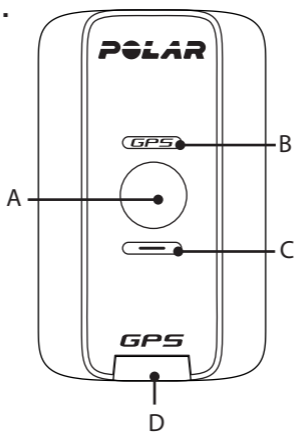


Polar G5 senzorja GPS

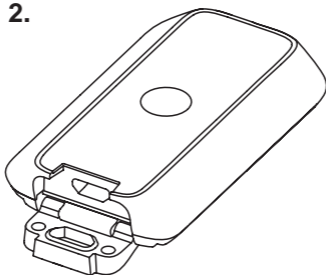
Priročnik za uporabo

POLAR[®]
LISTEN TO YOUR BODY

1.



2.



SLOVENSKO

Čestitamo! Postali ste ponosni lastnik Polar G5 senzorja GPS. G5 zagotavlja podatke o hitrosti, razdalji in lokaciji ter informacije o poti pri vseh športih na prostem z uporabo tehnologije globalnega sistema za določanje položaja (Global Positioning System – GPS).

Signali, ki jih sateliti GPS prenašajo do zemlje, določajo lokacijo satelitov. G5 prejema signale in določa vašo lokacijo z merjenjem razdalje med sabo in sateliti. Zemljo ves čas obkroža vsaj 24 aktivnih satelitov GPS. Za zanesljiv odčitek lokacije, G5 kombinira signale vsaj štirih satelitov.

G5 uporablja brezžično tehnologijo prenosa 2,4 GHz Polar W.I.N.D. za prenos podatkov do združljivega vadbenega računalnika Polar, kateri beleži in prikazuje te podatke. Glede na model vašega vadbenega računalnika si lahko informacije o poti ogledate na zemljevidu na spletni storitvi polarpersonaltrainer.com ali v programski opremi Polar ProTrainer 5. Za navodila o uporabi G5 z vašim vadbenim računalnikom glejte uporabniški priročnik za zadevni vadbeni računalnik. Za navodila o ogledu informacij o poti na zemljevidu glejte pomoč za programsko opremo.

Najnovejša različica tega uporabniškega priročnika je lahko prenesena s spletne strani www.polar.fi/support.

Za video prikaz pojdite na www.polar.fi/en/support/video_tutorials.

Pregled Polar G5 senzorja

G5 vsebuje naslednje dele. Glejte sliko 1 na sprednji naslovnici.

- Gumb za vklop (A)
- LED lučka (B) signala GPS prikazuje, ali je signal GPS določen ali v iskanju
- LED lučka (C) stanja napolnjenosti prikazuje stanje napolnjenosti baterije
- Vrata za mikro USB (D)

Polnjenje baterije

G5 ima notranjo polnilno baterijo, katera ne more biti odstranjena.

Z uporabo **USB do mikro USB** polnilnega kabla, ki je priložen kompletu izdelka, polnite G5 preko USB povezave na vašem računalniku. Če želite USB priključek priključiti v stensko vtičnico, uporabite USB adapter.

1. Priključite mikro USB priključek v USB vrata v G5 (slika 2 na sprednji naslovnici).
2. Priključite USB priključek v USB vrata računalnika. Uporaba USB zvezdišča ni priporočljiva, saj USB zvezdišče verjetno ne bo dovajalo dovolj moči do G5.
3. LED lučka stanja napolnjenosti je med polnjenjem statično rdeča. Če je baterija popolnoma izpraznjena, lahko traja nekaj časa, da se vklopi lučka.
4. Popolna napolnitev baterije traja približno dve uri. Ko je G5 popolnoma napolnjen, je LED lučka statično zelena. Odklopite polnilni kabel.

Odpravljanje težav

- Če se lučka med polnjenjem baterije ne vklopi, poskusite z drugimi USB vrati na vašem računalniku.
- Če LED lučka stanja napolnjenosti med polnjenjem baterije utripa rdeče in zeleno in ni statično rdeča, je baterija poškodovana. V tem primeru se obrnite na pooblaščen Polarjev servisni center.

Informacije o bateriji

LED lučka stanja napolnjenosti (slika 1c) prikazuje stanje napolnjenosti baterije, ko je G5 vklopljen. To so vrednosti barv LED lučke:

- Zelena: 20-100 % preostale skupne napolnjenosti.
- Oranžna: 5-20 % preostale skupne napolnjenosti. Čim prej napolnite G5.
- Rdeča: manj kot 1 ura preostale skupne napolnjenosti. Napolnite G5.
- Če ni vidna nobena lučka, je baterija prazna in G5 morate za ponovno uporabo napolniti.

Napolnite G5 kot je navedeno v poglavju *Polnjenje baterije*. Baterija bo po eni uri polnjenja 70-80 % polna. Popolna napolnitev baterije traja približno dve uri.

