

Important Safety and Product Information	2
Informations importantes sur le produit et la sécurité	3
Informazioni importanti sulla sicurezza e sul prodotto	4
Wichtige Sicherheits- und Produktinformationen	5
Información importante sobre el producto y tu seguridad	6
Informações importantes sobre segurança e o produto	7
Belangrijke veiligheids- en productinformatie	8
Vigtige produkt- og sikkerhedsinformationer	9
Tärkeitä turvallisuus- ja tuotetietoja	10
Viktig sikkerhets- og produktinformasjon	11
Viktig säkerhets- och produktinformation	12
Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa i produktu	13
Důležité bezpečnostní informace a informace o produktu	14
Važne informacije o sigurnosti i proizvodu	15
Pomembne informacije o varnosti in izdelku	16

Important Safety and Product Information

WARNING

Failure to heed the following warnings could result in an accident or medical event resulting in death or serious injury.

Health Warnings

- If you have a pacemaker or other internal electronic device, consult your physician before using a heart rate monitor.
- Always consult your physician before beginning or modifying any exercise program.
- The Garmin® device, heart rate monitor, and other accessories are consumer devices, not medical devices, and are not intended to diagnose, treat, cure, or prevent any disease. The device and accessories could suffer from interference from external electrical sources.
- The heart rate readings are for reference only, and no responsibility is accepted for the consequences of any erroneous readings.
- Garmin activity trackers rely on sensors that track your movement. The data and information provided by Garmin activity trackers is an estimation of your activity, but may not be completely accurate, which may include step, sleep, distance, and calorie data.

Battery Warnings

If your device is rechargeable, it uses a lithium-ion battery. If your device is not rechargeable, it uses a coin cell battery. If your device uses an external power source, it has no battery. Coin cell batteries can be used in the accessory.

If these guidelines are not followed, batteries may experience a shortened life span or may present a risk of damage to the device, fire, chemical burn, electrolyte leak, and/or injury.

- Do not leave the device exposed to a heat source or in a high-temperature location, such as in the sun in an unattended vehicle. To prevent the possibility of damage, remove the device from the vehicle or store it out of direct sunlight, such as in the glove box.
- Do not disassemble, modify, remanufacture, puncture or damage the device or batteries.
- Do not immerse or expose the device or batteries to water or other liquids, fire, explosion, or other hazard.
- Do not place in high temperature environments, such as a clothes dryer.
- Do not use a sharp object to remove the removable batteries.
- **KEEP BATTERIES AWAY FROM CHILDREN.**
- **NEVER PUT BATTERIES IN MOUTH.** Swallowing can lead to chemical burns, perforation of soft tissue, and death. Severe burns can occur within 2 hours of ingestion. Seek medical attention immediately.
- Replaceable coin cell batteries may contain perchlorate material. Special handling may apply. See www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- Do not use a power and/or data cable that is not approved or supplied by Garmin.
- If using an external battery charger, only use the Garmin accessory approved for your product.
- Only replace batteries with correct replacement batteries. Using other batteries presents a risk of fire or explosion. To purchase replacement batteries, see your Garmin dealer or the Garmin website.
- Do not operate the device outside of the following temperature range: vivofit®, vivosmart®, and devices with lithium-ion batteries: From -10° to 60°C (from 14° to 140°F). vivohub™ device: From -10° to 50°C (from 14° to 122°F).
- When storing the device for an extended time period, store within the following temperature range: From 0° to 25°C (from 32° to 77°F).
- Do not remove or attempt to remove the non-user-replaceable battery.
- Contact your local waste disposal department to dispose of the device/batteries in accordance with applicable local laws and regulations.

Product Environmental Programs

Information about the Garmin product recycling program and WEEE, RoHS, REACH, and other compliance programs can be found at www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Declaration of Conformity

Hereby, Garmin declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. To view the full Declaration of Conformity, go to www.garmin.com/compliance.

Industry Canada Compliance

Category I radiocommunication devices comply with Industry Canada Standard RSS-210. Category II radiocommunication devices comply with Industry Canada Standard RSS-Gen. This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Radio Frequency Radiation Exposure

This device is a mobile transmitter and receiver that uses an internal antenna to send and receive low levels of radio frequency (RF) energy for data communications. The device emits RF energy below the published limits when operating in its maximum output power mode and when used with Garmin authorized accessories. To comply with RF exposure compliance requirements, the device should be used as described in the manual. The device should not be used in other configurations. This device must not be co-located or operated in conjunction with any other transmitter or antenna.

FCC Compliance

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and may cause harmful interference to radio communications if not installed and used in accordance with the instructions. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet that is on a different circuit from the GPS device.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This product does not contain any user-serviceable parts. Repairs should only be made by an authorized Garmin service center. Unauthorized repairs or modifications could result in permanent damage to the equipment, and void your warranty and your authority to operate this device under Part 15 regulations.

Informations importantes sur le produit et la sécurité

AVERTISSEMENT

Si vous ne respectez pas les avertissements suivants, vous risquez un accident ou un problème médical pouvant entraîner des blessures graves, voire mortelles.

Avertissements relatifs à la santé

- Si vous êtes porteur d'un stimulateur cardiaque ou autre dispositif électronique implanté, consultez votre médecin avant d'utiliser un moniteur de fréquence cardiaque.
- Consultez toujours votre médecin avant de commencer ou de modifier tout programme d'exercice physique.
- L'appareil Garmin, le moniteur de fréquence cardiaque et les autres accessoires sont des produits grand public, et non des appareils médicaux. Ils n'ont donc pas été conçus pour diagnostiquer, traiter, guérir ou prévenir les maladies. L'appareil et les accessoires sont également sensibles aux interférences de sources électriques externes.
- Les relevés de fréquence cardiaque sont uniquement fournis à titre indicatif et nul ne saurait être tenu responsable des dommages résultant d'un relevé erroné.
- Les trackers d'activité Garmin s'appuient sur des capteurs qui enregistrent vos mouvements. Les données et informations fournies par les trackers d'activité Garmin sont une estimation de votre activité et peuvent parfois manquer de précision. Cela peut concerner les données de pas, de sommeil, de distance et de calories.

Avertissements relatifs à la batterie

Si votre appareil est rechargeable, il est doté d'une batterie lithium-ion. Si votre appareil n'est pas rechargeable, il est doté d'une pile bouton. Si votre appareil est connecté à une source d'alimentation externe, il n'est pas doté d'une batterie. Des piles boutons peuvent être utilisées dans l'accessoire. Le non-respect de ces consignes peut causer une diminution de la durée de vie des batteries, endommager l'appareil ou présenter un risque d'incendie, de brûlure chimique, de fuite d'électrolyte et/ou de blessure.

- Ne laissez pas l'appareil à proximité d'une source de chaleur ou dans un lieu où la température est très élevée, par exemple dans un véhicule sans surveillance stationné en plein soleil. Pour éviter tout dommage, sortez l'appareil de votre véhicule ou placez-le à l'abri du soleil, par exemple dans la boîte à gants.
- Ne démontez pas l'appareil ni les batteries, ne les modifiez pas, ne les refabriquez pas, ne les percez pas, ne les endommagez pas.
- N'immergez pas l'appareil ni les batteries et ne les exposez pas à l'eau ou à d'autres liquides, au feu, à une explosion ou à d'autres dangers.
- Ne placez pas l'appareil dans des environnements où la température est très élevée, comme un sèche-linge.
- N'utilisez pas d'objet pointu pour retirer les batteries amovibles.
- **TENEZ LES BATTERIES HORS DE PORTEE DES ENFANTS.**
- **NE METTEZ JAMAIS LES BATTERIES DANS LA BOUCHE.** L'inhalation peut provoquer des brûlures chimiques, une perforation des muqueuses voire entraîner la mort. De graves brûlures peuvent apparaître 2 heures après ingestion. Faites immédiatement appel à un médecin.
- Les piles boutons remplaçables peuvent contenir du perchlorate. Une manipulation spéciale peut être nécessaire. Consultez la page www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- N'utilisez pas de câble d'alimentation ou de données non approuvé ou fourni par Garmin.
- Si vous utilisez un chargeur de batterie externe, utilisez uniquement l'accessoire Garmin adapté à votre produit.
- Remplacez les batteries uniquement par les batteries de remplacement adéquates. L'utilisation d'autres batteries peut présenter un risque d'incendie ou d'explosion. Pour acheter des batteries de remplacement, rapprochez-vous de votre revendeur Garmin ou consultez le site Web Garmin.
- N'utilisez pas l'appareil si la température n'est pas comprise entre vivofit, vivosmart et appareils avec batterie lithium-ion : de -10 à 60 °C (de 14 à 140 °F). Appareil vivohub : de -10 à 50 °C (de 14 à 122 °F).
- Pour le stockage de longue durée, la température du lieu de stockage de l'appareil doit être comprise entre de 0 à 25 °C (de 32 à 77 °F).
- N'essayez pas de retirer la batterie non remplaçable par l'utilisateur.
- Contactez la déchetterie locale pour plus d'informations sur la mise au rebut de l'appareil ou des batteries dans le respect des lois et réglementations locales applicables.

