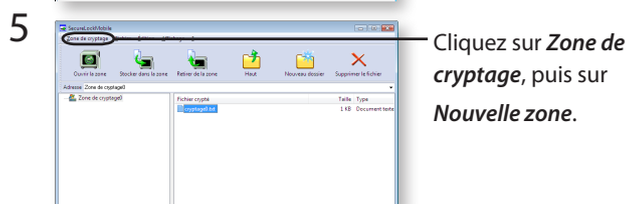
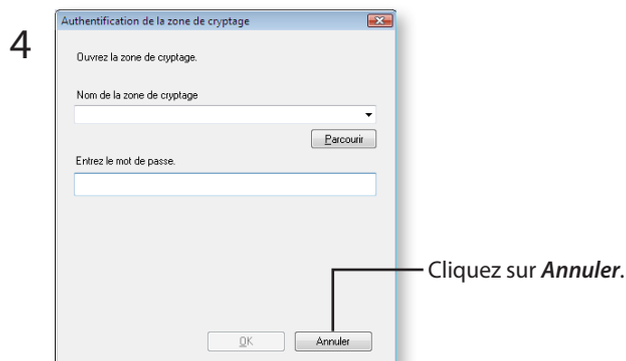
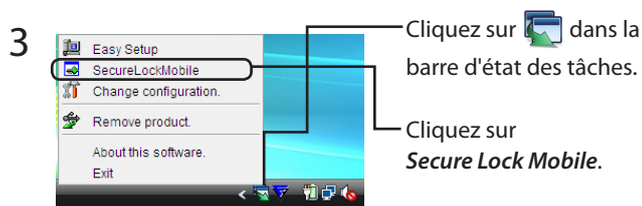
- 9** Cliquez sur **OK** pour créer la zone de cryptage. Cette opération risque de prendre du temps. La durée de création d'une zone de cryptage est estimée à environ 40 secondes par gigaoctet avec une connexion USB 2.0 et à environ 20 minutes par gigaoctet avec une connexion USB 1.1. Ne quittez pas SecureLockMobile tant que l'écran décrit au cours de l'étape 9 ne s'est pas affiché.

- 10** Une fois la zone de cryptage créée, l'écran d'ouverture s'affiche.

## Créer une autre zone de cryptage

Suivez la procédure ci-dessous pour créer une autre zone de cryptage, en plus de celle que vous avez déjà créée.

- 1 Branchez le lecteur sur votre PC.
- 2 Dans *Poste de travail*, double-cliquez sur votre disque Buffalo, puis double-cliquez sur *MobileLaunch*.

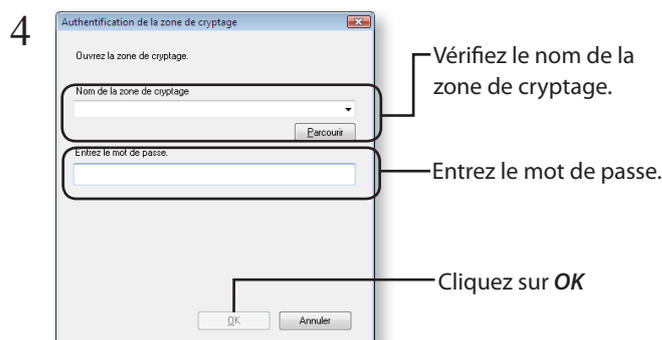
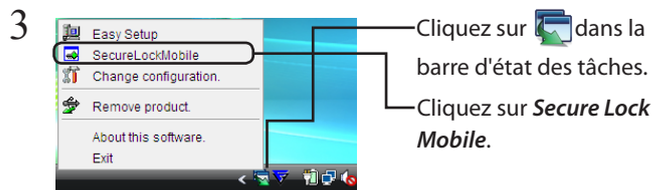


- 6 Répétez les étapes 3 à 9 de la page précédente.

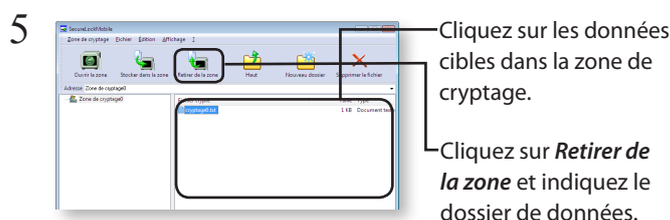
## 3 Ouvrir la zone de cryptage et récupérer les données

Suivez la procédure ci-dessous pour ouvrir la zone de cryptage et récupérer les données.

- 1 Branchez le lecteur sur votre PC.
- 2 Dans *Poste de travail*, double-cliquez sur votre disque Buffalo, puis double-cliquez sur *MobileLaunch*.



