

Prestigio

Data Safe III

USB2.0 Externe Festplatte

Bedienungsanleitung

Prestigio

Inhaltsverzeichnis

- 1 Erste Schritte
 - 1.1 Sicherheitsmaßnahmen
 - 1.2 Systemvoraussetzungen
 - 1.3 Paketinhalt
 - 1.4 Produktansichten
 - 1.5 Übersicht über die Produktfunktionen
- 2 Bedienungsanleitung
 - 2.1 Grundlegende Funktionen
 - 2.1.1 Plug & Play-Funktion
 - 2.1.2 Lesen und Schreiben
 - 2.1.3 Gerät entfernen
 - 2.2 Verwenden der SecureDrive EX-Software
 - 2.2.1 SecureDrive EX-Installation
 - 2.2.2 Einstellen Ihres persönlichen Passworts
 - 2.2.3 Sicherheitsbereich sperren/entsperren
 - 2.2.3.1 Sicherheitsbereich sperren
 - 2.2.3.2 Sicherheitsbereich entsperren
 - 2.2.4 Sicheres Entfernen von Data Safe III
 - 2.2.5 Setup-Optionen
 - 2.2.6 SecureDrive EX-Deinstallation
 - 2.2.7 Andere Funktionen
 - 2.3 Verwenden des One Touch-Backup (OTB)
 - 2.3.1 Installation von PCCloneEX
 - 2.3.2 Funktionen zur regelmäßigen Dateisicherung
 - 2.3.2.1 Datei sichern
 - 2.3.2.2 Datei wiederherstellen
 - 2.3.2.3 Sicherungsdatei löschen
 - 2.3.3 Schnellstart
 - 2.3.3.1 Datei mit Schnellstart sichern
 - 2.3.4 Datei mit One Touch Backup sichern
 - 2.3.5 Datei-Manager
 - 2.3.6 Setup
 - 2.3.7 Andere Funktionen
- 3 Anhang
 - 3.1 Produktspezifikationen
 - 3.2 Unterstützte Betriebssysteme

3.3 Disclaimer

3.4 Anerkennung von Warenzeichen

1. Erste Schritte

V **Prestigio** vielen Dank, dass Sie Data Safe III erworben haben, ein stylisches Festplattengehäuse. Sie haben eine ausgezeichnete Wahl getroffen; wir hoffen, dass Sie alle Fähigkeiten dieses Produktes nutzen können. Das Produkt bietet ein neues Konzept für die mobile Datenspeicherung mit hoher Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit. Bitte lesen Sie vor der Verwendung des Produktes das Bedienungshandbuch sorgfältig durch und befolgen Sie alle Hinweise im Handbuch, damit Sie alle Funktionen des Produktes vollständig nutzen können.



To use SecureDriveEX security software and PCCloneEX backup software, please download the setup files from official Prestigio website indicated below onto your PC desktop.

Um SecureDriveEX Sicherheits Software und PCCloneEX Sicherungssoftware zu benutzen, laden Sie bitte die Einstellungsdateien von der offiziellen Prestigio Website wie unten aufgeführt auf Ihren PC

URL:	http://www.prestigio.com/product/downloads
Group of Products:	Data Storage
Produktgruppe:	Datenspeicherung
External Hard Drives:	Data Safe III
Externe Festplatte:	Data Safe III
File Names:	SecureDriveEX_1_01_XXX_Prestigio.zip PCCloneEX_Lite_2_01_XX_Prestigio.zip
Dateinamen:	
SecureDrive EX Serial Key:	Please refer to Yellow Sticker at the last page of Quick Guide
SecureDrive EX Lizenzschlüssel:	Bitte entnehmen Sie den Schlüssel dem gelben Aufkleber auf der letzten Seite der Kurzanleitung (Quick Guide)

1.1 Sicherheitsmaßnahmen

Bitte beachten Sie alle Sicherheitsvorkehrungen vor der Nutzung von Data Safe III. Bitte beachten Sie alle in diesem Handbuch enthaltenen Anweisungen, damit Sie das Gerät richtig bedienen können.



Warnungen: Dieses Zeichen weist auf Handlungen hin, die bei Nichtbeachtung oder bei falschem Umgang mit dem Gerät zu schweren Verletzungen bei der Bedienung des Gerätes oder zu Schäden am Gerät führen können.

- Versuchen Sie nicht, einen Teil des Gerätes zu demontieren oder zu ändern, der nicht in diesem Handbuch beschrieben ist.
- Lassen Sie das Gerät nicht in Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten kommen. Das Gerät ist AUF KEINEN FALL wasserdicht.
- Falls Flüssigkeiten in das Gerät eindringen sollten, das Gerät sofort vom Computer abnehmen. Wird das Gerät weiterhin verwendet, besteht die Gefahr von Bränden oder elektrischen Schlägen. Wenden Sie sich hierzu auch an Ihren Händler oder das nächste Support-Zentrum.
- Um das Risiko eines elektrischen Schlages zu vermeiden, das Gerät nicht mit nassen Händen anschließen oder abnehmen.
- Das Gerät niemals neben einer Wärmequelle aufstellen oder es direkt Flammen oder Wärme aussetzen.
- Das Gerät niemals in die Nähe von Ausrüstungen bringen, die starke elektromagnetische Felder erzeugen. Starke magnetische Felder können Fehlfunktionen, Datenkorruption und Datenverluste verursachen.

1.2 Systemvoraussetzungen

Nachfolgend finden Sie die minimalen Hardware- und Softwareanforderungen, die für eine einwandfreie Funktion des Gerätes gegeben sein müssen.

- Computer : IBM PC/AT-kompatible PCs
- Unterstützte Betriebssysteme:
 - IBM PC-kompatibel:
 - Microsoft Windows XP / Vista
 - Mac-Betriebssysteme:
 - Mac OS 9.x und 10.x oder höher (nur FAT32-Format)
 - Linux:

-Linux 2.4 oder höher (nur FAT32-Format)

- CPU: Pentium oder höher
- Speicher: Mindestens 32MB RAM
- Grafikkarte: Kompatibel zu VESA-Standard
- Benutzerbefugnis: Administrator
- **Freier Festplattenspeicherplatz – mindestens 16 MB**

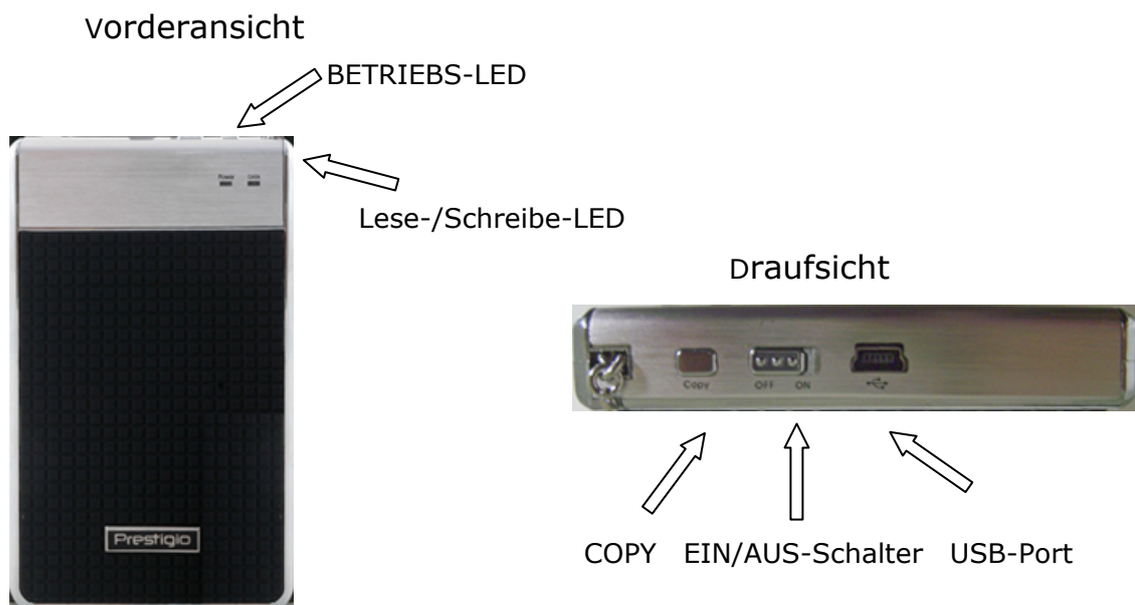
ANMERKUNG:

Windows 98 SE unterstützt Treiber für Standard-Massenspeicher nicht.

1.3 Paketinhalt

Bezeichnung/Beschreibung	Menge
HDD-Gehäuse Hauptgerät	1
25cm USB-Kabel	1
60cm USB-Kabel	1
Ansprechende Tragebox	1
Kurzanleitung und gelber Seriennummer-Aufkleber	1

1.4 Produktansichten



1.5 Übersicht über die Produktfunktionen

- Elegante, stylich veredelte Handwerkskunst
Prestigio Der Data Safe III bereichert Ihr tägliches digitales Leben mit Luxus und Schlichtheit.
- Maximale Datensicherheit (**SecureDrive EX**)
Mit der SecureDrive EX-Applikationssoftware können Sie Ihr Gerät mit Passwort-Login sichern und Ihr Gerät in Bereiche "Öffentlich" und "Sicherheit" partitionieren.
 - ◆ Öffentlicher Bereich – Der öffentliche Bereich unterstützt keinen Kennwortschutz. Trotzdem können Sie alle im Abschnitt "Grundlegende Funktionen" beschriebenen Funktionen nutzen.
 - ◆ Sicherheitsbereich – Der Sicherheitsbereich ist ohne gesicherte Anmeldung nicht zugänglich. Wenn der Bereich gesperrt ist, ist nur Login-Software verfügbar. Beachten Sie bitte, dass der AP-Bereich in gesperrtem Zustand nicht beschrieben bzw. davon gelesen werden kann.

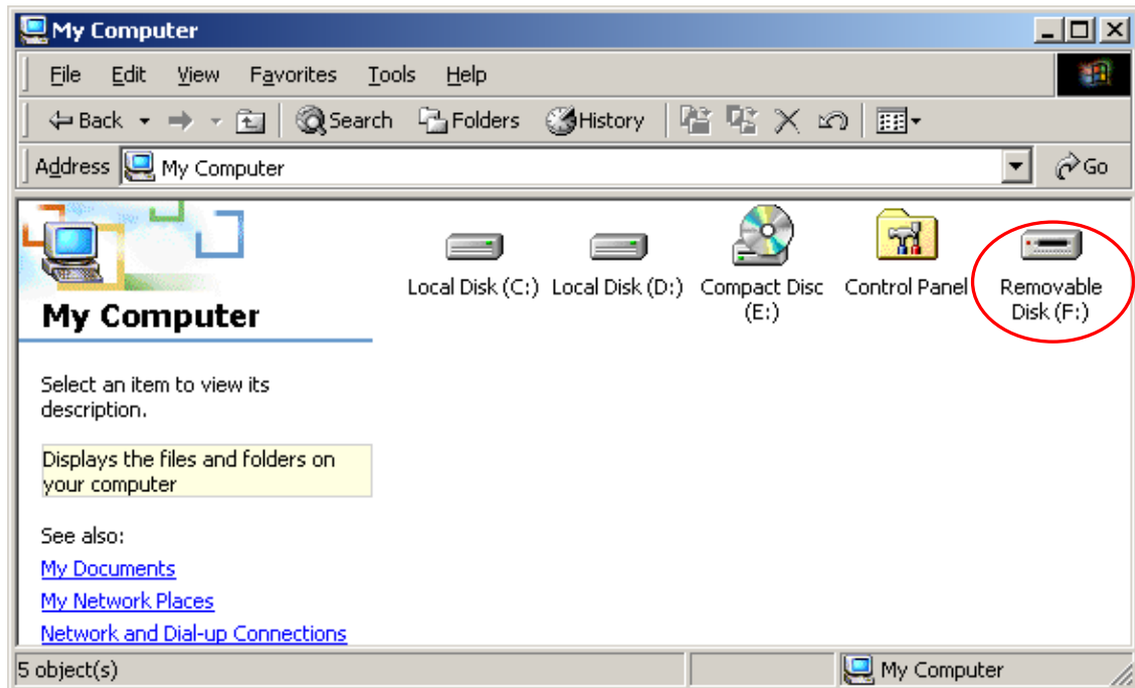
2. Bedienungsanleitung



Warnungen: Das Gerät ist mit Grundfunktionen mit Computern, die in der Sitzung "Systemanforderungen" angegeben wurden, vollständig kompatibel; jedoch arbeiten sowohl SecureDrive EX als auch PCClone EX NICHT unter Mac und Linux.

