

F-Secure Internet Security 2013

Nội dung

Chương 1: Cài đặt.....	5
Trước khi bạn cài đặt lần đầu tiên.....	6
Cài đặt sản phẩm lần đầu tiên.....	6
Cài đặt và nâng cấp ứng dụng.....	6
Trợ giúp và Hỗ trợ.....	7
 Chương 2: Bắt đầu.....	 9
Cách sử dụng bản cập nhật tự động.....	10
Kiểm tra trạng thái cập nhật.....	10
Thay đổi cài đặt kết nối Internet.....	10
Kiểm tra trạng thái của Mạng Bảo vệ trong Thời gian thực.....	11
Cách xem các tác vụ sản phẩm đã thực hiện.....	11
Xem lịch sử thông báo.....	11
Thay đổi cài đặt thông báo.....	11
Mạng Bảo vệ Thời gian thực.....	12
Mạng Bảo vệ Thời gian thực là gì.....	12
Các lợi ích của Mạng Bảo vệ Thời gian thực.....	12
Thông tin bạn đóng góp.....	13
Cách chúng tôi bảo vệ bảo mật của bạn.....	14
Trở thành người đóng góp cho Mạng Bảo vệ Thời gian thực.....	14
Câu hỏi về Mạng Bảo vệ Thời gian thực.....	15
Làm thế nào để biết đăng ký của tôi không hợp lệ.....	15
Trung tâm hành động.....	15
Kích hoạt đăng ký.....	16
 Chương 3: Giới thiệu.....	 17
Xem toàn bộ trạng thái bảo vệ của tôi.....	18
Xem thống kê sản phẩm.....	18
Xử lý các bản cập nhật sản phẩm.....	19
Xem phiên bản cơ sở dữ liệu.....	19
Thay đổi cài đặt băng thông rộng di động.....	19
Vi-rút và phần mềm độc hại khác là gì.....	20
Vi-rút.....	20
Phần mềm gián điệp.....	20
Rootkit.....	21
Phần mềm nguy hiểm.....	21

Chương 4: Bảo vệ máy tính của bạn khỏi phần mềm độc hại.....23

Cách quét máy tính của tôi.....	24
Quét tệp một cách tự động.....	24
Quét tệp một cách thủ công.....	26
Quét e-mail.....	29
Xem kết quả quét.....	30
Cách loại trừ tệp khỏi quá trình quét.....	30
Loại trừ các loại tệp.....	30
Loại trừ tệp theo vị trí.....	31
Xem các ứng dụng được loại trừ.....	31
Cách sử dụng khu vực cách ly.....	32
Xem các mục được cách ly.....	32
Khôi phục mục đã cách ly.....	33
DeepGuard là gì.....	33
Bật hoặc tắt DeepGuard.....	34
Cho phép các ứng dụng mà DeepGuard đã chặn.....	34
Sử dụng DeepGuard ở chế độ tương thích.....	34
Tác vụ cần thực hiện với cảnh báo hành vi đáng ngờ.....	35
Tường lửa là gì.....	35
Để bật hoặc tắt tường lửa.....	35
Thay đổi cài đặt tường lửa.....	36
Ngăn ứng dụng tải xuống tệp độc hại.....	36
Chặn thư rác.....	37
Bật hoặc tắt tính năng lọc thư rác và thư lừa đảo.....	37
Chống thư lừa đảo.....	37
Thiết lập các chương trình e-mail của tôi để lọc thư rác.....	37

Chương 5: Sử dụng Internet một cách an toàn.....41

Cách chạy các tác vụ chung.....	42
Cách bảo vệ các tài khoản người dùng khác nhau.....	42
Tạo và chỉnh sửa tài khoản người dùng Windows.....	42
Bảo vệ duyệt là gì.....	42
Cách bật hoặc tắt tính năng bảo vệ duyệt.....	42
Xếp hạng an toàn của tính năng bảo vệ duyệt.....	43
Bảo vệ khỏi nội dung có hại.....	44
Bạn phải làm gì khi một trang web bị chặn.....	44
Tóm tắt bảo mật cho trang web.....	44
Giúp cho việc duyệt web được an toàn.....	45
Hạn chế truy cập vào nội dung web.....	45
Cách đặt lịch giờ duyệt.....	46
Giới hạn thời gian duyệt Internet hàng ngày.....	47
Xem thống kê.....	47

Cài đặt

Chủ đề:

- *Trước khi bạn cài đặt lần đầu tiên*
- *Cài đặt sản phẩm lần đầu tiên*
- *Cài đặt và nâng cấp ứng dụng*
- *Trợ giúp và Hỗ trợ*


Trước khi bạn cài đặt lần đầu tiên

Cảm ơn bạn đã chọn F-Secure.

Để cài đặt sản phẩm, bạn cần những mục sau:

- CD cài đặt hoặc gói cài đặt. Nếu bạn đang sử dụng máy tính xách tay không có ổ CD, bạn có thể tải xuống gói cài đặt từ www.f-secure.com/netbook.
- Mã đăng ký của bạn.
- Kết nối Internet.

Nếu bạn có sản phẩm bảo mật từ nhà cung cấp khác, trình cài đặt sẽ cố xóa sản phẩm bảo mật đó một cách tự động. Nếu việc này không diễn ra, vui lòng xóa sản phẩm bảo mật đó một cách thủ công.

 **Ghi chú:** Nếu bạn có nhiều tài khoản trên máy tính, hãy đăng nhập bằng đặc quyền của quản trị viên khi cài đặt.

Cài đặt sản phẩm lần đầu tiên

Hướng dẫn cài đặt sản phẩm.

Thực hiện theo các hướng dẫn sau để cài đặt sản phẩm.

1. Đưa đĩa CD vào hoặc bấm nhấp đúp vào trình cài đặt bạn đã tải xuống.

Nếu đĩa CD không bắt đầu một cách tự động, hãy đi đến Windows Explorer, nhấp đúp vào biểu tượng CD-ROM và nhấp đúp vào tập tin cài đặt để bắt đầu quá trình cài đặt.

2. Làm theo các chỉ dẫn trên màn hình.


- Nếu bạn đã mua sản phẩm này trên đĩa CD từ cửa hàng, bạn có thể tìm thấy mã đăng ký ở mặt sau của Hướng dẫn Cài đặt Nhanh.
- Nếu bạn đã tải xuống sản phẩm từ F-Secure eStore, mã đăng ký được bao gồm trong e-mail xác nhận của đơn đặt hàng.

Máy tính của bạn có thể cần phải khởi động lại trước khi xác thực đăng ký của bạn và tải xuống các cập nhật mới nhất từ Internet. Nếu bạn đang cài đặt từ đĩa CD, hãy nhớ lấy CD Cài đặt ra trước khi khởi động lại máy tính của bạn.

Cài đặt và nâng cấp ứng dụng

Các hướng dẫn kích hoạt đăng ký mới của bạn.

Làm theo các hướng dẫn sau để kích hoạt đăng ký mới của bạn hoặc để cài đặt ứng dụng mới bằng cách sử dụng bảng khởi chạy:

 **Ghi chú:** Bạn có thể tìm thấy biểu tượng bảng khởi chạy trên khay hệ thống Windows.

1. Trên bảng khởi chạy, nhấp phải vào biểu tượng ngoài cùng bên phải.
Trình đơn bật lên mở ra.
2. Chọn **Xem đăng ký của tôi**
3. Trong **Đăng ký của tôi**, hãy đi tới trang **Trạng thái đăng ký** và nhấp vào **Kích hoạt đăng ký**.
Cửa sổ **Kích hoạt đăng ký** mở ra.

4. Nhập mã đăng ký của bạn cho ứng dụng và nhấp vào **OK**.
5. Sau khi đăng ký của bạn được xác thực và kích hoạt, hãy nhấp vào **Đóng**.
6. Trong **Đăng ký của tôi**, hãy đi tới trang **Trạng thái cài đặt**. Nếu quá trình cài đặt không bắt đầu tự động, hãy làm theo các hướng dẫn sau:
 - a) Nhấp vào **Cài đặt**.
Cửa sổ cài đặt mở ra.
 - b) Nhấp **Tiếp theo**.
Ứng dụng được tải xuống và quá trình cài đặt bắt đầu.
 - c) Khi quá trình cài đặt hoàn tất, nhấp vào **Đóng**.

Đăng ký mới đã được kích hoạt.

Trợ giúp và Hỗ trợ

Bạn có thể truy cập phần trợ giúp sản phẩm trực tuyến bằng cách nhấp vào biểu tượng Trợ giúp hoặc bằng cách bấm **F1** trong bất kỳ bàn hình nào của sản phẩm.

Sau khi bạn đăng ký giấy phép của mình, bạn có quyền sử dụng các dịch vụ bổ sung như các cập nhật sản phẩm và hỗ trợ sản phẩm miễn phí. Bạn có thể đăng ký tại www.f-secure.com/register.

Bắt đầu

Chủ đề:

- *Cách sử dụng bản cập nhật tự động*
- *Cách xem các tác vụ sản phẩm đã thực hiện*
- *Mạng Bảo vệ Thời gian thực*
- *Làm thế nào để biết đăng ký của tôi không hợp lệ*

Thông tin về cách bắt đầu sử dụng sản phẩm

Phần này mô tả cách thay đổi cài đặt chung và quản lý đăng ký của bạn qua bảng khởi chạy.

Cài đặt chung của bảng khởi chạy là những cài đặt áp dụng cho tất cả các chương trình đã được cài đặt trên bảng khởi chạy. Thay vì thay đổi cài đặt một cách riêng rẽ trong mỗi chương trình thì bạn có thể chỉ cần chỉnh sửa cài đặt chung. Sau đó, cài đặt chung này được các chương trình đã cài đặt sử dụng.

Cài đặt chung của bảng khởi chạy bao gồm:

- Tải xuống, nơi bạn có thể xem thông tin về những cập nhật đã được tải xuống và kiểm tra một cách thủ công nếu cập nhật mới sẵn có.
- Cài đặt kết nối, nơi bạn có thể thay đổi cách máy tính của mình kết nối với Internet.
- Thông báo, nơi bạn có thể xem thông tin trước đây và đặt loại thông báo mà bạn muốn xem.
- Cài đặt bảo mật, nơi bạn có thể chọn liệu máy tính của mình có được phép kết nối với Mạng Bảo vệ Thời gian thực hay không.

Bạn cũng có thể quản lý đăng ký của mình cho những chương trình đã được cài đặt qua bảng khởi chạy.

Cách sử dụng bản cập nhật tự động

Bản cập nhật tự động giúp tính năng bảo vệ trên máy tính của bạn luôn cập nhật.

Sản phẩm sẽ truy lục bản cập nhật mới nhất cho máy tính của bạn khi bạn kết nối với Internet. Nó phát hiện lưu lượng truy cập mạng và không làm ảnh hưởng đến việc sử dụng Internet khác ngay cả với kết nối mạng chậm.


Kiểm tra trạng thái cập nhật

Xem ngày và giờ của cập nhật mới nhất.

Khi cập nhật tự động được bật, sản phẩm sẽ tự động nhận được các cập nhật mới nhất khi bạn kết nối với Internet.

Để đảm bảo rằng bạn có các cập nhật mới nhất:

1. Trên bảng khởi chạy, nhấp phải vào biểu tượng ngoài cùng bên phải.
Trình đơn bật lên xuất hiện.
2. Chọn **Mở cài đặt chung**.
3. Chọn **Cập nhật tự động > Tài xuống**.
4. Nhấp vào **Kiểm tra ngay bây giờ**.
Sản phẩm kết nối với Internet và kiểm tra các cập nhật mới nhất. Nếu tính năng bảo vệ không cập nhật, sản phẩm sẽ truy lục các cập nhật mới nhất.


 **Ghi chú:** Nếu bạn đang sử dụng modem hoặc có kết nối ISDN với Internet, kết nối phải hoạt động để kiểm tra các cập nhật.


Thay đổi cài đặt kết nối Internet

Thông thường, không cần thiết phải thay đổi cài đặt mặc định, nhưng bạn có thể định cấu hình cách máy chủ kết nối với Internet để có thể tự động nhận được các cập nhật.

Để thay đổi cài đặt kết nối Internet:

1. Trên bảng khởi chạy, nhấp phải vào biểu tượng ngoài cùng bên phải.
Trình đơn bật lên xuất hiện.
2. Chọn **Mở cài đặt chung**.
3. Chọn **Cập nhật tự động > Kết nối**.
4. Trên danh sách **Kết nối Internet**, chọn cách máy tính của bạn được kết nối với Internet.
 - Chọn **Giả sử luôn kết nối** nếu bạn có kết nối mạng vĩnh viễn.

 **Ghi chú:** Nếu thực tế máy tính của bạn không có kết nối mạng vĩnh viễn và được thiết lập quay số theo yêu cầu, việc chọn **Giả sử luôn kết nối** có thể dẫn đến nhiều quay số.
 - Chọn **Phát hiện kết nối** để chỉ tìm kiếm các cập nhật khi sản phẩm phát hiện kết nối mạng đang hoạt động.
 - Chọn **Phát hiện lưu lượng truy cập** để chỉ tìm kiếm các cập nhật khi sản phẩm phát hiện lưu lượng truy cập mạng khác.

 **Mẹo:** Nếu bạn có cấu hình phần cứng bất thường khiến cài đặt **Phát hiện kết nối** phát hiện kết nối mạng đang hoạt động ngay cả khi không có, hãy chọn **Phát hiện lưu lượng truy cập** thay thế.

5. Trên danh sách **Proxy HTTP**, chọn xem máy tính của bạn có đang sử dụng *máy chủ proxy* để kết nối với Internet hay không.
- Chọn **Không có Proxy HTTP** nếu máy tính của bạn được kết nối trực tiếp với Internet.
 - Chọn **Định cấu hình proxy HTTP theo cách thủ công** để định cấu hình cài đặt *proxy HTTP*.
 - Chọn **Sử dụng proxy HTTP của trình duyệt của tôi** để sử dụng cùng một cài đặt *proxy HTTP* mà bạn đã định cấu hình trong trình duyệt web của mình.

Kiểm tra trạng thái của Mạng Bảo vệ trong Thời gian thực

Để hoạt động chính xác, nhiều tính năng của sản phẩm phụ thuộc vào kết nối Mạng Bảo vệ trong Thời gian thực.

Nếu có sự cố về mạng hoặc nếu tường lửa của bạn chặn lưu lượng truy cập Mạng Bảo vệ trong Thời gian thực, trạng thái sẽ là 'ngắt kết nối'. Nếu không có tính năng sản phẩm đã cài đặt nào yêu cầu truy cập vào Mạng Bảo vệ trong Thời gian thực, trạng thái sẽ là 'không sử dụng'.

