

Tai nghe âm thanh nổi không dây

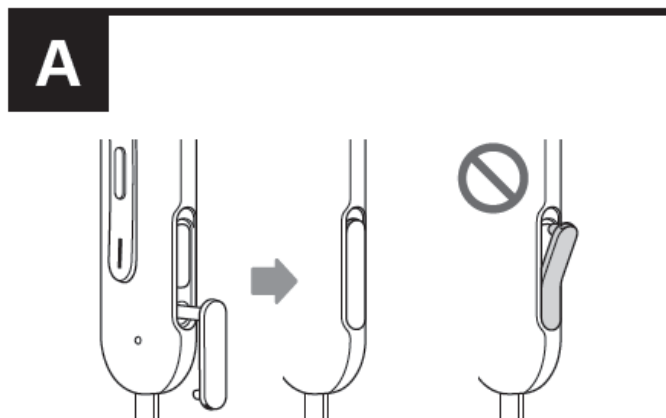
Hướng dẫn tham khảo

WI-C100

Model: YY2957

G-714-100-11(1)

© 2022 Sony Corporation
In tại Việt Nam
<http://www.sony.net>



Tiếng Việt

Tai nghe âm thanh nổi không dây

Model: YY2957

Các công ty, doanh nghiệp hay người dùng không được phép thay đổi tần số, tăng cường công suất phát hoặc thay đổi các đặc tính ban đầu cũng như hiệu suất của các thiết bị tần số vô tuyến công suất thấp đã được phê duyệt khi chưa có sự cho phép của NCC.

Các thiết bị tần số vô tuyến công suất thấp không được ảnh hưởng đến sự an toàn của máy bay cũng như không gây nhiễu cho các thiết bị thông tin liên lạc hợp pháp. Nếu phát hiện thấy có nguy cơ trên, người dùng phải ngừng sử dụng ngay cho đến khi không còn nhiễu.

Các thiết bị thông tin liên lạc hợp pháp nói trên là các thiết bị thông tin liên lạc vô tuyến được vận hành theo Đạo luật Quản lý Viễn thông. Các thiết bị tần số vô tuyến công suất thấp phải chịu được nhiễu phát ra từ các thiết bị thông tin liên lạc hợp pháp hoặc thiết bị bức xạ sóng vô tuyến ISM.

Không đặt thiết bị trong không gian hạn chế, chẳng hạn như tủ sách hoặc tủ âm tường.

Không để pin (bộ pin hoặc viên pin lắp sẵn) tiếp xúc với nhiệt độ cao như ánh nắng, lửa hoặc các nguồn tương tự trong thời gian dài.

Không để pin ở điều kiện nhiệt độ cực thấp vì có thể gây quá nhiệt và thoát nhiệt.

Không tháo rời, mở hoặc cắt nhỏ pin hoặc viên pin thứ cấp.

Trường hợp pin bị rò rỉ, tránh để chất lỏng trong pin tiếp xúc với da hoặc mắt. Nếu bị tiếp xúc, hãy rửa vùng tiếp xúc với nhiều nước và đi bác sĩ.

Sạc pin và viên pin thứ cấp trước khi sử dụng. Tham khảo hướng dẫn của nhà sản xuất hoặc hướng dẫn sử dụng thiết bị để biết phương pháp sạc thích hợp.

Sau thời gian dài bảo quản, có thể cần phải sạc và xả pin hoặc viên pin vài lần để đạt được hiệu suất tối đa.

Vứt bỏ đúng cách.

Thiết bị này đã được thử nghiệm và phù hợp với các giới hạn về sử dụng cáp nối ngắn hơn 3m nêu trong Quy định Tương thích Điện từ.

Không sử dụng, bảo quản hoặc đặt thiết bị ở nơi có độ ẩm cao, bụi, khói hoặc hơi nước hoặc ở nơi có nhiệt độ cao như gần lửa, gần nơi có ánh nắng trực tiếp, bên trong xe hơi.

Sử dụng với âm lượng lớn có thể ảnh hưởng bất lợi đến thính giác của bạn.

Không sử dụng thiết bị khi đi bộ, đi xe đạp hay lái xe vì có thể gây tai nạn giao thông.

Không sử dụng tại các khu vực nguy hiểm trừ khi có thể nghe thấy âm thanh xung quanh.

Nếu nước hoặc vật lạ lọt vào thiết bị, nó có thể gây cháy hoặc giật điện. Nếu điều này xảy ra, hãy ngưng sử dụng ngay lập tức và tham khảo ý kiến tại đại lý Sony gần nhất. Đặc biệt, hãy cẩn thận trong các trường hợp sau:

- Khi sử dụng thiết bị gần bồn rửa hoặc vật chứa chất lỏng.
- Tránh để thiết bị rơi vào bồn rửa hoặc vật chứa nước.
- Sử dụng thiết bị khi trời mưa hoặc tuyết, hoặc ở nơi ẩm ướt.

