

SENCOR®

SRC 150



NÁVOD K OBSLUZE

**RADIOBUDÍK S DUÁLNÍM ALARMEM
A ČASOVAČEM SPÁNKU**

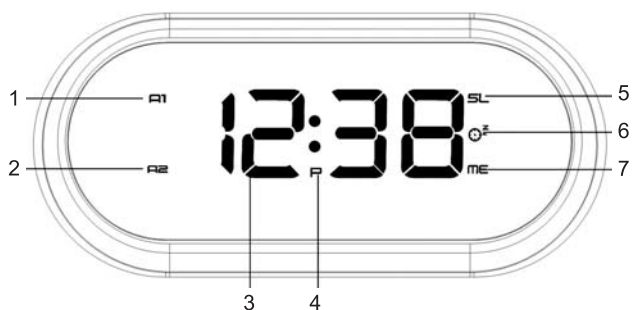
CZ

OBSAH

| | |
|--------------------------------------------------------------------|------|
| UMÍSTĚNÍ OVLÁDACÍCH PRVKŮ..... | CZ-1 |
| INSTALACE | CZ-2 |
| INSTALACE ZÁLOŽNÍ BATERIE | CZ-2 |
| NASTAVENÍ ČASU, 12/24 HODIN A DOBA TRVÁNÍ OPAKOVANÉHO BUZENÍ | CZ-2 |
| NASTAVENÍ BUDÍKŮ | CZ-2 |
| VYPNUTÍ A NOVÉ NASTAVENÍ BUDÍKU NA NÁSLEDUJÍCÍ DEN | CZ-3 |
| POSTUP OPAKOVANÉHO BUZENÍ SNOOZE | CZ-3 |
| NASTAVENÍ JASU DISPLEJE | CZ-3 |
| POUŽITÍ ČASOVAČE SPÁNKU..... | CZ-3 |
| NASTAVENÍ ANTÉNY VLNOVÉHO ROZSAHU FM..... | CZ-3 |
| POSLECH RÁDIA NA VLNOVÉM ROZSAHU FM | CZ-3 |
| POUŽITÍ PŘEDVOLENÉ PAMĚTI | CZ-4 |
| POUŽITÍ ČASOVAČE VYPNUTÍ..... | CZ-4 |
| ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ | CZ-4 |
| PÉČE O VÁŠ VÝROBEK | CZ-4 |
| TECHNICKÉ ÚDAJE | CZ-5 |
| POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM..... | CZ-5 |
| LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ..... | CZ-5 |

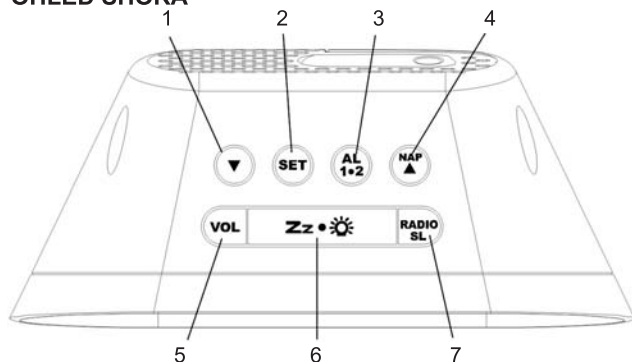
RADIOBUDÍK S DUÁLNÍM ALARMEM A ČASOVAČEM SPÁNKU

UMÍSTĚNÍ OVLÁDACÍCH PRVKŮ POHLED ZEPŘEDU



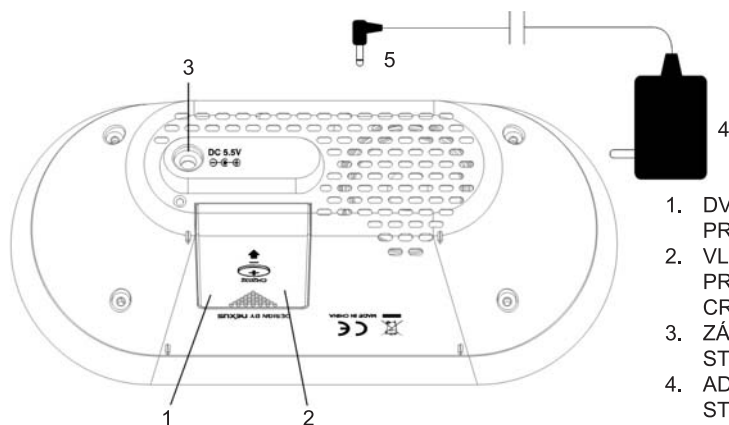
1. ALARM 1
2. ALARM 2
3. ČAS
4. UKAZATEL PM
5. SPÁNEK
6. ČASOVAČ SPÁNKU
7. PAMĚŤ

