

Pomoc do programu F-Secure Online Backup

Spis treści

Pomoc do programu F-Secure Online Backup	5
Wprowadzenie.....	6
Co to jest F-Secure Online Backup?.....	6
Jak działa ten program?.....	6
Używanie programu po raz pierwszy.....	7
Aktywowanie programu.....	7
Tworzenie pierwszej kopii zapasowej.....	7
Kupowanie subskrypcji.....	9
Odnawianie subskrypcji.....	10
Tworzenie kopii zapasowej plików.....	11
Ręczne tworzenie kopii zapasowej plików.....	11
Automatyczne tworzenie kopii zapasowej plików.....	11
Co zrobić w przypadku usunięcia pliku, który został już umieszczony w kopii zapasowej?..	13
Co zrobić, aby zatrzymać tworzenie kopii zapasowej plików?.....	14
Tymczasowe zatrzymywanie tworzenia kopii zapasowej plików.....	14
Zatrzymywanie tworzenia kopii zapasowej plików.....	14
Przywracanie plików z kopii zapasowej.....	15
Przywracanie plików z kopii zapasowej na komputerze.....	15
Co zrobić, aby zatrzymać przywracanie plików?.....	15
Przywracanie kopii zapasowej na innym komputerze.....	16
Zmianie ustawień kopii zapasowych.....	17
Zmianie ustawień ogólnych.....	17
Otrzymywanie wiadomości e-mail z raportami.....	17
Konfigurowanie wydajności komputera i szybkości tworzenia kopii zapasowej.....	18
Zapisywanie historii wersji.....	18
Zachowywanie usuniętych plików w kopii zapasowej.....	18
Zmianie ustawień serwera proxy.....	19
Przywracanie oryginalnych ustawień.....	19
Sprawdzanie stanu kopii zapasowej.....	20
Informacje o stanie.....	20
Informacje o kopii zapasowej.....	20
Wyświetlanie dziennika.....	20
Wyświetlanie plików z kopii zapasowej.....	20
Co zrobić, jeśli tworzenie kopii zapasowej trwa za długo?.....	22

Pomoc do programu F-Secure Online Backup

Tematy:

- *Wprowadzenie*
- *Używanie programu po raz pierwszy*
- *Kupowanie subskrypcji*
- *Odnawianie subskrypcji*
- *Tworzenie kopii zapasowej plików*
- *Co zrobić, aby zatrzymać tworzenie kopii zapasowej plików?*
- *Przywracanie plików z kopii zapasowej*
- *Zmianie ustawień kopii zapasowych*
- *Sprawdzanie stanu kopii zapasowej*

Wprowadzenie

W tym przewodniku opisano program F-Secure Online Backup i sposoby używania go.

Co to jest F-Secure Online Backup?

Program F-Secure Online Backup jest aplikacją służącą do tworzenia kopii zapasowych i przywracania zdjęć, filmów, muzyki, wiadomości e-mail i innych dokumentów.

Program F-Secure Online Backup działa w Internecie, co oznacza praktycznie nieograniczoną ilość miejsca na dane użytkowników. Zdalne przechowywanie danych jest pod wieloma względami bezpieczniejsze niż przechowywanie ich na dysku twardym komputera.

Dostęp do zdalnie przechowywanych danych można też uzyskać przez Internet, gdzie można wyświetlać, odtwarzać i pobierać pliki.

Jak działa ten program?

Program F-Secure Online Backup może automatycznie wybrać ważne pliki i utworzyć ich kopię zapasową. W razie potrzeby można też ręcznie wybrać pliki do utworzenia kopii zapasowej.

Kopia zapasowa plików jest zapisywana na zabezpieczonym serwerze w Internecie. Automatyczne tworzenie kopii zapasowej jest ciągłym procesem przeprowadzonym w tle. Program wykrywa wszelkie zmiany w plikach na komputerze i automatycznie dodaje je do kopii zapasowej. Później można przywrócić dowolny plik z kopii zapasowej na komputer. Można przywrócić wszystkie pliki automatycznie lub wybrać ręcznie określone pliki.

Używanie programu po raz pierwszy


W tym rozdziale omówiono czynności, które należy przeprowadzić, rozpoczynając korzystanie z programu F-Secure Online Backup.


Aktywowanie programu

Przy pierwszym uruchomieniu programu po instalacji należy go aktywować.

Aby aktywować program:

1. W oknie **Wprowadź klucz subskrypcji** wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Kliknij łącze **Bezpłatna wersja próbna**, aby wypróbować program F-Secure Online Backup przez 30 dni.
 - Wprowadź klucz subskrypcji otrzymany w wiadomości e-mail po zakupieniu programu.

 **Informacje:** Możesz posiadać więcej niż jeden klucz subskrypcji dla różnych produktów. Na przykład jeden klucz dla programu F-Secure Internet Security i inny dla usługi F-Secure Online Backup. Upewnij się, że podajesz klucz subskrypcji otrzymany dla programu F-Secure Online Backup.

 **Informacje:** Klucz subskrypcji należy przechowywać w bezpiecznym miejscu. Będzie on potrzebny później, na przykład do przywracania plików.
2. Kliknij przycisk **Kontynuuj**.
Zostanie otwarte okno **Wprowadź informacje dotyczące konta**.
3. W oknie **Wprowadź informacje dotyczące konta** wykonaj następujące czynności:
 - a) Wprowadź swój adres e-mail.
 - b) Wprowadź hasło.
Hasło powinno być łatwe do zapamiętania, ale trudne do odgadnięcia. Użyj kombinacji małych i wielkich znaków oraz cyfr.
 - c) Wprowadź ponownie to samo hasło w polu Potwierdź hasło.
Podanie adresu e-mail i hasła jest niezbędne podczas:
 - przywracania plików;
 - odbierania raportów dotyczących zdarzeń kopii zapasowych na komputerze;
 - uzyskiwania dostępu do plików z kopii zapasowej za pomocą interfejsu internetowego;
 - otrzymywania pomocy technicznej, która może być potrzebna w przyszłości.
4. Kliknij przycisk **Kontynuuj**.
Zostanie otwarte okno umożliwiające wprowadzenie nazwy kopii zapasowej, a także określenie typu kopii zapasowej i szybkości.

