

Data Safe III

Disque dur externe USB2.0 Manuel de l'utilisateur

Prestigio

Version 1.0

Table des matières

- Mise en route 1
 - 1.1 Mesures de sécurité
 - 1.2 Spécifications du système
 - 1.3 Contenu du pack
 - 1.4 Vues du produit
 - 1.5 Présentation des caractéristiques du produit
- 2 Instructions de fonctionnement
 - 2.1 Fonctions de base
 - 2.1.1 Caractéristique « Plug & Play »
 - 2.1.2 Lecture et écriture
 - 2.1.3 Débranchement de l'appareil
 - 2.2 Utilisation du logiciel SecureDrive EX
 - 2.2.1 Installation de SecureDrive EX
 - 2.2.2 Création d'un mot de passe
 - 2.2.3 Verrouiller/déverrouiller la partie sécurisée
 - 2.2.3.1 Verrouiller la partie sécurisée
 - 2.2.3.2 Déverrouiller la partie sécurisée
 - 2.2.4 Débrancher en toute sécurité le Data Safe II de Pesitolo
 - 2.2.5 Paramétrage
 - 2.2.6 Désinstaller SecureDrive EX
 - 2.2.7 Autres fonctions
 - 2.3 Utilisation de la fonction de sauvegarde immédiate (« One Touch Backup » : OTB)
 - 2.3.1 Installation de PCCloneEX
 - 2.3.2 Fonctions habituelles de sauvegarde de fichier
 - 2.3.2.1 Sauvegarder un fichier
 - 2.3.2.2 Restaurer un fichier
 - 2.3.2.3 Effacer un fichier sauvegardé
 - 2.3.3 Fonction « Quick Launch »
 - 2.3.3.1 Sauvegarder un fichier avec Quick Launch
 - 2.3.4 Sauvegarder un fichier avec la fonction « One Touch Backup »
 - 2.3.5 Gestionnaire de fichiers
 - 2.3.6 Configuration
 - 2.3.7 Autres fonctions

3 Annexe

- 3.1 Spécifications techniques
- 3.2 Systèmes d'exploitation
- 3.3 Avis de non-responsabilité
- 3.4 Reconnaissance des marques

1. Mise en route

Vous venez d'acquérir le Data Safe III de **Perchépe**, un disque dur protégé de cuir, et nous vous en remercions. Vous avez fait un excellent choix et nous espérons que vous apprécierez pleinement ses nombreuses capacités. Ce produit offre un nouveau concept de stockage de données mobile qui allie sécurité et convivialité. Nous vous recommandons de lire attentivement le guide de l'utilisateur avant d'utiliser le produit et de suivre toutes les procédures du manuel pour profiter de manière optimale des possibilités du produit.



1.1 Mesures de sécurité

Veillez à bien observer toutes les mesures de sécurité avant d'utiliser le Data Safe III de Recitor. Suivez toutes les procédures expliquées dans ce manuel afin d'assurer un bon fonctionnement de l'appareil.



Attention : Ce symbole met en garde contre des actions qui pourraient causer des blessures graves à l'utilisateur qui manipule l'appareil ou endommager celui-ci si les consignes ne sont pas respectées.

- Ne pas tenter de désassembler ou de modifier une pièce de l'appareil qui n'est pas décrite dans ce guide.
- Ne pas mettre l'appareil en contact avec de l'eau ou tout autre liquide.
 L'appareil n'est PAS conçu pour être résistant à un liquide quel qu'il soit.
- Dans le cas où un liquide pénètrerait à l'intérieur de l'appareil, déconnecter immédiatement celui-ci de l'ordinateur. Continuer de l'utiliser pourrait causer un incendie ou un choc électrique. Consultez alors votre distributeur ou le centre d'assistance le plus proche.
- Pour éviter les risques de choc électrique, ne pas connecter ou déconnecter l'appareil les mains mouillées.
- Ne pas placer l'appareil près d'une source de chaleur et ne pas l'exposer de façon directe à une flamme ou à une source de chaleur.
- Ne jamais placer l'appareil sur le chemin d'équipements qui génèrent un champ
 - magnétique élevé. L'exposition à des champs magnétiques élevés peut entraîner des dysfonctionnements ou des pertes de données.

