

# **SNÍMAČ SUUNTO SMART SENSOR 1.1**

## **POUŽÍVATELSKÁ PRÍRUČKA**

1	Vítame vás .....	3
2	Bezpečnosť .....	4
3	Začíname .....	6
3.1	Pripevnenie na pás .....	6
3.2	Párovanie .....	7
4	Používanie snímača Snímač Suunto Smart Sensor .....	9
5	Aktualizácia firmvéru .....	12
6	Starostlivosť a podpora .....	13
6.1	Pokyny na zaobchádzanie .....	13
6.2	Riešenie problémov .....	13
6.3	Batéria .....	14
6.4	Získanie podpory .....	15
7	Údaje .....	17
7.1	Technické údaje .....	17
7.2	Zhoda .....	18
7.2.1	CE .....	18
7.2.2	Zhoda s FCC .....	18
7.2.3	IC .....	19
7.3	Oznámenie o patentoch .....	20
7.4	Ochranná známka .....	20
7.5	Záruka .....	20
7.6	Autorské práva .....	23
	<b>Index .....</b>	<b>25</b>

# 1 VÍTAME VÁS

Nech sa venujete akémukoľvek športu, Snímač Suunto Smart Sensor – najmenší snímač srdcovej frekvencie kompatibilný s rozhraním Bluetooth® Smart – meria vašu srdcovú frekvenciu maximálne pohodlne a presne.


Pri používaní so športovými hodinkami Suunto Ambit3 alebo s aplikáciou Suunto Movescount App dokáže zariadenie Snímač Suunto Smart Sensor ukladať a prenášať údaje o vašej srdcovej frekvencii.


Snímač Snímač Suunto Smart Sensor sa dodáva s mäkkým, pohodlným hrudným pásom. Môže sa pripevniť aj na športové oblečenie kompatibilné so systémom Movesense.


Snímač Snímač Suunto Smart Sensor je kompatibilný so zariadeniami Bluetooth® Smart a Smart Ready.


## 2 BEZPEČNOSTĽ

### Typy bezpečnostných opatrení


 **VAROVANIE:** – používa sa v spojení s postupom alebo situáciou, ktoré môžu spôsobiť poranenie alebo smrť.

 **POZOR:** – používa sa v spojení s postupom alebo situáciou, ktoré vedú k poškodeniu výrobku.

 **POZNÁMKA:** – používa sa na zdôraznenie dôležitých informácií.

 **TIP:** – používa sa na označenie extra tipov na používanie funkcií zariadenia.

### Bezpečnostné opatrenia

 **VAROVANIE:** AJ KEĎ NAŠE VÝROBKY SPLŇAJÚ NORMY ODVETVIA, PRI KONTAKTE VÝROBKU S POKOŽKOU MÔŽE DÔJSŤ K ALERGICKEJ REAKCII ALEBO PODRÁŽDENIU POKOŽKY. V TAKÝCHTO PRÍPADOCH OKAMŽITE PRESTAŇTE VÝROBOK POUŽÍVAŤ A VYHLÁDAJTE LEKÁRSKU POMOC.

 **VAROVANIE:** PRED ZAČATÍM CVIČEBNÉHO PROGRAMU SA PORAĎTE S LEKÁROM. NADMERNÁ NÁMAHA MÔŽE SPÔSOBIŤ VÁŽNE PORANENIA.

**⚠ VAROVANIE:** ĽUDIA S KARDIOSTIMULÁTOROM ALEBO INÝM IMPLANTOVANÝM ELEKTRONICKÝM ZARIADENÍM POUŽÍVAJÚ PÁS S VYSIELAČOM NA VLASTNÉ NEBEZPEČENSTVO. PRED PRVÝM POUŽITÍM PÁSA S VYSIELAČOM ODPORÚČAME SKÚŠOBNÉ CVIČENIE POD LEKÁRSKYM DOHL'ADOM. TAKTO SA ZARUČÍ BEZPEČNOSŤ A SPOL' AHLIVOSŤ KARDIOSTIMULÁTORA, KEĎ SA POUŽÍVA SPOLU S PÁSOM S VYSIELAČOM. CVIČENIE MÔŽE PREDSTAVOVAŤ URČITÉ RIZIKO HLAVNE PRE ĽUDÍ SO SEDAVÝM SPÔSOBOM ŽIVOTA. PRED ZAČIATKOM PRAVIDELNÉHO CVIČENIA DÔRAZNE ODPORÚČAME PORADIŤ SA S LEKÁROM.

