

SENCOR®

SRD 2215

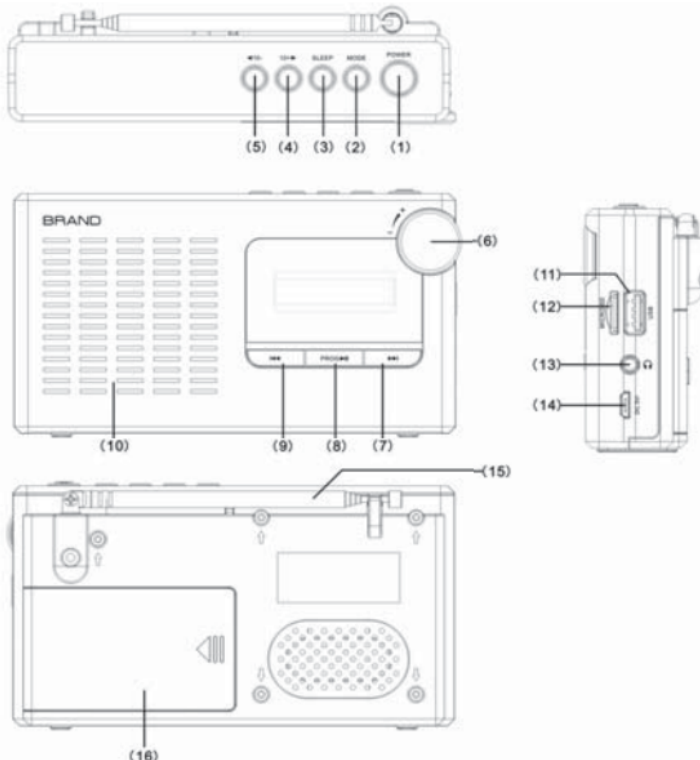


NÁVOD K OBSLUZE

DIGITÁLNÍ FM PŘIJÍMAČ S USB
A PODPOROU MICRO SD KARET

CZ

UMÍSTĚNÍ OVLADAČŮ



1. POWER (ON/OFF – Zapnutí/Vypnutí napájení)
2. MODE (Režim)
3. SLEEP (Automatické vypnutí)
4. TUNING (Ladění) 10+▷
5. TUNING (Ladění) ◁10-
6. Ovladač VOLUME (Hlasitost)
7. NEXT (Další) ▷▶
8. PROGRAM (Program) / PLAY (Přehrávání) / PAUSE (Pauza) ▷▶■
9. PREVIOUS (Předchozí) ■◀◀
10. REPRODUKTOR
11. KONEKTOR USB
12. SLOT PRO KARTY MICRO SD
13. KONEKTOR PRO SLUCHÁTKA
14. KONEKTOR MICRO-USB DC
15. PRUTOVÁ ANTÉNA
16. PROSTOR PRO BATERII

POKYNY K OVLÁDÁNÍ

ZDROJ ENERGIE

Napájení ze sítového adaptéru (Není součástí balení)

Připojte jeden konec sítového adaptéru do konektoru Micro-USB DC na přístroji a druhý konec do zdroje energie. Po připojení k sítovému napájení se přístroj automaticky přepne do pohotovostního režimu.

Pokud je v prostoru pro baterii vložena dobíjecí baterie 5 V 800 mAh, bude se během připojení přístroje k sítovému napájení automaticky nabíjet.

Pro úplné odpojení přístroje od sítového napájení vytáhněte sítový adaptér ze sítové zásuvky.

Varování:

Před použitím tohoto přístroje zkontrolujte, zda místní sítové napájení splňuje požadavky tohoto přístroje. Nepřipojíte a neodpojíte napájecí kabel mokrýma rukama.

Pokud nebudeste přístroj delší dobu používat (např. o dovolené), odpojte zástrčku ze sítové zásuvky.

Napájení z dobíjecí baterie

Otevřete prostor pro baterii a podle obrázku v tomto prostoru do něj vložte dobíjecí Li-ion baterii s napětím 3,7 V

Nabíjení dobíjecí baterie

Připojte přístroj pomocí USB kabelu – jeden konec připojte do konektoru DC 5V IN a druhý konec připojte k portu USB nebo do USB nabíječky. Doba nabíjení je přibližně 2 hodiny. Během nabíjení baterie bude indikátor nabíjení blikat.

V případě, že chcete pro externí nabíjení stejnosměrným proudem používat sítový adaptér s napětím 5 V, připojte USB kabel do konektoru DC (stejnosm. napájení). (Napájecí adaptér je volitelné příslušenství. Nenabíjejte baterii sítovým adaptérem déle než 24 hodin.)

