

Návod na obsluhu

CLASSIC 500 IR

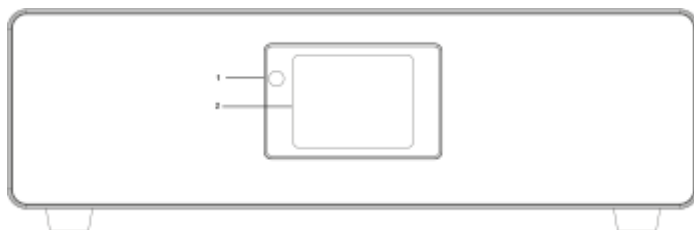
Digitálne stereo DAB+/FM rádio s internetovým rádiom, podcasty, bluetooth, AUX IN a UPnP.



TechniSat

1 Pohľad na zariadenie

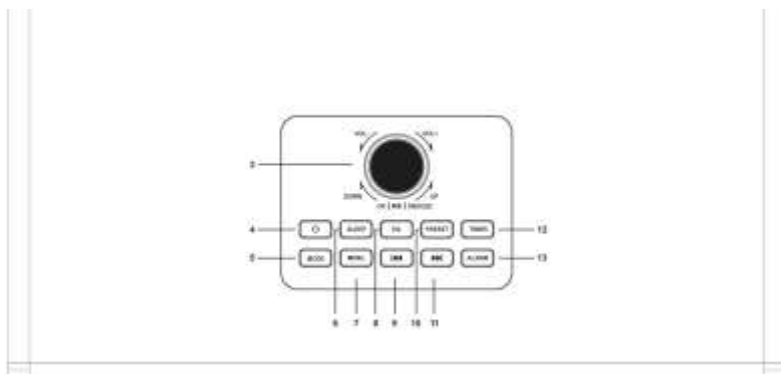
1.1 Pohľad spredu



1. IR prijímač

2 LCD displej

1.2 Pohľad zhora



3. Hlasitosť +/- , OK, Navigovať

4. Zapnutý/pohotovostný režim

5. Režim*

6. SLEEP

7. MENU

8. EQ

Vľavo/predchádzajúca stopa

10. PREDVOLĽBA

11. vpravo/ďalšia stopa

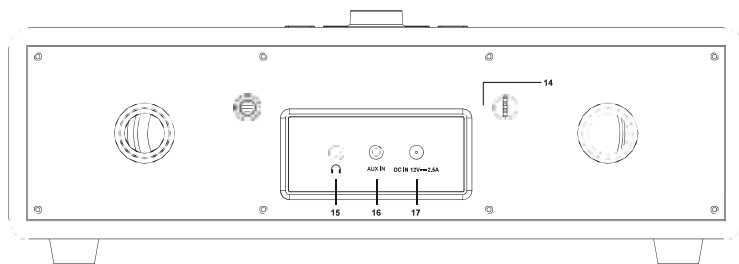
12. ČASOVAČ

13. ALARM



* Tlačidlo Mode je predvolene nastavené ako tlačidlo zmeny zdroja. Toto nastavenie je možné zmeniť.

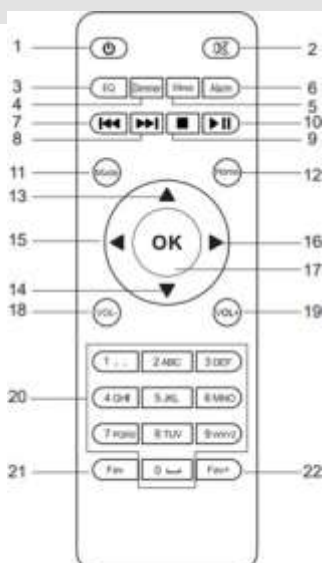
1.3 Pohľad zozadu



Teleskopická anténa
16 Aux IN, 3,5 mm jack

15. 3,5 mm konektor pre slúchadlá
17. napájací konektor (DC 12V/2,5A)

2 Pilot



1. Zapnutý/pohotovostný režim

2. Vypnutie zvuku

3. EQ - ekvalizér

4. Stmievач

5. Spánok

6. Alarm

7. Predchádzajúca pieseň

8. Ďalšia skladba

9. Zastavte

10. Prehrávanie/pauza

11. Režim

12. MENU (hlavne menu)

13. nahor

14. Dole

15. vľavo

16. Správne

Ok - Potvrdiť

18. VOL - , Zníženie hlasitosti

19. VOL + , Zvýšenie hlasitosti

Číselné tlačidlá

21. Oblíbené položky FM

22. Oblíbené internetové rádio

SK

3.1 Predslov

Vážení zákazníci,

Ďakujeme, že ste si vybrali rádio TechniSat.