1.2 Spécifications du système

Les spécifications ci-dessous concernant le matériel et le logiciel doivent être satisfaites pour assurer un fonctionnement correct de l'appareil.

- Ordinateur : ordinateurs personnel compatible IBM PC/AT
 - Systèmes d'exploitation acceptés :
 Compatible IBM PC :
 -Microsoft Windows XP / Vista
 Système d'exploitation Mac :
 -Mac OS 9.x and 10.x ou au-delà (Format FAT32 seulement)
 Linux :
 -Linux 2.4 ou au-delà (Format FAT32 seulement)
- Unité centrale : Pentium ou au-delà

- Mémoire : 32 Mo de mémoire vive
- Carte graphique : Compatible avec le standard VESA
- Autorité de l'utilisateur : Administrateur
- Espace disque dur disponible minimum 16 Mo.

Remarque :

Windows 98 SE ne supporte pas le pilote de stockage de masse par défaut.

1.3 Contenu du pack

Nom/Description	Quantité
Unité principale du disque dur	1
Câble USB de 25 cm	1
Câble USB de 60 cm	1
Boîtier de transport	1
Guide rapide et étiquette de numéro de série jaune	1



1.5 Présentation des caractéristiques du produit

Objet de luxe revêtu de cuir
 le Data Safe III de Preside apporte luxe et simplicité dans votre vie

numérique quotidienne.

Sécurité maximum des données (SecureDrive EX)

Avec le logiciel d'application SecureDrive EX, vous pouvez protéger vos données grâce à la création d'un mot de passe et partager l'espace en des parties « libre d'accès » et « sécurisée ».

- Partie libre d'accès Cette partie ne nécessite pas de mot de passe pour y accéder. Vous pouvez effectuer les fonctions de base décrites dans la partie « fonctions de base ».
- Partie sécurisée Cette partie n'est pas accessible sans une ouverture de session sécurisée. Seule la zone d'ouverture de session n'est accessible lorsque la partie est verrouillée. Notez que dans la zone AP on ne peut effectuer ni lecture ni écriture lorsqu'elle est verrouillée.

2. Instructions de fonctionnement

Attention : L'appareil est totalement compatible avec les fonctions de base des ordinateurs spécifiés dans le chapitre "Spécifications du système", cependant, SecureDrive EX and PCClone EX ne fonctionnent pas sur les systèmes d'exploitation MAC et Linux.

11 - T E C H

2.1 Fonctions de base

2.1.1 Caractéristique « Plug and Play »

🖳 My Computer		
<u> </u>	ools <u>H</u> elp	
📙 🕁 Back 👻 🔿 👻 🔂 🔞 Sear	ch 🖻 Folders 🎯 History 🛛	階階× 10 囲•
Address 🖳 My Computer		▼ @Go
	Local Disk (C:) Local Disk (D:)	Compact Disc Control Panel Removable
My Computer		(E:) Disk (F:)
Select an item to view its description.		
Displays the files and folders on your computer		
See also:		
My Network Places		
Network and Dial-up Connections		
5 object(s)		My Computer

Quand vous connectez l'appareil au port USB de votre ordinateur, une icône "Disque amovible" apparaît dans la fenêtre du gestionnaire de fichier comme ci-dessus. Sur les ordinateurs **Macintosh**, vous pouvez voir l'icône du disque sur le "bureau" une fois l'appareil connecté au port USB.

