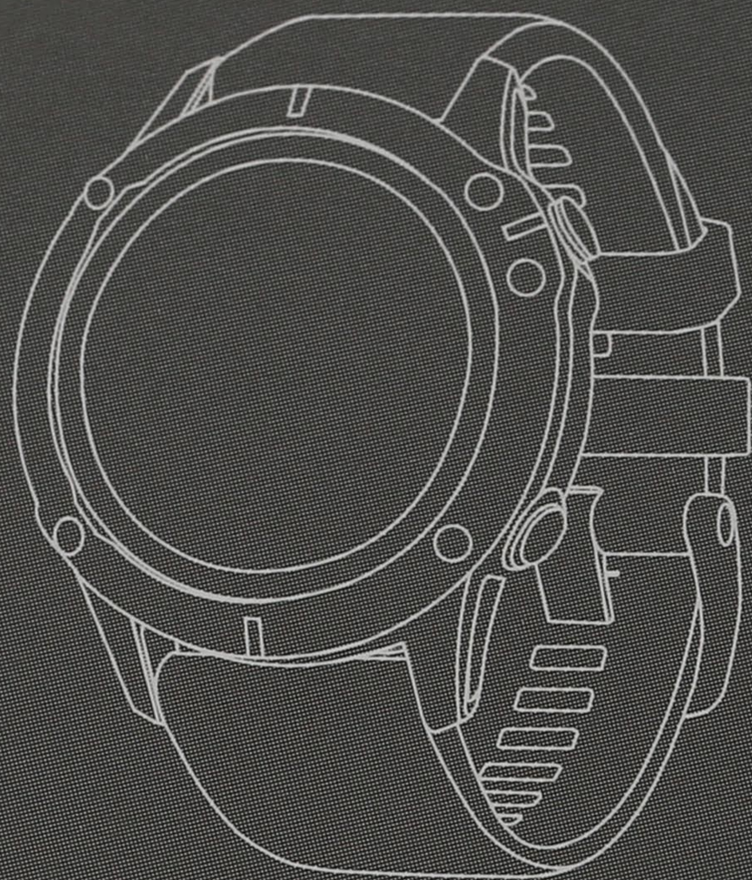


GARMIN®



FĒNIX 6/6S

Quick Start Manual	1
คู่มือ Quick Start	21
Panduan Cepat Penggunaan	41
Hướng dẫn bắt đầu nhanh	65

© 2019 Garmin Ltd. hoặc các chi nhánh

Garmin, ANT+, fēnix, QuickFit, và logo Garmin là các thương hiệu của Garmin Ltd. hoặc các chi nhánh của Garmin đã được đăng ký tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác. Garmin Connect, và Garmin Express là các thương hiệu của Garmin Ltd. hoặc các chi nhánh của Garmin. Không thể sử dụng các thương hiệu này mà không có sự cho phép chính thức của Garmin.

Nhãn hiệu bằng chữ BLUETOOTH® và các logo do Bluetooth SIG, Inc. sở hữu và việc sử dụng các nhãn hiệu này của Garmin là theo giấy phép. Phân tích nhịp tim tiên tiến bởi Firstbeat. Các nhãn hiệu thương mại và chủ sở hữu tương ứng khác.

M/N: B03559/B03561



THÔNG TIN QUAN TRỌNG VỀ AN TOÀN VÀ SẢN PHẨM

CẢNH BÁO

Việc không chú ý đến các cảnh báo sau đây có thể dẫn đến tai nạn hoặc sự cố y khoa không mong muốn dẫn đến tử vong hoặc thương tích nghiêm trọng.

Cảnh báo Pin

Có thể sử dụng pin Li-ion cho thiết bị này. Có thể sử dụng pin cúc áo trong phụ kiện.

Nếu không tuân theo các hướng dẫn này, pin có thể bị giảm tuổi thọ hoặc có nguy cơ gây hư hại thiết bị, cháy, bỏng hóa chất, rò rỉ chất điện phân, và/hoặc thương tổn.