DŮLEŽITÉ

Pokud jste přístroj dlouho nepoužívali, může být dobíjecí baterie zcela vybitá, což je charakteristické pro všechny dobíjecí baterie. V takovém případě doporučujeme pro regeneraci baterie nabíjet baterii po dobu 5 až 24 hodin.

Ovládání

1. Stiskněte tlačítko **POWER** pro zapnutí rádia.
2. Stisknutím tlačítka **MODE** vyberte FM, Micro SD nebo USB.
3. Na displeji se v režimu rádia zobrazují detailly stanice rádia.
4. Vyberte stanici pomocí ovladače **TUNING** $\triangleleft / \triangleright$.
5. Nastavte zvuk pomocí ovladače **VOLUME**
6. Stiskněte na 3 sekundy tlačítko **POWER** pro vypnutí napájení.

Funkce automatického vypnutí

1. Stiskněte tlačítko **SLEEP** pro výběr času vypnutí. Pokud se na LED displeji zobrazuje například 15 minut, rádio se po uplynutí 15 minut automaticky vypne.
2. Pro výběr delší doby přehrávání vyberte stisknutím tlačítka **SLEEP** 15/30/45/60/75/90 minut nebo OFF (Vypnuto).
3. Rádio můžete kdykoli vypnout stisknutím tlačítka **POWER**.

REŽIM FM

Ladění

Ruční ladění

Krátké stiskněte tlačítko **TUNING** $\triangleleft / \triangleright$, dokud nenajdete správnou frekvenci.

Automatické ladění

1. Stiskněte a podržte tlačítko **TUNING** $\triangleleft / \triangleright$, dokud se nezačne měnit frekvence na displeji.
2. Po nalezení stanice s dostatečně silným signálem se ladění zastaví. Alternativně můžete automatické ladění zastavit opětovným stisknutím tlačítka **TUNING** $\triangleleft / \triangleright$.

Předvolby

Do paměti můžete uložit frekvence až 50 stanic rádia (50 stanic v pásmu FM). Uloženou frekvenci můžete smazat z paměti uložením jiné frekvence na její místo.

Automatické uložení do předvolby

1. Stiskněte a podržte tlačítko **PROG**, dokud se na displeji nezačne měnit frekvence.

Ruční uložení do předvolby

1. Nalaďte požadovanou stanici (viz **Ladění**).
2. Stiskněte jednou tlačítko **PROG** pro aktivaci režimu programování.
3. Stisknutím tlačítka **◀◀ / ▶▶** vyberte požadované místo v paměti.
4. Stiskněte znova tlačítko **PROG** pro potvrzení vybrané stanice.
5. Poslech stanice na předvolbě:
 - Stiskněte tlačítko **◀◀ / ▶▶** pro výběr požadované stanice.

Zlepšení příjmu:

- Pro příjem v pásmu FM vysuňte teleskopickou anténu. Pro zlepšení příjmu v pásmu FM nakloňte a otočte anténu; pokud je signál FM vysílání příliš silný (jste velmi blízko vysílače), zkraťte její délku.

PŘEHRÁVÁNÍ Z USB A MICRO SD KARTY

Přístroj podporuje přehrávání souborů MP3 uložených na paměťovém médiu připojeném prostřednictvím konektoru USB nebo slotu MICRO SD karty.

1. Stisknutím tlačítka **MODE** vyberte USB nebo SD.
2. Před připojením USB zařízení k přístroji zkontrolujte, zda je konektor správně otočen a připojte jej. Nebo zasuňte MICRO SD kartu tak, abyste ji při tom neohnuli.
3. Systém začne automaticky načítat MP3 soubory z paměťového USB zařízení nebo MICRO SD karty.
4. Stiskněte tlačítka **◀◀ / ▶▶ / ▶II** pro funkce Předchozí / Další a Přehrávání/Pauza.

Poznámka: *Při nesprávném (obráceném) připojení paměťového USB zařízení nebo MICRO SD karty hrozí nebezpečí poškození přístroje, paměťového USB zařízení nebo MICRO SD karty. Uzamknutou MICRO SD kartu nelze detekovat ani přehrát.*

Externí výstup

Do 3,5mm **KONEKTORU PRO SLUCHÁTKA** můžete připojit sluchátka (nejsou součástí příslušenství). Reproduktor se automaticky odpojí.