Polnilne baterije imajo omejeno število ciklov polnjenja. Baterijo lahko napolnite in spraznite preko 300-krat preden se opazi zmanjšanje njene zmogljivosti. Število ciklov polnjenja je odvisno tudi od pogojev uporabe in delovanja.

Čas delovanja je odvisen od pogojev delovanja (npr. visoke ali nizke temperature) in staranja baterije. Čas delovanja znaša približno 20 ur neprestane uporabe. Ko se G5 ne uporablja se čas delovanja zmanjša približno za eno uro na teden. Zato je priporočljivo, da se G5 napolni, ko se dalj časa ni uporabljal. Čas delovanja je občutno zmanjšan pri temperaturah pod lediščem. Nošenje G5 pod vašo jakno pomaga ohranjati G5 topel in zviša čas delovanja.



Ta naprava vsebuje polnilno baterijo. Podjetje Polar spodbuja zmanjševanje možnih učinkov odpadkov na okolje in človeško zdravje z upoštevanjem lokalnih predpisov glede odstranjevanja odpadkov in, kjer je mogoče, z ločenim zbiranjem elektronskih naprav, ko je življenjska doba delovanja naprave potekla. Ne odstranjujte tega izdelka med ostale komunalne odpadke.

Združevanje Polar G5 z vadbenim računalnikom

G5 mora biti združen z vašim vadbenim računalnikom, da lahko prejmete podatke o hitrosti, razdalji in lokaciji. Za več informacij o združevanju glejte uporabniški priročnik za zadevni vadbeni računalnik. Prosimo vedite, da je združevanje lahko v uporabniškem priročniku naslovljeno kot učenje.

Nošenje paščka

Prosimo, upoštevajte slike na zadnji naslovnici.

1. Vstavite G5 v žepak paščka z USB vrati obrnjenimi proti dnu žepka. Preverite, ali so LED lučke in gumb za vklop vidni skozi okence.
2. Povlecite zgornji rob žepka čez G5 (slika 3). G5 je varno nameščen, ko zgornji rob žepka pokriva svoj zgornji del (slika 4).
3. Namestite si G5 in vadbeni računalnik na isto roko. Nastavite pašček okrog nadlaktka ali podlaktka in ga pričvrstite (sliki 5 in 6). Prepričajte se, ali je logotip "POLAR" na paščku v pokončnem položaju.

Uporaba Polar G5

1. Za vklop G5 za eno sekundo pritisnite gumb za vklop in ga nato spustite. Obe LED lučki dvakrat utripneta v zeleni barvi, da nakažeta vklop.
2. LED lučka signala GPS utripa v rdeči barvi, ko G5 išče satelitske signale. Da bi najbolje ujeli satelitske signale, pojdite ven in stran od visokih stavb in dreves. V dobrih pogojih traja prvo zaznavanje satelitskih signalov približno 30-60 sekund. G5 bo našel signale hitreje, če ga med iskanjem ne boste premikali.
3. LED lučka signala GPS utripa v zeleni barvi, ko so signali najdeni in je določena vaša lokacija. Vaš G5 je sedaj pripravljen na delovanje.
4. Za izklop G5 pritisnite za eno sekundo gumb za vklop. G5 se samodejno izklopi, če ne zazna satelitskih signalov ali se lokacija 60 minut ne spremeni.

Za navodila o tem kako so podatki prikazani na vašem vadbenem računalniku glejte zadevni uporabniški priročnik.

Če so odčitki hitrosti ali razdalje nepravilni ali neenakomerni, lahko nekaj v vaši bližini blokira prejetje satelitskega signala (npr. podvozi, visoke zgradbe, teren ali gozdna območja). Če senzor ne more zaznati satelitskih signalov, ne bo mogel izračunati svoje lokacije. Razdalja je v ravni liniji izmerjena med zadnjo lokacijo pred senčnim območjem in prvo lokacijo po senčnem območju. Vedite, da sprejem GPS ne deluje v notranjih prostorih.

Nega in vzdrževanje

Kot velja za vse elektronske naprave, je treba za G5 dobro skrbeti. Spodnji predlogi vam bodo pomagali pri izpolnjevanju garancijskih obveznosti, tako pa boste zagotovili dolgo življenjsko dobo izdelka.

- Očistite G5 z blago milnico. Osušite ga z brisačo. Nikoli ne uporabite alkohola ali abrazivnega materiala (jeklene volne ali kemikalij za čiščenje). G5 nikoli ne dajajte v pralni ali sušilni stroj.
- Zaradi tekstilne sestave paščka njegova življenjska doba verjetno ne bo enaka življenjski dobi G5. Previdno upoštevajte navodila, da povečate življenjsko dobo. Operite pašček le, ko je to potrebno. Perite ga le ročno. Ne uporabljajte pralnega sredstva z belilom ali mehčalcem. Ne sušite v sušilnem stroju. Ne ožemajte ali likajte.
- Po uporabi vzemite G5 iz paščka. Hranite G5 in pašček na hladnem in suhem. Ne shranjujte vlažna v nepredušnem materialu, kot je športna torba. Ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi za dalj časa.



