

Ďakujeme vám za kúpu tohto rádioprijímača. Pred použitím tohto rádioprijímača si, prosím, prečítajte tento návod a uschovajte ho na prípadné neskoršie použitie.

Pozor

- Nepoužívajte tento prístroj za nepriaznivých podmienok, ako napríklad vo vlhkom, zadymenom či prašnom prostredí.
- Zabráňte kontaktu prístroja s vodou alebo inou tekutinou. Ak v dôsledku nepozornosti polejete prístroj tekutinou, dôkladne ho, prosím, vysušte.
- Počas procesu nabíjania, prosím, nepoužívajte napätie vyššie než 5 V.
- S rádioprijímačom nehádzte a nevystavujte ho tlaku.
- Na čistenie nepoužívajte vodu ani chemikálie; očistite, prosím, povrch reproduktora jemnou handričkou.
- Nepoužívajte prístroj na priamom slnečnom svetle a v prostredí s príliš vysokou alebo nízkou teplotou.
- Zaistite, aby bol rádioprijímač umiestnený v dostatočnej vzdialenosti od silných magnetických polí.
- Neodstraňujte kryt reproduktora.
- Nastavte hlasitosť na primeranú úroveň, aby nedošlo k poškodeniu vášho zdravia alebo zariadenia.

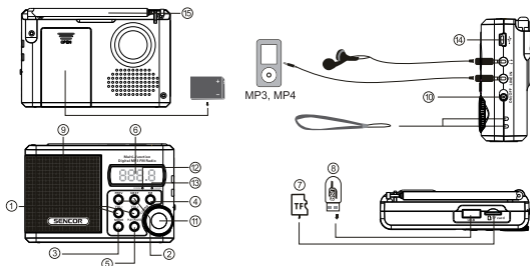
Obsah balenia

Pred použitím prístroja, prosím, skontrolujte, či balenie obsahuje nasledujúce položky. Ak niektorá položka chýba, kontaktujte, prosím, svojho dodávateľa.

1. Rádioprijímač
2. USB kábel
3. Používateľská príručka
4. Záručný list
5. 3,5 mm stereo audio kábel
6. Remienok na zavesenie

Popis produktu

Pred použitím sa, prosím, podrobne oboznámte so svojim rádioprijímačom.



① **V+/V-** Nastavenie hlasitosti

② **⏮/⏭**

Režim prehrávania: výber predchádzajúcej/d'alšej skladby

Režim FM rádia: výber predchádzajúcej/d'alšej predvoľby

③ **Režim**

Prepínanie zdrojov audio signálu: prepínanie medzi microSD kartou / zdrojmi audio signálu / režimom FM
Pripojenie k PC na správu súborov; na ukončenie pripojenia k PC stlačte tlačidlo M.

④ **FM**

Tlačidlo FM rádia; stlačte toto tlačidlo v akomkoľvek režime na prepnutie do režimu FM.

⑤ **▶||**

Režim prehrávania z microSD karty / USB disku: prehrávanie/pauza

FM rádio: kliknite na stlmenie zvuku; dlho stlačte na automatické vyhľadávanie.

Externý audio vstup: stlmenie zvuku


⑥ **LED displej**

Režim prehrávania: zobrazenie skladby a času;

Režim FM: zobrazenie frekvencie FM.

⑦ Slot microSD karty

Používa sa na čítanie hudobných súborov na microSD karte; karta sa musí vkladať podľa označenia na kryte.

Štítok na kryte , pre prípad poškodenia microSD karty.

⑧ USB disk

Slot USB disku, používaný na čítanie hudobných súborov z USB disku.

⑨ Reproduktor

⑩ Power ON/OFF

Vypínač napájania

⑪ Ladenie

Na jemné doladovanie frekvencie rádia.

⑫ Prevádzkový indikátor

⑬ Nabíjanie

Indikátor nabíjania svieti červeno; po úplnom nabití sa rozsvieti zeleno.

⑭ Nabíjací vstup (MINI USB)

Na pripojenie ku komunikačnému slotu v PC; zapnite vypínač napájania, pripojte USB kábel a potom môžete spravovať súbory na microSD karte pomocou vášho počítača a tiež nabíjať batériu (pri pripojení k PC nie je USB disk k dispozícii).

⑮ Anténa pre pásmo FM

Funkcie

Popis funkcií

1. Podpora hudobných súborov vo formáte MP3 na microSD karte alebo USB disku
2. Podpora externého stereo audio vstupu
3. Podpora zapnutia FM rádia jedným tlačidlom; frekvenčné pásmo: 88 ~ 108 MHz
4. Podpora stereo výstupu na slúchadlá
5. Výstupný výkon / RMS: 2 W
6. SNR (odstup signálu od šumu): 80 dB
7. Nabíjacie napätie: DC (jednosm.) 5 V
8. Vstavané zdôraznenie hĺbok

Pokyny

Zapnutie a vypnutie

Na zapnutie prístroja prepnete vypínač napájania do polohy „ON“ (Zapnuté); na vypnutie do polohy „OFF“ (Vypnuté).

Prehrávanie hudby:

Po zapnutí vložte microSD kartu (USB); prístroj spustí prehrávanie hudby automaticky. Kliknite na tlačidlo ►|| na prehrávanie/pozastavenie; stlačte tlačidlo ◀◀/▶▶ na prepínanie medzi skladbami dopredu/dozadu; stlačte tlačidlo „V+/V–“ na nastavenie hlasitosti.

