



## Hướng dẫn sử dụng iPhone

Trước khi sử dụng iPhone, hãy xem lại hướng dẫn sử dụng tại địa chỉ [help.apple.com/iphone](http://help.apple.com/iphone). Bạn cũng có thể sử dụng Apple Books để tải về hướng dẫn (khi có sẵn) hoặc để xem hướng dẫn sử dụng trên iPhone, hãy sử dụng dấu trang Safari. Giữ lại các tài liệu để tham khảo trong tương lai.

## An toàn và sử dụng

Xem “An toàn, sử dụng và hỗ trợ” trong *Hướng dẫn sử dụng iPhone*.

## Tiếp xúc với tần số vô tuyến

Trên iPhone, đi tới Cài đặt > Cài đặt chung > Giới thiệu > Pháp lý > Tiếp xúc RF. Hoặc truy cập [www.apple.com/legal/rfexposure](http://www.apple.com/legal/rfexposure).

## Pin

Không cố gắng tự thay thế pin của iPhone – bạn có thể làm hỏng pin, việc này có thể gây ra quá nhiệt, cháy nổ và thương tích. Pin lithium-ion trong iPhone của bạn phải do Apple hoặc nhà cung cấp dịch vụ được ủy quyền bảo trì hoặc tái chế và phải được tái chế hoặc thải bỏ riêng với rác thải gia đình. Thải bỏ pin theo hướng dẫn và luật về môi trường tại địa phương của bạn. Để biết thông tin về pin lithium-ion của Apple cũng như việc bảo trì và tái chế pin, hãy truy cập [www.apple.com/vn/batteries/service-and-recycling](http://www.apple.com/vn/batteries/service-and-recycling).

## Khả năng tương thích với thiết bị trợ thính (HAC)

Truy cập [support.apple.com/en-vn/HT202186](http://support.apple.com/en-vn/HT202186) hoặc xem “Thiết bị nghe” trong *Hướng dẫn sử dụng iPhone*.

## Tránh tổn thương thính giác

Để phòng tránh khả năng tổn thương thính giác có thể xảy ra, không nghe ở mức âm lượng cao trong thời gian dài. Thông tin khác về âm thanh và thính giác có sẵn trực tuyến tại [www.apple.com/sound](http://www.apple.com/sound) và trong phần “Thông tin an toàn quan trọng” trong *Hướng dẫn sử dụng iPhone*.

## Nhiều thiết bị y tế

iPhone chứa các nam châm có thể gây nhiễu thiết bị y tế. Xem “Thông tin an toàn quan trọng” trong *Hướng dẫn sử dụng iPhone*.

## Tóm tắt về Bảo hành giới hạn một năm của Apple

Apple bảo hành sản phẩm phần cứng và các phụ kiện kèm theo đối với các sai sót về vật liệu và chất lượng lắp ráp trong vòng một năm kể từ ngày mua lẻ ban đầu. Apple không bảo hành đối với hiện tượng mài mòn và trầy xước thông thường hay những hỏng hóc do tai nạn hoặc sử dụng không đúng cách. Để nhận được dịch vụ, hãy gọi cho Apple hoặc ghé thăm Apple Store hoặc Nhà cung cấp dịch vụ được ủy quyền của Apple – các tùy chọn dịch vụ có sẵn phụ thuộc vào quốc gia mà dịch vụ được yêu cầu và có thể được giới hạn đến quốc gia bán hàng ban đầu. Phí cuộc gọi và phí chuyển hàng quốc tế có thể áp dụng, tùy theo vị trí. Theo điều khoản đầy đủ và thông tin chi tiết về việc nhận dịch vụ có sẵn tại [www.apple.com/legal/warranty](http://www.apple.com/legal/warranty) và [support.apple.com/en-vn](http://support.apple.com/en-vn), nếu bạn đệ trình khiếu nại hợp lệ theo bảo hành này, Apple sẽ sửa chữa, thay thế hoặc hoàn lại tiền mua iPhone cho bạn theo quyết định riêng của hãng. Các lợi ích bảo hành bổ sung cho các quyền được quy định trong luật tiêu dùng địa phương. Bạn có thể phải cung cấp chi tiết bằng chứng mua hàng khi đưa ra yêu cầu theo bảo hành này.

