

Data Safe II

Zewnętrzna pamięć HDD USB2.0

Instrukcja obsługi

Prestigio

Spis treści

- 1 Rozpoczęcie pracy
 - 1.1 Środki bezpieczeństwa
 - 1.2 Wymagania systemowe
 - 1.3 Zawartość opakowania
 - 1.4 Opis produktu
 - 1.5 Przegląd możliwości produktu
- 2 Instrukcja użytkowania
 - 2.1 Podstawowe funkcje
 - 2.1.1 Plug & Play
 - 2.1.2 Odczyt & Zapis
 - 2.1.3 Odłączanie
 - 2.2 Używanie oprogramowania SecureDrive Ex
 - 2.2.1 Instalacja oprogramowania SecureDrive EX
 - 2.2.2 Zarządzanie hasłem
 - 2.2.3 Blokowanie/Odblokowywanie Strefy bezpieczeństwa
 - 2.2.3.1 Blokowanie strefy bezpieczeństwa
 - 2.2.3.2 Odblokowywanie strefy bezpieczeństwa
 - 2.2.4 Bezpieczne odłączanie Reside Data Safe II
 - 2.2.5 Konfiguracja
 - 2.2.6 Odinstalowanie SecureDrive EX
 - 2.2.7 Inne funkcje
 - 2.3 Użycie One Touch Backup (OTB-Osobisty backup)
 - 2.3.1 Instalacja PCCloneEX
 - 2.3.2 Standardowe funkcje kopii zapasowych plików
 - 2.3.2.1 Kopia zapasowa Pliku
 - 2.3.2.2 Odzyskiwanie pliku
 - 2.3.2.3 Kasowanie plików kopii zapasowej
 - 2.3.3 Szybkie uruchamianie
 - 2.3.3.1 Kopia plików przy użyciu Szybkiego Uruchamiania
 - 2.3.4 Kopii zapasowej używając One Touch Backup
 - 2.3.5 Menedżer plików
 - 2.3.6 Konfiguracja
 - 2.3.7 Inne funkcje
- 3 Aneks
 - 3.1 Specyfikacja produktu
 - 3.2 Wymagania systemowe

- 3.3 Pomoc techniczna
- 3.4 Oświadczenie
- 3.5 Potwierdzenie Trademark (znaku towarowego)

1. Rozpoczęcie pracy

Dziękujemy za dokonanie zakupu Przeczytaj uważnie instrukcję obsługi zanim przystąpisz do użycia i stosuj zawarte w niej procedury.

1.1 Środki bezpieczeństwa

Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa zanim użyjesz urządzenia Data Safe *II.* Upewnij się, że używasz go w prawidłowy sposób zgodny z przedstawionymi zasadami.

> Ostrzeżenie: <u>Taki znak sygnalizuje, iż</u> nie zastosowanie się <u>do</u> instrukcji może prowadzić do poważnego uszkodzenia ciała lub urządzenia.

- <u>Nie próbuj rozkręcać urządzenia w żaden sposób poza opisanym w instrukcji.</u>
- <u>Nie dopuść do styczności urządzenia z wodą lub innymi płynami.</u>
- W przypadku, kiedy do urządzenia dostaną się płyny należy natychmiast odłączyć je od komputera. Kontynuowanie użytkowania może spowodować spięcia elektryczne. Należy także natychmiast skontaktować się z najbliższym centrum serwisowym.
- <u>W celu uniknięcia spięć elektrycznych, nie należy manipulować przy urządzeniu</u> mokrymi rękoma.
- <u>Nie należy wystawiać urządzenia na działanie źródeł ciepła lub zbliżać do ognia.</u>
- <u>Nie należy kłaść urządzenia w pobliżu urządzeń emitujących pola</u>
 <u>elektromagnetyczne</u>

1.2 Wymagania systemowe

Istnieją minimalne wymagania systemowe, które muszą być spełnione, aby urządzenie funkcjonowało prawidłowo.

