

F-Secure Mobile Security™ for S60

1. Instalowanie i aktywowanie

Poprzednia wersja Odinstalowanie poprzedniej wersji programu F-Secure Mobile Security nie jest konieczne. Po zainstalowaniu nowej wersji należy sprawdzić ustawienia programu F-Secure Mobile Security.

Instalowanie **Aby przeprowadzić instalację:**

- pobierz plik instalacyjny na komputer, a następnie przenieś ten plik na urządzenie;
- pobierz plik instalacyjny na komputer i zainstaluj produkt przy użyciu oprogramowania Nokia PC Suite lub
- pobierz plik instalacyjny bezpośrednio na urządzenie. Instalacja rozpocznie się automatycznie.

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.

Aktywowanie **Aby rozpocząć aktywację, wykonaj następujące czynności:**

1. Otwórz aplikację. Zostanie wyświetlony ekran powitalny.
2. Naciśnij przycisk **Kontynuuj**.
3. Wybierz typ aktywacji:
 - Aby rozpocząć okres testowania, wybierz jako typ aktywacji opcję **Bezpłatne testowanie**, a następnie naciśnij przycisk **Kontynuuj** lub
 - Aby używać w pełni licencjonowanej wersji, wybierz jako typ aktywacji opcję **Numer subskrypcji**, a następnie naciśnij przycisk **Kontynuuj**. Wprowadź numer subskrypcji i naciśnij przycisk **OK**.
4. Naciśnij przycisk **Tak**, a następnie wybierz punkt dostępu do Internetu, aby połączyć się z usługą aktualizacji i rozpocząć pobieranie aktualizacji. Aplikacja nawiąże połączenie z usługą aktualizacji i prześle podany numer subskrypcji. Podczas pierwszej aktualizacji aplikacja pobiera najnowszą bazę danych definicji wirusów.
5. Po ukończeniu pobierania zostanie wyświetlony komunikat, że rejestracja przebiegła pomyślnie i aplikacja jest aktywna. Naciśnij przycisk **OK**, aby zakończyć aktywację.
6. Po zakończeniu aktywacji należy przeskanować urządzenie w poszukiwaniu wirusów, aby sprawdzić, czy nie zostało zainfekowane. Odpowiednie instrukcje można znaleźć w sekcji **Skanowanie w poszukiwaniu wirusów** poniżej.



Po wyświetleniu przez aplikację odpowiedniego monitu należy przeskanować urządzenie.

2. Skanowanie w poszukiwaniu wirusów

Aplikacja F-Secure Mobile Security pracuje w tle i skanuje pliki automatycznie.

1. Jeśli podczas skanowania w czasie rzeczywistym zostanie wykryty 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).

Aby wyświetlić szczegółowe informacje o zainfekowanym pliku, wykonaj następujące czynności:

1. Przewiń listę do zainfekowanego pliku i naciśnij klawisz wyboru.
2. Wybierz opcję **Wyświetl**.
3. W widoku szczegółów infekcji zostaną wyświetlone informacje o ścieżce i nazwie zainfekowanego pliku oraz nazwie wirusa, który zainfekował ten plik.

Przetwarzanie zainfekowanych plików

Aby przetworzyć zainfekowane pliki, wykonaj następujące czynności:

1. W widoku Infekcje wskaż zainfekowany plik do przetworzenia.
2. Naciśnij klawisz wyboru.
3. Można wybrać jedną z następujących czynności:
 - **Usuń** — usunięcie zainfekowanego pliku. Jest to zalecana opcja. Plik zostanie całkowicie usunięty z urządzenia.
 - **Poddaj kwarantannie** — umieszczenie zainfekowanego pliku w kwarantannie, jeśli nie zostało to jeszcze zrobione. Plik poddany kwarantannie jest zablokowany i nie może wykonać szkód na urządzeniu podczas działania aplikacji F-Secure Mobile Security.
 - **Zwolnij** — zwolnienie pliku z kwarantanny. Zwolnienie pliku powoduje jego odblokowanie. Użytkownik korzysta z takiego pliku na własne ryzyko.

3. Blokowanie nieautoryzowanego ruchu sieciowego

Zapora w programie F-Secure Mobile Security działa dyskretnie w tle. Zapora monitoruje przychodzący i wychodzący ruch sieciowy i internetowy, a także chroni przed próbami włamań. Wstępnie zdefiniowane poziomy zapory umożliwiają szybką zmianę poziomu zabezpieczeń zgodnie z potrzebami.


Wybieranie poziomu zabezpieczeń

Aby wybrać poziom zabezpieczeń, wykonaj następujące czynności:

1. Wskaż opcję **Ustawienia** i naciśnij klawisz wyboru.
2. Z listy ustawień wybierz opcję **Zapora**.
3. Wybierz żądany poziom zapory:
 - **Zabroń wszystko** — blokowanie całego ruchu sieciowego.
 - **Wysoki** — zezwalanie na najczęściej używane aplikacje i blokowanie całego ruchu przychodzącego.
 - **Normalny** — zezwalanie na wszystkie połączenia wychodzące i blokowanie całego ruchu przychodzącego.
 - **Zezwalaj na wszystko** — zezwalanie na cały ruch sieciowy.
 - **Niestandardowy** — zezwalanie na ruch sieciowy na podstawie własnych reguł. Aby edytować zestaw reguł niestandardowych, wybierz kolejno **Opcje > Edytuj reguły niestandardowe**, gdy włączony jest **Niestandardowy** poziom zabezpieczeń.

