

Návody na použitie k výrobkom:

Rádiom riadený digitálny budík s automatickým podsvietením TFA 60.2554.01 BOXX



Momentálne si prezeráte návod na obsluhu vyššie uvedených produktov. Pred použitím akéhokoľvek produktu si prečítajte návod na obsluhu zariadenia, aby ste predišli zraneniu, požiaru alebo poškodeniu produktu. Pozorne si prečítajte celú príručku a postupujte podľa prevádzkových pokynov.

Uschovajte dokument pre budúce použitie.

Zariadenie bolo schválené na používanie v krajinách EÚ, a preto je označené značkou CE. Dovožca má k dispozícii všetku potrebnú dokumentáciu.

Tento produkt bol vyrobený z vysoko kvalitných materiálov a komponentov, ktoré je možné recyklovať a znovu použiť. Prázdne batérie a akumulátory nikdy nelikvidujte spolu s bežným domovým odpadom. Ako spotrebiteľ ste podľa zákona povinný dopraviť ich do svojho maloobchodného obchodu alebo do vhodnej zbierky, ktorá zodpovedá národným alebo miestnym predpisom, aby sa chránilo životné prostredie.



Symbole pre obsiahnuté ťažké kovy sú: Cd = kadmium, Hg = ortuť, Pb = olovo

Tento produkt je označený v súlade so smernicou EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE). Nevyhadzujte prosím tento produkt do bežného domového odpadu. Ako spotrebiteľ musíte odviezť zariadenia po skončení životnosti na určené zberné miesto na likvidáciu elektrických a elektronických zariadení, aby ste zaistili ekologickú likvidáciu.



Tvorbu tejto príručky zabezpečila spoločnosť Bibetus s.r.o., akékoľvek neoprávnené kópie tejto príručky a jej častí podliehajú schváleniu spoločnosťou Bibetus s.r.o., pokyny zodpovedajú technickému stavu v čase tlače! Predmet zmeny! V prípade, že v príručke nájdete nejakú chybu, budeme radi, ak nám ju nahlásite e-mailom info@bibetus.cz, ďakujeme!

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

Digitálny budík TFA 60.2554

Pred použitím

- Nasledujúce informácie čítajte veľmi pozorne.
- Tento manuál Vám pomôže oboznámiť sa s novým zariadením, všetkými jeho funkciami, časťami, a poradí Vám v prípade problémov s prístrojom.
- Pozorným prečítaním a dodržaním inštrukcií obsiahnutých v tomto manuáli predídete poškodeniu alebo zničeniu prístroja.
- Nenesieme zodpovednosť za akékoľvek poškodenie prístroja spôsobené v dôsledku nedodržania inštrukcií obsiahnutých v tomto manuáli.
- Nie sme zodpovední za nepochopenie textu alebo súvislostí obsiahnutých v tomto návode.
- Obzvlášť dbajte na bezpečnostné pokyny.
- Uchovajte si manuál pre prípad budúceho použitia.

Obsah balenia

- Budík
- Manuál s inštrukciami

Vlastnosti a funkcie

- Dva časy budíka
- Nastaviteľná frekvencia budíka (denne, pracovné dni, víkend)
- Funkcia odloženia budenia
- Vnútoraná teplota, dátum a deň v týždni
- Automatické podsvietenie so svetelným senzorom
- Prepínač ON/OFF
- Nabíjanie pomocou micro USB kábla (v balení)

Pre vašu bezpečnosť

- Výrobok je určený výhradne pre oblasť použitia popísanú vyššie, výrobok môže byť použitý iba tak ako je uvedené v tomto manuáli
- Neautorizované opravy, úpravy alebo iné zmeny výrobku sú zakázané

POZOR: RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM!

- Stanicu pripájajte cez USB kábel len do príslušného zdroja energie (PC, powerbanka,...) s DC 5V (max 500mA).
- Stanica a ani kábel nesmú prísť do kontaktu s vodou alebo vlhkosťou. Prístroj je vhodný len pre užívanie v suchých priestoroch.
- Ak je stanica alebo kábel poškodený, nepoužívajte ich.
- Stanicu držte mimo dosahu osôb (vrátane detí), ktoré plne nemôžu odhadnúť potenciálne riziko pri zaobchádzaní s elektrickým zariadením.
- Pri výskyte poruchy alebo ak nebudete prístroj dlhšie používať, vytiahnite zástrčku zo zdroja.

Pozor! Riziko úrazu:

Udržujte prístroj aj batérie mimo dosahu detí.

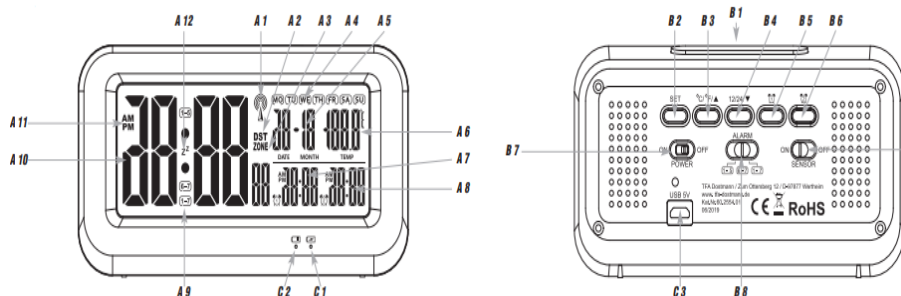
Batérie sa nesmú vhadzovať do ohňa, nesmú byť skratované, rozoberané alebo dobíjané. Hrozí riziko výbuchu!