2.1 Grundlegende Funktionen

2.1.1 Plug & Play-Funktion



Wenn Sie das Gerät an den USB-Port Ihres Computers anschließen, wird das Symbol "Wechsellaufwerk" im Fenster des Datei-Managers angezeigt, wie oben dargestellt. Bei **Macintosh** Maschinen können Sie das Festplattensymbol im "Desktop" sehen, wenn Sie das Gerät in den USB-Port stecken.

Unter **Linux** OS können Sie das Gerät wie folgt mounten.

- Führen Sie `cd/etc/sysconfig/ (cat/etc/sysconfig/hwconf | more)` aus
- Prüfen Sie die Geräteinformation in `hwconf` · schreiben Sie den Mountpunkt auf.
- Erstellen Sie ein Verzeichnis in `/mnt` (ex: `mkdir/mnt/usbHD`)
- Führen Sie anschließend `mount/dev/sda1 /mnt/usbHD` aus (wenn der Mountpunkt `.dev/sda` war)

2.1.2 Lesen und Schreiben

Sie können Dateien in dem Gerät wie auf jeder Festplatte speichern oder abrufen. Die Lese-/Schreiboperation des Gerätes ist die gleiche wie bei einer Festplatte.

2.1.3 Gerät entfernen

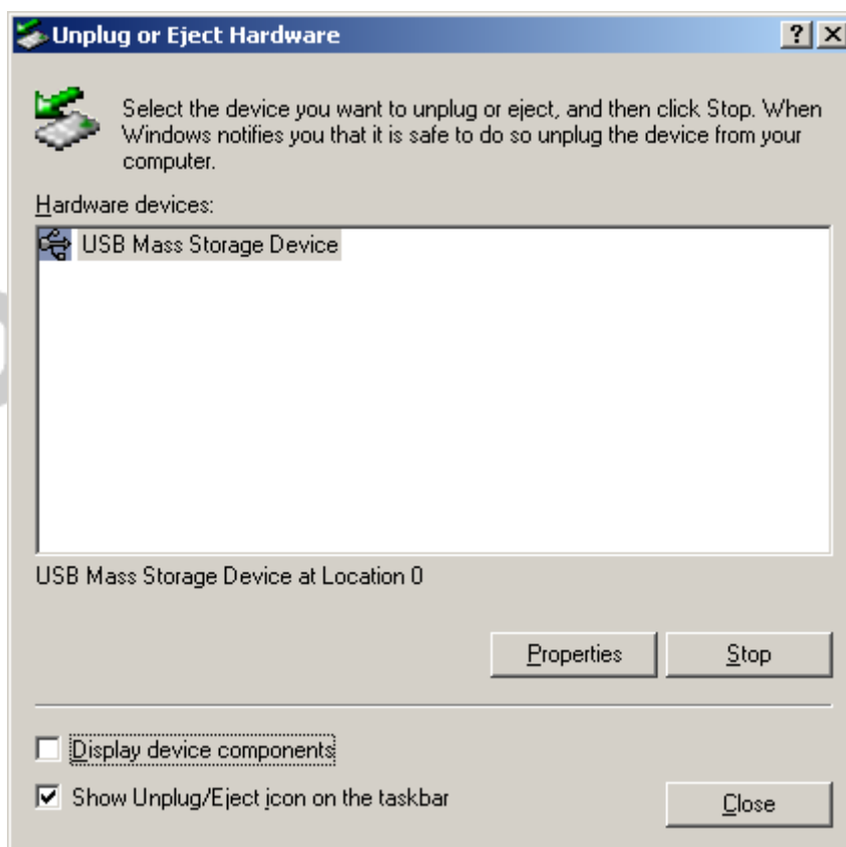
Um das Risiko eines Datenverlustes unter Windows XP und OS gering zu halten,

gehen Sie beim Entfernen wie folgt vor:

- ◆ Sie finden das Symbol für die sichere Entfernung im Meldungsbereich Ihres Computers.



- ◆ Klicken Sie auf das Symbol "Hardware sicher entfernen"; das Fenster "Hardware entfernen oder auswerfen" wird eingeblendet.
- ◆ Sie können das Gerät auswählen, das Sie entfernen wollen. Klicken Sie dann auf die Schaltfläche [Stop]. Anschließend können Sie das Gerät sicher vom USB-Anschluss Ihres Computers trennen.



Warnung: Die LED darf beim Entfernen des USB-Gerätes nicht blinken. Wenn die LED schnell blinkt, besteht Datenverkehr zwischen dem Host-Computer und dem USB-Gerät. Entfernen Sie das USB-Gerät in diesem Fall NICHT. Die Nichteinhaltung kann zu einem Datenverlust oder sogar Schäden am Data Safe III führen.



Warnung: Wenn Sie die Vorgehensweisen zur sicheren Entfernung bei den Betriebssystemen Windows, Windows XP und Windows Vista nicht befolgen, kann ein Datenverlust aufgrund des "Schreibcache-Problems" auftreten.

Bei Macintosh-Betriebssystemen können Sie das Symbol für Wechsellaufwerke in den Papierkorb verschieben. Diese Aktion führt zu einer "Auswerf-"Funktion.

Befolgen Sie bei Linux-Betriebssystemen die Vorgehensweise "Demount" zur Entfernung des Gerätes.

2.2 Verwenden der SecureDrive EX-Software

Mit der SecureDrive EX-Applikationssoftware können Sie Ihr Gerät mit Passwort sichern und Ihr Gerät in Bereiche "Öffentlich" und "Sicherheit" partitionieren.



Warnung: Die Partitionierung löscht alle Daten im Gerät. Diese Aktion ist unumkehrbar. Bevor Sie diese Aktion durchführen, sichern Sie alle benötigten Daten und schließen Sie alle aktiven Programme und Fenster auf dem Computer.

2.2.1 SecureDrive EX-Installation

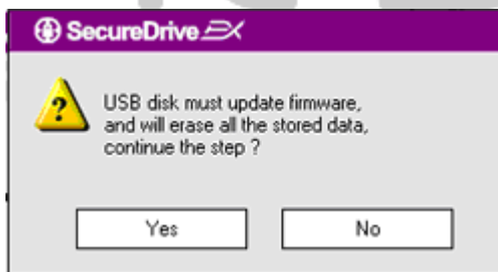


Warnung: SecureDrive Ex kann lediglich mit einem Gerät auf einmal arbeiten. SecureDrive EX arbeitet möglicherweise nicht ordnungsgemäß oder verursacht sogar Datenverluste, wenn mit mehr als einem Gerät gearbeitet wird.



1. V **Prestigio** erbinden Sie den Data Safe III über das beiliegende USB-Kabel mit dem Hostcomputer.
2. Doppelklicken Sie auf "Setup.exe" im Ordner "SecureDriveEX", um die Installation zu beginnen.
3. Klicken Sie auf die SecureDrive EX-Lizenzvereinbarung und lesen Sie die Vereinbarung für die legale Verwendung durch.
4. Kreuzen Sie das Kontrollkästchen an und klicken Sie dann auf "Weiter".

Prestigio



5. Ein Dialogfeld wird geöffnet, das eine Bestätigung des Firmwareupdates abfragt. Bei der Ausführung werden alle Daten permanent gelöscht. Klicken Sie auf "Ja", um fortzufahren, oder auf "Nein", um den Firmwareupdate abubrechen.



The firmware update has completed !



If your USB HDD with the power switch, please turn it off and then turn it on again.
if you don't have switch on the USB HDD, please unplug the terminal of USB HDD from your PC, and then connect it again.

Next >

Quit

6. Der Firmwareupdateprozess sollte je nach Leistung des Host-Computers nicht länger als eine Minute dauern.
7. Wenn der Vorgang abgeschlossen ist, schalten Sie den Data Safe III bitte aus und trennen Sie ihn vom Hostcomputer ab.
8. Schließlich schließen Sie den Data Safe III bitte an den Computer an und schalten Sie dessen Stromversorgung ein.



9. Die Abbildung dargestellt, wird der Speicherplatz des Data Safe III in zwei Bereiche unterteilt, namentlich den Sicherheitsbereich und den öffentlichen Bereich.
10. Die Kapazitäten dieser Bereiche können durch Klicken und horizontales Verschieben des Mauszeigers eingestellt werden. Sie können auch eine bestimmte Größe voreinstellen, indem Sie einen Wert in das entsprechende Feld eintragen.
11. Klicken Sie auf "Weiter", um den Partitionierungsprozess fortzusetzen.



Set USB disk partition size



Disk total space : 27497 M



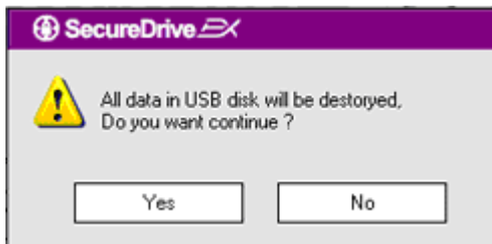
Public Area
8013 M 8.013 G

Security Area
19414 M 19.414 G

< Back

Next >

Quit

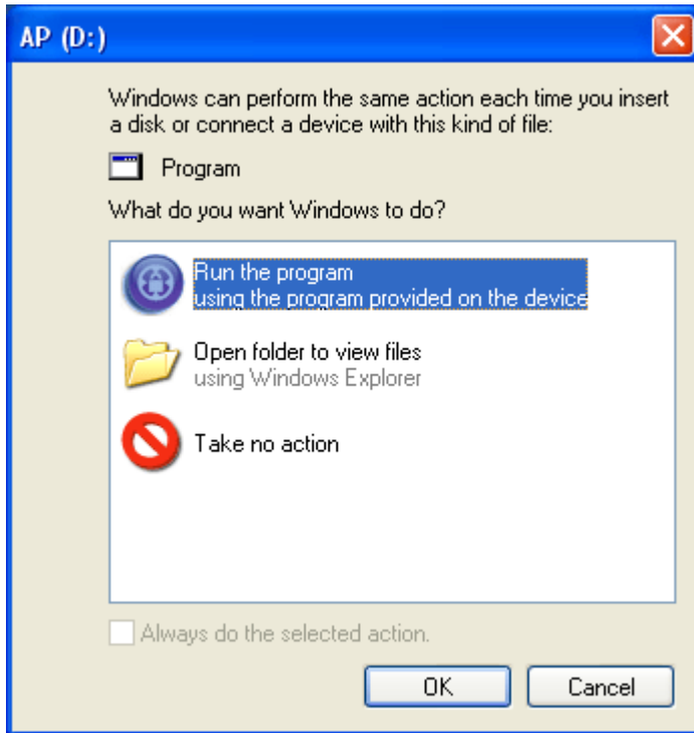


12. Ein Dialogfeld wird geöffnet, das eine Bestätigung der Partitionierung abfragt. Bei der Ausführung werden alle Daten permanent gelöscht. Klicken Sie auf "Ja", um den Partitionierungsprozess fortzusetzen, oder auf "Nein", um die Aktion abubrechen.



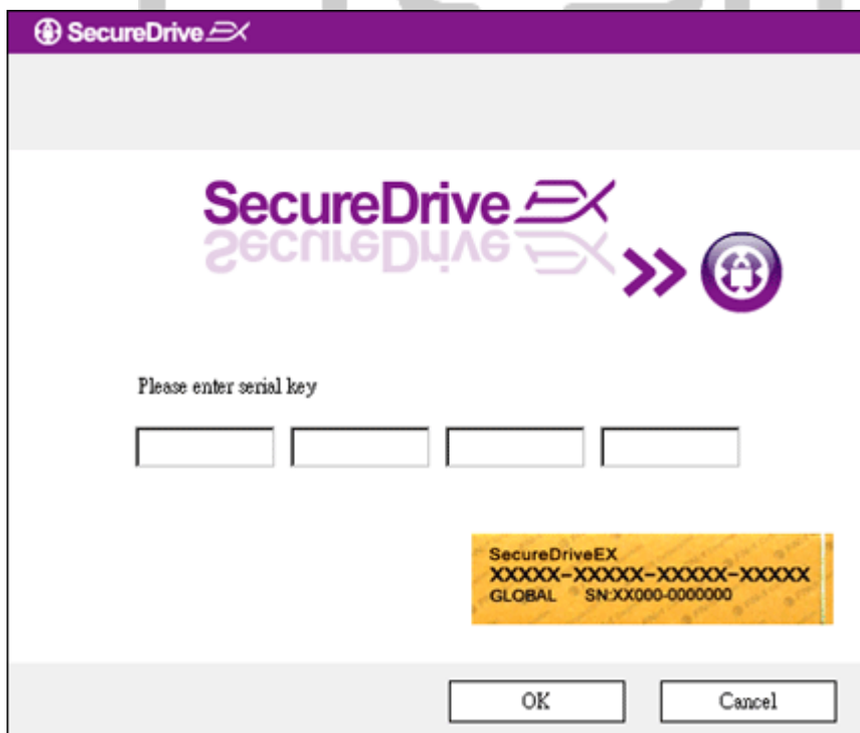
13. Der Partitionierungsprozess sollte ja nach Rechenleistung des Computers nicht länger als 3 Minuten dauern. Bitte schalten Sie den Data Safe III aus und trennen Sie ihn vom Hostcomputer ab.