4. Ochrona poufnych informacji

Funkcja przed kradzieżą pomaga chronić urządzenie i przechowywane na nim dane przed niewłaściwym użyciem w przypadku kradzieży urządzenia.


-  *Karty pamięci można łatwo wyjąć z urządzenia, dlatego ze względów bezpieczeństwa poufne informacje należy przechowywać w pamięci urządzenia, którą można zablokować lub wyczyścić przy użyciu funkcji przed kradzieżą.*

Używanie blokady urządzenia

Przed kradzieżą można skonfigurować tak, aby urządzenie zostało zablokowane po zmianie karty SIM. W razie zablokowania urządzenia można je odblokować tylko przy użyciu kodu blokady.

Aby skonfigurować blokadę urządzenia, wykonaj następujące czynności:

- Wskaż opcję **Ustawienia** i naciśnij klawisz wyboru.
- Na liście ustawień wybierz opcję **Przed kradzieżą**.
- Wprowadź **Kod blokady**. Kod blokady musi zawierać co najmniej 5 znaków. Przechowuj ten kod w bezpiecznym miejscu.

-  *Kod blokady chroni ustawienia funkcji przed kradzieżą. Aby móc zmienić jakiegokolwiek ustawienia funkcji przed kradzieżą, należy podać bieżący kod blokady.*

- Jeśli urządzenie ma być blokowane po zmianie karty SIM, wybierz opcję **Tak** w ustawieniu **Zablokuj po zmianie karty SIM**.

Zdalne funkcje przed kradzieżą

Zdalne przed kradzieżą umożliwia zablokowanie urządzenia lub wyczyszczenie wszystkich zawartych na nim informacji przez wysłanie na urządzenie wiadomości SMS z odpowiednim kodem.

Aby skonfigurować blokadę zdalną, wykonaj następujące czynności:

- Wskaż opcję **Ustawienia** i naciśnij klawisz wyboru.
- Na liście ustawień wybierz opcję **Przed kradzieżą**.
- Jeśli chcesz uzyskać możliwość zdalnego blokowania urządzenia, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami:
 - Wprowadź **Kod blokady**, jeśli nie został on już utworzony.
 - Włącz funkcję **Blokada zdalna**.

W razie zablokowania urządzenia można je odblokować tylko przy użyciu kodu blokady.

- Jeśli chcesz uzyskać możliwość zdalnego czyszczenia urządzenia, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami:
 - Wprowadź **Kod czyszczenia**. Kod czyszczenia musi zawierać co najmniej 8 znaków. Przechowuj ten kod w bezpiecznym miejscu.
 - Włącz funkcję **Zdalne czyszczenie**.

Wyczyszczenie urządzenia powoduje usunięcie wszystkich zapisanych na nim danych.

Aby zdalnie zablokować lub wyczyścić urządzenie, wykonaj następujące czynności:

- W celu zablokowania urządzenia wyślij na nie wiadomość SMS o następującej treści:
#LOCK#<kod blokady> (na przykład: #LOCK#abcd1234)
- W celu wyczyszczenia urządzenia wyślij na nie wiadomość SMS o następującej treści:
#WIPE#<kod czyszczenia> (na przykład: #WIPE#abcd1234)

5. Aktualizowanie produktu

Aktualizacje automatyczne

Aplikacja F-Secure Mobile Security zawiera usługę automatycznej aktualizacji, co oznacza, że jej baza danych definicji wirusów jest regularnie aktualizowana. 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. Gdy jest dostępne połączenie z Internetem, aplikacja sprawdza termin ostatniej aktualizacji bazy danych definicji wirusów i w razie potrzeby pobiera nowe aktualizacje.

Aktualizacje ręczne

Aby ręcznie zaktualizować aplikację, wykonaj następujące czynności:

1. Wskaż opcję **Ochrona przed wirusami** i naciśnij klawisz wyboru.
2. Wybierz opcję **Aktualizuj teraz**.
3. Wybierz punkt dostępu do Internetu, aby połączyć się z serwerem aktualizacji. Aplikacja pobierze najnowszą bazę danych definicji wirusów i natychmiast zacznie z niej korzystać.
4. Jeśli po zakończeniu aktualizacji zostanie wyświetlony monit o przeprowadzenie skanowania, naciśnij przycisk **Tak**, aby przeskanować urządzenie w poszukiwaniu wirusów. Odpowiednie instrukcje znajdują się w sekcji **Skanowanie w poszukiwaniu wirusów** powyżej.

Aktualizacje wersji

Gdy jest dostępna nowa wersja aplikacji F-Secure Mobile Security, pojawia się komunikat z pytaniem, czy ma ona zostać pobrana. Po zakończeniu aktualizacji aplikacja zostanie automatycznie uruchomiona ponownie.

Pomoc techniczna

Więcej informacji można znaleźć w podręczniku *F-Secure Mobile Security for S60 User's Guide* (tylko w języku angielskim) dostępnym do pobrania z witryny <http://mobile.f-secure.com/>.

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.

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 błąd 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 jakiegokolwiek 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 © 2009 F-Secure Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone.