Stereo výstup na slúchadlá:

Ak počas prehrávania pripojíte slúchadlá, budete si môcť okamžite vychutnávať skvelú hudbu v slúchadlách; reproduktor sa automaticky vypne. Nebudete tak rušiť ostatných. Stlačte tlačidlo ◀◀/▶▶ na prepínanie medzi skladbami dopredu/dozadu; stlačte tlačidlo „V+/V–“ na nastavenie hlasitosti. Po odpojení slúchadiel sa automaticky obnoví výstup z reproduktora.

Popis nabíjania:

Pred prvým použitím je nutné nabiť batériu; úplné nabitie trvá približne 12 hodín.

Pred nabíjaním pripojte jeden koniec USB kábla do konektora MINI USB a druhý koniec do počítača alebo nabíjačky (rozhranie USB, 5 V / 500 mA).

Počas nabíjania svieti indikátor nabíjania červeno. Každé nabíjanie trvá približne 6–8 hodín; po úplnom nabití sa indikátor rozsvieti zeleno.

Môžete potom nepretržite prehrávať dlhšie než 10 hodín.

Poznámka

Počas nabíjania nie je podporované súčasné prehrávanie hudby:

Varovanie

Počas pripojenia k PC prostredníctvom USB kábla môžete nabíjať a tiež spravovať súbory na vašej microSD karte – otvorte <Tento počítač>, potom vyberte <Vymeniteľný disk > a môžete sťahovať, kopírovať a mazať súbory na microSD karte.

Riešenie najčastejších problémov

Ak sa počas používania rádioprijímača objaví problém, prejdite si nasledujúce problémy a pokúste sa ich pomocou uvedených riešení odstrániť. Ak prístroj nefunguje správne, obráťte sa, prosím, na svojho dodávateľa.

Neobvyklý stav	Príčina	Riešenie
Nie je možné zapnúť napájanie	1. Vybitá alebo poškodená batéria	Nabite batériu alebo ju nahradte novou batériou
Nie je možné prehrávať USB disk alebo TF kartu	1. USB disk alebo TF karta sú poškodené	Sformátujte USB disk alebo TF kartu a skopírujte na ne hudobné súbory vo formáte MP3 alebo vymeňte USB disk alebo TF kartu
	2. Nepodporovaný formát hudby	Tento reproduktor podporuje iba prehrávanie hudby vo formáte MP3; používajte, prosím, iba tento typ hudobných súborov.
	3. Nie je možné prehrať žiadny súbor	Skopírujte, prosím, súbory MP3 na USB disk alebo TF kartu
	4. Pripojenie USB káblom k PC alebo nabíjanie	Nepripájajte, prosím, PC a nenabíjajte počas prehrávania USB disku

Neobvyklý stav	Príčina	Riešenie
Nie je možné prehrávať USB disk alebo TF kartu	5. Použitie neschválenej nabíjačky na nabíjanie	Na nabíjanie používajte iba schválené nabíjačky (niektoré nabíjačky obsahujú kábel; po pripojení prístroja sa prístroj prepne do režimu prenosu dát, v ktorom nie je možné súčasne prehrávať z USB disku).
Nie sú k dispozícii slúchadlá	1. Chybné pripojenie slúchadiel ku konektoru LINE IN (Linkový vstup)	Zaistite, prosím, aby boli slúchadlá pripojené k správne mu konektoru
	2. Poškodené slúchadlá	Vymeňte slúchadlá za nové
Žiadne stanice rádia alebo šum	1. Nesprávne otočenie FM antény	Skúste FM anténu otočiť a nastaviť do polohy s najlepším príjmom.
Problém s konektorom LINE IN (Linkový vstup)	1. Zlomený audio kábel	Vymeňte ho za nový audio kábel
Žiadny zvuk pri použití vstupu LINE IN (Linkový vstup)	1. Problém s konektorom vstupu LINE IN (Linkový vstup)	Pripojte, prosím, audio kábel k výstupu externého zariadenia a druhý koniec pripojte do konektora LINE IN (Linkový vstup) na reproduktore (nezameňte ho, prosím, za konektor slúchadiel)
	2. Žiadny signál z externých zdrojov zvuku	Skontrolujte, či je na zariadení spustené prehrávanie
	3. Externé zdrojové audio zariadenie má nastavenú minimálnu hlasitosť	Nastavte správnu hlasitosť

Technické parametre

FM analógový prijímač so zobrazením frekvencie na LED displeji

FM rozsah: 88 až 108 MHz

FM teleskopická anténa

USB konektor (max. 8 GB)

Slot na microSD kartu (max. 8 GB)

Prehrávanie MP3

Konektor na slúchadlá

Konektor na linkový vstup

Konektor MINI USB na nabíjanie

Napájanie: lítiová batéria

Dĺžka hrania: až 10 hod.

Výkon: 2 W (RMS)

Dve farebné vyhotovenia: čierna a biela

Rozmery: 72 × 110 × 29 mm

Hmotnosť: 250 g

POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmú byť pridané do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo v iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.

CE Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradujeme si právo na ich zmenu.