Avec le système d'exploitation **Linux**, vous pouvez installer l'appareil en exécutant les instructions suivantes :

- Exécutez cd/etc/sysconfig/ (cat/etc/sysconfig/hwconf | more)
- Vérifiez les informations concernant l'appareil dans hwconf. Inscrivez le point d'installation.
- Créez un répertoire dans /mnt (ex: mkdir/mnt/usbHD)
- Puis exécutez mount/dev/sda1 /mnt/usbHD (si le point d'installation a été défini comme .dev/sda)

2.1.2 Lecture et écriture

Vous pouvez récupérer les données de l'appareil ou les stocker de la même façon qu'avec un disque dur. Le fonctionnement lecture/écriture est le même que pour un disque dur.

2.1.3 Débranchement de l'appareil

Pour minimiser les risques de pertes de données, suivez les instructions de déconnexion suivantes (pour les systèmes d'exploitation Windows XP et Vista) :

 Vous trouverez l'icône de « déconnexion en toute sécurité » dans la barre d'information de votre ordinateur.



- Double-cliquez sur l'icône de déconnexion de périphérique ; une fenêtre « supprimer le périphérique en toute sécurité » apparaîtra.
- Vous pouvez sélectionner l'appareil que vous voulez débrancher.
 Puis cliquez sur le bouton « Arrêt » [Stop]. Vous pouvez alors retirer l'appareil du port USB de votre ordinateur.

	🅉 Unplug or Eject Hardware	<u>? ×</u>	
	Select the device you want to unplug or eject, and then click Stop. V Windows notifies you that it is safe to do so unplug the device from you computer.	/hen our	
	Hardware devices:		93
-	😋 USB Mass Storage Device		
н			Н
	USB Mass Storage Device at Location 0		
	Properties Stop		
	Display device components		
	Show Unplug/Eject jcon on the taskbar		



Attention : Avant de retirer l'appareil, assurez-vous que la DEL ne clignote pas. Lorsque celle-ci clignote rapidement, cela signifie que des données sont en train de circuler entre l'ordinateur et le périphérique. NE retirez PAS l'appareil USB à ce moment. Ne pas respecter cette instruction peut entraîner une perte de données ou même causer des dégâts au Data Safe III de **Preside**.



Attention : Si vous ne suivez pas les instructions de déconnexion en toute sécurité des systèmes d'exploitation de Windows XP et Windows Vista, une perte de données peut se produire, due à des questions d' « écriture cache ».

Sur les systèmes d'exploitation Macintosh, vous pouvez déplacer le disque amovible et le mettre dans la corbeille. Cette action équivaut à la fonction « Ejecter ».

Sur le système Linux, veuillez suivre la procédure de débranchement pour retirer l'appareil.

2.2 Utilisation du logiciel SecureDrive Ex

Le logiciel d'application SecureDrive EX vous permet de protéger vos données grâce à un mot de passe et de partager votre appareil en une partie « libre d'accès » et une partie « sécurisée ».



Attention : L'action de partager efface toutes les données contenues dans l'appareil. Or, cette action n'est pas reversible. Veillez à sauvegarder toutes les données nécessaires et à fermer tous les programmes actifs ainsi que les fenêtres sur l'ordinateur avant d'effectuer cette action.

2.2.1 Installation de SecureDrive EX



Attention : SecureDrive Ex ne peut gérer qu'un appareil à la fois. Le logiciel peut ne pas opérer correctement ou même causer une perte des données s'il traite avec plus d'un appareil en même temps.



SecureDrive

USB disk must update firmware, and will erase all the stored data.

No

continue the step ?

Yes

- Connectez le Data Safe III de Rechcip à l'ordinateur via le câble USB fourni.
- Double-cliquez sur « Setup.exe » dans le dossier SecureDriveEX pour commencer l'installation.
- Cliquez sur le Contrat de Licence de SecureDrive EX et lisez attentivement le contrat afin d'utiliser le logiciel en toute légalité.
- Cochez la case et cliquez sur "Next".
- Une boîte de dialogue s'ouvre alors pour demander la confirmation de la mise à jour du micrologiciel. Si cette action est exécutée, toutes les données seront définitivement effacées. Cliquez sur "Yes" pour continuer ou "No" pour annuler la mise à jour du micrologiciel.





