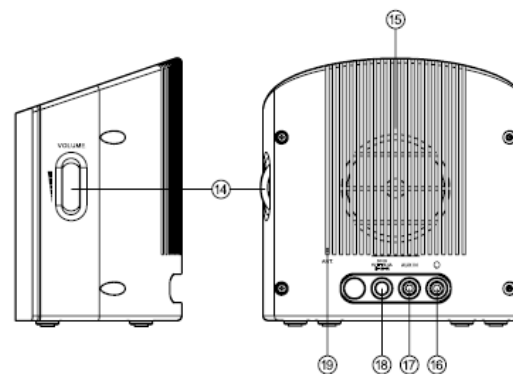
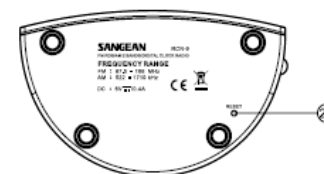
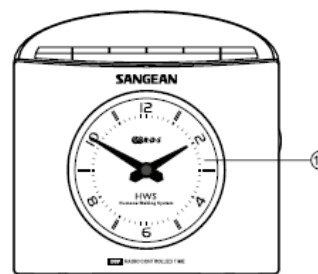
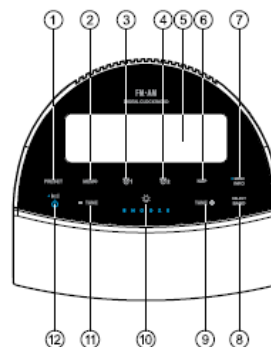


## FM radiobudík RCR-9



Obj. č.: 35 18 42



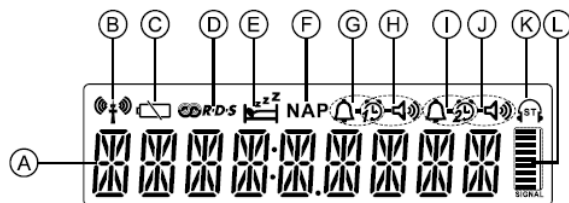
### Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup FM radiobudíku Sangean RCR-9. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

1. Tlačítko vyvolání stanice na předvolbě (Preset)
2. Tlačítko Memo
3. Tlačítko Alarm 1
4. Tlačítko Alarm 2
5. Displej
6. Tlačítko načasování zdřímnutí
7. Tlačítko Menu / info
8. Tlačítko Select / Band
9. Tlačítko ladění nahoru
10. Tlačítko ztmavení displeje (horní část tlačítka) / tlačítko Snooze (odklad buzení – spodní část tlačítka)
11. Tlačítko ladění směrem dolů
12. Tlačítko StandBy – zapnutí a vypnutí / časovač vypnutí
13. Hodiny
14. Ovladač hlasitosti
15. Reproduktor
16. Zdířka pro připojení sluchátek
17. Zdířka AUX In
18. Zdířka DC In
19. Drátová anténa
20. Tlačítko resetování

### Zobrazení na displeji



- A. Indikátor času a kmitočtu
- B. Časový signál řízený rádiem
- C. Indikátor slabé baterie
- D. Indikátor RDS
- E. Indikátor automatického vypnutí a odkladu buzení
- F. Indikátor načasovaného zdřímnutí
- G. Budík 1 s indikátorem buzení bzučákem
- H. Budík 1 s indikátorem buzení rádiem
- I. Budík 2 s indikátorem buzení bzučákem
- J. Budík 2 s indikátorem buzení rádiem
- K. Indikátor FM stereo
- L. Indikátor úrovně signálu

