

Mobile Security

dla systemu Symbian

1. Instalacja i aktywacja

Poprzednia wersja Jeśli na urządzeniu przenośnym został już zainstalowany inny produkt antywirusowy, należy go odinstalować przed zainstalowaniem tej aplikacji.

Instalacja **Aby przeprowadzić instalację:**


- Pobierz plik instalacyjny na komputer, a następnie przenieś ten plik na urządzenie.
- Pobierz plik instalacyjny na komputer, a następnie zainstaluj produkt przy użyciu oprogramowania synchronizującego.
- Pobierz plik instalacyjny bezpośrednio na urządzenie. Instalacja rozpocznie się automatycznie.

Plik instalacyjny możesz pobrać ze strony <http://mobile.f-secure.com>.


Po zakończeniu instalacji uruchom ponownie urządzenie (jeśli instalator wyświetli odpowiedni monit). Po zainstalowaniu produktu należy go aktywować. Produkt nie chroni urządzenia, jeśli nie jest aktywowany.

Aktywacja **Aby rozpocząć aktywację:**

1. Otwórz aplikację. Zostanie wyświetlony ekran powitalny.
2. Naciśnij przycisk **OK**, aby kontynuować.
3. Naciśnij przycisk **Tak** w oknie aktywacji i rozpocznij pobieranie aktualizacji. Aplikacja połączy się z usługą aktualizacji, uaktywni okres testowania i pobierze najnowszą bazę danych definicji wirusów.

 *Podczas aktywacji produktu może zostać wysłana wiadomość SMS. W takim przypadku aktywacyjna wiadomość SMS zarejestruje numer telefonu; zostanie także pobrana standardowa opłata za wysłanie wiadomości tekstowej zgodnie z cennikiem.*

Po zakończeniu aktywacji należy przeskanować urządzenie w poszukiwaniu wirusów, aby sprawdzić, czy nie zostało zainfekowane. Odpowiednie instrukcje można znaleźć w części [Skanowanie w poszukiwaniu wirusów](#) poniżej.

 *Po wyświetleniu przez aplikację odpowiedniego monitu należy przeskanować urządzenie.*

2. Subskrypcja

Aby zachować pełną ochronę po upływie okresu testowania, należy zasubskrybować usługę produktu. Z tego względu zaleca się zakupienie dodatkowego czasu subskrypcji usługi przed wygaśnięciem jej ważności. Po wygaśnięciu subskrypcji aplikacja wyświetla statystyki skanowania i zapory, ale nie skanuje plików ani nie blokuje ruchu sieciowego.

Aplikacja obsługuje kilka metod zakupu w zależności od kanału dystrybucyjnego. Aby wyświetlić dostępne metody, należy nacisnąć przycisk **Kup**. Najczęściej używane metody zakupu to:

1. Subskrypcja usługi za pośrednictwem operatora
2. F-Secure eStore
3. U lokalnego dystrybutora
4. Płatność za pośrednictwem wiadomości SMS

3. Skanowanie w poszukiwaniu wirusów

Aplikacja działa w tle i automatycznie skanuje pliki.

1. Jeśli podczas skanowania w czasie rzeczywistym zostanie znaleziony wirus, pojawi się odpowiedni komunikat. Naciśnij przycisk **Tak**, aby przejrzeć zainfekowane pliki, lub przycisk **Nie** w celu zamknięcia okna dialogowego.
2. Widok **Infekcje** zawiera listę zainfekowanych plików w pamięci urządzenia i stan każdego pliku (poddany kwarantannie lub zwolniony).
3. Aby wyświetlić szczegółowe informacje o zainfekowanym pliku, zaznacz plik, a następnie naciśnij kolejno **Opcje > Szczegóły**.

W dowolnym momencie można ręcznie rozpocząć skanowanie całego urządzenia w poszukiwaniu wirusów. Aby uruchomić skanowanie ręczne, wybierz z menu aplikacji polecenie **Skanuj wszystko**.

Przetwarzanie zainfekowanych plików

Aby przetworzyć zainfekowane pliki:


1. W widoku **Infekcje** zaznacz zainfekowany plik do przetworzenia.
2. Wybierz kolejno **Opcje > Przetwarzanie**.
3. W menu **Wybierz czynność** wskaż czynność, którą chcesz wykonać, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Zainfekowane pliki można przetworzyć na jeden z następujących sposobów:

- **Podaj kwarantannie** — umieszczenie zainfekowanego pliku w kwarantannie. Plik poddany kwarantannie jest zablokowany i nie może zaszkodzić urządzeniu podczas działania aplikacji Mobile Security.
- **Usuń** — usunięcie zainfekowanego pliku. Jest to zalecana opcja. Plik zostanie całkowicie usunięty z urządzenia.
- **Zwolnij** — zwolnienie pliku z kwarantanny. Zwolnienie pliku powoduje jego odblokowanie. Użytkownik korzysta z takiego pliku na własne ryzyko.