Để kiểm tra trạng thái:

1. Trên bảng khởi chạy, nhấp phải vào biểu tượng ngoài cùng bên phải.
Trình đơn bật lên xuất hiện.
2. Chọn **Mở cài đặt chung**.
3. Chọn **Cập nhật tự động** > **Kết nối**.

Trong **Mạng Bảo vệ trong Thời gian thực**, bạn có thể thấy trạng thái hiện tại của Mạng Bảo vệ trong Thời gian thực.

Cách xem các tác vụ sản phẩm đã thực hiện

Bạn có thể xem những tác vụ mà sản phẩm đã thực hiện nhằm bảo vệ máy tính của mình trên trang **Thông báo**.

Sản phẩm này sẽ hiển thị thông báo khi sản phẩm thực hiện tác vụ, chẳng hạn như khi sản phẩm tìm thấy vi-rút mà nó chặn. Nhà cung cấp dịch vụ của bạn cũng có thể gửi một số thông báo, chẳng hạn như để cho bạn biết về những dịch vụ mới sẵn có.

Xem lịch sử thông báo

Bạn có thể thấy những thông báo nào được hiển thị trong lịch sử thông báo

Để xem lịch sử thông báo:

1. Trên bảng khởi chạy, nhấp phải vào biểu tượng ngoài cùng bên phải.
Trình đơn bật lên xuất hiện.
2. Chọn **Mở cài đặt chung**.
3. Chọn **Cài đặt khác** > **Thông báo**.
4. Nhấp vào **Hiển thị lịch sử thông báo**.
Danh sách lịch sử thông báo mở.

Thay đổi cài đặt thông báo

Bạn có thể chọn loại thông báo mà bạn muốn sản phẩm hiển thị.

Để thay đổi cài đặt thông báo:

1. Trên bảng khởi chạy, nhấp phải vào biểu tượng ngoài cùng bên phải.
Trình đơn bật lên xuất hiện.
2. Chọn **Mở cài đặt chung**.
3. Chọn **Cài đặt khác > Thông báo**.
4. Chọn hoặc bỏ chọn **Cho phép thông báo chương trình** để bật hoặc tắt thông báo chương trình.
Khi cài đặt này được bật, sản phẩm sẽ hiển thị thông báo từ chương trình đã được cài đặt.
5. Chọn hoặc bỏ chọn **Cho phép thông báo khuyến mãi** để bật hoặc tắt thông báo khuyến mãi.
6. Nhấp vào **OK**.

Mạng Bảo vệ Thời gian thực

Tài liệu này mô tả Mạng Bảo vệ Thời gian thực, một dịch vụ trực tuyến từ F-Secure Corporation giúp xác định các ứng dụng và trang web sạch trong khi đưa ra sự bảo vệ chống lại phần mềm độc hại và các khai thác trang web.

Mạng Bảo vệ Thời gian thực là gì

Mạng Bảo vệ Thời gian thực là một dịch vụ trực tuyến đưa ra phản hồi nhanh chóng chống lại các mối đe dọa mới nhất dựa trên Internet.

Với tư cách là người đóng góp cho Mạng Bảo vệ Thời gian thực, bạn có thể giúp chúng tôi tăng cường sự bảo vệ chống lại các mối đe dọa mới và đang phát triển. Mạng Bảo vệ Thời gian thực thu thập số liệu thống kê của các ứng dụng không xác định, độc hại hoặc đáng ngờ nhất định và những việc mà các ứng dụng này thực hiện trên thiết bị của bạn. Thông tin này là ẩn danh và được gửi đến F-Secure Corporation để phân tích dữ liệu tổng hợp. Chúng tôi sử dụng thông tin được phân tích để cải tiến tính bảo mật trên thiết bị của bạn chống lại các mối đe dọa mới nhất và các tệp độc hại.

Mạng Bảo vệ Thời gian thực hoạt động như thế nào

Với tư cách là người đóng góp cho Mạng Bảo vệ Thời gian thực, bạn có thể cung cấp thông tin về các ứng dụng và trang web chưa biết, cũng như những ứng dụng độc hại và công cụ khai thác trên trang web. Mạng Bảo vệ Thời gian thực không theo dõi hoạt động của bạn trên web hoặc thu thập thông tin về trang web đã được phân tích, đồng thời không thu thập thông tin về các ứng dụng không bị nhiễm vi-rút được cài đặt trên máy tính của bạn.

Nếu bạn không muốn đóng góp dữ liệu này, Mạng Bảo vệ Thời gian thực sẽ không thu thập thông tin về các ứng dụng đã cài đặt hoặc các trang web đã truy cập. Tuy nhiên, sản phẩm cần truy vấn các máy chủ F-Secure đối với danh tiếng của các ứng dụng, trang web, tin nhắn và các đối tượng khác. Truy vấn được thực hiện bằng cách tổng kiểm tra mật mã hoá mà chính đối tượng được truy vấn không được gửi đến F-Secure. Chúng tôi không theo dõi dữ liệu mỗi một người dùng; chỉ bộ đếm truy cập của tệp hoặc trang web được gia tăng.

Không thể dừng hoàn toàn tất cả lưu lượng truy cập mạng đến Mạng Bảo vệ Thời gian thực do đây là phần bảo vệ được tích hợp do sản phẩm cung cấp.

Các lợi ích của Mạng Bảo vệ Thời gian thực

Với Mạng Bảo vệ Thời gian thực, bạn sẽ nhận được sự bảo vệ nhanh hơn và chính xác hơn chống lại các mối đe dọa mới nhất và bạn sẽ không phải nhận các cảnh báo không cần thiết về các ứng dụng đáng ngờ không độc hại.

Với tư cách là người đóng góp cho Mạng Bảo vệ Thời gian thực, bạn có thể giúp chúng tôi tìm ra những phần mềm độc hại mới và chưa bị phát hiện, cũng như xoá bỏ những cảnh báo nhầm có thể có trong cơ sở dữ liệu về định nghĩa vi-rút của chúng tôi.

Tất cả những người tham gia trong Mạng Bảo vệ Thời gian thực giúp đỡ lẫn nhau. Khi Mạng Bảo vệ Thời gian thực tìm thấy ứng dụng đáng ngờ trên thiết bị của bạn, bạn hưởng lợi từ các kết quả phân tích khi ứng dụng tương tự hiện đã được tìm thấy trên các thiết bị khác. Mạng Bảo vệ Thời gian thực nâng cao hiệu suất chung của thiết bị của bạn do sản phẩm bảo mật đã cài đặt không cần quét lại các ứng dụng mà Mạng Bảo vệ Thời gian thực đã phân tích và nhận thấy là sạch. Tương tự, thông tin về các trang web độc hại và tin nhắn hàng loạt không được yêu cầu được chia sẻ qua Mạng Bảo vệ Thời gian thực và chúng tôi có thể cung cấp cho bạn sự bảo vệ chính xác hơn chống lại các khai thác trang web và tin nhắn rác.

Càng có nhiều người đóng góp cho Mạng Bảo vệ Thời gian thực, thì mỗi người tham gia càng được bảo vệ tốt hơn.

Thông tin bạn đóng góp

Với tư cách là nhà đóng góp cho Mạng Bảo vệ Thời gian thực, bạn cung cấp thông tin về các ứng dụng được lưu trữ trên thiết bị của mình và các trang web bạn truy cập để Mạng Bảo vệ Thời gian thực có thể đưa ra sự bảo vệ chống lại các ứng dụng độc hại mới nhất và các trang web đáng ngờ.

Phân tích danh tiếng tệp

Mạng Bảo vệ Thời gian thực chỉ thu thập thông tin về các ứng dụng không có danh tiếng được xác định và các tệp đáng ngờ hoặc được xác định là phần mềm độc hại.

Mạng Bảo vệ Thời gian thực thu thập thông tin ẩn danh về các ứng dụng khả nghi và ứng dụng không bị nhiễm vi-rút trên thiết bị của bạn. Mạng Bảo vệ Thời gian thực chỉ thu thập thông tin về các tệp thực thi (như tệp Thực thi Di động trên nền tảng Windows, có phần mở rộng .cpl, .exe, .dll, .ocx, .sys, .scr, và .drv).

Thông tin được thu thập bao gồm:

- đường dẫn tệp của ứng dụng trong thiết bị của bạn,
- kích thước tệp và thời điểm tệp được tạo hoặc sửa đổi,
- thuộc tính của tệp và đặc quyền,
- thông tin chữ ký của tệp,
- phiên bản hiện tại của tệp và công ty đã tạo tệp đó,
- gốc tệp hoặc URL tải xuống của tệp, và
- F-Secure DeepGuard và kết quả phân tích diệt vi-rút của các tệp đã quét, và
- thông tin tương tự khác.

Mạng Bảo vệ Thời gian thực không bao giờ thu thập bất kỳ thông tin nào về tài liệu cá nhân của bạn, trừ khi chúng bị phát hiện là nhiễm vi-rút. Đối với mọi loại tệp độc hại, dịch vụ sẽ thu thập tên của vi-rút lây nhiễm và trạng thái khử nhiễm của tệp.

Với Mạng Bảo vệ Thời gian thực, bạn cũng có thể gửi các ứng dụng đáng ngờ để phân tích. Ứng dụng bạn gửi chỉ bao gồm các tệp Có thể thi hành trên Điện thoại di động. Mạng Bảo vệ Thời gian thực không bao giờ thu thập bất kỳ thông tin nào về tài liệu cá nhân của bạn và chúng không bao giờ được tự động tải lên để phân tích.

Gửi tệp để phân tích

Với Mạng Bảo vệ Thời gian thực, bạn cũng có thể gửi các ứng dụng đáng ngờ để phân tích.

Bạn có thể gửi ứng dụng đáng ngờ riêng lẻ một cách thủ công khi sản phẩm nhắc bạn làm như vậy. Bạn chỉ có thể gửi các tệp Có thể thi hành trên Điện thoại di động. Mạng Bảo vệ Thời gian thực không bao giờ tải lên các tài liệu cá nhân của bạn.


Phân tích danh tiếng trang web

Mạng Bảo vệ Thời gian thực không theo dõi hoạt động web của bạn hay thu thập thông tin về các trang web bạn hiện đã phân tích. Điều này đảm bảo rằng các trang web đã truy cập là an toàn khi bạn duyệt qua web.

Khi bạn truy cập trang web, Mạng Bảo vệ Thời gian thực kiểm tra tính an toàn của trang web đó và thông báo cho bạn nếu trang web bị đánh giá là đáng ngờ hoặc gây hại.

Nếu trang web bạn truy cập chứa nội dung độc hại hoặc đáng ngờ hoặc khai thái được xác định, Mạng Bảo vệ Thời gian thực thu thập toàn bộ URL của trang web để có thể phân tích nội dung trang web.

Nếu bạn truy cập trang web chưa được đánh giá, Mạng Bảo vệ Thời gian thực thu thập các tên miền và tên miền phụ, và trong một số trường hợp là đường dẫn đến trang web đã truy cập, để có thể phân tích và đánh giá trang web. Tất cả các tham số URL có thể chứa thông tin có thể được liên kết đến bạn theo định dạng có thể nhận dạng cá nhân bị xoá nhằm bảo vệ bảo mật của bạn.

 **Ghi chú:** Mạng Bảo vệ Thời gian thực không đánh giá hay phân tích các trang web trong mạng cá nhân, do đó Mạng Bảo vệ Thời gian thực không bao giờ thu thập bất kỳ thông tin nào về địa chỉ IP mạng cá nhân của bạn (ví dụ: mạng nội bộ công ty).

Phân tích thông tin hệ thống

Mạng Bảo vệ Thời gian thực thu thập tên và phiên bản của hệ điều hành của bạn, thông tin về kết nối Internet và các thống kê sử dụng Mạng Bảo vệ Thời gian thực (ví dụ: số lần danh tiếng trang web được truy vấn và thời gian trung bình để trả lại kết quả cho truy vấn) để chúng tôi có thể giám sát và cải tiến dịch vụ.

Cách chúng tôi bảo vệ bảo mật của bạn

Chúng tôi truyền thông tin một cách bảo mật và tự động xoá bất kỳ thông tin cá nhân nào mà dữ liệu có thể chứa.

Mạng Bảo vệ Thời gian thực xoá dữ liệu nhận dạng trước khi gửi đến F-Secure và mã hoá tất cả thông tin được thu thập trong quá trình truyền để bảo vệ dữ liệu không bị truy cập trái phép. Thông tin được thu thập sẽ không bị xử lý riêng rẽ; chúng được tập hợp lại cùng với thông tin từ những cộng tác viên khác từ Mạng Bảo vệ Thời gian thực. Tất cả các dữ liệu được phân tích bằng phương pháp thống kê và ẩn danh, điều đó có nghĩa là không có dữ liệu nào được liên hệ tới bạn theo bất kỳ cách nào.

Bất kỳ thông tin nào có thể nhận dạng bạn một cách cá nhân sẽ không được đưa vào dữ liệu được thu thập. Mạng Bảo vệ Thời gian thực không thu thập các địa chỉ IP cá nhân hay thông tin cá nhân của bạn, chẳng hạn như các địa chỉ e-mail, tên người dùng và mật khẩu. Trong khi chúng tôi thực hiện mọi nỗ lực để xoá tất cả các dữ liệu có thể nhận dạng cá nhân, có thể một số dữ liệu nhận dạng vẫn còn trong thông tin được thu thập. Trong những trường hợp này, chúng tôi sẽ không tìm cách sử dụng dữ liệu được thu thập không có chủ ý này để nhận dạng bạn.

Chúng tôi áp dụng các biện pháp bảo mật nghiêm ngặt và các biện pháp bảo vệ vật lý, quản trị và kỹ thuật để bảo vệ dữ liệu được thu thập khi dữ liệu đó được truyền, lưu trữ và xử lý. Thông tin được lưu trữ ở các địa điểm an toàn và trên các máy chủ được chúng tôi kiểm soát, được đặt trong các văn phòng của chúng tôi hoặc tại văn phòng của nhà thầu phụ của chúng tôi. Chỉ những nhân viên có thẩm quyền mới được phép truy cập thông tin được thu thập.

F-Secure có thể chia sẻ dữ liệu được thu thập với các chi nhánh, nhà thầu phụ, nhà phân phối và các đối tác của mình nhưng luôn ở định dạng không thể xác định, ẩn danh.

Trở thành người đóng góp cho Mạng Bảo vệ Thời gian thực

Bạn có thể giúp chúng tôi nâng cao sự bảo vệ Mạng Bảo vệ Thời gian thực bằng cách đóng góp thông tin về các chương trình và trang web độc hại.