- Komputer : kompatybilny z IBM PC/AT
- Obsługiwane systemy operacyjne:

Kompatybilny z IBM PC :

- Microsoft Windows 98SE / Me / 2000 / XP / Windows 2003 Server / Vista Mac OS :

- Mac OS 9.x and 10.x lub wyższy (tylko format FAT32)

Linux :

- Linux 2.4 (tylko format FAT32)

- CPU: Pentium lub wyższy
- Pamięć: Minimum 32MB RAMu
- Karta graficzna: Kompatybilna ze standardem VESA
- Zarządzanie: Administrator
- Napędy optyczne: CD ROM lub kompatybilne z CD ROM
- Wolne miejsce na dysku nie mniej niż 16 MB (3MB dla sterownika Win 98 oraz 30MB dla aplikacji Osobisty Backup)

UWAGA:

Windows 98 SE nie współdziała z fabrycznym sterownikiem. Zainstaluj sterownik podążając według poniższych wskazówek.

- Włącz komputer.
- Podłącz Podłącz Data Safe II do wejścia USB używając kabla dołączonego do opakowania.
- Włóż płytę CD ze sterownikiem do napędu komputera.
- Windows 98 SE will automatycznie wykryje urządzenie Residence Data Safe II i pokaże okno dialogowe "Dodaj nowy sprzęt". Postępuj zgodnie z instrukcją z okna dialogowego.

1.3 Zawartość opakowania

Nazwa/Opis	Ilość
Urządzenie HDD	1
25cm Kabel USB	1
60cm Kabel USB	1
Stylowe podręczne etui	1

Płyta CD ze sterownikami i oprogramowaniem	1
Instrukcja obsługi	1

1.4 Opis produktu



1.5 Przegrąd możniwości produktu

- Klasyczne, skórzane opakowanie
 Data Safe II dostarcza Twojej cyfrowej codzienności luksusu oraz prostoty.
- Maksymalne Zabezpieczenie Danych (SecureDrive EX)
 Dzięki aplikacji SecureDrive EX, możesz chronić swoje urządzenie dzieląc je na partycje "Publiczną" oraz "Bezpieczną" zabezpieczoną hasłem.
 - Częśc Publiczna nie posiada możliwości zabezpieczenia hasłem.
 Możesz wykonywać w tej części wszystki podstawowe funkcje opisane w części "Podstawowe Funkcje".
 - Część Bezpieczna nie ma do niej dostępu bez hasła zabezpieczającego. Kiedy jest zablokowana tylko hasło systemowe jest dostępne. Podczas zablokowania, Część AP nie może być odczytywana lub zapisywana.

2. Instrukcja użytkowania



Ostrzeżenia: urządzenie jest kompatybilne dla funkcji podstawowych z komputerami wymienionymi w części "Wymagania systemowe". Jednakże SecureDrive EX oraz PCClone EX NIE DZIAŁAJĄ z oprogramowaniem Mac OS oraz Linux OS.

2.1 Podstawowe funkcje

2.1.1 Plug & Play

🖳 My Computer		_ 🗆 🗵
<u> </u>	[ools Help	(1)
📙 🖙 Back 🔹 🔿 👻 🔂 🔯 Sear	ch 🔁 Folders 🎯 History 😤 😤 🗙 ᡢ 🖩	
Address 🖳 My Computer		▼ 🖗 🏎
	Local Disk (C:) Local Disk (D:) Compact Disc Contr	ol 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 Documents		
My Network Places		
Network and Dial-up Connections		
5 object(s)		y Computer //

<u>Kiedy podłączysz urządzenie do wejścia USB komputera, pojawi się ikona "Dysk</u> wymienny". W Macintosh'u po podłączeniu urządzenia do USB pojawi się ikona "Pulpit".

Przy OS Linux, możesz uruchomić urządzenie w następujący sposób:

- Wykonaj cd/etc/sysconfig/ (cat/etc/sysconfig/hwconf | more)
- Sprawdź informację urządzenia w hwconf · zapisz mount point.
- <u>Utwórz folder</u> in/mnt (ex: mkdir/mnt/usbHD)
- <u>Następnie wykonaj</u> mount/dev/sda1 /mnt/usbHD (jeżeli mount point był .dev/sda)

2.1.2 Odczyt & Zapis

Możesz zapisywać i odczytywać dane jak z dysku twardego. Operacja czytaj/zapisuj działa tak samo, jak w przypadku dysku komputera.