4. Blokowanie nieautoryzowanego ruchu sieciowego

Zapora aplikacji działa dyskretnie w tle. Zapora monitoruje przychodzące i wychodzące informacje sieciowe i internetowe, a także chroni przed próbami włamań. Wstępnie zdefiniowane poziomy zapory umożliwiają szybką zmianę poziomu zabezpieczeń zgodnie z potrzebami.

 *W zależności od używanego urządzenia w aplikacji może brakować składnika zapory.*

Wybieranie poziomu zapory

Aby wybrać poziom zapory:

1. W dowolnym widoku wybierz kolejno **Opcje > Ustawienia**.
2. Wybierz opcję **Ochrona zapory**.
3. Wybierz kolejno **Opcje > Zmień**, aby wybrać żądany poziom zapory:
 - **Zezwalaj na wszystko** — zezwalanie na cały ruch sieciowy.
 - **Normalny** — zezwalanie na wszystkie połączenia wychodzące i blokowanie całego ruchu przychodzącego.
 - **Wysoki** — zezwalanie na najczęściej używane aplikacje i blokowanie całego ruchu przychodzącego.
 - **Zabroń wszystko** — blokowanie całego ruchu sieciowego.
 - **Niestandardowy** — zezwalanie na ruch sieciowy na podstawie własnych reguł.
4. Naciśnij przycisk **OK**.

5. Aktualizowanie produktu

Aktualizacje automatyczne

Aplikacja zawiera usługę automatycznej aktualizacji, która zapewnia regularne aktualizowanie bazy danych definicji wirusów. Tylko aktualna baza danych definicji wirusów zapewnia ochronę urządzenia przed najnowszymi wirusami. Aktualizacje automatyczne są przeprowadzane po uaktywnieniu produktu.

Do przeprowadzania aktualizacji niezbędne jest aktywne połączenie internetowe. Aplikacja okresowo sprawdza datę przeprowadzenia ostatniej aktualizacji bazy danych definicji wirusów i w razie potrzeby pobiera nowe aktualizacje.

Aktualizacje ręczne

Aby ręcznie zaktualizować aplikację, wykonaj następujące czynności:

1. W dowolnym głównym widoku wybierz kolejno **Opcje > Aktualizuj**.
Aplikacja pobierze najnowszą bazę danych definicji wirusów i natychmiast zacznie z niej korzystać.
2. Jeśli po zakończeniu aktualizacji zostanie wyświetlony monit o przeprowadzenie skanowania, naciśnij przycisk **Tak**, aby przeskanować urządzenie w poszukiwaniu wirusów. Odpowiednie instrukcje znajdują się w części **Skanowanie w poszukiwaniu wirusów** powyżej.

Aktualizacje wersji

Jeśli dostępna jest nowa wersja aplikacji, to w ramach aktualizacji zostanie wyświetlony monit o pobranie najnowszej wersji. Po zakończeniu aktualizacji aplikacja zostanie automatycznie uruchomiona ponownie.

Pomoc techniczna

W razie pytań dotyczących aplikacji, na które nie udzielono odpowiedzi w podręcznikach ani w usługach online, można skontaktować się z lokalnym dystrybutorem produktów firmy F-Secure bądź bezpośrednio z firmą F-Secure Corporation.

W razie pytań dotyczących aplikacji, na które nie udzielono odpowiedzi w tym przewodniku, można zapoznać się ze stroną zawierającą najczęściej zadawane pytania pod adresem <http://mobile.f-secure.com>.

ZRZECZENIE SIĘ ODPOWIEDZIALNOŚCI

„F-Secure” i symbol trójkąta są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy F-Secure Corporation, a nazwy produktów i symbole/logo firmy F-Secure są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy F-Secure Corporation. Wszystkie nazwy produktów wymienione w niniejszej publikacji są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich firm. Firma F-Secure Corporation nie rości sobie żadnych praw własności do znaków i nazw należących do innych firm. Mimo że firma F-Secure Corporation dołożyła wszelkich starań, aby niniejsze informacje były dokładne, to nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy i pominięcia występujące w tym tekście. Firma F-Secure Corporation zastrzega sobie prawo do modyfikowania parametrów technicznych przedstawionych w niniejszym dokumencie bez wcześniejszego powiadomienia.

Nazwy firm, osób i dane użyte jako przykłady w niniejszym tekście są fikcyjne, chyba że zaznaczono inaczej. Żaden fragment tego dokumentu nie może być kopiowany lub przekazywany w jakiegokolwiek formie ani za pomocą jakichkolwiek urządzeń (elektronicznych czy mechanicznych), w jakimkolwiek celu, bez wyraźnej pisemnej zgody firmy F-Secure Corporation.

Ten produkt może być objęty jednym lub większą liczbą patentów firmy F-Secure, w tym następującymi:
GB2353372, GB2366691, GB2366692, GB2366693, GB2367933, GB2368233, GB2374260.

Copyright © 2008 F-Secure Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone.

