

# **SUUNTO GPS TRACK POD**


## POUŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA


1 BEZPEČNOSŤ .....	4
2 Vitajte .....	6
3 Svetelné signály .....	7
4 Používanie vypínača .....	8
5 Začíname .....	9
6 Prispôsobenie zariadenia Suunto GPS Track POD .....	10
6.1 Pripojenie na Movescount .....	10
6.2 Prispôsobenie nastavení .....	11
7 Používanie zariadenia Suunto GPS Track POD .....	14
7.1 Pripevnenie zariadenia Suunto GPS Track POD .....	14
7.2 Používanie GPS .....	16
7.3 Zaznamenávanie dát .....	17
7.4 Vytváranie kôl .....	18
7.5 Deaktivácia zariadenia Suunto GPS Track POD .....	19
7.6 Odopnutie Suunto GPS Track POD .....	19
7.7 Odoslanie dát na web Movescount .....	20
8 Párovanie zariadenia Suunto GPS Track POD .....	21
9 Ikony a zvuky .....	23
10 Ošetrovanie a údržba .....	25
10.1 Odolnosť proti vode .....	25
10.2 Nabíjanie batérie .....	26
11 Technické informácie .....	28
11.1 Ochranná známka .....	28
11.2 CE .....	29
11.3 Copyright .....	29


11.4 Záruka .....	29
<b>Index .....</b>	<b>33</b>

# 1 BEZPEČNOSŤ

## Typy bezpečnostných opatrení


 **VAROVANIE:** - je použité v spojení s postupom alebo situáciou, ktoré spôsobia poranenia alebo smrť.

 **POZOR:** - je použité v spojení s postupom alebo situáciou, ktoré môžu spôsobiť poškodenie výrobku.

 **POZNÁMKA:** - je použité pre zdôraznenie dôležitých informácií.

 **TIP:** - je použité pre extra tipy k používaniu funkcií zariadenia.

## Bezpečnostné opatrenia

 **VAROVANIE:** AJ KEĎ NAŠE VÝROBKY SPLŇAJÚ PRIEMYSLOVÉ ŠTANDARDY, MÔŽE PRI KONTAKTE VÝROBKU S POKOŽKOU DÔJSŤ K ALERGICKEJ REAKCII ALEBO PODRÁŽDENIU POKOŽKY. V TÝCHTO PRÍPADOCH OKAMŽITE PRESTAŇTE VÝROBOK POUŽÍVAŤ A KONTAKTUJTE LEKÁRA.

 **VAROVANIE:** PRED ZAČATÍM CVIČEBNÉHO PROGRAMU SA INFORMUJTE U LEKÁRA. PREPÍNANIE MÔŽE SPÔSOBIŤ VÁŽNE PORANENIA.

 **VAROVANIE:** IBA PRE REKREAČNÉ POUŽITIE.

**VAROVANIE:** NIKDY SA NESPOLIEHAJTE VÝHRADNE NA GPS ALEBO ŽIVOTNOSŤ BATÉRIE. VŽDY PRE ZAISTENIE VAŠEJ BEZPEČNOSTI POUŽÍVAJTE MAPY A ĎALŠIE ZÁLOŽNÉ ZARIADENIE.

**POZOR:** NA VÝROBOK NEPOUŽÍVAJTE ŽIADNE ROZPÚŠŤADLÁ, MOHOL BY SA POŠKODIŤ POVRCH.

**POZOR:** NA VÝROBOK NEPOUŽÍVAJTE ŽIADNE REPELENTY PROTI HMYZU, MOHOL BY SA POŠKODIŤ POVRCH.

**POZOR:** NEODHADZUJTE VÝROBOK DO KOMUNÁLNEHO ODPADU, ALE PO SKONČENÍ ŽIVOTNOSTI S NÍM ZACHÁDZAJTE AKO S ELEKTRONICKÝM ODPADOM.

**POZOR:** PREDCHÁDZAJTE NÁRAZU ALEBO PÁDU, MOHOL BY SA POŠKODIŤ.

## 2 VITAJTE

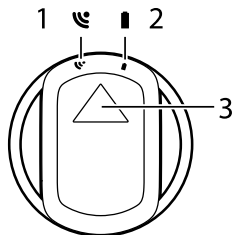
Ďakujeme za zvolenie zariadenia Suunto GPS Track POD.