**⚠ VAROVANIE:** IBA NA REKREAČNÉ POUŽÍVANIE.

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

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

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

**⚠ POZOR:** ZABRÁŇTE NÁRAZU ALEBO PÁDU, VÝROBOK BY SA MOHOL POŠKODIŤ.

## 3 ZAČÍNAME

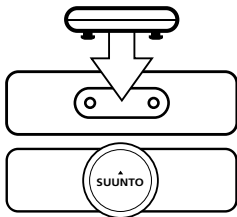
Po vykonaní niekoľkých krokov budete pripravení používať snímač Snímač Suunto Smart Sensor a získať presnú odozvu o intenzite cvičenia.

### 3.1 Pripevnenie na pás

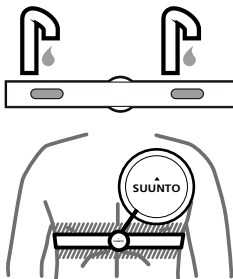
Začatie používania snímača Snímač Suunto Smart Sensor a hrudného pása:

1. Snímač pevne zacvaknite do konektora pása.
2. Podľa potreby nastavte dĺžku pása.
3. Oblasti elektródy pása navlhčite vodou alebo gélom na elektródy.
4. Nasadte si pás tak, aby tesne priliehal a logo Suunto smerovalo nahor.


1.



3. - 4.



Po zistení srdcového pulzu sa pás automaticky zapne.

 **TIP:** Najlepšie výsledky dosiahnete, ak si pás nasadíte priamo na kožu.

Snímač Snímač Suunto Smart Sensor sa môže používať aj so športovým oblečením kompatibilným so systémom Movesense, ako sú tričká a podprsenky Movesense od spoločnosti Salomon. Jednoducho navlhčíte oblasti elektród na odevu a snímač tesne zacvaknite do konektora oblečenia.

## 3.2 Párovanie

Na zobrazenie srdcovej frekvencie sa snímač Snímač Suunto Smart Sensor musí spojiť (spárovať) so zariadením kompatibilným

s rozhraním Bluetooth® Smart alebo Smart Ready. Môžu to byť napríklad športové hodinky Suunto alebo mobilné zariadenia so športovými aplikáciami, ako je aplikácia Suunto Movescount.

Postupy párovania môžu byť rôzne, postup nájdete v pokynoch pre aplikáciu v mobilnom zariadení alebo v pokynoch pre športové hodinky. Pri párovaní sa musíte nachádzať najmenej 10 m od iných snímačov s rozhraním Bluetooth.

Pás môžete spárovať s viacerými športovými hodinkami a aplikáciami, súčasne však môže byť aktívne len jedno spojenie.

Spárovanie s hodinkami Suunto Ambit3 Peak alebo Sport:

1. Aktivujte snímač Snímač Suunto Smart Sensor nasadením a navlhčením elektród.
2. Podržaním stlačeného tlačidla [Next] otvorte ponuku možností.
3. Tlačidlom [Light Lock] prejdite na položku **PAIR** (Párovanie) a vyberte ju stlačením tlačidla [Next].
4. Tlačidlom **LIGHT LOCK** prejdite na položku **HR belt** (Hrudný pás) a vyberte ju stlačením tlačidla **NEXT**.
5. Počkajte, kým hodinky vyhľadajú snímač Snímač Suunto Smart Sensor a spárujú sa.

Spárovanie s aplikáciou Suunto Movescount:

1. Aktivujte snímač Snímač Suunto Smart Sensor nasadením a navlhčením elektród.
2. Zapnite rozhranie Bluetooth na mobilnom zariadení a spustite aplikáciu Suunto Movescount.
3. Snímač Snímač Suunto Smart Sensor pripojte podľa pokynov v aplikácii.