Deli G5 so namagneteni. Lahko privlačijo kovinske materiale in njegovo magnetno polje lahko moti kompas. Da bi se izognili motnjam je priporočljivo, da nosite vaš kompas na eni roki, vaš G5 z vadbenim računalnikom pa na drugi. V bližino G5 ne polagajte kreditnih kartic ali drugih magnetnih pomnilniških naprav, saj se lahko informacije, ki so na njih shranjene, izbrišejo.

Servis

Med garancijo servisirajte izdelek le pri pooblaščenem Polarjevem servisnem centru. Garancija ne pokriva škode, ki jo povzroči nepooblaščen servis. Glejte Polarjeva omejena mednarodna garancija.

Za kontaktne informacije in vse naslove Polarjevih servisnih centrov obiščite www.polar.fi/support in spletno stran za vašo državo.

Tehnične specifikacije

Frekvenca prenosa	2,4 GHz
Vrsta baterije	500 mAH Li-pol polnilna baterija
Čas delovanja	približno 20 ur
Delovna temperatura	-10 °C do 50 °C / 14 °F do 122 °F
Natančnost (razdalja)	+/-2%
Natančnost (hitrost)	+/-2 km/h
Razmerje vzorčenja	1 vzorec/sek
Vodoodpornost	IPX7*
Material paščka	Poliuretan 50 %, neopren 25 %, najlon 25 %, nerjaveče jeklo
*Ni primeren za kopanje ali plavanje. Zaščiten pred pljuski in dežnimi kapljami. Ne perite s tlačnim čistilcem.	

Polarjeva omejena mednarodna garancija

- Ta garancija ne vpliva na potrošnikove zakonite pravice iz veljavnih državnih ali deželnih zakonov ali potrošnikove pravice do trgovca, ki izhajajo iz prodajne/kupne pogodbe.
- Polarjevo omejeno mednarodno garancijo je izdalo podjetje Polar Electro Inc. za potrošnike, ki so izdelek kupili 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 Oy/Polar Electro Inc. jamči prvotnemu potrošniku/kupcu tega izdelka, da na temu izdelku ne bo napak v materialu ali izdelavi dve leti po datumu nakupa.
- **Račun, ki ga prejmete ob nakupu, je dokaz nakupa!**
- Garancija ne krije baterije, 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, elastičnega traku 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.
- Izdelkov iz druge roke dvoletna (2) garancija ne pokriva, razen če je drugače določeno z lokalnimi zakoni.
- Med garancijskim obdobjem bo izdelek popravljen ali ga zamenjal eden od pooblaščenih Polarjevih servisnih centrov, ne glede na državo nakupa.

Garancija za kateri koli izdelek je omejena na države, kjer je izdelek bil prvotno dan na trg.



Ta izdelek je skladen z direktivo 93/42/EGS. Ustrezna izjava o skladnosti je na voljo na www.polar.fi/support.

Ureditvene informacije so na voljo na www.polar.fi/support.



Oznaka s prečrtanim smetnjakom nakazuje, da so Polarjevi izdelki elektronske naprave in zanje velja Direktiva 2002/96/ES Evropskega parlamenta in Sveta o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO), za baterije in akumulatorje, uporabljene pri 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. Te izdelke in baterije/akumulatorje v Polarjevih izdelkih je zato v državah EU treba odstraniti ločeno.



Ta oznaka nakazuje, da je izdelek zaščiten pred električnimi udarci.

Avtorske pravice © 2011 Polar Electro Oy, FIN-90440 KEMPELE, Finska. Vse pravice pridržane. Noben del tega priročnika se ne sme uporabiti ali razmnoževati v nobeni obliki in z nobenimi sredstvi brez predhodnega pisnega soglasja 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.

Polar Electro Oy je podjetje s certifikatom ISO 9001:2008.

Omejitev odgovornosti

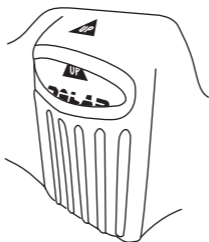
- Gradivo v tem priročniku je informativne narave. Izdelki, ki jih opisuje, se lahko zaradi proizvajalčevega programa neprestanega razvoja spremenijo brez predhodnega obvestila.
- Polar Electro Inc./Polar Electro Oy ne izjavlja ali jamči za ta priročnik ali izdelke, ki so v njem opisani.
- Polar Electro Inc./Polar Electro Oy ne odgovarja za poškodbe, izgubo, stroške ali izdatke, neposredne, posredne ali slučajne, posledične ali posebne, ki izvirajo iz uporabe tega materiala ali izdelkov, opisanih tam, ali ki so z njimi povezane.

www.polar.fi

3.



4.



5.



6.



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