

# Návod k použití pro následující produkt(y):

## Rádiově řízené nástěnné hodiny TFA 60.3506



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](mailto:info@bibetus.cz), děkujeme!

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

# Nástěnné hodiny řízené rádiem TFA 60.3506

## **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.
- Stejně tak nejsme odpovědní za jakékoliv nesprávné čtení či jakékoliv souvislosti, které z toho mohou plynout.
- Dbejte zvýšené pozornosti bezpečnostním pokynům.
- Uchovejte si manuál pro případ budoucího použití.

## **Obsah balení**

- Rádiem řízené nástěnné hodiny
- Baterie 1x 1,5 V AA
- Manuál k použití

## **Vlastnosti produktu**

- Velké číslice
- Kovový rámeček
- Skleněný kryt ciferníku
- Vhodné do domácnosti, kanceláří, čekáren, vestibulů, vstupních hal nebo jako dárek.

## **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 by neměl být používán pro lékařské účely nebo na veřejnosti. Je určen pouze pro domácí užití.

## **POZOR: Riziko zranění!**

- Udržujte přístroj i baterie z dosahu dětí.
- Baterie nevhazujte do ohně, nerozdělávejte ani znovu nenabíjejte. Riziko exploze!
- Baterie obsahují nebezpečné kyseliny. Slabé baterie ihned vyměňte, abyste se vyhnuli zničení přístroje v důsledku vytečení baterie.
- Nikdy nepoužívejte v přístroji kombinaci staré a nové baterie a ani baterie jiných typů. Pokud Vám baterie vyteče, při manipulaci s ní používejte ochranné rukavice a brýle.

## **Důležité informace pro správné zacházení s produktem!**

- Nevystavujte přístroj extrémním teplotním podmínkám, vibracím nebo šokům.
- Čistěte navlhčeným hadříkem. Nepoužívejte chemické přípravky nebo rozpouštědla. Chraňte před vlhkostí.

## **Zprovoznění**

- Odstraňte izolační proužek z baterie. Přístroj je nyní připraven k použití.
- Po úvodním nastavení ukazuje přístroj 4, 8 nebo 12 hodin a snaží se přijmout rádiový signál. Jakmile je časový kód přijat (max. během dvou minut), rádiem řízený čas bude zobrazen. Přístroj automaticky hledá časový signál každé dvě hodiny, aby udržoval zobrazený čas co nejpřesnější.
- Jestliže příjem signálu nebyl úspěšný, vyjměte baterii a po jedné minutě ji vložte zpět pro opětovný pokus. Dbejte při tom na správnou polaritu.

## **Poznámka k rádiem řízenému času DCF**

Rádiem řízené hodiny jsou nastavovány dle časového signálu césiových 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 Mainflingu 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 nebolí 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. televizory, 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.

### **Řešení problémů**

Problém	Řešení
Ručičky se nepohybují:	<ul style="list-style-type: none"><li>• ujistěte se, že jsou baterie vloženy se správnou polaritou</li><li>• vyměňte baterie</li></ul>
Není příjem DCF signálu:	<ul style="list-style-type: none"><li>• vyjměte baterii a znovu ji vložte</li><li>• vyberte jiné místo pro umístění hodin</li></ul>
Údaje na displeji se zobrazují chybně:	<ul style="list-style-type: none"><li>• vyměňte baterie</li></ul>

Pokud vaše zařízení nefunguje navzdory těmto opatřením kontaktujte dodavatele od kterého jste zařízení koupili.

### **Specifikace**

Napájení hodin:	baterie x 1,5 V AA (jsou součástí balení)
Rozměry:	průměr 400 mm
Hmotnost:	1393,7 g (vč. baterií)

### **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.**

