

# Návod k použití pro následující produkt(y):

## TFA 60.2557.01 - Rádiem řízené hodiny s teploměrem a vlhkoměrem



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

# Rádiem řízené hodiny s teploměrem a vlhkoměrem TFA 60.2557

Děkujeme, že jste si vybrali produkt od TFA.

## Před použitím

- Prosím pečlivě si přečtěte instrukce uvedené v tomto manuálu
- Dodržujte instrukce uvedené v manuálu předejdete tím poškození zařízení a ztrátě práv vyplývajících ze závad kromě nesprávného zacházení
- Nebudeme odpovědní za žádné poškození, které bude vyplývat z Nedodržování těchto instrukcí
- Prosím přečtěte si zejména oznámení o bezpečnosti
- Prosím uschovejte tento manuál pro příští využití

## Obsah balení

- Rádiem řízený budík
- Manuál s instrukcemi

## Vlastnosti a funkce

- Skvěle čitelný displej se dny v týdnu v plném znění (v 7 jazycích) a plné datum
- Vysoce přesný rádiem řízený čas
- Funkce časových pásem a možností ručního natavení
- Vnitřní teplota a vlhkost
- Dva budicí časy
- Nastavitelný režim budíku (každý den, pouze dny v týdnu, pouze víkend)
- Nastavitelný interval odložení buzení
- Podsvícení
- K postavení či zavěšení

## Pro vaši bezpečnost

- Výrobek je určený výhradně pro oblast použití jaká je popsána výše, výrobek může být použitý pouze tak, jak je uvedeno v těchto instrukcích.
- Neautorizované opravy, modifikace nebo změny výrobku jsou zakázány.

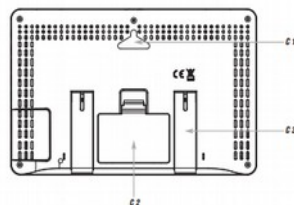
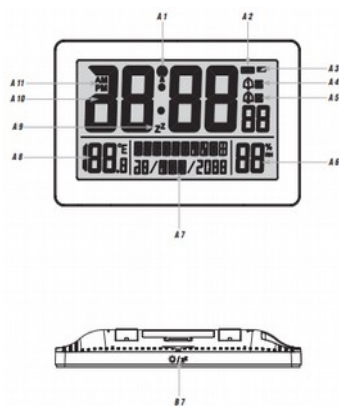
## Upozornění! Riziko zranění:

- Umístěte přístroj a baterie mimo dosah dětí
- Toto zařízení není vhodné pro děti do 3 let – odnímatelné části mohou být spolknuty, když by dítě vdechlo nějakou malou součást budíku, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc
- Baterie nesmí být vhozeny do ohně, zkratovány, rozebírány, nebo znovu nabíjeny, riziko výbuchu!
- Baterie obsahují škodlivé kyseliny, slabé baterie by měly být vyměněny tak rychle jak jen to je možné, předejte tím poškození pokud by baterie vytekly
- Při manipulaci s vyteklými bateriemi používejte ochranné brýle a rukavice

## Důležité!

- Nevystavujte přístroj extrémním teplotám, vibracím nebo šokům
- Chraňte před vlhkostí

## Části



### A: Displej

- A 1: DCF symbol
- A 2: symbol letního času
- A 3: symbol baterií
- A 4: alarm 1 a režim budíku
- A 5: alarm 2 a režim budíku
- A 6: vlhkost
- A 7: datum a den v týdnu
- A 8: vnitřní teplota
- A 9: symbol SNOOZE
- A 10: čas vč. vteřin
- A 11: AM/PM při 12h režimu času

### B: Tlačítka

- B 1: tlačítko 1 (☼)
- B 2: tlačítko 2 (🔔)
- B 3: tlačítko 3 (▲)
- B 4: tlačítko 4 (▼)
- B 5: tlačítko 5 (°C/°F)
- B 6: tlačítko 6 (🔊)
- B 7: tlačítko 7 (🔄/🔁)

### C: Tělo přístroje

- C 1: otvor pro zavěšení
- C 2: prostor baterie
- C 3: vyklápěcí stojánek

## Zprovoznění

- Otevřete bateriový prostor a vložte 2 nové 1,5V AA baterie s ohledem na správnou polaritu.
- Zavřete bateriový prostor.
- Přístroj vás upozorní pípnutím a všechny segmenty displeje se nakrátko zobrazí.