Po aktywowaniu programu możesz przystąpić do tworzenia pierwszej kopii zapasowej.

Tworzenie pierwszej kopii zapasowej


Tworzenie pierwszej kopii zapasowej może potrwać kilka dni lub nawet tygodni, w zależności od wydajności komputera, dostępnej przepustowości oraz ilości danych.

Zalecamy, aby w czasie wykonywania pierwszej kopii zapasowej komputer był cały czas włączony.

Aby utworzyć pierwszą kopię zapasową, wykonaj następujące czynności:

1. Wprowadź nazwę kopii zapasowej, która ułatwi jej późniejszą identyfikację. Ta nazwa może być potrzebna w razie przeniesienia kopii zapasowej na inny komputer.
2. Wybierz typ kopii zapasowej:
 - Automatycznie utwórz kopię zapasową ważnych plików
 - Wybierz pliki do utworzenia kopii zapasowej
3. Jeśli chcesz użyć więcej zasobów komputera i przyspieszyć proces tworzenia kopii zapasowej plików, wybierz opcję **Użyj więcej zasobów komputera**
4. Jeśli chcesz kontrolować szybkość tworzenia kopii zapasowej plików, wybierz szybkość z menu rozwijanego **Preferowana szybkość przekazywania**.
5. Kliknij przycisk **Rozpocznij**.

Zostanie otwarta strona główna programu F-Secure Online Backup. Dalszy przebieg procesu zależy od wybranego typu kopii zapasowej.

 - W przypadku wybrania automatycznej kopii zapasowej aplikacja rozpocznie tworzenie kopii zapasowej plików.
 - 👉 **Informacje:** Kliknij ikonę  w prawym górnym rogu okna, aby je zminimalizować. Podczas tworzenia kopii zapasowej przez aplikację możesz normalnie korzystać z komputera.
 - W przypadku wybrania ręcznej kopii zapasowej tworzenie kopii zapasowej rozpocznie się po wybraniu plików do umieszczenia w kopii.

Kupowanie subskrypcji

Jeśli korzystasz z bezpłatnej wersji próbnej programu F-Secure Online Backup, możesz zakupić nową subskrypcję w trybie online.

Gdy zbliża się koniec bezpłatnego okresu próbnego, podczas otwierania programu jest wyświetlane stosowne powiadomienie.

Aby kupić subskrypcję:

1. Otwórz program w wersji próbnej.
2. Kliknij kartę **Ustawienia**.
3. Kliknij przycisk **Klucze subskrypcji**.
4. Kliknij łącze **Uzyskaj nowy klucz subskrypcji**.
5. Zamów pełną wersję programu w sklepie F-Secure eStore
6. Po otrzymaniu klucza subskrypcji pełnej wersji, wprowadź ten klucz w oknie dialogowym **Aktywna subskrypcja**.
7. Kliknij przycisk **Aktywuj**.

Jeśli czas działania wersji próbnej już upłynął, możesz zamówić pełną wersję programu w sklepie F-Secure eStore lub kupić ją u dystrybutora.

Odnawianie subskrypcji

Subskrypcję można odnowić w trybie online.

Gdy zbliża się moment wygaśnięcia subskrypcji, podczas otwierania programu jest wyświetlane stosowne przypomnienie.

Aby odnowić subskrypcję:

1. W oknie przypomnienia kliknij opcję **Odnów subskrypcję**.
Zostanie otwarta strona internetowa sklepu F-Secure eStore.
2. Odnów swoją subskrypcję.
Nowy klucz subskrypcji zostanie wysłany na adres e-mail.
3. Przygotuj otrzymany klucz subskrypcji.
4. Na karcie Ustawienia kliknij opcję **Klucze subskrypcji**.
5. W otwartym oknie dialogowym wprowadź nowy klucz subskrypcji i kliknij przycisk **Aktywuj**.

Subskrypcja została pomyślnie odnowiona.

Tworzenie kopii zapasowej plików

W tym rozdziale opisano sposób tworzenia automatycznej i ręcznej kopii zapasowej.

Ręczne tworzenie kopii zapasowej plików

W tej sekcji opisano sposób tworzenia ręcznej kopii zapasowej za pośrednictwem karty Kopia zapasowa.

Kategorie **Poczta e-mail** i **Moje ważne pliki** pozwalają określić, które foldery poczty e-mail lub ważne pliki są uwzględniane w kopii zapasowej. Dla pozostałych kategorii można jedynie włączyć tworzenie kopii zapasowej. W kopii zapasowej uwzględniany jest wstępnie zdefiniowany zakres plików. Dla każdej kategorii plików (Dokumenty biurowe, Zdjęcia i filmy, Muzyka) można włączyć lub wyłączyć tworzenie kopii zapasowej. Ponadto można określić, czy ma zostać utworzona kopia zapasowa folderów w kategorii „Poczta e-mail” i „Moje ważne pliki”, czy tylko jednej z nich.