Veľmi výkonné zariadenie Suunto GPS Track POD je určené pre bezproblémové vonkajšie použitie. Ukladá trasy, rýchlosť, vzdialenosť a dáta GPS nadmorskej výšky keď preskúmate nové teritória.

Doma môžete pripojiť zariadenie Suunto GPS Track POD na web *Movescount.com*, online denník pre zobrazenie trás na mape, alebo ich zdieľanie s priateľmi. Online môžete aj zmeniť nastavenia vášho zariadenia.

Po spárovaní s prístrojom Suunto Quest, Suunto M5, Suunto t3, Suunto t4 alebo Suunto t6, poskytuje zariadenie Suunto GPS Track POD informácie o vzdialenosti a rýchlosti v reálnom čase pri outdoorových aktivitách.






### 3 SVETELNÉ SIGNÁLY



1 GPS signál

2 Batéria

3 Vypínač

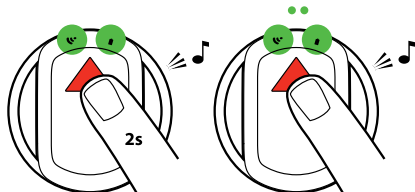
-  Hľadanie signálu GPS
-  Nájdený signál GPS
-  Nabíjanie
-  Nízky stav batérie (nabite batériu)
-  Chyba (pripojenie na Moveslink)

Úplný zoznam signálov, vid' *Kapitola 9 Ikony a zvuky na strane 23.*

## 4 POUŽÍVANIE VYPÍNAČA

Vypínač použite pre tieto funkcie:

- Stlačením vypínača na 2 sekundy aktivujete/deaktivujete zariadenie.
- Stlačením vypínača zahájite zaznamenávanie a v priebehu zaznamenávania zmeriate medzičas.




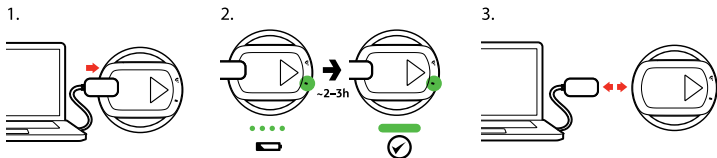


## 5 ZAČÍNAME

Zahájenie používania vášho zariadenia Suunto GPS Track POD:

1. Nabitie batérie. Zariadenie Suunto GPS Track POD sa po pripojení k počítaču dodaným USB káblom automaticky prebudí. Zariadenie je možno prebudiť aj pripojením k elektrickej zásuvke pomocou voliteľnej nabíjačky Suunto.
2. Začne blikať zelený indikátor batérie. Úplné nabitie prázdnej batérie trvá 2 - 3 hodiny. Prvé nabíjanie môže trvať dlhšie. Vypínač je v priebehu nabíjania cez USB kábel blokovaný.
3. Keď je batéria úplne nabitá a zelený indikátor batérie svieti nepretržite, odpojte zariadenie.

 **POZNÁMKA:** Neodpojujte USB kábel, až kým nie je batéria úplne nabitá, aby sa zaistila dlhšia životnosť batérie. Po skončení nabíjania sa v okne Moveslink zobrazí text **Batéria plná** a zelený indikátor batérie v zariadení Suunto GPS Track POD je nepretržite rozsvietený.



# 6 PRISPÔBOBENIE ZARIADENIA SUUNTO GPS TRACK POD

## 6.1 Pripojenie na Movescount

*Movescount.com* je váš bezplatný osobný denník a online športová komunita, ktorá vám ponúka bohatý výber nástrojov pre organizovanie vašich každodenných aktivít a pre vytváranie povzbudzujúcich príbehov o vašom cvičení. Movescount vám umožňuje prenášať vaše zaznamenané protokoly cvičenia zo zariadenia Suunto GPS Track POD na Movescount a prispôbiť zariadenie vašim potrebám.

Začnite nainštalovaním aplikácie Moveslink, verzie vhodnej pre Suunto GPS Track POD:


1. Otvorte [www.movescount.com/moveslink](http://www.movescount.com/moveslink).
2. Načítajte, nainštalujte a aktivujte aplikáciu Moveslink.

1.



2.