Để biết thông tin chi tiết về những ảnh hưởng của điện thoại di động hoặc các thiết bị không dây khác được kết nối với thiết bị này đối với cơ thể người, tham khảo hướng dẫn sử dụng của thiết bị không dây.

Nếu các đầu nút tai nghe không được gắn chặt, tai nghe có thể rơi ra ngoài và các đầu nút vẫn nằm bên trong tai trong quá trình sử dụng. Đảm bảo đã gắn chặt các đầu nút tai nghe trước khi sử dụng.

Không cắm đầu cắm USB khi thiết bị hoặc cáp sạc bị ướt. Nếu cắm đầu cắm USB khi thiết bị hoặc cáp sạc bị ướt, có thể xảy ra đoản mạch do chất lỏng (nước máy, nước biển, nước ngọt, ...) hoặc vật lạ bám trên thiết bị này hoặc cáp sạc và gây ra hiện tượng tỏa nhiệt bất thường hoặc gây trực trực.

Thiết bị này (bao gồm phụ kiện) có nam châm nên có thể gây nhiễu máy điều hòa nhịp tim, máy khử rung tim và van shunt khả lập trình để điều trị bệnh não úng thủy hoặc các thiết bị y tế khác. Không đặt thiết bị gần người đang sử dụng bất kỳ thiết bị y tế nào nêu trên. Tham khảo ý kiến bác sĩ trước khi sử dụng thiết bị nếu bạn đang sử dụng bất kỳ thiết bị y tế nào nêu trên.

Có nguy cơ nuốt phải thiết bị hoặc các bộ phận nhỏ của thiết bị. Sau khi sử dụng, cho thiết bị vào hộp sạc và cất ở nơi xa tầm tay trẻ em.

Lưu ý về tĩnh điện

Nếu sử dụng thiết bị trong môi trường không khí khô, bạn có thể thấy khó chịu do tĩnh điện tích tụ trên cơ thể. Đây không phải là hỏng hóc của thiết bị. Bạn có thể giảm ảnh hưởng bằng cách mặc quần áo làm bằng chất liệu tự nhiên khó tạo ra tĩnh điện.

Tuân thủ các tiêu chuẩn IMDA DB00353

Các biện pháp phòng ngừa

Mã hai chiều hoặc đường dẫn URL trên trang bìa sẽ giúp bạn truy cập thông tin hướng dẫn trợ giúp, trong đó mô tả chi tiết các ghi chú hoặc quy trình hữu ích.

Về khả năng chống nước của thiết bị

- Trừ khi thiết bị được sử dụng đúng cách, nước có thể xâm nhập vào thiết bị và gây cháy, giật điện hoặc trục trặc.
Xem kỹ phần lưu ý sau đây để sử dụng thiết bị đúng cách.
(Đảm bảo đóng kín nắp che cổng USB Type-C® khi sử dụng thiết bị).

Để duy trì hiệu năng chống nước

Đọc kỹ các lưu ý dưới đây để đảm bảo sử dụng thiết bị đúng cách.

- Đảm bảo đóng kín nắp che cổng USB Type-C khi sử dụng thiết bị. Nếu có vật lạ trên nắp hoặc chưa đóng kín nắp, hiệu năng chống nước sẽ không được đảm bảo. Nước có thể thấm vào bên trong và gây hỏng hóc cho thiết bị.
- Không bắn nước mạnh vào các lỗ phát thanh.
- Không làm rơi thiết bị vào nước và không sử dụng dưới nước.
- Không để thiết bị còn ướt trong môi trường lạnh vì nước có thể bị đóng băng. Để tránh bị trục trặc, lau sạch nước sau khi sử dụng.
- Không đặt thiết bị trong nước hoặc sử dụng ở nơi ẩm ướt như phòng tắm.
- Không làm rơi thiết bị hoặc gây va đập cơ học cho thiết bị. Làm như vậy có thể gây biến dạng hoặc làm hỏng thiết bị, dẫn đến giảm hiệu năng chống nước.

Truyền thông BLUETOOTH®

- Các vi sóng phát ra từ thiết bị Bluetooth có thể ảnh hưởng đến hoạt động của các thiết bị y tế điện tử. Có thể xảy ra tai nạn vì vậy hãy tắt thiết bị này và các thiết bị Bluetooth khác ở các nơi như sau:
 - Trong bệnh viện, gần chỗ ngồi ưu tiên trên xe lửa, nơi có khí dễ cháy, gần cửa tự động hoặc gần chuông báo cháy.