## Příjem rádiového signálu DCF

- Hodiny nyní skenují signál DCF, na displeji bliká DCF symbol. Když je časový kód během 3-7 minut úspěšně přijat, na displeji se nastalo zobrazí rádiem řízený čas, datum, den v týdnu a symbol DCF.
- Nastavení lze spustit také manuálně.
- Stiskněte tlačítko 6. Symbol příjmu DCF začne blikat.
- Opětovným podržením tlačítka 6 příjem signálu DCF vypnete, symbol DCF zmizí z displeje.
- Příjem DCF se odehrává denně v 1:00, 2:00 a 3:00h. Jestliže příjem není úspěšný, přístroj bude přijímat signál každou celou hodinu (max. 5 pokusů).
- na displeji se mohou zobrazit 3 různé symboly příjmu signálu:
  - ikona příjmu DCF bliká – příjem je aktivní
  - ikona příjmu DCF svítí trvale – příjem je dobrý
  - ikona příjmu DCF nesvítí – příjem není možný
- Jestliže hodiny nemohou signál DCF nalézt (například z důvodů rušení, velké vzdálenosti mezi vysílačem a základnou, atd.), čas může být nastaven také manuálně. DCF symbol pak zmizí a přístroj funguje jako klasické hodiny s křemenným krystalem. (viz. Manuální nastavení).
- **Poznámka k rádiově řízenému času DCF**
- 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 césiových atomových hodin z Fyzikálně-technického institutu v Braunschweigu. Odchylnka 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).
- Věnujte pozornost následujícímu:
- Doporučená vzdálenost od rušivých elementů, jako jsou monitory počítačů nebo televizory 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.

## Provoz

- Stiskněte a podržte tlačítko ▼ nebo ▲ v odpovídajícím režimu nastavení k rychlejšímu výběru.
- Přístroj automaticky ukončí režim nastavení pokud není stisknuto žádné tlačítko po dobu 20 vteřin.
- Důležité: s přístrojem není možné pracovat během příjmu signálu DCF.

## Ruční nastavení

### DCF signál

- Ve výchozím nastavení je příjem DCF signálu zapnut a po jeho úspěšném přijetí není třeba žádného dalšího nastavení.
- Stiskněte a podržte tlačítko 6, pokud chcete příjem signálu DCF vypnout. Na displeji se zobrazí RCC OFF a symbol DCF zmizí z displeje.
- Pokud chcete opět zapnout příjem signálu DCF, opět podržte tlačítko 6. Na displeji se zobrazí RCC ON a symbol DCF se opět objeví na displeji.
- Pokud je příjem signálu DCF vypnut, je nutné nastavit čas ručně.

### Ruční nastavení času a kalendáře

- Stiskněte a podržte tlačítko 1 v normálním režimu ke vstupu do režimu nastavení.
- BEEP (ON) bliká na displeji. Pomocí tlačítek ▼ nebo ▲ k deaktivaci tónu tlačítka (OFF). Stiskněte tlačítko 1 pro nastavení v následujícím pořadí: časové pásmo (00 – výchozí), hodiny, minuty, rok, měsíc, den a jazyk dne v týdnu. Nastavte pomocí tlačítek ▼ nebo ▲.
- Potvrďte nastavení pomocí tlačítka 1.
- Jakmile je DCF signál úspěšně přijat a příjem DCF je aktivován, ručně nastavený čas se automaticky přepíše.

### Nastavení časového pásma

- V režimu nastavení můžete upravit časové pásmo (+2/-2).
- Korekce časového pásma je nutná v zemích, kde je možné přijímat DCF signál a zároveň je pásmo jiné než je německý čas.

### Jazyk dne v týdnu

- Můžete vybrat jazyk, ve kterém se bude zobrazovat den v týdnu. Vybrat můžete mezi němčinou, francouzštinou, italštinou, španělštinou, holandštinou, dánštinou a angličtinou.

## Nastavení času

- V normálním režimu můžete pomocí tlačítka ▼ vybrat 12 nebo 24hodinový režim zobrazení času. Ve 12h režimu se objevuje AM a PM (od 12:00 do 0:00).