Programmes environnementaux

Des informations relatives au programme Garmin de recyclage des produits ainsi qu'aux directives DEEE et RoHS, à la réglementation REACH et aux autres programmes de conformité sont disponibles à l'adresse www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Déclaration de conformité

Par la présente, Garmin déclare que ce produit est conforme aux principales exigences et autres clauses pertinentes de la directive européenne 1999/5/CE. Pour prendre connaissance de l'intégralité de la déclaration de conformité, rendez-vous sur le site www.garmin.com/compliance.

Conformité aux normes d'Industrie Canada

Les périphériques de radiocommunication de catégorie I sont conformes à la norme RSS-210 d'Industrie Canada. Les périphériques de radiocommunication de catégorie II sont conformes à la norme RSS-Gen d'Industrie Canada. Cet appareil est conforme aux normes RSS sans licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) ce périphérique ne doit pas causer d'interférences et (2) doit accepter toute interférence, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Exposition aux rayonnements à fréquence radioélectrique

Cet appareil est un transmetteur/récepteur mobile qui utilise une antenne interne pour envoyer et recevoir des champs de radiofréquences de faible puissance lors des communications de données. Les champs de radiofréquences émis par l'appareil lorsqu'il fonctionne au maximum de sa puissance et qu'il est utilisé avec des accessoires approuvés par Garmin ne dépassent pas les limites fixées par la réglementation. L'appareil ne doit être utilisé dans aucune autre configuration. Cet appareil ne doit pas être placé ou utilisé en conjonction avec d'autres antennes ou émetteurs.

Informazioni importanti sulla sicurezza e sul prodotto

AVVERTENZA

Il mancato rispetto delle indicazioni fornite di seguito potrebbe causare incidenti e lesioni gravi o mortali.

Avvertenze sulla salute

- In presenza di pacemaker o di altri dispositivi elettronici interni, consultare il medico prima di utilizzare la fascia cardio.
- Consultare sempre il medico prima di iniziare o modificare un programma di allenamento.
- Il dispositivo Garmin, la fascia cardio e altri accessori sono dispositivi di tipo consumer, non dispositivi medici, e non sono concepiti per la diagnosi, il trattamento, la cura né la prevenzione di alcuna malattia. Il dispositivo e gli accessori potrebbero creare interferenze con sorgenti elettriche esterne.
- I dati sulla frequenza cardiaca hanno valore puramente indicativo, per cui non viene ammessa alcuna responsabilità in caso di eventuali letture errate.
- I rilevatori di attività Garmin si basano su sensori che rilevano il movimento. I dati e le informazioni fornite dai rilevatori di attività Garmin sono una stima dell'attività svolta, ma non sono totalmente precisi e ciò include i dati sui passi, il sonno, la distanza e le calorie.

Avvisi sulla batteria

Se il dispositivo è ricaricabile, utilizza una batteria agli ioni di litio. Se il dispositivo non è ricaricabile, utilizza una batteria a pila. Se il dispositivo utilizza una sorgente di alimentazione esterna, non ha batterie. Le batterie a pila possono essere utilizzate nell'accessorio.

- Il mancato rispetto delle seguenti linee guida potrebbe compromettere la durata delle batterie, danneggiare il dispositivo e causare incendi, combustioni chimiche, perdita di elettroliti e/o lesioni.
- Evitare l'esposizione del dispositivo a fonti di calore o temperature elevate, ad esempio in un veicolo incustodito parcheggiato al sole. Per evitare possibili danni, rimuovere il dispositivo dal veicolo o riporlo lontano dai raggi diretti del sole, ad esempio nella custodia.
 - Non disassemblare, modificare, riprodurre, forare o danneggiare il dispositivo o le batterie.
 - Non immergere o esporre il dispositivo o le batterie all'acqua o ad altri liquidi, nonché a incendi, esplosioni e altri rischi.
 - Non posizionare il dispositivo in ambienti ad alte temperature, ad esempio nell'asciugatrice.
 - Non utilizzare oggetti acuminati per rimuovere le batterie.
 - **TENERE LE BATTERIE LONTANO DALLA PORTATA DEI BAMBINI.**
 - **NON METTERE MAI LE BATTERIE IN BOCCA.** Ingerire le batterie causa bruciature chimiche, perforazione di tessuti molli e morte. Si possono verificare bruciature gravi entro 2 ore dall'ingestione. Avvisare immediatamente il medico.
 - Le batterie a pila di ricambio possono contenere materiale in perclorato, per cui potrebbe essere richiesto un trattamento speciale. Visitare il sito Web www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
 - Non utilizzare un cavo di alimentazione e/o dati non approvato o fornito da Garmin.
 - Se si utilizza un caricabatteria esterno, utilizzare esclusivamente l'accessorio Garmin approvato per il prodotto in uso.
 - Sostituire le batterie solo con batterie di ricambio corrette, onde evitare il rischio di incendi o esplosioni. Per acquistare una batteria di ricambio, rivolgersi al rivenditore Garmin o visitare il sito Web Garmin.
 - Non utilizzare il dispositivo al di fuori della seguente temperatura operativa: vivoFit, vivosmart e dispositivi con batterie agli ioni di litio: da -10° a 60 °C (da 14° a 140 °F). Dispositivo vivoHub: da -10° a 50 °C (da 14° a 122 °F).
 - Per lunghi periodi di inutilizzo, conservare il dispositivo entro la seguente temperatura operativa: Da 0° a 25 °C (da 32° a 77 °F).
 - Non rimuovere o cercare di rimuovere la batteria presente all'interno dello strumento.
 - Per un corretto smaltimento del dispositivo/batterie in conformità alle leggi e disposizioni locali, contattare le autorità locali preposte.

Programmi ambientali per i prodotti

Le informazioni sul programma di riciclo dei prodotti Garmin, sulle direttive WEEE, RoHS, REACH e su altri programmi di conformità sono reperibili sul sito Web www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Dichiarazione di conformità

Con il presente documento, Garmin dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni in materia previste dalla Direttiva 1999/5/CE. Per visualizzare la versione integrale della Dichiarazione di conformità, visitare il sito www.garmin.com/compliance.

Wichtige Sicherheits- und Produktinformationen

WARNUNG

Falls Sie folgende Warnungen nicht beachten, könnte es zu einem Unfall oder medizinischen Notfall mit schweren oder sogar tödlichen Verletzungen kommen.

Gesundheitswarnungen

- Wenn Sie einen Herzschrittmacher oder sonstige elektronische Geräte implantiert haben, lassen Sie sich vor Anwendung eines Herzfrequenzsensors von Ihrem Arzt beraten.
- Lassen Sie sich stets von Ihrem Arzt beraten, bevor Sie ein Trainingsprogramm beginnen oder ändern.
- Das Garmin Gerät, der Herzfrequenzsensor und anderes Zubehör sind Verbraucherprodukte und keine medizinischen Geräte. Sie sind nicht zur Diagnose, Behandlung, Heilung oder Prävention von Krankheiten vorgesehen. Das Gerät und das Zubehör können durch externe elektrische Quellen gestört werden.
- Die Herzfrequenzmesswerte dienen nur als Referenz. Für Folgen, die sich aus falschen Messwerten ergeben, wird keine Haftung übernommen.
- Garmin Fitness Tracker beziehen Informationen von Sensoren, die Ihre Aktivitäten verfolgen. Die von diesen Garmin Fitness Trackern bereitgestellten Daten und Informationen schätzen Ihre Aktivität möglichst genau ein, sind u. U. aber nicht zu 100 % genau. Dies umfasst Daten zu Schrittzahl, Schlaf, Distanz und Kalorienverbrauch.

Akkuwarnungen

Wenn Ihr Gerät aufladbar ist, verfügt es über einen Lithium-Ionen-Akku. Wenn Ihr Gerät nicht aufladbar ist, hat es eine Knopfzelle. Wenn Ihr Gerät über eine externe Stromversorgung betriebene wird, verfügt es nicht über eine Batterie. Knopfzellen können für das Zubehör verwendet werden.

Ein Missachten dieser Richtlinien kann zur Verkürzung der Betriebsdauer der Batterien oder zu Schäden am Gerät, zu Feuer, chemischen Verätzungen, Auslaufen des Elektrolyts und/oder Verletzungen führen.