14. Prestigio Data Safe III

15. Ein Fenster wird angezeigt, das nach weiteren Anweisungen fragt. Markieren Sie die Option "Programm starten" und klicken Sie auf "OK", um den Installationsprozess fortzusetzen.



16. Zu Authentifizierungszwecken wird ein SecureDrive EX-Fenster angezeigt. **Die Seriennummer finden Sie auf dem gelben Aufkleber auf der letzten Seite der Kurzanleitung.** Geben Sie diese Zahl in die vorgegebenen Textfelder ein. Klicken Sie auf "OK", um den Vorgang fertigzustellen.

2.2.2 Einstellen Ihres persönlichen Passworts

Wie bereits erwähnt, bietet SecureDrive EX dem Benutzer zwei Speicherpartitionen, einen öffentlichen Bereich und einen Sicherheitsbereich. Es wird empfohlen, für den Sicherheitsbereich sofort ein Passwort einzurichten, um vertrauliche Daten zu schützen. Ein Passwort darf bis zu 16 Zeichen lang sein; es kann aus englischen Buchstaben und numerischen Zeichen bestehen. Notieren Sie Ihr Passwort und bewahren Sie die Notiz an einem sicheren Ort auf, an den Sie sich immer erinnern können. **S** ~~Passwort~~ schließen Sie den Data Safe III bitte an den Computer an und schalten Sie dessen Stromversorgung ein, um fortzufahren.

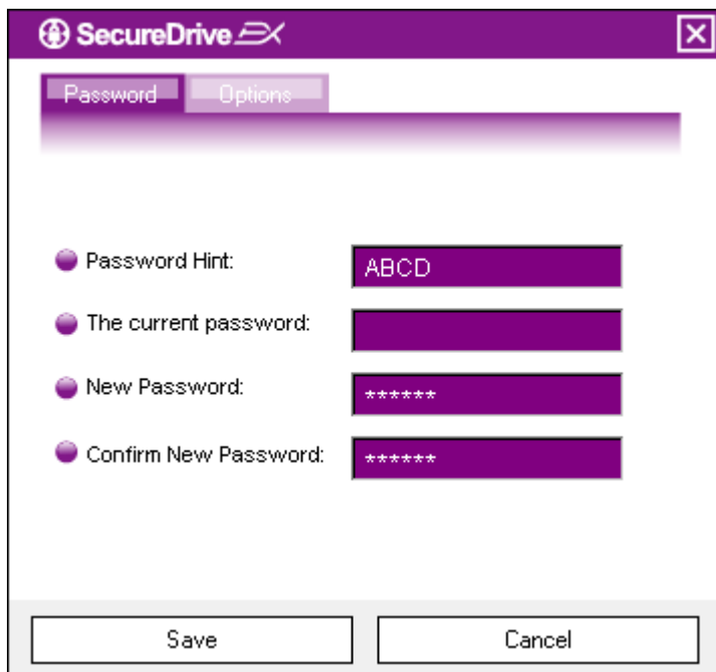


1. Ein Fenster wird angezeigt, das nach weiteren Anweisungen fragt. Markieren Sie die Option "Programm starten" und klicken Sie auf "OK", um fortzufahren.
2. Klicken Sie auf das rote "Gesperrt"-Symbol, um den Sicherheitsbereich zu entsperren.
3. Ein kleines Fenster wird angezeigt, das bestätigt, dass der Entsperrvorgang läuft.



4. Das vorher rote "Gesperrt"-Symbol wird jetzt zu einem blauen "Entsperrt"-Symbol. Es zeigt an, dass der Sicherheitsbereich für die Verwendung geöffnet ist.
5. Klicken Sie auf das "Setup"-Symbol, nachdem die Entsperrung Sie in das Setup-Menü gebracht hat.





6. Das Setup-Menü ist standardmäßig auf die Passwort-Seite gesetzt. Es gibt vier Textfelder für die Dateneingabe durch den Benutzer.
7. Bitte geben Sie einen Passwort-Hinweis ein, das Ihnen als Erinnerungstütze hilft, damit Sie Ihr Passwort nicht vergessen.
8. Geben Sie das aktuelle Passwort ein, wenn Sie das Passwort ändern wollen. Lassen Sie dieses Feld beim ersten Mal frei.
9. Geben Sie ein neues Passwort ein und bestätigen Sie dieses durch eine erneute Eingabe. Die Passwortkriterien finden Sie am Anfang dieses Abschnitts.
10. Klicken Sie auf "Speichern", um die Passworteinstellungen zu speichern, und auf "Abbrechen", um zum Hauptmenü zurückzukehren.

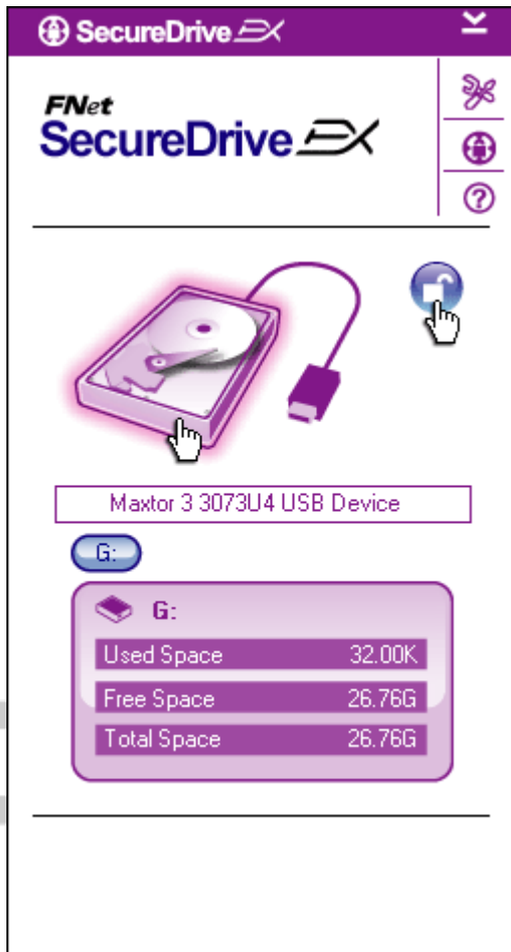
2.2.3 Sicherheitsbereich sperren/entsperren

Bitte stellen Sie sicher, dass der Data Safe III an den Computer angeschlossen und dessen Stromversorgung eingeschaltet ist.

2.2.3.1 Sicherheitsbereich sperren

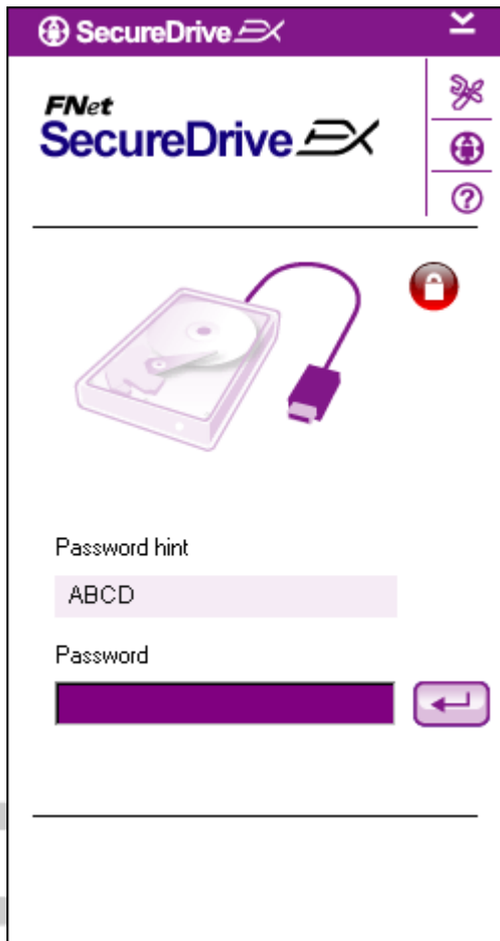


1. Klicken Sie auf "Arbeitsplatz".
2. Jetzt kann für die Ein- und Ausgabe von Daten auf den Sicherheitsbereich zugegriffen werden.



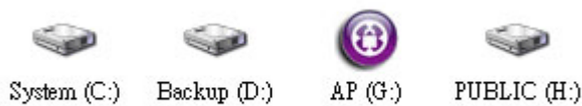
3. Wie bereits in einem anderen Abschnitt erwähnt, zeigt ein blaues "Entsperrt"-Symbol einen offenen Sicherheitsbereich an.
4. Klicken Sie zum Sperren auf das blaue "Entsperrt"-Symbol oder auf das HDD-Symbol; damit wird die Sperrsequenz initiiert.
5. Ein kleines Fenster wird angezeigt, das bestätigt, dass der Sperrvorgang läuft.

stigio



- Ein rotes "Gesperrt"-Symbol zeigt an, dass der Sicherheitsbereich erfolgreich gesperrt wurde. Außerdem wird die Passwort-Eingabeaufforderung angezeigt.

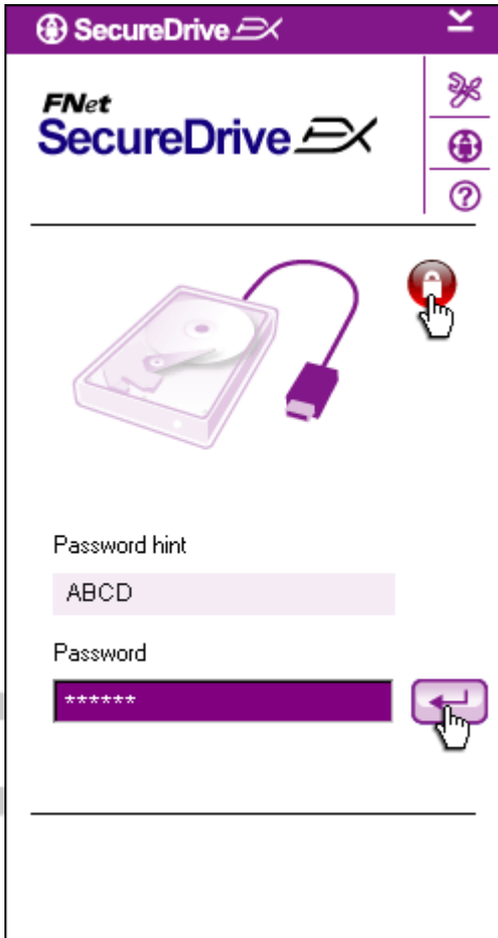
Arbeitsplatz



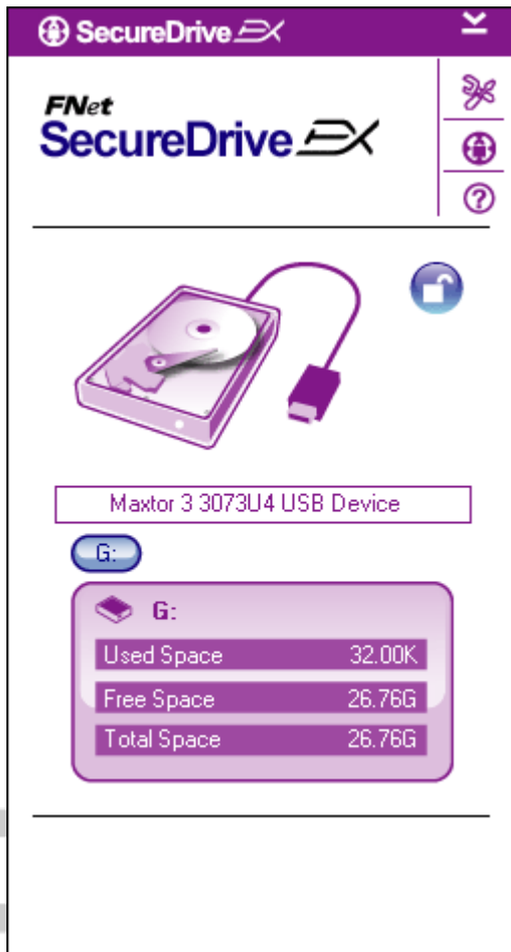
- Klicken Sie auf "Arbeitsplatz".
- Der Sicherheitsbereich wird jetzt durch ein AP-Laufwerk ersetzt; hierdurch wird angezeigt, dass es für die Ein- und Ausgabe von Daten gesperrt ist.