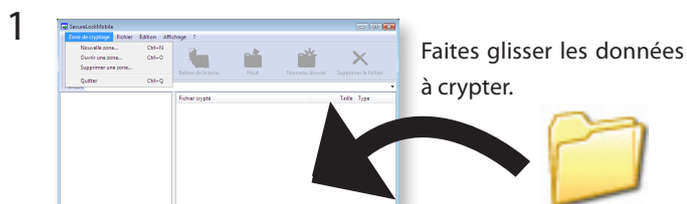
Vous pouvez indiquer la zone de cryptage en cliquant sur le bouton **Parcourir**.



Suivez les instructions à l'écran pour indiquer l'emplacement de stockage des données récupérées. Les données décryptées sont copiées sur le PC. Pour supprimer les données de la zone de cryptage, sélectionnez les données à supprimer et cliquez sur **Supprimer le fichier**.

## 2 Stocker des données dans la zone de cryptage

Vous pouvez enregistrer des données dans la zone de cryptage en faisant glisser les données à crypter dans la fenêtre *SecureLockMobile*. Les données stockées dans la zone de cryptage ne pourront ainsi pas être visualisées par d'autres personnes.

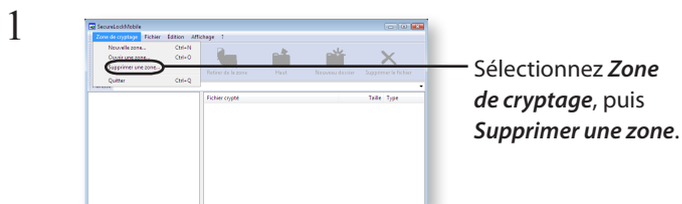


**AVERTISSEMENT** La durée de cryptage d'un fichier de 1 Go prend environ 20 minutes (70 minutes avec une connexion USB 1.1). N'exécutez pas d'autres programmes pendant le cryptage des données pour éviter de surcharger davantage l'ordinateur.

- 2 Cliquez sur le bouton [x] dans l'angle supérieur droit de la fenêtre pour fermer la zone de cryptage. Vos données sont maintenant protégées.

## Supprimer une zone de cryptage

Pour supprimer une zone de cryptage, sélectionnez **Zone de cryptage**, puis **Supprimer une zone** et sélectionnez la zone à supprimer.



## Remarques

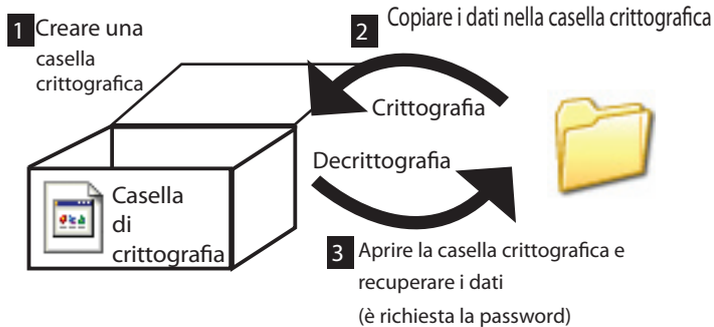
Lorsque la capacité d'une zone de cryptage dépasse 4 Go, les données sont stockées dans plusieurs fichiers. Chaque fichier est alors nommé nomdefichier.xxx, où xxx correspond à un chiffre. En cas de suppression de l'un de ces fichiers, vous ne pourrez pas ouvrir la zone de cryptage.

Les fichiers dont la taille est supérieure à 4 Go risquent de ne pas être enregistrés dans une zone de cryptage.

# Utilizzo del software di crittografia SecureLockMobile

## Panoramica

SecureLockMobile consente di proteggere i propri dati in modo facile mediante la crittografia di tipo AES. Non è necessaria alcuna installazione, in quanto è possibile eseguire il software direttamente dall'unità Buffalo.



Visualizzazione da PC



Fino alla sua apertura, la casella crittografica sarà contraddistinta dall'icona generica a sinistra. Per aprire la casella crittografica è necessaria la password.

## 1 Creare una casella crittografica

Se è stata creata una casella crittografica, i processi per la creazione di successive caselle di crittografia saranno leggermente diversi. Fare riferimento alla sezione "Creare una nuova casella crittografica" nella pagina successiva.

Creazione di una casella crittografica per la prima volta:

- 1 Connettere il dispositivo Buffalo al proprio PC.
- 2 In *Risorse del computer*, fare doppio clic sull'unità Buffalo, quindi cliccare due volte su *MobileLaunch*.

