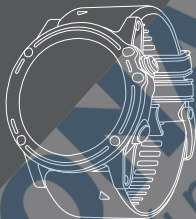


GARMIN.



DESCENT™ MK1

Príručka rýchleho spustenia

Dôležité informácie o bezpečnosti a produkte




Prehľad zariadenia

UPOZORNENIE

Pozrite si príručku *Dôležité informácie o bezpečnosti a produkte* v tejto príručke, kde nájdete upozornenia spojené s produktom a iné dôležité informácie.



<p>① LIGHT</p>	<p>Zatlačením zapnete a vypnete podsvietenie. Podržaním zobrazíte menu ovládania. Zatlačením zariadenie zapnete. POZNÁMKA: Počas ponoru sú funkcie pridržania vypnuté.</p>
<p>② </p>	<p>Výberom si zobrazíte zoznam aktivít a aktivitu spustíte a ukončíte. Po zatlačení si môžete vybrať z možnosti v menu. Počas ponoru si zatlačením zobrazíte kompas pre potápanie, stopky alebo výmenu zmesi.</p>

<p>③ BACK</p>	<p>Zatlačením sa vrátite na predošlú obrazovku. Zatlačením zaznamenáte okruh, odpočinok alebo prechod počas aktivity Multisport. POZNÁMKA: Počas ponoru je možnosť zatlačenia tlačidla k dispozícii len v menu.</p>
<p>④ DOWN</p>	<p>Tlačidlom môžete prechádzať ponuku doplnkov a menu. Po výbere môžete počas ponoru prechádzať dátové obrazovky. Pridržaním spustíte z ľubovoľnej stránky zobrazenie hodín.</p>
<p>⑤ UP MENU</p>	<p>Tlačidlom môžete prechádzať ponuku doplnkov a menu. Pridržaním zobrazíte hlavné menu. POZNÁMKA: Počas ponoru sú funkcie zatlačenia tlačidla vypnuté.</p>

⑥

Počas ponoru môžete prechádzať dátové obrazovky dvojitým klepnutím na zariadenie.

Spárovanie smartfónu so zariadením

Pokiaľ chcete používať pripojené funkcie zariadenia Descent, musí byť zariadenie spárované priamo v aplikácii Garmin Connect™ Mobile, a nie v nastaveniach pripojení Bluetooth® v smartfóne.

1 V obchode s aplikáciami v smartfóne nainštalujte a otvorte aplikáciu Garmin Connect Mobile.

2 Umiestnite smartfón do okruhu 10 m (33 stop) od zariadenia.

3 Podržaním tlačidla **LIGHT** zariadenie zapnete. Keď zariadenie zapnete prvýkrát, režim párovania je automaticky zapnutý.

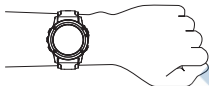
4 Nasledujte inštrukcie v aplikácii pre ukončenie párovania a nastavenia.

Pozícia zariadenia pri meraní srdiečného pulzu.

- Noste zariadenie Descent Mk1 upevnené nad košami zápästia.

POZNÁMKA: Nosenie zariadenia by malo byť pohodlné,

zároveň by však malo byť riadne pripevnené a nemalo by sa pri behu alebo cvičení hýbať.



POZNÁMKA: Počas potápania musí zariadenie ostať stále v kontakte s vašou pokožkou a nesmie sa dotýkať iných zariadení pripevnených na zápästí.

POZNÁMKA: Snímač srdcového pulzu je umiestnený na zadnej strane zariadenia.

Potápanie

Upozornenia týkajúce sa potápania

VARIOVANIE

- Potápačské funkcie tohto zariadenia sú určené len pre certifikovaných potápačov. Zariadenie nesmie byť používané ako jediný potápačský počítač. Pokiaľ nie sú do zariadenia zadané náležité informácie súvisiace s ponorom, môže dôjsť k vážnemu zraneniu alebo usmrteniu príslušnej osoby.
- Uistite sa, že plne rozumiete používaniu, displejom a obmedzením svojho zariadenia. Pred potápaním so zariadením vždy vyriešte všetky prípadné nezrovnalosti alebo nejasnosti (otázky k tomuto návodu alebo zariadeniu). Vždy si pamätajte, že nesiete zodpovednosť za vlastné bezpečie.

- V každom profile ponoru, aj keď budete dodržiavať plán ponoru podľa dekompresných tabuliek alebo potápačského zariadenia, vždy existuje riziko dekompresnej choroby (DCS). Žiadny postup, potápačské zariadenie alebo dekompresná tabuľka nemôže eliminovať možnosť vzniku DCS alebo toxicity kyslíku. Fyziologický stav jednotlivca sa môže každý deň líšiť. Toto zariadenie nedokáže tieto odchylky započítať. Dôrazne odporúčame, aby ste zostali v medziach stanovených týmto zariadením a minimalizovali tak riziko vzniku DCS. Pred potápaním by ste sa mali ohľadne svojej fyzickej kondície poradiť s lekárom.
- Nepotápajte sa s plynom, pokiaľ ste osobne neoverili jeho obsah a nezadali analyzovanú hodnotu do zariadenia. Pokiaľ neoveríte obsah nádrže a nezadáte príslušné hodnoty plynu do zariadenia, bude to mať za následok nesprávne informácie pre plánovanie ponoru, čo by mohlo viesť k zraneniu alebo úmrtiu.

