



STRIDE SENSOR BLUETOOTH® SMART



VSEBINA

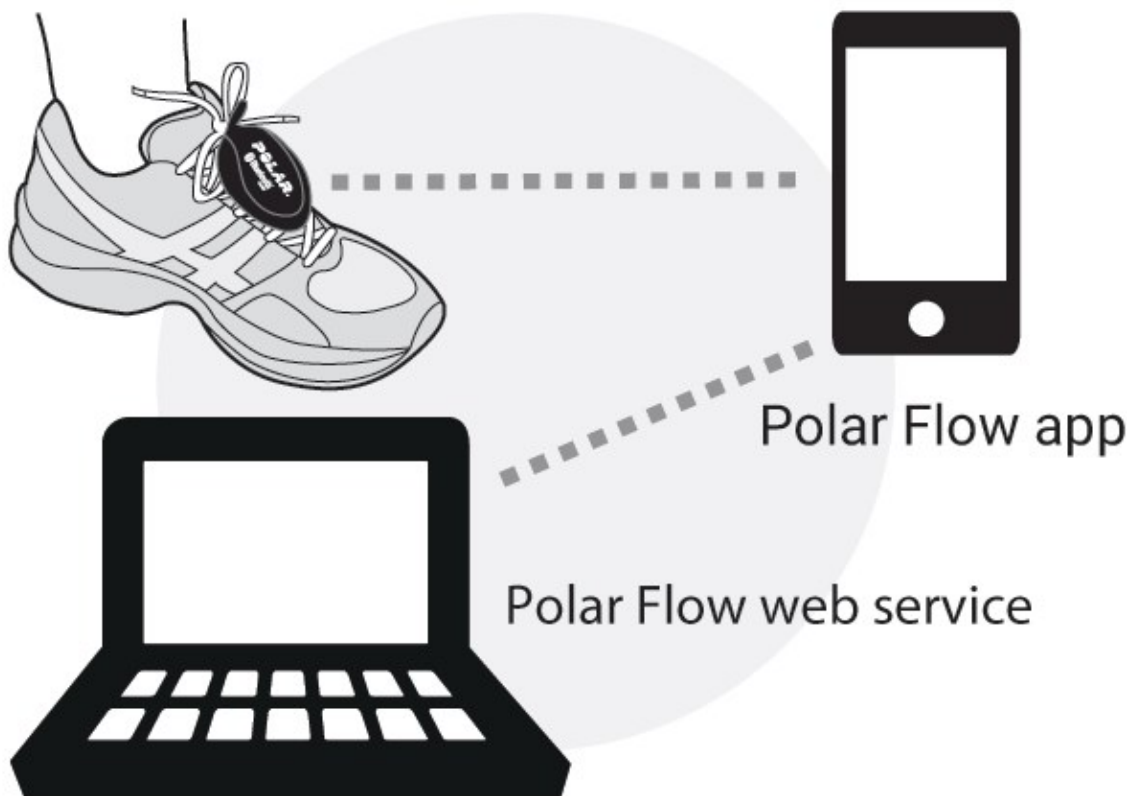
Vsebina	2
Uvod	3
Začetek uporabe	4
Baterija za senzor koraka	4
Odstranjevanje izolacijskega materiala baterije	4
Zamenjava baterije	5
Seznanjanje in umerjanje senzorja koraka	6
Združevanje novega senzorja korakov z vaši sprejemnikom	6
Umerjanje senzorja korakov	6
Nameščanje senzorja koraka	6
Pomembne informacije	7
Servis	7
Nega in vzdrževanje	7
Tehnične specifikacije	7
Omejena mednarodna garancija družbe Polar	8
Omejitev odgovornosti	9

UVOD

Polar senzor korakov Bluetooth® Smart je najboljša izbira za izboljšanje vaše tekaške tehnike in učinkovitosti. Z uporabo občutljivih inertnih senzorjev daje natančne in visoko odzivne meritve hitrosti, razdalje, kadence v nogah in dolžine koraka.

Polar senzor korakov Bluetooth® Smart je združljiv z Bluetooth® napravami pripravljenimi za Smart, ki podpirajo Bluetooth® hitrost teka in storitev kadence.

Senzor je združljiv s številnimi najbolj priljubljenimi športnimi aplikacijami in izdelki Polar, ki uporabljajo tehnologijo Bluetooth® Smart. Združljivost izdelkov preverite na spletni strani support.polar.com.