### Uvedení do provozu

1. Položte rádio na rovný povrch.
2. Úplně natáhněte drátovou anténu, která je umístěna na zadním panelu rádia. Vytáhněte anténu tak, aby směřovala co možno nejvíc svisle nahoru, nebo dolů pod rádio.
3. Konektor napájecího kabelu adaptéru zapojte do zdířky DC na zadní straně rádia a napájecí adaptér zastrčte do standardní síťové zásuvky (13 A). Na displeji se na několik sekund ukáže „time zone“ a poté výzva, abyste nastavili časové pásmo. Pro nastavení časového pásma stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -) a poté nastavení potvrďte tlačítkem Select. Ručičky hodin se pak přesunou na 12:00 hod. Rádio začne vyhledávat signál a po jeho vyhledání a zpracování se zobrazí symbol xx xxxx bez blikání. Poté se na rádiu ukáže přesný čas a ručičky hodin se přesunou na správný čas.
4. V případě, že rádio nepřijme signál, ukáže se na displeji blikající symbol xxxxx. V takovém případě bude potřeba rádio přesunout na jiné místo s lepším příjmem.

### DŮLEŽITÉ:

Napájecí adaptér slouží k připojení radiobudíku k elektrickému proudu. Zásuvka, do níž je napájecí adaptér připojen, musí být během provozu snadno dostupná. Pro úplné odpojení radiobudíku od proudu vytáhněte napájecí adaptér ze síťové zásuvky.

znaky na displeji signalizují, že rádio je připojeno k napájení a napájí se adaptérem.

### Obsluha– ladění FM / AM stanic

1. Roztáhněte anténu tak, aby směřovala co možno nejvíc svisle nahoru, nebo dolů pod rádio.
2. Stiskněte tlačítko StandBy, aby se rádio zapnulo.
3. Stisknutím tlačítka Band vyberte buď FM, nebo AM.
4. Stiskněte a podržte tlačítko ladění směrem nahoru a rádio začne vyhledávat stanice směrem od nízkého po vysoký kmitočet. Když naladí stanici s dostatečně silným signálem, vyhledávání se zastaví.
5. Po několika sekundách se displej aktualizuje a ukáže se na něm kmitočet naladěné stanice. Pokud je signál dostatečně silný a stanice vysílá RDS data, na displeji se zobrazí i název stanice.
6. Pro naladění dalších stanic postup opakujte, tj. stiskněte a podržte tlačítko ladění směrem nahoru.
7. Pro ladění v pásmu FM opačným směrem (od vysokého po nízký kmitočet) stiskněte a podržte tlačítko ladění směrem dolů.
8. Když ladění dosáhne konce vlnového pásma, ladění bude pokračovat od opačného konce.
9. Ovladačem hlasitosti nastavte požadovanou úroveň hlasitosti.
10. Pro vypnutí rádia stiskněte tlačítko zapnutí a vypnutí.

### Manuální ladění – FM / AM

1. Stiskněte tlačítko StandBy, aby se rádio zapnulo.
2. Stisknutím tlačítka Band vyberte pásmo FM, nebo AM.
3. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) naladíte stanici. Každým stisknutím tlačítka se kmitočet změní o 50 kHz / 100 kHz v pásmu FM nebo o 9 kHz / 10 kHz v pásmu AM.
4. Pokud se dosáhne konce vlnového pásma, ladění se začne z opačného konce pásma.
5. Pro vypnutí rádia stiskněte tlačítko StandBy.

### Nastavení kroku manuálního ladění

1. Pokud se jako zdroj poslechu používá režim FM/AM, stiskněte a podržte tlačítko Info/menu, aby se otevřelo menu nastavení.
2. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže FM xxkHz, nebo AM xxkHz a poté stiskněte tlačítko Select, aby se otevřelo nastavení kroku ladění.
3. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -) a vyberte krok 50 kHz, nebo 100 kHz v pásmu FM, resp. krok 9 kHz, nebo 10 kHz v pásmu AM.

### Režimy zobrazení - FM

Vaše rádio má v režimu FM čtyři režimy zobrazení, které jsou založeny na RDS (Radio Data System). RDS představuje systém přenosu digitálních informací v jiném, než zvukovém formátu, které FM stanice vysílá kromě svého běžného programu.