- Potápanie s niekoľkými zmesami plynu predstavuje omnoho väčšie riziko ako potápanie s jednou zmesou plynu. Chyby súvisiace s použitím niekoľkých zmesí plynov môžu viesť k vážnemu zraneniu alebo úmrtiu.
- Vždy zaistíte bezpečný výstup. Rýchly výstup zvyšuje riziko vzniku choroby DCS.
- Deaktivácia funkcie uzamknutie dekompresie v zariadení môže zvýšiť riziko vzniku choroby DCS, čo môže viesť ku zraneniu alebo úmrtiu príslušnej osoby. Túto funkciu vypínajte len na vlastné riziko.
- Nedodržanie požadovanej dekompresnej zastávky môže mať za následok vážne zranenie alebo úmrtie. Nikdy nestúpajte nad zobrazenú hĺbku dekompresnej zastávky.
- Vždy medzi 3 a 5 metrami (9,8 a 16,4 stop) si urobte na 3 minúty dekompresnú zastávku, a to i v prípade, pokiaľ dekompresná zastávka nie je vyžadovaná.

Režimy ponoru

Zariadenie Descent Mk1 podporuje päť režimov ponoru. Každý režim ponoru má štyri fázy:

kontrola pred ponorom, fázu na hladine, ponor a fázo po ponore.

Jeden plyn: Používa sa pri ponore s jednou zmesou plynu.

Viac plynov: Umožňuje nastaviť viac zmesí plynov a zmesy počas ponoru meniť. Tento režim podporuje jednu zmes pre pobyt na dne a až päť ďalších dekompresných alebo záložných zmesí.

POZNÁMKA: Pokiaľ neaktivujete záložné zmesi počas ponoru, nezapočítavajú sa do výpočtu limitu bez dekompresie (NDL) a času pre výstup (TTS).

Hĺbkomer: Umožňuje ponor so základnými funkciami stopiek pobytu na dne.

POZNÁMKA: Po absolvovaní ponoru v režime hĺbkomeru je možné zariadenie používať v režime hĺbkomeru alebo v režime Apnea (nádyh. pot.) len 24 hodín.

Nádyh. pot. (Apnea): Umožňuje voľný ponor so špecifickými dátami ponoru na nádyh. V tomto režime je frekvencia obnovovania dát vyššia.

Lov s nádyh. pot. (Apnea Hunt): Tento režim je podobný ako Apnea, ale je určený špeciálne pre lov s harpunou. Zvukové upozornenie na začiatok a koniec ponoru je vypnuté.

Nastavenie ponoru

Nastavenie ponoru si môžete prispôbiť podľa vlastných potrieb. Vo všetkých režimoch ponoru nie sú dostupné všetky nastavenia. Nastavenie tiež môžete upraviť priamo pred konkrétnym ponorom.


Pridržte tlačidlo **MENU** a vyberte možnosť **Nastavenie ponoru**.

Zahájenie ponoru

1 V zobrazení hodinek zatlačte tlačidlo  .

2 Vyberte režim potápania (strana 7).

3 V prípade potreby zatlačte tlačidlo **DOWN** a môžete upraviť nastavenia ponoru, napríklad zmesy, typ vody alebo alarmy.

4 Vyberte  .

5 Začnite zostupovať. Časovač aktivity sa automaticky spustí pri dosiahnutej hĺbke 1,2 m (4 stopy).

6 Zatlačením tlačidla **DOWN** môžete prechádzať obrazovky s dátami a kompas pre potápanie.

Keď sa vrátite na hladinu, zariadenie ponor automaticky ukončí a uloží. Držte zápästie von z vody a vyčkajte, až zariadenie uloží polohu miesta, kde ste sa vynorili.

Navigácia s kompasom pre potápanie

1 Počas ponoru sa prepnite na potápačský kompas.



Kompas ukazuje smer vášho pohybu ①.

2 Tlačidlom ▲ nastavte smer

Kompas ukazuje odchyľky ② od nastaveného smeru ③.

3 Zvolte ▲ pre viac možností.

Zobrazenie doplnku povrchového intervalu


Tento doplnok zobrazuje dobu pobytu na hladine, nasýtenie tkaniva a percento kyslíkovej toxicity pre centrálny nervový systém (CNS).

1 V zobrazení hodinek zvolte UP.

2 Výberom ▲ možnosti si zobrazíte podrobnosti o nasýtení tkaniva a jednotky kyslíkovej tolerancie (OTU).

Zobrazenie doplnku so záznamom o ponoroch

Doplnok zobrazuje stručný súhrn naposledy zaznamenaného ponoru.

- 1 V doplnku povrchového intervalu zvolíte tlačidlo **UP**.
- 2 Výberom možnosti  si zobrazíte podrobnosti o ponore.
- 3 Vyberte ponor.
- 4 Vyberte možnosť.

Informácie o zariadení Výmena QuickFit™ remienkov



Extra dlhý potápačský remienok

Vaše zariadenie je dodávané s extra dlhým remienkom, ktorý môžete nosiť na hrubom bezpečnostnom neopréne.

Predĺženie kovového hodinkového remienku

Ak vaše hodinky obsahujú kovový hodinkový remienok, mali by ste zobrať svoje hodinky ku klenotníkovi alebo k inému profesionálovi, ktorý vie prispôbiť dĺžku kovového remienka.