Aby ręcznie utworzyć kopię zapasową plików:

1. Kliknij kartę **Kopia zapasowa**.
2. Aby uwzględnić w kopii zapasowej wstępnie określony zakres dokumentów biurowych, kliknij przycisk **Włącz** obok pozycji „Dokumenty biurowe”.
3. Aby uwzględnić w kopii zapasowej wstępnie określony zakres zdjęć i filmów, kliknij przycisk **Włącz** obok pozycji „Zdjęcia i filmy”.
4. Aby uwzględnić w kopii zapasowej wstępnie określony zakres plików muzycznych, kliknij przycisk **Włącz** obok pozycji „Muzyka”.
5. Aby utworzyć kopię zapasową wiadomości e-mail:
 - a) Kliknij przycisk **Zmień** obok pozycji „Poczta e-mail”.
 - b) Kliknij opcję **Wybierz foldery**.
 - c) Wybierz pliki i foldery, których kopię zapasową chcesz utworzyć.
 - d) Kliknij przycisk **OK**.
6. Aby utworzyć kopię zapasową ważnych plików:
 - a) Kliknij przycisk **Zmień** obok pozycji „Moje ważne pliki”.
 - b) Kliknij opcję **Wybierz foldery**.
 - c) Wybierz pliki i foldery, których kopię zapasową chcesz utworzyć.
 - d) Kliknij przycisk **OK**.

Włączenie tworzenia kopii zapasowej lub wybranie plików bądź folderów do uwzględnienia w kopii zapasowej spowoduje rozpoczęcie procesu tworzenia kopii zapasowej.

Jakie elementy są uwzględniane w ręcznej kopii zapasowej?

W tej części wyjaśniono, jakie elementy są uwzględniane w ręcznej kopii zapasowej.

Pliki lub foldery uwzględniane podczas tworzenia ręcznej kopii zapasowej zależą od następujących czynników:

- Które kategorie plików są włączone (Dokumenty biurowe, Zdjęcia i filmy, Muzyka).
- Które foldery i pliki są wybrane dla kategorii Poczta e-mail i Moje ważne pliki.

Automatyczne tworzenie kopii zapasowej plików

W tej sekcji opisano sposób tworzenia automatycznej kopii zapasowej za pośrednictwem karty Kopia zapasowa.

Jeśli pierwsza kopia zapasowa została utworzona ręcznie, konieczna jest zmiana typu kopii zapasowej z powrotem na automatyczną. W tym celu należy włączyć tworzenie kopii zapasowej dla kategorii „Dokumenty biurowe”, „Zdjęcia i filmy” oraz „Muzyka”. W przypadku kategorii „Poczta e-mail” i „Moje ważne pliki” można przywrócić domyślny wybór folderów.

Aby utworzyć automatyczną kopię zapasową plików:

1. Kliknij kartę **Kopia zapasow**
2. Aby włączyć automatyczne tworzenie kopii zapasowej dokumentów biurowych, kliknij przycisk **Włącz** obok pozycji „Dokumenty biurowe”.
3. Aby włączyć automatyczne tworzenie kopii zapasowej zdjęć i filmów, kliknij przycisk **Włącz** obok pozycji „Zdjęcia i filmy”.
4. Aby włączyć automatyczne tworzenie kopii zapasowej plików muzycznych, kliknij przycisk **Włącz** obok pozycji „Muzyka”.
5. Aby przywrócić domyślny wybór folderów poczty e-mail:
 - a) Kliknij przycisk **Zmień** obok pozycji „Poczta e-mail”.
 - b) Wybierz opcję **Wybierz pliki**.
 - c) Kliknij przycisk **Przywróć domyślny wybór**. Zaznaczenie wybranych folderów zostanie usunięte i zostaną wybrane foldery domyślne.
6. Aby przywrócić domyślny wybór ważnych plików, wykonaj następujące czynności:
 - a) Kliknij przycisk **Zmień** obok pozycji „Moje ważne pliki”.
 - b) Wybierz opcję **Wybierz pliki**.
 - c) Kliknij przycisk **Przywróć domyślny wybór**. Zaznaczenie wybranych folderów i plików zostanie usunięte i zostaną wybrane foldery domyślne.

Przy następnym uruchomieniu aplikacji zostanie utworzona automatyczna kopia zapasowa plików.

Jakie elementy są uwzględniane w automatycznej kopii zapasowej?

W tej części wyjaśniono, jakie elementy są uwzględniane w automatycznej kopii zapasowej.

W przypadku wybrania automatycznej kopii zapasowej program F-Secure Online Backup rozpocznie tworzenie kopii zapasowej plików po otwarciu aplikacji. Na komputerze zostaną wyszukane dokumenty biurowe, zdjęcia, filmy, wiadomości e-mail i zakładki programu Internet Explorer. Ponadto aplikacja uwzględni pliki znajdujące się w folderze Moje dokumenty i na pulpicie. Proces tworzenia kopii zapasowej jest przeprowadzany w tle, a jego szybkość może być uzależniona od następujących czynników:

- Jaki jest typ i szybkość połączenia internetowego.
- Jak długo było otwarte połączenie internetowe.
- Czy podczas tworzenia kopii zapasowej komputer jest używany do innych celów.

W poniższych tabelach opisano pięć kategorii plików, które są uwzględniane w automatycznej kopii zapasowej:

Kategoria	Typy pliku	Aplikacja/rozszerzenie
Dokumenty biurowe	Dokumenty, szablony i bazy danych pakietu Microsoft Office	Word, Excel, PowerPoint, Publisher, Project, Access, Fax At Work, Money, Visio
	Dokumenty, szablony i bazy danych pakietu OpenOffice.org	Wszystkie aplikacje pakietów OpenOffice i OpenOffice 2
	Dokumenty aplikacji DTP	InDesign, QuarkXpress, PageMaker, FrameMaker
	Dokumenty oprogramowania Apple	Pages, Keynote, Numbers iWork
	Pliki oprogramowania CAD i CAM	Pliki dxf, dwg, mac, pla, pln, pz3, pzz