RDS nabízí několik užitečných funkcí, které jsou dostupné na vašem rádiu:

- a. Různé možnosti zobrazení procházíte opakovaným stiskem tlačítka Info.
- a. Název stanice - Zobrazuje název stanice, kterou posloucháte.
- b. Typ programu - Zobrazuje se typ programu, který poslouchaná stanice vysílá, jako např. pop, klasická hudba, zpravodajství, atd.
- c. Běžící text - Ve formě běžícího textu se zobrazují zprávy, jako např. jméno interpreta, název skladby, atd.
- d. Rok / Den – Zobrazuje se aktuální rok a den v týdnu podle nastavení data na rádiu.
- e. Datum / Den - Zobrazuje se aktuální datum a den v týdnu podle nastavení data na rádiu.
- f. Čas - Zobrazuje aktuální čas.
- g. Kmitočet - Zobrazuje kmitočet, na kterém vysílá FM stanice, kterou právě posloucháte.

**Poznámka:** Pokud RDS informace nejsou k dispozici (nebo když je signál příliš slabý), tak digitální přijímač zobrazuje pouze FM kmitočet a případně indikátor stereo režimu.

## Nastavení rozsahu FM

Rozsah FM se v různých zemích liší, a aby rádio pracovalo správně, je nutné ho upravit podle země, kde se používá.

1. Stiskněte a podržte tlačítko Info/menu, aby se otevřelo menu nastavení.
2. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže rozsah FM. Pro potvrzení požadovaného rozsahu stiskněte tlačítko Select a nastavení je tím dokončeno. Dostupné FM rozsahy:  
87 – 108 MHz: Běžně používaný rozsah (výchozí nastavení)  
76 – 90 MHz: Rozsah používaný v Japonsku  
64 – 108 MHz: Rozsah používaný ve východoevropských zemích a v Rusku  
76 – 108 MHz: Rozsah používaný v některých oblastech Číny

## Nastavení Stereo / Mono příjmu v pásmu FM

V případě, že je signál poslouchané FM stanice slabý, může se ozývat určité pískání. Toto pískání se odstraní, když rádio přepnete ze stereo příjmu na režim mono.

1. Stiskněte tlačítko StandBy, aby se rádio zapnulo.
2. Podle výše uvedeného postupu naladte požadovanou FM stanici.
3. Stiskněte a podržte tlačítko Info/menu, aby se otevřelo menu nastavení.
4. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže „FM AUTO“, nebo „FM MONO“. Poté stiskněte tlačítko Select, aby se otevřelo nastavení. Pokud se zobrazuje „FM AUTO“, stiskněte tlačítko ladění pro přepnutí na režim MONO a pískání se omezí.
5. Pro návrat k automatickému režimu (stereo) stiskněte a uvolněte tlačítko ladění a rádio se přepne zpět na režim stereo příjmu.

## Předvolby stanic v režimu FM / AM

Celkově máte na rádiu k dispozici 9 paměťových míst jak pro stanice v pásmu AM, tak pro FM stanice. Předvolby v obou pásmech se používají stejným způsobem.

1. Stiskněte tlačítko StandBy, aby se rádio zapnulo.
2. Stisknutím tlačítka Band vyberte požadované vlnové pásmo. Podle výše uvedeného postupu naladte požadovanou stanici.
3. Stiskněte tlačítko MEMO a na displeji se objeví písmeno „M“.
4. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) nebo tlačítka PRESET vyberte číslo předvolby, pod které chcete stanici uložit. Na displeji se nyní zobrazí písmeno „P“ s číslem předvolby. Opakujte stejný postup pro uložení dalších stanic na zbývajících předvolbách.
5. Stanice, které jsou uloženy na předvolbách, je možné výše uvedeným postupem přepsat.

### Poznámka:

Pokud zapomenete, které číslo předvolby jste použili pro uložení stanice, můžete ho zjistit stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -). Číslo použité předvolby se objevuje vedle písmena „M“. Pokud se číslo nezobrazuje, na předvolbě není uložena žádná stanice.