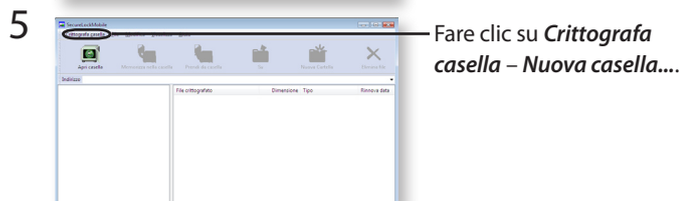
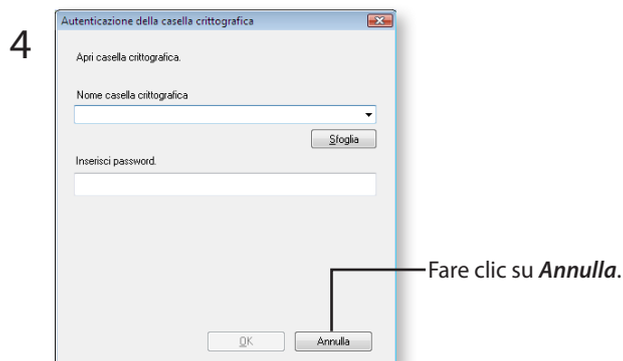
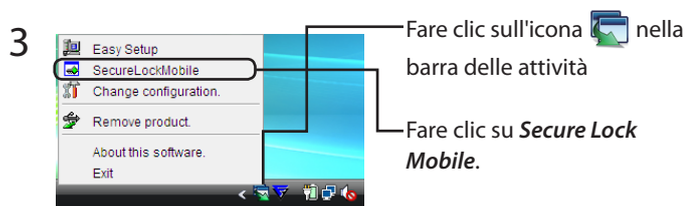


- 4 Fare clic su *Avanti*.
- 5 Digitare un nome per la casella crittografica.  
Fare clic su *Avanti*.
- 6 Spostare il dispositivo di scorrimento per specificare la capacità della casella crittografica.  
Selezionare il livello di sicurezza della crittografia.  
Fare clic su *Avanti*.
- 7 Inserire due volte la password (utilizzare da 1 a 63 caratteri alfanumerici).  
Fare clic su *Avanti*.
- 8 Inoltre, è possibile digitare un suggerimento per la password.  
Fare clic su *Avanti*.
- 9 Fare clic su *OK* per creare una casella crittografica. L'operazione potrebbe richiedere alcuni minuti, poiché la creazione di una casella crittografica potrebbe impiegare circa 40 secondi per gigabyte con una connessione USB 2.0. Con una connessione USB 1.1 l'operazione richiederà circa 20 minuti per gigabyte. Non uscire da SecureLockMobile prima di visualizzare la schermata del passaggio 9.
- 10 Una volta completata la creazione della casella crittografica, verrà visualizzata la schermata di apertura.

## Creazione una casella crittografica aggiuntiva

Seguire la procedura seguente per creare una nuova casella crittografica in aggiunta a quella esistente.

- 1 Connettere il dispositivo al proprio PC.
- 2 In *Risorse del computer*, fare doppio clic sull'unità Buffalo, quindi cliccare due volte su *MobileLaunch*.

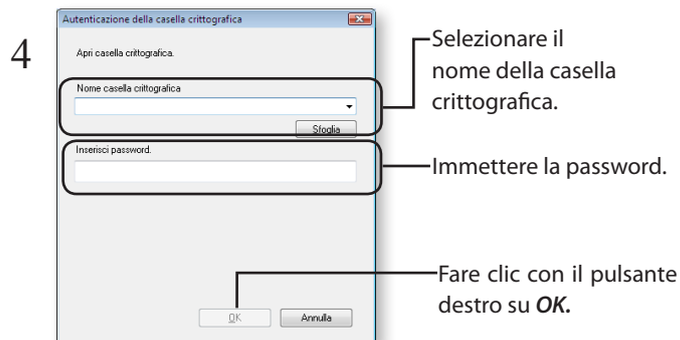
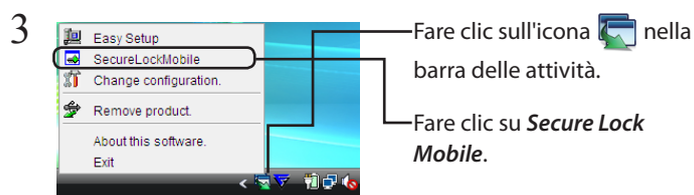


- 6 Ripetere i passaggi da 3 a 9 dalla pagina iniziale.

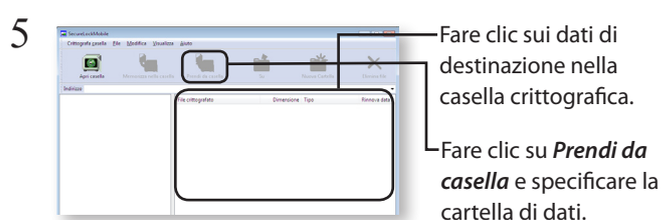
## 3 Aprire la casella crittografica e recuperare i dati

Seguire la procedura seguente per aprire la casella crittografica e recuperare i dati.

- 1 Connettere il dispositivo al proprio PC.
- 2 In *Risorse del computer*, fare doppio clic sull'unità Buffalo, quindi cliccare due volte su *MobileLaunch*.