Nabíjanie zariadenia

UPOZORNENIE

Korózii zabránite tak, že pred nabíjaním a pripojením k počítaču dôkladne vyčistíte a vysušíte kontakty a ich okolie. Prečítajte si pokyny na čistenie uvedené v používateľskej príručke.

Zariadenie je napájané zabudovanou lítium-iónovou

batériou, ktorú môžete nabíjať pomocou štandardnej zásuvky alebo USB portu v počítači.

- 1 Pripojte koniec kábla USB do sieťového adaptéra alebo do počítačového portu USB.
- 2 V prípade potreby zapojte AC adaptér do zásuvky.
- 3 Zatlačte bočné strany nabíjacej kolísky ① pre otvorenie ramien na kolíske.



- 4** Po zarovnaní kontaktov, umiestnite zariadenie do kolisky ② a uvoľnite ramená na udržanie zariadenia v kolíske. Keď pripojíte zariadenie k zdroju napájania, zariadenie sa zapne a úroveň nabitia batérie sa zobrazí na obrazovke.

- 5** Zariadenie nabijete úplne.

Parametre

Rozsah prevádzkových teplôt:

Od -20° do 50°C

(od -4° do 122°F)

Rozsah prevádzkových teplôt pod vodou:

Od 0° do 40°C

(od 32° do 104°F)

Rozsah teplôt pri nabíjaní:

Od 0° do 45°C

(od 32° do 113°F)

Bezdrôtové frekvencie/ protokoly:

ANT+® 2.4 GHz @ -1 dBm
nominál.,

Bluetooth 2.4 GHz @ 0 dBm
nominál., Wi-Fi® 2.4 GHz @
12 dBm nominal

Riešenie problémov

Resetovanie zariadenia

- 1 Podržte tlačidlo **LIGHT** najmenej 25 sekúnd.
- 2 Podržte tlačidlo **LIGHT** na jednu sekundu pre zapnutie zariadenia.

© 2018 Garmin Ltd. alebo dcérske spoločnosti Garmin®, logo Garmin a ANT+® sú ochranné známky spoločnosti Garmin Lt. alebo jej dcérskych spoločností, zaregistrovaných v USA a ďalších krajinách. Descent™, Garmin Connect™ a QuickFit™ sú ochranné známky spoločnosti Garmin Ltd. alebo jej dcérskych spoločností. Tieto ochranné známky sa nesmú používať bez výslovného povolenia spoločnosti Garmin. Značka Bluetooth® a logá sú vo vlastníctve Bluetooth SIG, Inc. a akékoľvek takéto použitie značkou Garmin je na základe licencie. Rozšírené analýzy srdcového tepu od Firstbeat. Wi-Fi® je registrovaná značka spoločnosti Wi-Fi Alliance Corporation. Ďalšie ochranné známky a obchodné názvy sú názvy príslušných vlastníkov.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE A INFORMÁCIE O PRODUKTE

VAROVANIE

Pokiaľ nebudete venovať pozornosť nasledujúcim varovaniam, môžete sa vystaviť nebezpečenstvu nehody alebo zdravotnej udalosti, ktorá môže viesť ku smrti alebo vážnemu zraneniu.

Upozornenie týkajúce sa potápania

- Potápačské funkcie tohto zariadenia sú určené len pre certifikovaných potápačov. Zariadenie nesmie byť používané ako jediný potápačský počítač. Pokiaľ nie sú do zariadenia zadané náležité informácie súvisiace s ponorom, môže dôjsť k vážnemu zraneniu alebo usmrteniu príslušnej osoby.
- Uistite sa, že plne rozumiete používaniu, displejom a obmedzením svojho zariadenia. Pred potápaním so zariadením vždy vyriešte všetky prípadné nezrovnalosti alebo nejasnosti (otázky k tomuto návodu alebo zariadeniu). Vždy si pamätajte, že nesiete zodpovednosť za vlastné bezpečie.
- V každom profile ponoru, aj keď budete dodržiavať plán ponoru podľa dekompresných tabuliek alebo potápačského zariadenia, vždy existuje riziko dekompresnej choroby (DCS). Žiadny postup, potápačské zariadenie alebo dekompresná tabuľka nemôže eliminovať možnosť vzniku DCS alebo toxicity kyslíku. Fyziologický stav jednotlivca sa môže každý deň líšiť. Toto zariadenie nedokáže tieto odchylky započítať. Dôrazne odporúčame, aby ste zostali v medziach stanovených týmito zariadením a minimalizovali tak riziko vzniku DCS. Pred potápaním by ste sa mali ohľadne svojej fyzickej kondície poradiť s lekárom.
- Toto zariadenie dokáže vypočítať požiadavky na dekompresné zastávky. Výpočty predstavujú najlepšie odhady skutočných fyziologických požiadaviek na dekompresiu. Ponory vyžadujúce stupňovitú dekompresiu sú podstatne riskantnejšie než ponory, ktoré dekompresné zastávky nevyžadujú. Ponory s rebreathermi, ponory so smesami plynov, realizovanie ponorov so stupňovitou dekompresiou a ponory v prostrediach so stropom nad hlavou (overhead environment) značne zvyšujú riziko prístrojového potápania.
- Pokiaľ máte kardiostimulátor alebo iné implantovateľné zdravotnícke zariadenie, poraďte sa pred ponorom s lekárom. Prístrojové potápanie vytvára v tele fyzické napätia, ktoré nemusia byť vhodné pre kardiostimulátory ani ďalšie implantovateľné zdravotnícke zariadenia.
- Vždy používajte záložné prístroje vrátane hĺbkomerov, ponorného manometra a časovača alebo hodínok. Pri potápaní s týmito zariadením by ste mali mať prístup k dekompresným tabuľkám.
- Realizujte kontroly pred ponorom, ako je kontrola správneho fungovania a nastavenia zariadenia, funkčnosť displeja, stavu batérie a tlaku v nádrži.