- Le processus de mise à jour du micrologiciel ne devrait pas prendre plus d'une minute (cette opération dépend des performances de l'ordinateur).
- Quand le processus est terminé, déconnectez le Data Safe III de medition de l'ordinateur.
- Reconnectez le Data Safe III de Persitais à l'ordinateur.

SecureDrive A
Set USB disk partition size
SecureDrive
Disk total space : 27497 M
Public Area Security Area 8013 M 8.013 G 19414 M 19.414 G
< Back Next > Quit

- Comme indiqué sur le schéma, la mémoire du Data Safe III de sera divisée en deux parties, à savoir une partie sécurisée et une partie libre d'accès.
- Les capacités de stockage des deux parties peuvent être réglées si l'on clique et si l'on déplace le curseur horizontalement. Vous pouvez également spécifier une taille précise en entrant celle-ci dans la boîte appropriée.
- 11. Cliquez sur "Next" pour poursuivre le processus de partage.



12. Une boîte de dialogue s'ouvre et demande la confirmation du partage. Toutes les données seront effacées définitivement si cette action est exécutée. Cliquez sur "Yes" pour poursuivre le processus de partage ou "No" pour l'annuler.



13. Le partage ne devrait pas dépasser trois minutes (ce temps dépend des performances de l'ordinateur). Déconnectez le Data Safe III de l'ordinateur.

-TECH





2.2.2 Création d'un mot de passe

Comme expliqué précédemment, SecureDrive EX offre deux possibilités de partage du stockage, une partie libre d'accès et une partie sécurisée, organisées à la convenance de l'utilisateur. Il est recommandé de définir immédiatement un mot de passe pour la partie sécurisée pour protéger au mieux les données confidentielles. Un mot de passe ne doit pas dépasser 16 caractères choisis parmi les lettres de l'alphabet ou les chiffres. Veillez à noter votre mot de passe et à le stocker dans un endroit sûr dont vous vous souviendrez. Connectez le Data Safe III de l'adentieur à l'ordinateur et mettez-le sous tension pour poursuivre.



- Une fenêtre s'ouvre, demandant des instructions complémentaires. Sélectionnez l'option "Run the program" (« Lancer le programme ») et cliquez sur "OK" pour continuer.
- Cliquez sur l'icône rouge "Lock" (« Verrouiller ») pour déverrouiller la partie sécurisée.
- Une petite fenêtre apparaît informant que le déverrouillage est en cours.



- L'icône "Lock" précédemment rouge est maintenant une icône "Unlock" (« Déverrouiller ») bleue. Cela signifie que la partie sécurisée est désormais ouverte et peut être utilisée.
- Cliquer sur l'icône "setup" (« Configuration ») une fois que le déverrouillage a fait apparaître le menu de paramétrage.

	pour l'entrée des données de l'utilisateur.
SecureDrive Password Options	 Entrez un indice de mot de passe afin de mieux vous souvenir de celui-ci.
 Password Hint: ABCD The current password: New Password: Confirm New Password: 	 8. Entrez le mot de passe en cours si vous souhaitez changer de mot de passe. Laissez la zone en blanc pour une première utilisation. 9. Tapez un nouveau mot de passe puis tapez-le à nouveau pour le confirmer. Référez-vous au début du chapitre pour les critères
Save Cancel	autorisés du mot de passe. 10. Cliquez sur "Save" (« Sauvegarder ») pour sauvegarder les paramètres du mot de passe et sur "Cancel" (« Annuler ») pour retourner au menu principal.

2.2.3 Verrouiller/déverrouiller la partie sécurisée

Assurez-vous que le Data Safe III de est connecté à l'ordinateur et qu'il est sous tension.

2.2.3.1 Verrouiller la partie sécurisée



1. Cliquez sur "Poste de travail".

 Le Menu de paramétrage apparaît par défaut sur la page du mot de passe. Il y a quatre zones de texte

 La partie sécurisée est maintenant accessible pour l'entrée/sortie des données.