Tento návod na obsluhu vám má pomôcť oboznámiť sa s funkciami vášho nového zariadenia a optimálne ich využívať. Pomôže vám používať rádio bezpečne a na určený účel. Je určený pre každého, kto zariadenie inštaluje, obsluhuje, čistí alebo likviduje.

Návod na obsluhu si uschovajte na bezpečnom mieste, aby ste doň mohli v budúcnosti nahliadnuť.

Tím TechniSat

3.2 Použité symboly a značky v tejto príručke:



Označuje bezpečnostný pokyn, ktorého nedodržanie môže spôsobiť vážne zranenie alebo smrť. Dodržiavajte nasledujúce signálne slová:

NEBEZPEČENSTVO - Vážne poranenie s následkom smrti.

VAROVANIE - Vážne zranenie osôb, ktoré môže viesť k smrti.

POZNÁMKA - Zranenia.



Označuje upozornenie, ktoré je potrebné dodržiavať, aby sa predišlo poruchám zariadenia, strate/zneužitiu údajov alebo neúmyselnej prevádzke. Popisuje aj ďalšie funkcie zariadenia.



Varovanie pred elektrickým napätím. Dodržiavajte všetky bezpečnostné pokyny, aby ste sa vyhli úrazu elektrickým prúdom. Spotrebič nikdy neotvárajte.

V zariadení:



Použitie v interiéri - spotrebiče označené týmto symbolom sú vhodné len na použitie v interiéri.



Vaše zariadenie má označenie CE a spĺňa všetky požadované normy EÚ.



Tento spotrebič bol navrhnutý a vyrobený z vysokokvalitných materiálov a komponentov, ktoré sú vhodné na opätovné použitie. Symbol preškrtnutého koša na kolieskach označuje, že tento výrobok podlieha separovanému zberu v súlade so smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2012/19/EÚ a v súlade so smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2006/66/ES, a informuje vás, že elektrické a elektronické zariadenia a batérie a akumulátory dosiahli koniec svojej životnosti,

sa nesmie likvidovať spolu s iným odpadom z domácností. Používateľ je povinný odovzdať ho prevádzkovateľovi systému zberu odpadu z elektrických a elektronických zariadení a batérií a akumulátorov.

aj do príslušného obchodu, miestneho zberného miesta alebo obecnej jednotky. Odpad zo zariadení môže mať škodlivé účinky na životné prostredie a ľudské zdravie vzhľadom na možný obsah nebezpečných látok, zmesí a zložiek. Domácnosť zohráva dôležitú úlohu pri prispievaní k opätovnému použitiu a zhodnoteniu vrátane recyklácie odpadových zariadení. V tejto fáze sa formujú postoje, ktoré ovplyvňujú zachovanie spoločného dobra, ktorým je čisté životné prostredie. Domácnosti sú tiež jedným z najväčších používateľov malých zariadení a racionálne hospodárenie s týmito zariadeniami ovplyvňuje zhodnocovanie druhotných surovín.

V prípade nesprávnej likvidácie tohto výrobku môžu byť uložené sankcie v súlade s vnútroštátnymi právnymi predpismi. Na konci životného cyklu výrobku by sa nemal likvidovať spolu s bežným domovým odpadom, ale na zbernom mieste pre použité elektrické a elektronické zariadenia. Toto miesto je označené symbolom na výrobku, v návode na použitie alebo na obale. Materiály sú recyklovateľné podľa označenia. Opätovným použitím, recykláciou alebo iným spôsobom recyklácie starého zariadenia významne prispievate k ochrane životného prostredia.



Napájací zdroj jednotky spĺňa požiadavky triedy energetickej účinnosti VI.

SK

• : Tento symbol označuje polaritu jednosmerného napätia na DC zástrčke napájacej jednotky.

3.3 Účel

TechniSat CLASSIC 500 IR dokáže prijímať rozhlasové vysielanie DAB+, FM, internetové rádio a streamovanie cez Bluetooth. Zariadenie je určené na súkromné použitie a nie je vhodné na komerčné účely.

3.4 Bezpečná manipulácia

Dodržiavajte nasledujúce pokyny, aby ste minimalizovali bezpečnostné riziká, zabránili poškodeniu zariadenia a prispeli k ochrane životného prostredia. Pozorne si prečítajte všetky bezpečnostné pokyny a uschovajte si ich pre budúce použitie. Vždy dodržiavajte všetky upozornenia a pokyny uvedené v tomto návode a na zadnej strane spotrebiča.



NEBEZPEČENSTVO!

Spotrebič nikdy neotvárajte!

Dotyk živých komponentov je životu nebezpečný!



VAROVANIE!

Nebezpečenstvo udusenía! Obal a jeho časti nenechávajte v starostlivosti detí.

