

Digitální budík
Model: GARNI 138B
Návod



SYMBOLY



Za tímto symbolem následuje důležité upozornění,



za tímto symbolem následuje poznámka

Pro bezpečné používání vždy dodržujte pokyny popsané v této dokumentaci

OBSAH BALENÍ

Digitální budík

Návod

POPIS

- LCD displej
- možnost krátkodobého osvětlení displeje na 8 sekund
- funkce automatického nočního osvětlení displeje
- měření vnitřní teploty ($^{\circ}\text{C}$, nebo $^{\circ}\text{F}$) a relativní vlhkosti
- čas a datum řízené rádiovým signálem DCF-77 s možností manuálního nastavení
- 12, nebo 24hodinový formát zobrazení času
- možnost nastavení časové zóny od -12 do +12 hodin
- 2 budíky
- funkce opakovaného buzení (Snooze) po 5 minutách
- napájení na baterie

Popis

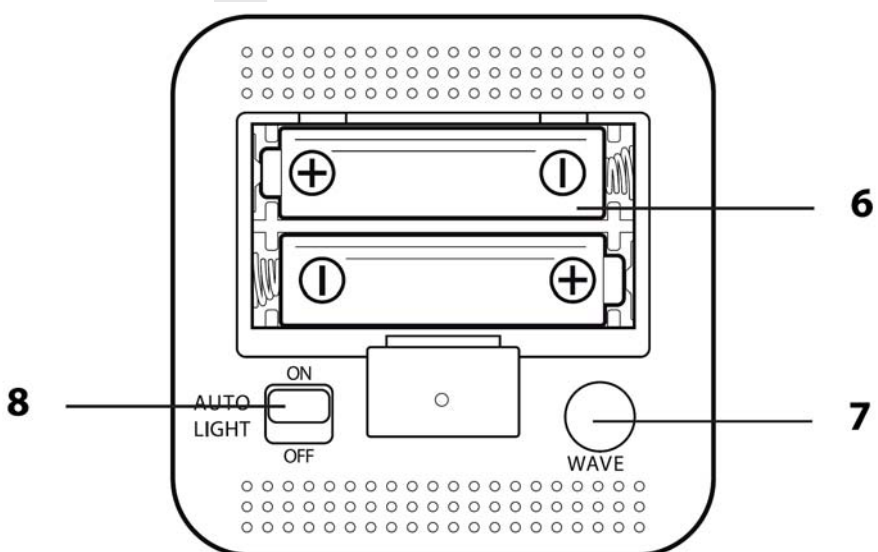
Pohled zepředu



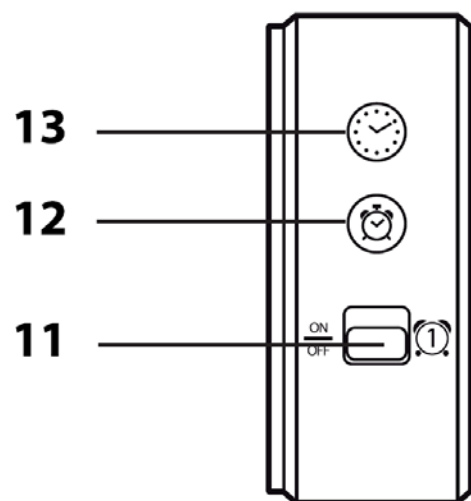
- 1) Tlačítko / osvětlení a funkce SNOOZE
- 2) Senzor okolního světla
- 3) Čas
- 4) Zkratka názvu dne, ikona příjmu signálu DCF-77, sekundy
- 5) Datum, vnitřní teplota, relativní vlhkost, časy buzení

Pohled ze zadu

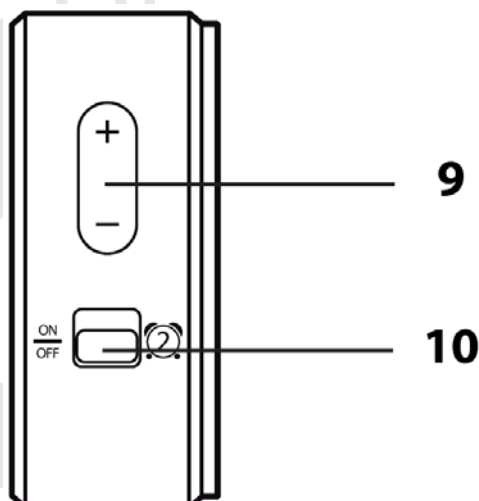
- 6) Bateriový prostor
- 7) Tlačítko WAVE příjmu signálu DCF-77
- 8) Přepínač AUTO LIGHT automatického nočního osvětlení



Pohled z levé boční strany



Pohled z pravé boční strany



11) Přepínač budíku 1 ①

12) Tlačítko nastavování času buzení
13) Tlačítko manuálního nastavování

9) Tlačítko +/- nastavování hodnot
10) Přepínač budíku 2 ②

UVEDENÍ DO PROVOZU

Budík je napájen bateriemi (2 ks typ AA, tužkové). Používejte pouze kvalitní alkalické baterie.