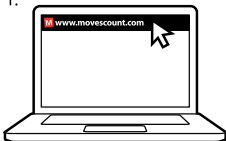


 **POZNÁMKA:** Keď je Moveslink aktívny, je na displeji počítača viditeľná ikona Moveslink.

Postup registrácie k Movescount:

1. Otvorte [www.movescount.com](http://www.movescount.com).
2. Vytvorte svoj účet.

1.



2.



**POZNÁMKA:** Po prvom pripojení zariadenia Suunto GPS Track POD k *Movescount.com* budú prenesené všetky informácie (vrátane nastavení zariadenia) zo zariadenia do vášho účtu Movescount. Pri ďalšom pripojení zariadenia Suunto GPS Track POD k vášmu účtu na webe Movescount budú zmeny v nastaveniach uskutočnené na webe Movescount aktualizované do zariadenia.

**POZNÁMKA:** Aplikáciu Moveslink môžete používať bez registrovania na Movescount. Služba Movescount však veľmi rozširuje použiteľnosť, prispôbenie a možnosti nastavenia zariadenia Suunto GPS Track POD. Okrem toho zobrazuje zaznamenané dráhy a ďalšie údaje z vašich aktivít. Z týchto dôvodov odporúčame vytvoriť si účet na Movescount, aby ste potenciál svojho zariadenia využili naplno.

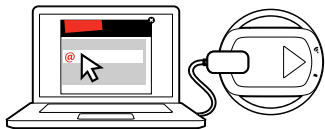
## 6.2 Prispôbenie nastavení

Nastavenia Suunto GPS Track POD môžete prispôsobiť na webe Movescount.

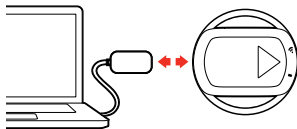
Postup prispôsobenia zariadenia Suunto GPS Track POD:

1. Aktivujte Moveslink a pripojte zariadenie Suunto GPS Track POD k počítaču dodaným USB káblom.
2. Prihláste sa na Movescount a v sekcii **VYBAVENIE** vášho profilu upravte nastavenia. Nezabudnite uložiť nastavenia.
3. Znova pripojte svoje zariadenie Suunto GPS Track POD a aktualizujte nastavenia v zariadení.

1.-2.



3.




Vaše zariadenie Suunto GPS Track POD obsahuje nasledujúce predvolené nastavenia, ktoré môžete zmeniť cez Movescount:

- **Automatické zaznamenávanie:** Keď je automatické zaznamenávanie zapnuté, Suunto GPS Track POD začne ukladať protokol vašich aktivít, akonáhle zistí vašu GPS pozíciu. Keď je automatické zaznamenávanie vypnuté, spustíte zaznamenávanie po zistení GPS pozície stlačením vypínača.
- **Frekvencia zisťovania GPS pozície a zaznamenávania dát:** Predvolene zariadenie Suunto GPS Track POD zaznamenáva dáta a kontroluje GPS signál každú sekundu.
- **Režim spánku:** Predvolene je režim spánku vypnutý. Keď je režim spánku vypnutý, zariadenie Suunto GPS Track POD nepretržite v nastavených

intervaloch aktualizuje údaje GPS a zaznamenáva ďalšie dáta, ako je čas, rýchlosť a vzdialenosť.


- **Zvuky:** Predvolene sú zvuky zapnuté. Keď sú zvuky zapnuté, uslyšíte zvuk, keď:
  - Suunto GPS Track POD zistí GPS pozíciu a zaháji zaznamenávanie do protokolu.
  - je uložený medzičas.
  - je zaznamenávanie zastavené a Suunto GPS Track POD sa vypne.

Úplný zoznam zvukov, viď *Kapitola 9 Ikony a zvuky na strane 23.*


 **POZNÁMKA:** *Vzdialenosť automatického kola je presnejšia, keď je zvolená vyššia frekvencia zisťovania GPS a zaznamenávania dát a je silný signál GPS.*

# 7 POUŽÍVÁNIE ZARIADENIA SUUNTO GPS TRACK POD

## 7.1 Pripevnenie zariadenia Suunto GPS Track POD

 **POZNÁMKA:** Pre získanie najlepšieho príjmu GPS zaistite, aby zariadenie Suunto GPS Track POD smerovalo k oblohe.



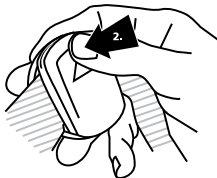
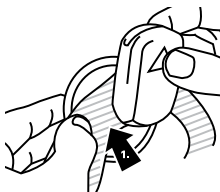
 **POZNÁMKA:** Vždy umiestnite náramkové zariadenie a Suunto GPS Track POD na rovnakej strane.