- Počas ponoru svoje zariadenie pravidelne kontrolujte. Pokiaľ dôjde k zjavnej poruche, okamžite ponor ukončíte a bezpečne sa vynorte.
- Zariadenia pre potápanie by preto nemalo zdieľať viac používateľov. Profily potápačov sú špecifické pre používateľa a použítie profilu iného potápača môže mať za následok zavádzajúce informácie, ktoré by mohli viesť k zraneniu alebo smrti.
- Z bezpečnostných dôvodov by ste sa nikdy nemali potápať sami. Potápajte sa s určeným spoločníkom. Mali by ste rovnako ostať s ostatnými nejakú dobu po ponore, pretože sa prípadný nástup choroby DCS môže oneskoriť alebo ju môžu spustiť aktivity na povrchu.
- Toto zariadenie nie je určené pre komerčné alebo profesionálne potápanie. Služí len pre rekreačné účely. Pri komerčnom alebo profesionálnom potápaní môže byť používateľ vystavený extrémnym hĺbkam a podmienkam, ktoré zvyšujú riziko vzniku choroby DCS.
- Nepotápajte sa s plynom, pokiaľ ste osobne neoverili jeho obsah a nezadali analyzovanú hodnotu do zariadenia. Pokiaľ neoveríte obsah nádrže a nezadáte príslušné hodnoty plynu do zariadenia, bude to mať za následok nesprávne informácie pre plánovanie ponoru, čo by mohlo viesť ku zraneniu alebo úmrtiu.
- Potápanie s niekoľkými zmesami plynu predstavuje omnoho väčšie riziko než potápanie s jednou zmesou plynu. Chyby súvisiace s použitím niekoľkých zmesí plynov môžu viesť k vážnemu zraneniu alebo úmrtiu.
- Po analýze plynu vždy výsledok pri zadávaní do zariadenia zaokrúhľte smerom dole. Pokiaľ obsah analyzovaného plynu tvorí z 31,7 % kyslík, zadajte 31 %. Zaokrúhlenie bude mať za následok konzervatívnejšie, a teda bezpečnejšie výpočty.
- Vždy zaistíte bezpečný výstup. Rýchly výstup zvyšuje riziko vzniku choroby DCS.
- Deaktivácia funkcie uzamknutia dekompresie v zariadení môže zvýšiť riziko vzniku choroby DCS, čo môže viesť ku zraneniu alebo úmrtiu príslušnej osoby. Túto funkciu vypínajte len na vlastné riziko.
- Nedodržanie požadovanej dekompresnej zastávky môže mať za následok vážne zranenie alebo úmrtie. Nikdy nestúpajte nad zobrazenú hĺbku dekompresnej zastávky.
- Vždy medzi 3 a 5 metrami si urobte dekompresnú zastávku na 3 minúty, aj keď dekompresná zastávka nie je vyžadovaná.
- Neprekračujte maximálnu operačnú hĺbku (MOD). Ignorovanie alarmu môže mať za následok vážne zranenie alebo úmrtie.

- Ponor s parciálnym tlakom kyslíku (PO₂) vyšším než 1,6, s vystavením centrálnej nervovej sústavy (CNS) toxicite kyslíku vo výške 80 % alebo pri 300 a viac jednotkách dennej kyslíkovej tolerancie (ÓTU) môže byť rizikový a viesť k vážnemu zraneniu alebo úmrtiu. Pokiaľ dosiahnete úroveň kyslíkovej toxicity, ponor ukončite.
- Cestovanie do vyššej nadmorskej výšky, vrátane leteckej dopravy, môže dočasne spôsobiť zmenu rovnováhy rozpusteného dusíku v tele. Pred potápaním a po ňom sa vždy aklimatizujte na novú nadmorskú výšku. Pokiaľ tak neurobíte, môže to viesť ku zraneniu alebo úmrtiu.

Upozornenie k používaniu batérií

V tomto zariadení je možné používať lithium-ionovú batériu.

Pokiaľ by ste sa neriadili týmito pokynmi, mohlo by dôjsť k skráteniu životnosti batérie alebo k nebezpečenstvu poškodenia zariadenia, požiaru, chemickému spáleniu, k vytečeniu elektrolytu alebo k úrazu.

- Zariadenie ani batériu nerozoberajte, neupravujte, znovu nevyrábajte, neprepichujte ani nepoškodzuje.
- Neodstraňujte alebo sa nepokúšajte odstrániť používateľom nevyhnutelnú batériu.
- Zariadenie ani batérie nesmú dôjsť do styku s ohňom a nesmú byť vystavené výbuchu ani inému riziku.

Zdravotné varovanie

• Pokiaľ máte kardiostimulátor alebo iné implantované elektronické zariadenia, pred zahájením používania snímača srdcového pulzu sa poraďte so svojim lekárom.

