



Back Up Now!

Podręcznik użytkownika

© 2019 Seagate Technology LLC. Wszelkie prawa zastrzeżone. Seagate, Seagate Technology, logo Spiral oraz LaCie są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Seagate Technology LLC lub jednej z jej firm zależnych zarejestrowanych w Stanach Zjednoczonych lub innych krajach. Wszelkie inne znaki towarowe lub zarejestrowane znaki towarowe należą do ich właścicieli. W przypadku oznaczania pojemności dysków jeden gigabajt (oznaczany także jako „GB”) jest równy jednemu miliardowi bajtów; jeden terabajt (oznaczany także jako „TB”) jest równy jednemu bilionowi bajtów. W systemie operacyjnym komputera mogą być używane różne standardy pomiarowe i raportowana pojemność może być mniejsza. Ponadto część podanej pojemności jest używana do formatowania oraz w innych celach i może nie być dostępna do przechowywania danych. Przykłady wykorzystania ilościowego w różnych aplikacjach podano do celów ilustracyjnych. Rzeczywiste wartości mogą różnić się w zależności od wielu czynników, takich jak rozmiar plików, ich format oraz używane funkcje i aplikacje. Eksport i reeksport sprzętu lub oprogramowania szyfrującego mogą podlegać regulacjom prawnym Biura Przemysłu i Bezpieczeństwa Departamentu Handlu Stanów Zjednoczonych (więcej informacji znajduje się w witrynie www.bis.doc.gov), a import do innych krajów i użytkowanie poza terenem Stanów Zjednoczonych mogą podlegać ograniczeniom. Parametry techniczne mogą się różnić w zależności od środowiska operacyjnego oraz innych czynników. Za przestrzeganie wszelkich obowiązujących praw autorskich odpowiedzialność ponosi użytkownik. Wszystkie kodowane instrukcje i oświadczenia dotyczące programu zawarte w niniejszym podręczniku są i pozostają chronione prawem autorskim oraz poufnymi informacjami zastrzeżonymi firmy Seagate Technology LLC lub jej firm zależnych. Opracowywanie, rozpowszechnianie, reprodukcja materiałów objętych prawami autorskimi Seagate Technology LLC oraz korzystanie z nich, a także wszelkie próby ich modyfikacji, reprodukcji, dystrybucji i ujawniania w dowolny sposób i przy zastosowaniu dowolnych środków lub formy, w całości lub w części, są surowo zabronione, jeśli nie udzielono na to wyraźnego pozwolenia. Seagate zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w ofertach lub specyfikacjach produktowych bez uprzedniego powiadomienia.



Kliknij tutaj, aby uzyskać dostęp do aktualnej wersji online

tego dokumentu. Znajdziesz również najnowsze treści, a także rozwijane ilustracje, łatwiejszą nawigację oraz możliwości wyszukiwania.

Seagate Technology (Holandia) B.V.
Koolhovenlaan 1
1119 NB Schiphol-Rijk
Holandia

Seagate Singapore International Headquarters Pte. Ltd.
90 Woodlands Avenue 7
Singapur 737911

Contents

1	Utwórz teraz kopię zapasową! (Windows)	3
	Szybszy sposób? Po prostu skopiuj i wklej	4
	Skonfiguruj plan tworzenia kopii zapasowych Toolkit	6
	• Wbudowane rozwiązania do tworzenia kopii zapasowych systemu Windows	7
2	Utwórz teraz kopię zapasową (Mac)	8
	Szybszy sposób? Po prostu skopiuj i wklej	9
	Skonfiguruj plan Time Machine	10

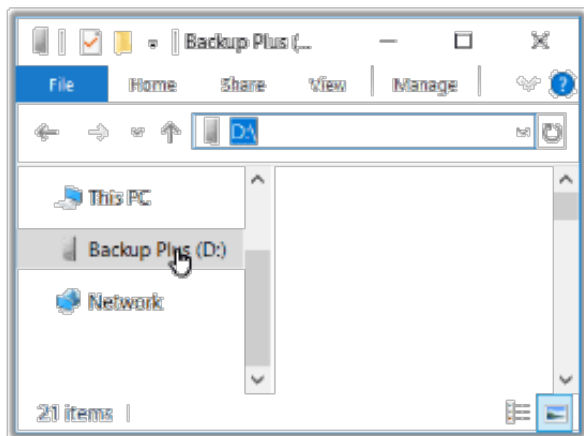
Utwórz teraz kopię zapasową! (Windows)

Podłącz urządzenie pamięci masowej Seagate do komputera, aby móc tworzyć kopie zapasowe ważnych plików i folderów. Najszybszym sposobem na wykonanie kopii zapasowej jest wybranie elementów na komputerze i skopiowanie ich na dysk przez przeciągnięcie i upuszczenie. Jeśli chcesz mieć pewność, że Twoje dane są stale chronione, możesz łatwo utworzyć automatyczny plan tworzenia kopii zapasowych.