2.1.3 Odłączanie

<u>W celu zmniejszenia ryzyka utraty danych w</u> Windows ME, 2000 oraz XP OS, <u>korzystaj</u> z procedury bezpiecznego odłączania urządzeń zewnętrznych: <u>lkonę bezpiecznego</u> odłączania znajdziesz na pasku zadań.



- Kliknij podwójnie w ikonę bezpiecznego odłączania; pojawi się ikona;
 "Odłącz urządzenie".
- Kliknij podwójnie w ikonę bezpiecznego odłączania. Kliknij w przycisk "Zatrzymaj" Po wykonaniu tych kroków możesz bezpiecznie odłączyć urządzenie od komputera.

Unplug or Eject Hardware		<u>?×</u>
Select the device you want to unplug Windows notifies you that it is safe to computer.	or eject, and then click do so unplug the device	Stop. When from your
<u>H</u> ardware devices:		
😪 USB Mass Storage Device		
USB Mass Storage Device at Location U		
	L = 1	
	Properties	Stop
Display device components		
Show Unplug/Eject icon on the taskbar		<u>C</u> lose

Ostrzeżenie: <u>Zanim odłączysz urządzenie H-Storage,</u>

upewnij się, że nie mruga na nim dioda LED. Jeżeli dioda LED mruga, oznacza to, że wciąż odbywa się transfer danych pomiędzy komputerem i urządzeniem. Nie odłączaj urządzenia w tym momencie ponieważ może to uszkodzić dane lub nawet Preside Data Safe II.



Ostrzeżenie: Jeżeli nie będziesz postępować zgodnie z zaleceniami bezpiecznego odłączania sprzętu przy systemach Windows ME i Windows 2000, może wystąpić utrata danych wywołana przez "write cache".

W systemach Macintosh możesz przenieść ikonę sprzętu zewnętrznego do kosza. Spowoduje to wykonanie operacji "Odłącz".

W systemach Linux, wykonaj procedurę "umount" w celu odłączenia urządzenia

2.2 Użycie oprogramowania SecureDrive Ex

Dzięki aplikacji SecureDrive EX możesz zabezpieczyć urządzenie hasłem oraz podzielić je na partycje "Publiczną" oraz "Bezpieczną".



Ostrzeżenie: <u>Funkcja [Utwórz partycje] usunie wszystkie</u> <u>dane z urządzenia. Jest to akcja nieodwracalna.</u> <u>Jeżeli więc planujesz ją wykonać pamiętaj o</u> <u>zrobieniu kopii danych. Zamknij także wszystkie</u> <u>pootwierane aplikacje i okienka</u>.

2.2.1 Instalacja oprogramowania SecureDrive EX

<u>•</u>

Ostrzeżenie: SecureDrive Ex <u>poradzi sobie tylko z jednym</u> <u>urządzeniem naraz</u>. <u>Przy większej ilości urządzeń</u> SecureDrive EX <u>exe może funkcjonować</u> <u>nieprawidłowo lub nawet przyczynić się do utraty</u> <u>danych</u>.

SecureDrive
Welcome to use SecureDriveEX Setup Wizard
SecureDrive
Select your language English
Yes, I have read and accept the SecureDriveEX License Agreement
Next > Quit
SecureDrive USB disk must update firmware, and will erase all the stored data, continue the store?

Yes

No

- Podłącz Podłaci Data Safe II do komputera przez kabel USB.
- Włóż płytę instalacyjną SecureDrive EX do napędu, automatycznie pojawi się okno SecureDrive EX. Jeśli po chwili nic się nie pojawi, dwukrotnie kliknij na Setup.exe pod ikoną "Mój komputer" -> napęd CD ROM.
- Kliknij na SecureDrive EX License Agreement (Umowa licencyjna) i uważnie ją przeczytaj.
- 4. Odhacz w okienku, że zgadzasz

się z zawartością umowy i kliknij

"Dalej".