Dôležité informácie pre bezpečné používanie produktu!

Neumiestňujte prístroj do blízkosti zdrojov vysokých teplôt, vibrácií alebo nárazov. Prístroj nie je nerozbitný a pri páde by sa mohol poškodiť.

Chráňte zariadenie pred priamym slnečným svetlom a vlhkosťou.

Popis prístroja



A: Displej

- A 1: symbol príjmu DCF signálu
- A 2: symbol letného času čas
- A 3: časové pásmo
- A 4: deň v týždni
- A 5: dátum
- A 6: vnútorná teplota
- A 7: symbol a čas budíka 1
- A 8: symbol a čas budíka 2
- A 9: frekvencia budíka
- A 10: čas vrátane sekúnd
- A 11: AM/PM (12hodinový režim)
- A 12: Symbol odloženia budenia**

B: Tlačidlá

- B 1: tlačidlo SNOOZE/LIGHT
- B 2: tlačidlo SET
- B 3: tlačidlo °C/°F/▲
- B 4: tlačidlo 12/24/▼
- B 5: tlačidlo ALARM 1
- B 6: tlačidlo ALARM 2
- B 7: tlačidlo POWER ON/OFF
- B 8: prepínač ALARM
- B 9: SENSOR ON/OFF

C: Telo prístroja

- C 1: symbol napájania (LED)
- C 2: symbol batérií (LED)
- C 3: výstup micro USB

Nabíjanie

- LED symbol batérie indikuje, že zabudovaná dobíjacia batéria musí byť dobitá.
- Pre zachovanie životnosti batérie nabíjajte prístroj čo najskôr, prosím.
- Zapojte priložený USB kábel do micro USB výstupu a druhý koniec zapojte do príslušného zdroja napájania.
- Pri zapojení kábla nepreháňajte silou. Micro USB kábel je možné zapojiť iba jedným smerom.
- Pre úplné nabitie nechajte prístroj pripojený ku zdroju po dobu 6-8 hodín.
- LED symbol nabíjania indikuje, že dobíjacia batéria sa práve nabíja. Akonáhle LED dióda nesvieti, znamená to, že je batéria nabitá.
- Pre zachovanie životnosti batérie odpojte nabitý prístroj od zdroja čo najskôr.
- Batériu nabíjajte každých 6 mesiacov a to aj vtedy, keď prístroj nepoužívate.

Sprevádzkovanie

- Pred prvým zapnutím prístroj plne nabíjajte.
- Posuňte prepínač POWER ON/OFF do pozície ON.
- Prístroj vás upozorní pípnutím a všetky segmenty displeja sa nakrátko zobrazia.
- Nakrátko sa zapne aj podsvietenie displeja.

Príjem rádiového signálu DCF

- Hodiny teraz skenujú signál DCF, na displeji bliká DCF symbol. Keď je časový kód počas 3-7 minút úspešne prijatý, na displeji sa natrvalo zobrazí rádiom riadený čas. Symbol DCF zostane permanentne zobrazený na displeji.
- Nastavenie je možné spustiť aj manuálne.
- Stlačte a podržte tlačidlo 12/24/▼.
- Symbol príjmu DCF začne blikáť.
- Opätovným podržaním tlačidla 12/24/▼ príjem signálu DCF vypnete a symbol DCF zmizne z displeja.
- Príjem DCF sa odohráva denne o 1:00, 2:00 a 3:00h. Ak príjem nie je úspešný, prístroj bude prijímať signál každú celú hodinu (max. 2 pokusy).
- Na displeji sa môžu zobrazovať 3 rôzne symboly príjmu signálu:
 - ikona príjmu DCF bliká – príjem je aktívny
 - ikona príjmu DCF svieti trvalo – príjem je dobrý
 - ikona príjmu DCF nesvieti – príjem nie je možný
- Ak hodiny nedokážu nájsť signál DCF (napríklad z dôvodu rušenia, veľkej vzdialenosti medzi vysielateľom a základňou, atď.), čas môže byť nastavený aj manuálne. DCF symbol potom zmizne a prístroj funguje ako klasické hodiny riadené kremenným kryštálom (viď manuálne nastavenie).

Prevádzka

- Pre rýchlejší výber stlačte a podržte tlačidlo ▼ alebo ▲ v príslušnom režime nastavenia.
- Ak nie je stlačené žiadne tlačidlo po dobu 30 sekúnd, prístroj automaticky ukončí režim nastavenia.
- Dôležité: s prístrojom nie je možné pracovať počas príjmu signálu DCF.