2.2.3.2 Déverrouiller la partie sécurisée



- 1. Cliquez sur "Poste de travail".
- Le lecteur AP s'affiche à la place de la partie sécurisée ce qui signifie que l'entrée/sortie des données est verrouillée.







Attention : Lorsque vous effectuez des actions de verrouillage/déverrouillage, veillez à ce qu'aucune autre application, qu'aucun autre programme ne tourne ou qu'aucun document ne soit ouvert. Ne pas respecter cette consigne peut entraîner une perte des données ou des dégâts.

2.2.4 Retirer le Data Safe III de Resiso en toute sécurité



No

Yes

4. Cliquez sur "Yes" pour débrancher et "No" pour annuler l'action.



Assurez-vous que le Data Safe III de est connecté à l'ordinateur et qu'il est sous tension.



- Cliquer sur l'icône "Setup" ("Configuration").
- 2. Le menu "Setup" apparaît pour des opérations de configuration.

③ SecureDrive	×
Password Options	
Password Hint:	ABCD
The current password:	*****
🥥 New Password:	****
Confirm New Password:	****
Save	Cancel

- Référez-vous à le chapitre "Création d'un mot de passe" pour définir les options du mot de passe.
- Pour changer votre mot de passe, tapez le mot de passe en cours, le nouveau mot de passe et confirmez le nouveau mot de passe. Cliquez sur « Save » pour sauvegarder les paramètres et « Cancel » pour annuler.
- Cliquez sur "X" dans le coin supérieur droit ou sur "Cancel" pour sortir du menu Setup.

2.2.6 Désinstaller SecureDrive EX

Assurez-vous que le Data Safe III de est connecté à l'ordinateur et qu'il est sous tension.



Attention : Après la désinstallation de SecureDrive Ex, toutes les données du Data Safe III de Reside seront effacées définitivement. De plus, un nouveau partage doit être effectué à partir du gestionnaire de disque Windows.







- SecureDrive EX a été désinstallé avec succès. Cliquez sur "Quit" pour sortir.
- Le Data Safe III de Resigno est redevenu un disque dur externe normal.

2.2.7 Autres fonctions





Effectuez un clic droit sur l'icône SecureDrive EX icon dans la zone de notification du bureau pour afficher les raccourcis des fonctions partielles.

2.3 Utilisation de la fonction de sauvegarde immédiate (« One Touch Backup » : OTB)



Attention : Le Data Safe III de doit être déverrouillé avant l'exécution de toute opération avec PCClone EX. Assurez-vous que Le Data Safe III de est déverrouillé lors des opérations avec PCClone EX. Ne pas respecter cette instruction peut entraîner une perte de données ou même causer des dégâts au matériel.

2.3.1 Installation de PCCloneEX

🖳 Fnet PCCloneEX	Setup	×
	PCClone E	X Lite
	elcome to use PCCloneEX 1.XXX	
	Setup Wizard	
	Install	
	Quit	

- Connectez le Data Safe IIII de Padricio à l'ordinateur via le câble USB fourni.
- Double-cliquez sur « Setup.exe » dans le dossier « PCCloneEX » pour commencer l'installation.
- Cliquez sur "install" pour lancer le processus d'installation et "Quit" pour annuler.



5. Lisez le Contrat de Licence dans le détail.Si vous acceptez le contrat, cliquez sur "Agree" (« J'accepte ») pour continuer ou "Quit" pour annuler l'installation.

6. Si l'utilisateur accepte l'accord,
cliquer sur « J'accepte » pour continuer
ou « Quitter » pour annulerl'installation.

PCCloneEX Setup		×
	PCClone	EX Lite
Setup will install to :		
C:\Program Files\PCCloneEX		Browse
Create Desktop Shortcut		
	< Back Install	Quit



7. Spécifiez le chemin d'installation de PCCIonEX. Vous pouvez également cliquer sur "Browse" (« Parcourir ») pour étudier l'arborescence.
8. Par défaut, l'option "Create Desktop

Shortcut" (« Créer un raccourci vers le bureau ») est cochée. Décochez la case si nécessaire.

