



Important Safety and Product Information.....	2
Informations importantes relatives au produit et à la sécurité	8
Informazioni importanti sulla sicurezza e sul prodotto	14
Wichtige Sicherheits- und Produktinforma- tionen	21
Información importante sobre el producto y tu seguridad.....	27
Informações importantes de segurança e do produto	33

Important Safety and Product Information

WARNING

Failure to avoid the following potentially hazardous situations could result in death or serious injury.

- The indicators represented on the D2 Pilot Watch are based on watch based GPS position, altitude, heading, and temperature sensors and may differ from the instruments in the aircraft.
- The D2 Pilot Watch is intended only as an aid for navigation. Do not attempt to use this unit for any purpose requiring precise measurement of temperature, direction, distance, location, or altitude.
- The GPS altitude calculated by D2 Pilot Watch GPS receiver, if used, is geometric height above Mean Sea Level and could vary significantly from the altitude displayed by pressure altimeters.
- Do not use basemap (land and water data) information for primary navigation. Basemap data is intended only to supplement other approved navigation data sources and should be considered as an aid to enhance situational awareness.
- The United States government operates the Global Positioning System and is solely responsible for its accuracy and maintenance. The GPS system is subject to changes which could affect the accuracy and performance of all GPS equipment. Portions of the Garmin D2 Pilot Watch utilize GPS for navigation, and should not be solely relied upon for navigation.
- To reduce the risk of unsafe operation, carefully review and understand all aspects of the D2 Pilot Watch User's Manual documentation. Thoroughly practice basic operation prior to actual use. During flight operations, carefully compare indications from the D2 Pilot Watch to all available navigation sources, including the information from other NAVAIDs, visual sightings, charts, etc. For safety purposes, always resolve any discrepancies before continuing navigation.
- The barometric altimeter in the D2 Pilot Watch will not properly function in a pressurized aircraft cabin. Do not use the altimeter when piloting a pressurized aircraft.
- The barometric altimeter function in the D2 Pilot Watch is dependent on a properly entered local barometric

pressure setting. Even with this setting, the barometric altitude measured.

- The density altitude function in the D2 Pilot Watch is dependent on an accurate temperature measurement. The temperature measured from within the watch may differ significantly from the actual outside air temperature and thus lead to incorrect density altitude calculations.

Off-Road Navigation Warnings

Some Garmin recreational products are able to suggest off-road routes for various outdoor activities, such as biking, hiking, and all-terrain vehicles. Follow these guidelines to ensure safe off-road navigation.

- Always use your best judgment and exercise common sense when making off-road navigational decisions. The Garmin device is designed to provide route suggestions only. It is not a replacement for attentiveness and proper preparation for outdoor activities. **Do not follow the route suggestions if they suggest an illegal course or would put you in an unsafe situation.**
- Always carefully compare information displayed on the device to all available navigation sources, including trail signs, trail conditions, weather conditions, and other factors that may affect safety while navigating. For safety, always resolve any discrepancies before continuing navigation, and defer to posted signs and conditions.
- Always be mindful of the effects of the environment and the inherent risks of the activity before embarking on off-road activities, especially the impact that weather and weather-related trail conditions can have on the safety of your activity. Ensure that you have the proper gear and supplies for your activity before navigating along unfamiliar paths and trails.

Health Warnings

- Always consult your physician before beginning or modifying any exercise program. If you have a pacemaker or other implanted electronic device, consult your physician before using a heart rate monitor.
- The device, the heart rate monitor, and other Garmin accessories are consumer devices, not medical devices, and 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.

Battery Warnings

If these guidelines are not followed, the internal lithium-ion battery may experience a shortened life span or may present a risk of damage to the GPS 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 damage, remove the device from the vehicle or store it out of direct sunlight, such as in the glove box.
- Do not puncture or incinerate the device or battery.
- When storing the device for an extended time, store within the following temperature range: from 32°F to 77°F (from 0°C to 25°C).
- Do not operate the device outside of the following temperature range: from -4°F to 122°F (from -20°C to 50°C).
- Contact your local waste disposal department to dispose of the device/battery in accordance with applicable local laws and regulations.

Additional User-Replaceable Battery Warnings:

- Do not use a sharp object to remove the battery.
- Keep the battery away from children.
- Do not disassemble, puncture, or damage the battery.
- If using an external battery charger, only use the Garmin accessory approved for your product.
- Only replace the battery with the correct replacement battery. Using another battery presents a risk of fire or explosion. To purchase a replacement battery, see your Garmin dealer or the Garmin Web site.
- Replaceable coin cell batteries may contain perchlorate material. Special handling may apply. See www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Additional Non-User-Replaceable Battery Warning:

Do not remove or attempt to remove the non-user-replaceable battery.

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.

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.

Industry Canada Compliance

Category I radiocommunication devices comply with Industry Canada Standard RSS-210. Category II radiocommunication devices comply with Industry Canada Standard RSS-310. **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.

Product Environmental Programs

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

Limited Warranty

Garmin's non-aviation products are warranted to be free from defects in materials or workmanship for one year from the date of purchase. Within this period, Garmin will, at its sole option, repair or replace any components that fail in normal use. Such repairs or replacement will be made at no charge to the customer for parts or labor, provided that the customer shall be responsible for any transportation cost. This warranty does not apply to: (i) cosmetic damage, such as scratches, nicks and dents; (ii) consumable parts, such as batteries, unless product damage has occurred due to a defect in materials or workmanship; (iii) damage caused by accident, abuse, misuse, water, flood, fire, or other acts of nature or external causes; (iv) damage caused by service performed by anyone who is not an authorized service provider of Garmin; (v) damage to a product that has been modified or altered without the written permission of Garmin; or (vi) damage to a product that has been connected to power and/or data cables that are not supplied by Garmin. In addition, Garmin reserves the right to refuse warranty claims against products or services that are obtained and/or used in contravention of the laws of any country. This product is intended to be used only as a travel aid and must not be used for any purpose requiring precise measurement of direction, distance, location or topography. Garmin makes no warranty as to the accuracy or completeness of map data in this product.

THE WARRANTIES AND REMEDIES CONTAINED HEREIN ARE EXCLUSIVE AND IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES EXPRESS, IMPLIED, OR STATUTORY, INCLUDING ANY LIABILITY ARISING UNDER ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, STATUTORY OR OTHERWISE. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, WHICH MAY VARY FROM STATE TO STATE. IN NO EVENT SHALL GARMIN BE LIABLE FOR ANY INCIDENTAL, SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, INCLUDING, WITHOUT

LIMITATION, DAMAGES FOR ANY TRAFFIC FINES OR CITATIONS, WHETHER RESULTING FROM THE USE, MISUSE OR INABILITY TO USE THE PRODUCT OR FROM DEFECTS IN THE PRODUCT. SOME STATES DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THE ABOVE LIMITATIONS MAY NOT APPLY TO YOU.

Garmin retains the exclusive right to repair or replace (with a new or newly-overhauled replacement product) the device or software or offer a full refund of the purchase price at its sole discretion. SUCH REMEDY SHALL BE YOUR SOLE AND EXCLUSIVE REMEDY FOR ANY BREACH OF WARRANTY.

To obtain warranty service, contact your local Garmin authorized dealer or call Garmin Product Support for shipping instructions and an RMA tracking number. Securely pack the device and a copy of the original sales receipt, which is required as the proof of purchase for warranty repairs. Write the tracking number clearly on the outside of the package. Send the device, freight charges prepaid, to any Garmin warranty service station.

Online Auction Purchases: Products purchased through online auctions are not eligible for warranty coverage. Online auction confirmations are not accepted for warranty verification. To obtain warranty service, an original or copy of the sales receipt from the original retailer is required. Garmin will not replace missing components from any package purchased through an online auction.

International Purchases: A separate warranty may be provided by international distributors for devices purchased outside the United States depending on the country. If applicable, this warranty is provided by the local in-country distributor and this distributor provides local service for your device. Distributor warranties are only valid in the area of intended distribution. Devices purchased in the United States or Canada must be returned to the Garmin service center in the United Kingdom, the United States, Canada, or Taiwan for service.

Australian Purchases: Our goods come with guarantees that cannot be excluded under the Australian Consumer Law. You are entitled to a replacement or refund for a major failure and for compensation for any other reasonably foreseeable loss or damage. You are also entitled to have the goods repaired or replaced if the

goods fail to be of acceptable quality and the failure does not amount to a major failure. The benefits under our Limited Warranty are in addition to other rights and remedies under applicable law in relation to the products. Garmin Australasia, Unit 19, 167 Prospect Highway, Seven Hills, NSW, Australia, 2147, Phone: 1800 822 235

Informations importantes relatives au produit et à la sécurité

AVERTISSEMENT

Si vous ne prenez pas les précautions suivantes, vous risquez des blessures graves voire mortelles.