- Không tháo dỡ, chỉnh sửa, tái chế, đâm thủng hoặc làm hư hại thiết bị hoặc pin.
- Không tháo hoặc cố tháo pin không dành cho người dùng thay pin.
- Không để thiết bị hoặc pin tiếp xúc với ngọn lửa, tiếng nổ hoặc hiểm họa khác.
- Không sử dụng vật sắc nhọn để lấy pin ra.
-  **ĐỂ PIN XA TẦM TAY TRẺ EM.**  **KHÔNG BAO GIỜ CHO PIN VÀO MIỆNG.** Việc nuốt có thể dẫn đến các vết bỏng hoá học, thủng mô mềm và tử vong. Các vết bỏng trầm trọng có thể xảy ra trong vòng 2 giờ sau khi nuốt vào bụng. Tìm kiếm sự chăm sóc y tế ngay lập tức.
- Nếu sử dụng bộ sạc pin bên ngoài, chỉ sử dụng phụ kiện được Garmin phê duyệt cho sản phẩm của bạn.

Chỉ thay pin bằng đúng loại pin thay thế. Sử dụng các loại pin khác có nguy cơ gây cháy hoặc nổ. Để mua các loại pin thay thế, hãy liên hệ với đại lý Garmin của bạn hoặc xem trang web của Garmin.

Cảnh báo sức khỏe

Mục đích sử dụng thiết bị Garmin, các phụ kiện, máy theo dõi nhịp tim, cảm biến đo nhịp tim và nồng độ oxy trong máu, và các dữ liệu liên quan chỉ dành cho các mục đích giải trí và không được sử dụng cho mục đích y khoa và không nhằm mục đích sử dụng để chẩn đoán, giám sát, điều trị, chữa bệnh hoặc ngăn ngừa bất kỳ bệnh hoặc tình trạng bệnh nào.

Nếu có máy trợ tim hoặc thiết bị điện tử khác bên trong, phải tham khảo ý kiến của bác sĩ trước khi sử dụng máy theo dõi nhịp tim.

Thiết bị theo dõi nhịp tim quang học đeo ở cổ tay Garmin phát ra ánh sáng màu xanh lá và thỉnh thoảng nhấp nháy. Hãy tham khảo ý kiến của bác sĩ nếu bạn bị động kinh hoặc nhạy cảm với ánh sáng hoặc ánh sáng nhấp nháy.

- Cảm biến đo nồng độ oxy trong máu của Garmin phát ra ánh sáng màu đỏ, ánh sáng hồng ngoại và thỉnh thoảng nhấp nháy. Hãy tham khảo ý kiến của bác sĩ nếu bạn bị động kinh hoặc nhạy cảm với ánh sáng hoặc ánh sáng nhấp nháy.
- Phải luôn luôn hỏi ý kiến của bác sĩ trước khi bắt đầu hoặc thay đổi bất kỳ chương trình luyện tập nào.
- Các chỉ số nhịp tim và độ bão hòa oxy trong máu chỉ nhằm mục đích tham khảo và nhà sản xuất không phải chịu trách nhiệm đối với các hậu quả của bất kỳ chỉ số không chính xác nào.

- Trong khi công nghệ máy theo dõi nhịp tim đo ở cổ tay quang học Garmin thường cung cấp sự ước tính chính xác về nhịp tim của người sử dụng, có các giới hạn cố hữu với công nghệ này ở chỗ nó có thể gây ra một số lần đọc nhịp tim không chính xác trong một số trường hợp nhất định, bao gồm các đặc điểm cơ thể của người sử dụng, sự phù hợp của thiết bị và loại và cường độ hoạt động.
- Trong khi công nghệ cảm biến đo nhịp tim và nồng độ oxy trong máu Garmin thường cung cấp sự ước tính chính xác về độ bão hòa oxy trong máu của người dùng, có các giới hạn cố hữu với công nghệ này là nó có thể cung cấp chỉ số về độ bão hòa oxy trong máu không chính xác trong một số trường hợp nhất định, bao gồm các đặc điểm cơ thể của người sử dụng, sự phù hợp của thiết bị, vị trí

- Máy theo dõi hoạt động Garmin dựa vào các bộ cảm biến theo dõi sự vận động và các số đo khác. Các thiết bị này cung cấp dữ liệu và thông tin nhằm mục đích ước tính gần đúng về hoạt động và các số đo được theo dõi, nhưng có thể không phải là dữ liệu chính xác hoàn toàn, bao gồm dữ liệu về bước đi, giấc ngủ, khoảng cách, nhịp tim, độ bão hòa oxy trong máu, và calo.