• Optický snímač srdcového pulzu na zápästí spoločnosti Garmin vyžaruje zelené svetlo a občas blikne. Pokiaľ trpíte epilepsiou alebo ste citliví na blikajúce svetlá, poraďte sa so svojim lekárom.

• Pred zahájením alebo úpravou každého cvičebného programu sa vždy poraďte so svojim lekárom.

• Zariadenie Garmin, príslušenstvo, monitor srdcového pulzu a podobné údaje slúžia k rekreačným a nie k zdravotníckym účelom a nie sú určené pre diagnózu, monitoring, liečbu, starostlivosť alebo prevenciu akémukoľvek ochoreniu alebo zdravotnému stavu.

• Záznamy o srdcovom pulze slúžia len ako referencia a neprijímame žiadnu zodpovednosť za dôsledky chybných záznamov.

• Aj keď optický snímač srdcového pulzu na zápästí spoločnosti Garmin obvykle poskytuje presný odhad srdcového pulzu používateľa, jeho technológia má svoje obmedzenia, ktoré za určitých okolností môžu spôsobiť nepresnosť niektorých meraní. Týmito okolnosťami môžu byť telesné parametre používateľa, priliehavosť zariadenia a typ a intenzita činnosti.

- Zariadenie Garmin pre sledovanie aktivity využíva snímače, ktoré sledujú váš pohyb a ďalšie metriky. Získané dáta a informácie predstavujú pomerne presný odhad vašej sledovanej aktivity a metrik, nemôžu však zaručiť úplnú spoľahlivosť, napríklad pri počítaní krokov, spánku, vzdialenosti, srdcového pulzu alebo kalóriách.

Varovanie týkajúce sa navigácie

Pokiaľ vaše zariadenie Garmin používa alebo prijíma mapové produkty, zaistíte bezpečnú navigáciu podľa týchto pokynov.

- Vždy dôkladne zrovnávajte informácie zobrazené v zariadení so všetkými ostatnými zdrojmi navigácie, vrátane informácií zrakových vnemov, miestnych pravidiel a obmedzení vodných ciest a máp. Z bezpečnostných dôvodov vždy pred pokračovaním v navigácii vyriešte všetky nezrovnalosti alebo otázky a podriadte sa miestnemu značeniu a podmienkam.
- Toto zariadenie používajte len ako navigačnú pomôcku. Nepoužívajte toto zariadenie pre účely vyžadujúce presné meranie smeru, vzdialenosti alebo polohy.

Varovanie pre navigáciu mimo cesty

Pokiaľ dokáže vaše zariadenie Garmin navrhovať trasy mimo cesty pre rôzne vonkajšie aktivity, napr. cyklistiku, turistiku a univerzálne terénne vozidlá, zaistíte bezpečnú navigáciu mimo cesty podľa týchto pokynov.

- Pri rozhodovaní o navigácii mimo cesty vždy spoľahajte na svoj najlepší úsudok a riadte sa vlastným zdravým rozumom. Zariadenie Garmin je zostavené tak, aby navrhovalo len možné trasy. Neslúži ako náhrada pozornosti a dôkladnej prípravy na vonkajšie aktivity. Nesledujte návrhy tras, pokiaľ tieto návrhy obsahujú protizákonný kurz, alebo by vás zaviedli do nebezpečnej situácie.
- Vždy dôkladne zrovnávajte informácie zobrazené v zariadení so všetkými ostatnými zdrojmi navigácie, vrátane turistických značiek, situácie na ceste, aktuálneho počasia a ďalších faktorov, ktoré môžu ovplyvniť bezpečnosť počas navigácie. Z bezpečnostných dôvodov vždy pred pokračovaním v ceste vyriešte všetky nezrovnalosti a podriadte sa miestnemu značeniu a situácii.
- Pred zahájením aktivít mimo cesty majte vždy na pamäti možné dopady na životné prostredie a vlastné rizika aktivity, predovšetkým možný vplyv počasia a situácie na ceste súvisiacim s počasím na bezpečnosť aktivity. Pred navigáciou po neznámych cestách a skratkách sa uistite, že pre aktivitu máte správnu výbavu a príslušenstvo

OZNÁMENIE

Pokiaľ nebudete venovať pozornosť nasledujúcim oznámeniam, vystavujete sa riziku zranenia či poškodenia majetku alebo negatívneho dopadu na funkciu riadenia.

Oznámenie o batériách

- Nevystavujte zariadenie pôsobeniu tepelného zdroja a nenechávajte ho na miestach s vysokou teplotou, napríklad na sinku v opustenom vozidle. Pokiaľ sa chcete vyhnúť možným škodám, odstráňte zariadenie z vozidla a nenechávajte ho na miestach vystaveným priamemu slnečnému žiareniu, napríklad na palubnej doske.
- Zariadenie neprevádzkujte pri teplotách mimo rozsahu, ktoré sú uvedené v tlačenej príručke, ktorá je súčasťou balenia produktu.
- Ak je potrebné zariadenie uchovávať dlhšiu dobu, skladujte ho pri teplotách uvedených v tlačenej príručke, ktorá je súčasťou balenia produktu.
- Nepoužívajte napájací a/alebo dátový kábel, ktorý nie je schválený alebo dodávaný spoločnosťou Garmin.
- Informácie o likvidácii zariadenia/batérii v súlade s platnými miestnymi zákonmi a nariadeniami získate v miestnom stredisku pre likvidáciu odpadu.