 Pojawi się okno dialogowe z prośbą o potwierdzenie aktualizacji firmware'u. Wszystkie dane zostaną skasowane. Kliknij "Tak", aby kontynuować lub "Nie", aby zakończyć proces.



- Proces aktualizacji firmware'u nie powinien zająć więcej niż 1 minutę.
- Kiedy proces się zakończy, wyłącz i odłącz Preside Data Safe II od komputera.
- Podłącz na nowo Posicie Data Safe II do komputera i włącz, aby przejść dalej.

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

- Jak pokazano na rysunku,
 Data Safe II storage będzie podzielone na 2 części; bezpieczną i publiczną.
- Pojemność obu części może być ustawiona przez kliknięcie i przesunięcie poziome kursorem. Możesz również dostosować nietypowy rozmiar poprzez wpisanie go w okienku.
- 11. Kliknij "Dalej", aby kontynuować proces.







- 12. A Pojawi się okno dialogowe z prośbą o potwierdzenie partycji. Wszystkie dane zostaną skasowane. Kliknij "Tak", aby kontynuować lub kliknij "Nie", aby przerwać.
- 13. Proces partycji nie powinien
 trwać dłużej niż 3 minuty. Wyłącz
 Predicio Data Safe II i odłącz
 od komputera.







2.2.2 Zarządzanie hasłem

Dysk urządzenia zostanie podzielony na 2 części: Publiczną i Bezpieczną. Część bezpieczna jest niedostępna bez hasła. Hasło powinno się składać z 16 znaków zawierających litery i cyfry. Podłącz Podłącz Data Safe II do komputera i włącz, aby przejść do dalszych akcji.

0



FNet

SecureDrive 2

- Pojawi się okno z pytaniem o dalsze instrukcje. Podświetl opcję "Uruchom program" i kliknij "OK", aby kontynuować.
- Kliknij na czerwona ikonę "Lock", aby odblokować część bezpieczną.
- Pojawi się małe okienko pokazujące proces sekwencji odblokowującej.
- Czerwona ikona "Lock" zmieni się na niebieską " Unlock". Oznacza to, że część bezpieczna jest odblokowana i możesz się do niej dostać.
 - Po odblokowaniu kliknij na ikonę "Ustawienia", aby skonfigurować menu.

	ustawione na stronie hasła.
SecureDrive X	Znajdują się tam 4 pola do
Password Options	wypełnienia przez użytkownika.
	7. <u>Możesz wprowadzić także</u>
	podpowiedź do swojego nowego
	<u>hasła w okienku "Password Hint".</u>
Password Hint: ABCD	8. Jeżeli potrzebna jest zmiana
The current password:	hasła, wprowadź aktualne hasło.
New Password: *******	Pozostaw je puste przy pierwszym
	użyciu.
Confirm New Password.	9. W <u>prowadź swoje nowe hasło</u> w
	polu <u>"</u> Nowe hasło <u>" i potwierdź</u>
	<u>wprowadzając je ponownie w</u> polu
Save Cancel	<u>"</u> Potwierdź nowe hasło <u>".</u>
	10. Kliknij "Zapisz", aby zachować
	ustawienia hasła albo "Anuluj",
	aby powrócić do głównego menu.
2.2.3 Blokowanie/Odblokowa	nie strefy
bezpieczeństwa	

Upewnij się, że **Presilicio** Data Safe II jest podłączony do komputera i zasilanie jest włączone.

2.2.3.1 Blokowanie strefy bezpieczeństwa



1. Kliknij na "Mój komputer".

6. Menu ustawień jest fabrycznie

 Część bezpieczna jest teraz dostępna dla danych.









⚠

Ostrzeżenie: <u>Pamiętaj, aby przy wykonywaniu funkcji</u> logowania oraz wylogowywania wszystkie aplikacje, programy i dokumenty były pozamykane. <u>W przeciwnym razie ryzykujesz utratę lub</u> <u>zniszczenie danych</u>.

