

8RDA72SR

Hlavní rysy:

- 12hodinové zobrazení času
- Teploměr (rozsah měření: -9,9°C ~ +50°C)
- Kalendář do roku 2099
- Odolnost proti výparům
- Funkce časovače

A1: Tlačítko Inicializace

B1: Kryt baterie

A2: Tlačítko Reset

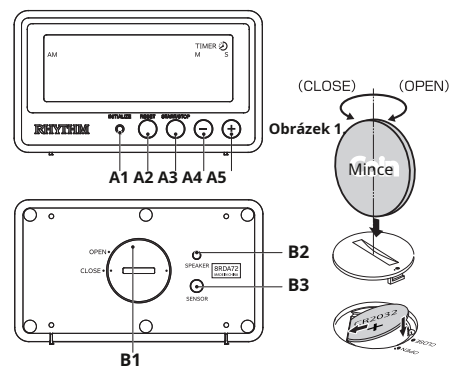
B2: Mluví

A3: Tlačítko Start/Stop

B3: Teplotní senzor

A4: Tlačítko „-“

A5: Tlačítko „+“



Spuštění:

Sejměte kryt baterie na zadní straně hodiny a vložte 1 ks. Baterie CR2032 jako obr. 1.

Stiskněte tlačítko „INITIALIZE“ (A1) pomocí špendlíku.

Nastavení času:

- Podržetím tlačítek „RESET“ (A2) a „START / STOP“ (A3) společně po dobu 2 sekund vstoupíte do režimu nastavení hodin / kalendáře.
- Stisknutím tlačítka „+“ (A5) nebo „-“ (A4) upravte nastavení a stisknutím tlačítka „START / STOP“ (A3) každé nastavení potvrďte.
- Pořadí - nastavení je zobrazeno následovně: Rok, Měsíc, Datum, Hodina, Minuta.

Funkce časovače:

Odpočítávání (max. 99"59)

- Stiskněte tlačítko „+“ (A5) nebo „-“ (A4) pro nastavení času.
- Stiskněte tlačítko „START / STOP“ (A3) pro spuštění / zastavení.
- Stisknutím libovolného tlačítka zastavíte zvuk budíku.

Počítejte (max. 99"59)

- Stiskněte a podržte tlačítko „RESET“ (A2) po dobu 2 sekund pro nastavení 00"00.
- Stiskněte tlačítko „START / STOP“ (A3) pro spuštění/zastavení.

Opatření:

- Pokud do 10 sekund nestisknete žádné tlačítko, všechny režimy nastavení se automaticky ukončí.
- Zařízení nikdy nečistěte abrazivními nebo korozivními materiály nebo produkty. Abrazivní čisticí prostředky mohou poškrábat plastové díly a korodovat elektronické obvody.
- Pomocí špendlíku stiskněte tlačítko „INITIALIZE“ (A1) pro reset, pokud dojde k poruše.