- Les indicateurs figurant sur la D2 Pilot Watch s'appuient sur la position, l'altitude et le cap suivi basés sur le GPS de la montre ainsi que sur les capteurs de température et peuvent être différents des instruments de l'avion.
- La D2 Pilot Watch est uniquement conçue comme une aide à la navigation. Ne tentez pas d'utiliser cet appareil à des fins exigeant une mesure précise de la température, de l'orientation, de la distance, de la position ou de l'altitude.
- L'altitude GPS calculée par le récepteur GPS de la D2 Pilot Watch, si elle est utilisée, correspond à la hauteur géométrique au-dessus du niveau moyen de la mer et peut varier sensiblement de l'altitude affichée par des altimètres basés sur la pression.
- N'utilisez pas les données du fond cartographique (relatives à la terre et l'eau) pour la navigation principale. Les données du fond cartographique constituent uniquement une source complémentaire aux autres sources de données de navigation approuvées et doivent être considérées comme une aide pour améliorer la visibilité de la situation.
- Pour des raisons de sécurité, les procédures opérationnelles de la D2 Pilot Watch doivent être étudiées au sol.
- Le gouvernement des Etats-Unis gère le système de navigation satellite (GPS) et est le seul et unique responsable de sa précision et de sa maintenance. Le système GPS est sujet à des modifications pouvant influencer sur la précision et la performance de tous les équipements GPS. Certains éléments de la

Garmin D2 Pilot Watch se basent sur le système GPS pour la navigation et vous ne devez pas vous fier à ces seules informations pour la navigation.

- La D2 Pilot Watch n'inclut aucune fonction de repérage du terrain, météo ou circulation aérienne et ne doit pas être utilisée comme l'appareil de navigation principal à bord d'un avion.
- Pour réduire le risque d'utilisation dangereuse, lisez attentivement et comprenez tous les points abordés dans la documentation du manuel d'utilisation de la D2 Pilot Watch. Avant d'utiliser l'appareil en situation réelle, entraînez-vous consciencieusement à ses fonctions de base. Pendant des opérations aériennes, comparez attentivement les indications de la D2 Pilot Watch à toutes les sources de navigation disponibles, notamment les informations provenant d'autres aides à la navigation, les signaux visuels, les cartes, etc. Pour votre sécurité, cherchez à résoudre tout dysfonctionnement avant de poursuivre la navigation.
- L'altimètre barométrique de la D2 Pilot Watch ne fonctionne pas correctement dans une cabine d'avion pressurisée. N'utilisez pas l'altimètre quand vous pilotez un avion pressurisé.
- La fonction d'altimètre barométrique de la D2 Pilot Watch dépend de l'exactitude du paramètre de pression barométrique local saisi. Même avec ce paramètre, l'altitude barométrique mesurée au sein de la cabine d'avion peut être sensiblement différente des données de l'altimètre de l'avion qui utilise une source statique appropriée.
- La fonction d'altitude de densité de la D2 Pilot Watch dépend de la précision de la mesure de la température. La température mesurée à partir de la montre peut être sensiblement différente de la température de l'air extérieur réelle et conduire à des calculs d'altitude de densité incorrects.

Avertissements relatifs à la navigation à vol d'oiseau

Certains produits de loisir Garmin peuvent suggérer des itinéraires en mode vol d'oiseau pour diverses activités de plein air comme le vélo et la randonnée, ainsi que pour les véhicules tout-terrain. Respectez les consignes suivantes pour garantir une navigation à vol d'oiseau sécurisée.

- Faites preuve de bon sens et soyez toujours raisonnable lorsque vous prenez des décisions relatives à la navigation à vol d'oiseau. L'appareil Garmin est uniquement conçu pour vous proposer des suggestions d'itinéraires. Il ne vous dispense pas de faire preuve de vigilance et de vous préparer correctement pour les activités de plein air. **Ne suivez pas les suggestions d'itinéraires si elles vous indiquent un parcours illégal ou pourraient vous mettre en danger.**
- Comparez toujours attentivement les informations affichées sur l'appareil aux autres sources d'informations, notamment les indications présentes sur les pistes de randonnée, l'état des pistes, les conditions météorologiques et tous les autres facteurs susceptibles de nuire à votre sécurité lors de la navigation. Pour votre sécurité, cherchez à résoudre tout problème avant de poursuivre la navigation. Respectez les panneaux de signalisation et adaptez-vous aux conditions extérieures.
- Tenez toujours compte des effets de l'environnement et des risques liés à l'activité avant de vous lancer dans des activités de plein air. Notamment, la météo et ses conséquences sur l'état des pistes de randonnée peuvent compromettre la sécurité de votre activité. Assurez-vous que vous disposez de l'équipement et du ravitaillement adaptés avant de naviguer sur des chemins et des pistes de randonnée.

Avertissements relatifs à la santé

- Veuillez toujours consulter votre médecin traitant avant de démarrer ou de modifier un programme d'exercices. Si vous êtes porteur d'un stimulateur cardiaque ou autre dispositif électronique implanté, consultez votre médecin avant d'utiliser un moniteur de fréquence cardiaque.

L'appareil, le moniteur de fréquence cardiaque et les autres accessoires Garmin sont des produits grand public, et non des appareils médicaux. Ils sont donc 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.

Avertissements relatifs à la batterie

Le non-respect de ces consignes peut causer une diminution de la durée de vie de la batterie lithium-ion interne, endommager l'appareil GPS 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 garé 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 percez pas l'appareil ou la batterie et ne les exposez pas aux flammes.
- Sur une longue période, la température du lieu de stockage de l'appareil doit être comprise entre 0 °C et 25 °C (32° F et 77° F).
- N'utilisez pas l'appareil si la température n'est pas comprise entre -20 °C et 50 °C (-4° F et 122° F).
- Contactez la déchetterie locale pour plus d'informations sur la mise au rebut de l'appareil ou de la batterie dans le respect des lois et réglementations locales applicables.

Autres avertissements relatifs à la batterie remplaçable par l'utilisateur :

- N'utilisez pas d'objet pointu pour retirer la batterie.
- Gardez la batterie hors de portée des enfants.
- Ne démontez pas la batterie, ne la percez pas, ne l'endommagez pas.
- Si vous utilisez un chargeur de batterie externe, utilisez uniquement l'accessoire Garmin adapté à votre produit.
- Remplacez toujours la batterie par une batterie neuve adéquate. L'utilisation d'une autre batterie peut présenter un risque d'incendie ou d'explosion. Pour vous procurer une batterie de rechange, contactez votre revendeur Garmin ou visitez le site Web de Garmin.
- Les piles boutons remplaçables peuvent contenir du perchlorate. Une manipulation spéciale peut être nécessaire. Consultez la page www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Autres avertissements relatifs à la batterie non remplaçable par l'utilisateur : n'essayez pas de retirer

la batterie non remplaçable par l'utilisateur.

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/EC. Pour prendre connaissance de l'intégralité de la déclaration de conformité relative à votre produit Garmin, visitez le site Web de Garmin à l'adresse suivante : www.garmin.com/compliance.

Conformité aux normes d'Industrie Canada

Les appareils de radiocommunication de catégorie I sont conformes à la norme RSS-210 d'Industrie Canada. Les appareils de radiocommunication de catégorie II sont conformes à la norme RSS-310 d'Industrie Canada. **Cet appareil est conforme aux normes RSS sans licence d'Industrie Canada.** Son fonctionnement est soumis aux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences et (2) doit accepter toute interférence, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable de l'appareil.

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.

Garantie limitée

Les produits non aéronautiques Garmin sont garantis contre tout défaut de matériel et de fabrication pendant un an à compter de leur date d'achat. Durant cette période, Garmin pourra, à son entière discrétion, réparer ou remplacer tout composant qui s'avérerait défectueux dans le cadre d'un usage normal. Ce type de réparation ou de remplacement ne sera pas facturé au client, qu'il s'agisse des composants ou de la main-d'œuvre, à condition que le client prenne en charge les frais de port. Cette garantie ne couvre pas : (i) les dommages esthétiques, tels que les éraflures, les rayures et les bosses ; (ii) les consommables, comme les piles, à moins que le dommage ne soit dû à un défaut matériel ou de fabrication ; (iii) les dommages provoqués par un accident, une utilisation abusive, une mauvaise utilisation, l'eau, une inondation, un incendie ou toute autre catastrophe naturelle ou cause extérieure ; (iv) les

dommages provoqués par des fournisseurs de services non agréés par Garmin ; (v) les dommages sur un produit ayant été modifié sans l'autorisation écrite de Garmin ; ou (vi) les dommages sur un produit raccordé à une alimentation et/ou à des câbles non fournis par Garmin. En outre, Garmin se réserve le droit de refuser toute demande de service sous garantie relative à un produit ou service obtenu et/ou utilisé en violation des lois de tout pays. Ce produit constitue uniquement une aide à la navigation et ne doit pas être utilisé à des fins exigeant l'évaluation précise de la direction, de la distance, de la position ou de la topographie. Garmin n'offre aucune garantie quant à la précision et à l'exhaustivité des données cartographiques du présent produit.

LES GARANTIES ET RECOURS CONTENUS DANS LE PRESENT DOCUMENT SONT EXCLUSIFS ET ANNULENT TOUTE AUTRE GARANTIE EXPRESSE, IMPLICITE OU LEGALE, Y COMPRIS TOUTE RESPONSABILITE RESULTANT DE TOUTE GARANTIE DE QUALITE MARCHANDE OU D'ADEQUATION A UN USAGE PARTICULIER, QU'ELLE SOIT LEGALE OU AUTRE. CETTE GARANTIE VOUS OCTROIE DES DROITS PARTICULIERS, QUI PEUVENT VARIER D'UN ETAT A L'AUTRE.