**Prosto i szybko –
przeciągnij i upuść**

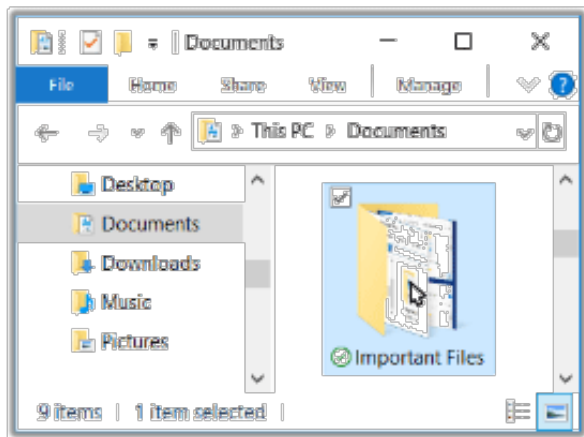


1 Otwórz okno w programie Eksploratora plików i kliknij swój dysk

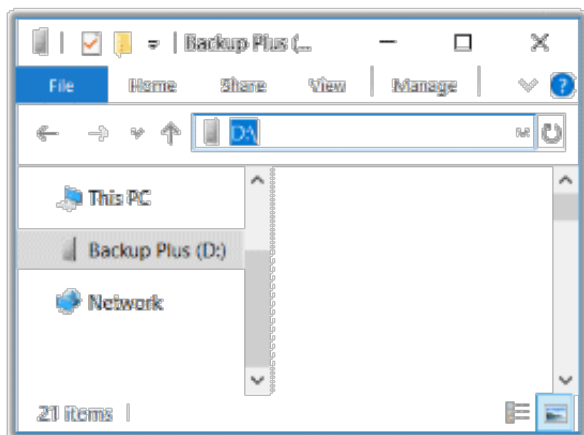
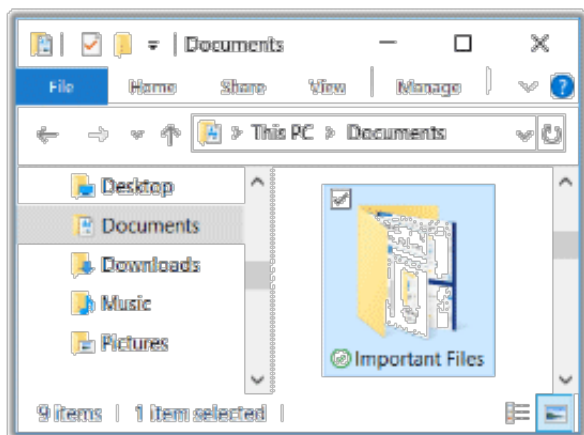


Windows 7- Użyj Eksploratora Windows, aby przeciągać i upuszczać elementy.

2 Otwórz inne okno Eksploratora plików i wybierz foldery lub pliki na komputerze, aby utworzyć kopię zapasową

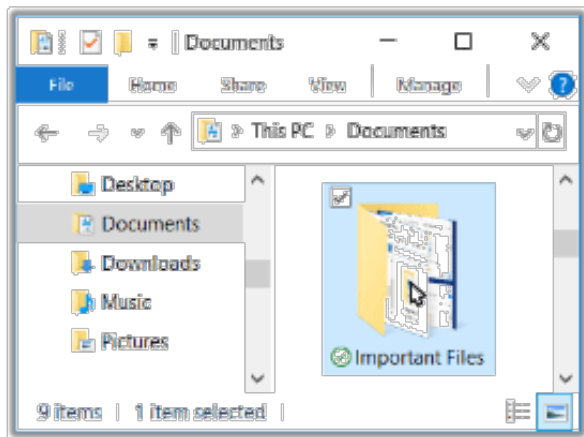


3 Przenieś elementy na dysk



Szybszy sposób? Po prostu skopiuj i wklej

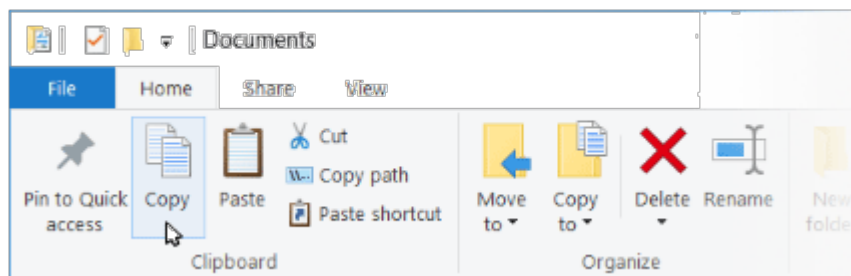
- 1 Otwórz okno Eksploratora plików i wybierz foldery lub pliki na komputerze, aby utworzyć kopię zapasową



Windows 7- Użyj Eksploratora Windows, aby wybrać elementy.

