

MAGYAR

Gratulálunk A Polar S1 lábmérő a legjobb választás a futás közbeni sebesség/tempó és távolság mérésére. A mérő pontos sebesség/tempó és távolság mérési adatokat továbbít a karóra egységnek.

Kérjük, kövesse az elülső borítón látható képeket.

A Polar lábmérő elemének behelyezése

A lábmérő első használata előtt helyezze be az elemet (amelyet a csomagban talál).

1. Emelje fel a kis lapot, oldja le a villát a lábmérőről, és emelje le a fekete borítást (1. kép).
2. Óvatosan csúsztassa ki az elemtartót a lábmérőből (2. kép), és helyezze be az elemet (AAA) a tartóba.
3. Csúsztassa be az elemtartót a lábmérőbe. **Ügyeljen, hogy ne érintse meg az elemtartón levő kapcsolót.** A vízállóság megőrzése érdekében hagyja a tömítőgyűrűt a vájatban.
4. Rögzítse a fekete borítást a lábmérőhöz.
5. A piros gomb lenyomva tartásával kapcsolja be a lábmérőt. A zöld fény jelzi a megfelelő működést. Az elemmel való takarékoskodás érdekében kapcsolja ki a lábmérőt.
6. Az elhasznált elemeket a helyi szabályoknak megfelelően kell elhelyezni.

Lábmérő rögzítése a cipőre

A sebesség/tempó és a távolság pontos mérése érdekében győződjön meg arról, hogy a lábmérőt megfelelően helyezi fel.

1. Oldja ki a lapot, és távolítsa el a lábmérőt a villáról (3. kép).
2. Lazítsa meg cipőfűzőjét, helyezze a villát a cipőfűző alá, a cipőnyelv tetejére (4. kép). Szorítsa meg a fűzőt.
3. Illessze a lábmérő elülső részét (ami a piros gombhoz közelebb van) a villához, és nyomja meg a hátsó vége felől (5. kép). Rögzítse a lapot. Ellenőrizze, hogy a lábmérő nem mozdul, és igazodik a lábfejehez. Minél stabilabban rögzíti az érzékelőt, annál pontosabb lesz a sebesség és a távolság mérése.
4. Edzés előtt kapcsolja be a lábmérőt. Nyomja meg és tartsa lenyomva a lábmérőn levő piros gombot mindaddig, amíg a zöld fény villogni nem kezd (6. ábra).
5. Az edzés végén a piros gomb megnyomásával és a zöld fény kikapcsolásáig való lenyomva tartásával kapcsolja ki a lábmérőt.

Az S1 lábmérő kalibrálása

A lábmérő opcionális kalibrálása javíthatja a sebesség, tempó és távolság mérésének pontosságát. A lábmérő első használata előtt, illetve olyan esetekben ajánlott kalibrálni azt, amikor a felhasználó futóstílus vagy a lábmérőnek a cipőn való pozíciója jelentősen megváltozik (pl. új futócipőt vásárol). A lábmérőt adott távolság lefutásával, illetve a kalibrációs tényező kézi beállításával kalibrálhatja.

Lábmérő kalibrálása adott távolság lefutásával (menet közbeni kalibrálás): A lábmérőt edzése bármely szakaszában kalibrálhatja a ténylegesen megtett távolság alapján; amikor olyan távolságot fut, amelynek tudja a pontos hosszát, és ez lehetőleg legalább 1000 méter, akkor kalibrálja a lábmérőt a használt Polar termék használati útmutatójában leírtak szerint.

Kalibrációs tényező kézi beállítása: A kalibrációs tényező a tényleges távolság és a kalibrálás nélküli távolság hányadosaként számítható ki. Példa: ha 1200 m-t fut, de a Polar komputer 1180 m távolságot jelez, akkor a kalibrációs tényező 1,000. Az új kalibrációs tényező kiszámítása a következőképpen történik: $1,000 * 1200 / 1180 = 1,017$. A tényező értéktartománya 0,500-1,500.

Szervizelés

A kétéves jótállási időszak idejére azt javasoljuk, hogy csak hivatalos Polar szervizközpontban szervizeltesse a terméket. A jótállás nem vonatkozik a Polar Electro által nem hivatalosnak minősített szervizelés által okozott vagy abból következőleg létrejövő károkra. További információért lásd a "Korlátozott Polar nemzetközi garancia" című részt.

Elemcsere: A lábmérő elemének saját kezű kicseréléséhez kövesse az alábbi utasításokat. Az elem borításának - élettartamának védelme érdekében - csak akkor nyissa ki, amikor elemet cserél. Az elemcsere közben ügyeljen, hogy a tömítőgyűrű ne károsodjék. A tömítőgyűrűt tartalmazó elemkészletek megvásárolhatók a jól felszerelt Polar kereskedőknél és a hivatalos Polar szervizközpontokban. Az USA és Kanada

MAGYAR

területén a tömítőgyűrűk csak a Polar szervizközpontokban vásárolhatók meg.

Ha szakemberrel szeretné kicseréltetni az elemet, kérjük, lépjen kapcsolatba a hivatalos Polar szervizközponttal. A szervizben elemcsere után ellenőrzik a lábmérő működését.