GARMIN NE SAURAIT EN AUCUN CAS ETRE TENUE RESPONSABLE DES DOMMAGES SPECIAUX, INDIRECTS, ACCESSOIRES OU CONSECUTIFS, NOTAMMENT, SANS S'Y LIMITER, DES AMENDES OU CITATIONS EN JUSTICE, QU'ILS RESULTENT DE L'UTILISATION NORMALE OU ABUSIVE OU DE L'IMPOSSIBILITE D'UTILISER LE PRODUIT OU ENCORE D'UN DEFAUT DU PRODUIT. CERTAINS ETATS INTERDISANT L'EXCLUSION OU LA RESTRICTION DES DOMMAGES ACCESSOIRES OU CONSECUTIFS, LES RESTRICTIONS SUSMENTIONNEES PEUVENT NE PAS VOUS CONCERNER.

Garmin se réserve le droit exclusif de réparer le périphérique ou le logiciel, de les remplacer (par un produit de remplacement neuf ou entièrement révisé) ou de proposer le remboursement intégral du prix d'achat à son entière discrétion. CE TYPE DE RECOURS SERA VOTRE RECOURS UNIQUE ET EXCLUSIF POUR TOUTE RUPTURE DE GARANTIE.

Pour bénéficier d'un service sous garantie, contactez

votre revendeur agréé Garmin ou appelez le service d'assistance produit de Garmin pour obtenir les instructions relatives à l'expédition du produit, ainsi qu'un numéro de suivi RMA. Emballez avec soin le périphérique en y joignant une copie de l'original de la facture, qui fera office de preuve d'achat dans le cas de réparations sous garantie. Inscrivez lisiblement le numéro de suivi sur l'extérieur du paquet. Envoyez le périphérique, frais de port prépayés, à un centre de services sous garantie Garmin.

Achats dans le cadre d'enchères en ligne : les produits achetés au cours d'enchères en ligne ne sont pas couverts par la garantie. Les confirmations de vente aux enchères en ligne ne sont pas acceptées dans le cadre d'une vérification sous garantie. Pour bénéficier d'un service sous garantie, l'original ou une copie de la facture dressée par le premier revendeur doit être présenté. Garmin ne procédera à aucun remplacement de composant manquant sur tout produit acheté dans le cadre d'enchères en ligne.

Achats internationaux : selon les pays, une garantie distincte peut être accordée par les distributeurs internationaux pour les périphériques achetés hors des Etats-Unis. Le cas échéant, cette garantie est fournie par le distributeur du pays d'achat et ledit distributeur prend en charge les services locaux nécessaires pour votre périphérique. Les garanties distributeur sont valides uniquement dans les zones de distribution visées. En cas de problème, les périphériques achetés aux Etats-Unis ou au Canada doivent être renvoyés aux ateliers de réparations Garmin du Royaume-Uni, des Etats-Unis, du Canada ou de Taïwan.

Informazioni importanti sulla sicurezza e sul prodotto

ATTENZIONE

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

- Gli indicatori rappresentati nel D2 Pilot Watch si riferiscono alla posizione GPS, alla quota, alla direzione e ai sensori di temperatura dell'orologio e potrebbero non corrispondere alla strumentazione del velivolo.

- D2 Pilot Watch è concepito esclusivamente come aiuto alla navigazione. Non utilizzare l'unità per ottenere misurazioni precise della temperatura, della direzione, della distanza, della posizione o della quota.
- La quota GPS calcolata dal ricevitore GPS del D2 Pilot Watch, se utilizzato, corrisponde all'altezza geometrica sopra il livello del mare e può variare notevolmente dalla quota visualizzata dagli altimetri relativi alla pressione.
- Non utilizzare le informazioni della mappa base (dati relativi al terreno e all'acqua) come dati principali per la navigazione. I dati della mappa base fungono esclusivamente da supplemento ad altre fonti di dati di navigazione approvate e devono essere considerati come aiuto ad aumentare la consapevolezza della situazione.
- Per ragioni di sicurezza, è necessario apprendere le procedure operative del D2 Pilot Watch a terra.
- Il governo degli Stati Uniti gestisce il Global Positioning System ed è l'unico responsabile della relativa precisione e manutenzione. Il sistema GPS è soggetto a modifiche che potrebbero influire sulla precisione e le prestazioni di tutte le apparecchiature GPS. Alcuni componenti del Garmin D2 Pilot Watch utilizzano il GPS per la navigazione e non devono fungere da riferimento esclusivo per la navigazione.
- D2 Pilot Watch non include funzioni relative al terreno, al meteo e al traffico aereo e non deve essere utilizzato come dispositivo di navigazione principale all'interno di un velivolo.
- Per ridurre il rischio di utilizzo non sicuro, leggere attentamente e comprendere tutti gli aspetti della documentazione del Manuale Utente del D2 Pilot Watch . Fare pratica con le funzioni di base prima di utilizzarlo sul campo. Durante le operazioni di volo, confrontare con attenzione le indicazioni fornite dal D2 Pilot Watch con tutte le fonti di navigazione disponibili, incluse le informazioni di altri ausili di navigazione, rilevamenti visivi, mappe, ecc. Per ragioni di sicurezza, risolvere sempre eventuali discrepanze prima di continuare la navigazione.
- L'altimetro barometrico del D2 Pilot Watch non funziona correttamente nella cabina pressurizzata di un velivolo. Non utilizzare l'altimetro durante il pilotaggio di un velivolo pressurizzato.

- Il funzionamento dell'altimetro barometrico nel D2 Pilot Watch dipende da un'impostazione di pressione barometrica locale inserita correttamente. Anche con questa impostazione, la quota barometrica misurata all'interno della cabina del velivolo potrebbe variare notevolmente dall'altimetro del velivolo, che utilizza una fonte statica appropriata.
- Il funzionamento della quota di densità nel D2 Pilot Watch dipende da una misurazione precisa della temperatura. La temperatura misurata dall'orologio potrebbe variare notevolmente dalla temperatura dell'aria esterna reale e pertanto causare calcoli della quota di densità errati.

Avvisi sulla navigazione in linea retta

In alcuni prodotti ricreativi Garmin, è possibile ottenere suggerimenti su percorsi in linea retta per diverse attività all'aperto, ad esempio escursioni, passeggiate in bicicletta e veicoli per tutti i tipi di terreno. Per una navigazione in linea retta sicura, attenersi alle seguenti linee guida.

- Seguire sempre il buon senso nel prendere decisioni per la navigazione in linea retta. Il dispositivo Garmin fornisce solo suggerimenti sul percorso, ma non esonera il conducente dal prestare la massima attenzione e da una preparazione adeguata durante le attività all'aperto. **Non seguire i suggerimenti sul percorso nel caso in cui suggeriscano un'infrazione al codice della strada, oppure nel caso in cui il conducente possa essere messo in una situazione pericolosa.**
- Confrontare sempre attentamente le informazioni visualizzate sul dispositivo con tutte le informazioni per la navigazione disponibili, inclusi segnali e condizioni del percorso, condizioni meteo e altri fattori che possono influire sulla sicurezza durante la navigazione. Per motivi di sicurezza, risolvere eventuali incongruenze prima di continuare la navigazione e fare riferimento ai cartelli presenti e alle condizioni.
- Prestare sempre attenzione alle conseguenze per l'ambiente e ai rischi dell'attività prima di praticare attività in linea retta, in particolare all'impatto del meteo e delle condizioni del percorso correlate al meteo sulla sicurezza dell'attività. Assicurarsi di disporre di tutto l'occorrente necessario per l'attività prima di inoltrarsi in percorsi sconosciuti.

Avvertenze sulla salute

- Consultare sempre il medico prima di iniziare o modificare un programma di allenamento. In presenza di pacemaker o di altri dispositivi elettronici impiantati, consultare il medico prima di utilizzare la fascia cardio.
 - Il dispositivo, la fascia cardio e altri accessori Garmin sono dispositivi di consumo, non apparecchiature mediche, e possono subire interferenze da fonti elettriche esterne. I dati sulla frequenza cardiaca hanno valore puramente indicativo, per cui non viene ammessa alcuna responsabilità in caso di eventuali letture errate.
-

Avvertenze sulla batteria

Il mancato rispetto delle seguenti indicazioni può compromettere la durata della batteria interna al litio, danneggiare il dispositivo GPS e causare incendi, combustioni chimiche, perdita di elettroliti e/o lesioni personali.

- Evitare l'esposizione del dispositivo a fonti di calore o temperature elevate, ad esempio in un veicolo 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 forare o bruciare il dispositivo o la batteria.
- Per lunghi periodi di inutilizzo, conservare il dispositivo a una temperatura compresa tra 0 °C e 25 °C (32 °F e 77 °F).
- Non esporre il dispositivo a temperature al di fuori dell'intervallo compreso tra -20 °C e 50 °C (-4 °F e 122 °F).
- Per un corretto smaltimento del dispositivo/batteria in conformità alle leggi e normative locali, contattare le autorità locali preposte.

Avvertenze aggiuntive sulla batteria sostituibile dall'utente:

- Non utilizzare oggetti acuminati per rimuovere la batteria.
- Tenere la batteria lontano dalla portata dei bambini.
- Non smontare, forare o danneggiare la batteria.
- Se si utilizza un caricabatterie esterno, usare solo l'accessorio approvato da Garmin per il prodotto.
- In caso di sostituzione, utilizzare solo la batteria sostitutiva corretta onde evitare il rischio di esplosioni e incendi. Per acquistare una batteria di ricambio, rivolgersi

al rivenditore Garmin o visitare il sito Web Garmin.