2

Kliknij Kopiuj w menu głównym

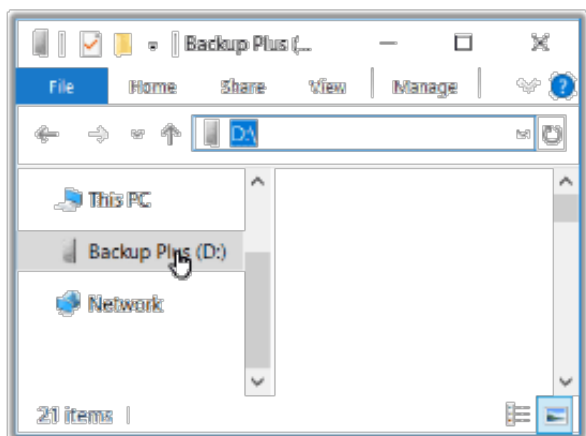


Inne sposoby kopiowania do schowka

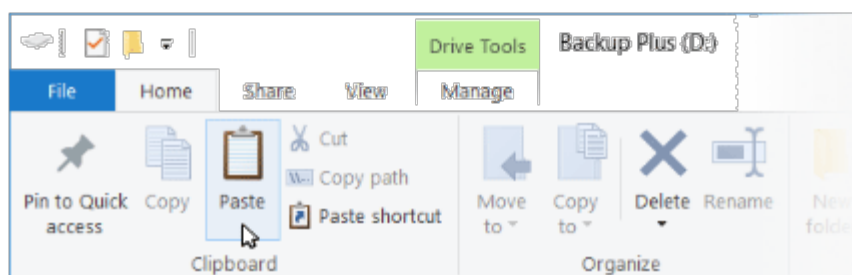
- Przytrzymaj klawisz **Ctrl** i naciśnij **C**.
- Kliknij prawym przyciskiem myszy pliki i wybierz w menu kontekstowym opcję **Kopiuj**.

3

Kliknij swój dysk



4 Kliknij Wklej w menu głównym



Inne sposoby wklejenia ze schowka

- Przytrzymaj klawisz **Ctrl** i naciśnij **V**.
- Kliknij prawym przyciskiem myszy pliki i wybierz w menu kontekstowym opcję **Wklej**.

Uwolnij się od trosk – automatyczne kopie zapasowe



Skonfiguruj plan tworzenia kopii zapasowych Toolkit

Toolkit ma prostą w obsłudze funkcję tworzenia kopii zapasowych na komputerze! Więcej informacji znajdziesz w [Instrukcji obsługi programu Toolkit](#).

Wbudowane rozwiązania do tworzenia kopii zapasowych systemu Windows

System Windows ma również narzędzia do tworzenia kopii zapasowych. Aby uzyskać szczegółowe informacje, wybierz swoją wersję systemu Windows:

- [Windows 7](#)
- [Windows 8, Windows 8.1](#)
- [Windows 10](#)

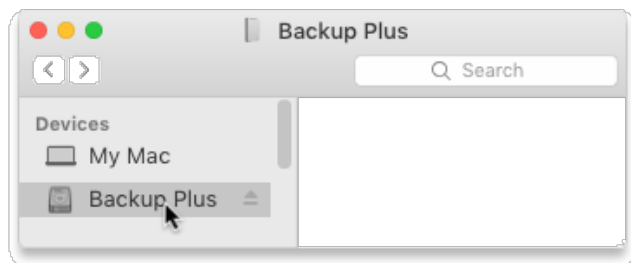
Utwórz teraz kopię zapasową (Mac)

Podłącz urządzenie pamięci masowej Seagate do komputera, aby móc tworzyć kopie zapasowe ważnych plików i folderów. Najszybszym sposobem na wykonanie kopii zapasowej jest wybranie elementów na komputerze i skopiowanie ich na dysk przez przeciągnięcie i upuszczenie. Jeśli chcesz mieć pewność, że Twoje dane są stale chronione, możesz łatwo utworzyć automatyczny plan tworzenia kopii zapasowych.

