

Polar S1 tekaški senzor

Priročnik za uporabo

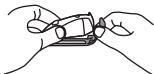
1.



2.



3.



4.



5.



6.



SLOVENSKO

Čestitamo! Polar S1 tekaški senzor je najboljša izbira za merjenje hitrosti/tempa in razdalje med tekom. Oddaja natančne in visoko odzivne meritve hitrosti/tempa in razdalje vaši zapestni enoti.

Najnovejšo različico teh navodil si lahko prenesete tukaj: [www.polar.fi / support](http://www.polar.fi/support).

Za video prikaze, pojdite na http://www.polar.fi/en/support/video_tutorials.

Prosimo, sledite slikam na platnici.

Vstavljanje baterije v tekaški senzor Polar

Preden prvič uporabite tekaški senzor, vstavite vanj baterijo (vključena v paketu izdelka).

1. Odprite majhen zaklop, odstranite vilico iz tekaškega senzorja in dvignite črn pokrov (glejte sliko 1).
2. Previdno zdrknite ohišje baterije iz tekaškega senzorja (glejte sliko 2) in vstavite baterijo (AAA) v ohišje.
3. Zdrknite ohišje baterije nazaj v tekaški senzor. **Pazite, da se ne dotaknete stikala na ohišju baterije.** Tesnilni obroč ohranite v svoji brazdi ter tako zagotovite vodoodpornost.
4. Pritrdite črn pokrov na tekaški senzor.
5. Pritisnite in držite rdečo tipko in vklopite tekaški senzor. Zelena lučka označuje, da deluje. Izklopite ga in tako varčujte z baterijo.
6. Stare baterije je treba odstraniti v skladu z lokalnimi predpisi.

Pritrdite tekaški senzor na copat

Da bi natančno izmerili hitrost/tempo in razdaljo, preverite ali je tekaški senzor pravilno nameščen.

1. Odpnite zaklop in ločite tekaški senzor od vilice (glejte sliko 3).
2. Odvežite vezalke in namestite vilico pod vezalke, na vrh jezika copata (glejte sliko 4). Zavežite vezalke.
3. Namestite prednji del tekaškega senzorja (bližji rdeči tipki) na vilico in pritisnite z zadnjega dela (glejte sliko 5). Pritrdite zaklop. Pazite, da se tekaški senzor ne premika in da je poravnana z vašim stopalom. Bolj je senzor pričvrščen, bolj točno meri hitrost in razdaljo.
4. Pred vadbo vklopite tekaški senzor. Pritisnite in držite rdečo tipko na tekaškem senzorju dokler zelena lučka ne prične utripati (glejte sliko 6).
5. Po vadbi izklopite tekaški senzor, tako da pritisnete in držite rdečo tipko dokler se zelena lučka ne ugasne.

Umerite S1 tekaški senzor

Dodatno umerjanje tekaškega senzorja lahko izboljša natančnost meritev hitrosti, tempa in razdalje. Priporočljivo je, da tekaški senzor umerite preden ga prvič uporabite, če nastanejo znatne spremembe v vašem tekaškem slogu ali če se položaj tekaškega senzorja na copatu drastično spremeni (npr. če imate nove copate). Tekoški senzor lahko umerite, tako da pretečete znano razdaljo ali pa tako da nastavite umeritveni faktor ročno.

Umerite senzor hitrosti za tek med vadbo (umerjanje v toku): Tekoški senzor lahko umerite kadarkoli med vadbo z dejansko korekcijo razdalje. Ko pretečete poznano razdaljo, ki je po možnosti daljša od 1000 metrov, umerite tekaški senzor kot je napisano v priročniku za uporabo ustreznega izdelka Polar.

Nastavite umeritveni faktor ročno:

Umeritveni faktor se izračuna kot razmerje med dejansko razdaljo in neumerjeno razdaljo. Na primer, če pretečete 1200 metrov, izdelek Polar pa kaže razdaljo 1180 metrov, je umeritveni faktor 1,000. Novi faktor izračunate tako: $1,000 \times 1200/1180 = 1,017$. Merilni obseg za faktor je 0,500-1,500.

Servis

Priporočamo vam, da v dveletnem garancijskem obdobju izdelek servisirate le pri pooblaščenem servisnem centru Polar. Ta garancija ne krije škode ali posledične škode, ki nastane zaradi servisa, nepooblaščenega s strani podjetja Polar Electro. Za nadaljnje informacije glejte »Mednarodno omejeno garancijo Polar«.

Zamenjava baterij: Če želite sami zamenjati baterije v tekaškem senzorju, skrbno sledite danim navodilom. Da bi zagotovili maksimalno življenjsko dobo pokrova baterije, ga odprite le kadar menjujete baterijo. Pri menjavi baterije pazite, da tesnilni obroč ostane nepoškodovan. Baterijski kompleti skupaj s tesnilnimi obroči so na voljo pri dobro založenih trgovcih z opremo Polar in pooblaščenih servisnih centrih Polar. V ZDA in Kanadi so tesnilni obročki na voljo le pri pooblaščenih servisnih centrih Polar.

Če bi raje videli, da vam baterijo zamenja Polar, pokličite pooblaščen servisni center Polar. Servis bo po zamenjavi baterije opravil pregled senzorja.



Baterije shranjujte pred otroki. V primeru zaužitja nemudoma poiščite zdravniško pomoč. Baterije se morajo ustrezno odstraniti v skladu z lokalnimi predpisi.