Instalace baterií

- 1) Odstraňte kryt bateriového prostoru na zadní straně budíku
- 2) Vložte 2 ks baterií typ AA (tužkové), dbejte přitom na správnou polaritu
- 3) Uzavřete bateriový prostor

Čas řízený rádiovým signálem DCF-77

Budík je vybaven přijímačem signálu pro řízení času a data DCF-77, který je vysílán vysílačem z Frankfurtu nad Mohanem, Německo s dosahem cca 1500 km. Mimo tento dosah je možno seřídit čas a datum manuálně. Seřízení času a data probíhá každý den.

Po vložení baterií se na displeji zobrazí na dobu 2 sekund všechny segmenty a ozve zvukový signál. Poté začne příjem rádiového signálu DCF-77 pro seřízení času a data, což je signalizováno na displeji blikající ikonou . Tento proces může trvat několik minut. Po dobu příjmu signálu DCF-77 se omezí některé funkce budíku.

Jakmile je signál úspěšně přijat, zobrazí se na displeji aktuální čas, datum a ikona příjmu signálu . Budík bude přijímat signál DCF-77 pro seřízení času každý den v 1:00. Pokud nebude příjem úspěšný (ikonka nebude na displeji zobrazena), bude se příjem opakovat za další hodinu, celkem pětkrát. Přijatý čas je porovnán s časem na hlavní jednotce a v případě potřeby přenastaven. Pro zajištění lepšího příjmu

signálu umístěte hlavní jednotku poblíž okna. Až bude signál DCF-77 úspěšně přijat bude na displeji

 zobrazena ikona .

Poznámka: Síla přijímaného rádiového signálu DCF-77 pro seřízení času může být ovlivněna geografickou lokací, nebo budovou, v níž se budík nachází. Pokud není signál DCF-77 přijímán bliká ikona . Pro lepší příjem by budík měl být ideálně umístěn na plochém nekovovém povrchu. Příjem signálu DCF-77 může být rušen elektrickými spotřebiči, jako je televize, počítač atp., které jsou blízko budíku. V místnostech s betonovými zdmi je lepší příjem blízko okna.

Manuální příjem signálu DCF-77

Pro manuální zahájení příjmu signálu DCF-77 stiskněte a přidržte na 2 sekundy tlačítko **WAVE** na zadní straně budíku. Pro ukončení příjmu signálu DCF-77 stiskněte tlačítko **WAVE**.

Manuální nastavení času a data

Pokud nebude příjem signálu DCF-77 úspěšný a čas a datum nebudou seřízeny, lze provést nastavení manuálně.

Pro vstup do režimu nastavování stiskněte a podržte tlačítko  na levé straně budíku na 2 sekundy.

Pro nastavení pak použijte tlačítko **+**, nebo **-** na pravé straně budíku. Nastavení potvrďte jedním stiskem tlačítka , tím se posunete k dalšímu nastavení.

Pořadí nastavování:

Nastavení formátu zobrazení času 12, nebo 24 hodin (12H / 24H) → nastavení časové zóny od -12 do +12 hodin (pro ČR a SR ponechte 00) → nastavení hodiny aktuálního času → nastavení minuty aktuálního času → nastavení pořadí zobrazení data den-měsíc (D-M), nebo měsíc-den (M-D) → nastavení aktuálního roku → nastavení aktuálního měsíce → nastavení aktuálního data → nastavení jazyka zkratky názvu dne

Posledním potvrzením se režim nastavování ukončí.

Poznámka: Pokud po dobu 20 sekund nebude stisknuto žádné tlačítko, bude režim nastavování ukončen.



Zkratky názvu dne

	pondělí	úterý	středa	čtvrtok	pátek	sobota	neděle
CZ - čeština	PO	UT	ST	CT	PA	SO	NE
EN - angličtina	MO	TU	WE	TH	FR	SA	SU
GE - němčina	MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO
FR - francouzština	LU	MA	ME	JE	VE	SA	DI
SP - španělština	LU	MA	MI	JU	VI	SA	DO
IT - italština	LU	MA	ME	GI	VE	SA	DO
DU - nizozemština	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO

NASTAVENÍ ČASU BUZENÍ A FUNKCE OPAKOVANÉHO BUZENÍ (SNOOZE)

- 1) Stiskněte tlačítko  na levé straně budíku a přidržte na 2 sekundy. V dolní části displeje místo data, teploty a relativní vlhkosti se zobrazí budící časy budíku 1 a budíku 2. Bude blikat hodina buzení budíku 1. Pomocí tlačítek **+**, nebo **-** nastavíte požadovanou hodinu buzení a potvrďte stiskem tlačítka 

- 2) Začne blikat minuta buzení budíku 1. Pomocí tlačítka  nebo  nastavíte požadovanou minutu buzení a potvrďte stiskem tlačítka 
- 3) Začne blikat hodina času buzení budícího času budíku 2. Pomocí tlačítka  nebo  nastavíte požadovanou hodinu buzení a potvrďte stiskem tlačítka 
- 4) Začne blikat minuta času buzení budíku 2. Pomocí tlačítka  nebo  nastavíte požadovanou minutu buzení Volbu potvrďte a nastavení ukončíte stiskem tlačítka 

Poznámka: Pokud po dobu 20 sekund nebude stisknuto žádné tlačítko, bude režim nastavování ukončen.