- Le batterie a pila ricaricabili possono contenere materiale in perclorato, per cui potrebbe essere richiesto un trattamento speciale. Visitare il sito Web www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Avvertenza aggiuntiva sulla batteria non sostituibile dall'utente: non rimuovere o tentare di rimuovere la batteria non sostituibile dall'utente.

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 l'intero documento della Dichiarazione di conformità, visitare il sito Web www.garmin.com/compliance.

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 disponibili sul sito Web www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Garanzia

La garanzia è prestata dal Venditore:

- al Consumatore ossia, ai sensi dell'art. 3, D.Lgs. 6 ottobre 2005, alla "persona fisica che agisce per scopi estranei all'attività imprenditoriale o professionale eventualmente svolta", sulla base della medesima norma istitutiva del così detto Codice del consumo. In base a detta legge la durata della garanzia è di 24 mesi decorrenti dalla data di consegna del prodotto al Consumatore. La garanzia copre solo i difetti di conformità o d'origine, cioè preesistenti alla consegna del bene al Consumatore e non copre i difetti legati ad un'errata installazione o ad errato uso dello stesso;
- al Professionista, ossia ai sensi del citato art. 3 206/05, alla "persona fisica o giuridica che agisce nell'esercizio della propria attività imprenditoriale o professionale, ovvero un suo intermediario" nei limiti di quanto previsto dagli artt. 1490 ss c.c. e nei termini di cui all'art. 1495 c.c.

Garanzia Prodotto

Il Prodotto, a cui è riferita la presente garanzia, è garantito esente da difetti originari di conformità per un periodo di 24 mesi dalla data di consegna all'utente finale, conformemente a quanto previsto dal D.Lgs. 206/05.

La preghiamo, prima di prendere possesso del prodotto, di verificare, assieme al Venditore, se il prodotto è conforme alle Sue aspettative. Laddove il Venditore si occupi anche della installazione del Prodotto, La preghiamo, inoltre, di verificarne il corretto funzionamento, eventualmente eseguendo una prova d'uso reale.

Procedura

Qualora intenda avvalersi dei diritti di cui alle presenti condizioni di garanzia, la preghiamo di visitare il sito web di Garmin Italia (www.garmin.it) onde ottenere le informazioni circa l'esatta modalità di consegna o spedizione dei prodotti.

Con le limitazioni specificate in seguito, e qualora sussistano le condizioni per riconoscere la garanzia ai sensi del D.Lgs. 206/05, il prodotto verrà riparato senza nessun costo relativo alle spese strettamente necessarie per la riparazione e quindi rispedito in porto franco al Venditore.

Resta fermo quanto disposto dall'art. 130, D.Lgs. 206/05 in particolare quanto all'oggettiva impossibilità o l'eccessiva onerosità della riparazione.

Per i prodotti in garanzia il Consumatore nulla deve al Venditore a titolo di contributo spese di trasporto o di gestione. Laddove il prodotto dovesse essere inviato nonostante il periodo di garanzia sia scaduto ovvero risulti che trattasi di difetto non coperto dalla Garanzia, ovvero il prodotto sia privo di difetti, Garmin Italia addebiterà al Venditore i costi del trasporto, amministrativi e tecnici sostenuti.

Limiti nel caso di intervento in garanzia

La garanzia di Garmin Italia non copre i difetti originari manifestatisi oltre il termine di durata della garanzia, i difetti che non preesistevano alla consegna del prodotto, i guasti derivanti da negligenza o trascuratezza nell'uso, da errata installazione o manutenzione, erroneo immagazzinaggio e/o conservazione, da manutenzione effettuata da personale non autorizzato, da danni di trasporto, corrosione o per strumenti in cui il numero di matricola sia stato in qualche modo alterato o cancellato. Garmin Italia non può essere ritenuta responsabile per danni causati durante l'installazione o come conseguenza di un'installazione scorretta. La presente Garanzia non copre i controlli periodici, gli allineamenti e le calibrazioni originarie e successive, prove in mare o su terra, o

spiegazioni pratiche sull'uso del prodotto a meno che non siano specificatamente necessari per il ripristino funzionale della parte sostituita coperta dalla garanzia. La garanzia non copre altresì difetti derivanti da incidenti, calamità naturali od altre cause fra le quali, a titolo meramente esemplificativo, pioggia, grandine o fulmini. La garanzia non copre i danni conseguenti a sovraccarichi di corrente dovuti alla rete cui il prodotto dovesse essere collegato o causati da altre apparecchiature, sistemi o componenti in occasione di impropria connessione o uso non autorizzato o permesso del prodotto ivi compreso nel caso di eventuale utilizzo di un caricabatteria di modello differente rispetto a quello fornito con il prodotto. I materiali soggetti ad usura (inclusi fusibili, batterie, cinghie, ventole o le parti meccaniche connesse) sono specificatamente esclusi dalla presente Garanzia.

L'eventuale rottura di sigilli o la precedente manomissione del prodotto escludono la possibilità di avvalersi della Garanzia.

La presente Garanzia non copre le ore di lavoro straordinario. La Garanzia Garmin Italia non copre eventuali differenze di colorazione, di materiale o aspetto sussistenti tra quanto a titolo indicativo, illustrato nella pubblicità, nei cataloghi o su Internet, che non siano state oggetto di specifico reclamo al momento della consegna del prodotto.

Tutti i prodotti Garmin Italia sono considerati ausili allo svolgimento dell'attività a cui sono destinati. È quindi esclusivamente responsabilità dell'utente usare la prudenza e il giudizio necessari durante il loro utilizzo. Garmin Italia non risponderà dell'eventuale inosservanza delle normali regole di diligenza e prudenza ed altresì, nel caso di utilizzo a bordo di autoveicoli, velivoli, natanti o di altri mezzi di trasporto non risponderà della violazione delle norme, disposizioni delle autorità o regolamenti disciplinanti la loro circolazione e non risponderà dei danni eventualmente causati a terzi ed alla persona del Consumatore.

Assistenza oltre i termini di garanzia

Qualora il prodotto in Suo possesso manifestasse problemi di funzionamento oltre i termini di garanzia, ovvero per quanto entro i 24 mesi di vita fosse stato danneggiato o abbisognasse comunque di interventi tecnici per cause che non rientrano fra quelle

coperte dalla garanzia, La preghiamo di contattare telefonicamente il Customer Care Garmin al numero indicato sul sito www.garmin.it al fine di concordare la modalità di invio dello strumento per riparazione o verifica.

Ricordiamo che in caso di assistenza fuori garanzia le spese di trasporto sono a carico del Consumatore, come pure i costi di riparazione, verifica, aggiornamento software o eventuale reset delle apparecchiature.

Wichtige Sicherheits- und Produktinformationen

WARNUNG

Beachten Sie unbedingt die folgenden Sicherheitshinweise, um tödliche Unfälle oder schwerwiegende Verletzungen zu vermeiden.

- Die Anzeigen der D2 Pilot Watch basieren auf Sensoren für GPS-Position, Höhe, Kurs und Temperatur, die in die Uhr integriert sind, und können von den Instrumenten des Luftfahrzeugs abweichen.
- Die D2 Pilot Watch ist lediglich als Navigationshilfe vorgesehen. Verwenden Sie dieses Gerät nicht, um damit exakte Temperatur-, Richtungs-, Entfernungs-, Positions- oder Höhenmessungen durchzuführen.
- Die vom GPS-Empfänger der D2 Pilot Watch berechnete GPS-Höhe (sofern sie verwendet wird) versteht sich als Höhe über dem mittleren Wasserstand und könnte erheblich von der Höhe abweichen, die von Druckhöhenmessern angezeigt wird.
- Verwenden Sie Informationen der Basiskarte (Land- und Wasserdaten) nicht für die Hauptnavigation. Daten der Basiskarte dienen lediglich als Ergänzung zu anderen zugelassenen Quellen für Navigationsdaten und sollten als Hilfe zum Verbessern des Situationsbewusstseins angesehen werden.
- Aus Sicherheitsgründen muss die Bedienung der D2 Pilot Watch am Boden erlernt werden.
- Die Regierung der USA betreibt das globale Positionierungssystem und ist alleinig für dessen Genauigkeit und Wartung verantwortlich. Das GPS-System unterliegt Änderungen, die sich auf die Genauigkeit und Leistung jeglicher GPS-Einrichtungen auswirken könnten. Teile der Garmin D2 Pilot Watch

nutzen GPS für die Navigation. Verlassen Sie sich daher für die Navigation nicht ausschließlich auf die Garmin-Uhr.