Kategoria	Typy pliku	Aplikacja/rozszerzenie
	Inne dokumenty	Pliki pdf, txt
Zdjęcia i filmy	Wszystkie powszechnie używane pliki aparatów cyfrowych i aplikacji graficznych	
	Zdjęcia i rysunki, w tym zdjęcia z aparatów cyfrowych w formacie RAW	Pliki gif, jpg, jpeg, tif, tiff, crw, cr2, raw, nef, dng, orf, pef, ptx, raf
	Dokumenty aplikacji do tworzenia treści	Pliki ai, eps, cpt, cdr, cdx, fla, png, psd, psb, psp, eps, dxf, fhd, fh9, graffle, wec, xar
	Pliki wideo	Pliki wmv, mov, 3gp
Pliki muzyczne	Pliki audio	Pliki mp3, m4a, m4p, wma, aac
Poczta e-mail	Wiadomości e-mail (wybór domyślny)	Domyślna aplikacja poczty e-mail (Outlook, Outlook Express, Windows Mail, Thunderbird) W systemie Mac: programy Thunderbird i Mac OS X Mail
Moje ważne pliki	Obsługiwane pliki znajdujące się w folderze Moje dokumenty (domyślny wybór).	
	Obsługiwane pliki znajdujące się na pulpicie (domyślny wybór).	
	Pliki znajdujące się w folderze Ulubione przeglądarki Internet Explorer (wybór domyślny)	

Co zrobić w przypadku usunięcia pliku, który został już umieszczony w kopii zapasowej?

Usunięcie pliku, który został już umieszczony w kopii zapasowej, nie powoduje jego natychmiastowego usunięcia z kopii zapasowej.

Umożliwia to odzyskiwanie plików usuniętych przez pomyłkę lub zbyt pochopnie.

Lokalnie usunięte pliki domyślnie pozostają w kopii zapasowej przez 30 dni. Ten czas można w razie potrzeby zmienić. Więcej informacji znajduje się w części Zmianie ustawień kopii zapasowych.

Co zrobić, aby zatrzymać tworzenie kopii zapasowej plików?

Tworzenie kopii zapasowej można zatrzymać na stałe lub tymczasowo.


Tymczasowe zatrzymywanie tworzenia kopii zapasowej plików

Tworzenie kopii zapasowej plików można zatrzymać tymczasowo na 1 godzinę, 3 godziny lub 24 godziny.

Aby zatrzymać tymczasowo tworzenie kopii zapasowej plików:

1. Kliknij przycisk **Wstrzymaj** u dołu ekranu.
2. Określ, na jak długo chcesz wstrzymać tworzenie kopii zapasowej plików.

Tworzenie kopii zapasowej zostanie wstrzymane na określony czas. Po upływie tego czasu lub kliknięciu przycisku **Wznów** operacja tworzenia kopii zapasowej będzie kontynuowana.

 **Informacje:** Kliknięcie przycisku **Wznów** umożliwia wybranie, czy tworzenie kopii zapasowej ma być kontynuowane natychmiast, po upływie 10 minut lub 1 godziny.

Zatrzymywanie tworzenia kopii zapasowej plików

Tworzenie kopii zapasowej plików można zatrzymać, zamykając program.

Aby zatrzymać tworzenie kopii zapasowej plików:

1. W systemie Windows kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę programu na pasku zadań systemu w prawym dolnym rogu ekranu.
2. W systemie Mac umieść wskaźnik myszy nad ikoną programu w oknie Dock, aż zostanie wyświetlone menu.
3. Wybierz polecenie **Zakończ**.

Przywracanie plików z kopii zapasowej

W tym rozdziale opisano sposób przywracania plików z kopii zapasowej za pośrednictwem karty Przywróć.

Przywracanie plików z kopii zapasowej na komputerze

W tej części opisano sposób przywracania plików z kopii zapasowej na komputerze.

Aby przywrócić pliki z kopii zapasowej:

1. Kliknij kartę **Przywróć**.
2. Aby wybrać pliki do przywrócenia, kliknij opcję **Zmień** obok każdej kategorii plików.
3. Określ, czy chcesz przywrócić wszystkie pliki czy tylko ich część:
 - **Automatycznie przywróć pliki**: automatycznie przywraca wszystkie pliki z tej kategorii.
 - **Wybierz foldery**: pozwala wybrać foldery do przywrócenia.
 - **Nie przywracaj plików**: pomija pliki z tej kategorii podczas przywracania.
4. Kliknij przycisk **Opcje**, aby wybrać opcje przywracania.
5. W obszarze **Zapisz przywrócone pliki w** wybierz lokalizację dla przywracanych plików:
 - **Pierwotne lokalizacje**: przywraca pliki w oryginalnych folderach.
 - 👉 **Informacje**: Więcej informacji na temat przywracania plików systemowych zawarto w sekcji **Przywracanie kopii zapasowej na innym komputerze**.
 - Aby wybrać inny folder, zaznacz opcję obok pustego pola i kliknij przycisk **Przełączaj**. Zaznacz tę opcję, jeśli chcesz porównać pliki z kopii zapasowej z lokalnymi plikami na komputerze przed podjęciem decyzji, które z nich zachować.
6. W obszarze „Reguły zastępowania” określ, które pliki mają zostać zastąpione:
 - **Zastępuj pliki lokalne, tylko jeśli są starsze**: zachowuje najnowsze pliki (lokalne lub z kopii zapasowej).
 - **Zawsze zastępuj pliki lokalne plikami z kopii zapasowych**: zachowuje pliki z kopii zapasowej i usuwa pliki lokalne.
 - **Nie zastępuj plików lokalnych**: zachowuje pliki lokalne i usuwa pliki z kopii zapasowej.
7. Kliknij przycisk **OK**.
8. Kliknij przycisk **Przywróć teraz**.