Manuálne nastavenie

Ručné nastavenie času a kalendára

- Stlačte a podržte tlačidlo SET v normálnom režime pre vstup do režimu nastavenia.
- Čísllice hodín blikajú na displeji. Pomocou tlačidiel ▼ alebo ▲ nastavte hodiny. Stlačte tlačidlo SET pre nastavovanie v nasledujúcom poradí: minúty, rok, mesiac, deň a časové pásmo (00 - predvolené). Nastavte pomocou tlačidiel ▼ alebo ▲.

- Potvrďte nastavenie pomocou tlačidla SET.
- Akonáhle je DCF signál úspešne prijatý a príjem DCF je aktivovaný, ručne nastavený čas sa automaticky prepíše.

Nastavenie časového pásma

- V režime nastavenia môžete upraviť časové pásmo (+12/-2).
- Korekcia časového pásma je nutná v krajinách, kde je možné prijímať DCF signál, ale časové pásmo je odlišné od nemeckého.

12 hodinový alebo 24 hodinový systém

- Stlačte tlačidlo 12/24 /▼ a vyberte medzi 12 hodinovým alebo 24 hodinovým systémom. V prípade 12 hodinového systému sa na displeji objaví AM alebo PM.

Zmena zobrazenia °C/°F

- Stlačte tlačidlo °C/°F/▲ a vyberte zobrazenie jednotky teploty v °C (Celsius) alebo °F (Fahrenheit).

Funkcie budíka

Nastavenie času budíka

- Pre vstup do režimu nastavenia stlačte a podržte tlačidlo ALARM 1 v normálnom režime.
- Na displeji sa zobrazí 6:00 alebo posledne nastavená hodnota času a číslica hodín bude blikať.
- Pomocou tlačidiel ▼ alebo ▲ nastavte hodiny. Potvrďte stlačením tlačidla ALARM 1.
- Číslice minút budú blikať.
- Pomocou tlačidiel ▼ alebo ▲ nastavte minúty. Potvrďte stlačením tlačidla ALARM 1.
- ALARM 2 nastavíte rovnakým spôsobom.

Aktivácia a deaktivácia budíka

- Stlačte tlačidlo ALARM 1 alebo 2 v normálnom režime.
- Zobrazí sa posledne nastavená hodnota času. Budík je teraz aktívny.
- Posuňte prepínač ALARM na požadovanú frekvenciu budíka:
- pondelok až piatok (1-5)
- sobota až nedeľa (6-7)
- pondelok až nedeľa (1-7)
- Pre deaktivovanie budíka stlačte znovu tlačidlo ALARM 1 alebo ALARM 2. Na displeji sa zobrazí -:-.
- Akonáhle je dosiahnutý čas budíka, prístroj začne zvoniť. Nakrátko sa zapne aj podsvietenie displeja. Vypnite budík stlačením akékoľvek tlačidla (okrem SNOOZE/LIGHT).
- Pokiaľ nie je budík vypnutý ručne, prestane zvoniť po dvoch minútach a spustí sa opäť v rovnaký čas nasledujúci deň.
- Keď budík zvoní, stlačte tlačidlo SNOOZE/LIGHT pre aktiváciu odloženia budenia.
- Symbol SNOOZE bude blikať na displeji. Budík je odložený.

Podsvietenie

- Stlačte tlačidlo SNOOZE/LIGHT a podsvietenie sa aktivuje na 3 sekundy.
- Posuňte prepínač SENSOR ON/OFF do pozície ON. Akonáhle svetelný senzor zaregistruje tmu, automaticky sa zapne slabé podsvietenie.
- Pre vypnutie nočného podsvietenia posuňte prepínač do pozície OFF.

Starostlivosť a údržba

- Čistite prístroj jemnou navlhčenou handričkou. Nepoužívajte rozpúšťadlá a čistiace prostriedky.
- Vyberte batérie, ak prístroj nebudete používať po dlhšiu dobu.
- Uchovávajte zariadenie na suchom mieste.

Odstraňovanie problémov

Problémy	Riešenie
Displej nefunguje	<ul style="list-style-type: none"> • posuňte prepínač POWER ON/OFF do pozície ON • nabite prístroj pomocou micro USB kábla
Žiadny príjem signálu DCF	<ul style="list-style-type: none"> • podržte 12/24/▼ na 2 s. pre aktivovanie príjmu signálu DCF • počkejte na nočný príjem signálu • reštartujte prístroj podľa návodu • umiestnite prístroj na iné miesto

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">● skontrolujte možné zdroje rušenia● nastavte čas ručne |
|--|--|

Ak napriek tomu prístroj nepracuje správne, kontaktujte svojho predajcu.

Špecifikácia

Napájanie	Zabudovaná Li-Ion dobíjacia batéria, napájanie pomocou priloženého micro USB 5V DC kábla
Kapacita batérie	1200mAh (čas dobijania 6-8 hodín)
Výdrž batérie	Až 6 mesiacov
Rozsah merania teploty	0°C...+50°C, presnosť ±1 °C (0...39 °C), inak ± 2 °C
Rozmery	152 x 45 x 73 mm
Hmotnosť	185 g (len prístroj)

