

# Návod k použití pro následující produkt(y):

## Digitální budík s projekcí, rádiem a možností nabíjení TFA 60.5015.02 - bílé LED číslice



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 součástí, 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 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

# Budík s FM rádiem a projekcí TFA 60.5015

## Před použitím

- Následující informace čtěte velmi pozorně.
- Tento manuál Vám pomůže seznámit se s novým zařízením, všemi jeho funkcemi a 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.

## Obsah balení

- Budík s FM rádiem a projektorem
- Napájecí adaptér
- Záložní CR2032 baterie
- Provozní manuál

## Rozsah funkcí a výhody nového produktu

- Displej s LED číslicemi, třemi stupni podsvícení a funkcí automatického ztlumení pomocí světelného čidla
- Projekce času na zeď nebo strop ve dvou stupních jasu.
- Buzení pomocí FM rádia nebo budicího zvuku.
- Dva budicí časy.
- Budík s funkcí snooze (odložení buzení) s nastavitelným intervalem.
- FM rádio s 15 úložnými pozicemi, ovládním hlasitosti a časovačem vypnutí.
- Výstup pro napájení mobilních zařízení.

## 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.

## Pozor! Riziko zranění elektrickým proudem:

- Zapojte přístroj do zásuvky a ujistěte se, že vaše domácí rozvody mají napětí 230V.
- Napájecí adaptér nesmí přijít do styku s vodou nebo vlhkostí. Je určený pouze pro provoz v suchém interiéru.
- Nepoužívejte přístroj pokud je napájecí adaptér poškozen.
- Umístěte přístroj a baterie mimo dosah dětí.
- Vyjměte okamžitě ze zásuvky pokud dojde k poruše nebo pokud nebudete delší dobu přístroj používat.
- Používejte pouze dodaný adaptér.
- Nejprve připojte adaptér do přístroje a poté adaptér do zásuvky.
- Nevytahujte adaptér ze zásuvky za kabel a ujistěte se, že kabel od adaptéru nevede přes ostré hrany či předměty.

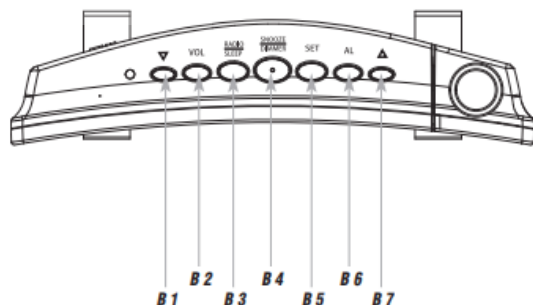
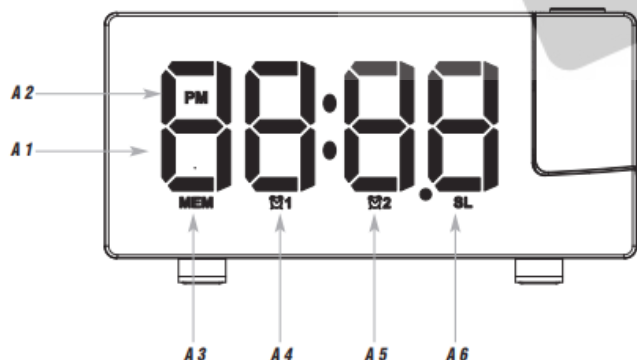
## Pozor! Riziko úrazu:

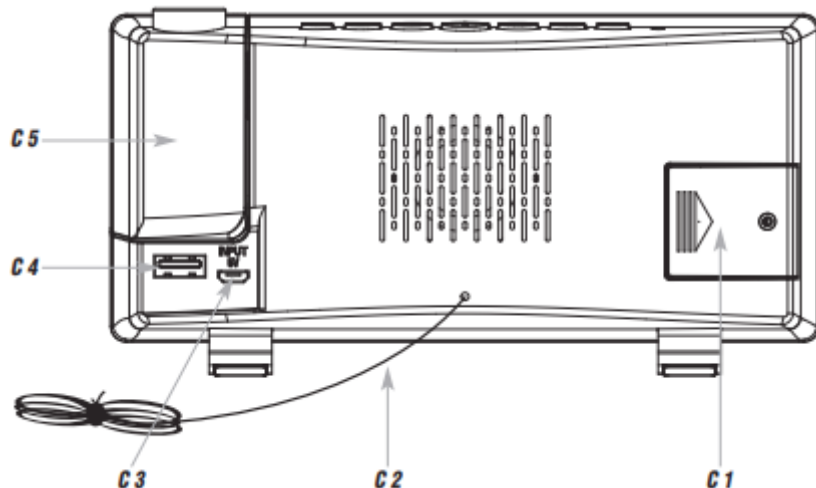
- Nechte přístroj a baterie mimo dosah dětí.
- Baterie se nesmí vyhazovat do ohně, nesmí být zkratovány, rozebírány nebo dobíjeny. Je zde riziko výbuchu!
- Baterie obsahují nebezpečné kyseliny. Slabé baterie by měly být co nejdříve vyměněny, aby nedošlo k jejich vytečení do přístroje.
- Nikdy nepoužívejte 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.