## Vyvolání stanice uložené na předvolbě

1. Stiskněte tlačítko StandBy, aby se rádio zapnulo.
2. Stisknutím tlačítka Band vyberte požadované vlnové pásmo
3. Opakovaně stiskněte tlačítko předvolby (Preset), aby se rádio naladilo na některou ze stanic uložených v paměti.

## Hodiny a budík

### Nastavení časového formátu

Čas, který se zobrazuje v pohotovostním režimu a během přehrávání lze nastavit na 12-hodinový, nebo 24-hodinový časový formát. Zvolený časový formát se pak použije také pro nastavení času buzení.

1. Stiskněte a podržte tlačítko Info/menu, aby se otevřelo menu nastavení.
2. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže CLOCK XXH a poté stiskněte tlačítko Select, aby se otevřelo nastavení. Začne blikat nastavení časového formátu.
3. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) vyberte buď 12, nebo 24-hodinový časový formát.

4. Pro potvrzení zvoleného časového formátu stiskněte tlačítko Select a displej se vrátí k předchozímu zobrazení.

Pokud se zvolí 12-hodinový časový formát, bude se v druhé polovině dne zobrazovat vedle času indikátor „PM“.

### Nastavení formátu data

1. Stiskněte a podržte tlačítko Info/menu, aby se otevřelo menu nastavení.
2. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukážou číslice označující datum. Stiskněte tlačítko Select, aby se otevřelo nastavení, a začne blikat nastavení data.
3. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) vyberte požadovaný formát zobrazení data a displej se poté vrátí k předchozímu zobrazení.

## Nastavení času

### Rádiem řízený čas

Existují 3 možnosti, jak nastavit čas hodin:

Nastavení časovým signálem rádia, nastavení RDS signálem stanice a manuální nastavení.

Jakmile se radiobudík poprvé zapne, automaticky začne synchronizovat čas podle rádiového časového signálu DCF, který rádio přijímá, i když je ve vypnutém stavu.

1. Pokud chcete používat funkci rádiem řízeného nastavení času, stiskněte a podržte tlačítko Info/menu, když je rádio vypnuté.
2. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže symbol hodin a poté stiskněte tlačítko Select, aby se otevřelo nastavení.
3. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže DCF77 (evropská verze), WWVB (US verze), nebo JY40/60 (japonská verze). Pro potvrzení výběru stiskněte tlačítko Select a čas hodin radiobudíku se bude automaticky řídit podle rádiového časového signálu.
4. Pokud radiobudík přijímá rádiový časový signál, na displeji bliká v intervalu 1 sekundy symbol rádiového časového signálu. V případě, že rádiový časový signál není dostupný, symbol rádiového časového signálu bude blikat v intervalu 3 sekund.
5. Synchronizace času probíhá každou hodinu, a pokud se čas hodin rádia nastaví podle časového signálu, symbol rádiového časového signálu se bude na displeji zobrazovat nepřetržitě.

### Manuální nastavení času

Pokud jako způsob nastavení času rádia zvolíte manuální nastavení, zbylé 2 způsoby (RDS a DCF) se deaktivují.

1. Stiskněte a podržte tlačítko Info/menu.
2. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na levé straně displeje neukáže symbol hodin a poté stiskněte tlačítko Select, aby se otevřelo nastavení. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže „MANUAL“ a pro potvrzení stiskněte znovu tlačítko Select.
3. Stiskněte a podržte tlačítko Info/menu, aby se znovu otevřelo menu nastavení. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže „CLOCK SET“ a poté stiskněte tlačítko Select, aby se otevřelo nastavení.
4. Na displeji začne blikat nastavení hodiny. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) nastavte požadovanou hodinu a pro potvrzení nastavení stiskněte tlačítko Select. Poté stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) nastavte požadovanou minutu a pro potvrzení nastavení stiskněte znovu tlačítko Select.