## 4 POUŽÍVANIE SNÍMAČA SNÍMAČ SUUNTO SMART SENSOR

Snímač Snímač Suunto Smart Sensor sa používa na zaznamenávanie srdcovej frekvencie a získanie presných informácií o energetickom výdaji pri širokom spektre aktivít od intenzívneho cvičenia po prechádzku v parku.

Používanie snímača Snímač Suunto Smart Sensor:

1. Nasadíte si snímač Snímač Suunto Smart Sensor (pozrite si časť *3.1 Pripevnenie na pás*).
2. Spustíte zaznamenávanie v spárovaných športových hodinkách (pozri časť *3.2 Párovanie*).
3. Dokončíte aktivitu a zastavte zaznamenávanie v športových hodinkách.
4. Opláchnite hrudný pás alebo iné oblečenie so systémom Movesense (pozrite si časť *6.1 Pokyny na zaobchádzanie*).

 **POZNÁMKA:** Suchá pokožka pod elektródami snímača, neutiahnutý remienok a tričko so syntetických materiálov môžu spôsobovať nesprávne hodnoty srdcovej frekvencie. Ak sa chcete vyhnúť príliš vysokým údajom o srdcovej frekvencii, dobre navlhčíte elektródy snímača a riadne utiahnite remienok. Ak máte obavy vyplývajúce zo svojej srdcovej frekvencie, obráťte sa na lekára.

### Funkcia pamäte

Ak používate zariadenie Snímač Suunto Smart Sensor so športovými hodinkami Suunto alebo s aplikáciou Suunto Movescount App,

môžete zaznamenávať údaje o svojej srdcovej frekvencii pri plávaní alebo inej aktivite, pri ktorej je používanie hodínok alebo smartfónu nepohodlné.

Používanie pamäťovej funkcie zariadenia Snímač Suunto Smart Sensor:

1. Nasadíte si snímač Snímač Suunto Smart Sensor (pozrite si časť *3.1 Pripevnenie na pás*).
2. Spustíte zaznamenávanie svojej aktivity v športových hodinkách Suunto alebo aplikácii Suunto Movescount App.
3. Skontrolujte, či sa srdcová frekvencia zaznamenáva, potom hodinky alebo mobilné zariadenie odložte (napríklad do skrinky).
4. Bežným spôsobom vykonajte aktivitu, snímač Snímač Suunto Smart Sensor si nechajte stále nasadený.
5. Vráťte sa k hodinkám alebo smartfónu a zastavte zaznamenávanie. Až potom si zariadenie Snímač Suunto Smart Sensor dajte dolu.
6. Po zastavení zaznamenávania cvičenia si zariadenie Snímač Suunto Smart Sensor alebo iné zariadenie Movesense (pozri časť *6.1 Pokyny na zaobchádzanie*) dajte dolu a opláchnite ho.


Pamäťová funkcia sa používa aj na dočasné uloženie údajov pri dočasnej strate signálu srdcovej frekvencie zo zariadenia Snímač Suunto Smart Sensor do športových hodínok Suunto. Chýbajúce údaje sa prenesú ihneď po obnovení spojenia.

Snímač Snímač Suunto Smart Sensor zaznamenáva údaje R-R.

Maximálny čas zaznamenávania závisí od intenzity aktivity.

Zariadenie Snímač Suunto Smart Sensor v priemere zaznamená 3,5

hodiny aktivity pri priemernej srdcovej frekvencii 120 úderov za minútu.

 **POZNÁMKA:** *Pri používaní pamäťovej funkcie má zariadenie Snímač Suunto Smart Sensor vyššiu spotrebu než pri bežnou používaní s kompatibilnými športovými hodinkami.*

## 5 AKTUALIZÁCIA FIRMVÉRU

Firmvér zariadenia Snímač Suunto Smart Sensor možno aktualizovať pomocou aplikácie Suunto Movescount App. Ak je k dispozícii aktualizácia, zobrazí sa výzva na aktualizáciu prostredníctvom aplikácie.