- Die D2 Pilot Watch umfasst keine Funktionen für Geländebewusstsein, Wetter oder Flugverkehr und sollte nicht als Hauptnavigationsgerät in einem Luftfahrzeug eingesetzt werden.
- Lesen Sie sich das Benutzerhandbuch der D2 Pilot Watch aufmerksam durch, und stellen Sie sicher, dass Sie alle Informationen verstehen. So wird das Risiko eines unsicheren Betriebs reduziert. Machen Sie sich eingehend mit der grundlegenden Bedienung vertraut, bevor Sie das Gerät verwenden. Vergleichen Sie während des Flugbetriebs aufmerksam die Anzeigen der D2 Pilot Watch mit allen verfügbaren Navigationsquellen, u. a. den Informationen von anderen Navigationshilfen, visuell erkennbaren Gegebenheiten, Karten usw. Aus Sicherheitsgründen sollten Sie eventuelle Diskrepanzen stets klären, bevor Sie die Navigation fortsetzen.
- Der barometrische Höhenmesser der D2 Pilot Watch funktioniert nicht in einer Flugzeugkabine mit Druckausgleich. Verwenden Sie den Höhenmesser nicht beim Führen eines Luftfahrzeugs mit Druckausgleich.
- Die barometrische Höhenmesserfunktion der D2 Pilot Watch ist von einer korrekten Eingabe der Einstellung für den lokalen barometrischen Druck abhängig. Selbst wenn diese Einstellung eingerichtet ist, weicht die in der Flugzeugkabine gemessene barometrische Höhe eventuell erheblich vom Höhenmesser des Luftfahrzeugs ab, der eine ordnungsgemäße statische Quelle nutzt.
- Die Funktion der Luftdichtenhöhe der D2 Pilot Watch ist von einer korrekten Temperaturmessung abhängig. Die von der Uhr gemessene Temperatur weicht eventuell erheblich von der tatsächlichen Außentemperatur ab und kann daher zu falschen Berechnungen der Luftdichtenhöhe führen.

Warnungen für die Luftlinien-Navigation

Einige Freizeitprodukte von Garmin können Luftlinien-Routen für verschiedene Outdoor-Aktivitäten vorschlagen, z. B. zum Radfahren, Wandern und für Geländefahrzeuge. Folgen Sie diesen Richtlinien, um eine sichere Luftlinien-Navigation zu gewährleisten:

- Setzen Sie stets gutes Urteilsvermögen und gesunden Menschenverstand ein, wenn Sie Entscheidungen bezüglich der Luftlinien-Navigation treffen. Die Funktion des Garmin-Geräts besteht darin, dem Benutzer Routen vorzuschlagen. Aufmerksamkeit und entsprechende Vorbereitung auf die Outdoor-Aktivitäten werden dadurch nicht ersetzt. **Folgen Sie den Routenvorschlägen nicht, wenn diese eine ungesetzliche Route vorschlagen oder Sie in eine gefährliche Situation bringen würden.**
- Vergleichen Sie die auf dem Gerät angezeigten Informationen stets mit allen verfügbaren Navigationshilfen, z. B. Schildern für Wege und Pfade, Weg- und Pfadbedingungen, Wetterbedingungen und anderen Faktoren, die sich auf die Sicherheit bei der Navigation auswirken können. Aus Sicherheitsgründen sollten Sie Abweichungen stets klären, bevor Sie die Navigation fortsetzen, und Schilder und vorherrschende Bedingungen beachten.
- Seien Sie sich stets der Umgebungsfaktoren und der Risiken der Aktivität bewusst, bevor Sie zu einer Offroad-Aktivität aufbrechen. Dies umfasst besonders die Auswirkungen, die Wetter und wetterbedingte Weg- und Pfadbedingungen auf die Sicherheit der Aktivität haben können. Stellen Sie sicher, dass Sie über die entsprechende Ausrüstung und Vorräte für die Aktivität verfügen, bevor Sie Touren auf Wegen und Pfaden unternehmen, mit denen Sie nicht vertraut sind.

Gesundheitswarnungen

- Lassen Sie sich vor Beginn eines Trainingsprogramms oder vor einer Änderung in einem Trainingsprogramm von Ihrem Arzt beraten. Wenn Sie einen Herzschrittmacher oder sonstige elektronische Geräte implantiert haben, lassen Sie sich vor Anwendung eines Herzfrequenzsensors von Ihrem Arzt beraten.
 - Das Gerät, der Herzfrequenzsensor und andere Geräte von Garmin sind Verbraucherprodukte und keine medizinischen Geräte. Sie 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.
-

Akkuwarnungen

Ein Missachten dieser Richtlinien kann zur Verkürzung der Betriebsdauer des eingebauten Lithium-Ionen-Akkus oder zu Schäden am GPS-Gerät, zu Bränden, zu chemischen Verätzungen, zum Auslaufen des Elektrolyts und/oder zu Verletzungen führen.

- Halten Sie das Gerät von Hitzequellen oder Umgebungen mit hohen Temperaturen, wie z. B. direkter Sonneneinstrahlung in einem Fahrzeug, fern. Nehmen Sie das Gerät zur Vermeidung von Schäden aus dem Fahrzeug, oder lagern Sie es so, dass es vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt ist (beispielsweise im Handschuhfach).
- Durchbohren oder verbrennen Sie weder das Gerät noch den Akku.
- Bei Lagerung des Geräts über einen längeren Zeitraum sollte der Temperaturbereich zwischen 0 °C und 25 °C (32 °F und 77 °F) liegen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht bei Temperaturen unter -20 °C (-4 °F) oder über 50 °C (122 °F).
- Wenden Sie sich zur ordnungsgemäßen, im Einklang mit anwendbaren örtlichen Gesetzen und Bestimmungen stehenden Entsorgung von Gerät und/oder Akku an die zuständige Abfallentsorgungsstelle.

Zusätzliche Warnungen zu auswechselbaren Akkus:

- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände zum Entnehmen des Akkus.
- Bewahren Sie den Akku außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Der Akku darf weder zerlegt, durchbohrt oder anderweitig beschädigt werden.
- Als externes Ladegerät darf nur für das Produkt zugelassenes Garmin-Zubehör verwendet werden.
- Bei Austausch des Akkus muss der korrekte Ersatzakku verwendet werden. Bei Verwendung eines anderen Akkus besteht Brand- oder Explosionsgefahr. Wenden Sie sich zum Kauf eines Ersatzakkus an einen Garmin-Händler, oder rufen Sie die Garmin-Website auf.
- Auswechselbare Knopfzellen können Perchlorate enthalten. Möglicherweise ist eine spezielle Handhabung erforderlich. Siehe www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Zusätzliche Warnungen zu nicht auswechselbaren

Akkus:

Nicht auswechselbare Akkus dürfen nicht entfernt werden.

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 auf der Garmin-Website für Ihr Produkt von Garmin unter www.garmin.com/compliance.

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.

Eingeschränkte Gewährleistung

Für die nicht für die Luftfahrt vorgesehenen Garmin-Produkte gilt ab dem Kaufdatum eine einjährige Garantie auf Material- und Verarbeitungsfehler. Innerhalb dieses Zeitraums repariert oder ersetzt Garmin nach eigenem Ermessen alle bei ordnungsgemäßer Verwendung ausgefallenen Komponenten. Diese Reparatur- und Austauscharbeiten sind für den Kunden in Bezug auf Teile und Arbeitszeit kostenlos unter der Voraussetzung, dass der Kunde die Transportkosten übernimmt. Diese Gewährleistung findet keine Anwendung auf: (i) kosmetische Schäden, z. B. Kratzer oder Dellen, (ii) Verschleißteile wie Batterien, sofern Produktschäden nicht auf Material- oder Verarbeitungsfehler zurückzuführen sind, (iii) durch Unfälle, Missbrauch, unsachgemäße Verwendung, Wasser, Überschwemmung, Feuer oder andere höhere Gewalt oder äußere Ursachen hervorgerufene Schäden, (iv) Schäden aufgrund einer Wartung durch nicht von Garmin autorisierte Dienstleister, (v) Schäden an einem Produkt, das ohne die ausdrückliche Genehmigung von Garmin modifiziert oder geändert wurde oder (vi) Schäden an einem Produkt, das mit Netz- und/oder Datenkabeln verbunden wurde, die nicht von Garmin bereitgestellt wurden. Darüber hinaus behält Garmin sich das Recht vor, Garantieansprüche für Produkte oder Dienstleistungen abzulehnen, die durch Verstoß gegen die Gesetze eines Landes erworben und/oder verwendet werden. Dieses

Produkt ist ausschließlich als Navigationshilfe vorgesehen und darf nicht für Zwecke verwendet werden, die präzise Messungen von Richtungen, Distanzen, Positionen oder Topografien erfordern. Garmin übernimmt keine Garantie für die Genauigkeit und Vollständigkeit der Kartendaten in diesem Produkt.

DIE HIERIN AUFGEFÜHRTEN GEWÄHRLEISTUNGEN UND RECHTSMITTEL GELTEN EXKLUSIV UND SCHLIESSEN JEDLICHE AUSDRÜCKLICHEN, STILLSCHWEIGENDEN ODER GESETZLICHEN GEWÄHRLEISTUNGEN AUS, EINSCHLIESSLICH JEDLICHER GESETZLICHEN ODER ANDERWEITIGEN GEWÄHRLEISTUNG DER HANDELSTAUGLICHKEIT ODER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. DIESE GARANTIE GEWÄHRT IHNEN BESTIMMTE GESETZLICHE RECHTE, DIE VON LAND ZU LAND VARIIEREN KÖNNEN.