### RDS (Radio Data Systém)

Pokud zvolíte nastavení času pomocí funkce RDS, čas na rádiu se bude synchronizovat vždy, když naladíte stanici, která vysílá RDS s časovým signálem.

1. Máte-li naladěnou stanici, která vysílá RDS, stiskněte a podržte tlačítko Info/menu.
2. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji nezobrazí symbol hodin a poté stiskněte tlačítko Select, aby se otevřelo nastavení.
3. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže RDS CT a pro potvrzení stiskněte tlačítko Select. Čas hodin radiobudíku se bude automaticky řídit podle přijímaného časového signálu RDS.
4. Po dokončení nastavení se na displeji bude zobrazovat symbol RDS, který signalizuje, že čas rádia se řídí signálem RDS. Po provedení synchronizace zůstane čas rádia platný po dobu 5 dní.

## Nastavení časů buzení

Na rádiu lze nastavit dva časy buzení a můžete si vybrat buzení rádiem AM/FM nebo bzučákem. Buzení lze nastavit, když je radiobudík v pohotovostním režimu nebo během poslechu stanice.

1. Předtím než přistoupíte k nastavení buzení, musíte nastavit správný čas. Stiskněte a podržte tlačítko Alarm 1, aby se otevřelo nastavení prvního budíku.
2. Začne blikat nastavení hodiny buzení 1. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) nastavte požadovanou hodinu buzení a tlačítkem Select nastavení potvrďte. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) nastavte požadovanou minutu buzení a tlačítkem Select nastavení potvrďte.
3. Na displeji se poté objeví možnosti nastavení intervalu buzení. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) vyberte požadovaný interval buzení a tlačítkem Select nastavení potvrďte.  
Interval buzení je možné nastavit tak, aby se opakovalo denně, v pracovních dnech, o víkendech nebo ho můžete nastavit jen jednou bez opakování.  
Once = Buzení se bude aktivovat jen 1x  
Daily = Buzení se bude aktivovat každý den  
Weekday = Buzení se bude aktivovat jen v pracovní dny Po – Pá  
Weekend = Buzení se bude aktivovat jen o víkendech.
4. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) vyberte požadovaný typ buzení a pro potvrzení stiskněte tlačítko Select. Můžete si vybrat buzení rádiem AM/FM nebo bzučákem budíku. Pokud zvolíte režim rádia, začne na displeji blikat kmitočty a číslo předvolby. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) nastavte kmitočty požadované stanice, nebo číslo požadované předvolby, která se má při buzení aktivovat. Pro potvrzení nastavení stiskněte tlačítko Select.
5. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) vyberte požadovanou úroveň hlasitosti buzení a tlačítkem Select nastavení potvrďte. Buzení je nyní nastaveno a na displeji se objeví symbol aktivního budíku.

## Zastavení signalizace buzení

Pokud chcete zastavit zvukovou signalizaci buzení, stiskněte a podržte tlačítko Alarm 1, nebo Alarm 2, dokud se symbol budíku z displeje neztratí.

Hlasitost buzení bzučákem se po aktivaci postupně zvyšuje. Buzení se ozývá 1 minutu, poté se na 1 minutu přerušuje, a pokud se nezastaví, bude se tento cyklus opakovat po dobu 60 minut. Pokud se zvolí buzení rádiem, v nastaveném čase se začne přehrávat zvolená stanice a bude se přehrávat nepřetržitě po dobu 60 minut. Hlasitost přehrávání se postupně zvyšuje v krocích po 0,5 až dosáhne nastavenou hlasitost buzení.

## Zrušení nastaveného buzení

Chcete-li zrušit nastavený budík, stiskněte buď tlačítko StandBy, nebo stiskněte a podržte tlačítko příslušného budíku.

