

F-Secure Mobile Security™ for S60

1. 安装与激活

旧版本 您无需卸载 F-Secure Mobile Anti-Virus 旧版本。安装 F-Secure Mobile Security 新版本后检查其设置。

安装 若要安装，请执行以下操作：

- 下载安装文件到计算机，并将其移动到装置上，
- 下载安装文件到计算机，并通过 Nokia PC Suite 安装产品，或
- 直接下载安装文件到装置。安装会自动开始。

安装完成后，如果安装程序提示，则重新启动装置。安装准备就绪后需激活产品。如果未经激活，产品不会保护您的装置。

激活 若要开始激活，请执行以下操作：

1. 打开应用程序。将显示“欢迎”画面。
2. 按**继续**。
3. 选择激活类型：
 - 若要激活产品但仅启用防盗功能，请选择**仅防盗**作为激活类型，并按**继续**。
 - 若要获得完全授权的版本，请选择**订购编号**作为激活类型，并按**继续**。输入您的订购编号，并按**确定**。
4. 按**是**选择互联网接入点连接至更新服务，并启动下载更新。
将应用程序连接至更新服务，并提交您的订购编号。首次更新时，应用程序会下载最新的病毒定义数据库。
5. 产品下载完所有必要的更新后，应用程序即具有完整功能。按**继续**以完成激活。

完成激活后，请对装置运行病毒扫描，以确保装置无病毒。请参阅下面的**病毒扫描**章节。



每次应用程序提示扫描装置时，都应执行扫描。

2. 病毒扫描

F-Secure Mobile Security 将在后台运行并自动扫描您的文件。

1. 如果 F-Secure Mobile Security 在实时扫描中发现病毒，则会向您发送通知。选择**是**以立即查看受感染文件，或选择**否**以稍后查看。
2. 感染视图中包含装置上受感染文件的列表，以及文件当前已隔离或已释放的状态。

若要查看有关受感染文件的详细信息，请执行以下步骤：

1. 滚动至受感染文件，并按选择键。
2. 选择**视图**。
3. 感染详细信息视图将显示受感染文件的路径和文件名，及文件所感染的病毒名称。

处理受感染文件

若要处理受感染文件，请执行以下操作：

1. 在感染视图中，滚动至要处理的受感染文件。
2. 按选择键。
3. 选择以下一项操作：
 - **删除** - 删除受感染文件。建议使用此选项。文件将从装置中完全删除。
 - **隔离** - 隔离尚未隔离的受感染文件。在 F-Secure Mobile Security 开启时，将会锁定隔离的文件，使其无法损害您的装置。
 - **释放** - 释放隔离的文件。如果释放文件，则不会再锁定该文件。您需自行承担访问该文件的风险。

3. 防止未经授权的网络流量

F-Secure Mobile Security 中的防火墙在后台隐密地工作。它会监视传入和传出的互联网和网络流量，以阻止入侵尝试。预定义的防火墙等级可允许您根据需要更改防护等级。


选择安全等级

若要选择安全等级，请执行以下操作：

1. 浏览至**设置**并按选择键。
2. 从设置选择列表中选择**防火墙**。
3. 选择所需的防火墙级别：
 - **全部拒绝** - 停止所有网络流量。
 - **高** - 允许最常用的应用程序，阻止所有传入流量。
 - **一般** - 允许所有传出连接，阻止所有传入流量。
 - **全部允许** - 允许所有网络流量。
 - **自定义** - 基于自定义规则允许网络流量。若要编辑自定义规则集，请在选择**自定义**安全等级后，选择**选项 > 编辑自定义规则**。

4. 保护机密信息

通过防盗功能，您可确保装置被盗后，装置及其存储的数据不会遭到不当使用。


 **由于内存卡可以轻易地移除，因此，请将机密信息存储在可用防盗功能锁定和擦除的装置内存中。**

使用装置锁定

防盗功能可在更改装置中的 SIM 卡时自动锁定装置。可使用锁定代码解锁已锁定的装置。

若要设置装置锁定，请执行以下步骤：

1. 浏览至**设置**并按选择键。
2. 从设置选择列表中选择**防盗**。
3. 输入**锁定代码**。锁定代码至少需包含 5 个字符。请将其存储于安全位置。

 **锁定代码可保护防盗设置。更改任何防盗设置前，均必须输入您当前的锁定代码。**

4. 若要在更改 SIM 卡时锁定装置，请在**更改 SIM 卡时锁定**中选择**是**。

使用远程防盗

通过远程防盗功能，您可以向装置发送含锁定代码的短消息，以查找或锁定装置，或发送含擦除代码的短消息以擦除装置中的所有信息。

若要设置远程锁定，请执行以下操作：

1. 浏览至**设置**并按选择键。
2. 从设置选择列表中选择**防盗**。
3. 若要远程锁定您的装置，请遵照以下指示：
 - a. 输入**锁定代码**（如果尚未创建）。
 - b. 开启**远程锁定**。可使用锁定代码解锁已锁定的装置。
4. 若要远程擦除您的装置，请遵照以下指示：
 - a. 输入**擦除代码**。擦除代码至少需包含 8 个字符。请保存在安全的地方。
 - b. 开启**远程擦除**。擦除装置时，将删除存储在装置上的所有数据。

