

# NÁVOD K POUŽITÍ BUDÍKU C02.2759, C02.2758

## – RÁDIEM ŘÍZENÝ



### Charakteristika:

- rádiem řízený s možností manuálního nastavení času
- 12/24 hodinový formát času
- frekvence přijímání signálu 433 MHz
- možnost zapojení 3 senzorů
- přenosová vzdálenost až 30 metrů na otevřeném prostranství
- možnost změnění teplot v rozmezí:  
vnitřní teplota: 0°C až +50°C  
venkovní teplota: -50°C až +70°C
- funkce teplotní výstrahy pro venkovní i vnitřní teplotu
- indikátor nízké kapacity baterie pro budík i senzor
- světlo
- baterie pro budík: 2x 1,5 V AA tužkové baterie  
pro senzor: 2x 1,5 V AA tužkové baterie

### Rádiem řízený čas:

- Po instalování baterií do teplotního senzoru si budík hledá signál ze senzoru a registruje si jej pod nový kanál. Vyhledávání můžete ukončit zmáčknutím tlačítka CHANNEL. Až po vyhledání signálu ze senzoru budík začne vyhledávat rádio signál pro čas, na displeji po dobu vyhledávání bliká ▲.
- Budík automaticky přijímá signál ve 4 hodiny každý den, aby seřídil čas. Pokud signál neobdrží do 4 minut, vyhledávání signálu se ukončí, ▲ z displeje zmizí. Vyhledávání se opakuje v 5 hodin.
- Ručně můžete vyhledat signál přidržetím tlačítka HOLD = - na 2 sekundy. Pokud budík neobdrží signál do 4 minut, vyhledávání se ukončí, ▲ z displeje zmizí.
- Zmáčkněte HOLD (-) pro ukončení vyhledávání rádio signálu.
- Když ▲ bliká, budík vyhledává signál.
- Když se nad ▲ objeví 3 půlkruhy, rádio signál byl úspěšně obdržen.

### Ruční nastavování času:

- Zmáčkněte a přidržte tlačítko MODE na 2 sekundy. Začne blikat formát času, nastavíte jej zmáčknutím tlačítka + nebo -. Tlačítkem MODE pak přejdete dále na hodiny, minuty, časovou zónu. Vše pak nastavíte mačkáním nebo přidržetím tlačítek + nebo -.
- Nastavování ukončíte zmáčknutím MODE.
- Nastavení zóny se používá, pokud je čas rozlišný od času přijímaného z Německa. Pokud je čas o hodinu popředu než německý, nastaví se časová zóna na 1. Budík se pak automaticky po obdržení signálu nastaví automaticky o hodinu napřed.
- Nastavování se ukončí automaticky, pokud po 8 sekund není zmáčknuto žádné tlačítko.

### Zobrazování buzení:

- Zmáčkněte tlačítko SET/CLEAR, displej se přepne na buzení 1, na displeji bliká ☹1.
- Zmáčkněte znovu SET/CLEAR, displej se přepne na buzení 2, na displeji bliká ☹2.
- Zmáčkněte SET/CLEAR, displej se přepne na normální čas.

### Zapnutí a vypnutí budíku:

- Zmáčkněte SET/CLEAR, na displeji se objeví čas buzení 1, zmáčkněte tlačítko ON/OFF, abyste buzení aktivovali nebo vypnuli. Pokud je buzení zapnuto, na displeji zůstane ☹1.
- Buzení 2 zapnete a vypnete stejně jako buzení 1. Pokud je buzení 2 zapnuto, na displeji zůstane ☹2.

### Nastavení času buzení:

- Zmáčkněte a přidržte tlačítko SET/CLEAR na 2 sekundy, displej se přepne na čas buzení 1.
- Zmáčkněte SET/CLEAR, začnou blikat hodiny. Požadovaný čas nastavíte mačkáním + nebo -.
- Zmáčkněte SET/CLEAR, blikají minuty, nastavíte je stejně jako hodiny, potvrďte SET/CLEAR.
- Buzení se automaticky aktivuje.
- Když budík začne pípat, vypnete jej SNOOZE/LIGHT, buzení se bude opakovat po 8 minutách.
- Zmáčknutím jakéhokoli tlačítka buzení vypnete úplně.
- Zmáčkněte a přidržte tlačítko SET/CLEAR na 2 sekundy, potom zmáčkněte + nebo -, displej se přepne na buzení 2.
- Budík 2 stejně jako budík 1.

### **Registrace senzoru:**

- Budík začne automaticky přijímat signál od senzoru po vložení baterií do senzoru. První senzor se na budíku zaregistruje jako kanál (C-) 1. Další senzor se zaregistruje jako kanál 2. Budík může přijímat signál maximálně ze třech senzorů.

- Pokud zmáčknete na senzoru tlačítko TX, je to malé tlačítko pod krytem na baterie, senzor vyšle signál, budík pípne, že obdržel signál.

- Když tlačítko TX přidržíte na více než 5 sekund, senzor se znova zaregistruje. Bude zařazen jako další prázdný kanál

### **Displej venkovní teploty:**

- Zmáčknete tlačítko CHANNEL k přepínání mezi teplotami, pokud máte více senzorů, nebo si jím můžete navolit automatické střídání teplot na displeji, kdy je na displeji znázorněna šipka.

- Zmáčknete a přidržíte tlačítko CHANNEL, abyste ručně zaregistrovali nový senzor.

Na displeji je znázorněn momentální teplotní trend:

→ teplota klesá

^ teplota je ustálená

∨ teplota stoupá

Zmáčknete tlačítko – k přepínání mezi teplotou znázorněnou ve stupních Celsia a stupních Fahrenheita.

### **Použití 1,5 m dlouhého kabelu s teplotním senzorem:**

- Zapojte kabel do zástrčky na pravém boku senzoru.

- Celý senzor i s kabelem a jeho kovovým koncem umístěte venku. Pokud ale teplota klesne pod  $-10^{\circ}\text{C}$ , doporučujeme senzor přemístit domů, aby se neznížily při tak nízké teplotě baterie.

### **Funkce teplotního upozornění:**

- Přidržte tlačítko ALERT a zároveň přidržte tlačítko –, bliká vnitřní teplota. K přepnutí mezi venkovní a vnitřní teplotou zmáčknete -.

- Zmáčknete ALERT, blikají čárky na displeji a ^, mačkáním + a – si nastavíte horní hranici.

- Zmáčknete ALERT, opět blikají na displeji čárky a ∨, mačkáním + a – nastavíte spodní hranici.

- Nastavení ukončíte tlačítkem ALERT.

- Venkovní hraniční teploty nastavíte stejně jako vnitřní.

- Pokud chcete tuto funkci aktivovat nebo vypnout, zmáčknete ALERT, na displeji se objeví vedle teplot šipky nebo zmizí.

### **Fáze měsíce:**

**A: Nov**

**B: Voskovat dorůstající měsíc**

**C: Měsíc prvního kvartálu**

**D: Voskovat vypouklý měsíc**

**E: Úplný měsíc**

**F: Ubývat vypouklý měsíc**

**G: Měsíc třetího kvartálu**

**H: Ubývací dorůstající měsíc**

**TIDE – příliv a odliv**

**H: Příliv**

**M: Střední příliv**

**L: Odliv**

### **UPOZORNĚNÍ:**

1. Nepokládejte hodiny poblíž televize nebo počítače.
2. Pokud vytáhnete z budíku baterie, čas se vynuluje.