Co zrobić, aby zatrzymać przywracanie plików?

Program oferuje możliwość zatrzymania przywracania plików.

Aby zatrzymać przywracanie plików:

1. Na karcie **Przywróć** kliknij przycisk **Anuluj**.
Zostanie otwarte okno dialogowe **Czy na pewno anulować przywracanie plików?**.
2. Określ, co chcesz zrobić:
 - Aby anulować cały proces, kliknij przycisk **Tak**. Żadne pliki nie zostaną przywrócone.
 - Jeśli chcesz kontynuować proces w późniejszym czasie, pozostaw to okno dialogowe otwarte. Aby kontynuować proces, kliknij przycisk **Nie**.

Przywracanie kopii zapasowej na innym komputerze

Niekiedy może zająć potrzeba przywrócenia kopii zapasowej na komputerze innym niż ten, na którym ta kopia została utworzona.

Podczas przywracania plików należy pamiętać o następujących kwestiach: Po zainstalowaniu programu F-Secure Online Backup na drugim komputerze przy użyciu tego samego klucza subskrypcji, adresu e-mail i hasła, na pierwszym komputerze nie jest już tworzona kopia zapasowa żadnych plików.



Ostrzeżenie: Przywrócenie plików systemowych na komputerze z kopii zapasowej utworzonej na innym komputerze może zakłócić pracę pierwszego komputera. Jest to spowodowane zastąpieniem plików systemowych tego komputera. Taka sytuacja ma miejsce, jeśli zostanie wybrana opcja przywrócenia plików systemowych w oryginalnych lokalizacjach. Aby przywrócić pliki systemowe na innym komputerze w systemie operacyjnym Windows, należy je przywrócić do folderu innego niż **Windows** lub **Documents and Settings**.

Podczas przywracania z kopii zapasowej plików z jednego systemu operacyjnego w innym systemie operacyjnym należy wybrać folder docelowy. Przywrócenie plików w oryginalnej lokalizacji spowoduje wystąpienie błędu.

W systemie operacyjnym Mac pliki systemowe znajdują się w katalogu **/system**. Podczas przywracania plików z kopii zapasowej w systemie operacyjnym Mac nie należy wybierać katalogu **/system**. Ogólnie nie zaleca się przywracania plików systemowych systemu operacyjnego Windows w systemie operacyjnym Mac ani odwrotnie, ponieważ pliki systemowe są nieprzydatne w niewłaściwym systemie operacyjnym. Powodują one też niepotrzebne wykorzystanie przepustowości.

Zmianianie ustawień kopii zapasowych

W tym rozdziale opisano sposób zmieniania ustawień kopii zapasowych na karcie Ustawienia.

Zmianianie ustawień ogólnych

Poniżej opisano sposób zmieniania ustawień ogólnych.

Uruchom przy starcie

Domyślnie ta opcja jest zaznaczona i zaleca się pozostawienie jej zaznaczonej.

Po zaznaczeniu tej opcji aplikacja jest automatycznie otwierana, gdy użytkownik zaloguje się na komputerze. Gwarantuje to regularne aktualizowanie kopii zapasowej w przypadku zmian plików i dodawania nowych plików na komputerze.

Pokaż ukryte pliki

Domyślnie ta opcja jest wyłączona i ukryte pliki nie są uwzględniane w kopii zapasowej.

Zaznaczenie opcji **Pokaż ukryte pliki** powoduje wyświetlenie ukrytych plików na komputerze i uwzględnienie ich w kopii zapasowej. Ukryte pliki są tworzone przez programy do przechowywania następujących danych:

- ustawienia sesji,
- pamięć podręczna plików,
- opcje wyświetlania folderów,
- inne pliki tymczasowe.

Te pliki są czasami przydatne, ale na dłuższą metę są zbędne. Tworzenie kopii zapasowych takich plików nie jest konieczne. W razie potrzeby programy utworzą te pliki na nowo.

Zezwalaj na tworzenie kopii zapasowych plików systemowych

Po zaznaczeniu opcji **Pokaż ukryte pliki** można również określić, czy w kopii zapasowej mają być uwzględniane pliki systemowe.

Domyślnie ta opcja jest wyłączona i żadne pliki systemowe nie są uwzględniane w kopii zapasowej. W systemie operacyjnym Windows pliki systemowe znajdują się w folderach **Windows** i **Documents and Settings**. W systemie operacyjnym Mac pliki systemowe znajdują się w katalogu **/system**. Aby uwzględnić pliki systemowe w kopii zapasowej, wybierz opcję **Zezwalaj na tworzenie kopii zapasowych plików systemowych**.



Ostrzeżenie: Przywrócenie plików systemowych na komputerze z kopii zapasowej utworzonej na innym komputerze może zakłócić pracę pierwszego komputera. Jest to spowodowane zastąpieniem plików systemowych tego komputera. Taka sytuacja ma miejsce, jeśli zostanie wybrana opcja przywrócenia plików systemowych w oryginalnych lokalizacjach. Aby przywrócić pliki systemowe na innym komputerze w systemie operacyjnym Windows, należy je przywrócić do folderu innego niż **Windows** lub **Documents and Settings**.

W systemie operacyjnym Mac pliki systemowe znajdują się w katalogu **/system**. Podczas przywracania plików z kopii zapasowej w systemie operacyjnym Mac nie należy wybierać katalogu **/system**. Ogólnie nie zaleca się przywracania plików systemowych systemu operacyjnego Windows w systemie operacyjnym Mac ani odwrotnie, ponieważ pliki systemowe są nieprzydatne w niewłaściwym systemie operacyjnym. Powodują one też niepotrzebne wykorzystanie przepustowości.

Otrzymywanie wiadomości e-mail z raportami

Użytkownik może włączyć lub wyłączyć funkcję otrzymywania wiadomości e-mail z raportami.