ZAČETEK UPORABE

BATERIJA ZA SENZOR KORAKA

ODSTRANJEVANJE IZOLACIJSKEGA MATERIALA BATERIJE



Pred prvo uporabo baterije odstranite njen izolacijski material iz prostora za baterijo.

1. Odprite pokrov baterije, tako da ga s kovancem zavrtite v levo.
2. Iz prostora za baterijo odstranite rdeč plastični izolacijski material.
3. Pokrov pritisknite nazaj na svoje mesto in ga zavrtite v desno, da ga zaprete.

1



2



3



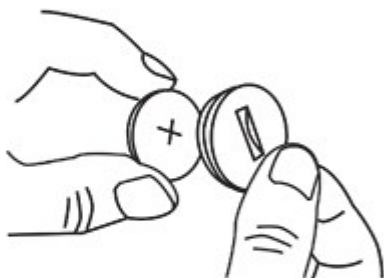
ZAMENJAVA BATERIJE

1. Odprite pokrov baterije tako, da ga s kovancem obrnete v nasprotni smeri urinega kazalca v položaj OPEN (ODPRTO) (slika 1).
2. Vstavite baterijo v pokrov, tako da bo pozitivna stran (+) obrnjena proti pokrovu (slika 2). Prepričajte se, da je tesnilni obroček v utoru, da zagotovite vodoodpornost.
3. Pokrov z baterijo vstavite nazaj v senzor.
4. Pritisnite pokrov na mestu in ga zaprite tako, da ga s kovancem obrnete v smeri urinega kazalca s položaja OPEN (ODPRTO) v položaj CLOSE (ZAPRTO) (slika 3).

1



2



3



Da povečate življenjsko dobo Polar senzorja korakov Bluetooth® Smart ima 3 različne načine moči. Način merjenja, stanje pripravljenost in globokega spanca. V načinu stanja pripravljenosti je senzor viden za sprejemnika in možna je povezava. Ob priključitvi na sprejemnik, gre senzor v način merjenja. Ko je izključen, se senzor vrne v način stanja pripravljenosti. Če se senzorja ne dotakne v naslednjih nekaj minutah, gre v način globokega spanca. Najmanjši premik bo senzor vrnil v način stanja pripravljenosti.

SEZNANJANJE IN UMERJANJE SENZORJA KORAKA

ZDRUŽEVANJE NOVEGA SENZORJA KORAKOV Z VAŠI SPREJEMNIKOM

Polar senzor korakov Bluetooth® Smart mora biti združen s sprejemnikom, da bi analiziral vašo tekaško tehniko in učinkovitost. Za več informacij glejte gradivo uporabniškega vodnika sprejemnika ali mobilne aplikacije.

UMERJANJE SENZORJA KORAKOV

Umerjanje senzorja korakov izboljša natančnost meritev hitrosti, tempa, razdalje in dolžine korakov. Priporočljivo je, da senzor korakov umerite preden ga prvič uporabite, če nastanejo znatne spremembe v vašem tekaškem slogu ali, če se položaj senzorja korakov na copatu drastično spremeni (npr. če imate nove copate). Umerjanje naj bo izvedeno pri vaši običajni hitrosti teka.

Umerjanje se izvede prek sprejemnika. Za več informacij glejte gradivo uporabniškega vodnika sprejemnika ali navodila mobilne aplikacije.

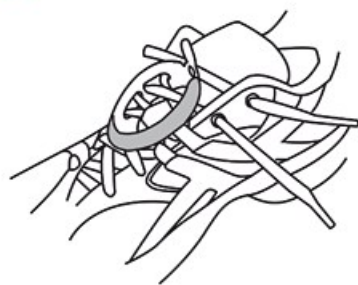
NAMEŠČANJE SENZORJA KORAKA

1. Odvežite vezalke in namestite držalo na vrh jezika copata. Prepričajte se, ali je zaklop držala obrnjen navzgor.
2. Speljite vezalke skozi luknje ob straneh držala ter nato skozi luknjo na dnu držala (sliki 1 in 2). Speljite vezalke skozi majhen zaklop na jeziku copata, da zagotovite, da se držalo med tekanjem ne premika.
3. Zavežite vezalke.
4. Namestite sprednji del senzorja na držalo in pritisnite z zadnjega dela (slika 3). Pritrdite zaklop.
5. Prepričajte se, ali se senzor ne premika in ali je poravnani z vašim stopalom. Bolj kot je pritrjen senzor, bolj točno meri hitrost in razdaljo.