9. Cliquez sur "Install" pour poursuivre ou "Quit" pour annuler l'action.

🖳 Fnet PCCloneEX Setup	x
PCClone	EX Lite
PCCloneEX Setup	
Install Compelete !	
	Quit

10. La procédure d'installation ne devrait prendre que quelques minutes.
Une boîte de dialogue apparaît quand la procédure est terminée. Cliquez "OK" pour sortir de l'installation.



	Visit FNet About Help	
	Show PCClone EX	
	Exit PCClone EX	
] 🛛 🖡 🚺	🗟 💑 🛃 🥝 🛛 9:57 АМ 🗍	

11. L'icône PCCloneEX sera affichée surle bureau après l'installation.L'utilisateur peut double-cliquer oueffectuer un clic droit sur cette icônepour exécuter PCClone EX.

HI-TECH

Attention : Le programme ne peut être utilisé qu'avec l'appareil fourni dans le pack. Tout autre appareil ne fonctionnera pas avec ce programme.

2.3.2 Fonctions habituelles de sauvegarde de fichier

Assurez-vous que le Data Safe III de **President** est connecté à l'ordinateur.

2.3.2.1 Sauvegarder un fichier





			>	● <i>FNet</i> PC Clone	EX Lite
Files Backup Files Backup My Computer My Computer Files Dack Dis Files Coal Dis Files Co	(C:) (C:) (E:) (Finet PCC	JoneEX Are you going	B Device	H:	
	1 2 3 4 5		ancel		
@FN et			E) 😪	

- Cliquez sur "Backup" pour démarrer le processus de sauvegarde. Une boîte de dialogue s'ouvre alors pour la confirmation de l'action. Cliquez alors sur "OK" pour poursuivre ou sur "Cancel" pour annuler.
- Une autre boîte de dialogue apparaîtra lorsque le processus est terminé. Cliquez "OK" pour sortir.



 Les dossiers sélectionnés de l'ordinateur vers le Data Safe III de ont été sauvegardés avec succès.

I-TECH

Attention : II y a un répertoire-source caché dans le Data Safe III de Residue : F: FNet. Tous les dossiers de sauvegarde sont gardés dans ce répertoire. Veillez à ne pas retirer ce répertoire.

2.3.2.2 Restaurer un fichier

	PCClone EX Lite
Image: Constraint of the second se	USB Device H: USB Device H: USB Device USB Device
@FNet	

- Cliquez sur le raccourci-bureau "PCCloneEX" pour que le programme s'exécute.
- Cliquez sur l'onglet « File Backup" pour spécifier les chemins de sauvegarde ou de restauration.
- Sous la colonne « USB device », sélectionnez les fichiers prêts à être restaurés.



- Cliquer sur "Restore" (« Restaurer ») pour commencer le processus de restauration. Une boîte de dialogue apparaît pour la confirmation de l'action. Cliquez alors sur "OK" pour poursuivre ou sur "Cancel" pour annuler l'action.
- Une autre boîte de dialogue apparaît quand le processus est terminé.
 Cliquez sur « OK » pour sortir.

2.3.2.3 Effacer un fichier sauvegardé

	PCClone EX Lite
Image: Second Disk (C:) I	USB Device H: USB Device H: USB Device H: USB Device H: USB Device H: USB Device Discrete Select files
@FNet	



- Cliquez sur le raccourci-bureau "PCCloneEX" pour que le programme s'exécute.
- Cliquez sur l'onglet « File Backup » pour que les informations de sauvegarde s'affichent.
- Sous "USB Device", effectuez un clic droit sur le(s) fichier(s) dont vous ne voulez plus puis cliquez sur "Delete select files" (« Effacer les fichiers sélectionnés ») pour les retirer.
- 4. Les fichiers de sauvegarde peuvent aussi être effacés à partir du gestionnaire de fichier Windows. Pour cela, il faut juste retirer le répertoire-source "Fnet".