- Klicken Sie auf "Arbeitsplatz".
- Anstelle des Sicherheitsbereichs wird das AP-Laufwerk angezeigt; dies weist darauf hin, dass es für die Ein- und Ausgabe von Daten gesperrt ist.



3. Wie im vorherigen Abschnitt erwähnt, zeigt ein rotes "Gesperrt"-Symbol an, dass der Sicherheitsbereich gesperrt ist.
4. Geben Sie zum Entsperren einfach Ihr Passwort in das Textfeld ein und klicken Sie entweder auf das "Return"-Symbol oder auf das rote "Gesperrt"-Symbol; hierdurch wird die Entsperrungssequenz initiiert.
5. Ein kleines Fenster wird angezeigt, das bestätigt, dass der Entsperrvorgang läuft.



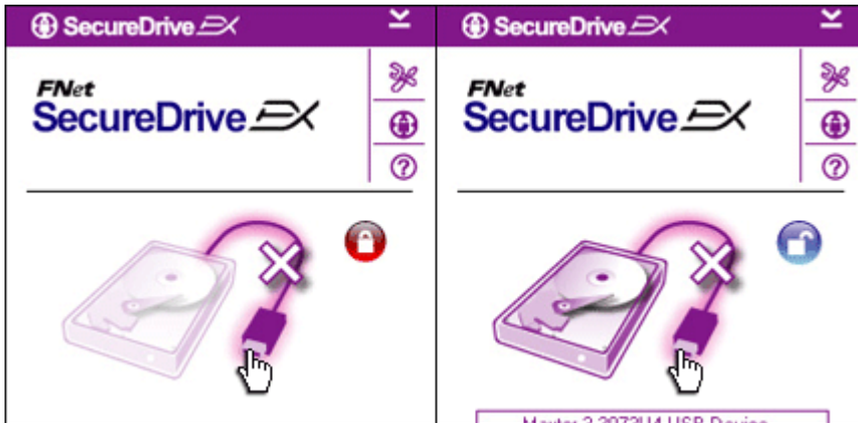
6. Ein blaues "Entsperrt"-Symbol zeigt an, dass der Sicherheitsbereich erfolgreich entsperrt wurde. Die Informationen über Data Safe III werden dem Benutzer auf der Unterseite des SecureDrive EX dargestellt.

7. Klicken Sie auf "Arbeitsplatz".
 8. Das AP-Laufwerk wird jetzt durch den Sicherheitsbereich ersetzt; hierdurch wird angezeigt, dass er für die Ein- und Ausgabe von Daten entsperrt ist.



Warnung: Bei der Durchführung der Sperr- und Entsperrvorgänge mit dem System dürfen keine anderen Anwendungen oder Programme laufen; außerdem dürfen sich auf dem Gerät keine nicht geschlossenen Dokumente befinden. Bei Nichtbeachtung besteht die Gefahr von Datenverlusten oder Schäden am Gerät.

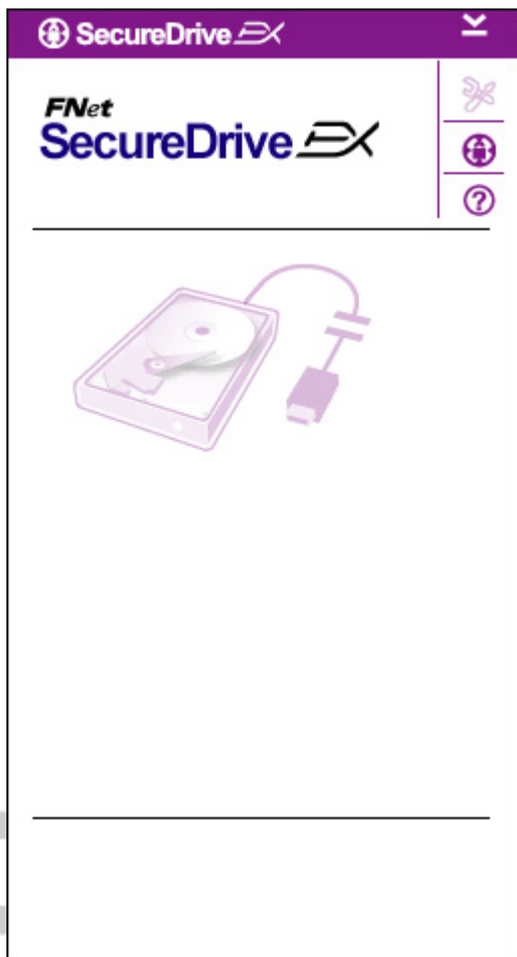
2.2.4 S **Practigio** icheres Entfernen von Data Safe III



1. Ungeachtet vom Status des Sicherheitsbereichs (gesperrt/entriegelt), **Practigio** kann der Data Safe III sich auch vom Hostcomputer entfernt werden.
2. K **Practigio** klicken Sie auf das Übertragungskabel, wo mit den Data Safe III zu entfernen.



3. E **Practigio** in Dialogfenster wird eingeblendet und bestätigt das Entfernen des Data Safe III.
 4. Klicken Sie auf "Ja", um den Entfernungsvorgang fortzusetzen, oder auf "Nein", um den Vorgang abzubrechen.
- 



2.2.5 Setup

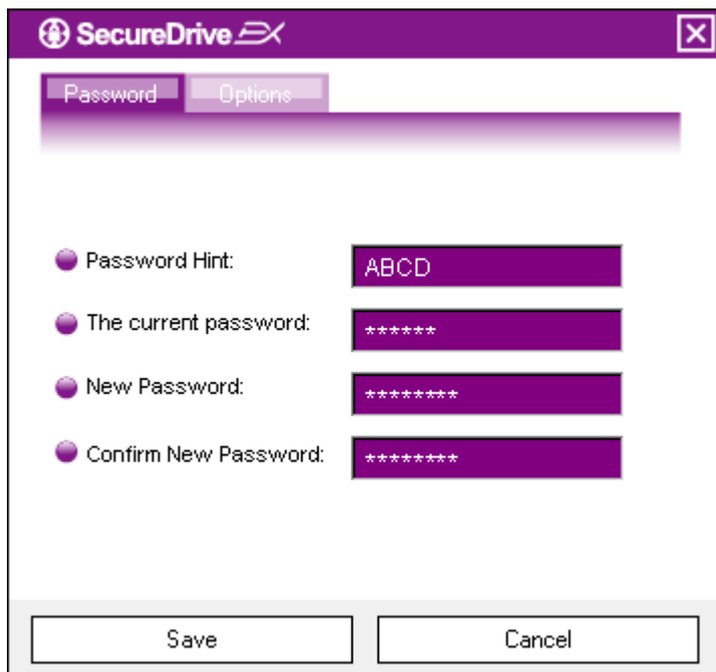
Beim Entfernen des Data Safe III stellen Sie sicher, dass der Data Safe III an den Computer angeschlossen und dessen Stromversorgung eingeschaltet ist.



5. Der Data Safe III wurde getrennt. Das Transferkabel wird als getrennt dargestellt.
6. Durch das Entfernen des Data Safe III im entsperrten Status wird der Sicherheitsbereich automatisch gesperrt.
7. Um nach dem Entfernen des Data Safe III erneut auf SecureDrive EX zuzugreifen, trennen Sie den Data Safe III ab und verbinden Sie ihn wieder mit dem Hostcomputer.

1. Klicken Sie auf das "Setup"-Symbol.
2. Das "Setup"-Menü, in dem weitere Konfigurationen durchgeführt werden können, wird angezeigt.





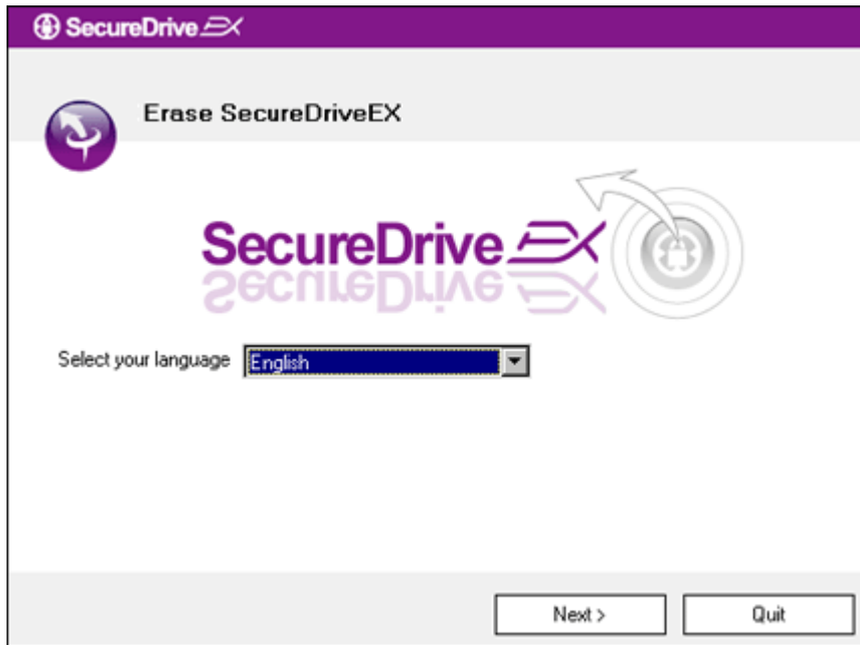
1. Sie finden Informationen zur Konfiguration der Passwort-Optionen im Abschnitt "Einrichten Ihres eigenen Passworts".
2. Um Ihr Passwort zu ändern, geben Sie das aktuelle Passwort ein, geben Sie dann das neue Passwort ein, und bestätigen Sie dieses durch eine erneute Eingabe. Klicken Sie auf "Speichern", um die Änderungen zu speichern und auf "Abbrechen", um abzubrechen.
3. Klicken Sie auf das "X" in der oberen rechten Ecke des Fensters oder auf "Abbrechen", um das Setup-Menü zu beenden.

2.2.7 SecureDrive EX-Deinstallation

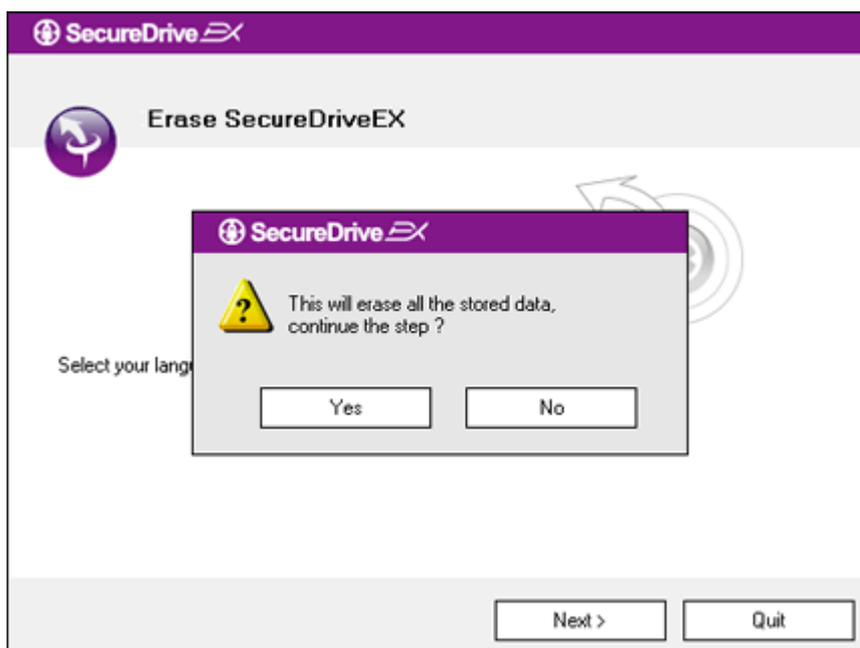
Bitte stellen Sie sicher, dass der Data Safe III an den Computer angeschlossen und dessen Stromversorgung eingeschaltet ist.