## Části





A: displej

A1: Čas

A2: PM ve 12h formátu

A3: MEM pro úložné pozice

A4: Symbol budíku 1

A5: Symbol budíku 2

A6: SL pro funkci spánku

B: tlačítka

B1: tlačítko ▼

B2: tlačítka VOL

B3: tlačítko RADIO/SLEEP

B4: tlačítko SNOOZE/DIMMER

B5: tlačítko SET

B6: tlačítko AL

B7: tlačítko ▲

C: tělo přístroje

C1: bateriový prostor (zašroubovaný)

C2: kabelová anténa

C3: Jack napájecího adaptéru

C4: USB port

C5: Projekční rameno

### Zprovoznění

- Baterie CR2032, která je součástí balení, slouží v přístroji pouze jako záložní zdroj pro provoz přístroje v případě výpadku napájení nebo jiné poruchy. Otevřete bateriový prostor pomocí šroubováku. Vyjměte izolační proužek a ujistěte se, že baterie je vložena se správnou polaritou (pól + nahore). Opět zavřete a zašroubujte bateriový prostor.
- Zapojte síťový adaptér do přístroje a poté adaptér do zásuvky.
- Důležité! Ujistěte se že vaše domovní rozvody mají 230V, jinak může být zařízení poškozeno.
- Displej se podsvítí a všechny segmenty na displeji se krátce zobrazí. Zařízení je nyní připraveno k použití.
- Sejměte ochrannou fólii z displeje. Čas je potřeba nastavit v režimu nastavení.

### Nastavení

- Podržte tlačítko ▲ nebo ▼ pro rychlejší nastavení.
- Přístroj automaticky zruší režim nastavení pokud není stisknuto žádné tlačítko po dobu 20 vteřin.

### Manuální nastavení hodin a intervalu odloženého buzení

- Držte tlačítko SET po 3 vteřiny v normálním režimu.
- Číslice hodin bude blikat. Stiskněte tlačítko ▲ nebo ▼ pro nastavení hodin.
- Stiskněte opět tlačítko SET a pořadí nastavení bude následující: minuty, 12 nebo 24h zobrazení času (24 Hr – výchozí) a interval odloženého buzení (5 až 60 minut, 09 výchozí). Upravte nastavení pomocí tlačítek ▲ nebo ▼.

### Nastavení budíku

- Stiskněte v normálním režimu tlačítko AL.
- Na displeji se zobrazí 6:00 (výchozí nastavení) nebo naposled nastavený čas a symbol budíku 1.
- Číslice hodin bude blikat, stiskněte ▲ nebo ▼ pro nastavení času a potvrďte tlačítkem AL.
- Nastavte minuty stejným způsobem a potvrďte tlačítkem AL.
- Na displeji se zobrazí OFF (výchozí). Budík je nyní vypnutý.
- Vyberte nastavení budíku pomocí tlačítek ▲ nebo ▼ :  
rd = buzení FM rádiem  
bu = buzení budícím zvukem
- Potvrďte nastavení tlačítkem AL.
- Nastavte druhý budicí čas stejným způsobem.
- Když je budík aktivní, zobrazí se odpovídající symbol budíku na displeji.
- Jakmile je dosažen nastavený čas budíku, začne budík zvonit podle zvoleného nastavení.
- Stiskněte tlačítko AL nebo RADIO/SLEEP pro vypnutí zvuku buzení.
- Pokud není zvukový budík vypnut ručně, zvukový budík se vypne přibližně po pěti minutách a aktivuje se opět další den ve stejný čas. Symbol budíku zůstane zobrazen na displeji.

- Můžete aktivovat funkci odložení buzení tlačítkem SNOOZE/DIMMER.
- Symbol budíku bude blikat budík bude přerušen na nastavenou dobu.
- K vypnutí funkce budíku vypněte budík v odpovídajícím režimu budíku (OFF). Symbol budíku zmizí z displeje.

### Nastavení FM rádia

- K vypnutí funkce budíku vypněte budík v odpovídajícím režimu budíku (OFF). Symbol budíku zmizí z displeje.
- Stiskněte tlačítko RADIO/SLEEP pro zapnutí FM rádia.
- Na displeji se krátce zobrazí ON a naladěná rádiová frekvence.
- Pomocí tlačítek ▲ nebo ▼ posunete frekvenci o 0,1 mHz.
- Podržetím tlačítek ▲ nebo ▼ po dobu 3 vteřin spustíte automatické skenování nejbližší rádiové stanice.
- Stiskněte tlačítko VOL. Na displeji se zobrazí L00. Pomocí tlačítek ▲ nebo ▼ můžete nastavit hlasitost (L00 – L15).
- Pokud je příjem signálu slabý, zkuste změnit směřování antény pro lepší příjem.
- Vyhněte se zdrojům rušení, jako jsou elektrická nebo rádiová zařízení.
- Stiskněte tlačítko SNOOZE/DIMMER pro vypnutí FM rádia.
- Při zapnutém rádiu není možné provádět žádné jiné nastavení přístroje.