2.2.4 Bezpieczne odłączanie Persitio Data Safe II

③ SecureDrive A Y	③ SecureDrive	×	1.	Bez znaczenia stanu Części
SecureDrive $\xrightarrow{\mathbb{P}^{Net}}$	SecureDrive	»» •••••••••••••••••••••••••••••••••••		Bezpiecznej (zablokowana/odblokowana), Presilojo Data Safe II może być
	Martar 2 2022114 LICE Daviso	0	2.	bezpiecznie odłączony od komputera. Kliknij na kabel transferowy, aby odłączyć Poeticio Data Safe II.
SecureDrive Do you want remove	ve USB Disk ?	•	3.	Pojawi się okno z potwierdzeniem akcji odłączenia Passicka Data Safe II.
Yes	No		4.	Kliknij "Tak", aby potwierdzić akcję lub "Nie", aby ją przerwać.



2.2.5 Konfiguracja

Upewnij się, że **Presilicio** Data Safe II jest podłączony do komputera i jego zasilanie jest włączone.



- 1. Kliknij na ikonę "ustawienia".
- Pojawi się menu "Ustawienia" z dalszymi instrukcjami.

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

- W części "Ustawianie hasła" ustawisz hasło dostępu.
- Aby zmienić hasło, wpisz aktualne hasło, następnie wprowadź nowe i potwierdź wpisując je jeszcze raz. Kliknij na "Zapisz", aby zachować nowe ustawienia, lub "Anuluj", aby wrócić.
- Kliknij na przycisk "X" w prawym górnym rogu lub "Anuluj", aby wyjść z menu ustawień.

2.2.7 Odinstalowanie SecureDrive EX

Upewnij się, że Data Safe II jest podłączony do komputera i jego zasilanie jest włączone.



Ostrzeżenie: po odinstalowaniu SecureDrive Ex, wszystkie dane z Persicio Data Safe II będą bezpowrotnie usunięte. Dodatkowo, w oknie zarządzania dyskiem musi być stworzona nowa partycja.



③ SecureDrive

Select your lange

continue the step ?

Yes

This will erase all the stored data,

No

Next >

- Włóż płytę instalacyjną
 SecureDrive EX do napędu komputera.
- Pojawi się okienko ustawień SecureDrive EX. Kliknij na opcję "Usuń program".
 - Jeżeli po chwili nie pojawi się okienko, kliknij na autorun.exe znajdujące się w "Mój komputer" -> dysk CD ROM.
- Wybierz język i kliknij "Dalej", aby rozpocząć proces odinstalowania lub wybierz "Anuluj", aby anulować akcję.

Pojawi się okienko żądające potwierdzenia. Wybierz "Tak", aby kontynuować lub "Nie", aby anulować.



Quit



- SecureDrive EX został usunięty z powodzeniem. Aby wyjść, kliknij "Zakończ".
- Presido Data Safe II jest teraz zewnętrznym dyskiem twardym.



Kliknij na ikonę "SecureDrive EX", aby zobaczyć specyfikację oprogramowania.



Kliknij na ikonę "?" w prawym górnym rogu, aby wyświetlić Pomoc i uzyskać informacje dotyczące użytkowania SecureDrive EX.



Kliknij prawym przyciskiem myszy na ikonę SecureDrive EX, aby wyświetlić skróty funkcji.

2.3 Użycie One Touch Backup (OTB)

Ostrzeżenie: Postob Data Safe II musi być odblokowany przed wykonaniem jakiejkolwiek operacji PCClone EX. Upewnij się, że Data Safe II jest odblokowany tak ż e podczas wykonywania wszelkich operacji PCClone EX. Naruszenie tych zasad może doprowadzić do utraty danych.

2.3.1 Instalacja PCCloneEX

🖳 Fnet PCCloneEX	Setup 🛛 🗙
	PCClone EX Lite
	elcome to use PCCloneEX 1.XXX
	Setup Wizard
	Install
	Quit

- Włóż płytę instalacyjną do napędu CD ROM, i kliknij na opcję One-Touch Backup Software.
- Jeśli po kilku chwilach nie pojawi się żadne okno, kliknij na autorun.exe w "Mój komputer" -> dysk CD ROM.
- Kliknij na "Instaluj", aby rozpocząć proces instalacji lub na "Anuluj", aby anulować.