Warnung: Nachdem SecureDrive Ex d installiert ist, sind alle Daten im Data Safe III dauerhaft gelöscht. Außerdem muss jede Partition mit dem Windows-Laufwerksmanager neu angelegt werden.

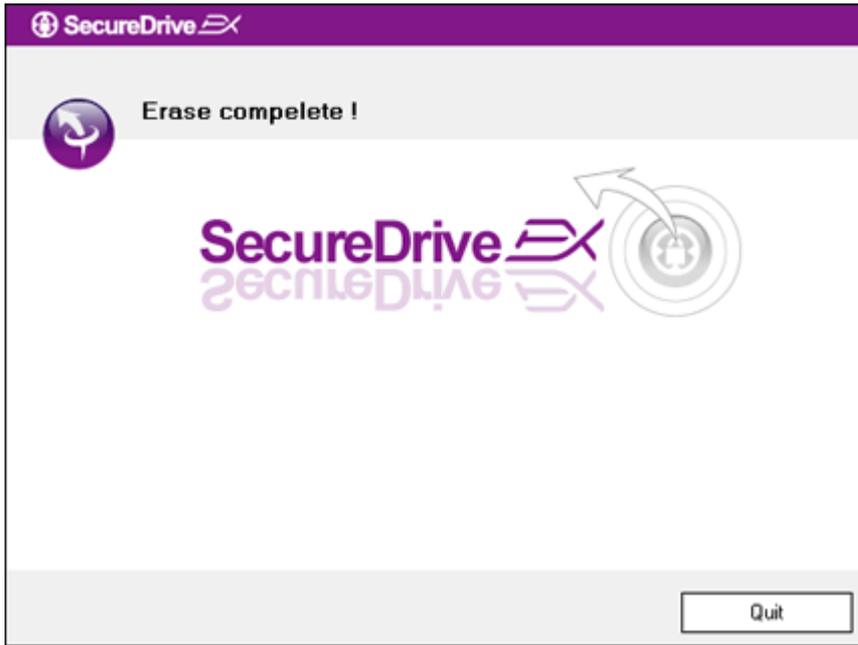


1. V **Prestigio** erbinden Sie den Data Safe III über das beiliegende USB-Kabel mit dem Hostcomputer.
2. Doppelklicken Sie auf "Erase.exe" im Ordner "SecureDriveEX", um die Deinstallation zu beginnen.
3. Klicken Sie auf "Weiter", um mit der Deinstallation fortzufahren, oder auf "Beenden", um die Aktion abzubrechen.



4. Ein Dialogfeld wird geöffnet, das eine Bestätigung abfragt. Klicken Sie auf "Ja", um fortzusetzen, oder auf "Nein", um die Aktion abzubrechen.





5. SecureDrive EX wurde erfolgreich entfernt. Klicken Sie auf "Beenden", um zu beenden.
6. **Prestigio** Der Data Safe III ist nun als reguläre externe Festplatte wiederhergestellt.

2.2.8 Andere Funktionen



Sie erhalten Informationen über die genaue Softwarespezifikation, wenn Sie auf das Symbol "SecureDrive EX" klicken.



Bitte klicken Sie auf das Symbol "?" oben rechts, um sich das Help Center anzeigen zu lassen; dies ist ein Schulungswerkzeug, das dem Benutzer bei der Anwendung von SecureDrive EX hilft.



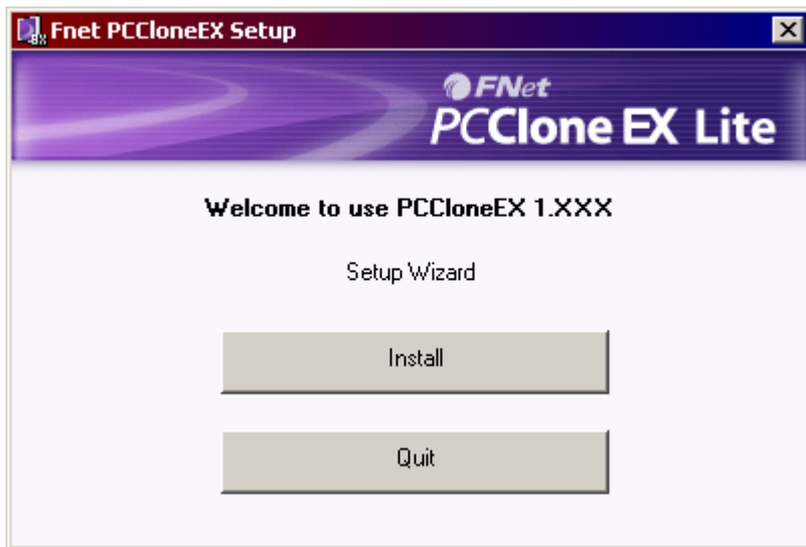
Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das SecureDrive EX-Symbol im Desktop-Benachrichtigungsbereich, um sich Shortcuts für Teilfunktionen anzeigen zu lassen.

2.3 Verwenden des One Touch-Backup (OTB)

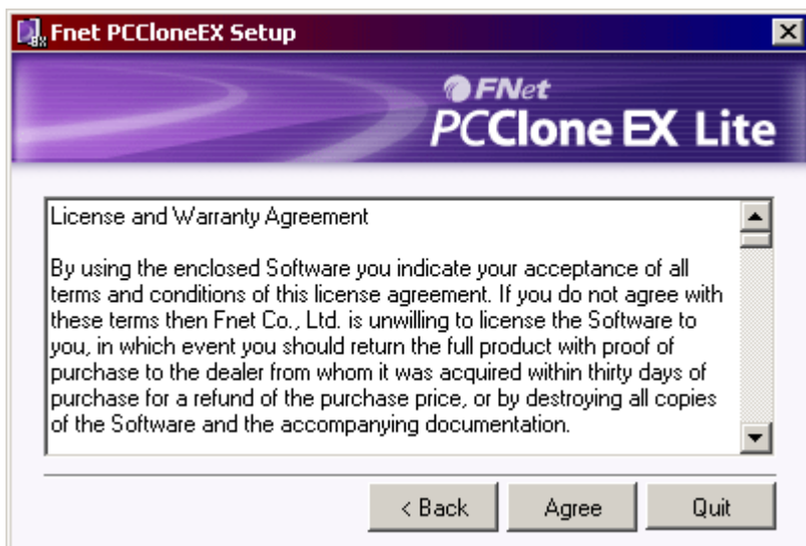


Warnung: Prestigio Der Data Safe III muss entsperrt werden, bevor Vorgänge mit PCClone EX durchgeführt werden können. Bitte stellen Sie sicher, dass der Data Safe III bei allen PCClone EX Vorgängen entsperrt ist. Nichtbeachtung kann zu Datenverlust oder Schäden führen.

2.3.1 Installation von PCCloneEX

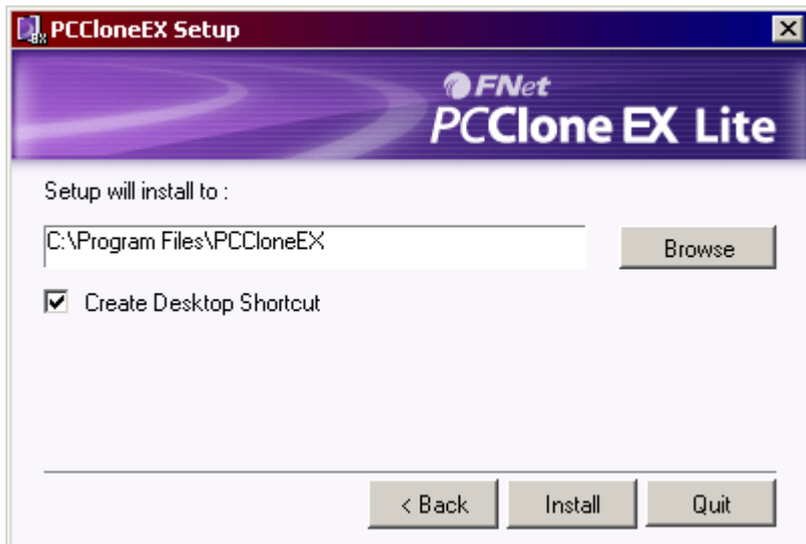


1. V **Presagio** erbinden Sie den Data Safe III über das beiliegende USB-Kabel mit dem Hostcomputer.
2. Doppelklicken Sie auf "Setup.exe" im Ordner "PCCloneEX", um die Installation zu beginnen.
3. Klicken Sie auf "Installieren", um den Installationsprozess zu initiieren, und auf "Beenden", um abzuberechnen.

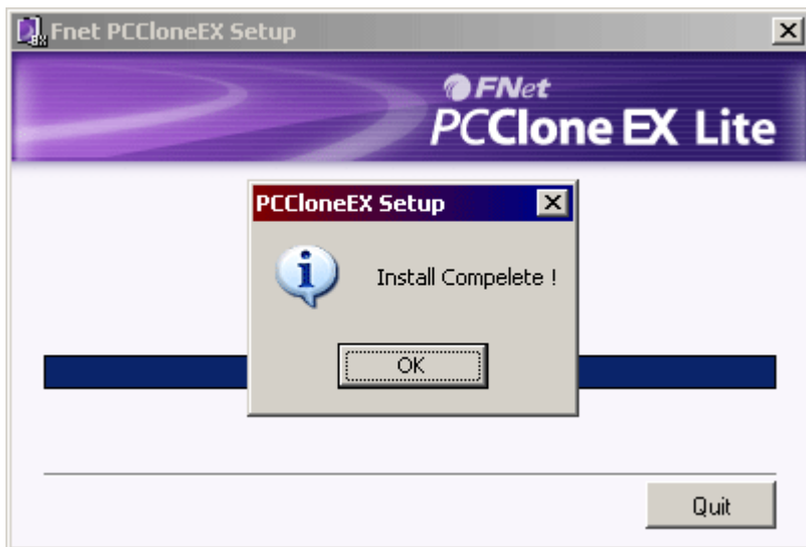


4. Lesen Sie die Lizenzvereinbarung genau durch.
5. Wenn der Benutzer die Vereinbarung akzeptiert, klicken Sie bitte auf "Ich stimme zu", um fortzusetzen, oder auf "Beenden", um die Installation abzuberechnen.





6. Geben Sie den Installationspfad für PCCloneEX an. Sie können auch auf "Durchsuchen" klicken, um im Verzeichnisbaum zu suchen.
7. Das Kontrollkästchen "Desktopverknüpfung erstellen" wird standardmäßig angekreuzt. Entfernen Sie das Kreuz, falls gewünscht.
8. Klicken Sie auf "Installieren", um fortzufahren, oder auf "Beenden", um die Aktion abzubrechen.



9. Der Installationsprozess sollte nur von kurzer Dauer sein. Wenn er beendet ist, wird ein Dialogfeld angezeigt; hier müssen Sie auf "OK" klicken, um die Installation zu beenden.





10. Nach dem Setup wird das PCCloneEX-Symbol im Desktop-Benachrichtigungsbereich angezeigt. Der Benutzer kann auf das Symbol doppelklicken oder mit der rechten Maustaste darauf klicken, um PCClone EX auszuführen.

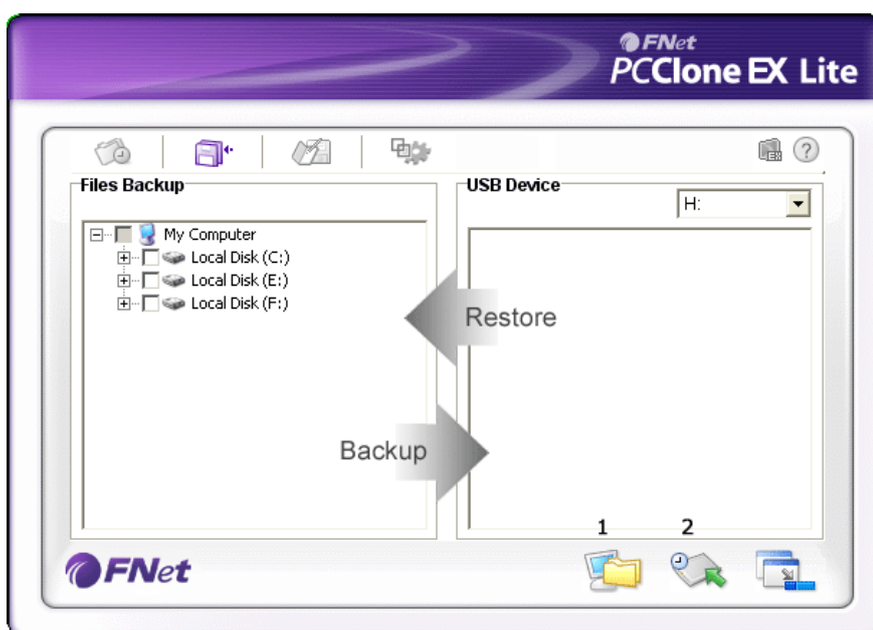


Warnung: Das Programm kann nur mit dem mitgelieferten Gerät verwendet werden. Alle anderen Geräte arbeiten nicht mit diesem Programm.