Sạc thiết bị

- Đảm bảo đóng kín nắp che cổng USB Type-C sau khi sạc.
Mô hôi hoặc nước có thể làm hỏng thiết bị (Hình A).

Lưu ý khi đeo tai nghe

- Sau khi sử dụng, từ từ tháo tai nghe ra.
- Vì các đầu mút tai nghe áp chặt với tai nên khi ấn mạnh các đầu mút tai nghe vào bên trong hoặc tháo các đầu mút tai nghe quá nhanh có thể gây tổn thương màng nhĩ.
Khi đeo các đầu mút tai nghe, có thể nghe thấy tiếng “tách” từ màng loa.

Các lưu ý khác

- Nếu bạn cảm thấy khó chịu trong khi sử dụng thiết bị, hãy ngừng sử dụng ngay lập tức.
- Nếu bạn có bất kỳ câu hỏi hoặc vấn đề gì liên quan đến thiết bị nhưng không có trong hướng dẫn này, vui lòng tham khảo ý kiến đại lý Sony gần nhất.

Thông số kỹ thuật

Tai nghe

Nguồn điện:

- DC 3,7 V: Pin sạc lithium-ion tích hợp
- DC 5 V: Khi được sạc bằng USB

Nhiệt độ hoạt động:

0°C đến 40°C

Định mức tiêu thụ điện:

0,4 W

Khối lượng:

Khoảng 20 g

Các phụ kiện đi kèm gồm:

- Tai nghe âm thanh nổi không dây (1)
- Đầu mút tai nghe làm bằng cao su silicone lai tạo (SS (1 line) (2), M (3 line) (2))
(đi kèm với thiết bị khi được sản xuất tại nhà máy) (2), LL (5 line) (2))

Đặc điểm truyền thông

Hệ thống truyền thông:

Chuẩn Bluetooth phiên bản 5.0

Đầu ra:

Chuẩn Bluetooth Power Class 2

Băng tần:

Băng tần 2,4 GHz (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)

Thiết kế và thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không báo trước.

Yêu cầu hệ thống khi sạc pin bằng USB

Bộ chuyển đổi USB AC

Bộ chuyển đổi USB AC có bán trên thị trường có khả năng cung cấp dòng điện đầu ra từ 0,5 A (500 mA) trở lên.

Cáp USB

Cáp USB Type-C có bán trên thị trường (theo tiêu chuẩn USB).

Mẫu iPhone/iPod tương thích

iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone SE (thế hệ 2), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s, iPod touch (thế hệ 7), iPod touch (thế hệ 6) (tính đến tháng 01/2022)

Nhãn hiệu

- Apple, iPhone, iPod và iPod touch là các nhãn hiệu của Tập đoàn Apple, được đăng ký tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác.
- Nhãn hiệu và logo Bluetooth® là các nhãn hiệu đã đăng ký thuộc sở hữu của Bluetooth SIG, Inc. và mọi hoạt động sử dụng các nhãn hiệu này của Tập đoàn Sony và các công ty con của Tập đoàn Sony đều được cấp phép.
- USB Type-C® và USB-C® là các nhãn hiệu đã đăng ký của Diễn đàn Triển khai USB.
- Các nhãn hiệu và tên thương mại khác là của các chủ sở hữu tương ứng. Trong hướng dẫn sử dụng này, các ký hiệu ™ và ® không được quy định.

Giấy phép

- Việc sử dụng con dấu Made for Apple có nghĩa là một phụ kiện được thiết kế để kết nối với các sản phẩm Apple được nhận diện theo con dấu và đã được nhà phát triển chứng nhận đáp ứng các tiêu chuẩn về hiệu năng của Apple. Apple không chịu trách nhiệm về việc vận hành thiết bị này cũng như việc tuân thủ các tiêu chuẩn an toàn và quản lý.
- Thiết bị này chứa phần mềm được Sony sử dụng dựa theo thỏa thuận cấp phép với chủ sở hữu bản quyền. Chúng tôi có nghĩa vụ công bố nội dung của thỏa thuận cho khách hàng theo yêu cầu của chủ sở hữu bản quyền phần mềm. Vui lòng truy cập vào địa chỉ sau để đọc nội dung giấy phép. <https://rd1.sony.net/help/mdr/sl/22/>.
- Các dịch vụ được cung cấp bởi bên thứ ba có thể bị thay đổi, đình chỉ hoặc chấm dứt mà không cần thông báo trước. Sony không chịu trách nhiệm trong các trường hợp này.