IN KEINEM FALL HAFTET GARMIN FÜR ZUFÄLLIGE, SPEZIELLE, INDIREKTE SCHÄDEN ODER FOLGESCHÄDEN, EINSCHLIESSLICH, JEDOCH NICHT BESCHRÄNKT AUF, SCHÄDEN FÜR BUSSGELDER ODER VORLADUNGEN, DIE DURCH DIE SACH- ODER UNSACHGEMÄSSE VERWENDUNG, DIE NICHTVERWENDBARKEIT ODER DEFEKTE DES PRODUKTS ENTSTEHEN. IN EINIGEN LÄNDERN IST DER AUSSCHLUSS VON ZUFÄLLIGEN SCHÄDEN ODER FOLGESCHÄDEN NICHT GESTATTET. IN EINEM SOLCHEN FALL TREFFEN DIE VORGENANNTEN AUSSCHLÜSSE NICHT AUF SIE ZU.

Garmin behält sich das ausschließliche Recht vor, das Gerät oder die Software nach eigenem Ermessen zu reparieren oder zu ersetzen (durch ein neues oder überholtes Ersatzprodukt) oder den vollständigen Kaufpreis zu erstatten. DIESE RECHTSMITTEL SIND DIE EINZIGEN IHNEN IM FALLE EINES GARANTIEANSPRUCHS ZUR VERFÜGUNG STEHENDEN RECHTSMITTEL.

Wenden Sie sich bei Garantieansprüchen an einen Garmin-Vertragshändler vor Ort, oder wenden Sie sich telefonisch an den Support von Garmin, um Rücksendeanweisungen und eine RMA-Nummer zu erhalten. Verpacken Sie das Gerät sicher, und legen Sie eine Kopie der Originalquittung bei, die als Kaufbeleg für Garantiereparaturen erforderlich ist. Schreiben Sie die RMA-Nummer deutlich lesbar auf die Außenseite des

Pakets. Senden Sie das Gerät frankiert an ein Garmin-Service-Center.

Käufe über Onlineaktionen: Über Onlineauktionen erworbene Produkte werden nicht durch die Garantie abgedeckt. Online-Auktionsbestätigungen werden für Garantieansprüche nicht akzeptiert. Hierfür ist das Original oder eine Kopie des Kaufbelegs des ursprünglichen Einzelhändlers erforderlich. Garmin ersetzt keine fehlenden Komponenten bei Paketsendungen, die über Online-Auktionen erworben wurden.

Außerhalb der USA erworbene Geräte: Für Geräte, die über Vertriebspartner außerhalb der USA erworben wurden, gilt möglicherweise abhängig vom jeweiligen Land eine separate Garantie. Sofern zutreffend wird diese Garantie von dem Vertriebspartner im jeweiligen Land angeboten, der auch den lokalen Service für das Gerät durchführt. Garantien von Vertriebspartnern gelten nur in dem für den Vertrieb vorgesehenen Gebiet. In den USA oder Kanada erworbene Geräte müssen für Kundendienstzwecke an ein Garmin-Service-Center in Großbritannien, den USA, Kanada oder Taiwan geschickt werden.

Información importante sobre el producto y tu seguridad

ADVERTENCIA

No evitar las siguientes situaciones de riesgo potencial puede provocar lesiones graves o la muerte.

- Los indicadores que se muestran en el reloj D2 Pilot Watch se basan en la información proporcionada por los sensores de posición GPS, altitud, rumbo, y temperatura del reloj y dicha información puede ser distinta de la de los instrumentos de la aeronave.
- El reloj D2 Pilot Watch se ha creado exclusivamente como un dispositivo de ayuda a la navegación. No intentes utilizar la unidad para cualquier otro propósito que requiera mediciones precisas de la temperatura, la dirección, la distancia, la ubicación o la altitud.
- La altitud GPS calculada por el receptor GPS del reloj D2 Pilot Watch, en caso de que se utilice, representa la altura geométrica sobre el promedio de nivel del mar y puede variar considerablemente respecto a la altitud

indicada por altímetros de presión.

- No utilices información de mapa base (datos relativos a la tierra y el agua) para la navegación principal. La información de mapa base se ha creado exclusivamente para complementar otras fuentes de datos de navegación aprobadas y debe considerarse como una ayuda para obtener un mejor conocimiento de la situación.
- Por motivos de seguridad, se debe conocer el funcionamiento de D2 Pilot Watch en la práctica.
- El funcionamiento del Sistema de posicionamiento global (GPS) corre a cargo del gobierno de los Estados Unidos, que es el único responsable de su precisión y mantenimiento. El sistema GPS está sujeto a cambios que pueden afectar a la precisión y el funcionamiento del equipo GPS. Determinadas partes del reloj D2 Pilot Watch de Garmin utilizan el sistema GPS para la navegación y, por lo tanto, no debe utilizarse de forma exclusiva.
- D2 Pilot Watch no incluye funciones meteorológicas, de tráfico aéreo o de conocimiento del terreno y, por lo tanto, no debe utilizarse como dispositivo de navegación principal en ninguna aeronave.
- Para prevenir el uso no seguro del dispositivo, lee detenidamente todas las secciones del manual del usuario de D2 Pilot Watch y asegúrate de que las comprendes. Familiarízate con las operaciones básicas antes de utilizar el dispositivo en una situación real. Durante las operaciones de vuelo, compara minuciosamente las indicaciones proporcionadas por el dispositivo D2 Pilot Watch con la información de todas las fuentes de navegación disponibles, incluida la que provenga de otros sistemas de ayuda a la navegación, señales, cartas, etc. Por motivos de seguridad, soluciona siempre cualquier discrepancia antes de continuar con la navegación.
- El altímetro barométrico de D2 Pilot Watch no funcionará adecuadamente en una cabina de aeronave presurizada. No utilices el altímetro si pilotas una aeronave presurizada.
- La función del altímetro barométrico del reloj D2 Pilot Watch depende de la introducción adecuada de los valores de presión barométrica local. Incluso con estos valores, la altitud barométrica calculada dentro de la cabina de la aeronave puede ser

considerablemente distinta de la proporcionada por el altímetro de la aeronave, que utiliza una fuente exacta e invariable.

- La función de altitud de densidad del dispositivo D2 Pilot Watch depende de la precisión en la medición de la temperatura. La temperatura medida a partir del reloj puede ser considerablemente distinta de la temperatura del aire real exterior y, por consiguiente, esto puede derivar en mediciones de altitud de densidad incorrectas.

Avisos sobre la navegación fuera de carretera

Algunos productos de ocio de Garmin pueden sugerir rutas fuera de carretera para distintas actividades al aire libre, como por ejemplo, ciclismo, excursionismo o para vehículos todoterreno. Sigue estas directrices para garantizar una navegación segura fuera de carretera.

- Utiliza siempre tu mejor criterio y haz uso del sentido común cuando tomes decisiones relacionadas con la navegación fuera de carretera. El dispositivo de Garmin se ha diseñado para proporcionarte sugerencias para tu ruta únicamente. No es un sustituto de la atención y la preparación adecuada para las actividades al aire libre. **No sigas las sugerencias de ruta si indican un trayecto ilegal o si causan que te encuentres en una posición no segura.**
- Compara siempre atentamente la información que se muestra en el dispositivo con todas las fuentes de navegación disponibles, entre las que se incluyen las señales y condiciones de los senderos, las condiciones meteorológicas y otros factores que puedan afectar a la seguridad durante la navegación. Para tu seguridad, resuelve siempre cualquier discrepancia antes de continuar con la navegación y presta atención a las señales y a las condiciones existentes.
- Ten siempre en cuenta los efectos sobre el medioambiente y los riesgos inherentes de la actividad antes de embarcarte en actividades fuera de carretera. Especialmente, ten en cuenta el impacto que tienen, en la seguridad de la actividad que realices, el tiempo y las condiciones de los senderos derivadas de la meteorología. Asegúrate de que dispones del equipo y los suministros apropiados para la actividad antes de navegar por rutas y senderos con los que no estés familiarizado.

Advertencias de salud

- Consulta siempre con tu médico antes de empezar o modificar cualquier programa de ejercicios. Si llevas implantado un marcapasos o cualquier otro dispositivo electrónico, consulta con tu médico antes de utilizar un monitor de frecuencia cardiaca.
 - El dispositivo, el monitor de frecuencia cardiaca y otros accesorios de Garmin son dispositivos no profesionales y no dispositivos médicos, por lo que pueden sufrir interferencias de fuentes eléctricas externas. Las mediciones de la frecuencia cardiaca sólo son de referencia y no se acepta ninguna responsabilidad derivada de una medición errónea.
-

Advertencias sobre la batería

Si no se siguen estas indicaciones, puede reducirse el ciclo vital de la batería de ión-litio interna o pueden crearse riesgos de daño al dispositivo GPS, fuego, quemadura química, 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 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 perfores ni incineres el dispositivo o la batería.
- Cuando guardes el dispositivo durante un período de tiempo prolongado, consérvalo a una temperatura entre 32 °F y 77 °F (0 °C y 25 °C).
- No hagas funcionar el dispositivo si la temperatura está fuera del siguiente intervalo: -4 °F a 122 °F (-20 °C a 50 °C).
- Ponte en contacto con el servicio local de recogida de basura para desechar el dispositivo o la batería de forma que cumpla todas las leyes y normativas locales aplicables.