- Halten Sie das Gerät von Hitzequellen oder Umgebungen mit hohen Temperaturen fern, z. B. direkter Sonneneinstrahlung in einem Fahrzeug. Nehmen Sie den Sensor zur Vermeidung möglicher Schäden aus dem Fahrzeug, oder lagern Sie ihn so, dass er vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt ist (beispielsweise im Handschuhfach).
- Das Gerät oder die Batterien dürfen nicht zerlegt, verändert, zu einem neuen Produkt verarbeitet, durchbohrt oder beschädigt werden.
- Tauchen Sie Gerät oder Akkus nicht in Wasser ein, und setzen Sie sie nicht Wasser oder anderen Flüssigkeiten, Feuer, Explosionen oder anderen Gefahrenquellen aus.
- Lassen Sie das Gerät nicht in Umgebungen mit hohen Temperaturen, z. B. in einem Wäschetrockner.
- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände zum Entnehmen der auswechselbaren Batterien.
- **BEWAHREN SIE DIE BATTERIEN AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUF.**
- **NEHMEN SIE BATTERIEN NIEMALS IN DEN MUND.** Ein Verschlucken kann zu chemischen Verätzungen, einer Perforation von Weichgewebe und tödlichen Verletzungen führen. Schwere Verbrennungen können innerhalb von 2 Stunden nach dem Verschlucken auftreten. Suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Austauschbare Knopfzellen können Perchlorate enthalten. Möglicherweise ist eine spezielle Handhabung erforderlich. Siehe www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- Verwenden Sie kein Netzkabel und/oder Datenkabel, das nicht von Garmin zugelassen oder bereitgestellt wurde.
- Als externes Ladegerät darf nur für das Produkt zugelassenes Garmin Zubehör verwendet werden.
- Ersetzen Sie die Akkus nur mit korrekten Ersatzakkus. Bei Verwendung anderer Batterien besteht Brand- oder Explosionsgefahr. Wenden Sie sich zum Kauf von Ersatzakkus an einen Garmin Händler, oder besuchen Sie die Garmin Website.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn die Temperatur außerhalb des Bereichs von vivoFit, vivoSmart und Geräte mit Lithium-Ionen-Akkus: -10 °C bis 60 °C (14 °F bis 140 °F). vivoHUB: -10 °C bis 50 °C (14 °F bis 122 °F) liegt.
- Bei Lagerung des Geräts über einen längeren Zeitraum sollte der Temperaturbereich zwischen 0 °C bis 25 °C (32 °F bis 77 °F) liegen.
- Nicht auswechselbare Akkus dürfen nicht entfernt werden.
- Wenden Sie sich zur ordnungsgemäßen, im Einklang mit anwendbaren örtlichen Gesetzen und Bestimmungen stehenden Entsorgung von Gerät und/oder Akku an die zuständige Abfallentsorgungsstelle.

Umweltschutzprogramme für das Produkt

Informationen zum Produktrecyclingprogramm von Garmin sowie zur WEEE-, RoHS- und REACH-Richtlinie und zu anderen Programmen zur Einhaltung von Richtlinien finden Sie unter www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Konformitätserklärung

Garmin erklärt hiermit, dass dieses Produkt den wesentlichen Anforderungen und weiteren relevanten Vorschriften der Direktive 1999/5/EG entspricht. Sie finden die vollständige Konformitätserklärung unter www.garmin.com/compliance.

Información importante sobre el producto y tu seguridad

⚠ ADVERTENCIA

Si no se cumplen las siguientes advertencias, se pueden provocar accidentes o acontecimientos médicos que tengan como consecuencia la muerte o lesiones graves.

Avisos sobre la salud

- Si llevas implantado un marcapasos o cualquier otro dispositivo electrónico interno, consulta con tu médico antes de utilizar un monitor de frecuencia cardiaca.
- Consulta siempre con tu médico antes de empezar a modificar cualquier programa de ejercicios.
- El dispositivo Garmin, el monitor de frecuencia cardiaca y otros accesorios son dispositivos destinados al consumidor y no dispositivos médicos, y no están diseñados para diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad. El dispositivo y los accesorios pueden sufrir interferencias de fuentes eléctricas externas.
- Las mediciones de la frecuencia cardiaca son únicamente de referencia y no se acepta ninguna responsabilidad derivada de una medición errónea.
- Los dispositivos de seguimiento de la actividad Garmin incorporan sensores que registran el movimiento. Los datos y la información que proporcionan los dispositivos de seguimiento de la actividad Garmin, que incluyen pasos, sueño, distancia y calorías, son una estimación de tu actividad, pero es posible que no sean completamente precisos.

Avisos sobre la pila

Si tu dispositivo es recargable, significa que utiliza una batería de ión-litio. Por el contrario, si no es recargable, utiliza una pila de tipo botón. Si tu dispositivo utiliza una fuente de alimentación externa, significa que no incorpora una batería. Se pueden utilizar pilas de tipo botón en el accesorio.

Si no se siguen estas indicaciones, puede reducirse el ciclo vital de las pilas o se pueden producir riesgos de daños al dispositivo, fuego, quemaduras químicas, fuga de electrolitos y heridas.

- No dejes el dispositivo expuesto a fuentes de calor o en lugares con altas temperaturas, como pudiera ser un vehículo aparcado al sol. Para evitar la posibilidad de que se dañe, retira el dispositivo del vehículo o guárdalo para que no quede expuesto a la luz solar directa (por ejemplo, colócalo en la guantera).
- No desmontes, modifiques, reacondiciones, perforos ni dañes el dispositivo o las pilas.
- No sumerjas el dispositivo o la pila, ni los expongas al agua u otros líquidos, fuego, explosiones u otros riesgos.
- No lo coloques en entornos con altas temperaturas, como secadoras de ropa.
- No utilices un objeto puntiagudo para retirar las pilas extraíbles.
- **MANTÉN LAS PILAS FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**
- **NO TE PONGAS NUNCA LAS PILAS EN LA BOCA.** La ingestión puede producir quemaduras químicas, perforación del tejido blando y la muerte. Se pueden producir quemaduras graves en un plazo de hasta 2 horas tras la digestión. Consigue atención médica de forma inmediata.
- Las pilas sustituibles de tipo botón pueden contener preclorato. Se deben manejar con precaución. Consulta www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- No utilices ningún cable de datos o de alimentación que Garmin no haya aprobado o suministrado.
- Si usas un cargador de batería externo, utiliza solo un accesorio de Garmin aprobado para el producto.
- Sustituye las pilas únicamente con pilas de sustitución adecuadas. Utilizar otras pilas conlleva un riesgo de fuego o explosión. Para comprar pilas de sustitución, pregunta a tu distribuidor de Garmin o visita el sitio web de Garmin.
- No hagas funcionar el dispositivo si la temperatura está fuera del siguiente intervalo: vívofit, vivosmart y dispositivos con baterías de ión-litio: de -10 °C a 60 °C (de 14 °F a 140 °F). Dispositivo vivohub: de -10 °C a 50 °C (de 14 °F a 122 °F).
- Si vas a guardar el dispositivo durante un periodo de tiempo prolongado, guárdalo respetando el siguiente intervalo de temperatura: de 0 °C a 25 °C (de 32 °F a 77 °F).
- No retires ni intentes retirar la batería no sustituible por el usuario.
- Ponte en contacto con el servicio local de recogida de basura para desechar el dispositivo o la pila de forma que cumpla todas las leyes y normativas locales aplicables.

Programas medioambientales para el producto

Puedes consultar la información acerca del programa de reciclado de productos de Garmin y la directiva WEEE, RoHS y REACH, así como de otros programas de cumplimiento en www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Declaración de conformidad

Por la presente, Garmin declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directiva 1999/5/CE. Para ver la Declaración de conformidad completa, visita www.garmin.com/compliance.

Conformidad con COFETEL/IFETEL

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Informações importantes sobre segurança e o produto

⚠ ATENÇÃO

Não seguir estes avisos pode resultar em acidente ou problema médico, resultando em morte ou ferimentos graves.

Avisos relativos à saúde

- Caso tenha um marca-passos ou outro dispositivo eletrônico interno, consulte o seu médico antes de usar um monitor de ritmo cardíaco.
- Consulte sempre o seu médico antes de iniciar ou modificar um programa de exercícios.
- O dispositivo, o monitor cardíaco e outros acessórios da Garmin destinam-se aos consumidores e não são dispositivos médicos; não se destinam a diagnosticar, tratar, curar ou impedir qualquer doença. O dispositivo e seus acessórios podem sofrer interferências de fontes elétricas externas.
- As leituras do ritmo cardíaco são realizadas somente a título de referência; não se aceita responsabilidade por quaisquer leituras erradas.
- Os monitores de atividade da Garmin contam com sensores que monitoram seus movimentos. Os dados e as informações fornecidas pelos monitores de atividade da Garmin são uma estimativa da sua atividade, mas podem não ser totalmente exatos, podendo incluir passos, tempo de descanso, distância e dados de calorias.

Avisos relativos à bateria

Se o seu dispositivo for recarregável, ele usa uma bateria de íons de lítio. Se o seu dispositivo não for recarregável, ele usa uma bateria tipo botão. Se o seu dispositivo não possui bateria, ele usa uma fonte de energia externa. Baterias tipo botão podem ser usadas no acessório.

Em caso de descumprimento destas instruções, a vida útil das baterias poderá diminuir, ou estas poderão apresentar o risco de danificar o dispositivo, de incêndios, queimaduras químicas, vazamento de eletrólito e/ou ferimentos.