Poznámka GPS

Ak navigačné zariadenie používate v blízkosti zariadenia, ktoré využíva terestriálnu širokopásmovú sieť pracujúcu na podobných frekvenciách ako Globálny navigačný satelitný systém (GNSS), napr. Globálny lokalizačný systém (GPS), môže dôjsť k zníženiu výkonu navigačného zariadenia. Používanie týchto zariadení môže zoslabiť príjem signálov systému GNSS.

Ekologické programy produktu

Informácie o programe recyklácie produktu od spoločnosti Garmin a WEEE, RoHS, REACH a iných programoch súladu nájdete na stránke www.garmin.com/aboutGarmin/environment.

Vyhlasenie o zhode

Spoločnosť Garmin týmto vyhlasuje, že tento produkt je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Plné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je dostupné na nasledujúcej internetovej adrese: www.garmin.com/compliance.

Informácie o údajoch mapy

Spoločnosť Garmin využíva kombináciu vládnych a súkromných zdrojov údajov. V podstate všetky zdroje údajov obsahujú nejaké nepresné alebo nekompletné údaje. V niektorých krajinách nie sú kompletne a presné informácie o mapách dostupné alebo sú neúmerne nákladné.

Obmedzená záruka

Z TEJTO OBMEDZENEJ ZÁRUKY VÁM VYPLÝVAJÚ ŠPECIFICKÉ ZÁKONNÉ PRÁVA A MÔŽU SA NA VÁS VZŤAHOVAŤ AJ ĎALŠIE ZÁKONNÉ PRÁVA, KTORÉ SA LÍŠIA V ZÁVISLOSTI OD ŠTÁTU (PRÍPADNE KRAJINY ALEBO PROVINČIE). SPOLOČNOSŤ GARMIN NEVYLÚČUJE, NEOBMEDZUJE ANI DOČASNE NEVYLÚČUJE INÉ ZÁKONNÉ PRÁVA, KTORÉ VÁM MÔŽU VYPLÝVAŤ Z PRÁVNÝCH PREDPISOV VÁŠHO ŠTÁTU (PRÍPADNE KRAJINY ALEBO PROVINČIE). AK SA CHCETE DOKLADNE OBOZNÁMIŤ SO SVOJIMI PRÁVAMI, MALI BY STE SI PREČITAŤ PRÁVNE PREDPISY SVOJHO ŠTÁTU, KRAJINY ALEBO PROVINČIE.

Na neletecké produkty sa vzťahuje záruka, že sa na nich neobjavia materiálne poruchy ani nedokonalosti vyhotovenia po období jedného roka odo dňa zakúpenia. V tomto období bude spoločnosť Garmin podľa vlastného uváženia opravovať alebo vymeniť všetky komponenty, ktoré zlyhajú pri bežnom používaní. Zákazníkovi sa za tieto opravy alebo výmeny nebudú účtovať poplatky za prácu ani dielce, pričom zákazník bude uhrádzať len všetky prepravné náklady. Táto obmedzená záruka sa nevzťahuje na: (i) kozmetické poškodenia, ako sú škrabance, vruby a zárezy; (ii) spotrebné súčasti, ako sú batérie, za predpokladu, že nedošlo k poškodeniu výrobku z dôvodu chyby materiálu alebo dielenského vyhotovenia; (iii) škody v dôsledku nehôd, hrubého používania, nenáležitého používania, vody, záplavy, požiaru alebo iných prírodných javov alebo vonkajších príčin; (iv) škody spôsobené servisným zásahom vykonaným osobou, ktorá nie je oprávneným poskytovateľom servisných služieb spoločnosti Garmin; (v) poškodenia výrobku, ktorý bol modifikovaný alebo pozmenený bez písomného súhlasu spoločnosti Garmin ani na (vi) poškodenia výrobku, ktorý bol pripojený k zdroju napájania alebo k dátovému káblom, ktorý nedodáva spoločnosť Garmin. Okrem toho si spoločnosť Garmin vyhradzuje právo zamietnuť záručné nároky voči výrobkom a službám, ktoré boli nadobudnuté alebo sa používajú v rozpore so zákonmi príslušnej krajiny. Navigačné produkty Garmin sú určené len na to, aby slúžili ako pomôcka pri cestovaní, a nesmú sa používať na žiadny účel, ktorý by vyžadoval presné meranie smeru, vzdialenosti, polohy alebo topografické merania. Spoločnosť Garmin nezaručuje presnosť ani úplnosť mapových údajov. Táto obmedzená záruka sa tiež nevzťahuje na a spoločnosť Garmin nezodpovedá za zníženie výkonu žiadneho navigačného výrobku od spoločnosti Garmin spôsobené v dôsledku používania výrobku v blízkosti telefónu alebo iného zariadenia, ktoré používa terestriálnu širokopásmovú sieť pracujúcu na podobných frekvenciách ako Globálny navigačný satelitný systém (GNSS), napr. Globálny lokalizačný systém (GPS). Používanie týchto zariadení môže oslabiť príjem signálov systému GNSS. ZÁRUKY A NÁPRAVY OBSIAHNUTÉ V TEJTO OBMEDZENEJ ZÁRUKE SÚ V MAXIMÁLNOM MOŽNOM ROZSAHU POVOLENOM PLATNÝMI ZÁKONMI VÝHRADNÉ A NAHRADZAJÚ AKÉKOLVEK INÉ ZÁRUKY A NÁPRAVY, ČI UŽ VÝSLOVNÉ, IMPLIKOVANÉ, ŠTATUTARNE ALEBO INÉ, VRÁTANE (NIE VŠAK VÝHRADNE) IMPLIKOVANÝCH ZÁRUK OBCHODOVATEĽNOSTI ALEBO VHDNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL, ŠTATUTARNEJ ALEBO INEJ NÁPRAVY. Z TEJTO OBMEDZENEJ ZÁRUKY VÁM VYPLÝVAJÚ ŠPECIFICKÉ ZÁKONNÉ PRÁVA A MÔŽU SA NA VÁS VZŤAHOVAŤ AJ ĎALŠIE ZÁKONNÉ PRÁVA, KTORÉ SA LÍŠIA V ZÁVISLOSTI OD ŠTÁTU A KRAJINY. IMPLIKOVANÉ ZÁRUKY, KTORÉ NA ZÁKLADE PRÁVNÝCH PREDPISOV VÁŠHO ŠTÁTU ALEBO KRAJINY NEMOŽNO VYLÚČIŤ, SÚ ČASOVO OBMEDZENÉ NA DOBU PLATNOSTI TEJTO OBMEDZENEJ ZÁRUKY. V NIEKOTRYCH ŠTÁTOCH (A KRAJINÁCH A PROVINČIÁCH) NIE SÚ POVOLENÉ OBMEDZENIA TYKAJÚCE SA DOBY PLATNOSTI IMPLIKOVANEJ ZÁRUKY, TAKŽE VYŠŠIE UVEDENÉ USTANOVENIA SA NA VÁS NEMUSIA VZŤAHOVAŤ.