Skrb in vzdrževanje

Vaša varnost je pomembna. Oblika tekaškega senzorja je zasnovana, tako da zmanjšuje možnost zatikanja. V vsakem primeru bodite pazljivi, kadar s tekaškim senzorjem tečete na primer po gozdu.

Polar S1 tekaški senzor lahko uporabljate v mokrih tekaških razmerah, tudi v deževnem vremenu, vendar ni namenjen uporabi pod vodo. Tekoškega senzorja ne potaplajte v vodo. Ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi dlje časa.

Tekaški senzor hranite na hladnem in suhem mestu. Ne shranjujte ga v vlažnih prostorih, v nepredušnem materialu (plastična vrečka ali športna torba) ali s prevodnim materialom (mokra brisačo).

Tehnične specifikacije

Življenjska doba baterije:	Povprečno 20 ur uporabe
Vrsta baterije:	Ena baterija velikosti AAA
Obratovalna temperatura:	-10 °C do +50 °C / 14 °F do 122 °F
Natančnost:	±3 % ali še boljša po umerjanju. Opredelitev velja za stabilna stanja.

Mednarodna omejena garancija Polar

- Ta garancija ne vpliva na zakonske pravice potrošnika po veljavni državni zakonodaji ali pravice potrošnika proti trgovcu, ki izhajajo iz njune kupoprodajne pogodbe.
- To omejeno mednarodno garancijo Polar izdaja podjetje Polar Electro Inc. potrošnikom, ki so kupili ta izdelek v ZDA ali Kanadi. To omejeno mednarodno garancijo Polar izdaja podjetje Polar Electro Oy potrošnikom, ki so kupili ta izdelek v drugih državah.
- Polar Electro Inc. / Polar Electro Oy jamči prvotnemu potrošniku / kupcu tega izdelka, da na temu izdelku ne bo napak v materialu ali izdelavi dve leti po datumu nakupa.
- **Prosimo, shranite račun, saj je vaš dokaz o nakupu!**
- Garancija ne krije baterije, običajne obrabe, škode, ki bi nastala zaradi napačne uporabe, zlorabe, nesreč ali neupoštevanja varnostnih opozoril; neprimerne uporabe, komercialne uporabe, počenega, razbitega ali opraskanega ohišja/zaslona, elastičnega pasu in oblačil Polar.
- Garancija ne krije škode, izgub, stroškov ali izdatkov, neposrednih, posrednih ali nastalih, posledičnih ali posebnih, ki bi nastali zaradi ali ki so povezani z izdelkom.
- Dvoletna garancija ne krije izdelkov, ki so kupljeni iz druge roke, razen če tako določa lokalna zakonodaja.

- V garancijskem obdobju bo izdelek popravljen ali zamenjan pri pooblaščenem servisnem centru Polar ne glede na državo nakupa.

Glede na kateri koli izdelek je garancija omejena na države, v katerih se je izdelek prvotno tržil.

Omejitev odgovornosti

- Gradivo v teh navodilih za uporabo je izključno informativne narave. Izdelki, ki jih opisuje, se lahko zaradi neprekinjenega razvojnega programa proizvajalca spremenijo brez predhodnega obvestila.
- Polar Electro Inc. / Polar Electro Oy ne daje odgovornosti ali jamstva glede teh navodil ali glede izdelkov, opisanih v teh navodilih.
- Polar Electro Inc. / Polar Electro Oy ne odgovarja za škodo, izgubo, stroške ali izdatke, neposredne, posredne ali nastale, posledične ali posebne, ki bi nastali zaradi ali ki so povezani z uporabo tega gradiva ali izdelkov opisanih tukaj.

Ta izdelek je zaščiten z enim ali več naslednjimi patenti: EP1559368, US7146686, JP2005211666, FI20040143, CN1647710.



Ta izdelek je skladen z Direktivo 1999/5/ES.
Ustrezna izjava o skladnosti je na voljo na
www.support.polar.fi/declaration_of_conformity.



Oznaka prečrtane kante za smeti prikazuje, da so izdelki Polar elektronske naprave in sodijo na področje veljavnosti Direktive 2002/96/ES Evropskega parlamenta in Sveta glede odpadne električne in elektronske opreme (OEEO). Baterije in akumulatorje, ki se uporabljajo v izdelkih, zajema Direktiva 2006/66/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne, 06. 09. 2006, glede baterij in akumulatorjev ter odpadnih baterij in akumulatorjev. Ti izdelki in baterije/akumulatorji v izdelkih Polar morajo biti odstranjeni ločeno v državah EU. 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.

Copyright © 2010 Polar Electro Oy, FIN-90440 KEMPELE, Finska.

Podjetje Polar Electro Oy ima certifikat ISO 9001:2000.

Vse pravice pridržane. Noben del teh navodil za uporabo se ne sme uporabiti ali razmnoževati v nobeni obliki in z nobenimi sredstvi brez predhodnega pisnega soglasja podjetja Polar Electro Oy. Imena in logotipi, označeni z znakom TM v teh navodilih za uporabo ali na embalaži tega izdelka, so blagovne znamke podjetja Polar Electro Oy. Imena in logotipi, označeni z znakom ® v teh navodilih za uporabo ali na embalaži tega izdelka, so registrirane blagovne znamke podjetja Polar Electro Oy.

Manufactured by

Polar Electro Oy

Professorintie 5

FIN-90440 KEMPELE

Tel +358 8 5202 100

Fax +358 8 5202 300

www.polar.fi

POLAR®

LISTEN TO YOUR BODY