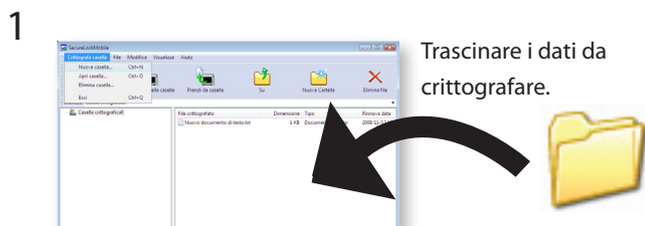
È possibile specificare la casella crittografica facendo clic sul pulsante Sfoglia.



Seguire le istruzioni a video per specificare dove salvare i dati recuperati. I dati decrittografati vengono copiati nel PC. Per eliminare i dati nella casella crittografica, selezionare i dati da eliminare e fare clic su **Elimina file**.

## 2 Salvare i dati in una casella crittografica

È possibile salvare i dati nella casella crittografica trascinando i dati da crittografare nella finestra di SecureLockMobile, in modo da non permettere ad altri utenti di visualizzare i dati nella casella crittografica.

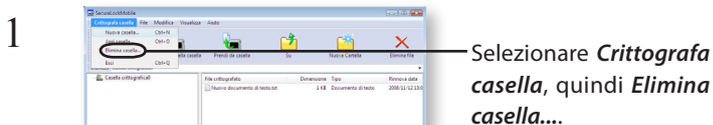


**ATTENZIONE!** Sono necessari circa 20 minuti per crittografare un file da 1 GB (70 minuti se si ha una connessione USB 1.1). Non eseguire altri programmi mentre si esegue la crittografia in quanto il carico del computer è troppo elevato.

- 2 Fare clic sul pulsante [x] nell'angolo superiore destro della finestra per chiudere la casella crittografica. I dati sono ora protetti.

## Eliminare la casella crittografica

Per eliminare una casella crittografica, selezionare **Crittografia casella**, quindi **Elimina casella...** e selezionare la casella da eliminare.



## Note

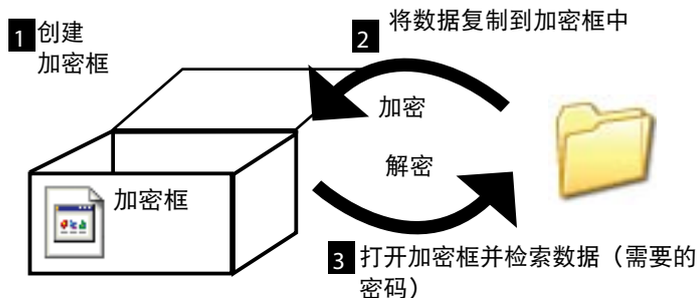
Se una casella crittografica ha una capacità maggiore di 4 GB, i dati verranno suddivisi in più file. Ciascun file verrà rinominato come nomefile.xxx, dove xxx è un numero. Se si eliminano tutti i file non sarà più possibile aprire la casella crittografica.

Non è possibile salvare file di dimensioni superiori a 4 GB nella casella crittografica.

# 如何使用 SecureLockMobile 加密软件

## 概览

通过 SecureLockMobile，您可以利用 AES 加密轻松保护您的数据。无需进行安装，因为可以直接从 Buffalo 驱动器运行该软件。



加密框在 PC 上看起来的样子。



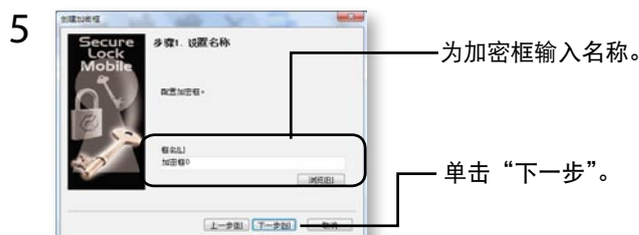
在打开之前，加密框将以图标显示在左侧。您需要密码来打开加密框。

## 1 创建加密框

如果您已创建了加密框，则再创建后续加密框将会有所不同。请参考下一页上的“创建另一个加密框”。

第一次创建加密框：

- 1 将 Buffalo 驱动器连接到 PC。
- 2 在“我的电脑”中，依次双击“Buffalo 硬盘”和 *MobileLaunch*。



要为加密框选择其他位置，请单击“浏览”。



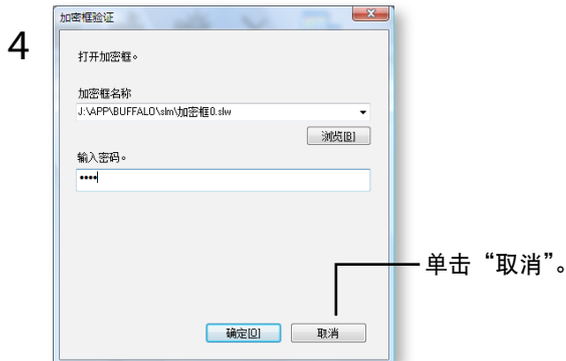
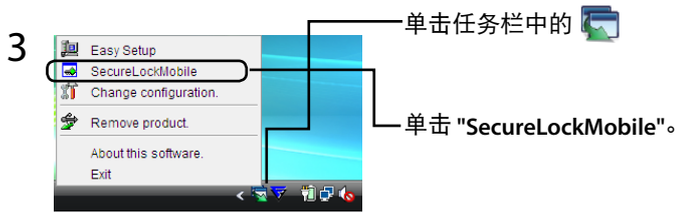
9 单击“确定”创建加密框。此过程可能需要一些时间。估计创建加密框的时间为使用 USB 2.0 连接时每 GB 大约需要 40 秒。使用 USB 1.1 连接时，每 GB 大约需要 20 分钟。在显示第 9 步中的屏幕之前，请勿退出 SecureLockMobile。