- Não deixe o dispositivo exposto a uma fonte de calor ou num local sujeito a temperaturas elevadas, por exemplo, ao sol num veículo abandonado. Para reduzir a possibilidade de danos, retire o dispositivo do veículo ou guarde-o num local afastado da exposição solar, tal como o porta-luvas.
- Não desmonte, modifique, monte novamente, perfure nem danifique o dispositivo ou as baterias.
- Não molhe ou exponha o dispositivo ou as baterias a água ou outros líquidos, fogo, explosão ou outros elementos nocivos.
- Não os coloque em ambientes de alta temperatura, tais como secadora de roupas.
- Não utilize objetos afiados para retirar as baterias removíveis.
- **MANTENHA AS BATERIAS FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS.**
- **NUNCA COLOQUE BATERIAS NA BOCA.** Engolir o produto pode causar queimaduras por agentes químicos, perfuração do tecido mole e morte. Queimaduras severas podem ocorrer dentro de 2 horas após a ingestão. Consulte um médico imediatamente.
- Baterias tipo botão substituíveis podem conter perclorato. Pode ser necessário manusear com cuidado. Consulte www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- Não utilize cabo de alimentação e/ou de dados que não seja aprovado ou fornecido pela Garmin.
- Se usar um carregador de bateria externo, use apenas o acessório aprovado pela Garmin com seu produto.
- Substitua as baterias somente por baterias de substituição adequadas. A utilização de outras baterias representa um risco de incêndio ou explosão. Para adquirir baterias de substituição, consulte o seu representante Garmin ou o website da Garmin.
- Não utilize o dispositivo fora do seguinte intervalo de temperatura: vívoFit, vívoSmart e dispositivos com baterias de íons de lítio: de -10 °C a 60 °C (de 14 °F a 140 °F). Dispositivo vívoHub: de -10 °C a 50 °C (de 14 °F a 122 °F).
- Ao armazenar o dispositivo durante um longo período, a temperatura deverá estar dentro do seguinte intervalo: de 0 °C a 25 °C (de 32 °F a 77 °F).
- Não retire nem tente retirar a bateria não substituível pelo usuário.
- Contate seu departamento de tratamento de resíduos local para eliminar corretamente o dispositivo/ baterias de acordo com as leis e os regulamentos locais vigentes.

Programas Ambientais do Produto

Informações sobre o programa de reciclagem de produtos da Garmin, sobre WEEE, RoHS, REACH e outros programas de conformidade podem ser consultadas em www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Declaração de Conformidade

Por meio da presente, a Garmin declara que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras provisões relevantes da Diretiva 1999/5/EC. Para conferir a Declaração de Conformidade completa, acesse www.garmin.com/compliance.

Belangrijke veiligheids- en productinformatie

WAARSCHUWING

Als u de volgende waarschuwingen negeert, kan dit leiden tot een ongeval of verwondingen, wat de dood of ernstig letsel tot gevolg kan hebben.

Waarschuwingen voor de gezondheid

- Als u een pacemaker hebt of een ander geïmplantiseerd elektronisch toestel, raadpleeg dan uw arts voordat u een hartslagmeter gaat gebruiken.
- Neem altijd contact op met uw arts voordat u aan een trainingsprogramma begint of wanneer u een trainingsprogramma wilt aanpassen.
- Het toestel, de hartslagmeter en andere accessoires van Garmin zijn toestellen voor consumenten, geen medische toestellen, en zijn daarom niet bedoeld om medische aandoeningen te diagnosticeren, behandelen, genezen of voorkomen. Het toestel en de accessoires kunnen interferentie ondervinden van externe elektrische bronnen.
- Hartslagmetingen zijn ter referentie. Wij zijn niet verantwoordelijk voor de gevolgen van foutieve metingen.
- Garmin activiteiten-trackers maken gebruik van sensors die uw bewegingen volgen. De Garmin activiteiten-trackers geven een schatting van uw activiteiten, maar de stappen-, slaap-, afstand-, en caloriegegevens zijn mogelijk niet volledig accuraat.

Batterijwaarschuwingen

- Als uw toestel oplaadbaar is, maakt het gebruik van een lithium-ionbatterij. Als uw toestel niet oplaadbaar is, maakt het gebruik van een knoopcelbatterij. Als uw toestel gebruikmaakt van een externe voedingsbron, heeft het geen batterij. U kunt knoopcelbatterijen gebruiken in het accessoire. Het niet opvolgen van deze richtlijnen kan tot gevolg hebben dat de levensduur van de batterij wordt verkort, of dat het risico ontstaat van schade aan het toestel, brand, chemische ontbranding, elektrolytische lekkage en/of letsel.
- Stel het toestel niet bloot aan warmtebronnen of situaties met hoge temperaturen, zoals direct zonlicht in afgesloten voertuigen. Ter voorkoming van beschadigingen raden we u aan het toestel uit het voertuig te verwijderen en niet in direct zonlicht te plaatsen, maar bijvoorbeeld in het handschoenenkastje.
 - Haal het toestel of de batterijen niet uit elkaar, pas het toestel of de batterijen niet aan, prik er geen gaten in en beschadig het toestel of de batterijen niet.
 - Dompel het toestel of de batterijen niet onder in water of een andere vloeistof en stel niet bloot aan vuur, explosies of andere gevaren.
 - Plaats het toestel niet in omgevingen met hoge temperaturen, zoals een wasdroger.
 - Gebruik nooit een scherp voorwerp om de batterij te verwijderen.
 - **BEWAAR BATTERIJEN BUITEN HET BEREIK VAN KINDEREN.**
 - **STOP BATTERIJEN NOOIT IN UW MOND.** Inslikken kan leiden tot chemische brandwonden, perforatie van zachte weefsels en overlijden. Ernstige verbrandingen kunnen optreden binnen 2 uur na inslikken. Zoek onmiddellijk medische hulp.
 - Vervangbare knoopcelbatterijen kunnen perchloraten bevatten. Voorzichtigheid is geboden. Zie www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
 - Gebruik geen voedingskabel en/of gegevenskabel die niet is goedgekeurd of meegeleverd door Garmin.
 - Gebruik alleen een Garmin accessoire dat voor uw toestel is toegestaan, wanneer u een externe batterijlader wilt gebruiken.
 - Vervang batterijen alleen door vervangingsbatterijen van het juiste type. Gebruik van andere batterijen kan tot brand- en explosiegevaar leiden. Ga voor vervangingsbatterijen naar uw Garmin dealer of de Garmin website.
 - Gebruik het toestel alleen binnen het volgende temperatuurbereik: vívofit, vivosmart en toestellen met lithium-ionbatterijen: Van -10° tot 60°C (van 14° tot 140°F). vivohub toestel: Van -10° tot 50°C (van 14° tot 122°F).
 - Indien u het toestel gedurende langere tijd opbergt, doe dit dan binnen het volgende temperatuurbereik: Van 0° tot 25°C (van 32° tot 77°F).
 - Verwijder de niet door de gebruiker te vervangen batterij niet en probeer dit ook niet.
 - Neem volgens de plaatselijke regelgeving contact op met de afvalverwerker om het toestel/batterijen af te danken.

Productmilieuprogramma's

Informatie over het hergebruikprogramma van Garmin en informatie over naleving van WEEE, RoHS, REACH en andere programma's vindt u op www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Conformiteitsverklaring

Hierbij verklaart Garmin dat dit product voldoet aan de basiseisen en overige relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG. De volledige conformiteitsverklaring kunt u lezen op www.garmin.com/compliance.

Vigtige produkt- og sikkerhedsinformationer

⚠ ADVARSEL

Hvis de følgende advarsler ignoreres, kan det resultere i ulykker eller sygdomstilfælde med død eller alvorlige personskader til følge.

Advarsler vedr. dit helbred

- Hvis du har en pacemaker eller en anden indopereret elektronisk enhed, skal du konsultere din læge, før du bruger en pulsmåler.
- Konsulter altid din læge, inden du starter eller ændrer et træningsprogram.
- Garmin enheden, pulsmåleren og andet tilbehør er rettet mod forbrugere. Det er ikke medicinsk udstyr, og det er ikke beregnet til at diagnosticere, behandle, helbrede eller forebygge sygdom. Enheden og tilbehøret kan påvirkes negativt af interferens fra eksterne elektricitetskilder.
- Hjertefrekvensmålingerne skal kun ses som en reference, og Garmin påtager sig intet ansvar for konsekvenser af eventuelle fejlagtige målinger.
- Garmin aktivitetstrackere anvender sensorer, der registrerer dine bevægelser. Data og oplysninger fra Garmin aktivitetstrackere giver et estimeret indtryk af din aktivitet, men er muligvis ikke helt nøjagtige, dette kan gælde for data om bl.a. skridt, søvn, distance og kalorier.

Batteriadvarsler

Hvis din enhed er genopladelig, anvender den et litiumionbatteri. Hvis din enhed ikke er genopladelig, anvender den et knapcellebatteri. Hvis din enhed anvender en ekstern strømkilde, er den ikke udstyret med et batteri. Knapcellebatterier kan bruges i tilbehøret.

Hvis disse retningslinjer ikke overholdes, kan batterierne få en kortere levetid eller forårsage beskadigelse af enheden, brand, kemisk forbrænding, elektrolytlækage og/eller personskade.

