

Thông tin về MacBook Pro

Thông tin cơ bản về MacBook Pro

Xem lại hướng dẫn *Thông tin cơ bản về MacBook Pro* trước khi sử dụng MacBook Pro. Xem hướng dẫn tại help.apple.com/macbookpro hoặc từ iBooks Store (khi có sẵn). 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 *Thông tin cơ bản về MacBook Pro*.

Pin tích hợp

Không cố gắng tự thay hoặc tháo pin – bạn có thể làm hỏng pin, việc này có thể gây ra quá nhiệt và thương tích. Pin tích hợp phải được thay thế bởi Apple hoặc nhà cung cấp dịch vụ được ủy quyền và phải được tái chế hoặc thải bỏ riêng với rác thải gia đình. Thải bỏ pin theo các nguyên tắc và luật về môi trường tại địa phương của bạn. Để biết thông tin về tái chế và thay thế pin, hãy truy cập www.apple.com/vn/batteries/service-and-recycling.

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/vn/sound (www.apple.com/la/sound tại Mỹ Latinh).

Nhiều thiết bị y tế

MacBook Pro chứa các nam châm có thể gây nhiễu thiết bị y tế. Xem "Thông tin an toàn quan trọng" trong hướng dẫn *Thông tin cơ bản về MacBook Pro*.

Tiếp xúc với nhiệt trong thời gian dài

Máy MacBook Pro của bạn có thể trở nên rất ấm trong quá trình sử dụng bình thường. Quan trọng là phải đặt MacBook Pro của bạn trên bề mặt cứng, vững chắc và thông thoáng khi sử dụng hoặc sạc. Sử dụng khả năng phân đoán để tránh những tình huống có thể bạn tiếp xúc trong thời gian dài với thiết bị hoặc bộ tiếp hợp nguồn của thiết bị khi thiết bị đó đang hoạt động hoặc được cắm vào nguồn điện do việc tiếp xúc lâu dài với các bề mặt ấm có thể gây khó chịu hoặc chấn thương. Cần hết sức chú ý nếu tình trạng sức khỏe của bạn ảnh hưởng đến khả năng phát hiện nhiệt đối với cơ thể.

Tuyên bố tuân thủ FCC

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 phép 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.

Lưu ý: Thiết bị này đã được kiểm tra và chứng nhận phù hợp với các giới hạn đối với thiết bị kỹ thuật số Loại B, theo phần 15 của Quy tắc FCC. Các giới hạn này được thiết kế nhằm cung cấp chế độ bảo vệ hợp lý trước hiện tượng nhiễu có hại khi lắp đặt trong khu dân cư.

Thiết bị này tạo ra, sử dụng và có thể phát ra năng lượng tần số vô tuyến và có thể gây ra hiện tượng nhiễu có hại đối với hoạt động liên lạc vô tuyến nếu không được lắp đặt và sử dụng theo hướng dẫn. Tuy nhiên, không có gì đảm bảo rằng hiện tượng nhiễu sẽ không xảy ra trong trường hợp lắp đặt nhất định.

Nếu thiết bị này gây ra hiện tượng nhiễu có hại đối với việc thu sóng radio hoặc truyền hình, có thể xác định được bằng cách tắt và bật thiết bị, người dùng nên cố gắng hiệu chỉnh nhiễu bằng một hoặc nhiều biện pháp sau đây:

- Thay đổi hướng hoặc vị trí của an-ten nhận.
- Tăng khoảng cách giữa thiết bị và đầu thu.
- Kết nối thiết bị vào một ổ cắm trên một mạch khác với mạch mà đầu thu được kết nối.
- Hỏi ý kiến đại lý hoặc kỹ thuật viên radio/TV có kinh nghiệm để được trợ giúp.

Quan trọng: Các thay đổi hoặc sửa đổi đối với sản phẩm này không được phép của Apple có thể làm vô hiệu khả năng tương thích điện từ (EMC), tuân thủ không dây và chấm dứt quyền sử dụng sản phẩm của bạn.

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, TV và các thiết bị điện tử khác.

Bên chịu trách nhiệm (chỉ liên hệ khi có các vấn đề liên quan đến FCC):

Bộ phận Tuân thủ của Apple Inc.

1 Infinite Loop, MS 91-1EMC
Cupertino, CA 95014

Tuyên bố tuân thủ của Canada

Thiết bị này tuân thủ (các) tiêu chuẩn về RSS miễn giấy phép của cơ quan Phát triển Kinh tế, Khoa học và Sáng tạo Canada. 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, kể cả nhiễu có thể gây ra hoạt động không mong muốn.