10 完成加密框后，将显示“打开”屏幕。

## 创建其他加密框

请按照以下步骤在现有加密框之外创建新加密框。

- 1 将驱动器连接到 PC。
- 2 在“我的电脑”中，依次双击“Buffalo 硬盘”和 *MobileLaunch*。



- 6 重复上一页的步骤 3-9。

## 2 将数据存储在加密框中

您可以通过将要加密的数据拖放到 *SecureLockMobile* 窗口中，将数据保存到加密框中。这样可防止其他人查看存储在加密框中的数据。



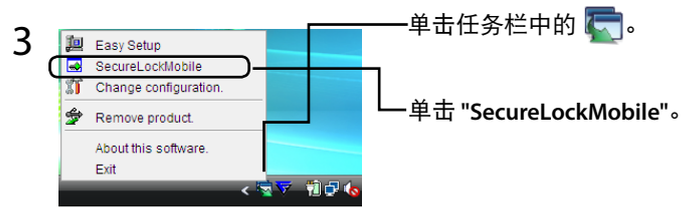
**注意！** 加密 1 GB 的文件大约需要 20 分钟（USB1.1 连接需要 70 分钟）。加密数据时请勿运行其他程序，因为计算机处于高度负荷状态。

- 2 单击窗口右上角的 [X] 按钮关闭加密框。您的数据现在已受到保护。

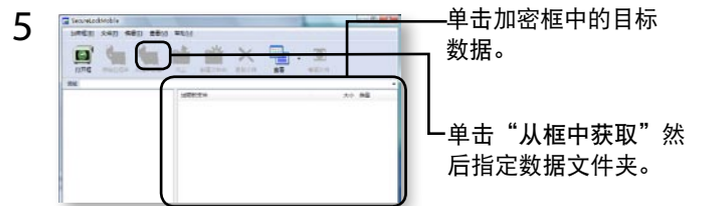
## 3 打开加密框并检索数据

请按照以下步骤打开加密框并检索数据。

- 1 将驱动器连接到 PC。
- 2 在“我的电脑”中，依次双击“Buffalo 硬盘”和 *MobileLaunch*。



可以通过单击浏览按钮来指定加密框。



按照屏幕上的指示指定保存检索数据的位置。加密的数据会复制到 PC 中。要删除加密框中的数据，请选择要删除的日期，然后单击“删除文件”。

## 删除加密框

要删除加密框，请依次选择“加密框”，然后选择要删除的框。



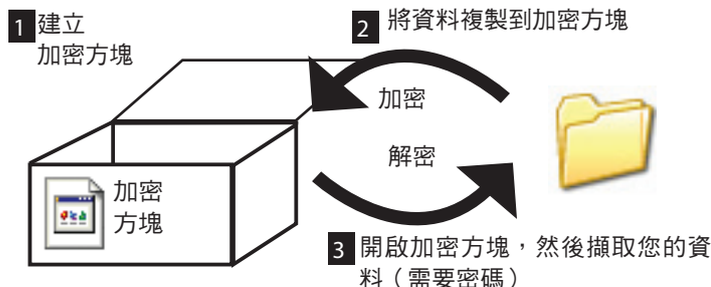
### 注

- 如果加密框的容量大于 4GB，则数据将存储在多个文件中。每个文件将以 filename.xxx 命名，其中 xxx 为数字。如果删除了其中某些文件，您将无法打开加密框。
- 超过 4 GB 的文件可能无法保存到加密框中。