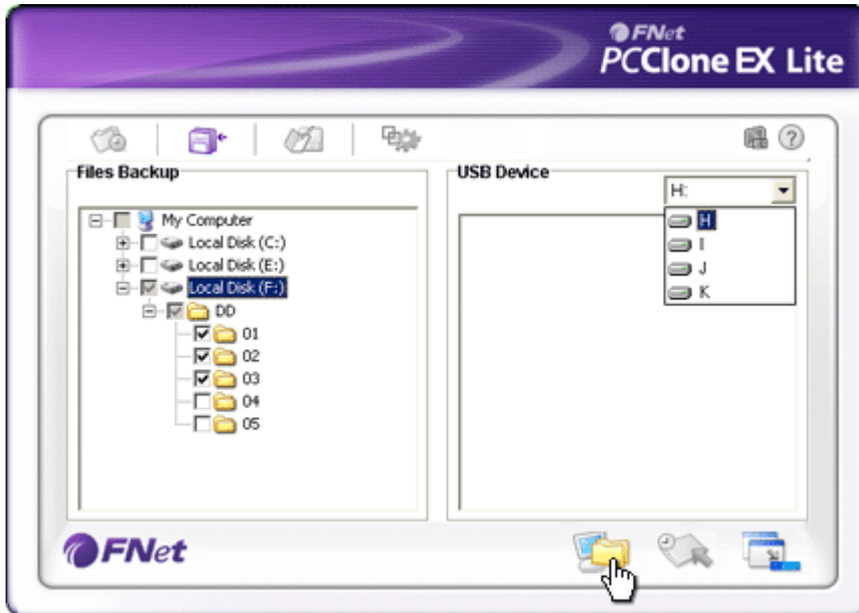
2.3.2 Funktionen zur regelmäßigen Dateisicherung

Bitte stellen Sie sicher, dass der Data Safe III an den Computer angeschlossen und dessen Stromversorgung eingeschaltet ist.

2.3.2.1 Datei sichern

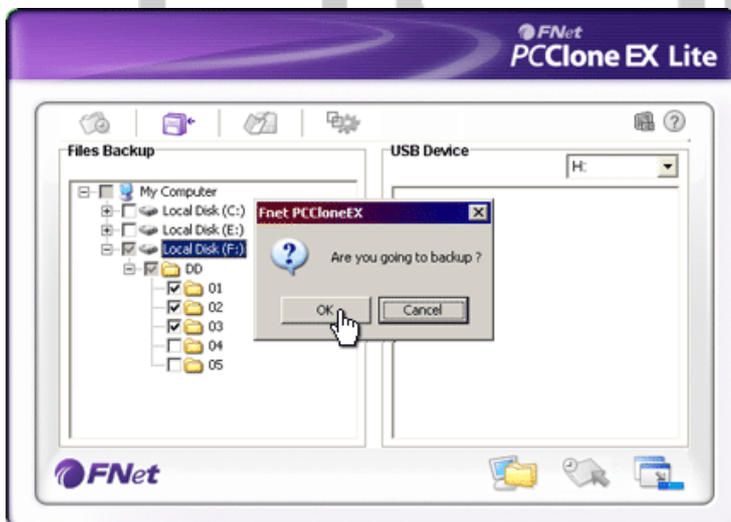


1. Klicken Sie auf die Desktopverknüpfung "PCCloneEX", um das Programm auszuführen.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte "Dateisicherung", um die Pfade zur Sicherung und Wiederherstellung festzulegen.



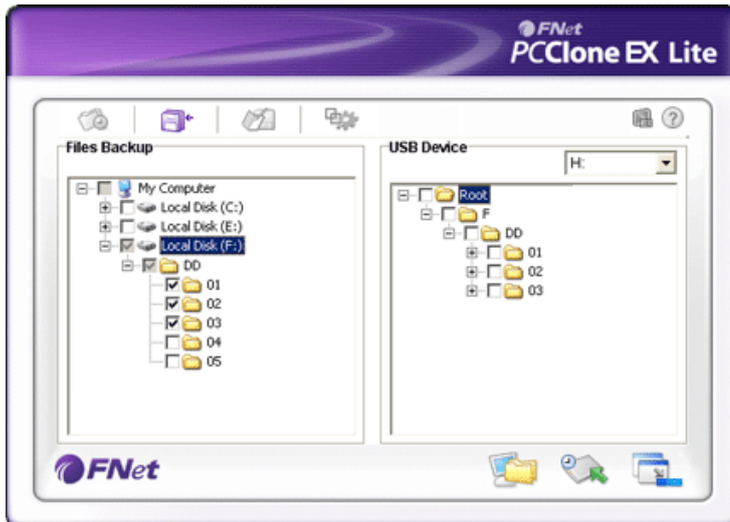
3. Kreuzen Sie in der Spalte "Dateisicherung" die Kontrollkästchen der Datei(en)/Ordner an, die gesichert werden sollen.
4. Klicken Sie in der Spalte "USB-Gerät" auf das Dropdownfeld, um das designierte Sicherungs-Speichermedium auszuwählen.

Prestigio



5. Klicken Sie auf "Sicherung", um den Sicherungsprozess zu starten. Ein Dialogfeld wird geöffnet, das eine Bestätigung der Aktion abfragt. Klicken Sie auf "OK", um fortzufahren oder auf "Abbrechen", um die Aktion abzubrechen.
6. Nach Beendigung des Prozesses wird ein weiteres Dialogfeld angezeigt. Klicken Sie auf "OK", um zu beenden.



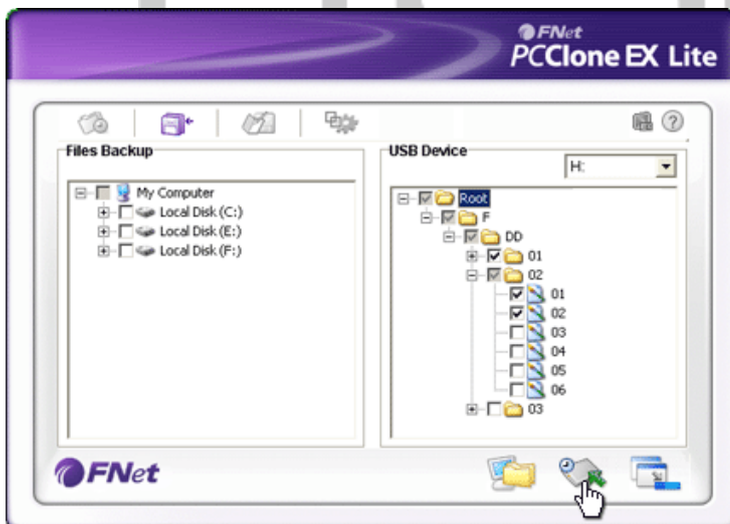


- Die ausgewählte Dateien/Ordner **Prestigio** wurden erfolgreich vom Hostcomputer auf Data Safe III gesichert.



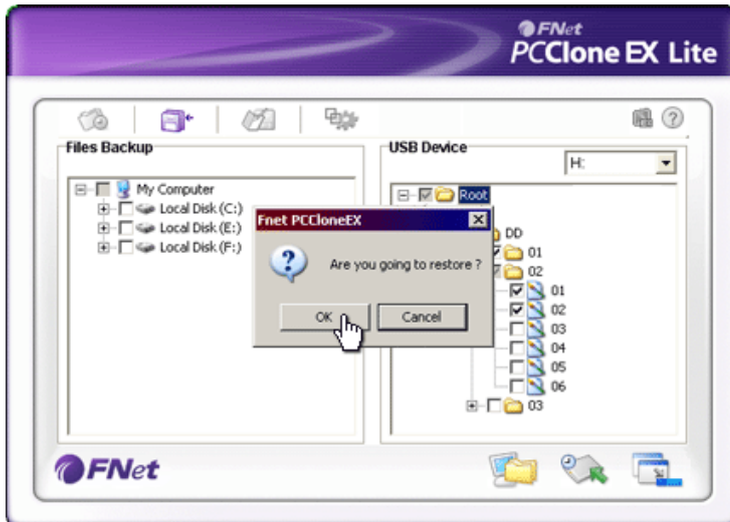
Warnung: Es gibt ein verstecktes Hauptverzeichnis F: FNet **Prestigio** auf dem Data Safe III. Alle gesicherten Dateien/Ordner werden in diesem Verzeichnis gespeichert. Entfernen Sie dieses Verzeichnis nicht.

2.3.2.2 Datei wiederherstellen



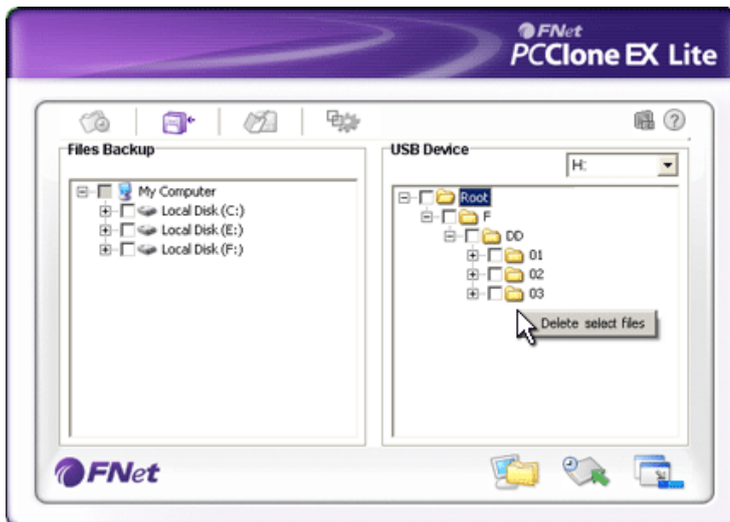
- Klicken Sie auf die Desktopverknüpfung "PCCloneEX", um das Programm auszuführen.
- Klicken Sie auf die Registerkarte "Dateisicherung", um die Pfade zur Sicherung und Wiederherstellung festzulegen.
- Wählen Sie in der Spalte USB-Gerät die Ordner/Dateien, die zur Wiederherstellung bereit sind.



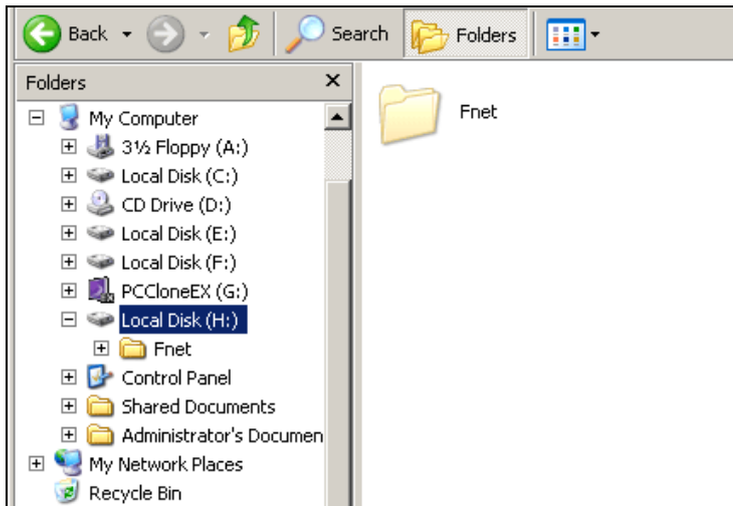


4. Klicken Sie auf "Wiederherstellung", um den Wiederherstellungsprozess zu starten. Ein Dialogfeld wird geöffnet, das eine Bestätigung der Aktion abfragt. Klicken Sie auf "OK", um fortzufahren oder auf "Abbrechen", um die Aktion abubrechen.
5. Nach Beendigung des Prozesses wird ein weiteres Dialogfeld angezeigt. Klicken Sie auf "OK", um zu beenden.

2.3.2.3 Sicherungsdatei löschen



1. Klicken Sie auf die Desktopverknüpfung "PCCloneEX", um das Programm auszuführen.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte "Dateisicherung", um sich Sicherungsinformationen anzeigen zu lassen.
3. Klicken Sie mit der rechten Maustaste unter USB-Geräte auf die Ordner/Dateien, die nicht länger benötigt werden, und klicken Sie dann auf "Gewählte Dateien löschen", um diese Dateien zu löschen.



