

Návod k použití pro následující produkt(y):

Koupelnové hodiny s přísavkami a teploměrem řízené DCF signálem TFA 60.3501



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

Koupelnové hodiny s přísavkami a teploměrem řízené DCF signálem TFA 60.3501

Před použitím

- Následující informace čtěte velmi pozorně.
- Pozorným přečtením a dodržením instrukcí obsažených v tomto manuálu předejdete poškození nebo zničení přístroje.
- Dbejte zvýšenou pozornost bezpečnostním pokynům.
- Uchovejte si manuál pro případ budoucího použití.

Funkce a vlastnosti

- Nejpresnější rádiem řízené hodiny.
- Analogový displej s vteřinovou ručičkou.
- Digitální displej s teplotou.
- Zavěšení na zeď nebo postavení na rovnou podložku.
- 4 velké přísavky – bez nutnosti vrtání.
- Skleněný kryt.

Bezpečnostní pokyny

- Přístroj by měl být použit pouze tak, jak je popsáno v návodu.
- Veškeré neoprávněné opravy, úpravy nebo jiné změny přístroje jsou zakázány.
- Přístroj není určen pro lékařské účely nebo veřejné užívání, ale výhradně pro domácí použití.
- Udržujte přístroj i baterie z dosahu dětí.
- Baterie nevhazujte do ohně, nerozdělávejte ani znovu nenabíjejte.
- Slabé baterie ihned vyměňte, abyste se vyhnuli zničení přístroje v důsledku vytečení baterie. Pokud Vám baterie vyteče, při manipulaci s ní používejte ochranné rukavice a brýle.
- Používejte pouze alkalické baterie.
- Nevystavujte přístroj extrémním teplotním podmínkám, vibracím nebo šokům.
- Vyhněte se umístění přístroje v blízkosti rušivých zdrojů/kovových rámu, jako jsou televizory nebo počítače.

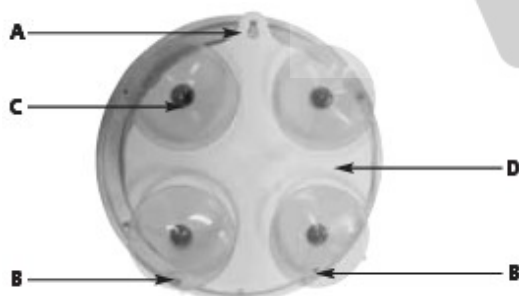
DCF signál

DCF je vysílač speciálních časových znaků, který je šířen v pásmu dlouhých vln (77,5 kHz) a jehož dosah činí cca 1 500 km od tohoto vysílače. Vysílač je umístěn v Mainflingenu poblíž Frankfurtu nad Mohanem ve Spolkové republice Německo a šíří a kóduje časový signál cesiových atomových hodin z Fyzikálně-technického institutu v Braunschweigu. Odchyłka tohoto přesného atomového času představuje méně než 1 sekundu za 1 milion let. Signál automaticky zohledňuje astronomicky podmíněné opravy času (letní a zimní neboli normální čas), přestupné roky a veškeré změny data. Zkratka DCF znamená: **D** (Deutschland = Německo), **C** (označení pásma dlouhých vln), **F** (frankfurtský region).

Berte, prosím, na vědomí následující:

- Doporučená vzdálenost od zdrojů možného rušení (např. televizory, monitory počítačů) je minimálně 1,5 – 2 m.
- V železobetonových místnostech (např. suterénech) je přijímaný signál přirozeně slabší. V extrémních případech umístěte jednotku blízko k oknu.
- V nočních hodinách je příjem signálu díky méně častým atmosférickým poruchám možný ve většině případů.

Popis



- A: otvor pro zavěšení na zeď
- B: otvory pro umístění stojánku
- C: 4 přísavky
- D: kryt základny

Zprovoznění

- Položte hodiny na stůl displejem dolů.
- Otočte krytem doleva o 45° a odejměte jej.
- Vložte 1x 1,5V baterii AA s ohledem na správnou polaritu.
- Jednotka je připraven k použití.
- Aktuální teplota se automaticky zobrazí ve °C na digitálním displeji.

- Veškerá tlačítka jsou umístěna v prostoru nad baterií.
- Hodiny zobrazují čas 12 hodin a snaží se přijmout rádiový signál. Jakmile je signál přijat (za max. 3-10 minut), na hodinách se zobrazí správný aktuální čas. Pokud se nepodaří signál přijmout (celkem 14 pokusů), vyjměte baterii a po cca 1 minutě ji vložte znovu, nebo stiskněte tlačítko RESET.
- Během příjmu signálu nemačkejte žádné tlačítko.
- Zavřete kryt otočením doprava o 45°. Ujistěte se, že se otvor pro zavěšení nachází nahoře uprostřed.

Tlačítko WAVE

- Stisknutím a držením tlačítka po dobu 5 sekund manuálně vyvoláte vyhledávání rádiového signálu.

Tlačítko SET

- Pokud hodiny nejsou schopny přijmout DCF signál, lze čas nastavit manuálně. Hodiny poté pracují jako klasické quartz hodiny.
- Stisknutím a přidržením tlačítka nastavte požadovaný čas.
- Krátkým stisknutím tlačítka posunete čas o 1 minutu dopředu.

Umístění

- Díky přiloženému stojáčku lze hodiny postavit na rovný povrch. Otvor pro zavěšení umožňuje hodiny zavěsit na háček na zeď.
- Pomocí 4 velkých přísavek lze hodiny upevnit na vhodný povrch bez nutnosti vrtání. Při odlepování ze zdi nikdy netahejte za hodiny, ale opatrně postupně odlepte všechny přísavky.

Péče a údržba

- Čistěte přístroj měkkým navlhčeným hadříkem. Nepoužívejte žádné čisticí prostředky.
- Vyjměte baterii, pokud nebudete hodiny používat po delší dobu.
- Upozornění: Vzhledem k vlhkosti v koupelně je možné, že se přísavky odlepi od povrchu.

Řešení problémů

Hodiny se nehýbou	<ul style="list-style-type: none"> • ujistěte se, že je baterie vložena se správnou polaritou • vyměňte baterii
Hodiny nepřijímají DCF signál	<ul style="list-style-type: none"> • stiskněte tlačítko WAVE • počkejte, než se hodiny pokusí přijmout signál přes noc • vyberte jiné umístění hodin • zkontrolujte, zda se v okolí nenachází možné zdroje rušení • restartujte hodiny dle tohoto manuálu • nastavte hodiny manuálně
Špatně zobrazené údaje na displeji	<ul style="list-style-type: none"> • vyměňte baterii • stiskněte tlačítko RESET

Specifikace

Rozsah měření teploty:	-20 °C až +60 °C
Přesnost:	±1 °C
Napájení:	1x 1,5V AA baterie (není součástí balení)
Rozměry:	ø 170 x 59 (84) mm
Hmotnost:	332 g