Nebezpečenstvo udusenía fóliou a inými obalovými materiálmi!



Aby sa zabezpečilo správne používanie zariadenia a zabránilo sa

poškodenie prístroja a zranenie osôb, je potrebné dodržiavať všetky nasledujúce pokyny.

- Spotrebič neopravujte sami. Opravy by mali vykonávať len vyškolení odborníci. Obráťte sa na naše zákaznícke servisné strediská.
- Zariadenie sa smie prevádzkovať len v podmienkach prostredia, ktoré sú preň určené.
- Spotrebič nevystavujte kvapkajúcej alebo striekajúcej vode. Ak sa do spotrebiča dostane voda, vypnite ho a informujte servisné oddelenie.
- Okrem bežného používania nevystavujte prístroj zdrojom tepla, ktoré ho zahrievajú.
- V prípade viditeľnej poruchy spotrebiča, zápachu alebo dymu, závažných porúch alebo poškodenia krytu sa okamžite obráťte na servisné stredisko.
- Zariadenie sa môže prevádzkovať len pri určenom sieťovom napätí. Nikdy sa nepokúšajte prevádzkovať prístroj pri inom napätí.
- Ak je jednotka poškodená, nesmie sa prevádzkovať.
- Prístroj nepoužívajte v blízkosti vaní, sprch, bazénov alebo tečúcej/striekajúcej vody. Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom a/alebo poškodenia zariadenia.
- Do prístroja nesmú spadnúť cudzie predmety, napr. ihly, mince atď. Nedotýkajte sa kovovými predmetmi alebo prstami pripojovacích kontaktov. Môže to spôsobiť skrat.
- Spotrebič nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami a/alebo znalosťami, pokiaľ neboli pod dohľadom alebo neboli poučené o používaní spotrebiča osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.
- Je zakázané vykonávať zmeny na zariadení.

3.4.1 Právne usmernenia



Spoločnosť TechniSat týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu CLASSIC 500 IR je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ a RoHS. Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto webovej adrese:








[hGp://konf.tsat.de/?ID=24827](http://konf.tsat.de/?ID=24827)



Spoločnosť TechniSat nezodpovedá za poškodenie výrobku spôsobené vonkajšími vplyvmi, opotrebovaním alebo nesprávnym zaobchádzaním, neautorizovanými opravami, úpravami alebo nehodami.



Môže dôjsť k zmenám a tlačovým chybám. Reprodukcia a rozmnožovanie len so súhlasom vydavateľa. Najnovšia verzia príručky je k dispozícii vo formáte PDF v časti na stiahnutie na domovskej stránke spoločnosti TechniSat na adrese www.technisat.pl.

-  Tento výrobok je testovaný na kvalitu a poskytuje sa naň zákonná záruka 24 mesiacov od dátumu nákupu. Ako doklad o kúpe si uschovajte potvrdenie o kúpe. V prípade záručnej reklamácie hradí náklady na poštovné priamo výrobcovi zákazník.
-  V prípade otázok a informácií alebo problémov s týmto zariadením je k dispozícii naša technická horúca linka: pondelok. - od 8:00 do 16:00 hod. na telefónnom čísle: +71 310 41 48.
-  Ručiteľ sa v rámci poskytnutej záruky zaväzuje na vlastné náklady odstrániť prípadné vady výrobku. Odstránenie vád sa uskutoční výmenou vadného výrobku za nový, bezchybný výrobok alebo jeho opravou.
-  Na uplatnenie záruky musí kupujúci nahlásiť chybný výrobok na predajnom mieste, kde bol výrobok zakúpený, a tam chybný výrobok doručiť. Výrobok musí byť dodaný kompletný.
-  Záruka sa nevzťahuje na chyby výrobku spôsobené kupujúcim alebo vyplývajúce z:
- používať alebo inštalovať výrobok spôsobom, ktorý nie je v súlade s návodom na použitie,
 - nesprávne skladovanie alebo údržba spotrebiča,
 - opravy alebo úpravy výrobku vykonané neoprávnenými osobami,
 - vniknutie kvapalín alebo cudzích telies,
 - údery blesku a prepätia v elektrickom vedení
-  Ustanovenia záruky nevylučujú, neobmedzujú ani nepozastavujú práva kupujúcich (spotrebiteľov) podľa všeobecne platných právnych predpisov (záruka).
-  Ak chcete získať podrobné informácie o Výrobku vrátane pravidiel a postupov záručného postupu, pridelenia čísla RMA, je možné telefonicky 71 310 41 48 alebo e-mailom serwis@technisat.com , v pracovných dňoch, od 8.00 do 16.00 hod.