- 17. Przeczytaj umowę licencyjną.
- 18. Jeśli akceptujesz jej warunki, kliknij
 "Zgadzam się", aby kontynuować
 lub "Anuluj", aby zrezygnować z
 instalacji.

PCCloneEX Setup		>
	PCClone	e EX Lite
Setup will install to :		
C:\Program Files\PCCloneEX		Browse
Create Desktop Shortcut		
	< Back Instal	l Quit



- 20. Fabrycznie zaznaczona będzie opcja
 "Utwórz skrót na pulpicie". Jeżeli tego nie chcesz, odhacz tą opcję.
- Kliknij na "Instaluj", aby rozpocząć proces instalacji lub "Anuluj" w celu anulowania.



🖳 Fnet PCCloneEX Setup	×
PCClone EX Lite	
PCCloneEX Setup	
Install Compelete !	
	•
Quit	

22. Proces instalacji powinien zająć tylko chwilę. Po zakończeniu pojawi się małe okno. Aby zakończyć proces instalacji, kliknij "OK".



	Visit FNet
	About
	Help
	Show PCClone FX
	Exit PCClone EX
2 🖡 🚺	🗟 🚴 🛃 🥝 🛛 9:57 AM

 Po zakończeniu procesu zmiany ustawień, pojawi się ikona
 PCCloneEX. W celu uruchomienia
 PCClone EX, kliknij dwukrotnie na ikonę lub użyj prawego przycisku myszy.

Ostrzeżenie: program może być używany tylko z urządzeniem, z którym był dostarczony. Żadne inne urządzenie nie będzie działało z programem.

2.3.2 Standardowe funkcje kopii zapasowych plików

Upewnij się, że **Presilicio** Data Safe II jest podłączony do komputera i jego zasilanie jest włączone.

2.3.2.1 Kopia zapasowa pliku



- Kliknij na skrót "PCCloneEX" znajdujący się na pulpicie, aby uruchomić program.
- Kliknij na "Backup Plików" w celu ustalenia ścieżki Kopii zapasowej/przywróconych plików.

- Zaznacz plik(i)/folder(y), które mają być zapisane jako kopie w kolumnie "Backup plików.
- W kolumnie "Urządzenie USB" kliknij w rozwijane menu, aby wybrać miejsce składowania kopii zapasowej.



		2	0	PC	_{Net} Clone	EX Lite
Files Backup		94)r	USB Device		H:	
B Wry Compute B Coal Dis D Coal Dis	k (C:) Fnet PC k (E:) 2 01 12 13 14 15	Are you	going to backup ?]		
@FN et				1	2	

- Kliknij w "Backup", aby rozpocząć proces tworzenia kopii. Pojawi się okno dialogowe pytające o potwierdzenie akcji. Kliknij w "OK.", aby kontynuować lub "Anuluj", aby anulować proces.
- Po zakończeniu procesu tworzenia kopii, pojawi się kolejne okienko. Kliknij "OK.", aby zakończyć.



7. Wybrany plik(i)/folder(y) został skopiowany z komputera na
 Data Safe II.

Ostrzeżenie: Presicip Data Safe II zawiera ukryty katalog F: FNet in. Wszystkie kopiowane pliki/foldery będą trzymane w tym katalogu. Pamiętaj więc, aby go nie usuwać.

2.3.2.2 Odzyskiwanie plików

	PCClone EX Lite
Files Backup B Wry Computer Wry Computer Wry Computer B Wry Computer Wry Computer Wry Computer <th>USB Device USB De</th>	USB Device USB De
@FNet	

- Kliknij na skrót "PCCloneEX", aby uruchomić program.
- W zakładce "Backup Plików" wybierz ścieżkę zapisu dla kopii/odzysku.
- W kolumnie urządzenia USB wybierz plik(i)/folder(y), które są gotowe do odzyskania.



- Kliknij na "Odzyskaj", aby rozpocząć proces pobierania plików. Pojawi się okno dialogowe potwierdzające akcję. Kliknij na "OK.", aby kontynuować lub wybierz "Anuluj", aby anulować akcję.
- Po zakończeniu procesu pojawi się nowe okno dialogowe. Kliknij w "OK.", aby wyjść.