Bạn có thể chọn tham gia vào Mạng Bảo vệ Thời gian thực trong quá trình cài đặt. Với cài đặt mặc định của quá trình cài đặt, bạn đóng góp dữ liệu cho Mạng Bảo vệ Thời gian thực. Bạn có thể thay đổi cài đặt này sau trong sản phẩm.

Làm theo các chỉ dẫn sau đây để thay đổi cài đặt Mạng Bảo vệ Thời gian thực:

1. Trên bảng khởi chạy, nhấp phải vào biểu tượng ngoài cùng bên phải.
Trình đơn bật lên xuất hiện.

2. Chọn **Mở cài đặt chung**.
3. Chọn **Cài đặt khác > Bảo mật**.
4. Chọn hộp kiểm tham gia để trở thành người đóng góp cho Mạng Bảo vệ Thời gian thực.

Câu hỏi về Mạng Bảo vệ Thời gian thực

Thông tin liên hệ về bất kỳ câu hỏi nào về Mạng Bảo vệ Thời gian thực.

Nếu bạn có bất kỳ câu hỏi nào khác về Mạng Bảo vệ Thời gian thực, vui lòng liên hệ:

F-Secure Corporation

Tammasaarekatu 7

PL 24

00181 Helsinki

Finland

http://www.f-secure.com/en/web/home_global/support/contact

Phiên bản mới nhất của chính sách này luôn sẵn có trên trang web của chúng tôi.

Làm thế nào để biết đăng ký của tôi không hợp lệ


Loại và trạng thái đăng ký của bạn được hiển thị trên trang **Trạng thái đăng ký**.

Khi đăng ký sắp hết hạn hoặc nếu đăng ký của bạn đã hết hạn, trạng thái bảo vệ tổng thể của chương trình trên biểu tượng bảng khởi chạy tương ứng thay đổi.

Để kiểm tra tính hợp lệ cho đăng ký của bạn:

1. Trên bảng khởi chạy, nhấp phải vào biểu tượng ngoài cùng bên phải.
Trình đơn bật lên xuất hiện.
2. Chọn **Xem đăng ký của tôi**.
3. Chọn **Trạng thái đăng ký** để xem thông tin về đăng ký của bạn cho các chương trình đã cài đặt.
4. Chọn **Trạng thái cài đặt** để xem chương trình nào sẵn có để được cài đặt.

Trạng thái và ngày hết hạn của đăng ký của bạn cũng được hiển thị trên trang **Số liệu thống kê** của chương trình. Nếu đăng ký của bạn hết hạn, bạn cần phải gia hạn đăng ký của mình để tiếp tục nhận được các cập nhật và sử dụng sản phẩm.

 **Ghi chú:** Khi đăng ký của bạn đã hết hạn, biểu tượng trạng thái sản phẩm nhấp nháy trên khay hệ thống của bạn.


Trung tâm hành động

Trung tâm hành động hiển thị cho bạn mọi thông báo quan trọng mà bạn cần chú ý.

Nếu đăng ký của bạn đã hết hạn hoặc sắp hết hạn, trung tâm hành động sẽ thông báo cho bạn về việc này. Màu nền và nội dung của thông báo trên trung tâm hành động phụ thuộc vào loại đăng ký và trạng thái của bạn:

- Nếu đăng ký của bạn sắp hết hạn và sẵn có đăng ký miễn phí, thông báo có nền màu trắng và nút **Kích hoạt**.

- Nếu đăng ký của bạn sắp hết hạn và không sẵn có đăng ký miễn phí, thông báo có nền màu vàng và các nút **Mua** và **Nhập mã**. Nếu bạn đã mua một đăng ký mới, bạn có thể nhấp vào **Nhập mã** để cung cấp mã đăng ký và kích hoạt đăng ký mới của mình.
- Nếu đăng ký của bạn đã hết hạn và sẵn có đăng ký miễn phí, thông báo có nền màu đỏ và nút **Kích hoạt**.
- Nếu đăng ký của bạn đã hết hạn và không sẵn có đăng ký miễn phí, thông báo có nền màu đỏ và các nút **Mua** và **Nhập mã**. Nếu bạn đã mua đăng ký mới, bạn có thể nhấp vào **Nhập mã** để cung cấp mã đăng ký và kích hoạt đăng ký mới của mình.


 **Ghi chú:** Liên kết **Hiện thị lịch sử thông báo** trên trung tâm hành động hiển thị danh sách những thư thông báo sản phẩm, không phải những thư trên trung tâm hành động trước đây.

Kích hoạt đăng ký

Khi bạn có khoá đăng ký hoặc mã chiến dịch mới cho sản phẩm, bạn cần phải kích hoạt khoá đăng ký hoặc mã chiến dịch đó.

Để kích hoạt đăng ký:

1. Trên bảng khởi chạy, nhấp phải vào biểu tượng ngoài cùng bên phải.
Trình đơn bật lên xuất hiện.
2. Chọn **Xem đăng ký của tôi**.
3. Chọn một trong hai tùy chọn sau:
 - Nhấp vào **Kích hoạt đăng ký**.
 - Nhấp vào **Kích hoạt mã chiến dịch**.
4. Trong hộp thoại mở, nhập khoá đăng ký mới hoặc mã chiến dịch của bạn và nhấp vào **OK**.

 **Mẹo:** Nếu bạn nhận được khoá đăng ký của mình qua e-mail, bạn có thể sao chép khoá này từ e-mail đó và dán vào trường này.

Sau khi bạn đã nhập khoá đăng ký mới, ngày hợp lệ của đăng ký mới được hiển thị trên trang **Trạng thái đăng ký**.

Giới thiệu

Chủ đề:

- *Xem toàn bộ trạng thái bảo vệ của tôi*
- *Xem thống kê sản phẩm*
- *Xử lý các bản cập nhật sản phẩm*
- *Vi-rút và phần mềm độc hại khác là gì*

Sản phẩm này bảo vệ máy tính của bạn khỏi vi-rút và các chương trình độc hại khác.

Sản phẩm tự động quét tệp, phân tích ứng dụng và cập nhật. Sản phẩm này không yêu cầu bất kỳ tác vụ nào từ bạn.

Xem toàn bộ trạng thái bảo vệ của tôi






Trang **Trạng thái** trình bày cho bạn một phần tổng quan nhanh về các tính năng sản phẩm đã cài đặt và trạng thái hiện tại của chúng.

Để mở trang **Trạng thái**:

Trên trang chính, nhấp **Trạng thái**.

Trang **Trạng thái** mở ra.

Các biểu tượng cho bạn biết trạng thái và các tính năng bảo mật của chương trình.

Biểu tượng trạng thái	Tên trạng thái	Mô tả
	OK	Máy tính của bạn được bảo vệ. Tính năng này được bật và hoạt động bình thường.
	Thông tin	Sản phẩm này thông báo cho bạn trạng thái đặc biệt của một tính năng. Ví dụ: tính năng đang được cập nhật.
	Cảnh báo	Máy tính của bạn không được bảo vệ đầy đủ. Ví dụ: sản phẩm không nhận được các bản cập nhật trong khoảng thời gian dài hoặc trạng thái của tính năng cần được chú ý.
	Lỗi	Máy tính của bạn không được bảo vệ. Ví dụ: đăng ký của bạn đã hết hạn hoặc tính năng quan trọng bị tắt.
	Tắt	Một tính năng không quan trọng bị tắt.

Xem thống kê sản phẩm

Bạn có thể xem các tác vụ sản phẩm đã thực hiện trên trang **Thống kê** kể từ khi sản phẩm được cài đặt.

Để mở trang **Thống kê**:

Trên trang chính, nhấp **Thống kê**.

Trang **Thống kê** mở ra.

- **Kiểm tra lần cập nhật thành công sau cùng** hiển thị thời gian cập nhật gần đây nhất.

- **Quét vi-rút và phần mềm gián điệp** hiển thị số tệp sản phẩm đã quét và xóa kể từ khi cài đặt.
- **Ứng dụng** hiển thị số chương trình DeepGuard cho phép hoặc chặn kể từ khi cài đặt.
- **Kết nối tường lửa** hiển thị số kết nối được phép và bị chặn kể từ khi cài đặt.
- **Lọc thư rác và thư lừa đảo** hiển thị số lượng thư e-mail mà sản phẩm đã phát hiện dưới dạng thư e-mail hợp lệ và dưới dạng thư rác.

Xử lý các bản cập nhật sản phẩm

Sản phẩm tự động được cập nhật bảo vệ.

Xem phiên bản cơ sở dữ liệu

Bạn có thể xem những lần cập nhật và số phiên bản mới nhất trong trang **Cập nhật cơ sở dữ liệu**.

Để mở trang **Cập nhật cơ sở dữ liệu**:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.


 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn **Cài đặt khác** > **Phiên bản cơ sở dữ liệu**.


Trang **Phiên bản cơ sở dữ liệu** hiển thị ngày mới nhất khi các định nghĩa vi-rút và phần mềm gián điệp, DeepGuard và bộ lọc thư rác và thư lừa đảo được cập nhật và số phiên bản của chúng.

Thay đổi cài đặt băng thông rộng di động

Chọn xem bạn có muốn tải xuống các cập nhật bảo mật khi bạn sử dụng băng thông rộng di động hay không.

 **Ghi chú:** Tính năng này chỉ có sẵn trong Microsoft Windows 7.

Theo mặc định, các cập nhật bảo mật luôn được tải xuống khi bạn trong mạng của nhà cung cấp mạng mạng chủ. Tuy nhiên, các cập nhật bị tạm dừng khi bạn truy cập vào mạng của nhà cung cấp khác. Lý do là chi phí kết nối có thể khác nhau giữa các nhà cung cấp, chẳng hạn như ở những quốc gia khác nhau. Bạn có thể xem xét việc giữ nguyên cài đặt này, nếu bạn muốn tiết kiệm băng thông và cũng có thể chi phí, trong khi bạn truy cập.

 **Ghi chú:** Cài đặt này chỉ áp dụng cho kết nối băng thông rộng di động. Khi máy tính được kết nối với mạng cố định hoặc không dây, sản phẩm được cập nhật tự động.

Để thay đổi cài đặt:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn **Cài đặt khác** > **Băng thông rộng di động** > **Tải xuống bản cập nhật bảo mật**.

3. Chọn tùy chọn cập nhật ưa thích cho kết nối di động:

- **Chỉ trong mạng của nhà cung cấp chính của tôi**

Các cập nhật luôn được tải xuống trong mạng nhà cung cấp mạng chủ của bạn. Khi bạn truy cập vào mạng của nhà cung cấp khác, các cập nhật sẽ bị tạm dừng. Chúng tôi khuyên bạn nên chọn tùy chọn này để luôn cập nhật sản phẩm bảo mật của mình ở mức chi phí mong muốn.

- **Không bao giờ**

Bản cập nhật không được tải xuống khi bạn sử dụng băng thông rộng di động.

- **Luôn luôn**

Các cập nhật luôn được tải xuống, bất kể bạn đang sử dụng mạng gì. Chọn tùy chọn này nếu bạn muốn đảm bảo rằng bảo mật máy tính của bạn luôn được cập nhật mà không tính đến chi phí.

4. Nếu bạn muốn quyết định riêng mỗi khi bạn thoát khỏi mạng của nhà cung cấp mạng chủ của mình, chọn **Hỏi mỗi khi bạn thoát khỏi mạng của nhà cung cấp mạng chủ của bạn.**

Bản cập nhật bảo mật bị tạm dừng

Bản cập nhật bảo mật có thể bị tạm dừng khi bạn sử dụng băng thông rộng di động bên ngoài mạng của nhà cung cấp dịch vụ mạng chủ của bạn.

Trong trường hợp này, bạn có thể thấy bảng thông báo **Bị tạm dừng** ở góc dưới bên phải của màn hình của mình. Bản cập nhật bị tạm dừng vì chi phí kết nối có thể khác nhau giữa các nhà cung cấp, chẳng hạn như ở các quốc gia khác nhau. Bạn có thể xem xét việc giữ nguyên cài đặt này, nếu bạn muốn tiết kiệm băng thông và cũng có thể là chi phí, trong khi bạn truy cập. Tuy nhiên, nếu bạn vẫn muốn thay đổi cài đặt, hãy nhấp vào liên kết **Thay đổi**.

Ghi chú:

Tính năng này chỉ có sẵn trong Microsoft Windows 7.

Vi-rút và phần mềm độc hại khác là gì

Phần mềm độc hại là các chương trình được thiết kế cụ thể nhằm gây thiệt hại cho máy tính của bạn, sử dụng máy tính của bạn cho mục đích bất hợp pháp mà bạn không biết hoặc đánh cắp thông tin từ máy tính của bạn.

Phần mềm độc hại có thể:

- kiểm soát trình duyệt web của bạn,
- chuyển hướng nỗ lực tìm kiếm của bạn,
- hiển thị quảng cáo không mong muốn,
- theo dõi các trang web bạn truy cập,
- đánh cắp thông tin cá nhân chẳng hạn như thông tin ngân hàng,
- sử dụng máy tính của bạn để gửi spam và
- sử dụng máy tính của bạn để tấn công những máy tính khác.

Phần mềm độc hại cũng có thể khiến máy tính của bạn trở nên chậm và không ổn định. Bạn có thể nghi ngờ máy tính của bạn có *phần mềm độc hại* nếu đột nhiên máy tính trở nên rất chậm hoặc thường xuyên bị lỗi.

Vi-rút

Vi-rút thường là các chương trình có thể tự tấn công các tệp và liên tục tự tái tạo; chúng có thể thay đổi và thay thế nội dung của các tệp khác theo cách có thể gây hại cho máy tính của bạn.

Vi-rút là chương trình thường được cài đặt vào máy tính của bạn mà bạn không biết. Khi đã có trong máy tính, vi-rút sẽ tìm cách tự tái tạo. Vi-rút:

- sử dụng một số tài nguyên hệ thống của máy tính của bạn,
- có thể thay đổi hoặc làm hỏng các tệp trên máy tính của bạn,
- có thể cố sử dụng máy tính của bạn để lây lan sang các máy tính khác,
- có thể sử dụng máy tính của bạn cho mục đích bất hợp pháp.

Phần mềm gián điệp

Phần mềm gián điệp là các chương trình thu thập thông tin cá nhân của bạn.

Phần mềm gián điệp có thể thu thập thông tin cá nhân bao gồm:

- các trang web trên Internet mà bạn đã duyệt qua,
- địa chỉ e-mail từ máy tính của bạn,
- mật khẩu hoặc
- số thẻ tín dụng.