Cảnh báo về điều hướng

Nếu thiết bị Garmin sử dụng hoặc chấp nhận sản phẩm sơ đồ, hãy làm theo hướng dẫn để đảm bảo điều hướng an toàn.

- Luôn so sánh cẩn thận thông tin được hiển thị trên thiết bị với tất cả các nguồn điều hướng sẵn có, bao gồm biển báo đường mòn,

tình trạng đường mòn, điều kiện thời tiết và các yếu tố khác có thể ảnh hưởng đến sự an toàn khi lái xe. Để bảo đảm an toàn, luôn giải quyết mọi sự sai lệch trước khi tiếp tục điều hướng và làm theo các biển báo cũng như các điều kiện được hiển thị.

- Chỉ sử dụng thiết bị này để hỗ trợ điều hướng. Không nên sử dụng thiết bị cho bất kỳ mục đích nào đòi hỏi sự đo hướng, khoảng cách, địa điểm hoặc địa hình chính xác.

Cảnh báo điều hướng trên các tuyến đường phức tạp

Thiết bị Garmin có khả năng gợi ý các tuyến đường phức tạp đối với các hoạt động ngoài trời khác nhau, như đi xe đạp, đi bộ đường dài và tất cả các loại xe địa hình, các hướng dẫn sau đây đảm bảo sự điều hướng an toàn trên các tuyến đường phức tạp.

- Luôn sử dụng sự phán đoán tình huống tốt nhất và giác quan luyện tập thông thường khi đưa ra các quyết định điều hướng trên các cung đường phức tạp. Thiết bị Garmin được thiết kế để chỉ cung cấp các gợi ý tuyến đường. Thiết bị không phải là một sự thay thế cho sự chú ý và sự chuẩn bị thích hợp cho các hoạt động ngoài trời. Không đi theo các tuyến đường gợi ý nếu các tuyến đường này gợi ý hành trình không đúng luật hoặc có thể đặt xe vào tình huống không an toàn.
- Luôn so sánh cẩn thận thông tin được hiển thị trên thiết bị với tất cả các nguồn điều hướng sẵn có, bao gồm biển báo đường mòn, tình trạng đường mòn, điều kiện thời tiết và các yếu tố khác có thể ảnh hưởng đến sự an toàn khi lái xe. Để bảo đảm an toàn, luôn giải quyết mọi sự sai lệch trước khi

tiếp tục điều hướng và làm theo các biển báo cũng như các điều kiện được hiển thị.

- Luôn so sánh cẩn thận thông tin được hiển thị trên thiết bị với tất cả các nguồn điều hướng sẵn có, bao gồm biển báo đường mòn, tình trạng đường mòn, điều kiện thời tiết và các yếu tố khác có thể ảnh hưởng đến sự an toàn khi lái xe. Để bảo đảm an toàn, luôn giải quyết mọi sự sai lệch trước khi tiếp tục điều hướng và làm theo các biển báo cũng như các điều kiện được hiển thị.

CHÚ Ý

Việc không chú ý đến thông báo sau đây có thể gây tổn thương cá nhân hoặc hư hỏng tài sản, hoặc ảnh hưởng tiêu cực đến chức năng thiết bị.

Thông báo về pin

- Không nhúng hoặc cho pin tiếp xúc với nước hoặc chất lỏng khác.
- Nếu không tuân theo các hướng dẫn này, pin có thể bị giảm tuổi thọ hoặc có nguy cơ gây hư hại thiết bị, cháy, bỏng hóa chất, rò rỉ chất điện phân, và/hoặc thương tổn.
- Không vận hành thiết bị bên ngoài khoảng nhiệt độ được xác định rõ trong sổ tay hướng dẫn được in trong gói sản phẩm.
- Khi lưu trữ thiết bị trong khoảng thời gian kéo dài, kho lưu trữ phải nằm trong khoảng nhiệt độ được xác định rõ trong sổ tay hướng dẫn được in trong gói sản phẩm.
- Không sử dụng cáp nguồn và/hoặc cáp dữ liệu mà không được Garmin phê duyệt hoặc cung cấp.
- Pin cúc áo thay thế được có thể chứa vật liệu perclorat. Có thể

áp dụng việc xử lý đặc biệt. Liên hệ với bộ phận xử lý rác thải địa phương của bạn để thải bỏ thiết bị/pin tuân theo luật pháp và quy định địa phương hiện hành.