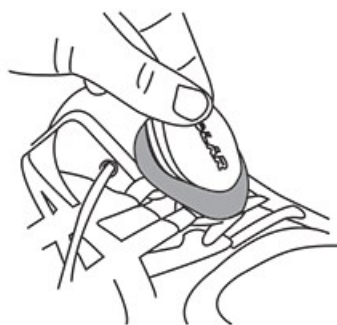
1



2



3



POMEMBNE INFORMACIJE

SERVIS

Med dvoletnim garancijskim obdobjem vam priporočamo, da servis ali zamenjavo baterij izvede samo pooblaščen Polarjev servisni center. Garancija ne pokriva škode ali posledične škode, ki jo povzroči servis, ki ga ni pooblastil Polar Electro. Za kontaktne informacije in vse naslove Polarjevih servisnih centrov obiščite www.polar.com/support in spletno stran za vašo državo.

Zamenjava baterij: Če želite sami zamenjati baterijo senzorja korakov, sledite danim navodilom. Da bi zagotovili maksimalno življenjsko dobo pokrova baterije, ga odprite le, ko zamenjujete baterijo. Pri zamenjavi baterije pazite, da tesnilni obroček ostane nepoškodovan. V nasprotnem primeru ga zamenjajte z novim. Komplete tesnilnih obročkov/baterij lahko kupite pri dobro založenih Polarjevih trgovcih in pooblaščenih Polarjevih servisih. V ZDA in Kanadi so tesnilni obročki na voljo le pri pooblaščenih Polarjevih servisnih centrih. V ZDA so kompleti tesnilnih obročkov/baterij na voljo tudi na www.shoppolar.com. Pojdite na www.polar.com, da najdete Polarjevo spletno trgovino v vaši državi.

Nivo baterije vašega senzorja korakov je prikazan na sprejemniku, če ta podpira Bluetooth® Servis baterije.



Pozor:

Nevarnost eksplozije, če baterijo zamenjate z baterijo napačne vrste. Odstranite baterije v skladu z navodili.

Hranite baterije stran od otrok. Če pride do zaužitja, takoj obiščite zdravnika. Baterije je treba ustrezno odstraniti v skladu z lokalnimi predpisi.

NEGA IN VZDRŽEVANJE

Vaša varnost je pomembna. Oblika senzorja korakov je narejena tako, da zmanjšuje možnost zatikanja. Vseeno pa bodite previdni, kadar tečete s senzorjem korakov na primer, po podrastju.

Senzor korakov je vodoodporen in ga lahko uporabljate v deževnem vremenu. Senzorja korakov ne potaplajte v vodo, saj ni namenjen podvodnim aktivnostim. Ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi za dalj časa.

Hranite svoj senzor korakov na hladnem in suhem. Ne shranjujte v vlažnem okolju, v nepredušnem materialu (plastični vrečki ali športni torbi) ali blizu prevodnega materiala (moke brisače).

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Življenjska doba baterije:

Povprečno 600 ur uporabe

Vrsta baterije:

CR2430

Tesnilni obroček baterije:

O-obroček 25,0 x 1,2, material silikon

Delovna temperatura:

-10 °C do +50 °C / 14 °F do 122 °F

Natančnost:

±3 % ali boljša po umeritvi, opredelitev velja za stabilna stanja

Bluetooth QD ID: B020404

Ta izdelek je zaščiten s pravicami do nesnovnih dobrin podjetja Polar Electro Oy, kot so opredeljene v naslednjih dokumentih: US6584344.