Phần mềm gián điệp gần như luôn tự cài đặt mà không cần sự cho phép rõ ràng của bạn. Phần mềm gián điệp có thể được cài đặt cùng với một chương trình hữu ích hoặc bằng cách lừa bạn nhấp vào một tùy chọn trong cửa sổ bật lên giả mạo.

Rootkit

Rootkit là các chương trình khiến việc tìm kiếm *phần mềm độc hại* khác trở nên khó khăn.

Rootkit ẩn các tệp và quá trình. Nhìn chung, chúng thực hiện việc này để ẩn hoạt động có hại trên máy tính của bạn. Khi rootkit ẩn *phần mềm độc hại*, bạn khó có thể phát hiện ra rằng máy tính của bạn có phần mềm độc hại.

Sản phẩm này có trình quét rootkit, đặc biệt quét rootkit, vì vậy *phần mềm độc hại* không thể dễ dàng tự ẩn.

Phần mềm nguy hiểm

Phần mềm nguy hiểm không được thiết kế cụ thể để làm hại máy tính của bạn, nhưng nó có thể gây hại cho máy tính của bạn nếu bạn sử dụng sai.

Phần mềm nguy hiểm không hẳn là phần mềm độc hại. Các chương trình của phần mềm nguy hiểm thực hiện một số chức năng hữu ích nhưng tiềm ẩn nguy hiểm.

Ví dụ về các chương trình phần mềm nguy hiểm là:

- các chương trình để nhắn tin nhanh, như IRC (Trò chuyện Luân phiên trên Internet),
- các chương trình để chuyển tệp qua Internet từ máy tính này sang máy tính khác,
- Các chương trình gọi điện thoại qua Internet, như VoIP (*Đàm thoại qua Giao thức Internet*),
- Phần mềm Truy cập Từ xa, như VNC,
- phần mềm gián điệp, có thể tìm cách đe dọa hoặc dụ dỗ mọi người mua phần mềm bảo mật giả mạo hoặc
- phần mềm được thiết kế để bỏ qua kiểm tra CD hoặc bảo vệ sao chép.

Nếu bạn đã cài đặt chương trình và thiết lập đúng, chương trình ít có khả năng gây hại hơn.

Nếu phần mềm nguy hiểm được cài đặt mà bạn không biết, có nhiều khả năng chương trình được cài đặt với mục đích xấu và cần xóa bỏ.

Bảo vệ máy tính của bạn khỏi phần mềm độc hại

Chủ đề:

- [Cách quét máy tính của tôi](#)
- [Cách loại trừ tệp khỏi quá trình quét](#)
- [Cách sử dụng khu vực cách ly](#)
- [DeepGuard là gì](#)
- [Tường lửa là gì](#)
- [Chặn thư rác](#)

Quét vi-rút và phần mềm gián điệp sẽ bảo vệ máy tính của bạn khỏi các chương trình có thể đánh cắp thông tin cá nhân của bạn, làm hỏng máy chủ hoặc sử dụng cho mục đích bất hợp pháp.

Theo mặc định, tất cả các loại phần mềm độc hại ngay lập tức bị xử lý khi chúng được phát hiện, để chúng không thể gây hại.

Theo mặc định, quét vi-rút và phần mềm gián điệp sẽ tự động quét ổ đĩa cứng cục bộ, mọi phương tiện di động (như đĩa di động hoặc đĩa nén) và nội dung được tải xuống. Đồng thời, bạn cũng có thể đặt tự động quét e-mail.

Quét vi-rút và phần mềm gián điệp cũng giám sát mọi thay đổi cho máy tính của bạn có thể cho biết *phần mềm độc hại*. Nếu phát hiện thấy bất kỳ thay đổi nào gây nguy hiểm cho hệ thống, chẳng hạn như cài đặt hệ thống hoặc nỗ lực thay đổi các quá trình quan trọng của hệ thống, DeepGuard sẽ ngăn không cho chương trình này chạy vì đó có thể là *phần mềm độc hại*.

Cách quét máy tính của tôi

Khi Quét vi-rút và phần mềm gián điệp được bật, Quét vi-rút và phần mềm gián điệp tự động quét các tệp độc hại trên máy tính của bạn. Bạn cũng có thể quét các tệp một cách thủ công và thiết lập quá trình quét theo lịch.

Chúng tôi khuyên bạn luôn luôn nên bật Quét vi-rút và phần mềm gián điệp. Quét tệp một cách thủ công khi bạn muốn đảm bảo rằng không có tệp độc hại nào trên máy tính của mình hoặc nếu bạn muốn quét tệp mà bạn đã loại trừ khỏi quá trình quét trong thời gian thực.

Bằng cách thiết lập quá trình quét được lập lịch biểu, Quét vi-rút và phần mềm gián điệp xóa các tệp độc hại khỏi máy tính của bạn tại những thời điểm được chỉ định.

Quét tệp một cách tự động

Quét trong thời gian thực bảo vệ máy tính của bạn bằng cách quét tất cả các tệp khi chúng được truy cập và bằng cách chặn truy cập vào những tệp chứa *phần mềm độc hại*.

Khi máy tính của bạn cố truy cập vào một tệp, Quét trong thời gian thực quét phần mềm độc hại cho tệp trước khi cho phép máy tính của bạn truy cập vào tệp đó. Nếu Quét trong thời gian thực tìm thấy bất kỳ nội dung độc hại nào, Quét trong thời gian thực sẽ cách ly tệp trước khi tệp có thể gây ra gây hại.

Quét trong thời gian thực có ảnh hưởng đến hiệu suất của máy tính của tôi không?

Thông thường, bạn không biết quá trình quét vì nó chỉ mất một ít thời gian và tài nguyên hệ thống. Ví dụ: lượng thời gian và tài nguyên hệ thống mà quá trình quét trong thời gian thực cần tùy thuộc vào nội dung, vị trí và loại tệp.

Các tệp mất nhiều thời gian hơn để quét:

- Tệp trên ổ đĩa CD, DVD và ổ đĩa USB di động.
- Tệp nén, như *các tệp.zip*.

 **Ghi chú:** Tệp bị nén không được quét theo mặc định.

Quét trong thời gian thực có thể làm chậm máy tính của bạn nếu:


- bạn có máy tính không đáp ứng các yêu cầu hệ thống hoặc
- bạn truy cập vào nhiều tệp cùng một lúc. Ví dụ: khi bạn mở thư mục chứa nhiều tệp cần được quét.

Bật hoặc tắt chương trình quét trong thời gian thực

Bật tính năng quét trong thời gian thực để dừng *phần mềm độc hại* trước khi phần mềm độc hại đó có thể gây hại cho máy tính của bạn.

Để bật hoặc tắt tính năng quét trong thời gian thực:

1. Trên trang chính, nhấp **Trạng thái**.
2. Nhấp vào **Thay đổi cài đặt trên trang này**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để tắt các tính năng bảo mật.

3. Bật hoặc tắt **Quét vi-rút và phần mềm gián điệp**.
4. Nhấp vào **Đóng**.

Tự động xử lý các tệp có hại

Tính năng quét trong thời gian thực có thể tự động xử lý các tệp có hại mà không hỏi bạn bất kỳ câu hỏi nào.

Để cho phép tính năng quét trong thời gian thực tự động xử lý các tệp có hại:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn **Bảo mật Máy tính** > **Quét vi-rút và phần mềm gián điệp**.

3. Chọn **Tự động xử lý các tệp có hại**.

Nếu bạn chọn không tự động xử lý các tệp có hại, tính năng quét trong thời gian thực hỏi bạn việc cần thực hiện đối với tệp có hại khi được tìm thấy.

Xử lý phần mềm gián điệp

Quét vi-rút và phần mềm gián điệp chặn phần mềm gián điệp ngay lập tức khi phần mềm gián điệp cố khởi động.

Trước khi ứng dụng phần mềm gián điệp có thể khởi động, sản phẩm chặn ứng dụng đó và cho phép bạn quyết định những việc bạn muốn thực hiện với ứng dụng đó.

Chọn một trong các tác vụ sau đây khi tìm thấy phần mềm gián điệp:

Tác vụ cần thực hiện	Điều gì xảy ra với phần mềm gián điệp
Tự động xử lý	Cho phép sản phẩm quyết định tác vụ tốt nhất cần thực hiện dựa trên phần mềm gián điệp được tìm thấy.
Cách ly phần mềm gián điệp	Chuyển phần mềm gián điệp đến mục cách ly nơi phần mềm gián điệp này không thể gây hại cho máy tính của bạn.
Xoá phần mềm gián điệp	Xoá tất cả các tệp có liên quan đến phần mềm gián điệp khỏi máy tính của bạn.
Chỉ chặn phần mềm gián điệp	Chặn quyền truy cập vào phần mềm gián điệp nhưng để phần mềm đó lên máy tính của bạn.
Loại trừ phần mềm gián điệp khỏi quá trình quét	Cho phép phần mềm gián điệp chạy và loại trừ phần mềm gián điệp đó khỏi quá trình quét trong tương lai.

Xử lý phần mềm nguy hiểm

Quét vi-rút và phần mềm gián điệp chặn phần mềm nguy hiểm ngay lập tức khi phần mềm nguy hiểm đó cố khởi động.

Trước khi ứng dụng phần mềm nguy hiểm có thể khởi động, sản phẩm chặn ứng dụng đó và cho phép bạn quyết định những việc bạn muốn thực hiện với ứng dụng đó.

Chọn một trong các tác vụ sau đây khi tìm thấy phần mềm nguy hiểm:

Tác vụ cần thực hiện	Điều gì xảy ra với phần mềm nguy hiểm
Chỉ chặn phần mềm nguy hiểm	Chặn quyền truy cập vào phần mềm nguy hiểm nhưng để phần mềm đó lên máy tính của bạn.
Cách ly phần mềm nguy hiểm	Chuyển phần mềm nguy hiểm đến mục cách ly nơi phần mềm nguy hiểm không thể gây hại cho máy tính của bạn.
Xoá phần mềm nguy hiểm	Xoá tất cả các tệp có liên quan đến phần mềm nguy hiểm khỏi máy tính của bạn.
Loại trừ phần mềm nguy hiểm khỏi quá trình quét	Cho phép phần mềm nguy hiểm chạy và loại trừ phần mềm nguy hiểm đó khỏi quá trình quét trong tương lai.

Tự động xoá các cookie theo dõi

Bằng cách xoá cookie theo dõi, bạn sẽ chặn các trang web có thể theo dõi trang web mà bạn truy cập trên Internet.

Cookie theo dõi là những tệp nhỏ cho phép trang web ghi lại những trang web mà bạn truy cập. Làm theo các hướng dẫn để xoá các cookie theo dõi khỏi máy tính của bạn.

- 1. Trên trang chính, nhấp Cài đặt.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

- 2. Chọn Bảo mật Máy tính > Quét vi-rút và phần mềm gián điệp.
- 3. Chọn Xoá cookie theo dõi.
- 4. Nhấp vào OK.

Quét tệp một cách thủ công

Khi bạn quét tệp của mình một cách thủ công, ví dụ: khi bạn kết nối thiết bị bên ngoài với máy tính của mình, để đảm bảo rằng tệp không chứa bất kỳ phần mềm độc hại nào.

Bắt đầu quá trình quét thủ công

Bạn có thể quét toàn bộ máy tính hoặc quét một loại phần mềm độc hại cụ thể hoặc một vị trí cụ thể.

Nếu bạn nghi ngờ về một loại phần mềm độc hại nhất định, bạn có thể chỉ quét loại đó. Nếu bạn nghi ngờ về một vị trí nhất định trên máy tính, bạn có thể chỉ quét vị trí đó. Quá trình quét này sẽ kết thúc nhanh hơn việc quét toàn bộ máy tính của bạn.

Để bắt đầu quét máy tính theo cách thủ công:

- 1. Trên trang chính, nhấp vào mũi tên bên dưới Quét.
Các tùy chọn quét được hiển thị.
- 2. Chọn loại chế độ quét.
Chọn Thay đổi cài đặt quét để tối ưu hoá cách quá trình quét thủ công quét vi-rút và các ứng dụng có hại khác trên máy tính của bạn.
- 3. Nếu bạn chọn Chọn vị trí để quét, một cửa sổ mở ra, trong đó bạn có thể chọn vị trí để quét.
Thuật ngữ Quét mở ra.

Các loại chế độ quét

Bạn có thể quét toàn bộ máy tính hoặc quét loại phần mềm độc hại cụ thể hoặc một vị trí cụ thể.

Phần sau liệt kê các loại chế độ quét khác nhau:

Loại chế độ quét	Nội dung được quét	Khi nào thì sử dụng loại này
Quét vi-rút và phần mềm gián điệp	Các phần của máy tính của bạn để tìm vi-rút, phần mềm gián điệp và phần mềm nguy hiểm	Loại chế độ quét này nhanh hơn nhiều so với quét toàn bộ. Loại chế độ quét này chỉ tìm kiếm các phần của hệ thống có chứa các tệp chương trình được cài đặt. Loại chế độ quét này được khuyên dùng nếu bạn muốn kiểm tra một cách nhanh chóng xem máy tính của bạn có sạch không, vì nó có thể tìm và xoá một cách hiệu quả phần mềm độc hại đang hoạt động trên máy tính của bạn.
Quét toàn bộ máy tính	Toàn bộ máy tính của bạn (ổ đĩa cứng bên trong và bên ngoài) đối	Khi bạn muốn hoàn toàn chắc chắn rằng không có phần mềm độc hại hoặc phần mềm nguy hiểm trên máy tính của bạn. Loại chế độ quét này mất nhiều thời gian nhất

Loại chế độ quét	Nội dung được quét	Khi nào thì sử dụng loại này
	virus, phần mềm gián điệp và phần mềm nguy hiểm	để hoàn thành. Loại chế độ quét này bao gồm quét nhanh phần mềm độc hại và quét ổ đĩa cứng. Nó cũng kiểm tra các mục có thể bị ẩn bởi rootkit.
Chọn những gì cần quét	Tệp, thư mục hoặc ổ đĩa cụ thể để tìm virus, phần mềm gián điệp và phần mềm nguy hiểm	Khi bạn nghi ngờ một vị trí cụ thể trên máy tính của mình có thể có phần mềm độc hại, ví dụ: vị trí chứa các mục tải xuống từ những nguồn có thể nguy hiểm, như mạng chia sẻ tệp ngang hàng. Thời gian quét sẽ tùy thuộc vào kích thước của đích bạn muốn quét. Ví dụ: quét sẽ nhanh chóng hoàn tất nếu bạn quét một thư mục chỉ chứa một vài tệp nhỏ.
Quét rootkit	Các vị trí hệ thống quan trọng, tại đó mục nghi ngờ có thể là vấn đề bảo mật. Quét các tệp, thư mục bị ẩn, ổ đĩa hoặc quá trình	Khi bạn nghi ngờ rằng rootkit có thể được cài đặt trên máy tính của mình. Ví dụ: nếu phần mềm độc hại vừa được phát hiện trong máy tính của bạn và bạn muốn đảm bảo rằng nó không cài đặt một rootkit.

