

F-Secure Mobile Security™ for S60

1. Instalação e ativação

Versão anterior Não é necessário desinstalar a versão anterior do F-Secure Mobile Security. Verifique as configurações do F-Secure Mobile Security depois de instalar a nova versão.

Instalação **Para instalar:**

- Faça o download do arquivo de instalação para o computador e mova o arquivo para o dispositivo,
- Faça o download do arquivo de instalação para o computador e instale o produto através do Nokia PC Suite, ou
- Faça o download da instalação diretamente para o dispositivo. A instalação é iniciada automaticamente.

Após a instalação, reinicie o dispositivo se isso for solicitado. Quando a instalação estiver concluída, é necessário ativar o produto. Se o produto não for ativado, o dispositivo não estará protegido.

Ativação **Para iniciar a ativação:**

1. Abra o aplicativo. A tela de boas-vindas é exibida.
2. Pressione **Continuar**.
3. Selecione o tipo de ativação:
 - Para iniciar o período de avaliação, selecione **Avaliação gratuita** como o tipo de ativação se essa opção estiver disponível e pressione **Continuar**, ou
 - Para obter a versão totalmente licenciada, selecione **Número da assinatura** como o tipo de ativação e pressione **Continuar**. Digite o número da assinatura e pressione **OK**.
4. Pressione **Sim** e selecione o ponto de acesso à Internet para conectar-se ao servidor de atualização e começar a fazer o download das atualizações. O aplicativo conecta-se ao serviço de atualização e envia o seu número de assinatura. Durante a primeira atualização, o aplicativo faz o download do banco de dados de definições de vírus mais recente.
5. Quando o download é concluído, uma mensagem informa que o registro foi bem-sucedido e que o aplicativo está ativado. Pressione **OK** para concluir a ativação.
6. Após a conclusão da ativação, verifique a presença de vírus no dispositivo para garantir que ele esteja limpo. Consulte a seção **Verificação da presença de vírus** abaixo.



Você deve verificar o dispositivo sempre que o aplicativo solicitar.

2. Verificação da presença de vírus

O F-Secure Mobile Security funciona em segundo plano e verifica os arquivos automaticamente.

1. Se um vírus for localizado durante a verificação em tempo real, será exibida uma mensagem. Pressione **Sim** para exibir os arquivos infectados ou **Não** para fechar a caixa de diálogo.
2. A exibição Infecções contém uma lista de arquivos infectados no dispositivo e o estado do arquivo (em quarentena ou liberado).

Para visualizar mais detalhes sobre um arquivo infectado:

1. Avance até o arquivo infectado e pressione a tecla de seleção.
2. Selecione **Ver**.
3. A visualização Detalhes da infecção exibe o nome e o caminho do arquivo infectado e o nome do vírus que o infectou.

Processamento de arquivos infectados

Para processar arquivos infectados:

1. Na exibição Infecções, avance até o arquivo infectado a ser processado.
2. Pressione a tecla de seleção.
3. Escolha uma das ações a seguir:
 - **Excluir** - exclui o arquivo infectado. Essa é a opção recomendada. O arquivo será completamente removido do dispositivo.
 - **Quarentena** - põe o arquivo infectado em quarentena se ele ainda não estiver em quarentena. O arquivo em quarentena é bloqueado e não pode danificar o dispositivo quando o F-Secure Mobile Security é ativado.
 - **Liberar** - retira o arquivo da quarentena. Se um arquivo for liberado, ele não ficará mais bloqueado. Você irá acessá-lo por sua conta e risco.

3. Bloqueio do tráfego de rede não autorizado

O firewall do F-Secure Mobile Security funciona silenciosamente em segundo plano. Ele monitora o tráfego de entrada e de saída da Internet e da rede, e protege contra tentativas de invasão. Os níveis de firewall predefinidos permitem a alteração instantânea do nível de proteção, de acordo com as suas necessidades.


Seleção do nível de Segurança

Para selecionar o nível de segurança:

1. Vá até **Configurações** e pressione a tecla de seleção.
2. Selecione **Firewall** na lista de seleção de configurações.
3. Selecione o nível de firewall desejado:
 - **Negar todos** - interrompe todo o tráfego de rede.
 - **Alta** - permite os aplicativos mais usados e bloqueia todo o tráfego de entrada.
 - **Normal** - permite todas as conexões de saída e bloqueia todo o tráfego de entrada.
 - **Permitir todos** - permite todo o tráfego de rede.
 - **Personalizada** - permite o tráfego de rede com base em suas regras personalizadas. Para editar o conjunto de regras personalizadas, selecione **Opções > Editar regras personalizadas** quando o nível de segurança **Personalizado** estiver selecionado.

4. Proteção de informações confidenciais

Com o Sistema antirroubo, é possível assegurar que seu dispositivo ou os dados armazenados no dispositivo não serão usados de forma inadequada em caso de roubo.


-  *Uma vez que cartões de memória podem ser facilmente removidos, armazene suas informações confidenciais na memória do dispositivo, que pode ser bloqueada ou apagada com o Sistema antirroubo.*

Uso do Bloqueio de dispositivo

O Sistema antirroubo bloqueia automaticamente o dispositivo quando o cartão SIM é alterado. É possível desbloquear o dispositivo apenas com o código de segurança.