## Přerušování zvukové signalizace buzení

1. Pokud zní zvuková signalizace buzení, stiskněte tlačítko Snooze nebo kterýkoliv jiné tlačítko s výjimkou tlačítka Standby, a buzení se na 5 minut přerušuje. Na displeji se objeví „SNOOZE“.
2. Čas odkladu buzení můžete nastavit. Stiskněte a podržte tlačítko Info/menu, aby se otevřelo menu nastavení.
3. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže „SNOOZE X“ a poté stiskněte tlačítko Select, aby se otevřelo nastavení. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) vyberte požadovanou dobu odkladu buzení. Možnosti výběru jsou 5, 10, 15 a 20 minut.
4. Chcete-li funkci odkladu buzení zrušit, stiskněte tlačítko StandBy.

## Načasované vypnutí rádia

Rádio můžete nastavit, aby se po uplynutí předem nastaveného času automaticky vypnulo. Čas, po kterém se má rádio vypnout, můžete nastavit na 15, 30, 45, 60, 90 a 120 minut.

1. Stiskněte a podržte tlačítko StandBy, aby se otevřelo nastavení časovače vypnutí. Na displeji se ukáže „SLEEP XX“.
2. Držte stisknuté tlačítko StandBy a na displeji se postupně budou zobrazovat možnosti nastavení doby do vypnutí. Pokud se zobrazuje požadovaný čas, tlačítko uvolněte. Nastavení se uloží a displej se vrátí k normálnímu zobrazení.

3. Po uplynutí nastaveného času se rádio automaticky vypne. Na displeji se zobrazuje symbol časovače, který signalizuje, že funkce načasovaného vypnutí je aktivní.
4. Pokud chcete funkci automatického vypnutí zrušit ještě před uplynutím nastavené doby, jednoduše stiskněte tlačítko StandBy a vypnete rádio manuálně.

## Časovač Snooze

1. Stiskněte tlačítko Nap, aby se otevřelo menu nastavení časovače.
2. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) vyberte v krocích po 1 minutě požadované nastavení odpočtu času v rozsahu od 1 do 120 minut.
3. Pro potvrzení stiskněte tlačítko Select a na displeji se zobrazí slovo „NAP“.
4. Chcete-li zobrazit čas, který zbývá do zahájení buzení, stiskněte tlačítko Nap. Pro zastavení zvukové signalizace buzení stiskněte tlačítko StandBy. Pokud zní buzení a stisknete nějaké jiné tlačítko, než StandBy, aktivuje se funkce odkladu buzení.

Pro zrušení funkce během běžícího odpočtu času přejděte do menu nastavení časovače zdřímnutí a vyberte možnost „OFF“.

## Nastavení časového pásma

Na radiobudíku je možné nastavit časové pásmo.

1. Stiskněte a podržte tlačítko Info/menu, aby se otevřelo menu nastavení.
2. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže „TIME ZONE“ a poté stiskněte tlačítko Select, aby se otevřelo nastavení.
3. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) vyberte požadované časové pásmo a pro potvrzení stiskněte tlačítko Select.
4. Stiskněte a uvolněte tlačítko Info/menu a displej se vrátí k normálnímu zobrazení.

### Poznámka:

Pokud se rádio znovu zapne po odpojení od napájení, musí se časové pásmo znovu nastavit, aby se čas zobrazoval správně.

## Létní čas

1. Stiskněte a podržte tlačítko Info/menu, aby se otevřelo menu nastavení.
2. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže „DST XX“ a poté stiskněte tlačítko Select, aby se otevřelo nastavení.
3. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) vyberte „+1H“, aby se čas posunul o jednu hodinu dopředu a pro potvrzení stiskněte tlačítko Select.
4. Pro obnovení standardního času vyberte v předchozím kroku namísto +1H možnost OFF a pro potvrzení stiskněte tlačítko Select.

## Funkce Loudness

Tato funkce slouží k zvýraznění nižších a vyšších frekvencí úpravou jejich hlasitosti.