Quét trong Windows Explorer

Bạn cũng có thể quét virus, phần mềm gián điệp và phần mềm nguy hiểm cho các đĩa, thư mục và tệp trong Windows Explorer.

Để quét đĩa, thư mục hoặc tệp:

1. Đặt con trỏ chuột lên và nhấp chuột phải vào đĩa, thư mục hoặc tệp bạn muốn quét.
2. Từ menu chuột phải, chọn **Quét Virus cho Thư mục** (tên tùy chọn phụ thuộc vào việc liệu bạn có đang quét đĩa, thư mục hay tệp không).
Cửa sổ **Thuật sĩ Quét** mở ra và quá trình quét bắt đầu.

Nếu phát hiện virus hoặc phần mềm gián điệp thì **Thuật sĩ Quét** sẽ hướng dẫn bạn qua các giai đoạn xóa.

Chọn tệp cần quét

Bạn có thể chọn các loại tệp mà bạn muốn quét virus và phần mềm gián điệp trong các quá trình quét thủ công và theo lịch.

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn **Cài đặt khác > Quét thủ công**.
3. Trong **Tùy chọn quét**, hãy chọn trong số các cài đặt sau đây:

Chỉ quét các loại tệp xác định

Để chỉ quét những loại tệp có nhiều khả năng bị nhiễm nhất, chẳng hạn như các tệp thi hành. Việc chọn tùy chọn này cũng khiến quá trình quét diễn ra nhanh hơn. Các tệp có đuôi mở rộng sau được quét: .ani, .asp, .ax, .bat, .bin, .boo, .chm, .cmd, .com, .cpl, .dll, .doc, .dot, .drv, .eml, .exe, .hlp, .hta, .htm, .html, .htt, .inf, .ini, .job, .js, .jse, .lnk, .lsp, .mdb, .mht, .mpp, .mpt, .msg, .ocx, .pdf, .php, .pif, .pot, .ppt, .rtf, .scr, .shs, .swf, .sys, .td0, .vbe, .vbs, .vxd, .wbk, .wma, .wmv, .wmf, .wsc, .wsf, .wsh, .wri, .xls, .xlt, .xml, .zip, .jar, .arj, .lzh, .tar, .tgz, .gz, .cab, .rar, .bz2 và .hqx.

Quét trong các tệp nén

Để quét các tệp và thư mục lưu trữ

Sử dụng suy nghiệm nâng cao

Để sử dụng tất cả các quét phòng đoán có sẵn trong khi quét để tìm hiệu quả hơn phần mềm độc hại mới hoặc chưa biết.



Ghi chú: Nếu bạn chọn tùy chọn này, quá trình quét diễn ra lâu hơn và có thể dẫn đến nhiều cảnh báo nhầm hơn (các tệp vô hại được báo cáo là đáng ngờ).

4. Nhấp vào **OK**.



Ghi chú: Các tệp được loại trừ trên danh sách mục được loại trừ không được quét ngay cả khi bạn chọn quét chúng tại đây.

Tác vụ cần thực hiện khi tìm thấy các tệp độc hại

Chọn cách bạn muốn xử lý các tệp độc hại khi tìm thấy chúng.

Để chọn tác vụ cần thực hiện khi tìm thấy nội dung độc hại trong quá trình quét thủ công:



1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.



Ghi chú: Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn **Cài đặt khác > Quét thủ công**.

3. Trong **Khi phát hiện vi-rút hoặc phần mềm gián điệp**, hãy chọn một trong các tùy chọn sau đây:

Tùy chọn	Mô tả
Hỏi tôi (mặc định)	Bạn có thể chọn tác vụ cần thực hiện cho mọi mục được tìm thấy trong quá trình quét thủ công.
Làm sạch tệp	Sản phẩm cố tự động diệt các tệp bị nhiễm được tìm thấy trong quá trình quét thủ công.  Ghi chú: Nếu sản phẩm không thể làm sạch tệp bị nhiễm, tệp sẽ bị cách ly (ngoại trừ được tìm thấy trên mạng hoặc trên các ổ di động) do đó tệp không gây hại cho máy tính.
Cách ly tệp	Sản phẩm chuyển bất kỳ mục có hại nào được tìm thấy trong quá trình quét thủ công vào mục cách ly nơi chúng không thể gây hại cho máy tính.
Xoá tệp	Sản phẩm xoá bất kỳ tệp có hại nào được tìm thấy trong quá trình quét thủ công.
Chỉ báo cáo	Sản phẩm để lại bất kỳ tệp có hại nào được tìm thấy trong quá trình quét thủ công như vốn có và ghi lại việc phát hiện trong báo cáo quét.  Ghi chú: Nếu chức năng quét theo thời gian thực bị tắt, bất kỳ phần mềm gián điệp nào cũng có thể gây hại cho máy tính nếu bạn chọn tùy chọn này.



Ghi chú: Khi các tệp có hại được tìm thấy trong quá trình quét theo lịch, chúng được tự động làm sạch.

Đặt lịch quét

Đặt máy tính của bạn tự động quét và xoá vi-rút và các ứng dụng độc hại khác khi bạn sử dụng máy tính hoặc đặt quá trình quét chạy định kỳ để đảm bảo máy tính của bạn sạch.

Để đặt lịch quét:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn **Cài đặt khác** > **Quét theo lịch**.

3. Bật **Quét theo lịch**.

4. Chọn thời điểm bạn muốn quá trình quét bắt đầu.

Tuỳ chọn	Mô tả
Hàng ngày	Quét máy tính của bạn hàng ngày.
Hàng tuần	Quét máy tính của bạn vào những ngày được chọn trong tuần. Chọn ngày từ danh sách.
Hàng tháng	Quét máy tính của bạn vào những ngày được chọn trong tháng. Để chọn ngày: <ol style="list-style-type: none"> 1. Chọn một trong số các tuỳ chọn Ngày. 2. Chọn ngày trong tháng từ danh sách bên cạnh ngày đã chọn.

5. Chọn thời điểm bạn muốn bắt đầu quét vào ngày đã chọn.

Tuỳ chọn	Mô tả
Thời gian bắt đầu	Bắt đầu quá trình quét tại thời điểm được chỉ định.
Sau khi máy tính không được sử dụng trong	Bắt đầu quá trình quét sau khi bạn không sử dụng máy tính của mình trong khoảng thời gian được chỉ định.

Quét theo lịch sử dụng cài đặt quét thủ công khi quét máy tính của bạn, ngoại trừ khi quét các lưu trữ mỗi lần và tự động làm sạch các tệp độc hại.

Quét e-mail

Tính năng quét e-mail bảo vệ bạn khỏi các tệp có hại trong e-mail được gửi đến bạn.

Tính năng quét vi-rút và phần mềm gián điệp phải được bật để quét vi-rút cho e-mail.

Để bật quét e-mail:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn **Bảo mật Máy tính** > **Quét vi-rút và phần mềm gián điệp**.

3. Chọn **Xoá tệp đính kèm e-mail có hại**.


4. Nhấp vào **OK**.

Khi nào thư e-mail và tệp đính kèm được quét

Quét vi-rút và phần mềm gián điệp có thể xoá bỏ nội dung độc hại khỏi e-mail bạn nhận được.

Tính năng quét vi-rút và phần mềm gián điệp xoá thư e-mail độc hại được nhận bằng các chương trình e-mail, chẳng hạn như Microsoft Outlook và Outlook Express, Microsoft Mail hoặc Mozilla Thunderbird. Tính năng này quét thư e-mail và tệp đính kèm không được mã hoá mỗi khi chương trình e-mail của bạn nhận được chúng từ máy chủ thư bằng cách sử dụng giao thức POP3.

Quét vi-rút và phần mềm gián điệp không thể quét thư e-mail trong thư trên web, bao gồm các ứng dụng e-mail chạy trong trình duyệt web của bạn, chẳng hạn như Hotmail, Yahoo! mail hoặc Gmail. Bạn vẫn được bảo vệ khỏi *vi-rút* ngay cả khi bạn không xoá tệp đính kèm có hại hoặc khi bạn đang sử dụng thư trên web. Khi bạn mở tệp đính kèm e-mail, quét trong thời gian thực sẽ xoá bất kỳ tệp đính kèm gây hại nào trước khi chúng có thể gây hại.

-  **Ghi chú:** Quét trong thời gian thực chỉ bảo vệ máy tính của bạn, chứ không bảo vệ bạn bè của bạn. Quét trong thời gian thực không quét tệp đính kèm trừ khi bạn mở tệp đính kèm. Điều này có nghĩa là nếu bạn đang sử dụng thư trên web và bạn chuyển tiếp thư trước khi mở tệp đính kèm của thư đó, bạn có thể chuyển tiếp e-mail bị nhiễm vi-rút cho bạn bè của mình.

Xem kết quả quét

Lịch sử vi-rút và phần mềm gián điệp hiển thị tất cả các tệp có hại mà sản phẩm đã tìm thấy.

Đôi khi sản phẩm không thể thực hiện tác vụ bạn đã chọn khi nội dung có hại nào đó được phát hiện. Ví dụ: nếu bạn chọn làm sạch tệp và tệp không thể được làm sạch, sản phẩm chuyển tệp đó đến mục cách ly. Bạn có thể xem thông tin này trong lịch sử vi-rút và phần mềm gián điệp.

Để xem lịch sử:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.


2. Chọn **Bảo mật Máy tính** > **Quét vi-rút và phần mềm gián điệp**.
3. Nhấp vào **Xem lịch sử xoá**.

Lịch sử vi-rút và phần mềm gián điệp hiển thị thông tin sau đây:

- ngày và giờ tìm thấy tệp có hại,
- tên của phần mềm độc hại và vị trí của phần mềm độc hại đó trên máy tính của bạn và
- tác vụ đã thực hiện.

Cách loại trừ tệp khỏi quá trình quét

Đôi khi bạn có thể muốn loại trừ một số tệp hoặc ứng dụng khỏi quá trình quét. Các mục được loại trừ sẽ không được quét trừ khi bạn xoá chúng khỏi danh sách mục được loại trừ.

-  **Ghi chú:** Danh sách loại trừ tách biệt khỏi quá trình quét trong thời gian thực và thủ công. Ví dụ: nếu bạn loại trừ khỏi quá trình quét trong thời gian thực, tệp được quét trong quá trình quét thủ công trừ khi bạn cũng loại trừ tệp đó khỏi quá trình quét thủ công.

Loại trừ các loại tệp

Khi bạn loại trừ tệp theo loại của tệp, các tệp có tiện ích mở rộng được chỉ định không được quét nội dung có hại.

Để thêm hoặc xoá loại tệp bạn muốn loại trừ:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn xem bạn muốn loại trừ loại tệp đó khỏi quá trình quét trong thời gian thực hay quá trình quét thủ công:
 - Chọn **Bảo mật Máy tính** > **Quét vi-rút và phần mềm gián điệp** để loại trừ loại tệp khỏi quá trình quét trong thời gian thực.
 - Chọn **Cài đặt khác** > **Quét thủ công** để loại trừ loại tệp khỏi quá trình quét thủ công.
3. Nhấp vào **Loại trừ tệp khỏi quá trình quét**.
4. Để loại trừ một loại tệp:

- a) Chọn tab **Loại Tập**.
 - b) Chọn **Loại trừ tệp có đuôi mở rộng này**.
 - c) Nhập đuôi mở rộng tệp xác định loại tệp mà bạn muốn loại trừ, trong trường bên cạnh nút **Thêm**.
Để sử dụng tệp không có đuôi mở rộng, nhập '.'. Bạn có thể sử dụng ký tự đại diện '?' để biểu thị bất kỳ ký tự đơn nào hoặc '*' để biểu thị bất kỳ số lượng ký tự nào.
Ví dụ: để loại trừ các tệp thi hành, nhập exe vào trường.
 - d) Nhấp vào **Thêm**.
5. Lặp lại các bước trước đó đối với bất kỳ đuôi mở rộng nào khác bạn muốn được loại trừ khỏi quá trình quét vi-rút.
 6. Nhấp vào **OK** để đóng hộp thoại **Loại trừ khỏi quá trình quét**.
 7. Nhấp vào **OK** để áp dụng cài đặt mới.

Các loại tệp được chọn được loại trừ khỏi quá trình quét trong tương lai.

Loại trừ tệp theo vị trí


Khi bạn loại trừ tệp theo vị trí, các tệp trong các ổ hoặc thư mục được chỉ định không được quét nội dung có hại.

Để thêm hoặc xóa các vị trí tệp mà bạn muốn loại trừ:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn xem bạn muốn loại trừ vị trí khỏi quá trình quét trong thời gian thực hay quá trình quét thủ công:
 - Chọn **Máy tính > Quét vi-rút và phần mềm gián điệp** để loại trừ vị trí khỏi quá trình quét trong thời gian thực.
 - Chọn **Máy tính > Quét thủ công** để loại trừ vị trí khỏi quá trình quét thủ công.
3. Nhấp vào **Loại trừ tệp khỏi quá trình quét**.
4. Để loại trừ một tệp, ổ đĩa hoặc thư mục:
 - a) Chọn tab **Đối tượng**.
 - b) Chọn **Loại trừ các đối tượng (tệp, thư mục, ...)**.
 - c) Nhấp **Thêm**.
 - d) Chọn tệp, ổ đĩa hoặc thư mục mà bạn muốn loại trừ khỏi quá trình quét vi-rút.


 **Ghi chú:** Một số ổ đĩa có thể là các ổ đĩa di động, như CD, DVD hoặc ổ đĩa mạng. Không thể loại trừ ổ đĩa mạng hoặc ổ đĩa di động trống.
 - e) Nhấp vào **OK**.
5. Lặp lại bước trước đó để loại trừ các tệp, ổ đĩa hoặc thư mục khác khỏi quá trình quét vi-rút.
6. Nhấp vào **OK** để đóng hộp thoại **Loại trừ khỏi quá trình quét**.
7. Nhấp vào **OK** để áp dụng cài đặt mới.

Các tệp, ổ hoặc thư mục được chọn được loại trừ khỏi quá trình quét trong tương lai.

Xem các ứng dụng được loại trừ

Bạn có thể xem các ứng dụng mà bạn đã loại trừ khỏi quá trình quét và xóa chúng khỏi danh sách mục được loại trừ nếu bạn muốn quét chúng trong tương lai.