POHLED SHORA



1. DOLŮ
2. NASTAVENÍ/PAMĚŤ
3. ALARM 1-2
4. SPÁNEK/NAHORU
5. HLASITOST
6. ZDŘÍMNUTÍ/ZTLUMENÍ
7. RÁDIO/SPÁNEK

POHLED ZE ZADU



1. DVÍŘKA PROSTORU PRO BATERIE
2. VLOŽTE DO PROSTORU PRO BATERIE 1 x BATERIE CR2032
3. ZÁSUVKA NA STEJNOSMĚRNÝ PROUD
4. ADAPTÉR STŘÍDAVÝ/STEJNOSMĚRNÝ PROUD
5. ZASUŇTE KOLÍK ADAPTÉRU STŘÍDAVÝ/STEJNOSMĚRNÝ PROUD

INSTALACE

Připojte adaptér střídavý proud/stejnosměrný proud do zásuvky a potom připojte konektor na stejnosměrný proud do zadní části přístroje. Radiobudík je připraven k provozu.

INSTALACE ZÁLOŽNÍ BATERIE

Radiobudík potřebuje jednu lithiovou baterii CR2032 (není součástí dodávky) pro zajištění záložního napájení budíku v případě krátkodobého výpadku proudu.

1. Položte přístroj čelem dolů na rovnou plochu.
2. Vysuňte a sejměte kryt baterie v dolní části přístroje.
3. Vložte do prostoru pro baterii jednu lithiovou baterii CR2032 tak, aby strana „+“ směřovala nahoru, jak je naznačeno.
4. Vraťte kryt baterie na místo.

Pokud je přerušena dodávka střídavého proudu, LED displej zhasne a rádio ani alarm nebudou fungovat. Záložní baterie zachová čas a všechna nastavení vašeho přístroje. Ujistěte se, že je použita nová lithiová baterie CR2032. Nová baterie CR2032 by měla zálohovat budík nepřetržitě přibližně 3 dny.

NASTAVENÍ ČASU, 12/24 HODIN A DOBA TRVÁNÍ OPAKOVANÉHO BUZENÍ

1. Jednou stiskněte **SET / MEM**, číslice hodin blikají. Stiskněte **▲** nebo **▼** pro nastavení aktuální hodiny (podržte pro rychlejší postup).
2. Znovu stiskněte **SET / MEM**, číslice minut blikají. Stiskněte **▲** nebo **▼** pro nastavení minut.
3. Znovu stiskněte **SET / MEM**, na displeji se zobrazí „24Hr“ a bliká. Stiskněte **▲** nebo **▼** pro volbu formátu času „12Hr“ nebo „24Hr“.
4. Znovu stiskněte **SET / MEM**, na displeji se zobrazí „05“ a bliká. Stiskněte **▲** nebo **▼** pro volbu doby opakovaného buzení od 5 do 60 minut.
5. Pro odchod z režimu nastavení znovu stiskněte **SET / MEM** nebo přibližně 10 sekund nestiskněte žádné tlačítko.

Poznámka:

Když je zvolen 12-hodinový formát času, ve spodní části displeje času uprostřed se objeví ikona P (PM) pro označení odpoledne; zde není žádný ukazatel AM (dopoledne).

NASTAVENÍ BUDÍKŮ

1. Jednou stiskněte **AL 1.2**, ikona **A1** a číslice hodin blikají. Stiskněte **▲** nebo **▼** pro nastavení hodiny alarmu 1.
2. Znovu stiskněte **AL 1.2** pro nastavení minut. Stiskněte **▲** nebo **▼** pro nastavení minut alarmu 1.
3. Znovu stiskněte **AL 1.2**, na LED displeji se zobrazí „OFF“ (alarm vypnutý). Pro volbu zdrojů zvuku buzení stiskněte **▲** nebo **▼** pro volbu:

rd = buzení rádiem

bu = buzení zvukovým signálem

OFF = budík vypnutý

4. Znovu stiskněte **AL 1.2**, ikona **A2** a číslice hodin blikají. Stiskněte **▲** nebo **▼** pro nastavení hodiny alarmu 2. Pro nastavení alarmu 2 opakujte krok 2) a 3).
5. Pro odchod z režimu nastavení znovu stiskněte **AL1.2** nebo asi 10 sekund nestiskněte žádné tlačítko. Když je zvoleno buzení rádiem nebo buzení zvukovým signálem, zapne se příslušný alarm, označený objevením ikony **A1** a / nebo **A2** na levé straně displeje.