-TEC

2.3.3 Fonction « Quick launch »

Quick launch est un raccourci pour les utilisateurs destiné à sauvegarder un fichier en un clic ou en appuyant sur une touche de raccourci définie par l'utilisateur. Le système sauvegarde les éléments sélectionnés dès que l'on exécute la fonction "quick launch". Lors d'une première utilisation, référez-vous au chapitre « Sauvegarder un fichier » pour sélectionner les fichiers à sauvegarder et au chapitre « Configuration » pour définir les raccourcis-clavier.

Assurez-vous que le Data Safe III de Resilion est connecté à l'ordinateur.

2.3.3.1 Sauvegarder un fichier avec la fonction "Quick Launch"



- Cliquez sur le raccourci-bureau "PCCloneEX" pour que le programme s'exécute.
- 2. Cliquez sur l'onglet "Quick Launch".
- Cliquez sur "File Backup" ou pressez le raccourci-clavier pour sauvegarder les éléments sélectionnés.



- Une boîte de dialogue apparaît pour demander la confirmation de la sauvegarde. Cliquez "OK" pour poursuivre ou "Cancel" pour annuler.
- Une autre boîte de dialogue apparaîtra pour confirmer que la sauvegarde s'est effectuée avec succès. Cliquez sur "OK" pour sortir.

2.3.4 Sauvegarder un fichier avec la fonction « One Touch Backup »

Cette fonction permet à l'utilisateur de sauvegarder le(s) fichier(s) sélectionné(s) en pressant simplement un bouton sur le Data Safe III de **Resincio**. **Remarque** : cette fonction n'est pas disponible pour les versions Windows 98 or Windows ME. Assurez-vous que le Data Safe III de Reservous est connecté à l'ordinateur.



Attention : L'icône PCClone EX icon doit être présente sur le bureau avant que le bouton "COPY" de l'appareil ne soit pressé.



- Cliquez sur le raccourci-bureau "PCCloneEX" pour que le programme s'exécute.
- 2. Pressez simplement le bouton "COPY" sur l'appareil.

COPY





 Une boîte de dialogue apparaîtra pour la confirmation de la sauvegarde du fichier. Cliquez sur « Start » ou appuyez à nouveau sur le bouton "COPY" sur le Data Safe III de pour continuer. Cliquez sur "Cancel" pour annuler.





2.3.5 Gestionnaire de fichier

- Quand la sauvegarde est en cours, l'icône PCClone EX clignote sur le bureau. Une bulle apparaît chaque fois que la sauvegarde progresse de 10%.
- Lorsque la sauvegarde est terminée, une autre bulle apparaît pour vous en informer.



2.3.6 Configuration

Le gestionnaire de fichier de PCClone EX fonctionne de manière similaire à L' « Explorateur Windows ». Les utilisateurs de PC peuvent librement faire glisser des fichiers du disque dur de l'ordinateur vers le Data Safe III de Concue pour permettre aux utilisateurs de gérer leurs fichiers sans avoir à passer par l' « Explorateur Windows » ou le « Poste de travail ».

	₽ ¢₽	n 🕄 🖓 🕹
🖓 Files Backup 🖉 Others		
After backup complete		System folder backup setting
 Show complete message Show complete message 		Can backup Windows folder
O Return program		Can backup Program Files folder
C Power off		Can backup Documents and Settings folder
Files Backup Type		🗹 Hide (Files Backup) Folder
O Backup all files		Quick file backup double confirm
Backup changed files		
Hot Key Ctrl+Alt+F	Edit	