Nếu tính năng quét trong thời gian thực hoặc thủ công phát hiện thấy ứng dụng thực hiện giống như phần mềm gián điệp hoặc phần mềm nguy hiểm nhưng bạn biết ứng dụng đó là an toàn, bạn có thể loại trừ ứng dụng đó khỏi quá trình quét để sản phẩm không cảnh báo cho bạn về ứng dụng đó nữa.

-  **Ghi chú:** Không thể loại trừ ứng dụng nếu ứng dụng đó thực hiện giống như vi-rút hoặc phần mềm độc hại khác.

Bạn không thể trực tiếp loại trừ các ứng dụng. Các ứng dụng mới chỉ xuất hiện trên danh sách loại trừ nếu bạn loại trừ chúng khỏi quá trình quét.

Để xem các ứng dụng được loại trừ khỏi quá trình quét:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.


-  **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn xem bạn muốn xem các ứng dụng đã được loại trừ khỏi quá trình quét trong thời gian thực hay quá trình quét thủ công:

- Chọn **Máy tính > Quét vi-rút và phần mềm gián điệp** để xem các ứng dụng đã được loại trừ khỏi quá trình quét trong thời gian thực.
- Chọn **Máy tính > Quét thủ công** để xem các ứng dụng đã được loại trừ khỏi quá trình quét thủ công.

3. Nhấp vào **Loại trừ tệp khỏi quá trình quét**.

4. Chọn tab **Ứng dụng**.

-  **Ghi chú:** Chỉ có thể loại trừ các ứng dụng phần mềm gián điệp và phần mềm nguy hiểm, chứ không thể loại trừ vi-rút.

5. Nếu bạn muốn quét lại ứng dụng được loại trừ:

- a) Chọn ứng dụng bạn muốn đưa vào quá trình quét.
- b) Nhấp vào **Xoá**.

6. Nhấp vào **OK** để đóng hộp thoại **Loại trừ khỏi quá trình quét**.

7. Nhấp vào **OK** để thoát.

Cách sử dụng khu vực cách ly

Khu vực cách ly là hệ thống lưu trữ an toàn cho các tệp có thể gây hại.

Các tệp bị cách ly không thể lan truyền hoặc gây hại cho máy tính của bạn.

Sản phẩm có thể cách ly *phần mềm độc hại*, *phần mềm gián điệp* và *phần mềm nguy hiểm* để biến chúng thành vô hại. Bạn có thể khôi phục các ứng dụng hoặc tệp từ khu vực cách ly nếu bạn cần chúng.

Nếu bạn không cần mục đã cách ly, bạn có thể xoá mục đó. Việc xoá một mục trong khu vực cách ly sẽ xoá vĩnh viễn mục đó khỏi máy tính của bạn.

- Nhìn chung, bạn có thể xoá *phần mềm độc hại* đã cách ly.
- Trong hầu hết các trường hợp, bạn có thể xoá *phần mềm gián điệp* đã cách ly. *Phần mềm gián điệp* đã cách ly có thể là một phần của chương trình phần mềm hợp pháp và việc xoá đó sẽ ngăn chương trình thực tế hoạt động chính xác. Nếu bạn muốn giữ lại chương trình trên máy tính của mình, bạn có thể khôi phục *phần mềm gián điệp* đã cách ly.
- *Phần mềm nguy hiểm* đã cách ly có thể là một chương trình phần mềm hợp pháp. Nếu bạn đã tự cài đặt và thiết lập chương trình, bạn có thể khôi phục chương trình đó từ khu vực cách ly. Nếu *phần mềm nguy hiểm* được cài đặt mà bạn không biết, có thể nó được cài đặt với mục đích xấu và cần được xoá.

Xem các mục được cách ly

Bạn có thể xem thêm thông tin về các mục trong khu vực cách ly.

Để xem thông tin về các mục trong khu vực cách ly:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn **Bảo mật Máy tính** > **Quét vi-rút và phần mềm gián điệp**.

3. Nhấp vào **Xem mục cách ly**.

Trang **Cách ly** hiển thị tổng số mục được lưu trữ trong khu vực cách ly.

4. Để xem thông tin chi tiết về các mục trong khu vực cách ly, hãy nhấp vào **Chi tiết**.

Bạn có thể phân loại nội dung theo tên phần mềm độc hại hoặc đường dẫn tệp.

Danh sách 100 mục đầu tiên được hiển thị với loại mục đã cách ly, tên của chúng và đường dẫn nơi các tệp được cài đặt.

5. Để xem thêm thông tin về mục đã cách ly, hãy nhấp vào biểu tượng  bên cạnh mục trên cột **Trạng thái**.

Khôi phục mục đã cách ly

Bạn có thể khôi phục các mục đã cách ly mà bạn cần.

Bạn có thể khôi phục ứng dụng hoặc tệp từ khu vực cách ly nếu bạn cần chúng. Đừng khôi phục bất kỳ mục nào từ khu vực cách ly trừ khi bạn chắc chắn rằng chúng không mang lại nguy hiểm. Các mục được khôi phục chuyển trở lại vị trí ban đầu trong máy tính của bạn.

Để khôi phục các mục đã cách ly:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn **Bảo mật Máy tính** > **Quét vi-rút và phần mềm gián điệp**.

3. Nhấp vào **Xem mục cách ly**.

4. Chọn mục đã cách ly mà bạn muốn khôi phục.

5. Nhấp vào **Khôi phục**.

DeepGuard là gì

DeepGuard phân tích nội dung của tệp và hành vi của ứng dụng và giám sát những ứng dụng không đáng tin cậy.

DeepGuard chặn *vi-rút*, *sâu* mới và chưa được phát hiện cũng như những ứng dụng độc hại khác cố thực hiện thay đổi đối với máy tính của bạn và ngăn các ứng dụng đáng ngờ truy cập vào Internet.

Khi DeepGuard phát hiện thấy ứng dụng mới cố thực hiện các thay đổi có thể gây hại đối với hệ thống, DeepGuard cho phép ứng dụng chạy trong khu vực an toàn. Trong khu vực an toàn, ứng dụng không thể gây hại cho máy tính của bạn. DeepGuard phân tích những thay đổi mà ứng dụng cố thực hiện, và dựa trên phân tích này, quyết định xem ứng dụng có thể là *phần mềm độc hại* hay không. Nếu ứng dụng có thể là *phần mềm độc hại*, DeepGuard sẽ chặn ứng dụng.

Các thay đổi hệ thống có thể có hại mà DeepGuard phát hiện bao gồm:

- thay đổi cài đặt hệ thống (registry của Windows),
- cố gắng tắt các chương trình hệ thống quan trọng, ví dụ: các chương trình bảo mật như sản phẩm này và
- tìm cách chỉnh sửa các tệp hệ thống quan trọng.


Bật hoặc tắt DeepGuard

Bật DeepGuard để ngăn các ứng dụng khả nghi thực hiện các thay đổi hệ thống có thể có hại trong máy tính của bạn.

Nếu bạn có Windows XP, hãy đảm bảo bạn đã cài đặt Gói Dịch vụ 2 trước khi bật DeepGuard.

Để bật hoặc tắt DeepGuard:

1. Trên trang chính, nhấp **Trạng thái**.
2. Nhấp vào **Thay đổi cài đặt trên trang này**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để tắt các tính năng bảo mật.

3. Bật hoặc tắt **DeepGuard**.
4. Nhấp vào **Đóng**.


Cho phép các ứng dụng mà DeepGuard đã chặn

Bạn có thể kiểm soát những ứng dụng mà DeepGuard cho phép và chặn.

Đôi khi DeepGuard có thể chặn không cho ứng dụng an toàn chạy, ngay cả khi bạn muốn sử dụng ứng dụng và biết rằng ứng dụng đó an toàn. Việc này xảy ra do ứng dụng cố thực hiện thay đổi hệ thống có thể có hại. Bạn cũng có thể vô tình chặn một ứng dụng khi cửa sổ bật lên của DeepGuard được hiển thị.

Để cho phép một ứng dụng mà DeepGuard đã chặn::

1. Trên trang chính, hãy nhấp vào **Công cụ**.
2. Nhấp vào **Ứng dụng**.
Danh sách **Các ứng dụng được giám sát** được hiển thị.
3. Tìm ứng dụng bạn muốn cho phép.

 **Ghi chú:** Bạn có thể nhấp vào tiêu đề cột để phân loại danh sách. Ví dụ: nhấp vào cột **Quyền** để phân loại danh sách thành các nhóm được cho phép và bị từ chối.

4. Chọn **Cho phép** trong cột **Quyền**.
5. Nhấp vào **Đóng**.

DeepGuard cho phép ứng dụng thực hiện lại các thay đổi hệ thống.

Sử dụng DeepGuard ở chế độ tương thích

Để được bảo vệ tối đa, DeepGuard tạm thời sửa đổi các chương trình đang chạy. Một số chương trình không bị hỏng hoặc bị sửa đổi và có thể không tương thích với tính năng này. Ví dụ: các trò chơi trực tuyến với các công cụ chống lừa đảo kiểm tra rằng các trò chơi đó chưa bị sửa đổi theo bất kỳ cách nào khi được chạy. Trong những trường hợp này, bạn có thể bật chế độ tương thích.

Để bật chế độ tương thích:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn **Bảo mật Máy tính** > **DeepGuard**.
3. Chọn **Sử dụng chế độ tương thích**.
4. Nhấp vào **OK**.

Tác vụ cần thực hiện với cảnh báo hành vi đáng ngờ

DeepGuard giám sát ứng dụng không đáng tin cậy. Nếu ứng dụng được giám sát cố truy cập vào Internet, cố thực hiện thay đổi đối với hệ thống của bạn hoặc thực hiện hành vi đáng ngờ, DeepGuard sẽ chặn ứng dụng đó.

Khi bạn đã chọn **Cảnh báo tôi về hành vi đáng ngờ** trong cài đặt DeepGuard, DeepGuard thông báo cho bạn khi DeepGuard phát hiện thấy ứng dụng có thể có hại hoặc khi bạn khởi động ứng dụng có danh tiếng không xác định.

Để quyết định điều bạn muốn thực hiện với ứng dụng mà DeepGuard đã chặn:

1. Nhấp vào **Chi tiết** để xem thêm thông tin về chương trình.

Phần chi tiết trình bày cho bạn:

- vị trí của ứng dụng,
- danh tiếng của ứng dụng trong Mạng Bảo vệ theo Thời gian thực và
- mức độ phổ biến của ứng dụng.

2. Quyết định liệu bạn có tin cậy vào ứng dụng mà DeepGuard đã chặn hay không:

- Chọn **Tôi tin tưởng ứng dụng. Hãy để ứng dụng tiếp tục.** nếu bạn không muốn chặn ứng dụng.

Ứng dụng có thể an toàn hơn nếu:

- DeepGuard chặn ứng dụng là kết quả của những hành động bạn đã thực hiện,
- bạn nhận ra ứng dụng hoặc
- bạn nhận ứng dụng từ một nguồn tin cậy.

- Chọn **Tôi không tin tưởng ứng dụng. Tiếp tục chặn ứng dụng này.** nếu bạn muốn tiếp tục chặn ứng dụng đó.

Ứng dụng có thể không an toàn hơn nếu:

- ứng dụng không phổ biến,
- ứng dụng có danh tiếng không xác định hoặc
- bạn không biết ứng dụng.

3. Nếu bạn muốn gửi các ứng dụng đáng ngờ để phân tích:

a) Nhấp vào **Báo cáo ứng dụng đến F-Secure.**

Sản phẩm hiển thị các điều kiện gửi.

b) Nhấp vào **Chấp nhận** nếu bạn đồng ý với các điều kiện và muốn gửi mẫu.

Chúng tôi khuyên bạn nên gửi mẫu khi:

- DeepGuard chặn ứng dụng mà bạn biết là an toàn hoặc
- bạn nghi ngờ ứng dụng có thể là *phần mềm độc hại*.

Tường lửa là gì

Tường lửa ngăn những kẻ xâm nhập và các ứng dụng độc hại xâm nhập vào máy tính của bạn từ Internet.


Tường lửa chỉ cho phép kết nối Internet an toàn từ máy tính của bạn và chặn các xâm nhập từ Internet.

Đề bật hoặc tắt tường lửa


Bật tường lửa để chặn những kẻ xâm nhập truy cập vào máy tính của bạn.

Để bật hoặc tắt tường lửa:

1. Trên trang chính, nhấp **Trạng thái**.
2. Nhấp vào **Thay đổi cài đặt trên trang này**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để tắt các tính năng bảo mật.

3. Bật hoặc tắt **Tường lửa**.

 **Ghi chú:** Máy tính của bạn không được bảo vệ đầy đủ khi bạn tắt các tính năng bảo mật.

4. Nhấp vào **Đóng**.

Chúng tôi khuyên bạn không nên tắt *tường lửa*. Nếu bạn tắt, máy tính của bạn dễ bị tấn công từ mạng. Nếu ứng dụng ngừng hoạt động vì không thể kết nối với Internet, hãy thay đổi *cài đặt tường lửa* thay vì tắt *tường lửa*.

Thay đổi cài đặt tường lửa

Khi tường lửa được bật, tường lửa giới hạn quyền truy cập vào và ra khỏi máy tính của bạn. Một số ứng dụng có thể yêu cầu bạn cho phép chúng vượt qua tường lửa để hoạt động đúng cách.

Sản phẩm sử dụng Tường lửa của Windows để bảo vệ máy tính của bạn.


Để thay đổi cài đặt Tường lửa của Windows:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn **Bảo mật Máy tính > Tường lửa**.

3. Nhấp vào cài đặt **Thay đổi Tường lửa của Windows**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để chỉnh sửa cài đặt.

Để biết thêm thông tin về Tường lửa của Windows, hãy tham khảo tài liệu Microsoft Windows.

Ngăn ứng dụng tải xuống tệp độc hại

Bạn có thể ngăn ứng dụng trên máy tính của mình tải xuống tệp độc hại từ Internet.

Một số trang web chứa công cụ khai thác và tệp độc hại khác có thể gây hại cho máy tính của bạn. Với bảo vệ mạng nâng cao, bạn có thể ngăn mọi ứng dụng tải xuống các tệp độc hại trước khi chúng đến máy tính của bạn.


Để chặn bất kỳ ứng dụng nào tải xuống tệp độc hại:

1. Trên trang chính, nhấp **Cài đặt**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để thay đổi cài đặt.

2. Chọn **Bảo mật Máy tính > Tường lửa**.

3. Chọn **Không cho phép ứng dụng tải xuống tệp độc hại**.

 **Ghi chú:** Cài đặt này có hiệu lực ngay cả khi bạn tắt tường lửa.

Chặn thư rác

Tính năng lọc thư rác và thư lừa đảo bảo vệ máy tính của bạn khỏi thư e-mail *thư rác* và *thư lừa đảo*.