Na liście „Wysyłaj raporty na adres e-mail” można włączyć lub wyłączyć funkcję otrzymywania wiadomości e-mail z cotygodniowymi raportami o stanie kopii zapasowej.

- 👉 **Informacje:** W interfejsie internetowym F-Secure Online Backup można dodać adres e-mail, na który raporty mają być wysyłane. Taki dodatkowy adres e-mail może być przeznaczony wyłącznie do otrzymywania tych raportów.

Konfigurowanie wydajności komputera i szybkości tworzenia kopii zapasowej

Poniżej znajdują się informacje o konfigurowaniu wydajności komputera i szybkości tworzenia kopii zapasowej.

Możesz wybrać jedną z następujących opcji:

- **Wydajność:** wybranie opcji **Użyj więcej zasobów komputera** spowoduje, że program F-Secure Online Backup używa wszystkich zasobów potrzebnych do utworzenia kopii zapasowej plików.

W przypadku szybszego komputera może to znacznie przyspieszyć tworzenie kopii zapasowej. Na komputerze o ograniczonych zasobach użycie większej ilości zasobów komputera spowoduje spowolnienie połączenia internetowego lub całego komputera,

Jeśli komputer jest nowszego typu, można spróbować włączyć tę opcję. Jeśli jednak spowoduje to spowolnienie pracy komputera, w dowolnym momencie można powrócić do ustawienia optymalnej szybkości.

- **Preferowana szybkość przekazywania:** menu rozwijane **Preferowana szybkość przekazywania** umożliwia wybranie szybkości tworzenia kopii zapasowej plików.

- 👉 **Informacje:** Szybkość przekazywania w menu rozwijanym jest określona w kilobajtach na sekundę (KB/s). Czyli na przykład wartość 50 KB/s jest równa 400 kb/s (kilobitom na sekundę).

Zapisywanie historii wersji

W przypadku modyfikowania lokalnych dokumentów biurowych, które zostały już umieszczone w kopii zapasowej, można wybrać, czy zmodyfikowane wersje mają być także dodawane do kopii zapasowej.

W tym celu należy zaznaczyć lub usunąć zaznaczenie opcji **Zapisz zmienione dokumenty** w obszarze „Zapisz historię wersji dokumentów biurowych”.

- 👉 **Informacje:** Opcja **Zapisz zmienione dokumenty** dotyczy tylko dokumentów biurowych.

Domyślnie opcja **Zapisz zmienione dokumenty** jest wyczyszczona. Oznacza to, że zmienione dokumenty zastępują poprzednie wersje w kopii zapasowej. W ten sposób kopia zapasowa zawsze zawiera najnowszą wersję.

Aby włączyć zapisywanie historii wersji:

1. Zaznacz opcję **Zapisz zmienione dokumenty**. Kopia zapasowa będzie zawierać najnowszą wersję dokumentu wraz z określoną liczbą wcześniejszych wersji.
2. Na liście „Maksymalna liczba wersji do zapisania” określ, ile wersji ma być zachowywanych.

Jeśli na przykład wybierzesz wartość 3, to w kopii zapasowej będzie przechowywana najnowsza wersja dokumentu wraz z dwiema poprzednimi wersjami.

Uwaga: W przypadku wprowadzania wielu zmian w dużej liczbie plików zaznaczenie tej opcji jest niezalecane. Może to spowodować znaczne zwiększenie rozmiaru kopii zapasowej i wydłużyć czas przywracania.

Zachowywanie usuniętych plików w kopii zapasowej

W obszarze **Usuwać wykluczone i usunięte pliki z kopii zapasowych** domyślnie jest wybrana opcja **Po 30 dniach**.

Oznacza to, że usunięte z komputera pliki są przechowywane w kopii zapasowej przez 30 dni. Umożliwia to późniejsze przywrócenie usuniętych plików. Liczbę dni przechowywania plików w kopii zapasowej można zmienić.

Wybranie opcji **Natychmiast** powoduje, że pliki usunięte z komputera są też od razu usuwane z kopii zapasowej.

Zmianianie ustawień serwera proxy

W sekcji ustawień serwera proxy można edytować istniejące ustawienia lub skonfigurować nowy serwer proxy do nawiązywania połączeń z Internetem za pośrednictwem serwera proxy HTTP.

Aby zmienić ustawienia serwera proxy, wykonaj następujące czynności:

1. Kliknij kartę **Ustawienia**.
2. W obszarze Ustawienia serwera proxy kliknij przycisk **Zmień**.
3. Aby korzystać z serwera proxy, w oknie dialogowym Ustawienia serwera proxy wybierz opcję **Użyj serwera proxy**. Pola w tym oknie dialogowym staną się dostępne.
4. W celu skonfigurowania nowego serwera proxy wprowadź następujące informacje:
 - a) Adres — adres URL lub IP serwera proxy. Na przykład: „proxy.isp.com” lub „98.20.10.25”.
 - b) Port — numer portu nasłuchiwanego przez serwer proxy. Możesz wprowadzić niestandardowy numer portu, na przykład 8080. Jeśli nie zostanie wprowadzony żaden numer portu, zostanie użyty port domyślny (3128).
 - c) Nazwa logowania — wartość określana przez administratora. Służy do uwierzytelniania użytkownika na serwerze proxy. Jeśli nie znasz nazwy logowania, skontaktuj się z administratorem.
 - d) Hasło — w niektórych przypadkach hasło nie jest wymagane. W przeciwnym razie jest ono ustawiane przez administratora. Jeśli nie znasz hasła, skontaktuj się z administratorem.
5. Kliknij przycisk **OK**.

Przywracanie oryginalnych ustawień

Program oferuje możliwość przywrócenia oryginalnych ustawień.