Neposlouchejte ve sluchátkách zvuk s příliš vysokou hlasitostí, abyste si nepoškodili sluch.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Frekvenční rozsah:	FM: 87,5 - 108 MHz
Reproduktor:	1,75 palců, dynamický reproduktor s impedancí 4 ohmy
Výstupní výkon:	1,2 W RMS (efektivní)
Síťové napájení:	Adaptér 5 V DC
Dobíjecí baterie:	DC (stejnosm.) Li-ion 3,7 V, 800 mAh

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

1. Adaptér není součástí příslušenství.
2. Pokud nebudeste přístroj používat, vždy odpojte dobíjecí kábel z mikro USB konektoru.
3. Nenechávejte baterie v prostoru pro baterie dlouhou dobu. Vyjměte baterie, abyste zabránili jejich vyušení a poškození.
4. Aby váš přístroj dlouho spolehlivě fungoval, nevystavujte jej extrémní teplotě ani vysoké vlhkosti. Například jej nikdy nestavte do míst určených ke koupání nebo do blízkosti sporáků či radiátorů.
5. Pokud přístroj nefunguje správně, odneste jej prosím do nejbližšího servisního střediska. Nepokoušejte se jej sami opravovat.

Varování:

Aby nedošlo k požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte přístroj dešti nebo vlhkosti.

Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, neotevírejte kryt přístroje. Požádejte o opravu vždy kvalifikovaného servisního technika.

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 likvidaci tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáhaté 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.



Výrobek splňuje požadavky EU na něj kladенé.

Tímto FAST ČR, a. s. prohlašuje, že typ rádiového zařízení SRD 2215 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU.

Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese:
www.sencor.com

Změny v textu, designu a technických specifikací se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.

Originální verze je česká.

Výrobce: FAST ČR, a. s., Černokostelecká 1621, Říčany CZ-251 01

Součástí balení tohoto výrobku není záruční list.

Prodávající poskytuje kupujícímu na výrobek záruku v trvání 24 měsíců od převzetí výrobku kupujícím. Záruka se poskytuje za dále uvedených podmínek. Záruka se vztahuje pouze na nové spotřební zboží prodané spotřebiteli pro běžné domácí použití. Práva z odpovědnosti za vadu (reklamací) může kupující uplatnit buď u prodávajícího, u kterého byl výrobek zakoupen nebo v níže uvedeném autorizovaném servisu. Kupující je povinen reklamaci uplatnit bez zbytečného odkladu, aby nedocházelo ke zhoršení vad, nejpozději však do konce záruční doby. Kupující je povinen poskytnout při reklamaci součinnost nutnou pro ověření existence reklamované vadu. Do reklamačního řízení se přijímá pouze kompletní a z důvodu dodržení hygienických předpisů neznečištěný výrobek. V případě oprávněné reklamace se záruční doba prodlužuje o dobu od okamžiku uplatnění reklamace do okamžiku převzetí opraveného výrobku kupujícímu nebo okamžiku, kdy je kupující po skončení opravy povinen výrobek převzít. Kupující je povinen prokázat svá práva reklamovat (doklad o zakoupení výrobku, záruční list, doklad o uvedení výrobku do provozu).

Záruka se nevztahuje zejména na:

- vadu, na které byla poskytnuta sleva;
- opotřebení a poškození vzniklé běžným užíváním výrobku;
- poškození výrobku v důsledku neodborné či nesprávné instalace, použití výrobku v rozporu s návodem k použití, platnými právními předpisy a obecně známými a obvyklými způsoby používání, v důsledku použití výrobku k jinému účelu, než ke kterému je určen;
- poškození výrobku v důsledku zanedbané nebo nesprávné údržby;
- poškození výrobku způsobené jeho znečištěním, nehodou a zásahem vyšší moci (živelná událost, požár, vniknutí vody);
- vadu funkčnosti výrobku způsobené nevhodnou kvalitou signálu, rušivým elektromagnetickým polem apod. mechanické poškození výrobku (např. ulomení knoflíku, pád);
- poškození způsobené použitím nevhodných médií, náplní, spotřebního materiálu (baterie) nebo nevhodnými provozními podmínkami (např. vysoké okolní teploty, vysoká vlhkost prostředí, otresy);
- poškození, úpravu nebo jiný zásah do výrobku provedený neoprávněnou nebo neautorizovanou osobou (servisem);
- případy, kdy kupující při reklamaci neprokáže oprávněnost svých práv (kdy a kde reklamovaný výrobek zakoupil);
- případy, kdy se údaje v předložených dokladech liší od údajů uvedených na výrobku;
- případy, kdy reklamovaný výrobek nelze ztotožnit s výrobkem uvedeným v dokladech, kterými kupující prokazuje svá práva reklamovat (např. poškození výrobního čísla nebo záruční plomba přístroje, přepisované údaje v dokladech).

Gestor servisu v ČR:

FAST ČR, a.s., Černokostecká 1621, 251 01 Říčany; tel: 323 204 120

FAST ČR, a.s., Cejl 31, 602 00 Brno; tel: 531 010 295

Více autorizovaných servisních středisek pro ČR naleznete na www.sencor.cz.