Ne engedje, hogy gyerekek játszanak az elemmel. Ha lenyelnék azt, azonnal keressen fel egy orvost. A használt elemeket a helyi előírásoknak megfelelően kell elhelyezni.

Kezelés és karbantartás

Biztonsága fontos számunkra. A lábmérő alakját úgy alakítottuk ki, hogy a beakadás veszélye a lehető legkisebb legyen. Ettől függetlenül legyen óvatos, amikor bokrok között, bozótban stb. fut a lábmérővel.

A Polar S1 lábmérő nedves futási körülmények között is használható, azonban nem víz alatti használatra lett tervezve. Ne mártsa vízbe a lábmérőt. Ne tegye ki hosszabb ideig közvetlen napsugárzásnak.

Hűvös és száraz helyen tárolja a lábmérőt. Ne tartsa nedves környezetben, nem lélegző anyagban (műanyag szatyorban vagy sporttáskában), illetve elektromosságot vezető anyagban (nedves törülközőben).

Műszaki specifikáció

Elem élettartama:	Átlagosan 20 órányi használat
Elem típusa:	Egy db AAA méretű elem
Működési hőmérséklet:	-10 °C és +50 °C között
Pontosság:	±3 % vagy kalibrálás esetén még jobb. A meghatározások stabil körülményekre érvényesek.

Korlátozott Polar nemzetközi garancia

Jelen korlátozott Polar nemzetközi garanciát a Polar Electro Inc. adta ki a terméket az USA-ban vagy Kanadában megvásárló ügyfeleknek. Jelen korlátozott Polar nemzetközi garanciát a Polar Electro Inc. adta ki a terméket egyéb országban megvásárló ügyfeleknek.

A Polar Electro Oy/Polar Electro Inc. garantálja ezen termék eredeti vásárlójának, hogy a termék a vásárlás időpontjától számított két évig anyaghibától és gyártási hibától mentes lesz.

Kérjük, őrizze meg a számlát vagy a lebélyegzett Polar ügyfélszolgálati kártyát! Ez vásárlásának a bizonyítéka!

A garancia nem vonatkozik az elemre, a helytelen használat, balesetek vagy az óvintézkedések elmulasztása miatti károkra; helytelen karbantartás, ipari használat esetén, törött tokra vagy a rugalmas pántra.

A garancia nem vonatkozik az olyan kár(ok)ra, veszteségekre, költségekre vagy kiadásokra, amelyek közvetlenül vagy közvetve a termék használatából vagy a termékkel kapcsolatban merülnek fel. A garanciális időszak alatt a terméket a hivatalos szervizközpontban ingyenesen kijavítják vagy kicserélik.

Jelen garancia nem befolyásolja a fogyasztó az adott országban érvényes, törvény által biztosított jogait, illetve a fogyasztónak a kereskedővel szemben az értékesítési/vételi szerződésben rögzített jogait.

MAGYAR

Felelősség elhárítása

A jelen kézikönyvben levő anyag csak tájékoztatás célját szolgálja. Az itt leírt termékek a gyártó folyamatos fejlesztési programjának köszönhetően előzetes értesítés nélkül megváltoztathatók.

A Polar Electro Inc./Polar Electro Oy semmilyen felelősséget vagy jótállást nem vállal ezen kézikönyvvel vagy az itt leírt termékekkel kapcsolatban.

A Polar Electro Inc./Polar Electro Oy nem felel az olyan károkért, veszteségekért, költségekért vagy kiadásokért, amelyek közvetlenül vagy közvetve jelen anyag vagy az itt leírt termék használatából vagy azzal kapcsolatban merülnek fel.

Ezen terméket az alábbi szabadalmak védik:
EP1559368, US7146686, JP2005211666,
FI20040143, CN1647710.



Ezen termék megfelel az 1999/5/EC irányelvnek. A vonatkozó Megfelelőségi nyilatkozat a www.support.polar.fi/declaration_of_conformity oldalon érhető el.



Az áthúzott szemetesekuka ikon jelzi, hogy a Polar termékek elektronikus eszközök, és az Európai Parlament és Tanács elektromos és elektronikus berendezések elhelyezésére (WEEE) vonatkozó 2002/96/EC irányelve hatálya alá tartoznak. Ezért ezeket a termékeket az EU országokban elkülönítve kell elhelyezni. A Polar arra kéri, hogy az Európai Unió kivül is csökkentse minimálisra a hulladékok környezetre és emberi egészségre gyakorolt hatását azzal, hogy követi a helyi hulladék-elhelyezési szabályokat, és ahol lehetséges, külön gyűjti be az elektronikus eszközöket.

Copyright © 2008 Polar Electro Oy, FIN-90440 KEMPELE, Finnország.

A Polar Electro Oy ISO 9001:2000 minősítéssel rendelkezik.

Minden jog fenntartva. Jelen kézikönyv egyetlen része sem használható fel vagy reprodukálható semmilyen formában a Polar Electro Oy előzetes írásbeli engedélye nélkül. A felhasználói kézikönyvben vagy a csomagoláson TM szimbólummal megjelölt nevek és logók a Polar Electro Oy védjegyei. A felhasználói kézikönyvben vagy a csomagoláson ® szimbólummal megjelölt nevek és logók a Polar Electro Oy bejegyzett védjegyei.