V PRÍPADE SŤAŽNOSTI NA PORUŠENIE ZÁRUKY SPOLOČNOSŤ GARMIN ZA ŽIADNÝCH OKOLNOSTÍ NEPONESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ŽIADNE VEDĽAJŠIE, MIMORIADNE, NEPRIAME ANI NÁSLEDNÉ ŠKODY VYPLYVAJUCE Z POUŽÍVANIA ALEBO NESPRÁVNEHO POUŽÍVANIA TOHTO PRODUKTU, Z NEMOŽNOSTI POUŽÍVAŤ TENTO PRODUKT ALEBO SPÔSOBENE CHYBAMI V PRODUKTE. V NIEKTORÝCH ŠTÁTOCH (A KRAJINÁCH A PROVINCIÁCH) NIE SÚ POVOLENÉ VÝNIMKY TÝKAJUCE SA VEDĽAJŠÍCH ALEBO NÁSLEDNÝCH ŠKÔD, TAKŽE VYŠŠIE UVEDENÉ USTANOVENIA SA NA VÁS NEMUSIA VZŤAHOVAŤ.

Ak počas záručného obdobia predložíte žiadosť o záručný servis v súlade s touto obmedzenou zárukou, spoločnosť Garmin podľa vlastného uváženia: (i) zariadenie opraví s použitím nových dielov alebo už použitých dielov, ktoré spĺňajú kvalitatívne štandardy spoločnosti Garmin, (ii) vymení zariadenie za nové zariadenie alebo za repasované zariadenie spĺňajúce kvalitatívne štandardy spoločnosti Garmin, alebo (iii) vám za zariadenie vráti plnú výšku nákupnej ceny.

TAKÁTO NÁPRAVA BUDE VAŠIM VÝLUČNÝM A JEDINÝM NÁPRAVNÝM PROSTRIEDKOM V PRÍPADE VÝSKYTU PORUCHY SPADAJUJEJ DO PÔSOBNOSTI ZÁRUKY. Na opravené alebo náhradné zariadenia sa vzťahuje 90-dňová záruka. Ak sa na zaslanú jednotku stále vzťahuje pôvodná záruka, potom je dĺžka novej záruky 90 dní alebo obdobie do konca pôvodnej jednoročnej záruky (prícom platí dlhšie z uvedených období). Skôr než vyhľadáte záručný servis, prejdite na webovú stránku support.garmin.com a prečítajte si zdroje online pomocníka. Ak zariadenie nefunguje správne ani po využití týchto zdrojov, obráťte sa na autorizované servisné stredisko spoločnosti Garmin v krajine, kde ste si produkt pôvodne zakúpili, alebo postupujte podľa pokynov na získanie záručného servisu uvedených na webových stránkach support.garmin.com.

Ak sa nachádzate v Spojených štátoch, môžete tiež zavolať na číslo 1-800-800-1020. Ak hľadáte záručný servis inde než v krajine, kde ste produkt pôvodne zakúpili, pre rozdiely v ponuke produktov a rozdielne platné štandardy, právne predpisy a nariadenia spoločnosť Garmin nemôže zaručiť dostupnosť dielov a produktov potrebných na opravu alebo výmenu produktu. V takom prípade môže spoločnosť Garmin podľa vlastného uváženia a v súlade s platnými právnymi predpismi produktu opravíť s pomocou porovnateľných dielov alebo nahradiť porovnateľným produktom Garmin, alebo vás môže požiadať, aby ste produkt poslali do autorizovaného servisného strediska Garmin v krajine, kde ste produkt pôvodne zakúpili, prípadne do autorizovaného servisného strediska Garmin v inej krajine, kde sa poskytuje servis na váš produkt. Vtedy bude vaša povinnosťou postupovať v súlade s platnými právnymi predpismi a nariadeniami o dovoze a vývoze a zaplatiť všetky colné poplatky, DPH, poplatky za prepravu a ďalšie súvisiace dane a poplatky. V niektorých prípadoch spoločnosť Garmin a jej predajcovia nemusia byť schopní poskytnúť servisné služby na váš produkt, prípadne vám vrátiť opravený alebo náhradný produkt inde než v krajine, kde ste produkt pôvodne zakúpili, a to z dôvodu platných štandardov, právnych predpisov alebo nariadení v danej krajine.