VYPNUTÍ A NOVÉ NASTAVENÍ BUDÍKU NA NÁSLEDUJÍCÍ DEN

Když zní alarm 1 nebo 2, bliká příslušná ikona **A1** nebo **A2**. Jednou stiskněte **AL 1.2 pro vypnutí alarmu a jeho nové nastavení na následující den**. Potom ikona **A1** nebo **A2** zůstane svítit na displeji.

Poznámka:

*Když alarm zní, stisknutí **▲ / NAP** nebo **RADIO / SLEEP** zapne časovač spánku nebo rádio a vypne alarm pro tento den.*

POSTUP OPAKOVANÉHO BUZENÍ SNOOZE

(standardní doba trvání opakovaného buzení je 5 minut)

Když alarm zní, po jednom stisknutí **SNOOZE / DIMMER** se alarm vypne a zapne se znovu po nastavené době trvání spánku.

Poznámka:

Pokud se váš druhý alarm spustí, když zní první alarm, nebo když je v režimu opakovaného buzení, druhý alarm má přednost před prvním alarmem (první alarm se znovu nastaví na další den).

NASTAVENÍ JASU DISPLEJE

Stiskněte **SNOOZE.DIMMER** pro nastavení jasu LED displeje. To může být provedeno pouze, když je rádio vypnuté, nebo když přístroj nezní.

POUŽITÍ ČASOVAČE SPÁNKU

Časovač spánku vám umožní odpočívat a automaticky se probudit po 5, 15, 30, 45, 60 nebo 90 minutách.

1. Jednou stiskněte **▲ / NAP**, na displeji se zobrazí ikona „nap“ a standardní čas spánku „**05**“ (5 minut).
2. Znovu stiskněte **▲ / NAP pro volbu požadovaného času spánku**. Pokud 5 sekund nestisknete žádné tlačítko, vrátíte se na zobrazení času.
3. Ikona „nap“ se rozsvítí, když časovač spánku počítá. Když časovač spánku dosáhne 0, alarm se rozezní a ikona „nap“ bude blikat. Jednou stiskněte **▲ / NAP** pro vypnutí alarmu, ikona „nap“ zhasne.

NASTAVENÍ ANTÉNY VLNOVÉHO ROZSAHU FM

Plně rozviňte drátěnou anténu FM rádia a měňte směr pro nejlepší příjem FM vln. Nezbavujte anténu izolace, nevyměňujte ji nebo ji nepřipojujte k dalším anténám.

POSLECH RÁDIA NA VLNOVÉM ROZSAHU FM

1. Pro zapnutí rádia jednou stiskněte **SLEEP / RADIO**, na displeji se zobrazí „**ON**“ a pak je údaj o frekvenci rádia v **MHz**.
2. Stiskněte **▲ / ▼** pro naladění rádia na požadovanou stanici. Stiskněte a držte **▲ / ▼** pro vyhledání další stanice.
3. Pro nastavení hlasitosti jednou stiskněte **⏮**, na displeji se zobrazí „**L07**“, stiskněte **▲ / ▼** pro nastavení hlasitosti od **L01** (minimum) do **L15** (maximum).
4. Stiskněte **SNOOZE.DIMMER** pro vypnutí rádia.

Poznámka:

Držte rádio dále od zářivkových svítidel nebo jiných elektronických přístrojů, které mohou způsobit rušení rádia.

POUŽITÍ PŘEDVOLENÉ PAMĚTI

Radiobudík má celkem 10 předvolených pamětí pro FM stanice. Ty vám umožňují nastavit oblíbené stanice a rychle se k nim dostat.