OMEJENA MEDNARODNA GARANCIJA DRUŽBE POLAR

- Podjetje Polar Electro Oy nudi za izdelke Polar omejeno mednarodno garancijo.
- Za izdelke, prodajane v ZDA ali Kanadi, izdaja garancijo podjetje Polar Electro, Inc.
- Podjetje Polar Electro Oy/Polar Electro Inc. jamči prvotnemu potrošniku/kupcu izdelka Polar, da bo izdelek dve (2) leti od datuma nakupa deloval brezhibno, brez napak v materialu ali izdelavi, izjema so zapestnice iz silikona ali plastike, za katere velja (eno) 1-letni garancijski rok od datuma nakupa.
- Garancija ne krije običajne obrabe in poškodbe baterije ali druge običajne obrabe, škode, ki bi nastala zaradi napačne uporabe, zlorabe, nesreč ali neupoštevanja varnostnih opozoril; neprimerne vzdrževanja, komercialne uporabe, počenega, razbitega ali opraskanega ohišja/zaslona, zapestnice iz blaga ali usnja, elastičnega traku (npr. pasu senzorja srčnega utripa za okrog prsi) in oblačil Polar.
- Garancija prav tako ne krije poškodb/-e, izgubo, stroške ali izdatke, neposredne, posredne ali slučajne, posledične ali posebne, ki izvirajo iz ali so povezani z izdelkom.
- Garancija ne krije rabljenih izdelkov.
- V obdobju veljavne garancije bomo izdelek popravili ali zamenjali v kateremkoli pooblaščenem servisu Polar, ne glede na to, v kateri državi ste ga kupili.
- Garancija, ki jo je izdalo podjetje Polar Electro Oy/Inc. ne vpliva na zakonske pravice potrošnika po veljavni nacionalni ali državni zakonodaji ali na potrošniške pravice do trgovca, ki izhajajo iz pogodbe o prodaji/nakup.
- Hranite račun kot dokaz o nakupu!
- Garancija v zvezi s katerim koli izdelkom je omejena na države, v katerih ga je podjetje Polar Electro Oy/Inc prvotno tržilo.

Izdelal Polar Electro Oy, Professorintie 5, FI-90440 KEMPELE, www.polar.com.

Polar Electro Oy je podjetje s certifikatom ISO 9001:2015.

© 2021 Polar Electro Oy, FIN-90440 KEMPELE, Finska. Vse pravice pridržane. Nobenega dela tega priročnika ni dovoljeno uporabiti ali razmnoževati v nobeni obliki in nobenimi sredstvi brez predhodnega pisnega soglasja podjetja Polar Electro Oy.

Imena in logotipi iz tega uporabniškega priročnika ali v embalaži tega izdelka so registrirane blagovne znamke podjetja Polar Electro Oy. Imena in logotipi iz tega uporabniškega priročnika ali pakiranja tega izdelka, označeni s simbolom ®, so registrirane blagovne znamke Polar Electro Oy. Windows je registrirana blagovna znamka Microsoft Corporation, Mac OS pa registrirana blagovna znamka Apple Inc. Bluetooth® besedni znak in logotipi so registrirane blagovne znamke, katerih lastnik je Bluetooth SIG, Inc., in vsakršna uporaba tovrstnih oznak s strani Polar Electro Oy je pod licenco.



Ta izdelek je skladen z direktivama 2014/53/EU, 2011/65/EU in 2015/863/EU. Zadevna izjava o skladnosti in druge regulativne informacije za posamezen izdelek so na voljo na

www.polar.com/sl/informacije_o_predpisih.



Oznaka s prečrtanim smetnjakom nakazuje, da so Polarjevi izdelki elektronske naprave in zanje velja Direktiva 2012/19/EU Evropskega parlamenta in Sveta o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO), za baterije in akumulatorje, uporabljene v teh izdelkih, pa velja Direktiva 2006/66/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 6. septembra 2006 o baterijah in akumulatorjih ter odpadnih baterijah in akumulatorjih. Ti izdelki in baterije/akumulatorji v izdelkih Polar morajo biti v državah Evropske Unije odstranjeni ločeno. Podjetje Polar spodbuja

zmanjševanje možnih učinkov odpadkov na okolje in človeško zdravje tudi zunaj Evropske Unije z upoštevanjem lokalnih predpisov glede odstranjevanja odpadkov in, kjer je mogoče, z ločenim zbiranjem elektronskih naprav za izdelke in zbiranjem baterij in akumulatorjev.

OMEJITEV ODGOVORNOSTI

- Vsebina v tem priročniku je zgolj informativne narave. Izdelki, ki jih opisuje, se lahko zaradi razvojnega programa proizvajalca spremenijo brez predhodnega obvestila.
- Podjetje Polar Electro Inc./Polar Electro Oy ne daje jamstva v zvezi s tem priročnikom ali izdelki, ki so v njem opisani.
- Podjetje Polar Electro Inc./Polar Electro Oy ne odgovarja za neposredne, posredne ali slučajne, posledične ali posebne poškodbe, izgubo, stroške ali izdatke, ki so posledica uporabe materiala ali izdelkov, opisanih v tem dokumentu, ali tistih, ki so z njimi povezani.

1.0 SL 11/2021