

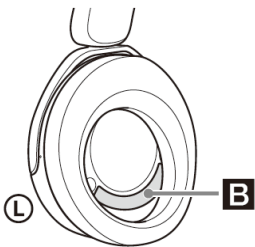
Tai nghe stereo không dây

Hướng dẫn tham khảo

Model: WH-CH520

© 2023 Sony Corporation
In tại Việt Nam
<http://www.sony.net>

A



Tiếng Việt

Tai nghe stereo không dây

Model: YY2958

Trong tài liệu này, cụm từ “sản phẩm” có nghĩa là thiết bị hoặc các phụ kiện của thiết bị.

Các công ty, doanh nghiệp hay người dùng không được phép thay đổi tần số, tăng 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.

Bảng tên và các thông tin an toàn quan trọng được gắn ở vị trí sau:

Xem Hình **A**

Không đặt sản phẩm này 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 sản phẩm này 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 này 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.

Thiết bị này không có khả năng chống nước. 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 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.
- Sử dụng thiết bị khi đổ mồ hôi.

Nếu chạm vào thiết bị khi tay ướt hoặc cho thiết bị vào túi vải ẩm, thiết bị có thể bị 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.

Không cắm đầu cắm USB khi thiết bị hoặc cáp sạc bị ướt. Nếu 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 trục trặc.

Sản phẩm này 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 sản phẩm này gần người đang sử dụng bất kỳ thiết bị y tế nào nêu trên. Tham khảo ý kiến bác sĩ trước khi sử dụng sản phẩm này nếu bạn đang sử dụng bất kỳ thiết bị y tế nào nêu trên.

Sản phẩm này có nam châm. Đặt thẻ từ gần sản phẩm này có thể ảnh hưởng đến từ tính của thẻ và khiến thẻ không sử dụng được.

Lưu ý về tĩnh điện

Nếu sử dụng thiết bị này 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.

Complies with
IMDA Standards
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.

Truyền tín hiệu 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 địa điểm 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.
- Chức năng phát lại âm thanh trên thiết bị này có thể chậm hơn so với thiết bị phát do các đặc điểm của công nghệ Bluetooth không dây. Vì vậy, âm thanh có thể không đồng bộ với hình ảnh khi xem phim hoặc chơi game.

Khi sạc thiết bị

- Đảm bảo sử dụng cáp USB Type-C.

Lưu ý khi đeo tai nghe

- Vì các nút tai nghe sẽ áp chặt vào tai nên dùng lực ấn mạnh hoặc rút các nút quá nhanh có thể gây tổn hại màng nhĩ. Khi đeo tai nghe, màng loa có thể phát ra tiếng “tách”. Đây không phải là hỏng hóc.

Các lưu ý khác

- Không đè nén thiết bị trong thời gian dài, kể cả khi bảo quản thiết bị để tránh bị biến dạng.
- 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.

Vị trí của nhãn số sê-ri

Xem Hình 9.

Thông số kỹ thuật

Tai nghe

Nguồn điện:

- DC 3.7 V: Pin sạc Lithium-ion tích hợp
- DC 5.0 V: Sử dụng USB khi sạc

Nhiệt độ hoạt động:

0°C đến 40°C

Định mức tiêu thụ điện:

1.4 W

Khối lượng:

Khoảng 147 g

Các phụ kiện đi kèm gồm:

- Tai nghe stereo không dây (1)
- Cáp USB Type-C® (USB-A ~ USB-C®) (khoảng 20 cm) (1)

Quy cách truyền tín hiệu

Hệ thống truyền tín hiệu:

Chuẩn Bluetooth phiên bản 5.2

Đầu ra:

Chuẩn Bluetooth Power Class 1

Dải tần:

Dải 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 (500mA) trở lên.

Mẫu iPhone/iPod tương thích

iPhone SE (thế hệ 3), iPhone 13 Pro Max, iPhone 13 Pro, iPhone 13, iPhone 13 mini, 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, iPod touch (thế hệ 7) (tính đến tháng 05/2022)

Nhãn hiệu

- Apple, iPhone, iPod và iPod touch là các nhãn hiệu của Apple Inc., được đăng ký tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác.
- Nhãn 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 này của Sony Group Corporation và các công ty con của Sony Group Corporation 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 đã đăng ký và nhãn hiệu khác là của các chủ sở hữu tương ứng. Các nhãn TM và ® không được quy định trong hướng dẫn này.

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.
- Sản phẩm 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/23/>
- 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.