1. Stiskněte a podržte tlačítko Info/menu, aby se otevřelo menu nastavení.
2. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže „LOUD ON“, nebo „LOUD OFF“ a poté stiskněte tlačítko Select, aby se otevřelo nastavení.
3. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) vyberte ON, aby se funkce aktivovala a pro potvrzení nastavení stiskněte tlačítko Select.
4. Pokud chcete funkci vypnout, vyberte v předchozím kroku OFF a pro potvrzení stiskněte tlačítko Select.

## Ztmavení podsvícení displeje

Na radiobudíku můžete nastavit jas displeje a podsvícení hodin. Intenzita podsvícení se nastavuje stiskem tlačítka Dimmer.

## Zdířka AUX IN

Radiobudík je vybaven 3,5 mm zdířkou stereo AUX IN na zadní straně rádia, která slouží k připojení externího audio zařízení, jako je např. iPod, MP3 nebo CD přehrávač a jeho přehrávání přes reproduktor rádia.

1. Opakovaně stiskněte a uvolněte tlačítko Band, dokud se neukáže AUX IN.
2. Připojte externí zdroj zvuku (např. iPod, MP3 nebo CD přehrávač) k vstupu AUX IN.
3. Na svém iPod, MP3, nebo CD přehrávači nastavte hlasitost, aby se zajistil dostatečný signál a poté upravte na požadovanou úroveň hlasitosti ovladačem na rádiu.

## Připojení sluchátek

Pro připojení náhlavní soupravy, nebo sluchátek slouží 3,5 mm konektor na zadní straně rádia. Připojením sluchátek se automaticky ztlumí vestavěný reproduktor.

## DŮLEŽITÉ:

Nadměrný tlak zvuku ze sluchátek nebo z náhlavní soupravy může způsobit ztrátu sluchu.

## Verze softwaru

Se zobrazením verze softwaru nemůžete manipulovat a slouží jen pro vaši informaci.

1. Stiskněte a podržte tlačítko Info/menu, aby se otevřelo menu nastavení.
2. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji neukáže verze softwaru ve tvaru „VER 0.XX“.

## Obnovení továrního nastavení

Pokud rádio přestane fungovat správně, nebo když se na displeji nezobrazují všechny znaky, resp. chcete-li jednoduše vrátit k továrnímu nastavení, proveďte následující postup:

1. Stiskněte a podržte tlačítko Info/menu, aby se otevřelo menu nastavení.
2. Stiskněte tlačítko ladění (+ nebo -), dokud se na displeji nezobrazí „FACTORY“ a poté stiskněte Select, aby se otevřelo nastavení.
3. Stisknutím tlačítka ladění (+ nebo -) vyberte „YES“ a pro potvrzení stiskněte tlačítko Select. Proveďte se kompletní resetování radiobudíku a vymaže se seznam stanic i stanice na předvolbách. Zruší se nastavení buzení a nastavení časovače automatického vypnutí se vrátí na výchozí nastavení.

## Resetování rádia

Pokud rádio přestane fungovat správně, nebo pokud se na displeji nezobrazují všechny znaky, stiskněte nějakým vhodným nástrojem déle než 2 sekundy tlačítko RESET na spodní straně radiobudíku. Celá paměť se resetuje na výchozí nastavení.

## Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do radiobudíku. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit displej a pouzdro teploměru.

## Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

**Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!**

## Technické údaje

<b>Napájení</b>	
AC adaptér:	230 V AC, 50 Hz (model pro Evropu) 120 V AC, 60 Hz (model pro USA)
<b>Rozsah kmitočtů</b>	
FM:	87,50 – 108 MHz
AM:	522 – 1710 kHz
<b>Vybavení</b>	
Reproduktor:	63 mm
Výkon reproduktoru:	700 mW
Zdířka sluchátek:	Ø 3,5 mm
Zdířka AUX IN:	Ø 3,5 mm
Anténa:	Drátová anténa FM

## Záruka

Na FM radiobudík Sangean RCR-9 poskytujeme **záruku 24 měsíců**. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, běžného opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopíí tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

VAL/07/2017