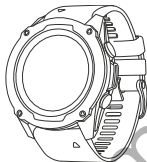


**GARMIN.**



## DESCENT™ G1/GI SOLAR

---

Príručka rýchleho spustenia

www.garmin.sk

## Úvod

### **VAROVANIE**

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

Pred zahájením alebo zmenou programu cvičenia sa zakaždým poraďte s lekárom.

### **Začíname**

Pri prvom použití hodínok by ste mali vykonať nasledujúce kroky na ich nastavenie a oboznámenie sa s ich základnými funkciami.

- 1 Stlačením tlačidla **LIGHT** sa hodinky zapnú (strana 3).
- 2 Podľa pokynov na obrazovke dokončíte úvodné nastavenie. Počas úvodného nastavenia môžete svoj smartfón spárovať s hodinkami, aby ste dostávali upozornenia, synchronizovali svoje aktivity a ďalšie (strana 5).
- 3 Nabite zariadenie (strana 15).
- 4 Začnite aktivitu (strana 11).

## O zariadení



### ① LIGHT

- Stlačením tlačidla zapnete a vypnete podsvietenie.
- Stlačením zapnete zariadenie.
- Podržaním zobrazíte ponuku ovládacích prvkov.

**POZNÁMKA:** počas potápania sú funkcie s podržaním deaktivované.

### ② MENU-UP

- Stlačením prechádzate slučkou pohľadov a ponukami.
- Podržaním zobrazíte ponuku.

**POZNÁMKA:** toto tlačidlo môžete povoliť alebo zakázať pre potápačské aktivity.

### ③ DOWN

- Stlačením prechádzate slučkou pohľadov a ponukami.
- Stlačením prechádzate

obrazovkami s údajmi počas ponoru

- Podržaním zobrazíte obrazovku výškomera, barometra a kompasu (ABC).

**POZNÁMKA:** počas potápania sú funkcie s podržaním deaktivované.

#### ④ **START-STOP**

- Stlačením zobrazíte zoznam aktivít a na spustenie alebo zastavenie aktivity.
- Stlačením zvolíte možnosť v ponuke.
- Stlačením zobrazíte ponuku počas ponoru.

- Podržaním zobrazíte ponuku hodín.

**POZNÁMKA:** počas potápania sú funkcie s podržaním deaktivované.

#### ⑤ **BACK**

- Stlačením sa vrátite na predchádzajúcu obrazovku.
- Stlačením vyjdete počas ponoru z ponuky.
- Stlačením zaznamenáte okruh, oddych alebo prechod počas multišportovej aktivity.
- Podržaním sa vrátite na zobrazenie hodín

z ktorejkoľvek obrazovky.

- Podržaním sa vrátite k primárnej obrazovke s údajmi počas ponoru.

⑥: dvojším poklepaním na zariadenie prechádzate obrazovkami s údajmi počas ponoru.

## Párovanie smartfónu

Pre využitie všetkých dostupných funkcií hodínok je nevyhnutné spárovať hodinky priamo s aplikáciou Garmin Dive, namiesto Bluetooth nastavení na vašom smartfóne.

- 1 Z obchodu s aplikáciami na svojom smartfóne si nainštalujte a otvorte

aplikáciu Garmin Dive.

- 2 Počas úvodného nastavenia zvolíte ✓ pri výzve na párovanie so smartfónom.
- 3 Nasledujte inštrukcie v aplikácii pre dokončenie párovania a nastavenia.

## Používanie hodínok

- Podržaním tlačidla **LIGHT** zobrazíte ovládacie prvky ponuky. Ovládacie prvky ponuky poskytujú rýchly prístup k často používaným funkciám, ako je zapnutie, režim nevyrušovať, zapnutie funkcie šetriča batérie, a vypnutie hodínok.

- Z ciferníka, stlačte **UP** alebo **DOWN** pre prechádzanie slučkou pohľadov. Vaše hodinky prídu s prednahratými pohľadmi, ktoré poskytujú prístup k zdravotným údajom, informáciám o aktivite, zabudovaných senzoch a ďalšie. Viac pohľadov je k dispozícii keď spárujete hodinky so smartfónom.
- Z ciferníka, stlačením **START** spustíte aktivitu alebo otvoríte aplikáciu (strana 11).
- Podržte **MENU** pre prispôbenie ciferníka,

upravenie nastavenia a spárovanie bezdrôtových senzorov.

## Potápanie

### Varovania pri potápaní

#### VAROVANIE

- Potápačské funkcie tohto zariadenia slúžia len pre certifikovaných potápačov. Toto zariadenie sa nesmie používať ako samostatný potápačský počítač. Nesprávne zadanie príslušných informácií o ponore do zariadenia môže spôsobiť vážne zranenie osôb alebo smrť.
- Uistite sa, že úplne rozumiete použitiu,

displejom a obmedzeniam zariadenia. Ak máte akékoľvek otázky ohľadne tejto príručky alebo zariadenia, všetky nezrovnalosti alebo dotazy treba vyriešiť ešte pred tým, ako sa budete so zariadením potápať. Majte vždy na pamäti, že ste sami zodpovední za svoju vlastnú bezpečnosť.