### Ukládání rádiových stanic

- Můžete si uložit až 15 vašich oblíbených rádiových stanic a vyvolat je pouze stisknutím tlačítka.
- Stiskněte tlačítko RADIO/SLEEP pro zapnutí FM rádia.
- Pomocí tlačítek ▲ nebo ▼ vyberte požadovanou frekvenci. Podržte tlačítko SET. Objeví se MEM a 01 bude blikat. Pomocí tlačítka SET uložte stanici.
- Pomocí tlačítek ▲ nebo ▼ vyberte další požadovanou frekvenci. Podržte tlačítko SET. Objeví se MEM a 01 bude blikat. Pomocí tlačítka ▲ změňte pozici pro uložení na 02 a potvrďte pomocí tlačítka SET.
- Postupujte stejně pro ostatní stanice (až 15).
- Pomocí tlačítka SET můžete postupně vyvolat všechny stanice jednu po druhé.

### Režim spánku

- Stiskněte dvakrát tlačítko RADIO/SLEEP pro zapnutí FM rádia a vstupu do režimu spánku.
- SL a 05 (výchozí) se zobrazí na displeji.
- Pomocí tlačítek ▲ nebo ▼ nastavte časovač vypnutí (5,10,15,20,30,45,60,75, 90 minut nebo OFF).
- Displej se automaticky přepne na zobrazení aktuálního času.
- Pomocí dvojitého stisku tlačítka RADIO/SLEEP můžete zobrazit zbývající čas do vypnutí.
- Po vypršení času se přístroj vypne.

### Projekce a světlo

#### Projekce

- Nastavte projekční rameno do potřebné pozice.
- Stiskněte tlačítko ▲ v normální režimu. Projekce aktuálního času se nastalo zobrazí na stropě nebo na zdi. Pomocí tlačítka ▲ můžete upravit jas ve dvou úrovních nebo projekci vypnout. (HIGH/LOW/OFF).
- Podržte tlačítko ▲ pro otočí obrazu o 180°.

#### Světlo

- Pro zapnutí (AU) nebo vypnutí (OFF) funkce automatického ztlumení podržte tlačítko SNOOZE/DIMMER.

#### Režim ručního nastavení světla

- Ve výchozím režimu je funkce automatického ztlumení vypnuta (OFF).
- V tomto režimu můžete nastavit jas ve třech úrovních (HIGH/LOW/night light – vysoký/nízký/noční světlo) nebo podsvícení vypnout.

#### Režim automatického nastavení světla

- Podržte tlačítko SNOOZE/DIMMER pro aktivaci funkce automatického ztlumení. Na displeji se zobrazí AU.
- V tomto režimu se aktivní nízké podsvícení displeje, které se přepne na noční světlo ihned poté, co čidlo rozpozná, že je v okolí tma. Ruční nastavení není možné.
- Podržte tlačítko SNOOZE/DIMMER pro deaktivaci funkce automatického ztlumení. Na displeji se zobrazí OFF.
- Displej se automaticky přepne do zobrazení aktuálního času.

### Funkce nabíjení

- Zapojte USB kabel do USB portu na přístroji a zapojte jej i do zařízení, které chcete nabít. Ujistěte se, že funkce nabíjení je vhodná pro vaše zařízení. (max. 1 A).
- Kabel nezapojujte silou. USB kabel lze strčit do portu pouze v jedné pozici.

### Péče a údržba

- Čistěte měkkým navlhčeným hadříkem. Nepoužívejte žádné čisticí prostředky.
- Pokud přístroj delší dobu nebudete používat, vyjměte baterie.
- Uchovávejte na suchém místě.

### Výměna baterií

- Vyměňte baterie jakmile začne funkce přístroje začínou slábnout.
- Otevřete bateriový prostor a vložte dvě nové AA 1,5 V baterie se správnou polaritou.
- Opět zavřete bateriový prostor.

### Odstraňování problémů

Problém	Řešení
Nefunkční displej	Při zapojení pomocí adaptéru: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zapojte přístroj pomocí adaptéru do sítě</li> </ul>
Nefunkční projektor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stiskněte tlačítko ▲ (v případě potřeby vypněte FM rádio)</li> </ul>
Nefunkční podsvícení	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavte pomocí tlačítka SNOOZE/DIMMER (v případě potřeby vypněte FM rádio)</li> </ul>
Špatné zobrazení	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavte čas (viz <b>Manuální nastavení hodin a intervalu odloženého buzení</b>)</li> <li>• Odpojte přístroj ze sítě, vyjměte baterii a počkejte 3 vteřiny, po opět zapojte</li> </ul>

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

#### Specifikace

Rozsah rádiové frekvence	FM 76 – 108 MHz v krocích po 0,1 MHz
Napájení	Baterie CR2032 (je v balení) a síťový adaptér vstup: 100-240 V, 50/60 Hz 0,2 A výstup: 5 V, 1000 mA
Rozměry	180 x 48 x 100 mm
Hmotnost	216 g (pouze přístroj)

