

# LED budík s displejem černý

## Vlastnosti a funkce

- Velká LCD obrazovka
- Zobrazení data
- Funkce opakovaného vyzvánění
- Vnitřní teplota
- Automatické podsvícení se světelným senzorem



## 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

## Zprovoznění

- Strhněte krycí fólii z displeje
- Otevřete bateriový prostor na spodní zadní straně budíku a vložte 3 nové 1,5V AAA baterie s ohledem na správnou polaritu
- Zavřete bateriový prostor
- Vnitřní teplota (výchozí °C) se objeví na displeji

## 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. Symbol DCF zůstane nastalo zobrazen na displeji.
- Nastavení lze spustit také manuálně.
- Stiskněte a podržte tlačítko HOUR/MONTH po dobu dvou vteřin.
- Symbol příjmu DCF začne blikat.
- Opětovným podržením tlačítka HOUR/MONTH příjem signálu DCF vypnete, symbol DCF zmizí z displeje.
- Příjem DCF se odehrává denně ve 2:00 a 3:00h. Jestliže příjem není úspěšný, přístroj bude přijímat signál až do 5:00h

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

## PROVOZ

### Ruční nastavení

Důležité: během příjmu signálu DCF není možné s budíkem pracovat  
Ručně nastavený čas bude přepsán, jakmile bude DCF signál úspěšně přijat

### **Změna zobrazení °C/°F**

Stiskněte tlačítko MIN/DATE/°C/°F a vyberte zobrazení teploty v °C (Celsius) nebo °F (Fahrenheit) jako jednotku teploty.

### **12 hodinový nebo 24 hodinový systém**

- Stiskněte tlačítko 12/24/YEAR a vyberte mezi 12 hodinovým nebo 24 hodinovým systémem
- 12ti hodinový systém AM nebo PM se objeví na displeji.

### **Tlačítko LOCK/SET**

- Posunem tlačítka LOCK/SET vyberte zda-li chcete nastavit budík, datum nebo čas
- Stiskem a podržením tlačítka MIN/DATE nebo HOUR nastavení probíhá zrychleně
- Po nastavení posuňte přepínač do polohy zámku (LOCK)

### **Nastavení času**

- Posuňte přepínač do polohy TIME SET
- Na displeji začne blikat čas
- Stiskněte tlačítko HOUR/MONTH pro nastavení hodin
- Stiskněte tlačítko MIN/DATE/°C/°F pro nastavení minu

### **Nastavení data**

- Posuňte přepínač do polohy DATE SET
- Na displeji začne blikat datum
- Stiskněte tlačítko MIN/DATE/°C/°F/, HOUR/MONTH a 12/24/YEAR pro nastavení data.

### **Nastavení času budíku**

- Posuňte přepínač do polohy AL SET
- Čas vyzvánění (výchozí 6:00) bude blikat na displeji
- Stiskněte tlačítko HOUR/MONTH pro nastavení hodin
- Stiskněte tlačítko MIN/DATE/°C/°F pro nastavení minut

### **Budík**

- Posuňte přepínač do polohy AL ON pro aktivaci budíku
- Na displeji se objeví symbol vyzvánění a opakovaného buzení
- Po dosažení nastavení času vyzvánění, budík bude zvonit
- Jestliže nebude vyzvánění ukončeno ručně, vzestupný vyzváněcí tón se automaticky vypne po jedné minutě a vyzvánění bude obnoveno v nastavený stejný čas následující den. Vyzváněcí symbol a symbol opakovaného buzení zůstane na displeji
- Podsvícení se krátce zapne
- Vyzvánění bude přerušeno za pět minut
- Stiskněte tlačítko pro vypnutí funkce opakovaného buzení
- Posuňte přepínač do polohy AL OFF pro vypnutí budíku
- Symbol vyzvánění a opakovaného buzení zmizí z displeje

### **Podsvícení**

- Stiskněte tlačítko SNOOZE/LIGHT a podsvícení se aktivuje na 5 sekund
- Posuňte přepínač SENSOR ON/OFF do pozice ON, slabé podsvícení se automaticky zapne, jakmile světelný senzor zaregistruje tmu