

Návod k použití pro následující produkt(y):

TFA 30.3160 - Bezdrátové čidlo



Právě si prohlížíte návod k použití pro výše uvedený produkt či produkty. Předtím, než začnete jakýkoliv produkt používat, je třeba si přečíst návod k použití, aby nedošlo ke zranění, požáru nebo poškození produktu. Přečtěte si prosím pozorně celý dokument a dodržujte bezpečnostní pokyny.

Uchovejte si dokument pro případ budoucího použití.

Přístroj byl schválen pro použití v zemích EU, proto je opatřen značkou CE. Veškerá potřebná dokumentace je k dispozici u dovozce zařízení.

Produkt byl vyroben z prvotřídních materiálů a součástek, které je možno recyklovat a znovu použít. Nikdy nevyhazujte prázdné baterie a nabíjecí baterie do domácího odpadu. Jako spotřebitel jste zodpovědný za jejich odnesení do prodejny elektro nebo místní sběrný odpadu, podle vaší platné legislativy a tím chráníte životní prostředí.



Symbyly obsažených těžkých kovů jsou následující: Cd = Kadmium, Hg = Rtuť, Pb = Olovo

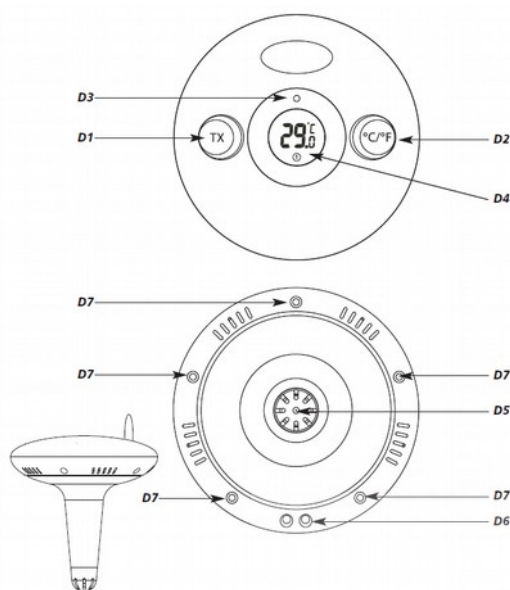
Tento přístroj je označen nálepkou evropské směrnice o zpracování elektroodpadu (WEEE). Nevyhazujte prosím tento přístroj do domácího odpadu. Uživatel je povinen odnést dosloužilý přístroj do odpovídající sběrný elektrického odpadu, aby bylo zajištěno jeho zpracování v souladu s životním prostředím.



Vytvoření tohoto dokumentu zajistila společnost Bibetus s.r.o. (dále Dovoze), jakékoliv druhy neoprávněných kopií tohoto dokumentu i jeho částí jsou předmětem souhlasu Dovoze. Dokument odpovídá technickému stavu produktu při tisku! Změny technických parametrů, vlastnosti produktu a tiskové chyby v dokumentu vyhrazeny! V případě, že v dokumentu najdete jakoukoliv chybu, budeme rádi, pokud nám to oznámíte na email info@bibetus.cz, děkujeme!

Dovoze : Bibetus s.r.o., Loosova 1, Brno, 63800, Česká republika

Bezdrátový vysílač (bazénové čidlo) TFA 30.3160



POPIS

Bezdrátový vysílač

- D1: „TX“ tlačítko
- D2: „°C/°F“ tlačítko
- D3: ukazatel přenosu LED
- D4: teplota vody
- D5: senzor teploty vody
- D6: provázek k uchycení
- D7: prostor pro baterie

Dodatečný bezdrátový vysílač

- Chcete-li připojit více bezdrátových vysílačů, nastavte pro každý vysílač jiný kanál. Příjem nového vysílače nastane automaticky. Výchozí kanál pro bazénový vysílač je kanál č. 1. Přepínač vysílacích kanálů se nachází v bateriovém prostoru.
- Naměřená teplota od venkovního vysílače bude zobrazena na displeji stanice. Je-li připojen více jak jeden vysílač, můžete mezi jednotlivými kanály měnit tlačítkem „CHANNEL“.
- Můžete také natavit automatickou výměnu mezi jednotlivými kanály. Po posledním zprovozněném vysílači bude zobrazen, při dalším použití tlačítka „CHANNEL“, symbol kruhu ↻.
- Jednou zprovozněný vysílač, který již nebudete potřebovat, můžete manuálně vymazat tím, že budete držet po dobu 3s tlačítko „CHANNEL“.

Zprovoznění

- Současným stisknutím tlačítek „TX“ a „°C/°F“ cca na 3s zapnete vysílač. Na displeji se zobrazí aktuální teplota a kanál 1.
- Před vložením čidla do vody doporučujeme dotáhnout šroubky po obvodu čidla pro dosažení maximální těsnosti a odolnosti vůči okolní vodě.

Umístění stanice a vysílače

- Bazénový vysílač plave na vodní hladině a měří teplotu v cca 100mm hloubce. Vysílač můžete připevnit pomocí provázku.
- Stanici umístěte na před sluncem chráněném místě.
- Vyvarujte se též umístění stanice v blízkosti jiných elektrických přístrojů (televizor, obrazovka PC) a masivních kovových předmětů.

Výměna baterií

- Zobrazí-li se na displeji symbol slabé baterie, je nutné je vyměnit.

Péče a údržba

- pokud vysílač delší čas nepoužíváte, vypněte ho (současným stisknutím tlačítek „TX“ a „°C/°F“)
- pokud stanice nesprávně funguje, stiskněte tlačítko „RESET“
- extrémní teploty, vibrace nebo šoky mohou vést k poškození přístroje nebo mohou způsobit nepřesná měření a předpovědi
- k čištění použijte měkký, lehce vlhký hadřík, nepoužívejte žádné čisticí prostředky
- slabé baterie co nejdříve vyměňte, abyste se vyhnuli poškození jejich vytečením, k výměně používejte pouze baterie doporučeného typu

- nepokoušejte se přístroj sami opravovat
- při otevření přístroje nebo při nepřiměřeném zacházení ztrácíte nárok na záruku

Technická data

Rozsah měření -20...+50°C (-4...+122°F)
Baterie vysílače 2 x 1,5V AA

R&TTE Directive 1999/5/EC

Výtah z Prohlášení o shodě Evropského společenství: Tímto potvrzujeme, že toto bezdrátové zařízení splňuje základní požadavky R&TTE Directive 1999/5/EC.

Tento výrobek je schválen pro použití v ČR