Hoạt động trong băng tần 5150-5250 MHz chỉ để sử dụng trong nhà để giảm nguy cơ nhiễu sóng có hại cho các hệ thống vệ tinh di động sử dụng cùng kênh.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

La bande 5150-5250 MHz est réservée uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

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 các yêu cầu thiết bị và các quy định liên quan khác của Chỉ thị R&TTE và Chỉ thị về thiết bị sóng vô tuyến 2014/53/EU, nếu áp dụng.

Bản sao Tuyên bố tuân thủ của EU, bao gồm các tài liệu của thiết bị và công suất tần số vô tuyến tối đa, có sẵn tại www.apple.com/eur/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.

Có thể sử dụng thiết bị này tại EU.

Tuyên bố Nhóm B của VCCI Nhật Bản

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B

本製品は、EMC準拠の周辺機器およびシステムコンポーネント間にシールドケーブル（イーサネットネットワークケーブルを含む）が使用されている状況で、EMCへの準拠が実証されています。ラジオ、テレビ、およびその他の電子機器への干渉が発生する可能性を低減するため、EMC準拠の周辺機器およびシステムコンポーネント間にシールドケーブルを使用することが重要です。

重要: Apple の許諾を得ることなく本製品に変更または改変を加えると、電磁両立性(EMC)および無線に準拠しなくなり、製品を操作するための許諾が取り消されるおそれがあります。

Tuân thủ ENERGY STAR®



Với tư cách là đối tác của ENERGY STAR, Apple đã xác nhận rằng các cấu hình chuẩn của sản phẩm này đáp ứng các nguyên tắc ENERGY STAR về tiết kiệm năng lượng. ENERGY STAR là một chương trình hợp tác với nhà sản xuất thiết bị điện tử để quảng bá các sản phẩm tiết kiệm năng lượng. Giảm mức tiêu thụ năng lượng sẽ giúp bạn tiết kiệm tiền và bảo vệ những nguồn tài nguyên quý giá.

Máy tính này được đi kèm với tính năng quản lý năng lượng đã bật được máy tính được đặt sang chế độ ngủ sau 10 phút khi người dùng không có hoạt động nào. Để đánh thức máy tính, hãy bấm nút chuột hoặc bàn di chuột, hay nhấn bất kỳ phím nào trên bàn phím.

Để biết thêm thông tin về ENERGY STAR, hãy truy cập www.energystar.gov.

Apple và môi trường

Tại Apple, chúng tôi thừa nhận trách nhiệm giảm tối đa tác động môi trường từ các hoạt động và sản phẩm của chúng tôi. Để biết thông tin, hãy truy cập www.apple.com/vn/environment.

Thông tin về thải bỏ và tái chế



Biểu tượng trên cho biết sản phẩm này và/hoặc pin không được thải bỏ cùng với rác thải gia đình. Khi bạn quyết định thải bỏ sản phẩm này và/hoặc pin, hãy tuân theo các hướng dẫn và luật lệ về môi trường tại địa phương. Để biết thông tin về chương trình tái chế, điểm thu gom tái chế, các chất bị hạn chế và những sáng kiến môi trường khác của Apple, hãy truy cập www.apple.com/vn/environment.

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.

Hiệu suất hệ thống sạc pin



Thỏa thuận cấp phép phần mềm

Việc sử dụng MacBook Pro sẽ tạo thành việc chấp thuận các điều khoản cấp phép phần mềm của Apple và bên thứ ba, có tại địa chỉ www.apple.com/legal/sla.

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 các điều khoản đầy đủ và thông tin chi tiết về việc nhận dịch vụ có sẵn tại địa chỉ www.apple.com/legal/warranty và www.apple.com/vn/support, nếu bạn đề trình khiếu nại hợp lệ theo bảo hành này, Apple sẽ sửa chữa, thay thế hoặc hoàn tiền máy tính 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 đến 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 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.

Đối với người tiêu dùng Mỹ Latinh: Nếu bạn cần trợ giúp, hỗ trợ có sẵn tại www.apple.com/la/support. Tài về hướng dẫn *Thông tin cơ bản về MacBook Pro* từ support.apple.com/es_LA/manuals/macbook-pro hoặc từ iBooks Store (khi có sẵn).

Apple
1 Infinite Loop
Cupertino, CA 95014-2084
408-996-1010
www.apple.com