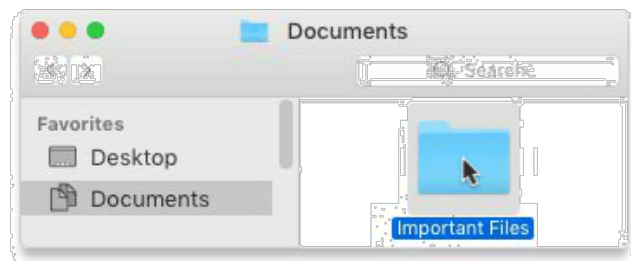
**Prosto i szybko –
przeciągnij i upuść**



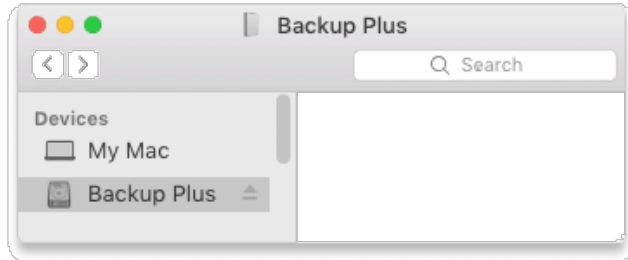
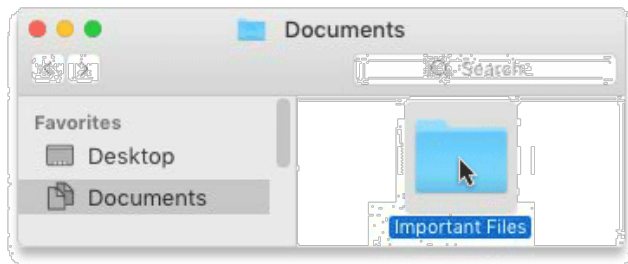
1 Otwórz okno w programie Finder i kliknij swój dysk



2 Otwórz inne okno programu Finder i wybierz foldery lub pliki na komputerze, aby utworzyć kopię zapasową

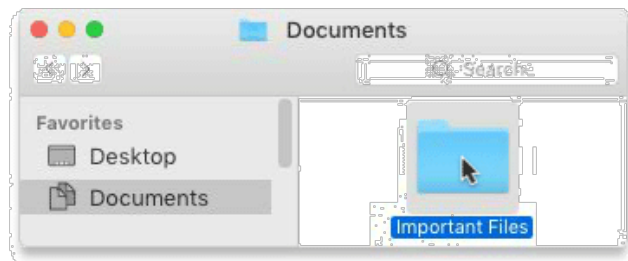


3 Przeciągnij elementy na dysk

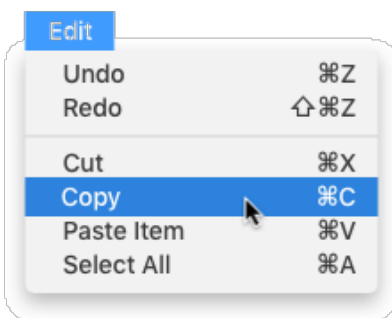


Szybszy sposób? Po prostu skopiuj i wklej

- 1 Otwórz okno programu Finder i wybierz foldery lub pliki na komputerze, aby utworzyć kopię zapasową



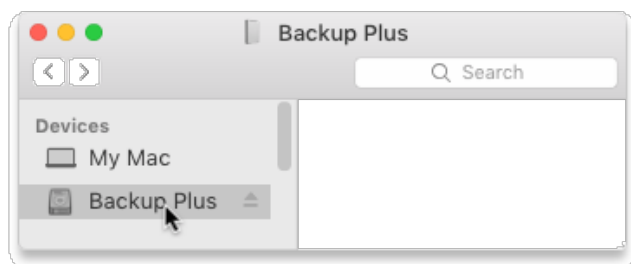
- 2 Wybierz Kopiuj z menu Edycja



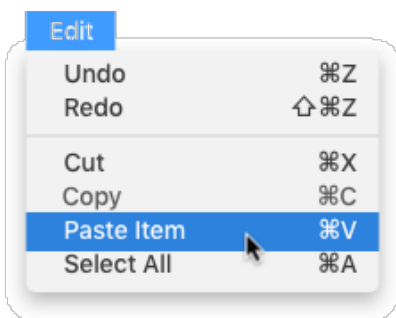
Inny sposób na skopiowanie do schowka

Przytrzymaj klawisz **Command (⌘)** i naciśnij **C**.

3 Kliknij swój dysk



4 Z menu Edycja wybierz Wklej element(y)



Inny sposób na wklejenie ze schowka

Przytrzymaj przycisk **Command (⌘)** i naciśnij **V**.

**Uwolnij się od
trosk –
automatyczne
kopie zapasowe**



Skonfiguruj plan Time Machine.

Time Machine to zautomatyzowana funkcja tworzenia kopii zapasowych wbudowana w komputer Mac. Szczegółowe informacje można znaleźć w tym [artykule pomocy technicznej firmy Apple](#).