Postup pripevnenia Suunto GPS Track POD k pásku:


1. Vyberte z PODu plastovú sponu.
2. Umiestnite pásek medzi sponu a POD a pripevnite sponu späť k PODu.


 **POZNÁMKA:** Pások a sponu vždy pripevnite zo zadnej strany PODu.



## 7.2 Používanie GPS

Zariadenie Suunto GPS Track POD používa pre určenie vášho aktuálneho umiestnenia systém GPS (Global Positioning System). GPS tvorí sústava satelitov obiehajúcich Zem vo výške 20.000 km rýchlosťou 4 km/s.

 **POZNÁMKA:** Keď aktivujete GPS po prvý raz alebo ste ho nepoužívali dlhý čas, môže vyhľadanie GPS pozície trvať dlhšiu dobu. Nasledujúce spustenie GPS bude rýchlejšie.

 **TIP:** Ak chcete minimalizovať čas spúšťania GPS, držte zariadenie v nehybnosti GPS anténou smerujúcou hore. Mali by ste byť v otvorenom priestore, kde má zariadenie nerušený výhľad na oblohu.

### Riešenie problémov: Žiaden signál GPS

- Pre získanie optimálneho signálu udržiajte zariadenie anténou GPS smerujúcou hore. Najlepší signál získate v otvorenom priestore s nerušeným výhľadom na oblohu.
- GPS prijímač zvyčajne pracuje dobre aj v stanoch a iných ľahkých prístreškoch. Objekty, budovy, hustá vegetácia alebo zamračené počasie však môžu znížiť kvalitu príjmu signálu GPS.
- Signál GPS neprejde pevnými konštrukciami alebo vodou. To znamená, že by ste nemali skúšať aktivovať GPS napríklad v budovách, jaskyniach alebo pod vodou.





## 7.3 Zaznamenávanie dát

Po nabití batérie zariadenia Suunto GPS Track POD môžete zahájiť zaznamenávanie protokolov.

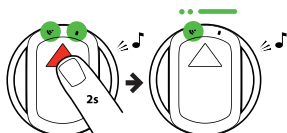
Postup ukladania záznamu:

1. Choďte von a overte, či máte nerušený výhľad na oblohu.
2. Ak chcete zapnúť Suunto GPS Track POD, držte stlačený vypínač, až kým sa nerozsvietia indikátory batérie a signálu GPS. Keď zariadenie Suunto GPS Track POD vyhľadáva signál GPS, indikátor signálu GPS bliká. Po nájdení signálu sa zelený indikátor signálu GPS rozsvieti neprerušovane. Predvolene zariadenie Suunto GPS Track POD zaháji zaznamenávanie protokolu automaticky po zistení GPS pozície.
3. (Ak ste zakázali automatické zaznamenávanie prostredníctvom webu Movescount, zahájte zaznamenávanie stlačením vypínača.)

1.




2.



(3.)



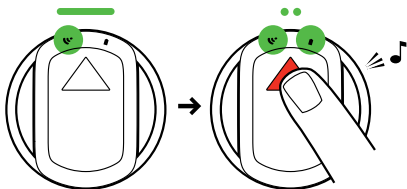
 **POZNÁMKA:** Pravidelne pripojujte zariadenie Suunto GPS Track POD k webu Movescount a prenášajte protokoly a aktualizujte satelitné dáta, aby sa skrátila doba zistenia GPS pozície.

## 7.4 Vytváranie kôl

Pri zaznamenávaní môžete merať medzičasy kôl.

Postup vytvorenia kola:

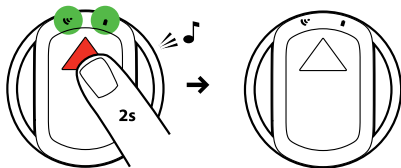
1. Stlačte vypínač zariadenia Suunto GPS Track POD.
2. Zelený indikátor blikaním oznamuje, že bolo uložené kolo.