Nákupy v on-line aukciách: Na produkty zakúpené prostredníctvom on-line aukcií sa nevzťahujú zľavy a iné špeciálne ponuky záručného krytia od spoločnosti Garmin. Potvrdenia z on-line aukcií nemožno predložiť ako dôkaz potrebný na overenie záruky. Ak si chcete uplatniť nárok na záručný servis, je potrebné predložiť originál alebo kópiu dokladu o zakúpení od pôvodného predajcu. Spoločnosť Garmin nebude poskytovať náhradu za komponenty chýbajúce v akomkoľvek balení zakúpenom prostredníctvom online aukcie.

Medzinárodné nákupy: Medzinárodní distribútori môžu na zariadenia zakúpené mimo USA v závislosti od príslušnej krajiny ponúkať samostatnú záruku. V prípade relevantnosti túto záruku poskytuje miestny vnútroštátny distribútor a tento distribútor poskytuje aj lokálny servis na toto zariadenie. Záruky od distribútora sú platné len v oblasti príslušnej distribúcie.

ZÁRUČNÝ LIST

Informácie o výrobku:

Názov - Typ - Model:

sériové číslo:

Informácie o zákazníkovi:

Meno a priezvisko:

Adresa:

Telefón:

Email:

Upozornenie:

Nie je potrebné aby bol záručný list potvrdený predajcom. Za relevantný doklad, pre uplatnenie záruky je stanovený nadobúdaci doklad. Záručný list však plní dôležitú sprievodnú funkciu počas reklamačného procesu a preto je ho potrebné pri uplatnení reklamácie pozorne vyplniť a poslať spolu s dokladom o kúpe.

Záručné podmienky

Značka Garmin poskytuje na všetky svoje výrobky určené pre slovenský trh 24 mesačnú obmedzenú záruku.

V rámci záručnej doby sa značka Garmin zaväzuje opraviť alebo vymeniť všetky poškodené diely, prípadne celé zariadenie, ktorých porucha sa prejavila pri ich bežnom používaní v súlade s určením zariadenia.

Počas záručnej doby si zákazník uplatňuje reklamáciu prostredníctvom svojho predajcu alebo priamo v servisnom stredisku, kde zasiela poškodené zariadenie na svoje náklady.

Reklamácia musí obsahovať:

1. Poškodené zariadenie s viditeľným výrobným číslom (ak ho obsahuje)
2. Nadobúdaci doklad (faktúra alebo pokladničný doklad - stačí kópia)
3. Reklamačný protokol (meno, adresa a telefonický kontakt, popis závady a obsah zásielky)
odporúčame používať elektronický formulár uvedený na www.garmin.sk,
ktorý je dostupný po prihlásení do systému v menu Moje dokumenty - Vytvorenie reklamácie
Pred odoslaním zariadenia do servisu Vám odporúčame kontaktovať našu technickú podporu na
bezplatnom čísle 0800 135 000 alebo prostredníctvom e-mailu: podpora@garmin.sk.

Strata uvedených záruk nastáva v prípade:

1. Ak bol na prístroji vykonaný servisný zásah neoprávnenou osobou
2. Ak porucha vznikla následkom nehody alebo neprimeraného používania - mechanické poškodenie
3. Ak bol v prístroji nainštalovaný nelegálny ovládací program alebo mapa

Miestna nedostupnosť signálu GPS, RDS-TMC alebo iných služieb, ako aj obmedzená podrobnosť, či aktuálnosť mapových podkladov pre špecifické územie, nie sú považované za chybu navigačného prístroja a preto nemôžu byť predmetom záručnej opravy.

Podrobné a aktualizované znenie záručných podmienok je uvedené na www.garmin.sk.
Všetky ďalšie záručné podmienky sa riadia podľa príslušných ustanovení platných zákonov.

Servisné stredisko pre Slovensko:

CONAN s.r.o., Murgašova 18, 010 01 Žilina, tel: 041-700 29 00, servis@garmin.sk
bezplatná linka podpory
HOT-LINE: 0800 135 000

www.garmin.sk

Táto slovenská verzia príručky Descent Mk1 v angličtine (Garmin číslo 190-02244-00, revízia A) je poskytnutá ako výhoda. Ak je to potrebné, obráťte sa na poslednú revíziu anglickej príručky týkajúcej sa prevádzky a používania modelu Descent Mk1.

**SPOLOČNOSŤ GARMIN NIE JE ZODPOVEDNÁ ZA
PRESNOSŤ TEJTO SLOVENSKEJ PRÍRUČKY
A ODMIETA AKÚKOL'VEK ZODPOVEDNOSŤ
Z TOHO VYPLÝVAJÚCU.**



Marec 2018