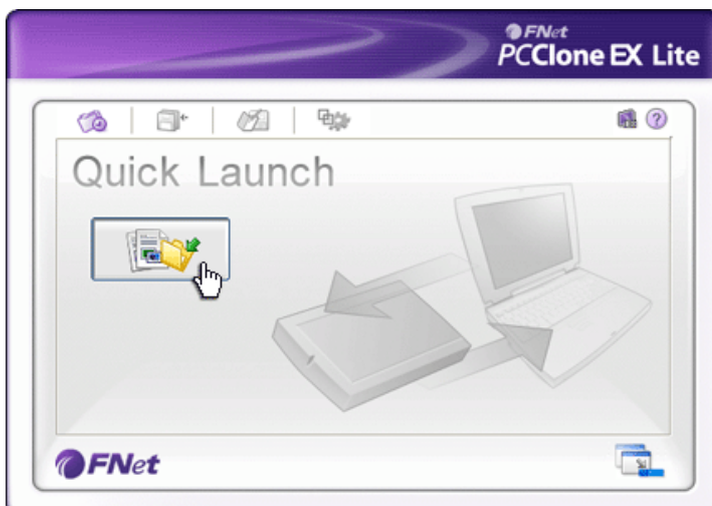
- Die gesicherten Ordner/Dateien können auch mit dem Windows-Dateimanager gelöscht werden. Entfernen Sie einfach das Stammverzeichnis "Fnet".

2.3.3 Schnellstart

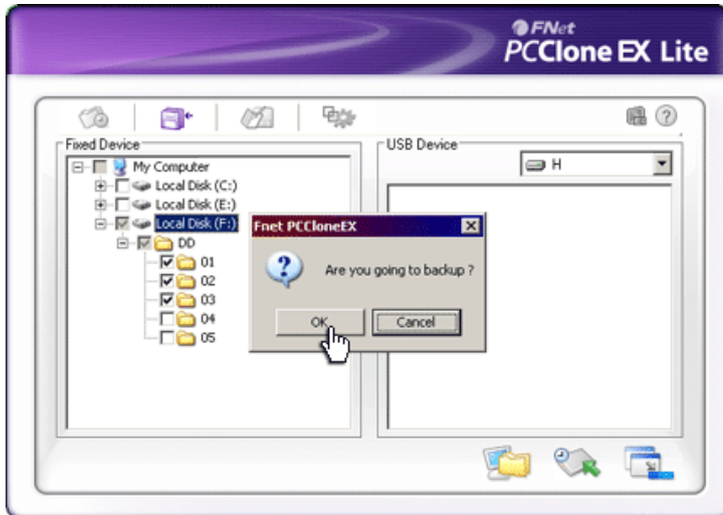
Der Schnellstart wurde als Shortcut für Anwender angelegt, die Ordner/Dateien mit einem einzigen Klick oder mit einem benutzerdefinierten Hotkey sichern wollen. Das System sichert nach Ausführen der Schnellstartfunktion ausgewählte Datensätze. Lesen Sie bitte vor der ersten Verwendung den Abschnitt "Dateisicherung", um bestimmte Dateien für eine Sicherung auszuwählen, und den Abschnitt "Setup", um Hotkeys einzurichten.

Bitte stellen Sie sicher, dass der Data Safe III an den Computer angeschlossen und dessen Stromversorgung eingeschaltet ist.

2.3.3.1 Datei mit Schnellstart sichern



- Klicken Sie auf die Desktopverknüpfung "PCCloneEX", um das Programm auszuführen.
- Klicken Sie auf die Registerkarte "Schnellstart".
- Klicken Sie auf "Dateisicherung" oder drücken Sie die Hotkey-Kombinationen, um die ausgewählten Ordner/Dateien zu sichern.



4. Ein Dialogfeld wird geöffnet, das eine Bestätigung der Sicherung abfragt. Klicken Sie auf "OK", um fortzusetzen, oder auf "Abbrechen", um die Aktion abzubrechen.
5. Ein weiteres Dialogfeld wird angezeigt, das das Ende der Sicherungsvorgangs bestätigt. Klicken Sie auf "OK", um zu beenden.

2.3.4 Datei mit One Touch Backup sichern

Durch diese Funktion können die ausgewählten Ordner/ Prestigio Dateien durch Drücken einer einzigen Taste auf den Data Safe III gesichert werden. Beachten Sie bitte, dass diese Funktion nicht Windows 98- oder Windows ME-Betriebssystemen unterstützt wird.

Bitte stellen Sie sicher, dass der Data Safe III an den Computer angeschlossen und dessen Stromversorgung eingeschaltet ist.

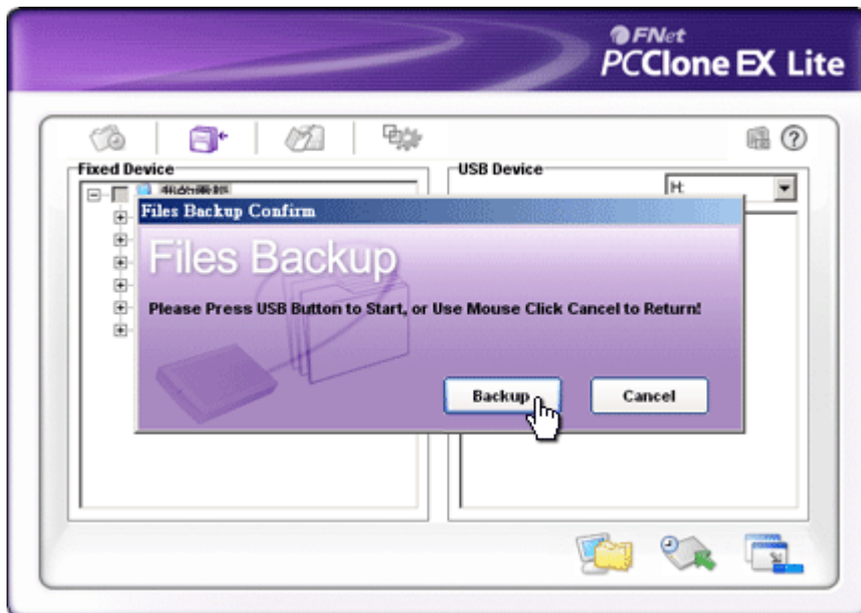


Warnung: Das PCClone EX Symbol muss im Desktop-Benachrichtigungsbereich vorhanden sein, bevor die "COPY"- Prestigio Taste am Data Safe III gedrückt wird.

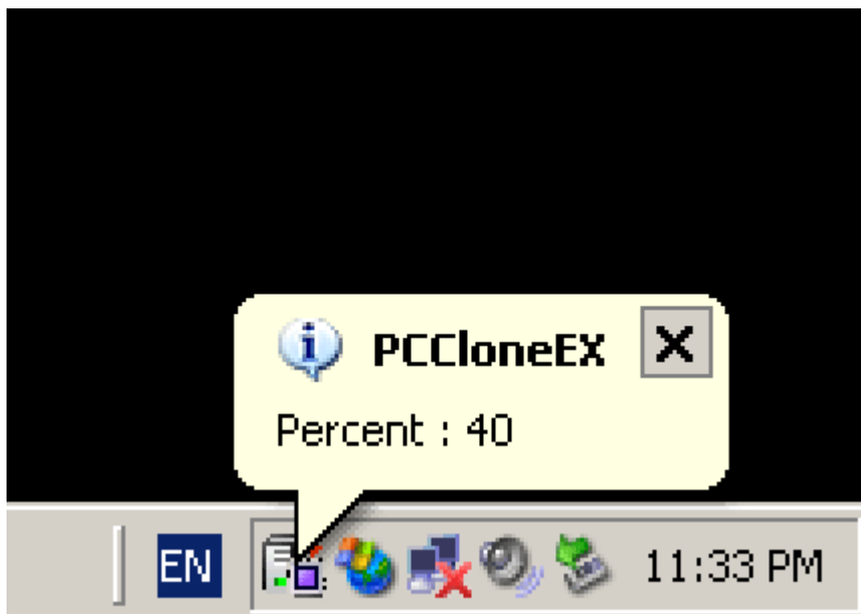


↑
COPY

1. Klicken Sie auf die Desktopverknüpfung "PCCloneEX", um das Programm auszuführen.
2. Drücken Sie einfach die Taste "COPY" auf dem Gehäuse.

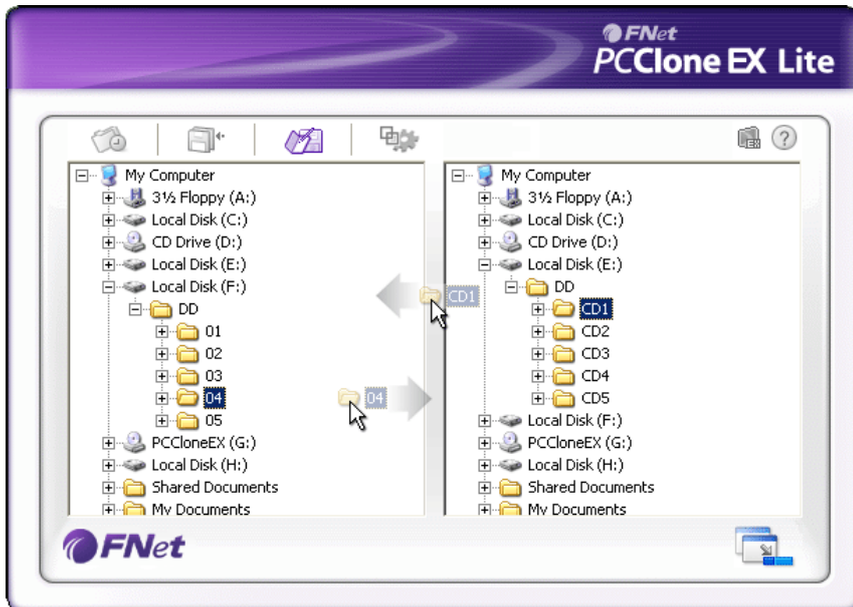


- Ein Dialogfeld wird angezeigt, welches den Dateisicherungsvorgang bestätigt. Klicken Sie auf "Start" oder drücken Sie erneut die "COPY"- **Prestigio** Taste auf dem Data Safe III, um fortzufahren. Klicken Sie auf "Abbrechen", um die Aktion abubrechen.



- Während die Sicherung läuft, blinkt das PCClone EX-Symbol im Desktop-Benachrichtigungsbereich. Jedesmal, wenn der Gesamtfortschritt weitere 10% erreicht, wird ein Sprechblasenfeld angezeigt.
- Nach Beendigung der Sicherung wird ein weiteres Sprechblasenfeld vom PCClone EX-Symbol aus angezeigt, das die Fertigstellung der Sicherung anzeigt.