- Efterlad ikke enheden udsat for en varmekilde eller på et sted med høj temperatur, som f.eks. i solen i et uovervåget køretøj. Du kan undgå at beskadige enheden ved at fjerne den fra køretøjet eller opbevare den uden for direkte sollys, f.eks. i handskerummet.
- Du må ikke adskille, ændre, modificere, punktere eller beskadige enheden eller batterierne.
- Du må ikke nedsænke enheden eller batterierne i vand eller nogen form for væske, ild, eksplosioner eller andre former for fare.
- Må ikke anbringes på steder med høj temperatur, som f.eks. en tørretumbler.
- Brug ikke en skarp genstand til at fjerne de udskiftelige batterier.
- **OPBEVAR BATTERIERNE UDEN FOR BØRNS RÆKKEVIDDE.**
- **BATTERIER MÅ ALDRIG PUTES I MUNDEN.** Hvis de sluges, kan det medføre kemiske forbrændinger, perforering af blødt væv og død. Der kan opstå alvorlige forbrændinger inden for 2 timer efter indtagelsen. Søg straks lægehjælp.
- Knapcellebatterier, der kan udskiftes, kan indeholde perkloratmateriale. Særlig håndtering kan være nødvendig. Se www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- Brug ikke strøm- og/eller datakabler, der ikke er godkendt af eller leveres af Garmin.
- Hvis du bruger en ekstern batterioplader, skal du kun bruge det Garmin tilbehør, der er godkendt til produktet.
- Udskift kun batterierne med korrekte, nye batterier. Ved brug af andre typer batterier er der fare for brand eller eksplosion. Kontakt din Garmin forhandler, eller besøg Garmin webstedet, hvis du vil købe nye batterier.
- Brug ikke enheden uden for følgende temperaturområde: vivoFit, vivosmart og enheder udstyret med litiumionbatterier: fra -10 til 60 °C (fra 14 til 140 °F). vivohub enhed: fra -10 til 50 °C (fra 14 til 122 °F).
- Ved opbevaring af enheden i en længere periode skal den opbevares inden for følgende temperaturområde: fra -0 til 25 °C (fra -32 til 77 °F).
- Du må ikke fjerne eller forsøge at fjerne batteriet, der ikke kan udskiftes af brugeren.
- Kontakt din lokale genbrugsstation for at få oplysninger om korrekt bortskaffelse af enheden/batteriet i overensstemmelse med gældende love og regulativer.

Miljøvenlige produktprogrammer

Oplysninger om Garmin produktgenanvendelsesprogrammet og WEEE, RoHS, REACH og andre overvågningsprogrammer kan findes på www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Overensstemmelseserklæring

Garmin erklærer hermed, at dette produkt overholder de essentielle krav og andre relevante dele af direktivet 1999/5/EC. Hvis du vil se hele overensstemmelseserklæringen, skal du gå til www.garmin.com/compliance.

Tärkeitä turvallisuus- ja tuotetietoja

⚠ VAROITUS

Seuraavien varoitusten laiminlyönti voi aiheuttaa onnettomuuden tai hätätilanteen, joka voi johtaa kuolemaan tai vakavaan loukkaantumiseen.

Terveysvaroitukset

- Jos käytät sydämentahdistinta tai muuta sisäistä sähkölaitetta, keskustele lääkärin kanssa ennen sykemittarin käyttämistä.
- Keskustele aina lääkärin kanssa ennen kunto-ohjelman aloittamista tai muuttamista.
- Garmin laite, sykemittari ja muut lisävarusteet ovat kuluttajalaitteita, eivät lääketieteellisiä laitteita, eikä niitä ole tarkoitettu sairauksien diagnosointiin, hoitoon, parantamiseen eikä estämiseen. Ulkoiset sähkönlähteet saattavat häiritä laitteen ja lisävarusteiden toimintaa.
- Sykelukemat ovat ainoastaan viitteellisiä, eikä valmistaja ole vastuussa virheellisten lukemien seurauksista.
- Garmin aktiivisuusrannekkeiden toiminta perustuu liikkeitäsi seuraaviin antureihin. Garmin aktiivisuusrannekkeet antavat arvion aktiivisuudestasi, mutta niiden antamat tiedot esimerkiksi askeleista, unesta, matkasta ja kaloreista eivät välttämättä ole täysin tarkkoja.

Akkuvaroitukset

- Jos laite on ladattava, siinä on litiumioniakku. Jos laite ei ole ladattava, siinä on nappiparistot. Jos laite käyttää ulkoista virtalähdettä, siinä ei ole akkua. Lisävarusteissa voi käyttää nappiparistoja. Jos näitä ohjeita ei noudateta, akun käyttöikä saattaa lyhentyä, tai akku saattaa vahingoittaa laitetta tai aiheuttaa tulipalon, palovammoja, akkuneuvuodon ja/tai fyysisiä vammoja.
- Älä jätä laitetta lähelle lämmönlähdettä tai kuumaan paikkaan, kuten auringossa olevaan valvomattomaan ajoneuvoon. Voit estää vaurioita irrottamalla laitteen ajoneuvosta tai säilyttämällä sitä pois suorasta auringonpaisteesta, esimerkiksi hansikaslokerossa.
 - Älä pura, muuta, muokkaa, lävistä tai vahingoita laitetta tai akkuja.
 - Älä upota laitetta veteen tai muihin nesteisiin äläkä altista sitä tulelle, räjähdyksille tai muille vaaroille.
 - Älä aseta laitetta kuumaan paikkaan, kuten kuivausrumpuun.
 - Älä irrota vaihdettavia akkuja terävällä esineellä.
 - **SÄILYTÄ AKUT POISSA LASTEN ULOTTUVILTA.**
 - **ÄLÄ KOSKAAN LAITA AKKUJA SUUHUN.** Ne voivat aiheuttaa kemiallisia palovammoja, vahingoittaa pehmytkudoksia ja aiheuttaa kuoleman. Ne voivat aiheuttaa vakavia palovammoja kahden tunnin kuluessa nielemisestä. Ota yhteys lääkäriin välittömästi.
 - Vaihdevat nappiparistot saattavat sisältää perklooraattimateriaalia. Saattaa vaatia erityiskäsittelyä. Lisätietoja on osoitteessa www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
 - Älä käytä muuta kuin yhtiön Garmin hyväksymää tai toimittamaa virta- ja/tai datakaapelia.
 - Jos käytät ulkoista laturia, käytä vain Garmin lisävarustetta, joka on hyväksytty käytettäväksi laitteessa.
 - Käytä ainoastaan oikeanlaisia vaihtoakkuja. Muiden akkujen käyttäminen voi aiheuttaa tulipalon tai räjähdyksen. Saat lisätietoja vaihtoakkuista Garmin myyjältä tai Garmin sivustosta.
 - Älä käytä laitetta paikassa, jonka lämpötila on alle tai yli vivofit, vivosmart ja laitteet, joissa on litiumioniakku: -10 - 60 °C (14 - 140 °F), vivohub: -10 - 50 °C (14 - 122 °F).
 - Jos et käytä laitetta pitkään aikaan, säilytä sitä lämpötilassa 0 - 25 °C (32 - 77 °F).
 - Älä poista tai yritä poistaa akkua, joka ei ole käyttäjän vaihdettavissa.
 - Hävitä laite/akut/paristot paikallisten jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Tuotteiden ympäristöohjelmat

Tietoja yhtiön Garmin tuotteiden kierrätysohjelmasta sekä WEEE-, RoHS-, REACH-ohjelmista ja muista ohjelmista on osoitteessa www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Garmin vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY olennaisten vaatimusten ja muiden määräysten mukainen. Katso koko vaatimustenmukaisuusvakuutus osoitteesta www.garmin.com/compliance.

Viktig sikkerhets- og produktinformasjon

⚠ ADVARSEL

Hvis du ikke tar hensyn til følgende advarsler, kan det føre til ulykke eller medisinsk hendelse med dødsfall eller alvorlig personskade som følge.

Helseadvarsler

- Hvis du har en pacemaker eller annen elektronisk enhet i kroppen, må du kontakte legen din før du bruker en pulsmåler.
- Kontakt alltid legen din før du starter eller endrer et treningsprogram.
- Garmin enheten, pulsmåleren og annet tilbehør er forbrukerutstyr, ikke medisinsk utstyr, og er ikke beregnet til å stille diagnose, behandle eller forhindre sykdom. Enheten og tilbehøret kan forstyrres av eksterne elektriske kilder.
- Pulsavlesningene er bare for referanse, og vi tar ikke ansvar for konsekvensene ved eventuelle feilavlesninger.
- Garmin aktivitetsmålere avhenger av sensorer som sporer bevegelsen din. Dataene og informasjonen fra Garmin aktivitetsmålere er en beregning av aktiviteten din, men de er kanskje ikke helt nøyaktige. Dette inkluderer data om skritt, søvn, avstand og kalorier.

Batteriadvvarsler

Hvis enheten din er oppladbar, bruker den et lithiumionbatteri. Hvis enheten din ikke er oppladbar, bruker den et knappcellebatteri. Hvis enheten din bruker en ekstern strømkilde, har den ikke noe batteri. Knappcellebatterier kan brukes i tilbehøret.

