

Digitální bazénový teploměr solar



Ilustrační foto

Návod k použití

 **Bazenonline.cz**
SPECIALIZOVANÝ OBCHOD

Vlastnosti:

Merici obsah: 0 – 50°C (32 – 122°F)

Tolerance: +/- 1°C (+/- 2°F)

Displej - znazorneni: 0,1°C (0,1°F)

Napeti: 1,5 Volt (1 x LR 44 baterie)

Napejeni: Solarni energii, pokud je intenzita svetla vyssi nez 150 LUX, provoz na baterii pokud je intenzita svetla nizsi nez 150 LUX.

Dva ovladaci prvky: „RESET“ a prepinani mezi C° a F°.

Zarizeni se po 2 minutach samo vypne.

Montazni kabel k teplomeru..

POZOR: Toto není hracka. Uchovávejte mimo dosah deti. Vyjměte teplomer z bazenu, pokud v nem někdo plave..

Pouziti:

Chcete-li jednotku zapnout. Stisknete tlačitko „RESET“, Teplota se sama zobrazí.

Stisknete tlačitko: „C°/F° - a vyberte jednotku, kterou chcete zobrazovat. Muzete prepinat mezi C° a F° tim, ze budete mackat tlačitko „C°/F° a tim jenotku menit..

Umistete teplomer do vody. Upevnite ke stene bazenu. Ujistete se, ze teplomer neprekazi skimeru a je mimo jeho dosah.

Teplomer ukazuje teplotu vody, jen kdyz je v ni umisten. Pokud se teplota na displeji nezobrazuje, vyndeje a zandejte teplomer z a do bazenu.

Pokud je intenzita svetla pod 150 LUX, teplomer se prepne do režimu provozu na baterii a pote solarniho provozu. K uspore baterie se teplomer sam po dvou minutach vypne. Pokud chcete provoz teplomeru obnovit zmacknete „RESET“.

Vymena baterii:

Pokud displej teplomeru neukazuje jasne cisla, vymente baterii.

Pomoci sroubovaku uvolnete dva srouby.

Otvrete viko a vymonte baterii.

Pred pouzitim ve vode se ujistete, ze je viko utesnene a srouby dostatecne dotazeny, aby se baterie nedostala do kontaktu s vodou.

Pozor!

Ujistete se, ze je baterie vlozena spravne.

Nekombinujte stare a nove baterie.

Nenabijejte nenabijeci baterie. Vyjměte vybite baterie ze zarizeni.

Zarizeni nezkratujte.

Radne zlikvidujte baterii.

POZOR!

Ponorte teplomer pod vodu. Neupustte teplomer, mohlo by dojít k jeho poskozeni.

Netlacete na LCD Displej.

Za silneho slunecniho pocasi to muze zpusobit zarezy na povrchu teplomeru. Kdyz se teplomer ochladi, povrch se vrati do normalniho stavu.

Funkcie:

Rozsah merania: 0 – 50 °C (32 – 122°F)

Tolerancia merania: +/- 1 °C (+/- 2°F)

Zobrazenie na displeji: 0,1 °C (0,1°F)

Napätie: 1,5 V (1 x LR 44 gombíková batéria)

Zdroj prúdu: Solárna energia, ak je intenzita svetla nad 150 luxov; batéria, ak je intenzita svetla pod 150 luxov.

Dva ovládacie prvky: „RESET“ a prepínanie medzi C° und F° Prístroj sa po 2 minútach automaticky vypne.

Šnúra na upevnenie na teplomera.

POZOR: Toto nie je hračka. Uchovávajte mimo dosahu detí.

Teplomer vyberte z vody, ak v bazéne niekto pláva.

Použitie:

Teplomer zapnite stlačením tlačila „RESET“. Zobrazí sa teplota.

Stlačte tlačidlo „C°/F°“ a zvoľte požadovanú jednotku. Tlačidlo „C°/F°“ striedavo stláčajte, aby ste mohli prepínať C° alebo F°.

Teplomer umiestnite na vodnú hladinu. Šnúrou ho bezpečne upevnite na okraj bazéna. Zabezpečte, aby sa teplomer nedostal do skimmera.

Teplomer ukazuje teplotu vody, hned' ako sa dostane do vody. Ak sa teplota na displeji nezobrazí, teplomer vypnite a znova zapnite.

Ak je intenzita svetla nižšia než 150 luxov, teplomer sa prepne do režimu napájania z batérie, ak je vyššia, prepne sa do solárneho režimu. Teplomer sa po dvoch minútach prevádzky automaticky vypne, aby sa šetrila batéria. Ak chcete teplomer znova zapnúť, stlačte tlačidlo „RESET“.

Výmena batérie:

Ak sa na LCD displeji nezobrazujú čísla jasne, vymeňte batériu. Na vyskrutkovanie dvoch skrutiek použite skrutkovač.

Kryt otvorte a batériu vymeňte

Pred použitím vo vode zabezpečte, aby bol kryt uzavorený v smere šípky a skrutky boli dobre utiahnuté, aby bola batéria chránená pred vodou.

Pozor!

Zabezpečte, aby bola batéria správne vložená.

Nepoužívajte súčasne staré a nové batérie.

Nenabíjajte batérie, ktoré nie sú určené na opakované dobíjanie.

Prázdne batérie odstráňte z prístroja.

Prístroj nevystavte skratu.

Batéria vhodne zlikvidujte.

UPOZORNENIE!

Teplomer neponárajte do vody. Teplomer nenechajte spadnúť, mohol by sa poškodiť.

Netlačte na LCD displej.

Pri silnejšom slnečnom žiareni sa na teplomere môžu objaviť preliačiny. Hned' ako sa teplomer ochladí, vráti sa povrch do normálneho stavu.

Prodejce bazénových teplomérů