Thông báo GPS

Thiết bị điều hướng có thể bị suy giảm hiệu năng nếu sử dụng thiết bị điều hướng này ở trạng thái gần với bất kỳ thiết bị nào mà sử dụng mạng băng thông rộng trên mặt đất vận hành gần các tần số mà bất kỳ Hệ thống định vị điều hướng toàn cầu (Global Navigation Satellite System-GNSS), như Dịch vụ định vị toàn cầu (Global Positioning Service-GPS) sử dụng. Việc sử dụng các thiết bị như vậy có thể làm suy yếu sự thu nhận tín hiệu GNSS.

Chương trình sản phẩm vì môi trường

Thông tin về chương trình tái chế sản phẩm Garmin và WEEE, RoHS, REACH cũng như các chương trình tuân thủ khác được đăng tải trên Garmin.com/aboutGarmin/environment.

Sự phơi nhiễm bức xạ tần số vô tuyến

Thiết bị này là thiết bị truyền và thu di động sử dụng ăng-ten nội bộ để gửi và nhận mức năng lượng tần số vô tuyến (RF) thấp để truyền dữ liệu. Thiết bị phát ra năng lượng RF dưới mức công bố khi hoạt động trong chế độ công suất đầu ra tối đa và khi được sử dụng với phụ kiện Garmin được cho phép. Để thực hiện theo yêu cầu tuân thủ phơi nhiễm RF, thiết bị phải được sử dụng theo mô tả trong hướng dẫn. Không được sử dụng thiết bị theo cấu hình khác. Thiết bị này không được đặt hoặc hoạt

động cùng với các thiết bị truyền hoặc ăng-ten khác.

Hợp đồng li-xăng phần mềm

TRƯỚC KHI SỬ DỤNG THIẾT BỊ, PHẢI ĐỒNG Ý BỊ RÀNG BUỘC BỞI CÁC ĐIỀU KHOẢN VÀ CÁC ĐIỀU KIỆN CỦA HỢP ĐỒNG LI-XĂNG PHẦN MỀM SAU ĐÂY. XIN ĐỌC MỘT CÁCH CẨN THẬN HỢP ĐỒNG NÀY.

Công ty Trách nhiệm hữu hạn Garmin và các chi nhánh của nó (sau đây được gọi là "Garmin") cấp cho bạn giấy phép giới hạn để sử dụng phần mềm được đưa vào thiết bị này sau đây được gọi là "Phần mềm") ở dạng có thể thực thi nội phân trong vận hành thông thường của sản phẩm. Quyền, các quyền sở hữu và các quyền sở hữu trí tuệ trong và đối với Phần mềm vẫn còn hiệu lực với Garmin và/hoặc nhà cung cấp bên thứ ba của nó.

Phải thừa nhận rằng Phần mềm là tài sản của Garmin và/hoặc nhà cung cấp

bên thứ ba của nó và được bảo vệ theo luật bản quyền tác giả của Mỹ và các hiệp định bản quyền tác giả quốc tế. Phải thừa nhận hơn nữa rằng cấu trúc, tổ chức và mã Phần mềm, mà đối với mã nguồn không được cung cấp, là các bí mật thương mại có giá trị của Garmin và/hoặc nhà cung cấp bên thứ ba của nó và Phần mềm ở dạng mã nguồn vẫn là bí mật thương mại có giá trị của Garmin và/hoặc nhà cung cấp bên thứ ba của nó. Phải đồng ý không dịch ngược, tháo rời, sửa đổi, lắp ráp ngược, thiết kế ngược hoặc rút gọn Phần mềm ở dạng có thể đọc được của con người hoặc bất kỳ phần nào của nó hoặc tạo ra các tác phẩm phái sinh dựa trên Phần mềm này. Phải đồng ý không được xuất khẩu hoặc xuất khẩu lại Phần mềm sang bất kỳ quốc gia nào xâm phạm luật kiểm soát xuất khẩu của Mỹ hoặc luật kiểm soát xuất khẩu của bất kỳ quốc gia nào có thể áp dụng khác.