**TIP:** Keď je zapnuté automatické zaznamenávanie protokolu, môžete zmerať čas napríklad pri prekročení štartovacej alebo cieľovej línie pri maratóne. Takto uvidíte presný čas behu a nie čas od zistenia GPS pozície.

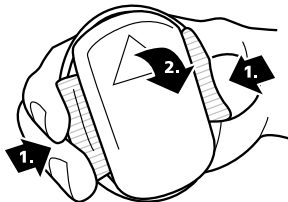
## 7.5 Deaktivácia zariadenia Suunto GPS Track POD

Ak chcete deaktivovať Suunto GPS Track POD, držte stlačený vypínač, až kým nezhasnú indikátory batérie a signálu GPS.



## 7.6 Odopnutie Suunto GPS Track POD

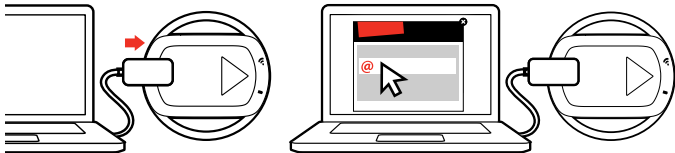
Zatiahnite za pásek dozadu a uvoľnite sponu od zariadenia Suunto GPS Track POD.



## 7.7 Odoslanie dát na web Movescount

Postup odoslania zaznamenaných protokolov zo zariadenia Suunto GPS Track POD na web Movescount:

1. Aktivujte Moveslink a pripojte zariadenie k počítaču USB káblom Suunto.
2. Vaše protokoly sú automaticky odoslané na váš účet Movescount.

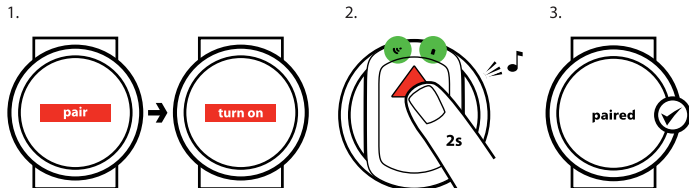



## 8 PÁROVANIE ZARIADENIA SUUNTO GPS TRACK POD

Zariadenie Suunto GPS Track POD je možné používať ako samostatné GPS zariadenie pre zaznamenávanie trás, rýchlosti a vzdialenosti alebo nadmorskej výšky GPS pri vašich aktivitách. Zariadenie Suunto GPS Track POD môžete spárovať s kompatibilnými náramkovými zariadeniami Suunto a získať pri cvičení údaje o rýchlosti, vzdialenosti a tempe. Zariadenie Suunto GPS Track POD je kompatibilné s prístrojmi Suunto Quest, Suunto M5, Suunto t3, Suunto t4 a Suunto t6.

Postup párovania Suunto GPS Track POD s kompatibilným náramkovým zariadením Suunto:


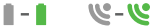







1. V náramkovom zariadení otvorte menu párovania (podľa inštrukcií k náramkovému zariadení) a vyberte odpovedajúcu položku ponuky (GPS POD alebo Speed POD). Počkajte, až kým vás náramkové zariadenie vyzve k zapnutiu PODu.
2. Aktivujte Suunto GPS Track POD podržaním vypínača.
3. Držte Suunto GPS Track POD v blízkosti náramkového zariadenia a počkajte, až kým zariadenie neoznámi, že bol POD spárovaný.


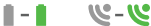












 **POZNÁMKA:** Pre párovanie Suunto GPS Track POD s náramkovým zariadením Suunto nepotrebuje GPS pozíciu.

## 9 IKONY A ZVUKY

- Žiadne zvuky
- ♪ Krátky zvuk
- ♪ Dlhší zvuk

Osvetlenie	Zvuky	Stavy PODu
	—	Zariadenie vypnuté
	♪	Zapínanie
	—	Batéria OK
	—	Nízky stav batérie (nabite batériu)
	♪	Batéria vybitá
	—	Vyhľadávanie signálu GPS
	♪	Nájdený signál GPS
	♪	Zahájenie zaznamenávania protokolu
	♪	Nové kolo

Osvetlenie	Zvuky	Stavy PODu
	—	POD v režime spánku
	 	Ukončenie cvičenia/POD deaktivovaný
	—	pripojený USB kábel a nabíjanie batérie
		Batéria úplne nabitá
		CHYBA: pamäť zaplnená, pripojte sa k Moveslinku
		CHYBA: chyba pri ukladaní protokolu, pamäť plná
	—	CHYBA: pripojte sa k Moveslinku



## 10 OŠETROVANIE A ÚDRŽBA

S výrobkom zachádzajte opatrne - zabráňte úderom alebo nárazom.