2.3.2.3 Kasowanie Kopii Zapasowej Plików

	PCClone EX Li
Image: Second constraints Files Backup Image: Second constraints Image: Second constraints <tr< th=""><th>USB Device H: D D D D D D D D D D D D D D D D D D</th></tr<>	USB Device H: D D D D D D D D D D D D D D D D D D
FN et	



- Kliknij w skrót "PCCloneEX", aby uruchomić program.
- Kliknij w zakładkę "Backup Plików", aby wyświetlić informacje dotyczącą kopii zapasowej.
- W kolumnie urządzenia USB wybierz plik(i)/folder(y), których już nie potrzebujesz i kliknij w "Kasuj wybrane pliki", aby je usunąć.
- Plik(i)/folder(y) zapasowe mogą także być usunięte za pomocą menedżera plików Windows. Wystarczy usunąć katalog "Fnet".

2.3.3 Szybkie uruchamianie

Szybkie uruchamianie jest skrótem przeznaczonym do otwierania backup'u plików/folderów za pomocą jednego kliknięcia lub zdefiniowanego przez użytkownika klawisza. System stworzy kopię zapasową wybranych jednostek pod funkcją szybkiego uruchamiania. Przy pierwszym użyciu funkcji prosimy o zapoznanie się z sekcją "Kopia zapasowa pliku" w celu wybrania kopiowanych plików oraz z sekcją "Sesja ustawień" w celu ustawienia definiowanego klawisza.

Upewnij się, że **Preside** Data Safe II jest podłączony do komputera i jego zasilanie jest włączone.

2.3.3.1 Tworzenie kopii używając Szybkiego uruchamiania



- Kliknij w skrót "PCCloneEX", aby uruchomić program.
- Wybierz zakładkę "Szybkie Uruchamianie".
- Kliknij w "Backup Plików" lub użyj skrótu klawiszowego, aby zrobić kopię wybranych plików/folderów.



- Pojawi się okienko dialogowe z prośbą o potwierdzenie stworzenia kopii. Kliknij w "OK", aby kontynuować lub "Anuluj, aby anulować.
- Pojawi się kolejne okienko potwierdzające zakończenie akcji. Kliknij "OK.", aby zakończyć proces.

2.3.4 Kopia Plików przy użyciu Szybkiego Uruchamienia

Funkcja ta umożliwia stworzenie kopii wybranych plików/folderów używając tylko jednego przycisku **Predicio** Data Safe II. Funkcja ta nie działa z systemami Windows 98 lub Windows ME.

Upewnij się, że **Presido** Data Safe II jest podłączony do komputera i jego zasilanie jest włączone.



Ostrzeżenie: przed użyciem przycisku "KOPIUJ" w urządzeniu Posicio Data Safe II, upewnij się, że ikona PCClone EX jest dostępna na pulpicie.



- Kliknij w skrót "PCCloneEX", aby uruchomić program..
- Wciśnij przycisk "KOPIUJ" znajdujący się na zewnętrznej części obudowy.



 Pojawi się okienko dialogowe z prośbą o potwierdzenie stworzenia kopii. Kliknij na "Start" lub ponownie wciśnij przycisk "KOPIUJ" w urządzeniu Data Safe II, aby kontynuować. Kliknij w "OK.", aby potwierdzić lub w "Anuluj", aby anulować akcję





2.3.5 Menedżer plików

- Kiedy kopiowanie rozpocznie się, ikona PCClone EX będzie mrugać. Za każdym razem, kiedy osiągnięte zostanie kolejne 10% postępu, pojawiać się będzie informacja.
- Po zakończeniu kopiowania, pojawi się nowa chmurka przy ikonie PCClone EX informując o zakończeniu procesu kopiowania.

	PCClone EX Lit
My Computer My Computer J3/3 Floppy (A:) Coal Disk (C:) Coal Disk (E:) Local Disk (F:) DD Coal Disk (F:) DD Coal Disk (F:) Coal Disk (F:)	My Computer My Computer My Computer Deal Disk (C:) CD Drive (D:) CD Drive (D

Funkcje menedżera plików PCClone EX są bardzo podobne do funkcji Windows Explorer. Możesz swobodnie przesuwać pliki/foldery pomiędzy komputerem oraz Data Safe II. Jest to funkcja ułatwiająca zarządzanie plikami/folfderami bez konieczności użycia "Windows Explorer" lub "Mojego komputera".