Aby przywrócić oryginalne ustawienia:

- Kliknij przycisk **Resetuj**.
Spowoduje to przywrócenie oryginalnych ustawień.

Sprawdzanie stanu kopii zapasowej

Program F-Secure Online Backup stale udostępnia informacje o stanie kopii zapasowej.

Na karcie Kopia zapasowa są wyświetlane następujące informacje:

Informacje o stanie

Stan połączenia jest wyświetlany w lewym górnym rogu okna.

- Online: połączenie z Internetem i serwerem kopii zapasowych jest dostępne.
- Offline: połączenie z Internetem lub serwerem kopii zapasowych jest niedostępne.

Stan działania jest wyświetlany w lewym dolnym rogu okna i informuje o aktualnie wykonywanej przez aplikację czynności.

Informacje o kopii zapasowej

W obszarze stanu połączenia są wyświetlane następujące informacje:

- Liczba plików już uwzględnionych w kopii zapasowej.
- Łączny rozmiar plików w kopii zapasowej.
- Lista najnowszych plików, które zostały uwzględnione w kopii zapasowej i przekazane na serwer zdalny. Informacje o bieżącej kopii zapasowej są wyświetlane dopiero po zakończeniu procesu jej tworzenia.

Wyświetlanie dziennika

Program oferuje możliwość wyświetlenia listy plików, które są obecnie przekazywane na serwer zdalny, oraz informacji o postępie tworzenia kopii zapasowej.

Aby wyświetlić dziennik:

Kliknij przycisk **Pokaż szczegóły** (3)

Dziennik zostanie wyświetlony na karcie Kopia zapasowa.

Wyświetlanie plików z kopii zapasowej

Pliki z kopii zapasowej można wyświetlić przy użyciu programu F-Secure Online Backup na komputerze lub za pomocą interfejsu internetowego rozwiązania F-Secure Online Backup.

- 👉 **Informacje:** W Eksploratorze Windows informacje o stanie tworzenia kopii zapasowej plików i folderów są dostępne na pierwszy rzut oka. Wyświetlenie pomarańczowej kropki na pliku oznacza, że ten plik oczekuje na uwzględnienie w kopii zapasowej. Po utworzeniu kopii zapasowej kolor tej kropki jest zmieniany na zielony.

Wyświetlanie plików przy użyciu programu F-Secure Online Backup

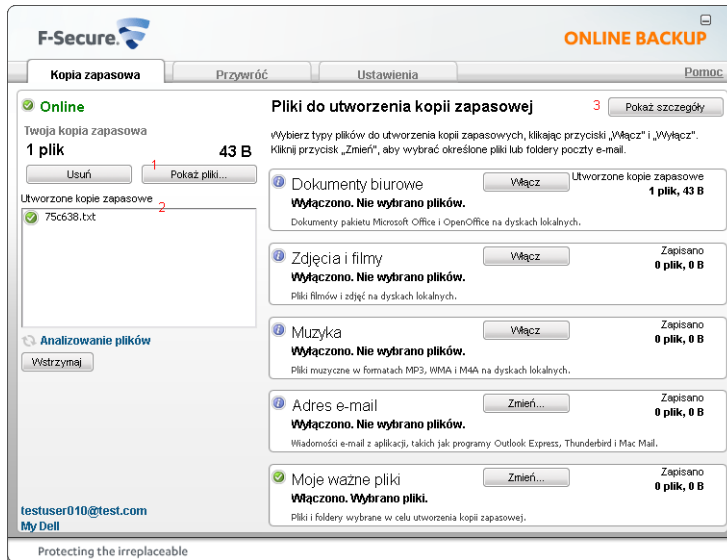
Pliki z kopii zapasowej można wyświetlać przy użyciu programu F-Secure Online Backup.

Aby wyświetlić pliki z kopii zapasowej:

1. Kliknij kartę **Kopia zapasowa** lub **Przywróć**
2. Kliknij przycisk **Pokaż pliki**.

Po kliknięciu przycisku **Pokaż pliki** (1) pod kartami Kopia zapasowa i Przywróć (zobacz: ilustracja 1) zostanie wyświetlona lista wszystkich plików w kopii zapasowej online. Lista jest otwierana w nowym oknie i zawiera szczegółowe informacje o plikach i katalogach, które można przywrócić.

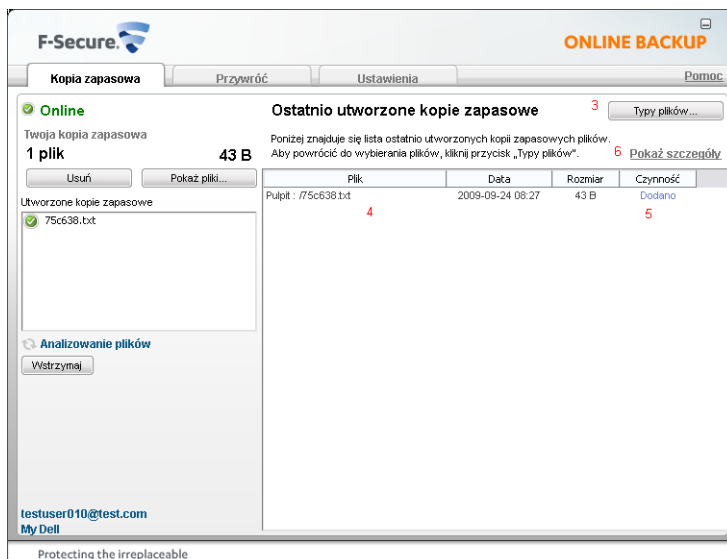
Na karcie Kopia zapasowa po lewej stronie jest wyświetlana lista plików ostatnio umieszczonych w kopii zapasowej (2). Ta lista zawiera informacje o wszystkich plikach, które zostały niedawno przekazane lub pobrane, i jest stale aktualizowana.