Za normálnych podmienok prístroj nebude potrebovať servisný zásah. Po používaní prístroj umyte čistou vodou, mydlovým roztokom a starostlivo osušte vlhkou, mäkkou tkaninou alebo jelenicou.

Ďalšie informácie o ošetrovaní a údržbe zariadenia nájdete v podporných materiáloch, vrátane sekcie Odpovedí na časté dotazy a inštruktážnych videí na [www.suunto.com](http://www.suunto.com). Tu môžete aj posilať otázky priamo na technickú podporu Suunto Contact Center alebo získať pokyny, ako môžete nechať opraviť svoj výrobok autorizovaným servisom Suunto. Nepokúšajte sa zariadenie opravovať sami.

Prípadne môžete kontaktovať technickú podporu Suunto Contact Center na telefónnom čísle uvedenom na poslednej stránke tohto dokumentu.

Kvalifikovaní zamestnanci zákazníckej podpory Suunto vám pomôžu vyriešiť problémy so zariadením pri telefonickom hovore.


Používajte iba originálne príslušenstvo Suunto - poškodenie spôsobené neoriginálnym príslušenstvom nie je kryté zárukou.

 **TIP:** *Nezabudnite zaregistrovať svoje zariadenie Suunto GPS Track POD do MySuunto na adrese [www.suunto.com/register](http://www.suunto.com/register) pre získanie prispôbenej podpory.*

### 10.1 Odolnosť proti vode

Zariadenie Suunto GPS Track POD je odolné proti vode. Odolnosť proti vode je testovaná do 30 m/100 stôp podľa normy ISO 22810 ([www.iso.ch](http://www.iso.ch)). To

znamená, že zariadenie Suunto GPS Track POD môžete používať pre plávanie, ale nemalo by byť používané pri potápaní.


 **POZNÁMKA:** *Odolnosť proti vode nie je ekvivalent pre funkčnú prevádzkovú hĺbku. Označenie odolnosti proti vode sa vzťahuje k statickej tesnosti odolávajúcej pri sprchovaní, kúpaní, plávaní, potápaní v bazéne a šnorchlovaní.*

Aby sa udržala odolnosť proti vode, odporúčame:

- nikdy nestláčať tlačidlo, ak je zariadenie pod vodou.
- nikdy nepoužívať zariadenie iným spôsobom, než je určené.
- v prípade potreby opravy kontaktujte autorizovaný servis Suunto, distribútora alebo predajcu.
- udržiavať zariadenie čisté od prachu a piesku.
- nikdy sa nepokúšať otvoriť telo zariadenia.
- zabrániť pôsobeniu rýchlych zmien teploty vzduchu alebo vody na zariadenie.
- vždy čistiť zariadenie čistou vodou, ak bolo ponorené do slanej vody.
- nikdy nemieriť tlakovou vodou na tlačidlá.
- zabrániť nárazu alebo pádu zariadenia.

## 10.2 Nabíjanie batérie

Doba výdrže jedného nabitia batérie závisí na nastavení frekvencie zisťovania GPS pozície a zaznamenávania dát. Pri intervale 1 sekunda vydrží batéria najmenej 15 hodín. Pri intervale 60 sekúnd vydrží batéria na jedno nabitie najmenej 100 hodín.

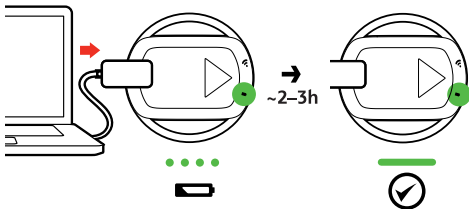
 **POZNÁMKA:** *Nízke teploty znižujú výdrž na jedno nabitie.*

**POZNÁMKA:** Po určitej dobe sa kapacita nabíjajúcich batérií znižuje.

sk

Ak je úroveň nabitia batérie malá (ostávajú menej ako 2 hodiny), začne blikať červený indikátor batérie. Mali by ste čoskoro nabiť batériu.


