



Návod k obsluze

Solární krokoměr

Obj.č.: 86 01 06



Úvod

Vážení zákazníci,

Děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup solárního krokoměru.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení přístroje do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Charakteristika

Tento krokoměr počítá a ukládá počet kroků (0 až 99,999 kroků), vzdálenost (0 až 199,99 km) a spotřebované kalorie (0 až 9999,9). Tyto vlastnosti činí z tohoto krokoměru ideální zařízení pro atlety, stejně jako pro studenty, ženy v domácnosti apod. Tento výrobek není vhodný pro použití v komerčním nebo průmyslovém sektoru. Není vhodný ani pro použití v oblasti lékařství. Výrobek musí být za všech okolností chráněn před vlhkostí! Přístroj je napájen solární energií ale jako záložní zdroj je zapotřebí 1 knoflíkový článek o napětí 1,5 V.

Výměna baterií

Baterie nainstalovaná v tomto zařízení slouží jako záložní zdroj pro případ, že by množství sluneční energie (např. ve tmě) nestačilo pro napájení přístroje. Jedná se proto pouze o záložní zdroj. Baterie v tomto přístroji tak v podstatě nejsou určeny k výměně. Baterie by měla vydržet celou dobu životnosti přístroje.

Upozornění:

Zajistěte pokud možno co největší přesnost délky vašeho kroku, neboť přesnost měření jakékoli vzdálenosti na této veličině zásadním způsobem závisí.

Počítání spotřebovaných kalorií

1. Stiskněte tlačítko MODE tolikrát, dokud se na displeji neobjeví indikační hlášení „KCAL“ (kalorie).
2. Stiskněte tlačítko SET, pomocí něhož nastavíte tělesnou hmotu (hmotnost) uživatele. Aktuální hodnota bliká.
3. Stiskněte tlačítko „RESET“ (vymazání) pro nastavení tělesné hmoty (hmotnosti) uživatele. Tato hodnota může být nastavena v rozsahu od 30 do 135 kg po 1 kg krocích.
4. Nechte zařízení alespoň 5 sekund v klidu, aby se mohlo přepnout do modu „KCAL“.
5. Zařízení začne měřit spotřebované kalorie, jakmile zaznamená dostatečný pohyb.
6. Stiskněte tlačítko RESET a podržte ho tak dlouho, dokud aktuální nastavení zobrazené na displeji není vynulováno na hodnotu 0.

Upozornění:

Zajistěte pokud možno co největší přesnost zadání vaší tělesné hmotnosti a to s přesností 1 kg.

Automatické vypínání zařízení

Pokud se zařízení pohybuje jen velmi zanedbatelným způsobem, po 1 minutě se automaticky vypne. Naměřené hodnoty jsou uchovány v paměti. Počítání a měření pak pokračuje, jakmile pohyb znovu nastane.

Řešení případných závad

Problém	Příčina	Odstranění poruchy
Ne všechny kroky jsou detekovány	Uchycení krokoměru může být nesprávné	Zkontrolujte, zda bylo zařízení správně instalováno
LCD displej je černý	Zařízení bylo po příliš dlouhou dobu vystaveno přímému slunečnímu záření nebo bylo po nadměrně dlouhou dobu provozováno při vysoké teplotě.	Odnesete zařízení do stinného a chladného prostoru. Nechte zařízení vrátit do původního stavu.

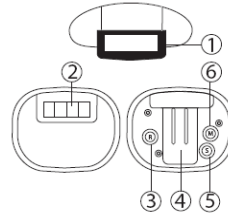
Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do solárního krokoměru. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří k do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly děti spolknout.

Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se prosím s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Solární krokoměr nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra použijte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit displej a pouzdro krokoměru. Nenamáčejte výrobek do vody nebo do jiných kapalin.

Ovládací prvky



1. LCD displej
2. Solární panel
3. Tlačítko „RESET“
4. Klip za pásek
5. Tlačítko „SET“
6. Tlačítko „MODE“

Upevnění

Počet naměřených kroků je počítán na základě pohybů pasu. Upevněte toto zařízení opatrně a bezpečně v této oblasti těla zavěšením na vhodné místo, např. na opasek, za gumu prádla, ledvinku apod. Zařízení by mělo být ve vertikální poloze tak, aby bylo možné číst údaje na displeji a aby zároveň světlo dopadalo na solární panel krokoměru a napájelo ho tak.

Funkční nastavení

Nastavení jednotky

1. Stiskněte tlačítko MODE a podržte jej, dokud aktuální nastavení na displeji není vyresetováno na hodnotu 0. Displej jednou zabliká.
2. Jednotka je nyní změněna (z metrické na imperiální – tj. míle – nebo z imperiální na metrickou).
3. Pro opakovanou změnu jednotky opakujte tutéž proceduru, dokud nenastavíte požadovanou jednotku.

Počítá kroků

1. Stiskněte tlačítko MODE tolikrát, dokud se na displeji neobjeví indikační hlášení „STEP“ (krok).
2. Stiskněte tlačítko RESET a podržte ho, dokud aktuální nastavení zobrazené na displeji není vyresetováno na hodnotu 0.
3. Počítání kroků je zahájeno.

Měření vzdálenosti

1. Stiskněte tlačítko MODE tolikrát, dokud se na displeji neobjeví indikační hlášení „DIST“ (vzdálenost) spolu s jednotkami „KM“ nebo „MILE“.
2. Stiskněte tlačítko SET, pomocí něhož nastavíte délku kroku uživatele. Aktuální hodnota bliká.
3. Stiskněte tlačítko „RESET“ (vymazání) pro nastavení délky kroku uživatele. Délka kroku od 30 do 150 cm může být nastavena po 2 cm krocích.
4. Nechte zařízení alespoň 5 sekund v klidu, aby se mohlo přepnout do normálního provozního modu.
5. Zařízení začne měřit vzdálenost, kterou jste urazili, jakmile zaznamená dostatečný pohyb.
6. Stiskněte tlačítko RESET a podržte ho tak dlouho, dokud aktuální nastavení zobrazené na displeji není vynulováno na hodnotu 0.

2

Záruka

Na solární krokoměr poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na přístroji, provedených třetí osobou.

Recyklace

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být zhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti přístroje přiměřeně podle platných zákonů ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Důležité upozornění

Technické údaje tohoto přístroje mohou být bez předchozího oznámení změněny.

Tento přístroj není žádnou dětskou hračkou. Skladujte jej mimo dosah dětí.

Tento návod (nebo jeho části) nelze bez předchozího souhlasu výrobce rozmnožovat.

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí!

Vytekly nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovémto případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí! K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!



Šetřete životní prostředí!



Tento návod k použití je publikace firmy Conrad Electronic.
Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! Změny vyhrazeny!
SAJ/01/2009