Đối với người tiêu dùng Australia: Sản phẩm của chúng tôi bao gồm các bảo đảm không thể bị loại trừ theo Luật Tiêu dùng Australia. Bạn được quyền nhận sản phẩm thay thế hoặc hoàn tiền đối với các lỗi lớn và đền bù cho bất kỳ mất mát hoặc thiệt hại nào khác có thể dự đoán trước một cách hợp lý. Bạn cũng được quyền yêu cầu sửa chữa hoặc thay thế sản phẩm nếu sản phẩm không đáp ứng được chất lượng được yêu cầu và lỗi đó không đủ điều kiện để coi là một lỗi lớn. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Điện thoại: 133-622.

Đối với người tiêu dùng Brazil: Các lợi ích bảo hành bổ sung cho các quyền được quy định trong luật tiêu dùng địa phương, trừ bảo hành 1 năm đã cấu thành điều khoản đầy đủ của bảo hành hợp pháp theo luật/quy định bảo vệ người tiêu dùng của Brazil.

## Quy định

Thông tin quy định, chứng nhận và nhãn tuân thủ dành riêng cho iPhone có sẵn trên iPhone. Đi tới Cài đặt > Cài đặt chung > Quy định. Thông tin quy định bổ sung có trong phần “An toàn, sử dụng và hỗ trợ” trong *Hướng dẫn sử dụng iPhone*.

## Tuyên bố tuân thủ ISED Canada và FCC

Thiết bị này tuân thủ (các) tiêu chuẩn về RSS miễn giấy phép của ISED Canada. Thiết bị này tuân thủ phần 15 của các Quy tắc FCC. Việc sử dụng tuân theo hai điều kiện sau đây: (1) thiết bị này không được gây ra nhiễu có hại và (2) thiết bị này phải chấp nhận bất kỳ nhiễu nào nhận được, bao gồm nhiễu có thể gây ra hoạt động không mong muốn.

**Quan trọng:** Sản phẩm này đã chứng minh được việc tuân thủ EMC dưới các điều kiện bao gồm việc sử dụng thiết bị ngoại vi phù hợp và cấp được bảo vệ giữa các bộ phận của hệ thống. Điều quan trọng là bạn sử dụng các thiết bị ngoại vi phù hợp và cấp được bảo vệ giữa các bộ phận của hệ thống để giảm khả năng gây nhiễu đến radio, ti vi và các thiết bị điện tử khác.

#### ISED Canada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

#### Tuyên bố tuân thủ của EU

Bằng văn bản này, Apple Inc. tuyên bố rằng thiết bị không dây này tuân thủ Chỉ thị 2014/53/EU.

Bản sao Tuyên bố tuân thủ của EU, bao gồm các dải tần của thiết bị và công suất tần số vô tuyến tối đa, có sẵn tại [www.apple.com/euro/compliance](http://www.apple.com/euro/compliance). Đại diện tại EU của Apple là Apple Distribution International, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



#### Giới hạn sử dụng

Thiết bị này được giới hạn cho việc sử dụng trong nhà khi hoạt động trong phạm vi tần số từ 5150 đến 5350 MHz. Giới hạn này áp dụng tại: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK.

#### Liên minh châu Âu – Thông tin thải bỏ



Biểu tượng này nghĩa là theo luật và quy định của địa phương, sản phẩm của bạn và/hoặc pin của sản phẩm phải được thải bỏ riêng với rác thải gia đình. Khi sản phẩm này đến cuối vòng đời, hãy đem sản phẩm đến điểm thu gom do cơ quan chức năng địa phương chỉ định. Việc thu gom và tái chế riêng sản phẩm của bạn và/hoặc pin của sản phẩm tại thời điểm thải bỏ sẽ giúp bảo tồn tài nguyên thiên nhiên và đảm bảo rằng sản phẩm và/hoặc pin được tái chế theo cách thức bảo vệ sức khỏe của con người và môi trường.

#### Thông tin về Laser loại 1

Thiết bị này được phân loại là sản phẩm Laser loại 1 theo IEC60825-1:2007 và IEC60825-1:2014. Thiết bị này tuân thủ 21 CFR 1040.10 và 1040.11 trừ các trường hợp ngoại lệ theo Thông báo 50 về laser, ngày 24 tháng 6 năm 2007. Thiết bị này chứa một bộ phận laser có thể bị hỏng trong khi sửa chữa hoặc tháo rời, có thể dẫn đến việc tiếp xúc nguy hiểm với bức xạ laser hồng ngoại vô hình. Thiết bị này phải do Apple hoặc nhà cung cấp dịch vụ được ủy quyền bảo trì.

SẢN PHẨM LASER LOẠI 1