Onglet sauvegarde de fichier

Après achèvement de la sauvegarde

Type de sauvegarde de fichier

Raccourci clavier

Configuration de sauvegarde de dossier sytème Activité du système après une sauvegarde réussie. Sélectionnez « Montrer le message complet » pour ouvrir la boite de dialogue de confirmation, « Retourner au programme » pour retourner au programme et « Eteindre » pour fermer le programme. Options de fichier de sauvegarde. Sélectionner « Sauvegarder tous les fichiers » pour sauvegarder tous les fichiers dans le répertoire et « sauvegarder les fichiers modifiés » pour sauvegarder les fichiers avec des modifications seulement. Quand on clique sur "edit", une boîte de dialogue apparaît et demande à l'utilisateur d'entrer de nouvelles

apparait et demande à l'utilisateur d'entrer de nouvelles combinaisons de raccourcis. Maintenez appuyée l'une des touches suivantes : (Shift, Ctrl, et Alt) ainsi qu'une autre touche pour créer un nouveau raccourci. Cliquez sur "Yes" pour continuer, "Cancel" pour annuler.

Définition de restrictions du type de sauvegarde. Cliquez sur « Possible de sauvegarder le dossier Windows » pour permettre la sauvegarde des fichiers Windows,
« Possible de sauvegarder le dossier de fichiers programmes » pour permettre la sauvegarde de dossier de fichiers programmes et « Possible de sauvegarder le dossier de paramètres et documents » pour permettre la sauvegarde du dossier de paramètres et documents.

Cacher un Cliquez sur cette option pour cacher le dossier de

dossier
[sauvegarde
de fichiers]sauvegarde de fichiers.Confirmation
de
sauvegarde
immédiateCette option est cochée par défaut. Lorsque vous avez
recours aux raccourcis-clavier pour la sauvegarde, une
boîte de dialogue demande confirmation. Décochez si
nécessaire.

~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	PCClone EX Lite
Co C	∎ ? ⊻
Load automatically on windows startup Enable USB Button	
<b>FNet</b>	

Onglet Autres

Chargement automatique au démarrage de Windows	Cette option permet à PCCloneEX de se charger automatiquement quand Windows démarre. Décochez si nécessaire.
Activer le bouton USB	Cliquer sur cette option pour permettre au bouton COPY une sauvegarde rapide. Décochez pour désactiver la fonction du bouton.

#### 2.3.7 Autres fonctions



Cliquez sur l'icône "About" ("A propos de") dans le coin supérieur droit de l'écran pour revoir certaines spécifications du programme.



Cliquez sur "Help" (« Aide ») en haut à droite pour faire apparaître le Centre d'Assistance, un outil tutoriel qui aide les utilisateurs à mieux se servir de PCClone EX.

-TECH

#### 3. Annexe

#### 3.1 Specifications techniques

Caractéristiques du	Disque dur Data Safe IIII de Presencio	avec fonction "one
produit	touch backup", fonctions de sécurité et	commande de
	boutons par effleurement.	
Interface	Interface USB2.0	

Type de disque dur 2.5 pouces Série ATA

Capacité de 500 Go stockage Alimentation Directement du port USB

#### 3.2 Système d'exploitation

Compatibe IBM PC : -Microsoft Windows XP / Vista Mac OS : -Mac OS 9.x and 10.x ou au-delà (Format FAT32 seulement) Linux : -Linux 2.4 ou au-delà (Format FAT32 seulement)

#### 3.3 Assistance technique et informations sur la garantie

Référez-vous à <u>www.prestigio.com</u> pour l'assistance technique ou des informations sur la garantie.

### 3.4 Avis de non-responsabilité

Nous avons fourni tous les efforts pour faire en sorte que les informations et les procédures dans ce manuel soient exactes et complètes. Nous déclinons toute responsabilité pour toute erreur ou omission. **Residuo** se réserve le droit d'effectuer des changements sans notification préalable sur le produit dont il est question ici.

#### 3.5 Reconnaissance des marques

- IBM est une marque déposée de International Business Machines Corporation.
- iBook and iMac sont des marques déposées d'Apple Computer, Inc.
- Macintosh, k PowerBook, Power Macintosh sont des marques déposées d'Apple Computer, Inc.
- Microsoft, Windows XP et Windows Vista sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

D'autres noms ou produits non mentionnés ci-dessus peuvent être des marques déposées de leurs sociétés respectives.

# Prestigio