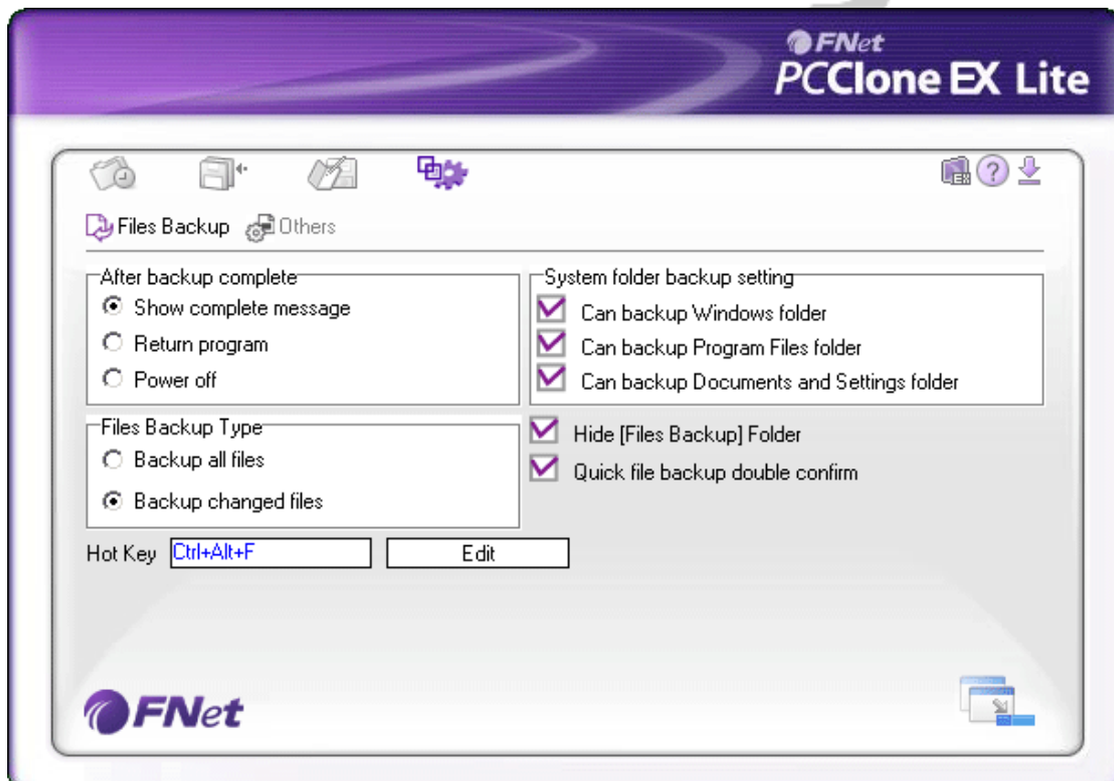
2.3.5 Datei-Manager



Der PCClone EX Datei-Manager arbeitet ähnlich wie der Windows Explorer. PC-Anwender können Ordner/Dateien per Drag-and-Drop z Prestigio wischen der Festplatte des Hostcomputers und dem Data Safe III hin- und herkopieren. Diese Funktion wurde für Anwender entworfen, die ihre Dateien/Ordner ohne "Windows Explorer" oder "Arbeitsplatz" verwalten wollen.

Prestigio

2.3.6 Setup



Dateisicherung Register

Nach abgeschlossener Sicherung

Systemaktivität nach erfolgreicher Sicherung. Wählen Sie "Vollständige Meldung anzeigen", um das Bestätigungs-Dialogfenster anzuzeigen, "Zurück zum Programm", um zum Programm zurückzukehren, und "Beenden", um das Programm zu schließen.

Typ der Dateisicherung

Sicherungsdatei-Optionen. Wählen Sie "Alle Dateien sichern", um alle Dateien im Verzeichnis zu sichern, beziehungsweise "Geänderte Dateien sichern", um nur modifizierte Dateien zu sichern.

Hotkey

Wenn die Schaltfläche "Bearbeiten" angeklickt wird, wird ein Dialogfenster eingeblendet und fordert den Benutzer auf, eine neue Hotkey-Kombination einzugeben. Halten Sie zwei der Tasten (Umschalt, Strg oder Alt) gedrückt und drücken Sie eine weitere Taste, um einen neuen Hotkey anzulegen. Klicken Sie auf "Ja", um fortzusetzen, oder auf "Abbrechen", um abzubrechen.

Systemordner-Sicherungseinstellung

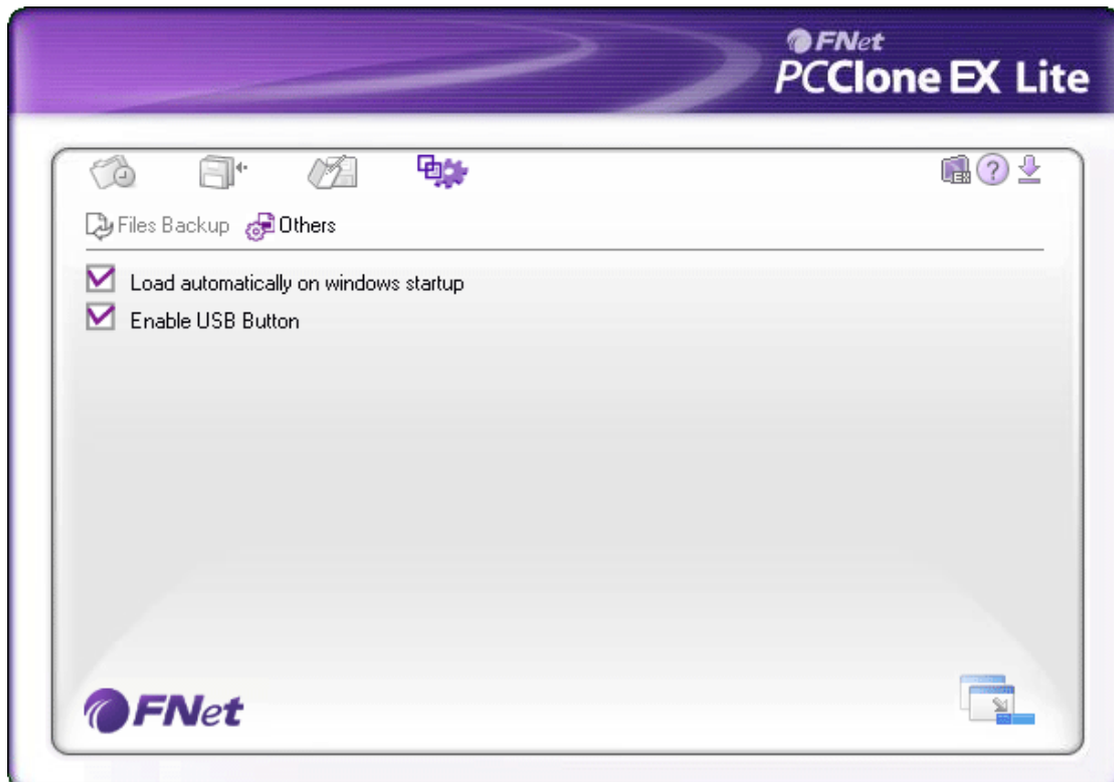
Festlegen von Einschränkungen beim Sicherungs-Dateityp. Klicken Sie auf "Sicherung des Windows-Ordners", um alle Windows-Dateien zu sichern, "Sicherung des Programme-Ordners", um den Ordner Programme zu sichern, und "Sicherung des Ordners Dokumente und Einstellungen", um den Ordner Dokumente und Einstellungen zu sichern.

Ordner [Dateisicherung] verstecken

Klicken Sie auf diese Option, um den Ordner der Dateisicherung zu verstecken.

Schnelle Dateisicherungs-Bestätigung

Diese Option ist standardmäßig ausgewählt. Wenn Ordner/Dateien mittels Hotkey gesichert werden, wird ein Dialogfeld angezeigt, das eine Bestätigung abfragt. Falls erforderlich, deaktivieren.



Weitere Register

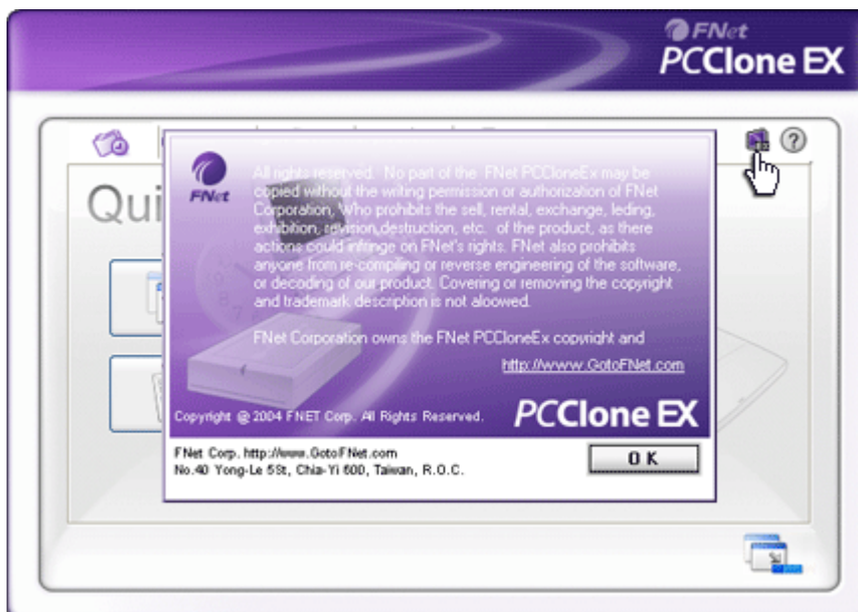
Automatisch beim Windows Start geladen

USB-Taste aktivieren

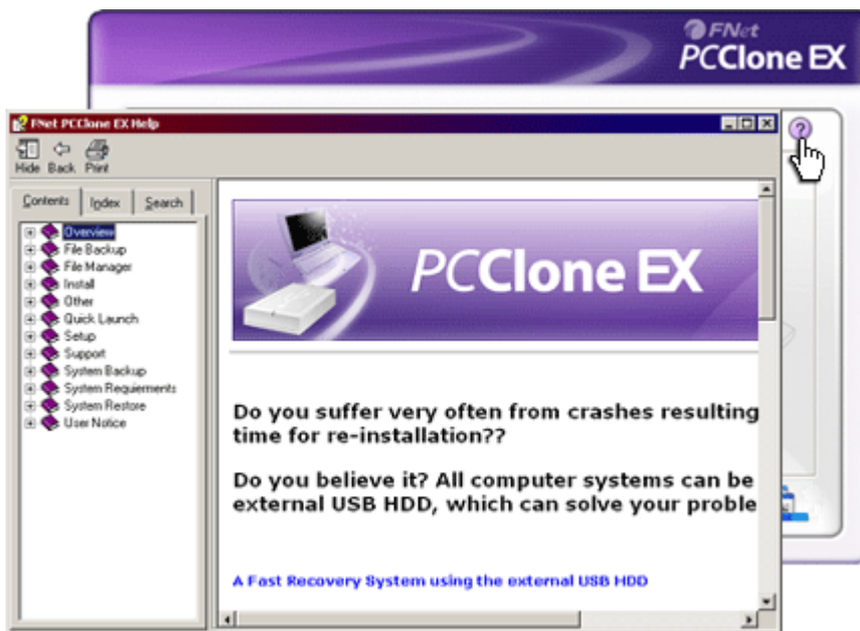
Bei dieser Option wird PCCloneEX automatisch beim Start von Windows gestartet. Falls erforderlich, deaktivieren.

Klicken Sie auf diese Option, um die COPY-Taste für schnelle Sicherungen zu aktivieren. Entfernen Sie das Häkchen, um die Taste zu deaktivieren.

2.3.7 Andere Funktionen



Klicken Sie bitte auf das Symbol "Über" oben rechts auf dem Bildschirm, wenn Sie weitere Spezifikationen des Programmes einsehen wollen.



Klicken Sie auf das "Hilfe"-Symbol oben rechts, um sich das Help Center anzeigen zu lassen; dies ist ein Schulungswerkzeug, das dem Benutzer bei der Anwendung von PCClone EX hilft.

3. Anhang

3.1 Produktspezifikationen

Produktfunktionen	Prestigio Data Safe III USB HDD-Gehäuse mit 1-Tasten-Sicherungs- und Sicherheitsfunktionen sowie Soft-Touch-Tastensteuerung.
Schnittstelle	USB2.0-Schnittstelle
Festplattentyp	2,5" serielle ATA-Festplatte
Max. Festplattenkapazität	500 GB
Stromversorgung	Direkt über den USB-Port

3.2 Unterstützte Betriebssysteme

IBM PC-kompatibel:

-Microsoft Windows XP / Vista

Mac-Betriebssysteme:

-Mac OS 9.x und 10.x oder höher (nur FAT32-Format)

Linux:

-Linux 2.4 oder höher (nur FAT32-Format)

3.3 Informationen zu technischer Unterstützung und Garantie

Technische Unterstützung und Garantieinformationen erhalten Sie unter www.prestigio.com.

3.4 Disclaimer

Wir haben uns alle Mühe gegeben, um zu gewährleisten, dass die Informationen und Verfahren in diesem Benutzerhandbuch genau und vollständig sind. Aber wir können und wollen keine Verantwortung für irgendwelche Fehler oder Unterlassungen übernehmen. **Prestigio** Prestigio behält sich das Recht auf Änderungen aller Produkte ohne vorherige Ankündigung vor.

3.5 Anerkennung von Warenzeichen

- IBM ist ein eingetragenes Warenzeichen der International Business Machines Corporation.
- iBook und iMac sind Warenzeichen der Apple Computer, Inc.
- Macintosh, PowerBook, Power Macintosh sind Warenzeichen der Apple Computer, Inc.
- Microsoft Windows XP und Windows Vista sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation, sowohl in den Vereinigten Staaten als auch in anderen Ländern.

Andere hier nicht erwähnte Namen und Produkte können eingetragene Warenzeichen der entsprechenden Unternehmen sein.