# 如何使用 SecureLockMobile 加密軟體

## 概觀

SecureLockMobile 可讓您輕鬆使用 AES 加密來保護您的資料。完全不需要安裝，只需要直接從 Buffalo 磁碟機執行軟體即可。



這在電腦中呈現什麼外觀？



在開啟加密方塊前，加密方塊的圖示都會顯示於左側。您需要密碼才能開啟加密方塊。

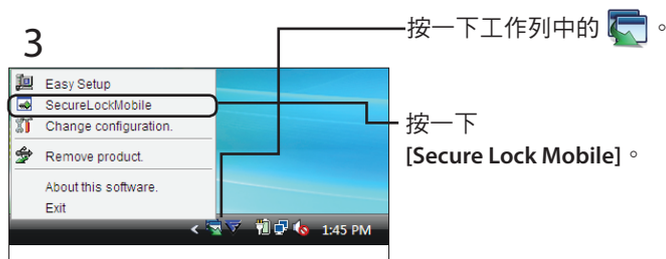
## 1 建立加密方塊

如果已經建立加密方塊，建立後續加密方塊的過程則略有不同。請參閱下一頁的「建立其他加密方塊」。

第一次建立加密方塊：

1 將 Buffalo 磁碟機連接到您的個人電腦。

2 在「我的電腦」中，依次按兩下「Buffalo 硬碟」和 *MobileLaunch*。

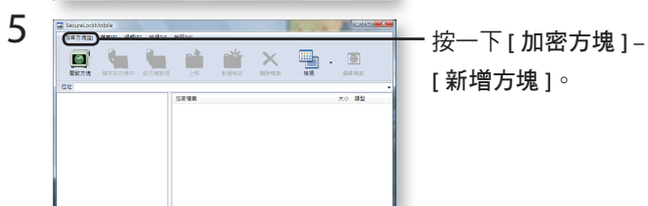
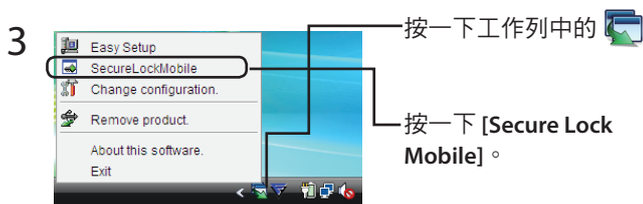


- 4
- 
- 5
- 
- 若要選擇不同的加密方塊位置，請按一下 [ 瀏覽 ]。
- 6
- 
- 7
- 
- 8
- 
- 9 按一下 [ 確定 ] 即可建立加密方塊。這需要一些時間。透過 USB 2.0 連線建立加密方塊的預估時間約為 40 秒 / GB。透過 USB 1.1 則約為 20 分鐘 / GB。在步驟 9 的畫面顯示前，請勿結束 SecureLockMobile。
- 10 加密方塊完成後，會顯示 [ 開啟 ] 畫面。

## 建立其他加密方塊

請按照下列步驟，建立現有加密方塊以外的新加密方塊。

- 1 將磁碟機連接到您的個人電腦。
- 2 在「我的電腦」中，依次按兩下「Buffalo 硬碟」和 **MobileLaunch**。



- 6 重複前一頁的步驟 3 至 9。

## 2 將資料儲存於加密方塊中

您也可以將所需的資料拖放至 SecureLockMobile 視窗，以便將資料儲存於加密方塊中。這可使他人無法檢視加密方塊中儲存的資料。



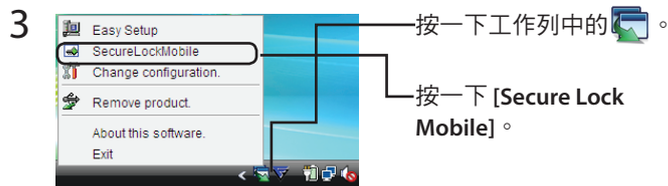
**！警告！** 將 1 GB 的檔案加密大約需要 20 分鐘（若是 USB1.1 則需要 70 分鐘）。請勿在資料加密時執行其他程式，以免電腦過度負載。

- 2 按一下視窗右上角的 [x] 按鈕，關閉加密視窗。您的資料此時便受到保護。

## 3 開啟加密方塊並擷取資料

請按照下列步驟開啟加密方塊，並擷取資料。

- 1 將磁碟機連接到您的個人電腦。
- 2 在「我的電腦」中，依次按兩下「Buffalo 硬碟」和 **MobileLaunch**。



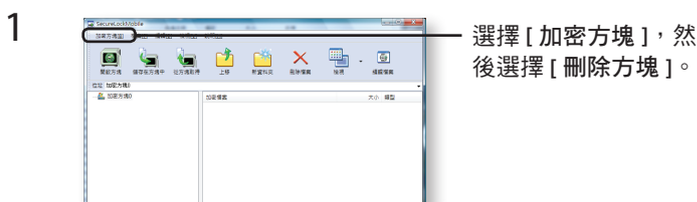
您可以按一下 [瀏覽] 按鈕來指定加密方塊。



按照畫面指示，指定儲存所擷取資料的位置。加密資料便會複製到個人電腦。若要刪除加密方塊中的資料，請選取要刪除的資料，然後按一下 [刪除檔案]。

## 刪除加密方塊

若要刪除加密方塊，請選取 [加密方塊]，請選取 [刪除方塊]，然後選取要刪除的方塊。



## 附註

- 如果加密方塊的容量大於 4GB，則會將資料分別儲存為多個檔案。各個檔案的名稱會是「檔案名稱.xxx」，其中 xxx 為數字編號。如果刪除其中任何檔案，則您將無法開啟加密方塊。
- 大於 4 GB 的檔案無法儲存於加密方塊中。