Batériu nabíjajte pripojením k počítaču pomocou USB káblu Suunto alebo použite USB kompatibilnú nabíjačku Suunto. Úplné nabitie prázdnej batérie trvá približne 2 - 3 hodiny.



# 11 TECHNICKÉ INFORMÁCIE

## Technické informácie

- prevádzková teplota: -20 °C až +60 °C / -5 °F až +140 °F
- skladovacia teplota: -30 °C až +60 °C / -22 °F až +140 °F
- teplota nabíjania batérie 0 °C až +45 °C / +32 °F až +113 °F
- odolnosť proti vode: 30 m / 100 st. (ISO 22810)
- prenosová frekvencia (pás/POD): kompatibilná so Suunto ANT 2,4 GHz
- batéria: nabíjateľná lithium-ion
- výdrž batérie (jedno nabitie):
  - ~ 15 hodín pri 1 sekundovej frekvencii zisťovania GPS a záznamu dát\*
  - ~ 100 hodín pri 60 sekundovej frekvencii zisťovania GPS a záznamu dát\*
- hmotnosť: ~35 g/~1.2 oz

 **POZNÁMKA:** *Odolnosť proti vode nie je ekvivalent pre funkčnú prevádzkovú hĺbku.*

## 11.1 Ochranná známka

Prístroj Suunto GPS Track POD, jeho logá a ďalšie druhové ochranné známky a mená Suunto sú registrované alebo neregistrované ochranné známky firmy Suunto Oy. Všetky práva vyhradené.

## 11.2 CE

Spoločnosť Suunto Oy tu prehlasuje, že toto zariadenie je v súlade so základnými požiadavkami a ostatnými platnými nariadeniami smernice 1999/5/EC.

## 11.3 Copyright

Copyright © Suunto Oy 2012. Všetky práva vyhradené. Suunto, mená výrobkov Suunto, ich logá a ďalšie druhové ochranné známky a mená Suunto sú registrované alebo neregistrované ochranné známky firmy Suunto Oy. Tento dokument a jeho obsah je majetkom firmy Suunto Oy a je určený záväzne pre použitie jej klientmi k získaniu znalostí a kľúčových informácií o používaní výrobkov Suunto. Obsah publikácie by nemal byť používaný alebo distribuovaný s žiadnym iným účelom, ani inak oznamovaný, uverejňovaný alebo reprodukován bez predchádzajúceho písomného súhlasu firmy Suunto Oy. Aj keď venujeme veľkú pozornosť tomu, aby informácie obsiahnuté v tejto dokumentácii boli úplné a presné, nie je vyjadrená žiadna záruka na presnosť. Obsah tohto dokumentu môže byť kedykoľvek zmenený bez predchádzajúceho oznámenia. Najnovšiu verziu dokumentácie môžete stiahnuť zo stránok [www.suunto.com](http://www.suunto.com).

## 11.4 Záruka

### OBMEDZENÁ ZÁRUKA SUUNTO

Firma Suunto zaručuje, že v priebehu Záručnej doby budú firma Suunto alebo autorizované servisné strediská Suunto (ďalej iba Servisné strediská), v rámci podmienok tejto Obmedzenej záruky, na základe vlastného uváženia, bezplatne nahradzovať defekty materiálov alebo spracovaní a) opravením, alebo b)

výmennou, alebo c) náhradou. Táto Obmedzená záruka je platná a vymáhateľná iba v krajine, v ktorej došlo k nákupu, ak to nie je miestnymi zákonmi stanovené inak.

## **Záručná doba**

Záručná doba začína dňom nákupu pôvodným kupujúcim. Záručná doba prístrojov s displejom je dva (2) roky. Záručná doba na spotrebné materiály a príslušenstvo pre všetky výrobky, vrátane (ale nie výhradne) prístrojov POD a zariadení pre prenos srdčej frekvencie, je jeden (1) rok.

Po určitej dobe sa kapacita nabíjajúcich batérií znižuje. V prípade abnormálneho zníženia kapacity z dôvodu kazovej batérie spoločnosť Suunto poskytuje záruku na výmenu batérie po dobu 1 roku.