Aktualizácia firmvéru zariadenia Snímač Suunto Smart Sensor:

1. Ak ste to ešte neurobili, spárujte zariadenie Snímač Suunto Smart Sensor s aplikáciou Suunto Movescount App (pozri časť *3.2 Párovanie*).
2. Ťuknite na ikonu nastavení v pravom hornom rohu aplikácie.
3. Ťuknite na ikonu snímača srdcovej frekvencie. Ak je k dispozícii aktualizácia, postupujte podľa pokynov na aktualizáciu v aplikácii.




**POZNÁMKA:** Aktualizácia vyžaduje dátové pripojenie. Operátor môže účtovať poplatok za dátové prenosy.


## 6 STAROSTLIVOSŤ A PODPORA


### 6.1 Pokyny na zaobchádzanie

Modul aj remienok zariadenia Snímač Suunto Smart Sensor po každom použití opláchnite čistou vodou.

 **POZOR:** *Nesiahujte modul zariadenia Snímač Suunto Smart Sensor z remienka. Mohli by sa poškodiť konektory remienka. Odistite najskôr na jednej strane, potom na druhej.*

Remienok sa perie v práčke pri teplote 40 °C po každých 2 – 3 cvičeniach. Ďalšie informácie o praní sa nachádzajú na štítku remienka.

 **POZOR:** *Modul zariadenia Snímač Suunto Smart Sensor sa nesmie prať v práčke. Práním v práčke by sa poškodil.*

 **POZNÁMKA:** *Modul zariadenia Snímač Suunto Smart Sensor nie je nutné vymeniť, iba remienok zariadenia Snímač Suunto Smart Sensor môže po dlhom používaní vyžadovať výmenu.*

### 6.2 Riešenie problémov

Dosah vysielača snímača Snímač Suunto Smart Sensor v ideálnych podmienkach môže byť minimálne tri metre.

Ak však chcete dosiahnuť najlepšie výsledky, odstráňte prekážky medzi snímačom Snímač Suunto Smart Sensor a športovými

hodinkami alebo mobilným zariadením. Hodinky alebo mobilné zariadenie noste pred sebou alebo na jednom boku vo vrecku alebo na páse. Ak budete mať ruky vzadu alebo mobilné zariadenie vložíte napríklad do ľadvinky, signál vysielaný snímačom Snímač Suunto Smart Sensor sa môže prerušiť.

Ak sa zdá, že snímač Snímač Suunto Smart Sensor neodosiela údaje srdcovej frekvencie, aj keď žiadne prekážky neprekážajú, skúste nasledujúce opatrenia:

1. Skontrolujte, či sú kontaktné oblasti pása (elektrody) vlhké.
2. Upravte pás, aby bol tesne nasadený na hrudi.
3. Ak sa vaša pokožka pri námahe vysušuje, používajte gél na elektrody.
4. Skontrolujte, či je na zariadení spárovanom s pásom zapnuté rozhranie Bluetooth.
5. Vymeňte batériu v snímači a snímač znovu spárujte so športovými hodinkami alebo mobilným zariadením.

Ak sa zdá, že snímač Snímač Suunto Smart Sensor odosiela nesprávne údaje, skúste jedno z nasledujúcich opatrení:

1. Skontrolujte, či je snímač správne pripevnený na pás a obe poistky sú tesne zacvaknuté.
2. Znovu spárujte pás so zariadením so zapnutým rozhraním Bluetooth.

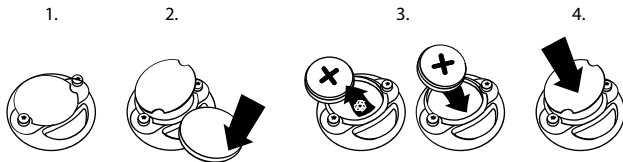
## 6.3 Batéria

V snímači Snímač Suunto Smart Sensor sa používa 3 V lítiová batéria (CR 2025). Pomocou aplikácie Suunto Movescount môžete

skontrolovať stav batérie, ak je snímač Snímač Suunto Smart Sensor spárovaný.