2.3.6 Konfiguracja

()	•	ک	
Files Bac	kup		
Hot Key :	Ctrl+Alt+F	Edit	Files Backup Type

Hot Key	Po użyciu przycisku "edytuj", pojawi się okienko w którym użytkownik poproszony zostanie o zdefiniowanie własnej kombinacji hotkey. Przytrzymaj dowolne 2 przyciski (Shift, Ctrl, oraz Alt) oraz inny przycisk w celu stworzenia nowego Hot Key. Kliknij "Tak", aby kontynuować lub "anuluj", aby anulować.
Rodzaj Plików Kopii	Istnieją 2 rodzaje plików backup. Pierwsza funkcja "Dodaj pliki do istniejącego backup'u", kopiuje tylko dodatkowe pliki/foldery do Data Safe II. Druga funkcja "Kasuj i zamień istenijący backup", duplikuje wszystkie pliki/foldery z komputera do Data Safe II.
Potwierdzenie szybkiego backup'u plików	Opcja ta jest zaznaczona fabrycznie. Podczas kopiowania plików/folderów przy użyciu hotkey, pojawi się okienko z żądaniem potwierdzenia. Jeżeli nie chcesz potwierdzenia, odhacz tą funkcję.
Uruchamiaj program przy starcie Windows	Opcja umożliwia automatyczny start PCCloneEX przy uruchamianiu systemu. Jeżeli nie chcesz automatycznego uruchamiania, odhacz tą funkcję.
Wyłącz komputer po dokonaniu kopii	Opcja ta wyłączy komputer po zakończeniu tworzenia kopii zapasowej. Jeżeli nie chcesz automatycznego wyłączania, odhacz tą funkcję.

2.3.7 Inne funkcje



Kliknij na ikonę "O programie" w prawym górnym rogu, aby dowiedzieć się więcej o specyfikacji programu.



Kliknij na ikonę "Pomoc" w prawym górnym rogu ekranu, aby wyświetlić Centrum Pomocy, narzędzie, które umożliwi lepsze wykorzystanie PCClone EX.

3. Aneks

3.1 Specyfikacja produktu

[USB z
iskiem
C
)C

3.2 Wymagania systemowe

Kompatybilna z IBM PC :

- Microsoft Windows 98SE / Me / 2000 / XP / Windows 2003 Server / Vista

Mac OS :

- Mac OS 9.x oraz 10.x lub wyższy (tylko format FAT32)

Linux :

- Linux 2.4 lub wyższy (tylko format FAT32)

3.3 Pomoc techniczna

Aby otrzymać pomoc techniczną, skorzystaj z pomocy na stronie <u>www.prestigio.com</u>.

3.4 <u>Oświadczenie</u>

Dostarczamy wszelkich starań, aby zapewnić, że informacje i procedury zawarte w tej instrukcji są poprawne i kompletne. Nie ponosimy odpowiedzialności za błędy lub zaniedbania. Ours Technology Inc. (OTI) zastrzega sobie prawo do dokonania zmian w przedstawionym produkcie bez wcześniejszego informowania.

3.5 Potwierdzenie Trademark (znaku towarowego)

- <u>IBM jest zarejestrowanym znakiem firmowym międzynarodowej firmy</u> <u>Business Machines Corporation.</u>
- iBook oraz iMac są znakami firmowymi Apple Computer, Inc.
- <u>Macintosh, PowerBook, Power Macintosh sa znakami firmowymi</u> <u>Apple</u> <u>Computer, Inc.</u>
- Microsoft, Windows, Windows 98, Windows ME, Windows 2000, Windows XP oraz Windows 2003 Server są zarejestrowanymi znakami firmowymi Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Inne nazwy i produkty wymienione powyżej mogą być zarejestrowanymi znakami firmowymi swoich firm.

Prestigio