Hvis disse retningslinjene ikke overholdes, kan levetiden til batteriene bli forkortet, eller det kan oppstå fare for skade på enheten, brann, kjemiske brannsår, elektrolyttlekkasje og/eller personskader.

- Ikke la enheten ligge ved en varmekilde eller et sted med høy temperatur, for eksempel i solen i en bil uten tilsyn. Unngå mulighet for skade ved å ta enheten ut av bilen eller oppbevare den i hanskerommet, slik at den ikke utsettes for direkte sollys.
- Ikke demonter, endre, bearbeid, punkter eller ødelegg enheten eller batteriene.
- Ikke senk enheten eller batteriene ned i eller utsett den for vann eller andre væsker, ild, eksplosjoner eller andre farer.
- Ikke plasser enheten i omgivelser med høy temperatur, for eksempel en tørketrommel.
- Ikke ta ut de utskiftbare batteriene med en skarp gjenstand.
- **OPPBEVAR BATTERIENE UTILGJENGELIG FOR BARN.**
- **DU MÅ ALDRI PUTTE BATTERIER I MUNNEN.** Svelging av batterier kan føre til kjemiske brannsår, perforering av mykt vev og dødsfall. Alvorlige brannskader kan forekomme innen to timer etter svelging. Oppsøk medisinsk hjelp umiddelbart.
- Utbyttbare knappcellebatterier kan inneholde perkloratmateriale. Spesiell håndtering kan være påkrevd. Se www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- Ikke bruk en strøm- og/eller datakabel som ikke er godkjent eller levert av Garmin.
- Hvis du bruker en ekstern batterilader, skal du bare bruke Garmin tilbehøret som er godkjent for produktet.
- Batteriene skal bare byttes ut med riktige, tilsvarende batterier. Bruk av andre batterier medfører fare for brann eller eksplosjon. Du kan kjøpe et ekstra batteri hos forhandleren for Garmin eller på nettstedet for Garmin.
- Ikke bruk enheten utenfor følgende temperaturområde: vivoFit, vivoSmart og enheter med lithiumionbatterier: fra -10 til 60 °C (fra 14 til 140 °F). vivoHub enhet: fra -10 til 50 °C (fra 14 til 122 °F).
- Hvis du skal oppbevare enheten over lengre tid, må du oppbevare den innenfor følgende temperaturområde: Fra 0 til 25 °C (fra 32 til 77 °F).
- Ikke ta ut eller prøv å ta ut batteriet. Det skal ikke byttes ut av bruker.
- Kontakt den lokale avfallsstasjonen for å kassere enheten/batteriene i henhold til lokale lover og regler.

Miljøprogrammer for produkter

Du finner mer informasjon om produktresirkuleringsprogrammet til Garmin samt WEEE, RoHS, REACH og andre samsvarsprogrammer på www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Samsvarserklæring

Herved erklærer Garmin at dette produktet samsvarer med hovedkravene og andre relevante bestemmelser i direktivet 1999/5/EF. Du finner hele samsvarserklæringen på www.garmin.com/compliance.

Viktig säkerhets- och produktinformation

VARNING

Om du inte uppmärksammar följande varningar kan det resultera i olyckor eller medicinska situationer som kan sluta med dödsfall eller allvarlig personskada.

Hälsovarningar

- Om du har en pacemaker eller något annat elektroniskt implantat ska du rådgöra med din läkare innan du använder en pulsmätare.
- Rådgör alltid med din läkare innan du börjar eller ändrar ett träningsprogram.
- Garmin enheten, pulsmätaren och andra tillbehör är konsumentenheter, inte medicinsk utrustning. De är inte avsedda att diagnosticera, behandla, bota eller förhindra sjukdomar. Enheten och tillbehören kan påverkas av störningar från externa elektriska källor.
- Pulsmätarens mätvärden fungerar endast som referens och inget ansvar tas för konsekvenserna av eventuella felaktiga mätvärden.
- Garmin aktivitetsmätare förlitar sig på sensorer som spårar din rörelse. Data och information som Garmin aktivitetsmätare tillhandahåller är en uppskattning av din aktivitet, men kanske inte stämmer helt. Detta kan gälla data om steg, sömn, distans och kalorier.

Batterivarningar

Om enheten är uppladdningsbar har den ett litiumjonbatteri. Om enheten är inte är uppladdningsbar har den ett knappcells batteri. Om du använder en extern strömkälla har enheten inget batteri. Knappcells batterier kan användas i tillbehöret.

Om dessa riktlinjer inte följs kan batteriernas livslängd förkortas eller så kan de orsaka skada på enheten, brand, kemisk brännskada, elektrolytläckage och/eller personskada.

- Utsätt inte enheten för värmekällor och lämna den inte på en varm plats, t.ex. i en bil parkerad i solen. För att förhindra att skador uppstår ska enheten tas med från bilen eller skyddas från direkt solljus, till exempel genom att den läggs i handsfacket.
- Du får inte ta isår, ändra, punktera eller skada enheten eller batterierna.
- Du får inte sänka ned enheten eller batterierna i vatten eller utsätta dem för andra vätskor, brand, explosion eller annan fara.
- Placera den inte i miljöer med höga temperaturer, t.ex. torktumlare.
- Använd inte vassa föremål när du tar bort de löstagbara batterierna.
- **HÅLL BATTERIENA UTOM RÄCKHÅLL FÖR BARN.**
- **STOPPA ALDRIG ETT BATTERI I MUNNEN.** Om batterierna sväljs kan det leda till kemiska brännskador, perforering av mjukvävnad samt dödsfall. Allvarliga brännskador kan uppstå inom två timmar efter förtäring. Sök läkarvård omedelbart.
- Utbytbara knappcells batterier kan innehålla perkloratmaterial. Särskild hantering kan gälla. Se www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- Använd inte någon strömkabel och/eller datakabel som inte godkänts eller levererats av Garmin.
- Använd bara Garmin tillbehör som är godkända för din produkt om du vill använda en extern batteriladdare.
- Vid byte ska batterierna ersättas med rätt sorts batterier. Om du använder andra batterier finns risk för brand eller explosion. Hos din Garmin återförsäljare eller på Garmin webbplatsen finns information om var du köper ersättningsbatterier.
- Enheten ska inte användas utanför temperaturintervallet vivofit, vivosmart och enheter med litiumjonbatterier: från -10 till 60 °C (från 14 till 140 °F). vivohub enhet: från -10 till 50 °C (från 14 till 122 °F).
- När enheten förvaras under längre tid bör temperaturen vara från 0 till 25 °C (från 32 till 77 °F).
- Försök inte ta bort ett batteri som inte går att byta ut av användaren.
- Kontakta lokala avfallsmyndigheter för information om var du kan kasta enheten/batterierna i enlighet med lokala lagar och bestämmelser.

Miljöprogram för produkter

Information om Garmin produktåtervinningsprogram och WEEE, RoHS, REACH och andra kompatibilitetsprogram hittar du på www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Överensstämmelseförklaring

Härmed intygar Garmin att den här produkten uppfyller de grundläggande kraven och andra tillämpliga föreskrifter i direktiv 1999/5/EC. Överensstämmelseförklaringen i sin helhet finns på www.garmin.com/compliance.

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa i produktu

⚠ OSTRZEŻENIE

Zignorowanie poniższych ostrzeżeń może prowadzić do wypadków lub zdarzeń medycznych skutkujących śmiercią lub poważnymi obrażeniami ciała.

Ostrzeżenia dotyczące zdrowia

- W przypadku rozrusznika serca lub innego wewnętrznego urządzenia elektronicznego przed użyciem czujnika tętna należy skonsultować się z lekarzem.
- Przed rozpoczęciem lub wprowadzeniem zmian w programie ćwiczeń należy zawsze skonsultować się z lekarzem.
- Urządzenie firmy Garmin, czujnik tętna i inne akcesoria należą do urządzeń klasy użytkowej — nie są urządzeniami medycznymi i nie są przeznaczone do diagnostyki, łagodzenia objawów, leczenia lub zapobiegania jakimkolwiek chorobom. Urządzenie i stosowane z nim akcesoria mogą być podatne na zakłócenia pochodzące z zewnętrznych źródeł elektrycznych.
- Odczyty tętna służą wyłącznie do celów informacyjnych i mogą być błędne, za co nie ponosimy żadnej odpowiedzialności.
- Monitory aktywności firmy Garmin wykorzystują czujniki śledzące Twój ruch. Dane zebrane przez monitory aktywności firmy Garmin odzwierciedlają Twoją aktywność jedynie w przybliżeniu — informacje o wykonanych krokach, śnie, pokonanej odległości i kaloriach mogą nie być w 100% dokładne.

Ostrzeżenia dotyczące baterii

Jeśli urządzenie można ładować, oznacza to, że korzysta z baterii litowo-jonowej. Jeśli urządzenie nie można ładować, oznacza to, że korzysta z baterii pastylkowej. Jeśli urządzenie korzysta z zewnętrznego źródła zasilania, oznacza to, że nie ma baterii. W akcesorium można używać baterii pastylkowych.