Zapnutí / vypnutí budíku

Pro zapnutí nebo vypnutí budíku 1 posuňte přepínač  na levé boční straně do polohy ON (zapnuto) nebo OFF (vypnuto). Budík 1 je zapnutý, pokud je na displeji zobrazen čas buzení místo data

Pro zapnutí nebo vypnutí budíku 2 posuňte přepínač  na pravé boční straně do polohy ON (zapnuto) nebo OFF (vypnuto). Budík 2 je zapnutý, pokud je na displeji zobrazen čas buzení místo teploty a rel. vlhkosti.

Opakované buzení (Snooze)

Pro zastavení aktivovaného buzení stiskněte jakékoli tlačítko kromě tlačítka  na horní straně budíku..

Pro aktivaci opakovaného buzení (SNOOZE) stiskněte tlačítko  jakmile je budící signál aktivován, ikony  nebo  budou blikat a buzení bude odloženo na 5 minut, poté bude znova aktivováno. Tento proces může být opakován.

Pokud nebude stisknuto žádné tlačítko, budík se vypne automaticky po 2 minutách. Buzení bude opakováno po 24 hodinách v nastavený čas.

OSVĚTLENÍ DISPLEJE, NOČNÍ OSVĚTLENÍ displeje

Displej osvětlíte na 8 sekund stiskem tlačítka  na horní straně budíku. Lze také zapnout noční osvětlení displeje a to přesunutím přepínače **AUTO LIGHT** na zadní straně budíku do polohy ON. Noční osvětlení se automaticky zapne, jestliže nastane v okolí budíku tma. Na přední straně nad displejem je čidlo okolního světla. Jakmile je v okolí budíku světlo, noční osvětlení se automaticky vypne.

Pro vypnutí této funkce přesuňte přepínač **AUTO LIGHT** do polohy OFF.

Noční osvětlení osvětuje displej slabě, aby nebylo světlo rušivé. Noční osvětlení může mít vliv na rychlejší vybití baterií.

JEDNOTKY ZOBRAZENÍ TEPLIT

Zobrazení teploty ve °C, nebo ve °F lze přepínat jedním stiskem tlačítka  na pravé straně budíku. Základní nastavení jsou °C.



BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

- Nevystavujte přístroj nadměrné síle, nárazům, prachu, teplotě a vlhkosti
- Nezakrývejte větrací otvory žádnými předměty, jako jsou noviny, záclony atd.
- Nikdy neponořujte přístroj do vody. Pokud něj vylijete tekutinu, osušte jej ihned měkkým hadříkem, který nepouští vlákna
- Nečistěte přístroj drsnými nebo korozivní materiály
- Nemanipulujte s vnitřními komponenty přístroje, ztratíte záruku
- Používejte pouze nové baterie. Nemíchejte staré a nové baterie
- Baterie nenabíjejte. Budík umístěte mimo dosah dětí
- Nevhazujte staré baterie do netříděného komunálního odpadu, ale na místa k tomu určená
- Při likvidaci tohoto produktu postupujte podle platných předpisů
- Používejte pouze příslušenství určené výrobcem
- Nezasahujte do vnitřních obvodů zařízení, můžete ztratit záruku
- Technické specifikace mohou být změněny bez předešlého upozornění

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení:	2 ks 1,5 V typ AA (tužkové, doporučené alkalické)
Rozsah měření teploty:	-9°C až +50°C
Přesnost měření:	+/- 1°C
Rozlišení:	1°C
Rozsah měření rel. vlhkosti:	20% až 95%
Přesnost měření:	+/-5%
Rozlišení:	1%
Rozměry:	80 x 80 x 32 mm

GARNI technology a.s. prohlašuje, že digitální budík model GARNI 138 splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na těchto internetových stránkách: www.garni-meteo.cz



LIKVIDACE ELEKTROODPADU

Zlikvidujte tento výrobek v souladu s předpisy o likvidaci odpadu. Elektrické zařízení nesmí být likvidováno se směsným odpadem, ale musí být likvidováno ve vyhrazených prostorách, tj. ve sběrných dvorech nebo sběrných místech.

Návod zpracoval GARNI technology a.s. **GARNI**
Kopírování tohoto návodu, nebo jeho částí je bez souhlasu autora zakázáno
03G24