Para ativar o bloqueio de dispositivo:

- Vá até **Configurações** e pressione a tecla de seleção.
- Selecione **Anti-roubo** na lista de seleção de configurações.
- Digite o **Código de segurança**. O código de segurança precisa ter pelo menos 5 caracteres. Guarde-o em local seguro.

-  *Seu código de segurança protege as configurações do Sistema antirroubo. É necessário digitar o código de segurança atual antes de alterar as configurações do Sistema antirroubo.*

- Se você desejar bloquear o seu dispositivo quando um cartão SIM for alterado, selecione **Sim** em **Bloquear quando SIM for alterado**.

Uso do Sistema antirroubo remoto

Com o sistema antirroubo remoto, você pode enviar uma mensagem de texto SMS contendo o seu código de segurança para o seu dispositivo para bloqueá-lo ou um código de limpeza para limpar todas as informações contidas nele.

Para ativar o bloqueio remoto:

- Vá até **Configurações** e pressione a tecla de seleção.
- Selecione **Anti-roubo** na lista de seleção de configurações.
- Se desejar ter a opção de bloquear seu dispositivo remotamente, siga estas instruções:
 - Insira um **Código de segurança**, se ainda não tiver criado um.
 - Ative o **Bloqueio remoto**.

É possível desbloquear o dispositivo apenas com o código de segurança.

- Se desejar ter a opção de limpar o dispositivo remotamente, siga estas instruções:
 - Digite o **Código de limpeza**. O código de limpeza deve ter pelo menos 8 caracteres. Guarde-o em local seguro.
 - Ative a **Limpeza remota**.

Essa ação remove todos os dados armazenados no dispositivo.

Para bloquear ou apagar as informações do seu dispositivo remotamente:

- Para bloquear o dispositivo, envie a seguinte mensagem SMS para o seu dispositivo:
#LOCK#<código de segurança> (Por exemplo: #LOCK#abcd1234)
- Para apagar as informações do dispositivo, envie a seguinte mensagem SMS para o seu dispositivo:
#WIPE#<código de limpeza> (Por exemplo: #WIPE#abcd1234)

5. Manutenção da atualização do produto

Atualizações automáticas

O F-Secure Mobile Security inclui serviços de atualização automática, o que significa que o banco de dados de definições de vírus do aplicativo é atualizado regularmente. Somente um banco de dados de definições de vírus atualizado pode proteger o dispositivo contra os vírus mais recentes. As atualizações automáticas começam a ser usadas após a ativação do produto.

O aplicativo precisa de uma conexão ativa com a Internet para fazer as atualizações. Quando há uma conexão com a Internet disponível, o aplicativo verifica quando o banco de dados de definições de vírus foi atualizado pela última vez e faz o download de novas atualizações, se necessário.

Manual Atualizações

Para atualizar o aplicativo manualmente:

1. Vá até **Proteção antivírus** e pressione a tecla de seleção.
2. Selecione **Atualizar agora**.
3. Selecione o ponto de acesso à Internet para conectar-se ao servidor de atualização. O aplicativo faz o download do banco de dados de definições de vírus e começa a usá-lo imediatamente.
4. Quando a atualização for concluída, pressione **Sim** para verificar a presença de vírus no dispositivo se for solicitado a fazer isso. Consulte a seção **Verificação da presença de vírus** acima.

Versão Atualizações

Quando uma nova versão do F-Secure Mobile Security estiver disponível, uma mensagem será exibida perguntando se você deseja fazer o download. O aplicativo será reiniciado automaticamente quando a atualização for concluída.

Suporte técnico

Para obter mais informações, faça o download do *F-Secure Mobile Security for S60 User's Guide* (em inglês) no site <http://mobile.f-secure.com/>

Se você tiver dúvidas sobre o aplicativo que não estiverem esclarecidas nos guias ou nos serviços on-line do site, entre em contato com o distribuidor F-Secure em sua região ou diretamente com a F-Secure Corporation.

ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

A "F-Secure" e o símbolo triangular são marcas registradas da F-Secure Corporation e os nomes, símbolos e logos da F-Secure também são marcas comerciais ou marcas registradas da F-Secure Corporation. Todos os nomes de produtos aqui citados são marcas comerciais ou marcas registradas de suas respectivas empresas. A F-Secure Corporation se isenta da responsabilidade de interesse proprietário nas marcas e nomes de outros. Embora a F-Secure Corporation faça qualquer esforço para garantir que esta informação seja exata, a F-Secure Corporation não será responsabilizada por qualquer erro ou omissão de fatos aqui contidos. A F-Secure Corporation reserva-se o direito de modificar especificações citadas neste documento sem aviso prévio.

Empresas, nomes e dados utilizados aqui como exemplos são fictícios a menos que se estipule algo em contrário. Nenhuma parte deste documento deve ser reproduzida ou transmitida de nenhuma forma ou por nenhum meio, eletrônico ou mecânico, para nenhum propósito, sem a permissão por escrito expressa da F-Secure Corporation.

Este produto pode estar coberto por uma ou mais patentes da F-Secure, incluindo:

GB2353372, GB2366691, GB2366692, GB2366693, GB2367933, GB2368233, GB2374260

Copyright © 2009 F-Secure Corporation. Todos os direitos reservados