Nieprzestrzeganie poniższych zaleceń może doprowadzić do skrócenia czasu sprawnego działania baterii, a nawet grozić uszkodzeniem urządzenia, pożarem, oparzeniem substancjami chemicznymi, wyciekami elektrolitu i/lub zranieniem.

- Urządzenia nie należy pozostawiać w pobliżu źródeł ciepła ani w miejscach narażonych na działanie wysokiej temperatury, np. w samochodzie zaparkowanym na słońcu. Aby uniknąć ryzyka uszkodzenia urządzenia, należy je wyjąć z samochodu albo ukryć w miejscu nienarażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, np. w schowku w desce rozdzielczej.
- Nie wolno rozbierać urządzenia ani baterii na części, modyfikować, odnawiać, przedziurawiać ani w jakikolwiek inny sposób naruszać integralności ich obudowy.
- Urządzenie i baterie należy chronić przed kontaktem i zanurzeniem w wodzie i innych płynach, a także chronić przed ogniem, wybuchami i innymi zagrożeniami.
- Nie umieszczać urządzenia w miejscach o wysokiej temperaturze, takich jak suszarka do ubrań.
- Wymiennej baterii nie wolno wyciągać przy użyciu ostro zakończonych przedmiotów.
- **BATERIE NALEŻY PRZECHOWYWAĆ W MIEJSCU NIEDOSTĘPNYM DLA DZIECI.**
- **NIE WKŁADAĆ BATERII DO UST.** Połknięcie baterii może grozić oparzeniem chemicznym, przebicciem tkanki miękkiej oraz śmiercią. Poważne oparzenia mogą wystąpić po 2 godzinach od połknięcia. Należy niezwłocznie skontaktować się z lekarzem.
- Wymienne baterie pastylkowe mogą zawierać nadchlorań. Konieczny może być specjalny sposób postępowania. Patrz strona www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- Nie używać przewodu zasilającego i/lub przewodu do przesyłu danych, który nie został zatwierdzony do użytku lub dostarczony przez firmę Garmin.
- Należy korzystać wyłącznie z ładowarki zewnętrznej sygnowanej marką Garmin i przeznaczonej dla danego modelu urządzenia.
- Baterię oryginalną można zastąpić wyłącznie baterią zamienną odpowiedniego typu. Użycie innej baterii wiąże się z niebezpieczeństwem pożaru bądź eksplozji. Odpowiednią baterię zamienną można nabyć u dealera firmy Garmin, a także na stronie internetowej firmy Garmin.
- Urządzenia nie wolno używać w temperaturze wykraczającej poza zakres vivoFit, vivoSmart i urządzenia z bateriami litowo-jonowymi – od -10°C do 60°C (od 14°F do 140°F); urządzenie vivoHud – od -10°C do 50°C (od 14°F do 122°F).
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy je przechowywać w temperaturze od 0°C do 25°C (od 32°F do 77°F).
- Podejmowanie jakichkolwiek prób wymontowania tej baterii jest zabronione.
- Zużyte urządzenie/baterię nienadającą się do dalszego użytku należy przekazać do punktu utylizacji i powtórnego przetwarzania odpadów zgodnie z prawem i przepisami obowiązującymi na danym obszarze.

Programy ochrony środowiska dotyczące produktu

Informacje na temat programu recyklingu produktu firmy Garmin oraz dyrektyw WEEE, RoHS i REACH, a także innych programów można znaleźć na stronie www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Deklaracja zgodności

Firma Garmin niniejszym deklaruje, że ten produkt spełnia zasadnicze wymagania dyrektywy 1999/5/WE i inne określone w niej warunki. Treść deklaracji zgodności można znaleźć na stronie www.garmin.com/compliance.

Důležité bezpečnostní informace a informace o produktu

VAROVÁNÍ

Pokud nebudete věnovat pozornost následujícím varováním, můžete se vystavit nebezpečí nehody nebo zdravotní události, která může vést ke smrti nebo vážnému zranění.

Zdravotní varování

- Pokud máte kardiostimulátor nebo jiné implantované elektronické zařízení, před zahájením používání snímače srdečního tepu se poraďte se svým lékařem.
- Před zahájením nebo úpravou každého cvičebního programu se vždy poraďte se svým lékařem.
- Zařízení Garmin, monitor srdečního tepu a další příslušenství jsou spotřební zařízení, nikoli lékařská zařízení, a nejsou určena k diagnostice, ošetření, léčení ani prevenci chorob. Tato zařízení a příslušenství mohou podléhat rušení z externích elektrických zdrojů.
- Záznamy o srdečním tepu slouží pouze pro referenci a nepřijímáme žádnou odpovědnost za důsledky chybných záznamů.
- Zařízení Garmin pro sledování aktivity využívají snímače, které sledují váš pohyb. Zařízením získaná data a informace pro sledování aktivity Garmin poskytují odhad vaší aktivity, nedávají však zcela přesný obraz, například při počítání kroků, spánku, vzdálenosti nebo kalorií.

Upozornění k používání baterií

Pokud je vaše zařízení dobíjecí, používá lithium-iontovou baterii. Pokud vaše zařízení není dobíjecí, používá knoflíkovou baterii. Pokud vaše zařízení používá externí zdroj napájení, nemá žádnou baterii. V příslušenství lze používat knoflíkové baterie.

Pokud byste se neřídili těmito pokyny, mohlo by dojít ke zkrácení životnosti baterie nebo k nebezpečí poškození zařízení, požáru, chemickému spálení, k vytečení elektrolytu nebo k úrazu.

- Nevystavujte zařízení působení tepelného zdroje a nenechávejte ho na místech s vysokou teplotou, například na slunci v opuštěném vozidle. Chcete-li se vyhnout možným škodám, odstraňte zařízení z vozidla a nenechávejte ho na místech vystaveným přímému slunečnímu záření, například na palubní desce.
- Zařízení ani baterie nerozebírejte, neupravujte, znovu nevyvrábějte, nepropichujte ani nepoškozujte.
- Neponořujte zařízení ani baterie do vody nebo do jiné kapaliny. Dále nesmí přijít do styku s ohněm a nesmí být vystaveny výbuchu ani jinému riziku.
- Neumísťujte zařízení do prostředí s vysokými teplotami, např. sušiček prádla.
- K vyjmutí vyjímatelných baterií nepoužívejte ostré předměty.
- **BATERIE UDRŽUJTE MIMO DOSAH DĚTÍ.**
- **BATERIE NIKDY NEVKLÁDEJTE DO ÚST.** Polknutí může způsobit chemické spálení, perforaci měkkých tkání nebo smrt. Velmi vážné spálení se mohou vyskytnout během 2 hodin po pozření. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
- Vyměnitelné knoflíkové baterie mohou obsahovat chloristanový materiál. Může být vyžadována speciální manipulace. Další informace naleznete na adrese www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- Nepoužívejte napájecí a/nebo datový kabel, který není schválen nebo dodán společností Garmin.
- Pokud používáte externí nabíječku baterií, používejte pouze příslušenství společnosti Garmin schválené pro váš produkt.
- Baterie vyměňujte pouze za odpovídající náhradní baterii. Použití jiných typů baterií představuje riziko požáru nebo výbuchu. Chcete-li zakoupit náhradní baterii, navštivte prodejce Garmin nebo webovou stránku Garmin.
- Zařízení neprovozujte při teplotách mimo následující rozsah: vívořít, vívosmart a zařízení s lithium-iontovými bateriemi: od -10° do 60 °C (od 14 °F do 140 °F). Zařízení vívohub: od -10 °C do 50 °C (od 14 °F do 122 °F)..
- Pokud zařízení skladujete po delší dobu, skladovací teplota by měla odpovídat následujícím rozsahu: od 0 °C do 25 °C (od 32 °F do 77 °F)..
- Neodstraňujte nebo se nepokoušejte odstranit uživatelem nevyměnitelnou baterii.
- Informace o likvidaci zařízení/baterií v souladu s platnými místními zákony a nařízeními získáte u místního střediska pro likvidaci odpadů.

Produktové ekologické programy

Informace o programu recyklace produktů Garmin a o programech WEEE, RoHS, REACH a dalších vyhovujících programech naleznete na adrese www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Prohlášení o shodě

Společnost Garmin tímto prohlašuje, že produkt odpovídá základním požadavkům a dalším relevantním ustanovením směrnice 1999/5/EC. Plné znění Prohlášení o shodě naleznete na webových stránkách www.garmin.com/compliance.

Važne informacije o sigurnosti i proizvodu

⚠ UPOZORENJE

Ako se ne pridržavate sljedećih upozorenja, može doći do nesreće ili situacije koja zahtijeva liječničku intervenciju, a koje mogu rezultirati smrtnim slučajem ili ozbiljnom ozljedom.