## Fungování budíku

### Nastavení času budíku

- Stiskněte a podržte tlačítko 2 v normálním režimu pro vstup do režimu nastavení.
- Na displeji se zobrazí AL 1 HOUR a číslice hodin bude blikat.
- Pomocí tlačítek ▼ nebo ▲ nastavte hodiny. Potvrďte stisknutím tlačítka 2.
- Na displeji se zobrazí AL 1 MINUTE a číslice minut bude blikat.
- Pomocí tlačítek ▼ nebo ▲ nastavte minuty. Potvrďte stisknutím tlačítka 2.
- Na displeji se zobrazí AL 1 REPEAT a M-F bude blikat.
- Pomocí tlačítek ▼ nebo ▲ vyberte mezi režimy budíku:
  - pondělí až pátek (na displeji se zobrazí M-F)
  - sobota až neděle (na displeji se zobrazí S-S)
- pondělí až pátek (na displeji se zobrazí M-S)
- Potvrďte stisknutím tlačítka 2.
- AL 1 SNOOZE se zobrazí na displeji a 5 min. (výchozí režim) nebo naposled nastavený bude blikat.
- Pomocí tlačítek ▼ nebo ▲ nastavte interval odložení buzení (5-60 minut) nebo funkci vypněte (OFF).
- Potvrďte stisknutím tlačítka 2.
- AL 2 OFF a 8:00 (výchozí nastavení) se zobrazí na displeji.
- Pokud chcete, nastavte druhý budící čas stejným způsobem jako první.

### Aktivace a deaktivace budíku

- Pomocí tlačítka 2 vyberte v normálním režimu ALARM 1 nebo 2.
- OFF a naposled nastavený čas budíku se zobrazí na displeji.
- Stiskněte tlačítko ▲ k aktivaci (ON) nebo deaktivaci (OFF) funkce budíku.
- Symbol budíku 1 a/nebo 2 a nastavitelný režim budíku se zobrazí na displeji, pokud je budík aktivní.
- Jakmile je dosažen čas budíku, přístroj začne zvonit. Nakrátko se zapne i podsvícení displeje. Stiskněte jakékoliv tlačítko nebo podržte tlačítko 7 po dobu 2 vteřin pro vypnutí budíku.
- Pokud je funkce SNOOZE deaktivována v režimu nastavení budíku, stačí pro vypnutí budíku krátce stisknout tlačítko 8.
- Pokud není budík vypnut ručně, budík přestane zvonit po dvou minutách a spustí se opět ve stejný čas následující den.

### Funkce odložení buzení SNOOZE

- Poznámka: pokud je funkce SNOOZE vypnuta v režimu nastavení, pak není možné ji používat.
- Když budík zvoní, stiskněte tlačítko 7 pro aktivaci odložení budíku.
- Symbol SNOOZE bude blikat na displeji. Budík je nyní přerušen na nastavenou dobu.
- Stiskněte jakékoliv tlačítko nebo podržte tlačítko 7 po dobu 2 vteřin pro vypnutí funkce odložení budíku SNOOZE.

### Nastavení jednotky teploty

- Stiskněte tlačítko 5 v normálním režimu pro výběr mezi °C a °F jakožto jednotkou teploty.

### Podsvícení

- Pomocí tlačítka 7 zapnete podsvícení na dobu 8 vteřin.

### Umístění

- Pro pověšení na zeď použijte šroubek a hmoždinku nebo pevný hřebík. Pro postavení vyklopte oba sklápěcí stojánky.

### Péče a údržba

- Čistěte přístroj jemným navlhčeným hadříkem. Nepoužívejte rozpouštědla a čisticí prostředky.
- Vyndejte baterie, pokud přístroj nebudete používat po delší dobu.
- Uchovávejte na suchém místě.

### Výměna baterií

- Pokud se zobrazí symbol baterie na displeji, vyměňte baterie.
- Otevřete prostor pro baterie a vložte 2 nové baterie 1,5 V AA. Ujistěte se, že polarita je správná.
- Zavřete víko bateriového prostoru.

### Odstraňování problémů

Problémy	Řešení
displej nefunguje	<ul style="list-style-type: none"><li>• ujistěte se, že jsou baterie vloženy pod správnou polaritou</li><li>• vyměňte baterie</li></ul>

žádný příjem signálu DCF	<ul style="list-style-type: none"> <li>• stiskněte krátce tlačítko 6 k aktivaci příjmu signálu</li> <li>• podržte tlačítko 6 k aktivaci příjmu DCF signálu v režimu nastavení (RCC ON)</li> <li>• počkejte na noční příjem signálu</li> <li>• restartujte přístroj podle návodu</li> <li>• umístěte přístroj na jiné místo</li> <li>• zkontrolujte možné zdroje rušení</li> <li>• nastavte čas ručně</li> </ul>
Nesprávné zobrazení	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vyměňte baterie</li> </ul>

### Specifikace

Napájení	Baterie 2 x 1,5 V AA (nejsou v balení)
Rozsah měření teploty a vlhkosti	-10°C...+50°C s rozlišením 0,1 °C, 20...95 % s rozlišením 1 %
Chybové hlášky	LL/HH – teplota je mimo měřicí rozsah, 19/96 – vlhkost je mimo měřicí rozsah
Rozměry	206 x 30 (59) x 130 mm
Hmotnost	287 g (pouze přístroj)