Výmena batérie:

1. Vyberte snímač z hrudného pása.
2. Otvorte kryt batérie.
3. Vymeňte batériu.
4. Pevne zatvorte kryt batérie.



## 6.4 Získanie podpory

Ďalšiu podporu získate na stránke [www.suunto.com/support](http://www.suunto.com/support). Na tejto stránke nájdete komplexný súbor podporných materiálov vrátane otázok a odpovedí a inštruktážnych videí. Otázky môžete zaslať aj priamo spoločnosti Suunto alebo poslať e-mail alebo zatelefonovať odborníkom oddelenia podpory spoločnosti Suunto.

Na kanáli spoločnosti Suunto na YouTube na adrese [www.youtube.com/user/MovesCountbySuunto](http://www.youtube.com/user/MovesCountbySuunto) sa takisto nachádza množstvo inštruktážnych videí.

Odporúčame vám zaregistrovať svoj výrobok, ak chcete získať najlepšiu prispôbenú podporu od spoločnosti Suunto.

Získanie podpory od spoločnosti Suunto:

1. Zaregistrujte sa na stránke [www.suunto.com/support/MySuunto](http://www.suunto.com/support/MySuunto). Ak ste sa už zaregistrovali, prihláste sa a pridajte snímač Snímač Suunto Smart Sensor do sekcie **My Products** (Moje výrobky).
2. Navštívte lokalitu Suunto.com ([www.suunto.com/support](http://www.suunto.com/support)) a zistite, či už vaša otázka nebola položená alebo zodpovedaná.
3. Prejdite na stránku **CONTACT SUUNTO** (Kontaktovať spoločnosť Suunto) a položte otázku alebo nám zavolajte na ktorékoľvek z uvedených čísel podpory.

Môžete nám tiež poslať e-mail na adresu [support@suunto.com](mailto:support@suunto.com). Uveďte názov výrobku, výrobné číslo a podrobný opis problému. Kvalifikovaní zamestnanci zákazníckej podpory spoločnosti Suunto vám v telefonickom rozhovore pomôžu vyriešiť problém s výrobkom.



# 7 ÚDAJE

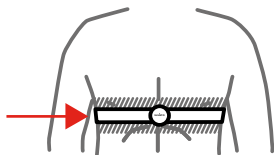
## 7.1 Technické údaje

### Modul

- Hmotnosť: 9,4 g (vrátane batérií)
- Priemer: 36,5 mm
- Hrúbka: 8 mm
- Prevádzková teplota:  $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$  až  $+60\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Skladovacia teplota:  $-30\text{ }^{\circ}\text{C}$  až  $+60\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Vodotesnosť: 30 m (podľa normy ISO 6425)
- Typ batérie: CR2025
- Výdrž batérie: približne 500 hodín
- Prenosová frekvencia: 2,4 GHz (Bluetooth Smart)

### Remienok

- Hmotnosť: 31,2 g
- Šírka: 30 mm
- Dĺžka: (pozri nasledujúcu tabuľku)



Veľkosť	Obvod hrudníka
Malé	56 – 82 cm
Stredné	70 – 110 cm
Veľké	96 – 160 cm

## 7.2 Zhoda

### 7.2.1 CE

Spoločnosť Suunto Oy týmto prehlasuje, že tento výrobok je v súlade so základnými požiadavkami a ostatnými platnými ustanoveniami smernice 1999/5/ES.

### 7.2.2 Zhoda s FCC

Toto zariadenie je v zhode s časťou 15 pravidiel FCC. Na jeho prevádzku platia dve podmienky:

- (1) toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie a
- (2) toto zariadenie musí dokázať prijať akékoľvek rušenie vrátane rušenia ktoré môže spôsobiť nežiaducu činnosť. Tento výrobok bol testovaný na zhodu so štandardmi FCC a je určený na domáce alebo kancelárske použitie.

Zmeny alebo úpravy, ktoré nie sú výslovne schválené spoločnosťou Suunto, môžu zrušiť vaše oprávnenie používať tento prístroj podľa nariadenia FCC.