Advertencias adicionales sobre las baterías sustituibles por el usuario:

- No utilices un objeto afilado para retirar la batería.
- Mantén la batería fuera del alcance de los niños.
- No desmontes, perfores ni dañes la batería.
- Si usas un cargador de batería externo, utiliza sólo un accesorio de Garmin aprobado para el producto.
- Sustituye la batería únicamente con la batería de sustitución adecuada. Utilizar otra batería conlleva un

riesgo de fuego o explosión. Para comprar una batería de repuesto, consulta al distribuidor de Garmin o visita el sitio Web de Garmin.

- Las baterías sustituibles de tipo botón pueden contener perclorato. Se deben manejar con precaución. Consulta www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Advertencias adicionales sobre las baterías no sustituibles por el usuario: no retires ni intentes retirar la batería no sustituible por el usuario.

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 el sitio Web de Garmin correspondiente al producto específico: www.garmin.com/compliance.

Programas medioambientales para el producto

Puedes consultar 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.

Garantía limitada

Los productos de Garmin no relacionados con la aviación están garantizados frente a defectos de materiales o mano de obra durante un año a partir de la fecha de compra. En este período Garmin puede, por decisión propia, reparar o sustituir cualquier componente que no funcione correctamente. Estas reparaciones o sustituciones se realizarán sin coste alguno para el cliente en concepto de piezas o mano de obra, siempre y cuando el cliente se haga responsable de los gastos de envío. Esta garantía no se aplica a: (i) los daños estéticos, tales como arañazos, marcas o abolladuras; (ii) las piezas consumibles, tales como las baterías, a no ser que el daño se haya producido por un defecto de los materiales o de la mano de obra; (iii) los daños provocados por accidentes, uso inadecuado, el agua, inundaciones, fuego, otras causas de fuerza mayor o causas externas; (iv) daños provocados por reparaciones realizadas por un proveedor de servicio no autorizado por Garmin; o (v) los daños ocurridos en productos que hayan sido modificados o alterados sin la autorización por

escrito de Garmin; (vi) los daños ocurridos en productos conectados a la fuente de alimentación y/o cables de datos no suministrados por Garmin. Además, Garmin se reserva el derecho a rechazar reclamaciones de garantía de productos o servicios obtenidos y/o utilizados en contra de las leyes de cualquier país. Este producto se ha diseñado solamente para proporcionar ayuda durante el viaje y no deberá utilizarse con ningún propósito que requiera el cálculo preciso de una dirección, distancia, ubicación o topografía. Garmin no garantiza la precisión ni la integridad de los datos de mapas de este producto.

LAS GARANTÍAS Y RECURSOS AQUÍ EXPRESADOS SON EXCLUSIVOS Y SUSTITUYEN A CUALESQUIERA OTRAS GARANTÍAS, YA SEAN EXPRESAS, IMPLÍCITAS O REGLAMENTARIAS, INCLUIDAS LAS RESPONSABILIDADES ORIGINADAS POR CUALQUIER GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN FIN DETERMINADO, YA SEAN REGLAMENTARIAS O DE OTRO TIPO. ESTA GARANTÍA PROPORCIONA DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS QUE PUEDEN VARIAR DE ESTADO A ESTADO.

BAJO NINGÚN CONCEPTO GARMIN SE HARÁ RESPONSABLE POR DAÑOS IMPREVISTOS, ESPECIALES, INDIRECTOS O EMERGENTES (INCLUIDOS, SIN LIMITACIÓN, LOS DAÑOS DEBIDOS A CITACIONES O MULTAS DE TRÁFICO), TANTO SI SON RESULTADO DE LA UTILIZACIÓN, LA MALA UTILIZACIÓN O EL DESCONOCIMIENTO DEL MANEJO DEL PRODUCTO COMO SI LO SON POR DEFECTOS EN ÉSTE. EN ALGUNOS ESTADOS NO SE PERMITE LA EXCLUSIÓN DE DAÑOS IMPREVISTOS O EMERGENTES. EN ESE CASO, LAS LIMITACIONES ANTES MENCIONADAS PODRÍAN SER NO APLICABLES EN EL CASO DEL USUARIO.

Garmin se reserva, a su entera discreción, el derecho exclusivo de reparación o sustitución (por un producto nuevo o recién reparado) del dispositivo o del software del mismo, así como el reembolso completo del precio de compra. ESTE RECURSO SERÁ ÚNICO Y EXCLUSIVO EN CASO DE INCUMPLIMIENTO DE LA GARANTÍA.

Para obtener los servicios de garantía, ponte en contacto con el distribuidor local autorizado de Garmin o llama al departamento de asistencia de Garmin para obtener instrucciones para el envío y un número de seguimiento

RMA. Embala de forma segura el dispositivo e incluye una copia de la factura original (es necesaria como comprobante de compra para las reparaciones bajo garantía). Escribe claramente el número de seguimiento en el exterior del paquete. Envía el dispositivo con los gastos de envío prepagados a cualquier estación de servicio de garantía de Garmin.

Compras en subastas en línea: los productos adquiridos en subastas en línea no reúnen los requisitos para obtener cobertura de la garantía. No se aceptan las confirmaciones de subasta en línea como comprobante de garantía. Para obtener un servicio de garantía, se necesita el original o una copia de la factura original del establecimiento de compra. Garmin no sustituirá componentes que falten de cualquier caja que se compre a través de una subasta en línea.

Ventas internacionales: según el país, los distribuidores internacionales pueden ofrecer una garantía por separado para los dispositivos adquiridos fuera de Estados Unidos. Si corresponde, los distribuidores locales de cada país ofrecen esta garantía y son estos distribuidores los que proporcionan un servicio local para el dispositivo. Las garantías del distribuidor son válidas solamente en la zona de distribución proyectada. Los dispositivos comprados en Estados Unidos o Canadá deben devolverse al centro de reparaciones autorizado por Garmin en el Reino Unido, Estados Unidos, Canadá o Taiwán para su reparación.

Informações importantes de segurança e do produto

AVISO

A não prevenção das situações potencialmente perigosas a seguir indicadas poderá provocar ferimentos graves ou incêndios.

- Os indicadores apresentados no D2 Pilot Watch são baseados na posição de GPS e nos sensores de altitude, de direção e de temperatura do relógio, podendo ser diferentes dos instrumentos da aeronave.
- O D2 Pilot Watch destina-se apenas à utilização como auxiliar de navegação. Não tente utilizar esta unidade para fins que exijam a medição precisa da temperatura, direção, distância, localização ou altitude.

- A altitude GPS calculada pelo recetor de GPS do D2 Pilot Watch, caso utilizada, é a altura geométrica acima do nível médio do mar e pode variar significativamente da altitude apresentada pelos altímetros de pressão.
- Não utilize informação de um mapa base (dados terrestres e aquáticos) como a informação principal para a navegação. Os dados do mapa base destinam-se apenas a complementar fontes de dados de navegação aprovadas e devem ser considerados como um auxiliar para melhorar a perceção situacional.
- Por motivos de segurança, os procedimentos operacionais do D2 Pilot Watch devem ser aprendidos em terra.
- O governo dos Estados Unidos opera o Sistema de Posicionamento Global e é o único responsável pela sua precisão e manutenção. O sistema de GPS está sujeito a alterações que podem afetar a precisão e desempenho de todo o equipamento GPS. Parte do D2 Pilot Watch da Garmin utiliza o GPS para navegação e não deve ser utilizado como única fonte de informação.
- O D2 Pilot Watch não inclui funcionalidades de perceção do terreno, meteorologia ou tráfego aéreo e não deve ser utilizado como principal dispositivo de navegação em nenhuma aeronave.
- Para reduzir o risco de utilização não segura, reveja cuidadosamente e compreenda todos os aspetos da documentação do Manual do Utilizador do D2 Pilot Watch. Pratique minuciosamente as operações básicas antes da utilização real. Durante operações de voo, compare cuidadosamente as indicações do D2 Pilot Watch com todas as fontes de navegação disponíveis, incluindo informação de outros auxiliares à navegação, informação visual, cartas, etc. Por motivos de segurança, resolva sempre quaisquer discrepâncias antes de continuar a navegação.
- O altímetro barométrico no D2 Pilot Watch não funcionará corretamente numa cabina pressurizada de aeronave. Não utilize o altímetro ao pilotar uma aeronave pressurizada.
- A função de altímetro barométrico do D2 Pilot Watch depende da introdução da definição da pressão barométrica local correta. Mesmo com esta definição, a altitude barométrica medida na cabina da aeronave pode ser significativamente diferente do altímetro da aeronave, que utiliza uma fonte estática adequada.

- A função de altitude de densidade do D2 Pilot Watch depende da medição precisa da temperatura. A temperatura medida a partir do relógio pode ser significativamente diferente da temperatura real do ar exterior e causar cálculos de altitude de densidade incorretos.

Avisos de navegação todo-o-terreno

Alguns produtos recreativos da Garmin sugerem rotas todo-o-terreno para várias actividades ao ar livre, tais como andar de bicicleta, fazer caminhadas e veículos de todo-o-terreno. Siga estas orientações para garantir uma navegação todo-o-terreno em segurança.