Thông tin dữ liệu bản đồ

Garmin sử dụng kết hợp các nguồn dữ liệu từ chính phủ và riêng tư. Hầu hết các nguồn dữ liệu đều có dữ liệu không chính xác hoặc không hoàn chỉnh. Tại một số quốc gia, thông tin bản đồ hoàn chỉnh và chính xác hoặc không thể sử dụng hoặc có giá cao đến mức không thể mua được.

Warranty hành hữu hạn

Warranty hành giới hạn tiêu chuẩn của Garmin. Để biết thêm thông tin, truy cập www.garmin.com.vn/support/warranty.

Hướng dẫn bắt đầu nhanh

Giới thiệu

CẢNH BÁO

Xem hướng dẫn *Thông tin quan trọng về an toàn và sản phẩm* ở các trang trước để biết cảnh báo liên quan đến sản phẩm và thông tin quan trọng khác.

Bắt đầu

Khi sử dụng đồng hồ lần đầu tiên, bạn nên hoàn thành các việc này để thiết lập đồng hồ

và làm quen các tính năng cơ bản.

- 1 Giữ **LIGHT** để bật thiết bị (*trang 75*).
- 2 Làm theo hướng dẫn trên màn hình để hoàn thành thiết lập ban đầu.

Trong quá trình thiết lập ban đầu, bạn có thể ghép đôi điện thoại thông minh của bạn với đồng hồ để nhận thông báo, cài đặt ví điện tử Garmin Pay và hơn nữa (*trang 77*).

- 3 Sạc thiết bị đầy đủ (*trang 82*).
- 4 Bắt đầu hoạt động (*trang 79*).



1 LIGHT

- Nhấn để bật và tắt đèn màn hình.
- Giữ để xem trình đơn điều khiển.
- Giữ để bật thiết bị.

2 UP-MENU

- Nhấn để cuộn qua vòng lặp công cụ và các trình đơn.

3 DOWN

- Nhấn để cuộn qua vòng lặp công cụ và các trình đơn.

4

- Nhấn để xem danh sách hoạt động và bắt đầu hoặc dừng một hoạt động.
- Nhấn để chọn một tùy chọn trong một trình đơn.

5 BACK-LAP

- Nhấn để trở về màn hình trước đó.
- Nhấn để ghi lại một

vòng, lúc nghỉ ngơi hoặc chuyển trong một hoạt động nhiều môn thể thao.

- Giữ để xem mặt đồng hồ từ bất kì màn hình nào.

Sử dụng đồng hồ

- Giữ **LIGHT** để xem trình đơn điều khiển.

Trình đơn điều khiển cung cấp truy cập nhanh vào các chức năng thường dùng, như mở ví điện tử Garmin Pay, bật chế độ không làm phiền và tắt đồng hồ.

- Từ mặt đồng hồ, nhấn **UP**

hoặc **DOWN** để cuộn qua vòng lặp công cụ

Đồng hồ của bạn được tải trước các công cụ để cung cấp thông tin nhanh. Có thêm các công cụ khả dụng khi kết nối đồng hồ với điện thoại thông minh.

- Từ mặt đồng hồ, nhấn  để bắt đầu hoạt động hoặc mở một ứng dụng (*trang 79*).
- Giữ **MENU** để tùy chỉnh mặt đồng hồ, điều chỉnh thiết lập và kết nối các cảm biến không dây.

Tính năng thông minh

Kết nối điện thoại thông minh của bạn với đồng hồ

Để sử dụng các tính năng liên kết trên đồng hồ của bạn, bạn phải kết nối đồng hồ trực tiếp thông qua ứng dụng Garmin Connect, thay vì từ thiết lập Bluetooth® trên điện thoại thông minh.

- 1 Từ lưu trữ ứng dụng trên điện thoại thông minh, hãy cài đặt và mở ứng dụng di động Garmin Connect.
- 2 Mang theo điện thoại thông minh trong phạm vi

10 m của đồng hồ.

- 3 Giữ **LIGHT** để bật đồng hồ. Khi bật đồng hồ lần đầu tiên, đồng hồ đang trong chế độ kết nối.
- 4 Làm theo hướng dẫn trong ứng dụng để hoàn tất quy trình kết nối và thiết lập.