**POZNÁMKA:** Toto zariadenie bolo testované a zistilo sa, že vyhovuje limitom pre digitálne zariadenia triedy B podľa časti 15 pravidiel

FCC. Tieto limity sú navrhnuté takým spôsobom, aby bola zabezpečená primeraná ochrana pred škodlivým rušením v prípade inštalácie v domácnosti. Toto zariadenie vytvára, používa a môže vyžarovať škodlivú vysokofrekvenčnú energiu. Ak nie je nainštalované a používané v súlade s pokynmi, môže rušiť rádiovú komunikáciu. Neexistujú však žiadne záruky, že v prípade konkrétnej inštalácie nedôjde k rušeniu. Ak toto zariadenie spôsobuje škodlivé rušenie pri prijíme rozhlasového alebo televízneho vysielania, čo je možné zistiť vypnutím a zapnutím zariadenia, odporúčame, aby ste sa pokúsili toto rušenie odstrániť pomocou niektorých z nasledujúcich opatrení:

- Zmeňte orientáciu alebo umiestnenie prijímacej antény.
- Zväčšite vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom.
- Pripojte zariadenie do zásuvky v inom okruhu, ako je okruh, do ktorého je zapojený prijímač.
- Požiadajte o pomoc predajcu alebo skúseného rádiového či televízneho technika.

### **7.2.3 IC**

Toto zariadenie je v súlade s normami RSS výnimky z licencie Industry Canada. Na jeho prevádzku platia dve podmienky:

- (1) toto zariadenie nesmie spôsobovať rušenie a
- (2) toto zariadenie musí dokázať prijať akékoľvek rušenie vrátane rušenia ktoré môže spôsobiť nežiaducu činnosť zariadenia.

## **7.3 Oznámenie o patentoch**

Tento výrobok je chránený nasledujúcimi patentmi a patentovými prihláškami čakajúcimi na schválenie a príslušnými národnými zákonmi: US 13/071,624, US 13/832,049, US 13/832,598, US 13/917,668, US 13/397,872, USD 667,127, US 8,386,009, US 8,750,959, US 8,814,574, US 8,886,281. Boli podané aj ďalšie patentové prihlášky.

## **7.4 Ochranná známka**

Prístroj Snímač Suunto Smart Sensor, jeho logá a ďalšie ochranné známky značiek a názvy Suunto sú registrované alebo neregistrované ochranné známky spoločnosti Suunto Oy. Všetky práva vyhradené.

## **7.5 Záruka**

Spoločnosť Suunto zaručuje, že počas záručnej lehoty spoločnosť Suunto alebo autorizované servisné strediská spoločnosti Suunto (ďalej iba servisné strediská) na základe vlastného uváženia bezplatne poskytnú náhradu za chyby materiálov alebo spracovania a) opravením, alebo b) výmenou, alebo c) peňažnou náhradou podľa podmienok tejto obmedzenej záruky. Táto obmedzená záruka je platná a vymáhateľná iba v krajine zakúpenia výrobku, ak to nie je miestnymi zákonmi stanovené inak.

## **Záručná lehota**

Záručná lehota sa začína dňom zakúpenia pôvodným kupujúcim. Ak nie je uvedené inak, záručná lehota na výrobky je dva (2) roky.

Záručná lehota na príslušenstvo vrátane (ale nie výhradne) bezdrôtových snímačov a vysielačov, nabíjačiek, káblov, nabíjateľných batérií, remienkov, náramkov a hadičiek je jeden (1) rok.

## **Vylúčenia a obmedzenia**

Táto obmedzená záruka sa nevzťahuje na:

1. a) bežné opotrebovanie, ako sú škrabance, odreniny alebo zmena farby, b) poruchy spôsobené neopatrným zaobchádzaním ani c) poruchy a poškodenia spôsobené nesprávnym používaním alebo používaním v rozpore s odporúčaním, nevhodnou starostlivosťou, nedbanlivosťou a nehodami, ako je spadnutie alebo pritlačenie;
2. tlačené materiály a obaly;
3. poruchy a predpokladané poruchy spôsobené používaním s akýmkoľvek výrobkom, príslušenstvom, softvérom alebo službou nevyrobenou alebo nedodanou spoločnosťou Suunto;
4. nenabíjateľné batérie.