- Pri akomkoľvek profile ponoru vždy hrozí riziko v podobe dekompresného ochorenia (DCS), dokonca aj keď postupujete podľa plánu ponoru, ktorý je uvedený v tabuľkách s ponormi

alebo v potápačskom zariadení. Žiadny postup, potápačské zariadenie ani tabuľka s ponormi nedokáže eliminovať možnosť DCS alebo otravy kyslíkom. Fyziologický stav jedinca sa môže každým dňom líšiť. Toto zariadenie nezodpovedá za takéto odchýlky. Dôrazne odporúčame, aby ste dodržiavali limity uvádzané týmto zariadením s cieľom minimalizovať riziko DCS. Pred potápaním je potrebné navštíviť lekára, ktorý preverí vašu telesnú kondíciu.

- Pred potápaním vykonajte bezpečnostné kontroly, ako je kontrola správnej funkčnosti a nastavení zariadenia, funkčnosť displeja, úroveň batérie, tlak v dýchacom prístroji a kontroly bublín na odhalenie netesností hadíc.
- Neponárajte sa s plynom, ak ste osobne neskontrolovali jeho obsah a nezadali analyzovanú hodnotu do zariadenia. Ak neskontrolujete obsah v dýchacom prístroji a nezadáte do zariadenia príslušné hodnoty plynu, bude to mať za následok nesprávne informácie plánovania ponoru, čo by mohlo viesť k vážnemu zraneniu alebo smrti.
- Potápanie so zmesou viacerých plynov predstavuje oveľa väčšie riziko ako potápanie so zmesou jedného plynu. Chyby súvisiace s používaním zmesí viacerých plynov môžu viesť k vážnemu zraneniu alebo smrti.
- Vždy sa vynarajte bezpečne. Rýchle vynorenie zvyšuje nebezpečenstvo vzniku DCS.



- Vypnutie funkcie uzamknutia dekompresie na zariadení môže spôsobiť zvýšené riziko vzniku DCS, čo by mohlo viesť k zraneniam osôb a smrti. Túto funkciu vypínate na vlastné riziko.
- Nedodržanie požadovanej dekompresnej zastávky môže spôsobiť vážne zranenie alebo smrť. Nikdy nevystupujte nad zobrazenú hĺbku dekompresnej zastávky.
- Medzi 3 a 5 metrami (9,8 a 16,4 stopy) si vždy na 3 minúty urobte bezpečnostnú zastávku, aj ak sa nepožaduje žiadna dekompresná zastávka.

## Režimy ponoru

Zariadenie Descent G1 podporuje šesť režimov ponoru. Každý režim ponoru má štyri fázy: kontrola pred ponorom, fáza na hladine, ponor a fáza po ponore.

**Jeden plyn:** Tento režim umožňuje ponor s jednou zmesou plynu. Môžete nastaviť až 11 ďalších zmesí ako záložných zmesí.

**Viac plynov:** Tento režim umožňuje nastaviť viac zmesí plynov a zmesi behom ponoru meniť. Môžete nastaviť obsah kyslíku od 5 do 100 %.

Tento režim podporuje jednu zmes pre pobyt na dne a až 11 ďalších dekompresných alebo záložných zmesí.

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

**CCR:** V režime ponoru s plne uzavretým rebreatherom (CCR) môžete nakonfigurovať dva setpointy pre parciálny tlak kyslíku (PO<sub>2</sub>), riediace plyny pre plne uzavrený okruh (CC), a dekompresné a záložné zmesi pre plne otvorený okruh (OC).

**Hĺbkomer:** Tento režim umožňuje ponor so základnými funkciami stopiek ponoru na dne.

**POZNÁMKA:** Po absolvovaní ponoru s hĺbkomerom je možné zariadenie používať v režime Hĺbkomer alebo v režime Apnea (Nádychové potápanie) len 24 hodín.

**Apnea (Nádychové potápanie):** Tento režim umožňuje voľný ponor s dátami špecifickými pre ponor na nádych. V tomto režime je frekvencia obnovovania dát vyššia.

**Apnea Hunt (Lov s nádychovým potápaním):**

Tento režim je podobný

ako režim **Apnea**, ale je určený špeciálne pre lov s harpúnou. Tento režim deaktivuje zvukové upozornenie na začiatku a konci ponoru.