Thiết lập ví điện tử Garmin Pay của bạn

Tính năng Garmin Pay cho phép sử dụng đồng hồ để thanh toán mua hàng tại các cửa hàng tham gia. Bạn có thể thêm một hoặc nhiều thẻ tín dụng hoặc thẻ ghi nợ cho

ví điện tử Garmin Pay. Truy cập Garmin.com.vn/garmin-pay để tìm các tổ chức tài chính tham gia.

- 1 Từ ứng dụng Garmin Connect, chọn  or .
- 2 Chọn Thiết bị Garmin, và chọn thiết bị fēnix của bạn.
- 3 Chọn Garmin Pay > **Tạo ví điện tử của bạn.**
- 4 Thực hiện theo hướng dẫn trên màn hình.

Bạn có thể mở ví điện tử Garmin Pay từ trình đơn điều khiển trên thiết bị của bạn. Xem hướng dẫn sử dụng để

biết thêm thông tin về việc sử dụng Garmin Pay.

Tính năng Connect IQ

Có thể thêm tính năng Connect IQ cho đồng hồ của bạn từ Garmin và các nhà cung cấp khác bằng ứng dụng Connect IQ. Có thể tùy chỉnh thiết bị của bạn với mặt đồng hồ, trường dữ liệu, công cụ và ứng dụng.

Tải xuống tính năng Connect IQ

- 1 Từ lưu trữ ứng dụng trên điện thoại thông minh, hãy cài đặt và mở ứng dụng Connect IQ.

2 Thực hiện theo hướng dẫn trên màn hình.

Các ứng dụng và hoạt động

Có thể sử dụng thiết bị của bạn cho các hoạt động trong nhà, ngoài trời, điền kinh và đạp thể dục. Khi bắt đầu một hoạt động, thiết bị hiển thị và ghi lại dữ liệu cảm biến. Có thể lưu các hoạt động và chia sẻ chúng với cộng đồng Garmin Connect.

Bạn cũng có thể thêm các hoạt động và ứng dụng Connect IQ vào thiết bị bằng

cách sử dụng trang web Connect IQ (*trang 78*).

Bắt đầu một hoạt động

- 1 Từ mặt đồng hồ, nhấn .
- 2 Lần đầu tiên bắt đầu một hoạt động, bạn hãy chọn ô đánh dấu cạnh từng mục yêu thích và chọn **Xong.**

Các hoạt động yêu thích của bạn xuất hiện ở đầu danh sách, cung cấp truy cập nhanh vào các hoạt động bạn sử dụng nhiều nhất. Các hoạt động phụ xuất hiện trong danh sách mở rộng.

- 3 Chọn một hoạt động.
- 4 Nếu hoạt động yêu cầu GPS, hãy đi ra ngoài và chờ trong khi thiết bị định vị vệ tinh.
- 5 Nhấn  để bắt đầu thiết bị bấm giờ.
LƯU Ý: Thiết bị không ghi lại dữ liệu hoạt động đến khi bạn bắt đầu đồng hồ bấm giờ.
- 6 Sau khi hoàn thành chạy bộ, nhấn  để ngừng thiết bị bấm giờ.
- 7 Chọn **Lưu** để lưu hoạt động và xem lại tóm tắt hoạt động.

Chế độ Pin

CHÚ Ý

Ước tính được hiển thị là giá trị trung bình được tính dựa trên sự tiêu thụ pin của từng chức năng, tuổi thọ pin thực tế sẽ phụ thuộc phần lớn vào việc sử dụng thực tế.

Chế độ Pin cho phép bạn nhanh chóng điều chỉnh thiết lập hệ thống, thiết lập hoạt động và thiết lập GPS để kéo dài tuổi thọ pin. Ví dụ, chế độ pin có thể ngắt kết nối các cảm biến đã ghép đôi và tắt tùy chọn UltraTrac GPS. Đồng

hồ hiển thị số giờ đã nạp với từng chế độ pin. Bạn cũng có thể tạo các chế độ pin tùy chỉnh.

Trong một hoạt động, giữ **MENU**, chọn **Chế độ nguồn** và chọn một tùy chọn.