若要远程锁定或擦除装置，请执行以下操作：

将以下短消息发送至您的装置。


- 若要锁定装置，请发送：
#LOCK#<lock code>（例如：#LOCK#abcd1234）
- 若要擦除装置，请发送：
#WIPE#<wipe code>（例如：#WIPE#abcd1234）
- 若要查找装置，请发送：
#LOCATE#<lock code>（例如：#LOCATE#abcd1234）

 **“防盗”功能不会存储任何位置数据，唯一的位置信息存在于发送给您的短消息中。**

5. 保护网页浏览操作

“浏览保护”可在您浏览网站时实行保护，以防窃取您的个人资料，包括信用卡号码，用户帐户信息及密码。

“浏览保护”会检查您使用设备默认浏览器访问的网站。如果使用任何第三方浏览器，则“浏览保护”不会在您浏览网页时提供保护。

 **关闭网络浏览器并清除缓存后，再开始使用“浏览保护”。**

若要开启“浏览保护”：


1. 浏览至**设置**并按选择键。
2. 从设置选择列表中选择**浏览保护**。
3. 开启**浏览保护**。
4. 在**要使用的网络**中，选择要始终使用“浏览保护”，或仅在自己的运营商网络中浏览网页时使用。
 - 选择**仅我的运营商**，以仅在您使用自己的运营商网络时使用“浏览保护”。
 - 选择**所有运营商**设置，以在您旅行期间处于自己运营商网络范围之外时保持开启保护功能。

隐私模式

“浏览保护”可自动发送包含有害内容的网站的信息进行分析，以保持服务质量。您可选择要提交进行分析的信息。

若要更改隐私模式，请执行以下操作：

1. 浏览至**设置**并按选择键。
2. 从设置选择列表中选择**其他设置**。
3. 在隐私模式中，选择
 - 选择**仅统计信息**，以仅提交“浏览保护”统计信息和服务器连接信息。
 - 选择**全部允许**，以提交统计信息以及网站上尚未分析或包含有害内容的信息。

 **为获得最优质的服务，建议您将隐私模式保持为全部允许。**

隐私声明

提交信息不会泄露您的隐私。

尽管在某些司法辖区可能会认为已提交的信息属个人隐私，在处理过程中您的隐私仍然受到保护。我们安全传输信息，删除任何不必要的个人信息，并且以集合形式匿名处理信息。在这种方式下，信息不能以任何方式与您关联。您所提交的信息中不含用户帐户信息、IP 地址信息或许可证信息。通过在传输信息时使用加密，我们进一步保护您的隐私。

所提交的信息用于改进我们服务和产品的保护能力。

6. 保持产品处于最新状态

自动更新 F-Secure Mobile Security 包括自动更新服务，这表示应用程序中的病毒定义数据库将定期更新。只有最新的病毒定义数据库，才可保护装置免遭最新的病毒感染。激活产品后，即可使用自动更新。

应用程序更新时，互联网连接必须处于活动状态。互联网连接可用时，应用程序会检查病毒定义数据库上次更新的时间，并在必要时下载新的更新程序。

手动更新 若要手动更新应用程序，请执行以下步骤：

1. 浏览至**病毒防护**并按选择键。
2. 选择**立即更新**。
3. 选择互联网接入点以连接至更新服务器。应用程序会下载并立即使用最新的病毒定义数据库。
4. 更新完成后，如有提示，请按**是**对装置运行病毒扫描。请参阅上述**病毒扫描**章节。

版本更新 F-Secure Mobile Security 有可用的新版本时，将发送消息提示您下载。更新完成后，应用程序将自动重新启动。

技术支持

用户界面的主视图会显示安全概况和当前状态。

如果状态显示装置未受保护，请按以下说明操作：

1. 浏览至**安全概况**并按选择键。
2. 选择状态图标为红色或黄色的项目，并按选择键以解决该问题。

要了解详细信息，请在 <http://mobile.f-secure.com/> 下载 *F-Secure Mobile Security for S60 用户指南*（英文版）

如果指南或在线服务未能解答您关于应用程序的疑问，则可联系当地 F-Secure 经销商或直接联系 F-Secure Corporation。

免责声明

"F-Secure" 和三角符号为 F-Secure Corporation 的注册商标，F-Secure 产品名称及符号 / 徽标均为 F-Secure Corporation 的商标或注册商标。本文所述的所有产品名称均为其各自公司的商标或注册商标。F-Secure Corporation 对于非本公司的商标和产品名称，不具有所有权。尽管 F-Secure Corporation 已尽力确保本文信息准确，但对其中所含错误或信息遗漏不承担责任。F-Secure Corporation 保留修改本文所述技术规范的权利，恕不另行通知。

除非另有说明，本文范例中提及的公司、名称和数据均为虚构。未经 F-Secure Corporation 书面同意，不得通过电子或机械形式，出于任何目的复制或散布本文的任何内容。

本产品可能受一项或多项 F-Secure 专利保护，包括：

GB2353372、GB2366691、GB2366692、GB2366693、GB2367933、GB2368233、GB2374260

版权所有 2009 F-Secure Corporation。保留所有权利