Szczegółowy dziennik przekazywania (4) jest wyświetlany po kliknięciu przycisku **Pokaż szczegóły** lub **Typy plików** (3) (patrz obraz 2). Ten dziennik zawiera informacje o maksymalnie 100 plikach, które ostatnio zostały uwzględnione w kopii zapasowej, a także dane dotyczące przekazywanych plików, takie jak data przesłania, rozmiar i stan operacji. Ponadto ten dziennik umożliwi śledzenie postępu bieżącej operacji przekazywania (5).

Informacje: Po otwarciu dziennika przycisk **Pokaż szczegóły** jest zmieniany na przycisk **Typy plików** (3).


Bardziej szczegółową i kompletną listę wszystkich transferów przeprowadzonych przez program F-Secure Online Backup od czasu zainstalowania go można znaleźć w plikach dzienników aplikacji. Są one zapisywane automatycznie w katalogu instalacyjnym aplikacji i można uzyskać do nich dostęp przy użyciu łącza **Pokaż szczegóły** (6).



Wyświetlanie plików w interfejsie internetowym rozwiązania F-Secure Online Backup

Pliki z kopii zapasowej można wyświetlać i odtwarzać przy użyciu interfejsu internetowego rozwiązania F-Secure Online Backup

Za pomocą interfejsu internetowego rozwiązania F-Secure Online Backup można wyświetlać, odtwarzać i pobierać pliki z kopii zapasowej, ale nie można tworzyć kopii zapasowych.

 **Informacje:** Interfejs internetowy w pełni obsługuje następujące przeglądarki:

- Microsoft Internet Explorer 6.0 i 7.0
- Mozilla Firefox 2.0 i 3.0
- Safari 3.0

Wymagana jest wirtualna maszyna Java (JVM) w wersji co najmniej 1.5. W celu zapewnienia prawidłowego działania wszystkich funkcji interfejsu internetowego zalecamy używanie w pełni obsługiwanych przeglądarek.

Aby wyświetlić pliki z kopii zapasowej:

1. Wpisz w przeglądarce następujący adres internetowy:

- Klienci, którzy nabyli program od naszych partnerów biznesowych lub w sklepie F-Secure eStore w Europie, Afryce, Azji lub Australii (<http://www.f-secure.com/estore/>) — <http://backup.f-secure.com>.
- Klienci, którzy nabyli program od naszych partnerów biznesowych lub w sklepie F-Secure eStore w Ameryce Północnej, Środkowej lub Południowej (<http://www.f-secureusa.com/estore/>) — <http://backup.f-secureusa.com>.

W razie braku pewności, którego adresu użyć, należy się skontaktować z pomocą techniczną firmy F-Secure

2. Zaloguj się w interfejsie internetowym, wprowadzając swoją nazwę logowania (adres e-mail) i hasło. Nazwa logowania i hasło są takie same jak używane w programie F-Secure Online Backup.

Uwaga: w interfejsie internetowym F-Secure Online Backup można dodać adres e-mail, na który mają być wysyłane raporty. Ten dodatkowy adres e-mail jest używany wyłącznie na potrzeby wysyłania raportów.

3. Dostęp do witryny sieci Web można też uzyskać za pomocą menu Start systemu Windows. W tym celu wykonaj następujące czynności:

a) W systemie Windows Vista kliknij przycisk **Start**, wybierz polecenie **Wszystkie programy**, a następnie kliknij kolejno pozycje **F-Secure Online Backup** ► **F-Secure Online Backup** ► **F-Secure Online Backup w sieci Web**.

 W systemie Windows XP kliknij kolejno pozycje **Start** ► **Programy** ► **F-Secure Online Backup** ► **F-Secure Online Backup** ► **F-Secure Online Backup w sieci Web**.

 W systemie Windows 7 otwórz menu **Start**, wybierz polecenie **Wszystkie programy**, a następnie kliknij kolejno pozycje **F-Secure Online Backup** ► **F-Secure Online Backup** ► **F-Secure Online Backup**

Co zrobić, jeśli tworzenie kopii zapasowej trwa za długo?

Tworzenie pierwszej kopii zapasowej może potrwać kilka dni lub nawet tygodni.

Gdy pierwsza kopia zapasowa zostanie utworzona, można przyspieszyć i zoptymalizować proces tworzenia kopii zapasowych na komputerze za pomocą kilku prostych ustawień (w zależności od możliwości komputera):

- Użycie większej ilości zasobów komputera i wybranie preferowanej szybkości przekazywania

Jeśli komputer jest względnie nowy, możesz włączyć tworzenie kopii zapasowych z użyciem większej ilości zasobów komputera. Jeśli spowoduje to obniżenie wydajności komputera, opcję **Użyj więcej zasobów komputera** możesz wyłączyć.

Z menu rozwijanego **Preferowana szybkość przekazywania** możesz wybrać szybkość, z jaką mają być przekazywane pliki.

- Zmiana zakresu kopii zapasowej

Włączenie kilku kategorii („Dokumenty biurowe”, „Zdjęcia i filmy”, „Muzyka”) oraz wybranie wielu folderów i plików w kategoriach „Poczta e-mail” i „Moje ważne pliki” może spowolnić tworzenie kopii zapasowej. Szybkość nie jest uzależniona od rozmiaru plików, ale od ich liczby. W zależności od wydajności komputera i szybkości połączenia internetowego proces tworzenia kopii zapasowej może wpływać negatywnie na

wydajność komputera, jeśli wybrano dziesiątki lub setki tysięcy plików do uwzględnienia w kopii zapasowej. Można spróbować wyłączyć niektóre kategorie lub wykluczyć część plików bądź folderów z kopii zapasowej.

