

Návod k použití pro následující produkt(y):

Rádiem řízené nástěnné hodiny TFA 60.3503.02



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.



Symbole 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 Dovozece), jakékoliv druhy neoprávněných kopií tohoto dokumentu i jeho částí jsou předmětem souhlasu Dovozece. 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!

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

Rádiem řízené nástěnné hodiny TFA 60.3503

PŘED POUŽITÍM

- Následující informace čtěte velmi pozorně.
- Tento manuál Vám pomůže seznámit se s novým zařízením, všemi jeho funkcemi, částmi a poradí Vám v případě problémů s přístrojem.
- Pozorným přečtením a dodržením instrukcí obsažených v tomto manuálu předejdete poškození nebo zničení přístroje.
- Neneseme zodpovědnost za jakékoliv poškození přístroje způsobené v důsledku nenásledování instrukcí obsažených v tomto manuálu.
- Dbejte zvýšené pozornosti bezpečnostním pokynům.
- Uchovejte si manuál pro případ budoucího použití.

FUNKCE A VLASTNOSTI

- Hodiny řízené DCF signálem.
- Sekundová ručička
- Rám z broušeného hliníku
- Skleněný kryt
- Číselník s minutami

Bezpečnostní pokyny

- Produkt je určen pouze pro oblast použití popsanou v tomto manuálu. Měl by být používán pouze dle těchto instrukcí.
- Jsou zakázány neautorizované opravy, úpravy nebo změny přístroje.
- Produkt není určen pro lékařské účely, užití na veřejnosti, ale pouze pro běžné použití v domácnosti.

Pozor! Riziko úrazu:

- Nechte přístroj a baterie mimo dosah dětí.
- Baterie se nesmí vyhazovat do ohně, nesmí být zkratovány, rozebírány nebo dobíjeny. Je zde riziko výbuchu!
- Baterie obsahují nebezpečné kyseliny. Slabé baterie by měly být co nejdříve vyměněny, aby nedošlo k jejich vytečení do přístroje.
- Nikdy nepoužívejte kombinaci staré a nové baterie nebo baterie různých typů. Při nakládání s vyteklymi bateriemi používejte ochranné rukavice a brýle.

Důležité informace ohledně bezpečného používání produktu!

- Nepokládejte přístroj poblíž zdrojů vysokých teplot, vibrací nebo nárazů.
- Chraňte před vlhkostí

Části

Tlačítka

A: MSET tlačítko

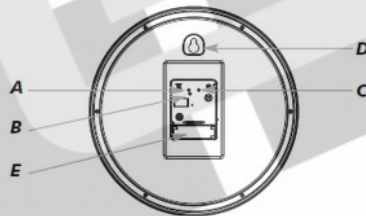
B: RESET tlačítko

C: REC tlačítko

Kryt

D: otvor pro zavěšení

E: prostor pro baterie



ČAS ŘÍZENÝ RÁDIOVÝM SIGNÁLEM DCF-77

Rádiem řízené hodiny jsou nastavovány dle časového signálu cesiových atomových hodin z Fyzikálně-technického institutu v Braunschweigu. Odchyłka tohoto přesného atomového času je menší než 1 sekundu za 1 milion let. Čas je kódován a šířen z Mainflingenu poblíž Frankfurtu v pásmu dlouhých vln (77,5 kHz) a jeho dosah činí cca 1 500 km. Vaše rádiem řízené hodiny přijímají tento signál a dekódují jej na přesný čas. Signál automaticky zohledňuje astronomicky podmíněné opravy času (letní a zimní neboli normální čas), přestupné roky a veškeré změny data.

Kvalita příjmu signálu závisí hlavně na geografické lokalitě. Normálně nebývá problém přijímat signál ve vzdálenosti do 1500 km od Frankfurtu.

Věnujte však pozornost následujícímu:

- Doporučená vzdálenost od zdrojů možného rušení (např. TV, monitory počítačů) je min. 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.

UVEDENÍ DO PROVOZU

- Vložte 1 novou baterii 1,5V AA – pozor na polaritu
- Přístroj je připraven k provozu.

- Po prvním spuštění jsou hodiny nastaveny na 12 hodin a přístroj se snaží přijmout Rádiový signál DCF, což trvá 3 - 12 minut. Pokud je příjem signálu úspěšný, tak se čas automaticky nastaví. Pokud ne, tak se vyhledávání přeruší a bude znovu aktivováno za hodinu. Celkem se snaží hodiny zachytit DCF signál 12 krát.
- Vyhledávání DCF signálu lze spustit také ručně. Použijte špičatý předmět – stiskněte tlačítko RESET nebo WAVE a hodiny začnou vyhledávat DCF signál.

REC tlačítko

- Může být užitečné při manuální inicializaci
- Stiskněte a držte REC tlačítko po 3 sekundy. Ručičky se posunou na 12 hodin a budou se pokoušet přijímat po 3 – 12 minut DCF signál.

MSET tlačítko

- Pokud hodiny nemohou detekovat DCF signál (například kvůli rušení nebo vzdálenosti atd.) můžete čas nastavit manuálně. Hodiny budou pracovat jako normální quartz hodiny.
- Stiskněte a držte MSET tlačítko po 3 sekundy.
- Druhá ručička se zastaví na 12ti hodinách.
- Stiskněte a držte MSET tlačítko dokud se nezobrazí požadovaný čas.
- Stiskněte krátce MSET tlačítko a ručička se bude pohybovat pomalu po minutě.
- Po 30 sekundách nebo při stisknutí tlačítka REC se bude druhá ručička opět pohybovat vpřed.
- Manuálně nastavený času bude přenastaven pokud přístroj úspěšně přijme DCF signál.

RESET tlačítko

- Pokud přístroj nefunguje správně použijte špendlík a stiskněte tlačítko RESET.

Péče a údržba

- Čistěte jemným navlhčeným hadříkem, nepoužívejte čisticí prostředky nebo rozpouštědla
- Vyměňte baterii pokud výrobek nebude po delší dobu v provozu
- Uchovávejte zařízení na suchém místě

Řešení problémů

Problém	Řešení
Ručičky se nehýbou/displej nezobrazuje žádné údaje	<ul style="list-style-type: none"> • ujistěte se, že jsou baterie vloženy pod správnou polaritou • vyměňte baterie
Přístroj nepřijímá DCF signál	<ul style="list-style-type: none"> • stiskněte a držte tlačítko REC pro ruční vyvolání příjmu signálu • vyberte jiné místo pro zařízení • zkontrolujte, zda se v okolí nenachází možné zdroje rušení • počkejte na pokus přijmout signál během noci • nastavte čas manuálně • restartujte zařízení stisknutím tlačítka RESET
Údaje na displeji se zobrazují špatně	<ul style="list-style-type: none"> • vyměňte baterie

Specifikace

Napájení	2x 1,5V AA baterie (není součástí balení)
Rozměry	Ø 195 x 45 mm
Hmotnost	392 g (bez baterie)