Một e-mail bị xem là *thư rác* nếu nó được gửi dưới dạng một phần trong một tập thư lớn hơn, tất cả các thư này hầu hết đều có nội dung giống nhau, và nếu người nhận chưa cấp quyền xác minh đối với thư được gửi. *Thư rác* và *thư lừa đảo* thường có xu hướng lẫn át các e-mail mong muốn.


Sử dụng tính năng lọc e-mail để thu thập thư rác và thư lừa đảo cũng như để chuyển chúng sang các thư mục *thư rác*.

Bật hoặc tắt tính năng lọc thư rác và thư lừa đảo

Bật tính năng lọc thư rác và thư lừa đảo để xóa thư rác và thư lừa đảo khỏi hộp thư đến của bạn.

Để bật hoặc tắt tính năng lọc thư rác và thư lừa đảo:

1. Trên trang chính, nhấp **Trạng thái**.
2. Nhấp vào **Thay đổi cài đặt trên trang này**.

 **Ghi chú:** Bạn cần quyền quản trị để tắt các tính năng bảo mật.

3. Bật hoặc tắt **Lọc thư rác và thư lừa đảo**.
4. Nhấp vào **Đóng**.

Chống thư lừa đảo

Tính năng lọc thư rác và thư lừa đảo bảo vệ máy tính của bạn khỏi *thư lừa đảo* sử dụng thư e-mail giả mạo có vẻ được gửi từ các doanh nghiệp hợp pháp để ăn cắp thông tin cá nhân của bạn.

Các thư trông có vẻ đáng tin cậy này được tạo để lừa bạn cung cấp dữ liệu cá nhân của mình, chẳng hạn như số tài khoản ngân hàng, mật khẩu và thẻ tín dụng cũng như số an sinh xã hội. Đừng tin tưởng vào bất kỳ thư e-mail nào mà Lọc thư rác và thư lừa đảo phát hiện thấy.


Khi bạn nhận được thư e-mail mới được xác định là *thư lừa đảo*, thư được tự động chuyển đến thư mục *thư rác*.

Trong Microsoft Outlook, Outlook Express và Windows Mail, các quy tắc *thư lừa đảo* được tự động tạo. Nếu bạn sử dụng chương trình e-mail khác, bạn phải tạo quy tắc lọc một cách thủ công.

Thiết lập các chương trình e-mail của tôi để lọc thư rác

Bạn có thể tạo một thư mục *thư rác* và một thư mục *thư lừa đảo* cũng như các quy tắc lọc trong chương trình e-mail của bạn để lọc *thư rác*.

Tính năng lọc e-mail tự động tạo một thư mục *thư rác* và một thư mục *thư lừa đảo* cũng như các quy tắc lọc trong Microsoft Outlook, Microsoft Outlook Express và Windows Mail (trong Windows Vista). Nếu bạn sử dụng chương trình e-mail khác, bạn phải tạo các thư mục và các quy tắc lọc một cách thủ công. Nếu bạn có nhiều tài khoản e-mail, bạn phải tạo các quy tắc lọc riêng cho từng tài khoản e-mail.

 **Ghi chú:** Tính năng lọc *thư rác* và *thư lừa đảo* chỉ hỗ trợ giao thức POP3. Các chương trình e-mail dựa trên web hoặc các giao thức khác không được hỗ trợ.

Các quy tắc lọc e-mail và các quy tắc riêng của tôi hoạt động cùng nhau như thế nào?


Tính năng lọc e-mail lọc các e-mail dựa trên quy tắc lọc riêng của nó. Tính năng này không lọc các e-mail trùng khớp với quy tắc bạn đã tạo. Ví dụ: nếu bạn đã tạo một quy tắc lọc tất cả e-mail từ một cửa hàng trên web sang một thư mục Cửa hàng trên web thì cả hai thư xác nhận yêu cầu của bạn và tài liệu quảng cáo từ cửa hàng trên web đó sẽ bị chuyển

ra ngoài hộp thư đến của bạn và được lọc sang thư mục Cửa hàng trên web.

Phần này có chứa các hướng dẫn về cách bạn có thể tạo thư mục thư rác và quy tắc lọc cho các chương trình e-mail của Microsoft, Netscape, Mozilla Thunderbird và Eudora. Bạn cũng có thể sử dụng các hướng dẫn này để tạo quy tắc lọc tương tự trong các chương trình e-mail khác.

Các chương trình e-mail của Microsoft

Tính năng lọc e-mail tự động tạo các thư mục cho các thư e-mail *thư rác* và *thư lừa đảo* cũng như các quy tắc lọc trong Microsoft Outlook, Microsoft Outlook Express và Windows Mail.

-  **Ghi chú:** Lọc tự động có thể không hoạt động với tài khoản e-mail đã được tạo bằng tiểu dụng Thư có trong Pa-nen Điều khiển của Windows. Nếu bạn nhận được thư rác và thư lừa đảo sau khi bật tính năng lọc e-mail, hãy sử dụng chủ đề thư [TH RÁC] để lọc thư rác và thư lừa đảo.

Chặn thư rác trong Mozilla Thunderbird và Eudora OSE

Tiêu đề tìm kiếm: Tạo Quy tắc lọc thư rác trong Mozilla Thunderbird và Eudora OSE.

Để lọc thư e-mail *rác* và lừa đảo, bạn cần tạo thư mục thư rác và quy tắc lọc.

Để tạo quy tắc lọc *thư rác*:


1. Nhấp chuột phải vào **Thư mục cục bộ** và chọn **Thư mục mới**.
2. Nhập *thư rác* làm tên thư mục mới.
3. Chọn **Công cụ > Bộ lọc Thư**.
4. Nhấp **Mới**.
5. Nhập *thư rác* dưới dạng **Tên bộ lọc**.
6. Tạo quy tắc phù hợp để tìm thư rác:
 - a) Trong tùy chọn lọc, hãy đảm bảo rằng **Chủ đề** và **chứa** đã được chọn.
 - b) Nhập [TH RÁC] vào trường thứ ba.
7. Tạo tác vụ di chuyển thư rác vào thư mục thư rác:
 - a) Từ danh sách đầu tiên, hãy chọn **Chuyển thư sang**.
 - b) Chọn thư mục *thư rác* trong danh sách thả xuống thứ hai.
8. Nhấp vào **OK** để lưu thay đổi.
9. Đóng hộp thoại **Bộ lọc Thư**.

Hiện bạn đã tạo quy tắc lọc *thư rác*. Từ giờ trở đi, *thư rác* sẽ được lọc sang thư mục *thư rác*.

Chặn thư rác trong Opera

Tiêu đề tìm kiếm: Tạo quy tắc lọc thư rác trong Opera.

Để lọc thư e-mail *rác* và lừa đảo, bạn cần tạo thư mục thư rác và quy tắc lọc.

-  **Ghi chú:** Các bước cung cấp ở đây được áp dụng cho phiên bản Opera 11. Các bước cho các phiên bản khác có thể hơi khác một chút.

Để tạo một quy tắc lọc *thư rác*:

1. Mở chế độ xem **Opera Mail**.
2. Nhấp chuột phải vào thư mục *Thư rác* mặc định của bạn và chọn **Thuộc tính**.
3. Nhấp vào **Thêm Quy tắc**.
4. Tạo một quy tắc để chuyển e-mail sang bộ lọc *thư rác*:
 - a) Trong tùy chọn lọc, hãy đảm bảo rằng **Chủ đề** và **chứa** đã được chọn.
 - b) Nhập [TH RÁC] vào trường thứ ba.

5. Nhấp vào **Đóng** để xác nhận quy tắc lọc *thư rác* của bạn.

Hiện bạn đã tạo quy tắc lọc *thư rác*. Từ giờ trở đi, *thư rác* sẽ được lọc sang thư mục *thư rác*.

Sử dụng Internet một cách an toàn

Chủ đề:

- *Cách chạy các tác vụ chung*
- *Cách bảo vệ các tài khoản người dùng khác nhau*
- *Bảo vệ duyệt là gì*
- *Giúp cho việc duyệt web được an toàn*
- *Cách đặt lịch giờ duyệt*
- *Xem thống kê*

Thông tin về cách bắt đầu sử dụng sản phẩm

Sản phẩm này giúp bạn duyệt web một cách an toàn. Ngoài việc bảo vệ bạn khỏi các trang web và phần mềm độc hại, bạn cũng có thể hạn chế loại nội dung mà các tài khoản người dùng khác nhau có thể xem.

Sản phẩm sử dụng tài khoản người dùng Windows để kiểm soát cài đặt cho từng người sử dụng máy tính của bạn. Chỉ có những người có quyền truy cập của người quản trị mới được phép thay đổi cài đặt của sản phẩm cho nhiều tài khoản người dùng Windows. Chúng tôi khuyên bạn nên thiết lập tài khoản người dùng Windows riêng biệt cho từng người sử dụng máy tính của bạn. Ví dụ: bất kỳ người dùng khách nào sẽ không có quyền truy cập của người quản trị cho tài khoản người dùng Windows của họ.

Cách chạy các tác vụ chung

Bạn có thể xem các thao tác bạn có thể thực hiện với sản phẩm này và chạy các tác vụ chung trên trang [Tác vụ](#).

Để mở trang [Tác vụ](#):

Trên trang chính, hãy nhấp vào [Công cụ](#).

Trang [Tác vụ](#) mở ra.

Cách bảo vệ các tài khoản người dùng khác nhau

Để cung cấp khả năng bảo vệ tốt nhất trước những mối đe dọa trực tuyến, bạn nên sử dụng các tài khoản người dùng Windows riêng biệt cho từng người sử dụng máy tính của bạn.

Sản phẩm cho phép bạn dùng các cài đặt khác nhau cho mỗi tài khoản người dùng Windows mà bạn thiết lập trên máy tính của mình. Chỉ có người dùng có quyền truy cập của quản trị viên mới có thể thay đổi cài đặt của sản phẩm cho những tài khoản người dùng khác. Bất kỳ ai khác ngoại trừ quản trị viên chỉ có quyền truy cập thông thường để họ không thể thay đổi các cài đặt bạn đã xác định cho họ.

Tạo và chỉnh sửa tài khoản người dùng Windows

Bạn có thể truy cập các cài đặt của tài khoản người dùng Windows thông qua sản phẩm.

Để tạo hoặc chỉnh sửa tài khoản người dùng Windows:

1. Trên trang chính, hãy nhấp vào [Công cụ](#).
2. Nhấp vào [Tạo tài khoản mới](#) hoặc [Chỉnh sửa tài khoản người dùng](#).
Thao tác này sẽ mở cài đặt tài khoản người dùng trong Windows.
3. Điền đầy đủ các chi tiết cần thiết để tạo hoặc chỉnh sửa tài khoản người dùng.

Bảo vệ duyệt là gì

Tính năng bảo vệ duyệt giúp bạn đánh giá độ an toàn của các trang web bạn truy cập và giúp bạn không vô tình truy cập các trang web có hại.

Tính năng bảo vệ duyệt là một tiện ích bổ sung của trình duyệt, hiển thị cho bạn các xếp hạng an toàn cho trang web được liệt kê trong kết quả công cụ tìm kiếm. Bằng cách giúp bạn tránh các trang web chứa mối đe dọa về bảo mật, chẳng hạn như phần mềm độc hại (vi-rút, sâu và trojan) và thư lừa đảo, các xếp hạng an toàn của tính năng bảo vệ duyệt giúp bạn tránh được các mối đe dọa mới nhất trên Internet mà các chương trình chống vi-rút truyền thống chưa nhận dạng được.

Có thể có bốn xếp hạng an toàn cho các trang web: an toàn, khả nghi, có hại và không xác định. Các xếp hạng an toàn này dựa trên thông tin từ một số nguồn, chẳng hạn như các nhà phân tích phần mềm độc hại của F-Secure và các đối tác của F-Secure, cũng như các xếp hạng do người dùng tính năng bảo vệ duyệt cung cấp.

Cách bật hoặc tắt tính năng bảo vệ duyệt

Bạn sẽ bị chặn truy cập các trang web có hại khi bật tính năng bảo vệ duyệt.





Để bật hoặc tắt tính năng bảo vệ duyệt:

1. Trên trang chính, nhấp **Người dùng**.
2. Chọn tài khoản người dùng Windows mà bạn muốn chỉnh sửa, rồi nhấp vào công tắc bên cạnh **Bảo vệ duyệt**.
Bây giờ, tính năng bảo vệ duyệt được bật hoặc tắt cho người dùng này tùy theo cài đặt trước.
3. Nếu trình duyệt của bạn mở ra, hãy khởi động lại trình duyệt để áp dụng các cài đặt đã thay đổi.

Xếp hạng an toàn của tính năng bảo vệ duyệt

Tính năng bảo vệ duyệt hiển thị các xếp hạng an toàn cho trang web trong kết quả công cụ tìm kiếm.

Các biểu tượng được mã hoá màu hiển thị xếp hạng an toàn của trang web hiện tại (trên thanh công cụ). Xếp hạng an toàn của mỗi liên kết trong kết quả công cụ tìm kiếm cũng được hiển thị với cùng các biểu tượng. Bốn biểu tượng được mã hoá màu được sử dụng là:

- Màu xanh lục  cho biết rằng trang web an toàn.
- Màu hổ phách  cho biết rằng trang web này khả nghi. Tính năng phân tích bảo mật của trang web này chỉ ra rằng trang web này là an toàn nhưng nhiều người dùng đã xếp hạng an toàn cho trang này là thấp.
- Màu đỏ  cho biết rằng trang web này có hại.
- Màu xám  cho biết rằng trang web này chưa được phân tích và hiện không có thông tin cho trang web này.

Xếp hạng an toàn sẵn có trên các trang web tìm kiếm sau:

- Google
- MSN Live
- Yahoo

Tùy thuộc vào các cài đặt bảo vệ duyệt của bạn, bạn có thể truy cập các trang web đã được xếp hạng là không an toàn. Các trang web sẽ tự động bị chặn hoặc bạn chỉ được thông báo rủi ro có thể xảy ra.


Hiển thị các xếp hạng cho liên kết web

Các xếp hạng của tính năng bảo vệ duyệt có thể được hiển thị cho kết quả công cụ tìm kiếm.