## **Vylúčenia a obmedzenia**

Táto Obmedzená záruka sa nevzťahuje na:

1. a) normálne opotrebenie a odreniny, b) defekty spôsobené hrubým zachádzaním, alebo c) defekty a poškodenia spôsobené nesprávnym používaním alebo používaním v rozpore s odporúčaním;
2. používateľské príručky alebo položky tretích strán;
3. defekty a údajné defekty spôsobené používaním s akýmkoľvek výrobkom, príslušenstvom, softvérom alebo službou nevyrobenou alebo nedodanou firmou Suunto;

Táto Obmedzená záruka nie je vynúiteľná, ak:

1. bol predmet otvorený mimo predpokladané použitie;
2. bol výrobok opravovaný pomocou neautorizovaných náhradných súčastí; upravovaný alebo opravovaný neautorizovaným Servisným strediskom;

3. bolo odstránené, upravené alebo inak poškodené výrobné číslo, na základe výhradného uváženia firmy Suunto;
4. bol výrobok vystavený pôsobeniu chemikálií, vrátane, ale nie výlučne, odpudzovačom hmyzu.

Suunto nezaručuje, že prevádzka Výrobku bude neprerušovaná alebo bezchybná alebo že Výrobok bude pracovať s iným hardvérom či softvérom dodaným treťou stranou.

### **Prístup k záručnej službe Suunto**

Pre prístup k záručnej službe Suunto musíte doložiť doklad o zakúpení. Informácie o získaní záručného servisu získate na [www.suunto.com/warranty](http://www.suunto.com/warranty), kontaktujte miestneho autorizovaného predajcu Suunto alebo volajte technickú podporu Suunto Contact Center.

### **Obmedzené ručenie**

Do maximálneho rozsahu povoleného použiteľnými záväznými zákonmi je táto obmedzená záruka váš jediný a výlučný prostriedok a nahradzuje všetky ostatné záruky, vyjadrené alebo predpokladané. Firma Suunto nebude zodpovedať za zvláštne, náhodné, trestné alebo následné škody, mimo iné za straty očakávaných výhod, straty dát, straty použitia, náklady na kapitál, náklady na náhradné vybavenie alebo zariadenie, nároky tretích strán, poškodenie vlastníctva, ktoré sú následkom zakúpenia alebo používania výrobku alebo pochádzajú z prestúpenia záruky, prestúpenia zmluvy, nedbalosti, prečinu, zákonnej alebo spravodlivej teórie, aj keď firma Suunto vedela o možnosti týchto škôd. Firma Suunto nebude zodpovedať za oneskorenia pri uskutočňovaní záručnej služby.





# Index

## D

deaktivácia, 19

## G

GPS, 16

## I

ikony, 23

## K

kolo, 18

## M

Movescount, 10, 20

Moveslink, 10

## N

nabíjanie batérie, 9, 26

nastavenie, 11

## O

odolnosť proti vode, 25

odopnutie , 19

odoslanie dát na web Movescount,  
20

## P

párovanie, 21

používanie vypínača, 8

pripevnenie, 14

pripojenie na Movescount, 10

prispôsobenie, 11

## R

Riešenie problémov s GPS, 16

## S

svetelné signály, 7

## U

údržba, 25

## V

vytváranie kôl, 18

## Z

záruka, 29

zaznamenávanie dát, 17

zvuky, 23

životnosť batérie, 26



## SUUNTO CUSTOMER SUPPORT

[www.suunto.com/support](http://www.suunto.com/support)  
[www.suunto.com/mysuunto](http://www.suunto.com/mysuunto)

INTERNATIONAL	+358 2 284 1160
AUSTRALIA	1-800-240498 (toll free)
AUSTRIA	0720883104
CANADA	1-800-267-7506 (toll free)
FINLAND	02 284 1160
FRANCE	0481680926
GERMANY	08938038778
ITALY	0294751965
JAPAN	03 6831 2715
NETHERLANDS	0107137269
RUSSIA	4999187148
SPAIN	911143175
SWEDEN	0850685486
SWITZERLAND	0445809988
UNITED KINGDOM	02036080534
USA	1-855-258-0900 (toll free)

[www.suunto.com](http://www.suunto.com)

  
**SUUNTO**

© Suunto Oy 11/2012  
Suunto is a registered trademark of Suunto Oy.  
All Rights reserved.