Upozorenja za zdravlje

- Ako vam je ugrađen elektrostimulator ili neki drugi elektronički uređaj, posavjetujte se s liječnikom prije korištenja monitora pulsa.
- Uvijek se posavjetujte s liječnikom prije no što započnete s programom vježbanja ili ga promijenite.
- Garmin uređaj, monitor pulsa i druga oprema potrošački su, a ne medicinski uređaji, te kao takvi nisu namijenjeni dijagnostici, tretiranju, liječenju niti sprječavanju bolesti. Uređaj i dodatna oprema podložni su smetnjama iz vanjskih izvora električnih smetnji.
- Očitavanja pulsa služe samo kao referenca i tvrtka Garmin ne preuzima nikakvu odgovornost za posljedice bilo kakvih pogrešnih očitavanja.
- Garmin uređaji za praćenje aktivnosti vaše kretanje prate pomoću senzora. Podaci i informacije koji se prikupе pomoću Garmin uređaja za praćenje aktivnosti procjena su vaše aktivnosti, ali ne mogu biti potpuno točni. To mogu biti podaci o koracima, spavanju, udaljenosti i kalorijama.

Upozorenja za bateriju

Ako se može puniti, vaš uređaj koristi litij-ionsku bateriju. Ako se ne može puniti, vaš uređaj koristi gumbastu bateriju. Ako koristi vanjski izvor napajanja, vaš uređaj nema bateriju. Baterije u obliku kovanica mogu se koristiti u dodatku.

Ako ne pratite ove smjernice, mogli biste skratiti vijek trajanja baterije ili riskirati oštećenje uređaja, požar, kemijske opekline, curenje elektrolita i/ili ozljede.

- Uređaj nemojte izlagati izvoru topline ili ga držati na visokim temperaturama, recimo na suncu u vozilu bez nadzora. Kako biste spriječili oštećenja, izvadite uređaj iz vozila ili ga maknite s izravnog sunca, npr. u suvozačev pretinac.
- Uređaj ili baterije nemojte rastavljati, modificirati, ponovno sastavljati, bušiti niti oštećivati.
- Uređaj ili baterije nemojte uranjati niti izlagati vodi ili drugim tekućinama, vatri, eksploziji ili drugim opasnostima.
- Uređaj nemojte izlagati visokim temperaturama, npr. nemojte ga stavljati u sušilicu za rublje.
- Baterije koje se mogu vaditi nemojte vaditi pomoću oštrih predmeta.
- BATERIJE DRŽITE IZVAN DOHVATA DJECE.**
- BATERIJE NIKAD NE STAVLJAJTE U USTA.** Gutanje baterija može uzrokovati kemijske opekline, pucanje mekog tkiva i smrt. Unutar 2 sata od gutanja baterija može doći do ozbiljnih opekline. Odmah potražite liječničku pomoć.
- Zamjenjive baterije u obliku kovanica mogu sadržavati perklorat. Na njih se mogu primjenjivati posebni uvjeti rukovanja. Pogledajte www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- Nemojte koristiti kabel za napajanje / prijenos podataka koji nije odobrila ili isporučila tvrtka Garmin.
- Ako koristite vanjski punjač baterije, koristite samo dodatnu opremu tvrtke Garmin koja je odobrena za vaš proizvod.
- Baterije zamijenite samo odgovarajućim zamjenskim baterijama. Upotrebom drugih baterija moglo bi doći do požara ili eksplozije. Želite li kupiti zamjenske baterije, obratite se distributeru proizvoda tvrtke Garmin ili posjetite web-mjesto tvrtke Garmin.
- Uređaj nemojte koristiti izvan sljedećeg raspona temperature: vivoFit, vivosmart i uređaji s litij-ionskim baterijama: Od -10 ° do 60 °C (od 14 ° do 140 °F). vivohub uređaj: Od -10 ° do 50 °C (od 14 ° do 122 °F).
- Prilikom skladištenja uređaja na dulje vremensko razdoblje, skladištite ga u sljedećem rasponu temperature: Od 0 ° do 25 °C (od 32 ° do 77 °F).
- Ne vadite i ne pokušavajte izvaditi bateriju koja nije zamjenjiva.
- Obratite se lokalnoj jedinici za odlaganje otpada radi odlaganja uređaja/baterija u skladu s važećim lokalnim zakonima i propisima.

Programi za očuvanje okoliša

Informacije o programu recikliranja tvrtke Garmin te programima WEEE, RoHS, REACH i drugim programima potražite na adresi www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Izjava o usklađenosti

Tvrtka Garmin ovime izjavljuje da ovaj proizvod udovoljava osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 1999/5/EC. Ako želite pročitati cijelu Izjavu o usklađenosti, posjetite www.garmin.com/compliance.

Pomembne informacije o varnosti in izdelku

OPOZORILO

Neupoštevanje naslednjih opozoril lahko privede do nesreče ali zdravstvenega zapleta s smrtnim izidom ali hudimi telesnimi poškodbami.

Zdravstvena opozorila

- Če imate srčni spodbujevalnik ali drugo vsajeno elektronsko napravo, se pred uporabo merilnika srčnega utripa posvetujte s svojim zdravnikom.
- Preden začnete izvajati ali spreminjati kateri koli program vadbe, se obrnite na svojega zdravnika.
- Naprava Garmin, merilnik srčnega utripa in druga dodatna oprema so potrošniške naprave in ne medicinski pripomočki ter niso namenjeni diagnosticiranju, zdravljenju ali preprečevanju bolezni. Napravo in dodatno opremo lahko motijo zunanji električni viri.
- Odčitki srčnega utripa služijo zgolj za referenco. Za posledice kakršnih koli napačnih odčitkov ne odgovarjamo.
- Sledilniki dejavnosti Garmin delujejo na podlagi senzorjev, ki spremljajo vaše gibanje. Podatki in informacije iz sledilnikov dejavnosti Garmin so ocena vaše dejavnosti, vendar morda niso popolnoma točni, kar lahko vključuje število korakov, spanje, razdaljo in podatke o kalorijah.

Opozorila o baterijah

Če je napravo mogoče polniti, uporablja litij-ionsko baterijo. Če naprave ni mogoče polniti, uporablja gumbno baterijo. Če naprava uporablja zunanji vir napajanja, nima baterije. V tej dodatni opremi lahko uporabljate gumbne baterije.

Če teh smernic ne upoštevate, lahko skrajšate življenjsko dobo baterij ali tvegate poškodbe naprave, požar, kemične opekline, iztekanje elektrolita in/ali telesne poškodbe.

- Naprave ne pustite izpostavljene viru toplote ali na visoki temperaturi, na primer na soncu v nenadzorovanem vozilu. Če želite preprečiti možnost poškodb, ob izstopu odstranite napravo iz vozila ali pa jo postavite izven neposredne sončne svetlobe, na primer v predal za drobnarije.
- Naprave ali baterij ne razstavljajte, spreminjajte, predelujte, prebadajte ali poškodujte.
- Naprave ali baterij ne potaplajte ali je izpostavljajte vodi ali drugim tekočinam, požarom, eksplozijam ali drugim nevarnostim.
- Izdelka ne postavljajte v okolja z visoko temperaturo, na primer v sušilni stroj.
- Za odstranjevanje baterij, ki jih lahko odstranite, ne uporabljajte ostrih predmetov.
- **BATERIJE HRANITE IZVEN DOSEGA OTROK.**
- **BATERIJ NE DAJAJTE V USTA.** Če jih pogoltnete, lahko pride do kemičnih opeklin, predrtja mehkega tkiva in smrti. Do resnih opeklin lahko pride v 2 urah od zaužitja. Takoj poiščite zdravniško pomoč.
- Zamenjive gumbne baterije lahko vsebujejo perklorat. Z njimi boste morda morali ravnati drugače. Oglejte si www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.
- Ne uporabljajte napajalnega in/ali podatkovnega kabla, ki ga ni odobrila ali dobavila družba Garmin.
- Če uporabljate zunanji polnilnik za baterije, uporabljajte samo dodatno opremo družbe Garmin, odobreno za vaš izdelek.
- Baterije zamenjajte le z ustreznimi nadomestnimi. Z uporabo drugih baterij tvegate požar ali eksplozijo. Za nakup nadomestnih baterij se obrnite na prodajalca izdelkov Garmin ali obiščite spletno mesto Garmin.
- Naprave ne uporabljajte izven tega temperaturnega obsega: Naprave vivoFit in vivoSmart ter naprave z litij-ionskimi baterijami: od -10 do 60 °C (od 14 do 140 °F). Naprave vivoHub: od -10 do 50 °C (od 14 do 122 °F).
- Če napravo shranite za dlje časa, jo shranite v tem temperaturnem obsegu: Od 0 do 25 °C (od 32 do 77 °F).
- Ne odstranite ali poskušajte odstraniti baterij, ki jih uporabniki ne morejo zamenjati.
- Za odlaganje naprave ali baterij v skladu z veljavnimi zakoni in predpisi se obrnite na lokalno službo za odstranjevanje odpadkov.

Okoljski programi za izdelke

Informacije o programih družbe Garmin za recikliranje izdelkov in programih WEEE, RoHS, REACH ter drugih programih za skladnost si lahko ogledate na www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Izjava o skladnosti

S tem Garmin izjavlja, da je izdelek skladen z bistvenimi zahtevami in drugimi ustreznimi določili direktive 1999/5/ES. Če si želite ogledati celotno izjavo o skladnosti, obiščite www.garmin.com/compliance.