Để xác định vị trí hiển thị xếp hạng của tính năng bảo vệ duyệt:

1. Trên trang chính, nhấp **Người dùng**.
2. Chọn tài khoản người dùng Windows mà bạn muốn chỉnh sửa, rồi nhấp vào **Cài đặt** bên cạnh **Bảo vệ duyệt**.
Hộp thoại cài đặt **Bảo vệ duyệt** sẽ mở ra.
3. Trong **Hiển thị xếp hạng**, chọn hoặc bỏ chọn **Các kết quả của công cụ tìm kiếm (Google, Yahoo)**.
Khi được chọn, các xếp hạng của tính năng bảo vệ duyệt sẽ được hiển thị cho các trang web liệt kê trong các công cụ tìm kiếm (Google, Yahoo, v.v.).
4. Nhấp **OK**.

Các xếp hạng an toàn sẽ được hiển thị theo cài đặt bạn đã chọn.

-  **Mẹo:** Bạn có thể nhấp **Tóm tắt bảo mật cho trang web này** trên cửa sổ bật lên xếp hạng an toàn để chuyển đến cổng Bảo vệ Duyệt, tại đây bạn sẽ tìm thấy nhiều chi tiết khác về trang web này cơ sở mà xếp hạng an toàn dựa vào.

Cách xếp hạng trang web

Bạn có thể xếp hạng bất kỳ trang web nào bạn truy cập là an toàn hoặc có hại.

Để xếp hạng một trang web:


1. Chọn **Thông báo cho chúng tôi** từ menu bảo vệ duyệt trong trình duyệt của bạn.

Thao tác này mở ra hộp thoại **Thông báo cho chúng tôi**.

2. Chọn một xếp hạng để cho biết ý kiến của bạn về độ an toàn của trang web này (**Tốt hơn là bạn nên chọn, Có hại khi sử dụng** hoặc **Tôi không có ý kiến**).

3. Nhấp **OK**.

Thao tác này sẽ mở ra hộp thoại xác nhận xếp hạng.

 **Mẹo:** Chọn **Không hiển thị lại thông báo này** nếu bạn không muốn thấy hộp thoại xác nhận khi xếp hạng trang web sau này.

4. Nhấp **OK**.

Xếp hạng của bạn hiện đã được gửi đến thông tin phân tích và xếp hạng được thu thập cho trang web này.

Bảo vệ khỏi nội dung có hại

Tính năng bảo vệ duyệt chặn quyền truy cập trang web không an toàn dựa trên các cài đặt đã chọn.

Để chọn thời điểm không cho truy cập trang web:

1. Trên trang chính, nhấp **Người dùng**.
2. Chọn tài khoản người dùng Windows mà bạn muốn chỉnh sửa, rồi nhấp vào **Cài đặt** bên cạnh **Bảo vệ duyệt**.
Hộp thoại cài đặt **Bảo vệ duyệt** sẽ mở ra.
3. Chọn **Các trang web bị xếp hạng là có hại** để chặn truy cập vào mọi trang web bị xếp hạng là có hại.
4. Nhấp **OK**.

Bây giờ, tính năng bảo vệ duyệt sẽ chặn truy cập vào những trang web theo các cài đặt đã chọn.

Bạn phải làm gì khi một trang web bị chặn

Trang chặn tính năng bảo vệ duyệt sẽ xuất hiện khi bạn cố truy cập trang web đã được xếp hạng là có hại.

Khi trang chặn tính năng bảo vệ duyệt xuất hiện:

1. Nhấp vào **Trang chủ** để chuyển đến trang chủ của bạn mà không truy cập vào trang có hại.

Chúng tôi khuyên bạn nên thực hiện thao tác này.

 **Mẹo:** Bạn có thể nhấp **Tóm tắt bảo mật cho trang web này** để đến cổng Bảo vệ Duyệt, tại đây bạn sẽ tìm thấy nhiều chi tiết khác về trang web này cơ sở mà xếp hạng an toàn dựa vào.

2. Nếu bạn vẫn muốn truy cập vào trang web đó, nhấp vào **Truy cập trang web**.

Tóm tắt bảo mật cho trang web

Một bản tóm tắt thông tin xếp hạng cho bất kỳ trang web nào được xếp hạng có trên cổng Bảo vệ Duyệt.

Bản tóm tắt bảo mật cho trang web cung cấp cho bạn nhiều chi tiết khác về cơ sở mà xếp hạng an toàn dựa vào. Ví dụ: bản tóm tắt bảo mật có thể hiển thị xem xếp hạng an toàn dựa vào phần mềm độc hại được phát hiện trên trang web, các xếp hạng thấp của những người dùng khác hay cả hai. Bạn có thể truy cập bản tóm tắt bảo mật này từ nhiều vị trí khác nhau:


- Từ menu xếp hạng an toàn trên thanh công cụ,
- Từ cửa sổ bật lên xếp hạng an toàn cho các liên kết trang web và
- Từ liên kết tóm tắt bảo mật trên các trang web bị chặn bảo vệ duyệt.

Nhấp vào một trong những liên kết này sẽ chuyển bạn đến cổng Bảo vệ Duyệt, tại đây bạn sẽ xem chi tiết về xếp hạng an toàn cho trang web.

Giúp cho việc duyệt web được an toàn

Bạn có thể giữ an toàn trước nhiều mối đe dọa trên Internet bằng cách giám sát việc duyệt web của tất cả tài khoản người dùng Windows trên máy tính của mình.

Internet có chứa rất nhiều các trang web thú vị nhưng cũng có nhiều rủi ro đối với bất kỳ ai sử dụng Internet. Nhiều trang web có chứa tài liệu mà bạn có thể cho là không phù hợp. Mọi người có thể tiếp cận với tài liệu không phù hợp hoặc họ có thể nhận được các thông điệp quấy rối qua e-mail hoặc trò chuyện. Họ có thể vô tình tải xuống tệp chứa *vi-rút* có thể làm hỏng máy tính.

 **Ghi chú:** Việc hạn chế truy cập vào nội dung trực tuyến giúp ngăn tài khoản người dùng của bạn sử dụng các chương trình trò chuyện và e-mail đang hoạt động trên trình duyệt web. Bạn có thể chặn quyền truy cập vào các chương trình trò chuyện hoặc e-mail khác bằng cách sử dụng cấu phần bảo mật Kiểm soát Ứng dụng.

Bạn có thể hạn chế các trang web có thể được xem và đặt lịch thời gian có thể được dành trực tuyến. Những hạn chế này được áp dụng cho tài khoản người dùng Windows nên bất cứ khi nào ai đó đăng nhập bằng tài khoản người dùng của riêng họ thì những hạn chế ấy cũng được thực hiện.

Hạn chế truy cập vào nội dung web

Bạn có thể chọn loại lọc mà bạn muốn sử dụng cho những tài khoản người dùng Windows khác nhau.

Tính năng lọc trang web sẽ chặn quyền truy cập vào mọi trang web bạn không cho phép hoặc vào mọi trang web có chứa nội dung mà bạn quyết định muốn chặn.

Cho phép các trang web

Bạn có thể chỉ cho phép quyền truy cập vào những trang web và trang mà bạn tin cậy bằng cách thêm chúng vào danh sách những trang web được phép.

Để cho phép quyền truy cập vào những trang web cụ thể:

1. Trên trang chính, nhấp **Người dùng**.
2. Chọn tài khoản người dùng Windows mà bạn muốn chỉnh sửa, rồi nhấp vào **Cài đặt** bên cạnh **Bộ lọc trang web**.
Thuật sỹ lọc web sẽ mở ra.
3. Nhấp vào **Tiếp theo** trên trang đầu tiên.
4. Chọn **Chỉ cho phép các trang web được chọn**, rồi nhấp vào **Tiếp theo**.
5. Nhấp vào **Thêm** để thêm trang web vào danh sách **Trang web được phép**.
6. Khi bạn đã thêm tất cả trang web mà mình muốn cho phép, hãy nhấp vào **Tiếp theo**.
7. Nhấp vào **Hoàn tất** để đóng thuật sỹ lọc web.

Khi họ đăng nhập vào máy tính của bạn, bất kỳ ai sử dụng tài khoản người dùng Windows mà bạn đã chỉnh sửa giờ đây chỉ có thể truy cập vào những trang web mà bạn đã thêm vào danh sách những trang web được phép.

Chặn các trang web theo loại nội dung

Tính năng lọc web giúp bạn cho phép, ngăn chặn hoặc ghi lại các truy cập vào trang web.

Để chọn loại nội dung web cho phép:

1. Trên trang chính, nhấp **Người dùng**.
2. Chọn tài khoản người dùng Windows mà bạn muốn chỉnh sửa, rồi nhấp vào **Cài đặt** bên cạnh **Bộ lọc trang web**.
Thuật sỹ lọc web sẽ mở ra.

3. Nhấp vào **Tiếp theo** trên trang đầu tiên.
4. Chọn **Giới hạn duyệt web theo nội dung**, rồi nhấp vào **Tiếp theo**.
5. Trên trang **Giới hạn nội dung web**, hãy chọn loại nội dung bạn muốn chặn.
6. Khi bạn chọn xong tất cả các loại nội dung muốn chặn, nhấp vào **Tiếp theo**.
7. Nhấp vào **Hoàn tất** để đóng thuật sỡ lọc web.

Khi họ đã đăng nhập vào máy tính của bạn, bất kỳ ai sử dụng tài khoản người dùng Windows mà bạn đã chỉnh sửa sẽ không thể truy cập vào những trang web chứa loại nội dung bạn đã chặn.

Sửa các trang web được phép và bị chặn

Bạn có thể chọn cho phép các trang web cụ thể bị lọc web chặn và cũng có thể chặn các trang web riêng biệt không được bao gồm trong bất kỳ loại nội dung lọc web nào.

Ví dụ: bạn có thể coi trang web là an toàn, ngay cả khi bạn muốn chặn các trang web khác có loại nội dung đó. Bạn cũng có thể muốn chặn trang web cụ thể, ngay cả khi đã cho phép các trang web khác có loại nội dung đó.

Để cho phép hoặc chặn một trang web:

1. Trên trang chính, nhấp **Người dùng**.
2. Chọn tài khoản người dùng Windows bạn muốn sửa, sau đó nhấp vào **Mở danh sách trang web**.
Nếu trang web bạn muốn sửa đã được liệt kê dưới dạng được phép hoặc bị từ chối và bạn muốn chuyển trang web đó từ danh sách này sang danh sách khác:
 - a) Tùy thuộc vào danh sách trang web bạn muốn sửa, hãy nhấp vào tab **Được phép** hoặc **Bị từ chối**.
 - b) Nhấp chuột phải vào trang web trên danh sách và chọn **Cho phép** hoặc **Từ chối**.
 Nếu trang web không được bao gồm trong một trong các danh sách đó:
 - a) Nhấp vào tab **Được phép** nếu bạn muốn cho phép trang web hoặc tab **Bị từ chối** nếu bạn muốn chặn trang web.
 - b) Nhấp vào **Thêm** để thêm trang web mới vào danh sách.
 - c) Trong hộp thoại **Thêm trang web**, hãy nhập địa chỉ của trang web bạn muốn thêm rồi nhấp vào **OK**.
3. Nhấp vào **Đóng** để quay lại trang chính.

Để thay đổi địa chỉ của trang web được phép hoặc bị chặn, nhấp chuột phải vào trang web trên danh sách và chọn **Sửa**.


Để xóa trang web được phép hoặc bị chặn khỏi danh sách, hãy chọn trang web và nhấp vào **Xóa**.

Cách đặt lịch giờ duyệt

Bạn có thể kiểm soát thời gian có thể được dành để duyệt Internet trên máy tính của mình.

Bạn có thể đặt những hạn chế khác nhau cho từng tài khoản người dùng Windows trên máy tính của mình. Bạn có thể kiểm soát:

- Thời điểm ai đó được phép duyệt Internet. Ví dụ: bạn có thể cho phép chỉ duyệt Internet trước 8 giờ buổi tối.
- Khoảng thời gian ai đó được phép duyệt Internet. Ví dụ: bạn có thể chỉ cho phép duyệt Internet một giờ mỗi ngày.

 **Ghi chú:** Nếu bạn xóa các hạn chế thời gian, duyệt Internet của bạn được phép mà không bị bất cứ giới hạn nào về thời gian.

Khi các hạn chế thời gian duyệt chặn kết nối với Internet, trang chặn trong trình duyệt web sẽ hiển thị thời điểm bạn có thể truy cập lại Internet. Nếu tài khoản người dùng Windows của bạn có quyền truy cập của

quản trị viên, bạn có thể kéo dài thời gian duyệt web bằng cách nhập mật khẩu tài khoản người dùng Windows của mình và đặt lịch thời gian nhiều hơn.

Giới hạn thời gian duyệt Internet hàng ngày

Bạn có thể sử dụng giới hạn thời gian hàng ngày để hạn chế quyền truy cập Internet.

Bạn có thể đặt các giới hạn thời gian hàng ngày khác nhau cho từng tài khoản người dùng Windows trên máy tính của mình.

Để đặt các giới hạn thời gian:

1. Trên trang chính, nhấp **Người dùng**.
2. Chọn tài khoản người dùng Windows mà bạn muốn chỉnh sửa, rồi nhấp vào **Cài đặt** bên cạnh **Giới hạn thời gian**.
Thuật sỹ **Hạn chế thời gian duyệt** sẽ mở ra.
3. Nhấp vào **Tiếp theo** trên trang đầu tiên.
4. Trên bảng **Cho phép duyệt web trong những giờ sau**, hãy chọn thời gian khi duyệt web được phép vào từng ngày trong tuần.
5. Khi bạn đặt xong khoảng thời gian duyệt được phép, nhấp vào **Tiếp theo**.
6. Chọn số giờ duyệt được phép vào các ngày trong tuần và ngày cuối tuần, sau đó nhấp vào **Tiếp theo**.
7. Nhấp vào **Hoàn tất** để đóng thuật sỹ thời gian duyệt.

Khi họ đã đăng nhập vào máy tính của bạn, bất kỳ ai sử dụng tài khoản người dùng Windows mà bạn đã chỉnh sửa giờ đây chỉ có thể duyệt qua Internet trong thời gian được phép.

Xem thống kê

Bạn có thể xem những trang web nào đã được truy cập và bị chặn trên trang **Thống kê**.

Sản phẩm thu thập thông tin về các trang web bị chặn và đã truy cập. Thông tin này được thu thập riêng cho từng tài khoản người dùng Windows.

Những trang web bị chặn được chia thành các trang bị chặn do chức năng lọc trang web và các trang bị chặn do chức năng bảo vệ duyệt. Thông tin này cho bạn biết trang web bị chặn do nó có chứa thông tin mà bạn chủ định chặn hay do sản phẩm xác định đó là trang web có khả năng gây hại.