Đồng bộ hóa thời gian với GPS

Mỗi khi bật thiết bị và thu được tín hiệu vệ tinh, thiết bị tự động tìm ra các múi giờ và thời gian hiện tại trong ngày của bạn. Cũng có thể đồng bộ hóa thủ công thời gian với GPS khi bạn thay đổi múi giờ,

và cập nhật thời gian tiết kiệm ánh sáng ngày.

- 1 Từ mặt đồng hồ, giữ **MENU**.
- 2 Chọn **Hệ thống > Thời Gian > Time Sync**.
- 3 Đợi trong khi thiết bị xác định vệ tinh.

Thông tin thiết bị

Xem thông tin thiết bị

Có thể xem thông tin thiết bị, như E-label, ID thiết bị, phiên bản phần mềm, quy định, và hợp đồng li-xăng.

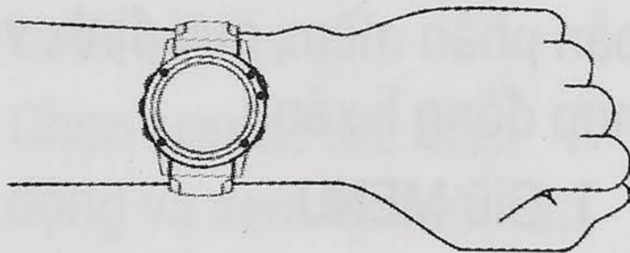
- 1 Giữ **MENU**.
- 2 Chọn **Hệ thống > Giới**

thiệu.

Đeo thiết bị

- Đeo thiết bị trên xương cổ tay.

LƯU Ý: Thiết bị nên để ở nơi ẩm áp nhưng thoải mái. Để có được các chỉ số nhịp tim chính xác hơn, thiết bị không nên di chuyển trong khi chạy hoặc tập luyện. Để có được chỉ số máy đo oxy, bạn nên đứng yên.



LƯU Ý: Cảm biến quang được đặt ở mặt sau thiết bị.

- Để biết thêm thông tin, xem hướng dẫn sử dụng.

Thay đổi dây đeo QuickFit



Sạc thiết bị

⚠ CẢNH BÁO

Thiết bị này có pin Li-ion.

Xem hướng dẫn Thông tin quan trọng về an toàn và sản phẩm ở các trang trước để biết cảnh báo liên quan đến sản phẩm và thông tin quan trọng khác.

CHÚ Ý

Để ngăn ngừa sự ăn mòn, làm sạch kỹ và làm khô phần tiếp xúc và khu vực xung quanh trước khi sạc điện hoặc kết nối với máy tính. Tham khảo các hướng dẫn làm sạch trong phụ lục.

- 1 Cắm đầu nhỏ của cáp

USB vào cổng sạc trên thiết bị.



- 2 Cắm đầu lớn của cáp USB vào cổng USB trên máy tính.
- 3 Sạc thiết bị đầy đủ.

Thông số kỹ thuật

Khoảng nhiệt độ hoạt động:
-20° ~ 45°C (-4° ~ 113°F)

Khoảng nhiệt độ sạc:
0° ~ 45°C (32° ~ 113°F)

Khắc phục sự cố

Khởi động lại thiết bị

- 1 Giữ **LIGHT** cho đến khi thiết bị tắt
- 2 Giữ **LIGHT** để bật thiết bị.

Nhận Hướng dẫn sử dụng

Hướng dẫn sử dụng bao gồm các hướng dẫn về cách sử dụng các tính năng thiết bị và tiếp cận các thông tin quản lý.

Truy cập Garmin.com.vn/products/wearables/fenix-6s-black hoặc quét mã QR để tải xuống sổ tay hướng dẫn.



Nhận được nhiều thông tin hơn

Bạn có thể biết thêm thông tin về sản phẩm này trên trang web Garmin.

- Truy cập support.Garmin.com/vi-VN để biết thêm về hướng dẫn sử dụng, các sản phẩm và cập nhật phần mềm.

- Truy cập Garmin.com.vn/buy, hoặc liên hệ với người giải quyết của Garmin đối với các thông tin về các phụ kiện tùy ý và các phần thay thế.
- Truy cập Garmin.com.vn/legal/atdisclaimer.
- Đây không phải là thiết bị y tế.