Spoločnosť Suunto nezaručuje, že prevádzka výrobku alebo príslušenstva bude neprerušovaná alebo bezchybná ani že výrobok alebo príslušenstvo bude pracovať s iným hardvérom či softvérom dodaným treťou stranou.

Táto obmedzená záruka nie je vymáhateľná, ak výrobok alebo príslušenstvo:

1. bol predmet otvorený mimo predpokladané použitie;

2. bol výrobok opravovaný pomocou neautorizovaných náhradných dielov; upravovaný alebo opravovaný neautorizovaným servisným strediskom;
3. bolo odstránené, upravené alebo inak poškodené výrobné číslo, o čom výhradne rozhodne spoločnosť Suunto na základe vlastného uváženia;
4. boli vystavené pôsobeniu chemikálií, vrátane, ale nie výlučne, opaľovacieho krému a odpudzovačov hmyzu.

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

Pre prístup k záručnej službe spoločnosti 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.

## **Obmedzenie zodpovednosti**

V maximálnom rozsahu povolenom príslušnými záväznými zákonmi je táto obmedzená záruka váš jediný a výlučný prostriedok nápravy a nahradzuje všetky ostatné záruky, výslovné alebo implicitné. Spoločnosť Suunto nezodpovedá za zvláštne, náhodné, trestné ani následné škody, vrátane (ale nie výhradne) straty očakávaných výhod, straty údajov, 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 nedodržania záruky, nedodržania zmluvy, nedbanlivosti, prečinu, zákonnej alebo spravodlivej teórie, aj keď spoločnosť Suunto vedela o možnosti

týchto škôd. Spoločnosť Suunto nie je zodpovedná za oneskorenia pri uskutočňovaní záručnej služby.

## **7.6 Autorské práva**

Copyright © Suunto Oy. Všetky práva vyhradené. Suunto, názvy výrobkov Suunto, ich logá a ďalšie druhové ochranné známky a názvy Suunto sú registrované alebo neregistrované ochranné známky spoločnosti Suunto Oy. Tento dokument a jeho obsah je majetkom firmy Suunto Oy a je určený záväzne na použitie jej klientmi na získanie znalostí a kľúčových informácií o používaní výrobkov Suunto. Obsah publikácie sa nesmie používať ani distribuovať za žiadnym iným účelom, ani inak oznamovať, uverejňovať alebo reprodukovať bez predchádzajúceho písomného súhlasu spoločnosti Suunto Oy. Aj keď venujeme veľkú pozornosť tomu, aby informácie v tejto dokumentácii boli úplné a presné, neposkytuje sa žiadna záruka na presnosť. Obsah tohto dokumentu sa môže kedykoľvek zmeniť bez predchádzajúceho oznámenia. Najnovšiu verziu dokumentácie si môžete prevziať na adrese [www.suunto.com](http://www.suunto.com).





# INDEX

## B

batéria, 14

typ batérie, 14

výmena batérie, 14

## N

nosenie pásu, 6

## P

párovanie, 7

párovanie s aplikáciou, 7

párovanie s hodinkami, 7

podpora, 15

## R

riešenie problémov, 13



# SUUNTO CUSTOMER SUPPORT

1. [www.suunto.com/support](http://www.suunto.com/support)  
[www.suunto.com/mysuunto](http://www.suunto.com/mysuunto)
2. AUSTRALIA +61 1800 240 498  
AUSTRIA +43 720 883 104  
CANADA +1 800 267 7506  
CHINA +86 010 84054725  
FINLAND +358 9 4245 0127  
FRANCE +33 4 81 68 09 26  
GERMANY +49 89 3803 8778  
ITALY +39 02 9475 1965  
JAPAN +81 3 4520 9417  
NETHERLANDS +31 1 0713 7269  
NEW ZEALAND +64 9887 5223  
RUSSIA +7 499 918 7148  
SPAIN +34 91 11 43 175  
SWEDEN +46 8 5250 0730  
SWITZERLAND +41 44 580 9988  
UK +44 20 3608 0534  
USA +1 855 258 0900