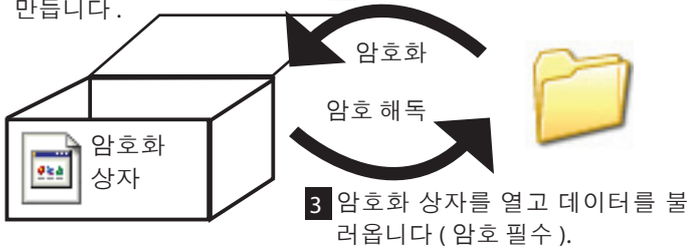
# SecureLockMobile 암호화

## 소프트웨어 사용 방법

### 개요

SecureLockMobile 을 사용하면 AES 암호화 기능을 통해 데이터를 손쉽게 보호할 수 있습니다. Buffalo 드라이브에서 직접 소프트웨어를 실행

- 1 암호화 상자를 만듭니다.
- 2 암호화 상자로 데이터를 복사합니다.
- 3 암호화 상자를 열고 데이터를 불러옵니다 (암호 필수).



### PC에서의 표시 형태



암호화 상자는 열릴 때까지 좌측 아이콘 상태로 표시됩니다. 암호화 상자를 열려면 암호를 입력해야 합니다.

- 1 있으므로 설치가 필요하지 않습니다.

## 암호화 상자 만들기

이미 만들어진 암호화 상자가 있는 경우 이후에 암호화 상자를 만드는 과정은 약간 다릅니다. 다음 페이지의 '추가 암호화 상자 만들기'를 참조하십시오.

암호화 상자를 처음 만들 경우 :

- 1 컴퓨터에 Buffalo 드라이브를 연결합니다.
- 2 내 컴퓨터에서 Buffalo 드라이브를 두 번 클릭한 다음 **MobileLaunch** 를 두 번 클릭합니다.

- 3 작업 표시줄에서 을 클릭합니다.

Secure Lock Mobile 을 클릭합니다.

- 4

다음을 클릭합니다.

- 5

암호화 상자의 이름을 입력합니다.

다음을 클릭합니다.

암호화 상자의 저장 위치를 변경하려면 **찾아보기**를 클릭합니다.

- 6

슬라이드 막대를 움직여서 암호화 상자의 용량을 지정합니다.

암호화 강도를 선택합니다.

다음을 클릭합니다.

- 7

암호를 두 번 입력합니다 (영숫자 1-63 자 사용).

다음을 클릭합니다.

- 8

원하는 경우 암호 힌트를 입력합니다.

다음을 클릭합니다.

- 9

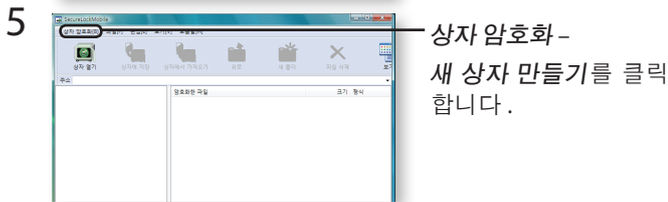
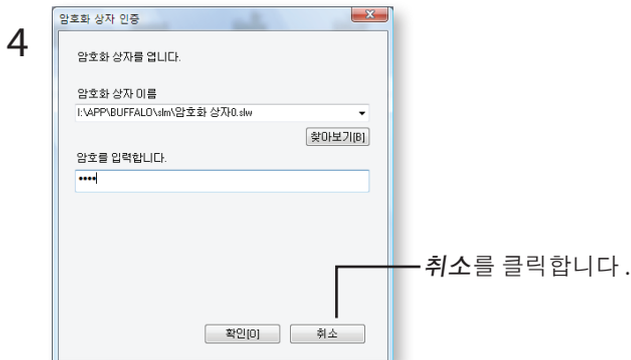
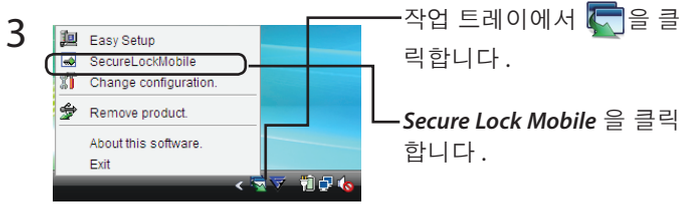
확인을 클릭하여 암호화 상자를 만듭니다. 다소 시간이 걸릴 수 있습니다. USB 2.0 연결 시 암호화 상자를 만드는 데 소요되는 시간은 기가바이트당 약 40 초입니다. USB 1.1 연결의 경우에는 기가바이트당 약 20 분이 소요됩니다. 단계 9의 화면이 나오기 전에는 SecureLockMobile 을 종료하지 마십시오.

- 10 암호화 상자 만들기가 완료되면 "열기" 화면이 표시됩니다.