1. Zapněte rádio a vyberte stanici, kterou chcete uložit do paměti.
2. Stiskněte a držte **SET / MEM**, dokud se neobjeví „MEM“ a nezačne blikat „01“. Jednou stiskněte **SET / MEM** pro uložení Paměti 1.
3. Stiskněte **▲** nebo **▼** pro volbu další stanice, kterou chcete uložit do paměti. Stiskněte a držte **SET / MEM**, dokud se neobjeví „MEM“ a nezačne blikat „01“. Jednou stiskněte **▲** nebo **▼**, objeví se „02“. Jednou stiskněte **SET / MEM** pro uložení Paměti 02.
4. Opakujte krok 2 a 3 pro nastavení pamětí 3 až 10.
5. **Abyste se kdykoli dostali k nastaveným stanicím**, jednou stiskněte **SET / MEM**, když je rádio zapnuté.
6. Pro úpravu nastavené stanice vyberte další stanici a potom opakujte krok 2 až 4. To zruší původní nastavení.

POUŽITÍ ČASOVAČE VYPNUTÍ

1. Dvakrát stiskněte **RADIO / SLEEP pro přechod do režimu časovače vypnutí**. Ikona časovače vypnutí „SL“ a čas vypnutí „05“ (5 minut) budou blikat na displeji.
2. Znovu stiskněte **RADIO / SLEEP** podle potřeby pro nastavení časovače vypnutí od 15, 30, 45, 60, 75 nebo 90 minut.
3. Když se displej změní zpět na zobrazení času, jednou stiskněte **RADIO / SLEEP** pro zobrazení času zbývajících do vypnutí.
4. Rádio bude hrát po dobu nastavenou časovačem vypnutí a potom se vypne.
5. Pro vypnutí rádia před tím, než uplyne čas vypnutí, jednou stiskněte **SNOOZE.DIMMER**.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Pokud budík zobrazuje nesprávný čas nebo nefunguje správně, což může být způsobeno elektrostatickým výbojem nebo jiným rušením, odpojte konektor na stejnosměrný proud pro odpojení napájení střídavým proudem (a vyjměte záložní baterii). U radiobudíku se změní nastavení na standardní nastavení a budete jej muset znovu nastavit.

PÉČE O VÁŠ VÝROBEK

1. Umístěte radiobudík na stabilní plochu dále od zdrojů přímého slunečního záření, nadměrného tepla nebo vlhkosti.
2. Chraňte nábytek, když pokládáte přístroje na dřevo a lakované plochy, použijte mezi přístroj a nábytek ubrus nebo ochranný materiál.
3. Přístroj čistěte jemným hadříkem navlhčeným pouze mýdlem a vodou. Silnější prostředky, jako benzin, ředidlo nebo podobné materiály, mohou poškodit povrch přístroje. Zajistěte, aby byl přístroj před čištěním odpojený ze sítě.
4. Nekombinujte staré baterie s novými. Nekombinujte alkalické, standardní (uhlík-zinek) nebo dobíjecí (niklo-kadmiové) baterie.
5. Pokud nebudete přístroj delší dobu používat, například měsíc nebo déle, vyjměte baterie, abyste zabránili možné korozi. Pokud prostor pro baterii zkoroduje nebo bude znečištěný, důkladně jej vyčistěte a vyměňte baterie.

TECHNICKÉ ÚDAJE

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Doba trvání alarmu | 1 hodina (interval 3 minuty zapnutý, 9 minut vypnutý) |
| Doba trvání opakovaného buzení | 5 až 60 minut |
| Doba trvání časovače spánku | 5 minut |
| Volby časovače spánku | 5, 15, 30, 45, 60, 90 minut nebo VYPNUTÝ |
| Volby časovače vypnutí | 5, 15, 30, 45, 60, 90 minut nebo VYPNUTÝ |
| Hlasitost | L01 (minimum) až L15 (maximum) |
| Předvolené paměti radia | 10 |
| Standardní nastavení: | |
| Formát času | 24 hodin |
| Čas | 0:00 |
| Alarm 1 a 2 | 0:00 |
| Hlasitost | L07 (úroveň 7) |
| Doba trvání opakovaného buzení | 05 (5 minut) |
| Rozsah FM rádia | 87,5 – 108 MHz |
| Napájení | adaptér DC 5,5V, 500 mA (příložen) |
| Záložní baterie | CR2032 není součástí dodávky |
| Rozměry | 63 x 150 x 70 mm |
| Váha | 175 g |

SRC 150 W - bílý displej a rámeček v šedé barvě

SRC 150 R - červený displej a rámeček v červené barvě

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazuje se právo na jejich změnu.