- Tenha sempre consciência e recorra ao senso comum ao tomar decisões de navegação todo-o-terreno. O dispositivo Garmin destina-se apenas ao fornecimento de sugestões de rota. Este não substitui a atenção e preparação adequada para as actividades ao ar livre. **Não siga as sugestões de rota se estas sugerirem um percurso ilegal ou se o colocarem numa situação perigosa.**
- Compare sempre atentamente a informação apresentada no dispositivo com todas as fontes de navegação disponíveis, incluindo a sinalização e condições dos trilhos, as condições meteorológicas e a função de altitude de densidade do D2 Pilot Watch depende da medição precisa da temperatura. A temperatura medida a partir do relógio pode ser significativamente diferente da temperatura real do ar exterior e causar cálculos de altitude de densidade incorretos. outros factores que possam afectar a segurança da navegação. Por razões de segurança, esclareça todas as discrepâncias antes de continuar a navegação e respeite a sinalização e as condições.
- Esteja sempre atento aos efeitos do ambiente e aos riscos inerentes da actividade antes de fazer actividades todo-o-terreno. Tenha especial atenção ao impacto que o tempo e as condições dos trilhos relacionadas com o tempo podem ter na segurança da actividade. Certifique-se de que possui o equipamento e acessórios adequados para a actividade antes de navegar em caminhos e trilhos desconhecidos.

Avisos relativos à saúde

- Consulte sempre o seu médico antes de iniciar ou modificar um programa de exercícios. Caso tenha

implantado um “pacemaker” ou outro dispositivo electrónico, consulte o seu médico antes de utilizar um monitor de ritmo cardíaco.

- O dispositivo, o monitor de ritmo cardíaco e outros acessórios Garmin destinam-se a consumidores e não são dispositivos médicos, podendo registar interferências de fontes eléctricas externas. As leituras do ritmo cardíaco são realizadas somente a título de referência; não se aceita responsabilidade por quaisquer leituras erradas.
-

Avisos relativos à bateria

No caso de não cumprimento destas instruções, a vida útil da bateria interna de iões de lítio poderá diminuir e a bateria poderá apresentar o risco de provocar danos no dispositivo de GPS, incêndios, queimaduras químicas, fuga de electrólitos 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 evitar danos, retire o dispositivo do veículo ou guarde-o num local afastado da exposição solar, tal como o porta-luvas.
- Não perfure nem incinere o dispositivo ou a bateria.
- A temperatura de armazenamento do dispositivo durante um período alargado de tempo deverá situar-se no seguinte intervalo: entre os 0°C e os 25°C.
- Não utilize o dispositivo fora do seguinte intervalo de temperatura: entre os -20°C e os 50°C.
- Contacte o seu departamento local de tratamento de resíduos para eliminar correctamente o dispositivo/a bateria de acordo com as leis e regulamentos locais aplicáveis.

Avisos adicionais para baterias substituíveis pelo utilizador:

- Não utilize objectos afiados para retirar a bateria.
- Mantenha a bateria fora do alcance das crianças.
- Não desmonte, perfure ou danifique a bateria.
- Se utilizar um carregador de bateria externo, utilize apenas um acessório Garmin aprovado para o seu produto.
- Substitua a bateria apenas pela bateria de substituição correcta. A utilização de outra bateria representa um risco de incêndio ou explosão. Para adquirir uma bateria de substituição, consulte o seu representante

Garmin ou o Web site Garmin.

- As pilhas-botão substituíveis podem conter perclorato. Podem requerer cuidados no manuseamento. Consulte www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Avisos adicionais para baterias não substituíveis pelo utilizador: Não retire nem tente retirar a bateria não substituível pelo utilizador.

Declaração de Conformidade

Por este meio, a Garmin declara que esta unidade cumpre os requisitos fundamentais e restantes provisões aplicáveis constantes da Directiva 1999/5/CE. Para consultar a Declaração de Conformidade integral, visite o Web site deste produto Garmin: www.garmin.com/compliance.

Programas Ambientais de Produtos

Podé encontrar informações sobre o programa de reciclagem de produtos da Garmin e programas em conformidade com as normas WEEE, RoHS, REACH, entre outras, em www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Garantia Limitada

Os produtos Garmin que não se destinam a aviação têm garantia contra defeitos de materiais ou de fabrico durante um ano a partir da data de compra. Durante este período, a Garmin reparará ou substituirá, exclusivamente ao seu próprio critério, os componentes que não apresentem o desempenho normal esperado. Esta reparação ou substituição será realizada sem qualquer encargo para o cliente no que respeita a peças e mão-de-obra, desde que o cliente se responsabilize pelos custos de transporte. Esta garantia não se aplica a: (i) danos externos, tais como riscos, amolgadelas e fendas; (ii) partes consumíveis, tais como pilhas, salvo se os danos no produto resultarem de um defeito de materiais ou de fabrico; (iii) danos resultantes de acidentes, uso excessivo ou incorreto, água, inundações, incêndios ou outras causas naturais ou externas; (iv) danos causados por reparações realizadas por qualquer pessoa que não um fornecedor de serviços autorizado da Garmin; (v) danos em qualquer produto que tenha sido sujeito a modificações ou alterações sem a autorização da Garmin por escrito; ou (vi) danos em qualquer produto que tenha sido ligado a cabos de alimentação/dados não fornecidos pela Garmin. Além disso, a Garmin reserva-se

o direito de recusar serviços de garantia de produtos ou reparações obtidos e/ou utilizados em transgressão das leis de qualquer país. Este produto foi concebido para ser usado exclusivamente como um auxiliar de viagens, não podendo nunca ser utilizado para quaisquer finalidades que requerem medições precisas da direção, distância, localização ou topografia. A Garmin não oferece quaisquer garantias quanto à exatidão ou precisão dos dados do mapa neste produto.

AS GARANTIAS E RECURSOS ENUMERADOS NESTE DOCUMENTO SÃO EXCLUSIVOS E SUBSTITUEM QUALQUER OUTRA GARANTIA EXPLÍCITA, IMPLÍCITA OU ESTATUTÁRIA, INCLUINDO A RESPONSABILIDADE RESULTANTE DE QUALQUER GARANTIA DE COMERCIALIZAÇÃO OU ADEQUAÇÃO PARA UM DETERMINADO FIM, ESTATUTÁRIO OU OUTRO. ESTA GARANTIA CONCEDE-LHE DIREITOS LEGAIS ESPECÍFICOS, QUE PODEM VARIAR DE ESTADO PARA ESTADO.

EM NENHUM CASO SERÁ ATRIBUÍDA À GARMIN RESPONSABILIDADE POR QUAISQUER DANOS INCIDENTAIS, ESPECIAIS, INDIRETOS OU CONSEQUENTES, INCLUINDO, MAS NÃO SE LIMITANDO A, DANOS RESULTANTES DE QUAISQUER MULTAS DE TRÂNSITO OU CITAÇÕES, CAUSADOS PELA UTILIZAÇÃO, MÁ UTILIZAÇÃO OU INCAPACIDADE DE USAR O PRODUTO OU POR DEFEITOS DO MESMO. ALGUNS ESTADOS NÃO PERMITEM A EXCLUSÃO DE DANOS ACIDENTAIS OU CONSEQUENCIAIS, PELO QUE AS LIMITAÇÕES ACIMA PODERÃO NÃO SER APLICÁVEIS NO SEU CASO.

A Garmin reserva-se o direito exclusivo de reparar ou substituir (com um produto de substituição novo ou renovado) o dispositivo ou software ou oferecer um reembolso total do preço de compra à sua exclusiva discricção. TAL RECURSO CONSTITUIRÁ O ÚNICO E EXCLUSIVO RECURSO DO PROPRIETÁRIO EM CASO DE VIOLAÇÃO DE GARANTIA.

Para obter serviços ao abrigo da garantia, contacte o seu representante autorizado Garmin ou telefone para a Assistência ao Produto Garmin e obtenha instruções de envio e um número de controlo RMA. Embale com cuidado o dispositivo e uma cópia do recibo de compra original, necessária como comprovativo de compra para a

obtenção de serviços de reparação ao abrigo da garantia. Escreva o número de controlo com nitidez no exterior da embalagem. O dispositivo deverá ser enviado a um dos balcões de serviços de garantia da Garmin (com gastos de envio pré-pagos).

Compras em leilões online: os produtos adquiridos em leilões online não estão cobertos pela garantia. Não se aceitam confirmações de compra em leilões online para verificação da garantia. Para obtenção do serviço de garantia, é necessário o original ou cópia do recibo de compra do comerciante original. A Garmin não substitui componentes em falta de qualquer embalagem adquirida através de leilões online.

Compras internacionais: dependendo do país, os distribuidores internacionais podem fornecer uma garantia em separado para dispositivos adquiridos fora dos Estados Unidos. Se aplicável, tal garantia é fornecida pelo distribuidor local, o qual proporciona os serviços de reparação do dispositivo. As garantias dos distribuidores são válidas apenas na área a que se destinam. Os dispositivos adquiridos nos Estados Unidos ou Canadá deverão ser devolvidos ao centro de reparações Garmin no Reino Unido, Estados Unidos, Canadá ou Taiwan.

© 2013 Garmin Ltd. or its subsidiaries

Garmin International, Inc.

1200 East 151st Street,
Olathe, Kansas 66062, USA

Garmin (Europe) Ltd.

Liberty House, Hounslow Business Park
Southampton, Hampshire, SO40 9LR UK

Garmin Corporation

No. 68, Zhangshu 2nd Road, Xizhi Dist.
New Taipei City, 221, Taiwan (R.O.C.)

www.garmin.com

October 2013
190-01674-91_0A
Printed in Taiwan