## 추가 암호화 상자 만들기

기존 암호화 상자 외에 새로운 암호화 상자를 만들려면 다음 단계를 따르십시오.

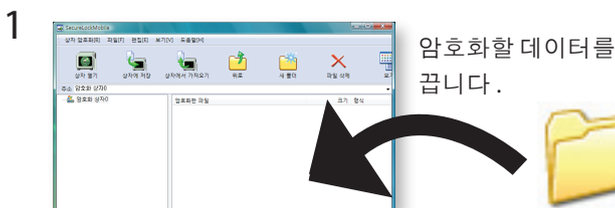
- 1 드라이브를 PC 에 연결합니다.
- 2 내 컴퓨터에서 Buffalo 드라이브를 두 번 클릭한 다음 **MobileLaunch** 를 두 번 클릭합니다.



- 6 이전 페이지의 단계 3-9 를 반복합니다.

## 2 암호화 상자에 데이터 저장하기

암호화하고자 하는 데이터를 SecureLockMobile 창으로 끌어오면 데이터를 암호화 상자에 저장할 수 있습니다. 암호화 상자에 저장된 데이터는 다른 사람이 볼 수 없습니다.



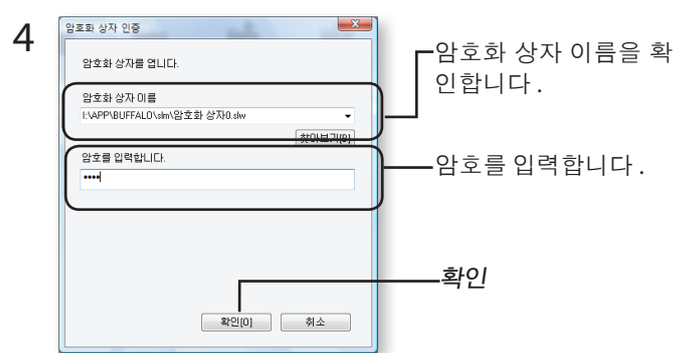
**[주의!]** 용량이 1GB 인 파일을 암호화하는 데 소요되는 시간은 약 20 분입니다 (USB1.1 연결의 경우 70 분 소요). 컴퓨터에 과부하가 발생할 수 있으므로 데이터 암호화 중에는 다른 프로그램을 실행하지 마십시오.

- 2 창의 오른쪽 상단에 있는 [x] 버튼을 클릭하여 암호화 상자를 닫습니다. 이제 데이터가 보호됩니다.

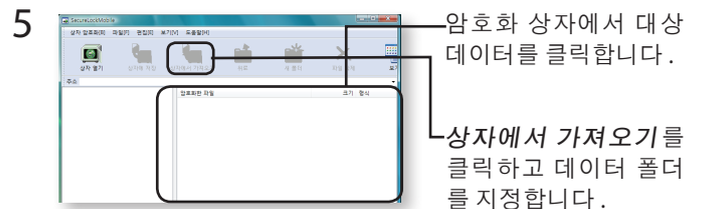
## 3 암호화 상자 열기 및 데이터 불러오기

암호화 상자를 열고 데이터를 불러오려면 다음 단계를 따르십시오.

- 1 드라이브를 PC 에 연결합니다.
- 2 내 컴퓨터에서 Buffalo 드라이브를 두 번 클릭한 다음 **MobileLaunch** 를 두 번 클릭합니다.



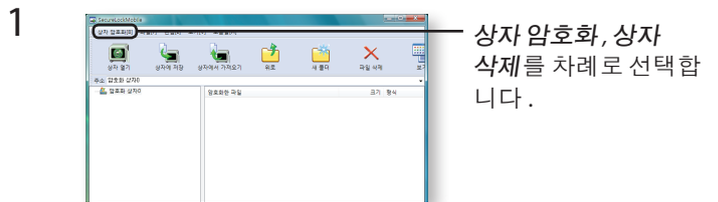
찾아보기 버튼을 클릭하여 암호화 상자를 지정할 수 있습니다.



검색한 데이터를 저장할 위치를 지정하려면 화면의 지시를 따르십시오. 암호 해독된 데이터는 PC 에 복사됩니다. 암호화 상자에 있는 데이터를 삭제하려면 삭제할 데이터를 선택한 후에 **파일 삭제** 를 클릭합니다.

## 암호화 상자 삭제하기

암호화 상자를 삭제하려면 **암호화 상자**, **상자 삭제** 를 선택한 다음 삭제할 상자를 선택합니다.



## 참고

- 암호화 상자의 용량이 4GB 를 넘을 경우에는 데이터가 여러 파일에 저장됩니다. 각 파일은 파일 이름 .xxx(yyy 는 번호) 의 형태로 이름이 지정됩니다. 이 파일들 중 하나라도 삭제되는 경우 암호화 상자를 열 수 없습니다.
- 파일 용량이 4GB 이상일 경우 암호화 상자에 저장되지 않을 수도 있습니다.