### **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 **MENU** a vyberte možnosť **Nastavenie ponoru**.

### **Potápanie**

- 1** V zobrazení hodinek stlačte **START**.
- 2** Vyberte režim potápania (strana 6).
- 3** V prípade potreby stlačte **UP** a môžete upraviť nastavenie ponoru, napríklad zmesy, typ vody, upozornenia alebo alarmy.
- 4** Držte zápästie von z vody a vyčkajte, až kým hodinky získajú signál GPS a stavová lišta sa naplní (voliteľné). Zariadenie potrebuje signál GPS, aby mohlo uložiť miesto zahájenia ponoru.

- 5 Stlačením **START** prejdete na primárnu dátovú obrazovku ponoru.
- 6 Začnete zostupovať. Stopky aktivity sa automaticky spustia pri dosiahnutí hĺbky 1.2 m (4 stopy).
- 7 Vyberte možnosť:
  - Stlačením **DOWN** môžete prechádzať obrazovky s dátami a potápačský kompas.
  - Stlačením **START** zobrazíte menu ponoru.

Keď vystúpíte na 1 m (3.3 stopy), časovač Oneskorenie ukončenia potápania začne odpočítavať. Keď uplynie

časovač, zariadenie sa automaticky ukončí a uloží ponor. Počas toho by ste mali držať zápästie mimo vody a zariadenie uloží vašu polohu výstupu z ponoru.

### Zobrazenie vzhľadu so záznamami o ponoroch

Vzhľad zobrazuje súhrny nedávno zaznamenaných ponorov.

- 1 Stlačením **UP** alebo **DOWN** na hodinkách zobrazíte stručný prehľad so záznamami o ponoroch.
- 2 Stlačením **START** si zobrazíte posledný ponor.
- 3 Stlačením **DOWN** > **START** prejdete na iný ponor (voliteľné).

## Zobrazenie vzhľadu povrchového intervalu

- 1 Stlačením **UP** alebo **DOWN** na hodinkách zobrazíte vzhľad povrchového intervalu.
- 2 Stlačením **START** si zobrazíte jednotky kyslíkovej toxicity (OTU) a ich percento pre centrálnu nervovú sústavu (CNS).  
**POZNÁMKA:** Jednotky OTU získané počas ponoru sa vynulujú po 24 hodinách.
- 3 Stlačením **DOWN** si zobrazíte podrobnosti o nasýtení tkaniva.
- 4 Stlačením **DOWN** si zobrazíte zostávajúcu dobu do bezpečného letu a hodinu, kedy táto doba končí.

## Informácie o zariadení Nosenie zariadenia

- Zariadenie nosíte nad zápästnou kosťou.  
**POZNÁMKA:** zariadenie by malo sedieť tesne, ale pohodlne. Presnejšie merania srdcového tepu dosiahnete vtedy, keď sa zariadenie počas behu alebo športovania nebude na zápästí pohybovať. Pri meraní pomocou pulzného oxymetra by ste mali zostať v pokoji a nehýbať sa.



**POZNÁMKA:** počas potápania by zariadenie malo zostať v kontakte s vašou pokožkou a nemalo by narážať do iných zariadení na zápästí.

**POZNÁMKA:** optický snímač sa nachádza na zadnej strane zariadenia.

- Ďalšie informácie nájdete v príručke používateľa.

## Výmena QuickFit® remienkov



### Extra dlhý potápačský remienok

Vaše zariadenie sa dodáva s extra dlhým remienkom, ktorý môžete nosiť na hrubom neopréne.

## Nabíjanie zariadenia

### VAROVANIE

Toto zariadenie obsahuje lítium-iónovú batériu. Pozrite si príručku *Dôležité informácie o bezpečnosti a produkte* v balení s produktom, kde nájdete upozornenia spojené s produktom a iné dôležité informácie.

### OZNÁMENIE

Koróziu 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.

- 1 Stlačte boky nabíjacej svorky.
- 2 Zarovnajte svorku s kontaktmi na zadnej strane zariadenia a svorku uvoľnite.



- 3 Zapojte kábel USB do nabíjacieho portu USB.

### Solárne nabíjanie

Modely hodinek s funkciou solárneho nabíjania vám umožňujú nabíjať hodinky počas používania.

## Tipy pre solárne nabíjanie

Aby ste maximalizovali výdrž batérie vašich hodínok, postupujte podľa týchto tipov.

- Pri nosení hodínok dbajte na to, aby ste obrazovku hodínok nezakryli rukávom.
- Keď hodinky práve nenosíte, obrazovku hodínok nasmerujte na zdroj jasného svetla, ako napríklad slnečné svetlo alebo žiarivka.

Hodinky sa nabíjajú rýchlejšie, keď sú vystavené slnečnému žiareniu, pretože solárna nabíjacia šošovka je

optimalizovaná pre spektrum slnečného žiarenia.

- Pre maximálny výkon batérie nabíjajte hodinky pri jasnom slnečnom svetle.

**POZNÁMKA:** hodinky sa chránia pred prehriatím a automaticky zastavia nabíjanie, ak ich vnútorná teplota prekročí hranicu prahovej teploty solárneho nabíjania (strana 17).

**POZNÁMKA:** keď sú hodinky pripojené k externému zdroju nabíjania alebo keď je batéria plne nabitá, hodinky solárne nabíjanie nevyužívajú.



## Špecifikácie

### Rozsahy prevádzkovej teploty:

Od: -20 do 60 °C

### Rozsahy prevádzkovej teploty pod vodou:

Od: 0 do 40 °C

### Rozsah teploty pri nabíjaní:

USB nabíjanie:

Od 0 do 45 °C

Solárne nabíjanie:

Od 0 do 60 °C

### Bezdrôtové frekvencie:

2.4 GHz @ 0 dBm max.

13.56 MHz @ -30 dBm max.

### Snímač hĺbky:

Presnosť od 0 m až 100 m  
(0 až 328 stôp) v súlade

s normou EN 13319.

Rozlíšenie (m): 0.1 m do  
99.9 m, 1 m v hĺbke 100 m

Rozlíšenie (stopy): 1 stopa

### Interval kontrol:

Pred každým použitím  
skontrolujte, či nie sú  
poškodené diely. Diely  
podľa potreby vymeňte.<sup>1</sup>

## Riešenie problémov

### Reštartovanie zariadenia

- 1 Podržte tlačidlo **LIGHT**,  
kým sa zariadenie  
nevypne.

<sup>1</sup> Okrem bežného opotrebenia nie  
je výkon ovplyvnený starnutím.

2 Podržaním tlačidla **LIGHT** zapnete zariadenie.

## Získanie príručky používateľa

Príručka používateľa obsahuje pokyny na používanie funkcií zariadenia a získanie prístupu k informáciám o predpisoch.

Prejdite  
na stránku **garmin.com**  
**/manuals/DescentG1**.

© 2021 Garmin Ltd. alebo dcérske spoločnosti Garmin®, Garmin logo, ANT+® a QuickFit® sú obchodné značky Garmin Ltd. alebo dcérskych spoločností registrovaných v USA a iných krajinách. Descent™, Firstbeat Analytics™, Garmin Dive™, Garmin Express™ a Garmin Pay™ sú obchodné značky

Garmin Ltd. alebo dcérskych spoločností. Tieto obchodné značky nesmú byť použité bez výslovného súhlasu spoločnosti Garmin.

BLUETOOTH® slovné označenie a logá sú vlastníctvom Bluetooth SIG, Inc. a akékoľvek použitie týchto označení spoločnosťou Garmin podlieha licencií. Ďalšie obchodné značky a obchodné názvy sú vlastníctvom príslušných vlastníkov.

# 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 pohodený predajcom. Za relevantný doklad, pre uplatnenie záruky, je stanovený nadobúdaci doklad. Záručný list však plní dôležitú spravodlivú funkciu počas reklamáčného procesu, a preto je ho potrebné pri uplatnení reklamácie opatrne 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, príslušenstvo alebo zariadenia, 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 svojej náklady.

### Reklamácia musí obsahovať:

1. Poškodené zariadenie s viditeľným výrobným číslom (ak ho obsahuje)
2. Nadobúdaci doklad (faktúra alebo pokladničný doklad - stačí kópia)
3. Reklamčný protokol (meno, adresa a telefonický kontakt, popis závady a obsah zásielky) odporúčame používať elektronický formulár uvedený na [www.garmin.sk](http://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](mailto:podpora@garmin.sk).

### Strata uvedených záruk nastáva v prípade:

1. Ak bol na prístroj vykonaný servisný zásah neoprávnenou osobou
2. Ak porucha vznikla následkom nehody alebo neprimeraného používania - mechanické poškodenie
3. Ak bol v prístroji nahraný 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](http://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](mailto:servis@garmin.sk)  
bezplatná linka podpory  
HOT-LINE: 0800 135 000

# podpora.garmin.sk

Táto slovenská verzia anglickej príručky Descent GI Solar (Garmin katalógové číslo GUID-3D04C254-B6DF-4457-8D61-C7251FEEFBB9, verzia I) je poskytnutá ako výhoda. Ak je potrebné, pozrite si najnovšiu revíziu anglickej príručky pre prevádzku a použitie zariadenia Descent GI Solar.

**GARMIN NIE JE ZODPOVEDNÝ ZA PRESNOSŤ TEJTO SLOVENSKEJ PRÍRUČKY A ODMIETA AKÚKOĽVEK ZODPOVEDNOSŤ VYPLÝVAJÚCU Z JEHO OBSAHU.**