4 Popis zariadenia

4.1 Obsah zariadenia

Skontrolujte, či sú zahrnuté nasledujúce

- položky: 1x TechniSat CLASSIC 500 IR
- 1x návod na obsluhu
- 1x napájací zdroj
- 1x diaľkové ovládanie

4.2 Špeciálne funkcie

Rádio má tieto špeciálne funkcie:

- Príjem DAB+, FM a internetového rádia.
- Rozsah príjmu UKW 87,5 - 108 MHz (analogový), VHF 174 - 240 MHz (digitálny)
- Farebný displej.
- 2 x 10 W Stereo.
- Pamäť programov 99 pre stanice FM, 99 pre stanice DAB+ 250 pre internetové rádio.
- Funkcia Bluetooth.
- Funkcia UPnP.

4.3 Príprava zariadenia na prevádzku

4.3.1 Nastavenie teleskopickkej antény

Počet a kvalita prijímaných staníc závisí od podmienok príjmu v mieste inštalácie. Vynikajúci príjem možno dosiahnuť pomocou teleskopickkej antény.

> Umiestnite teleskopickú anténu a natiahnite ju pozdĺžne.



Presné umiestnenie teleskopickkej antény je často dôležité, najmä v okrajových oblastiach príjmu DAB+ a FM.



Prvé vyhľadávanie začnite pri okne smerom k stožiaru vysielачa. Za zlého počasia môže byť príjem obmedzený.



Počas prehrávania stanice sa nedotýkajte teleskopickkej antény. Môže to viesť k rušeniu príjmu a k zoslabeniu zvuku.

4.3.2 Pripojenie k napájaniu



VAROVANIE!

Nedotýkajte sa napájania mokrými rukami, hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!



POZOR!

Umiestnite sieťový kábel napájacieho zdroja tak, aby oň nikto nezakopol.

> Pripojte sieťovú zástrčku napájacieho zdroja CLASSIC 500 IR do sieťovej zásuvky (100-240 V ~ 50/60 Hz).

> Pred pripojením spotrebiča do zásuvky sa uistite, že prevádzkové napätie spotrebiča zodpovedá miestnemu sieťovému napätiu.



Ak zástrčku nepoužívate, vytiahnite ju zo zásuvky. Vytiahnite zástrčku a ne

kábel. Pred búrkou odpojte zariadenie od siete. Ak sa spotrebič nebude dlhší čas používať, napr. pred odchodom na dlhú cestu, odpojte ho od elektrickej siete. Teplo vznikajúce počas prevádzky sa musí odvádzať primeranou cirkuláciou vzduchu. Preto spotrebič nezakrývajte ani ho neumiestňujte do uzavretej skrine. Okolo spotrebiča zabezpečte voľný priestor aspoň 10 cm.

4.3.3 Používanie slúchadiel

Poškodenie sluchu!

Nepočúvajte rádio pri vysokej hlasitosti cez slúchadlá. Môže to spôsobiť trvalé poškodenie sluchu. Pred použitím slúchadiel nastavte hlasitosť zariadenia na minimum.



Používajte iba slúchadlá s 3,5 milimetrovou zástrčkou.

- > Zasuňte zástrčku slúchadiel do zásuvky slúchadiel zariadenia. Zvuk sa teraz prehráva len cez slúchadlá, reproduktor je stlmený.
- > Ak chcete opäť počúvať cez reproduktory, vytiahnite zástrčku slúchadiel zo zásuvky pre slúchadlá zariadenia.



Zvuk z výstupu slúchadiel je stereofónny. Keď sú



pripojené slúchadlá, reproduktor je odpojený.

4.4 Všeobecné funkcie zariadenia

4.4.1 Zapnutie zariadenia

- > Na zabezpečenie dobrého príjmu DAB+ a FM úplne vysuňte teleskopickú anténu, ktorá sa nachádza v zadnej časti zariadenia.
- > Napájací zdroj pripojte k napájaciemu vstupu s označením DC-12V/2,5A.
- > Stlačte tlačidlo Zapnúť/Pohotovostný režim.



Zariadenie by sa malo používať len s dodaným napájacím zdrojom.



Ak zariadenie nebudete dlhší čas používať, odpojte napájací zdroj zo sieťovej zásuvky.

4.4.2 Vypnutie zariadenia

- > Ak chcete zariadenie vypnúť, stlačte tlačidlo Zapnúť/Pohotovostný režim.
- > Zariadenie sa prepne na zobrazenie času.

4.4.3 Ovládanie hlasitosti

- > Hlasitosť nastavte otáčaním gombíka hlasitosti (VOLUME +/-) na jednotke.
 - Otáčajte v smere hodinových ručičiek - hlasnejšie
 - Odbočte doľava, proti smeru hodinových ručičiek - tichšie.

5 Ovládanie ponuky

Menu poskytuje prístup ku všetkým funkciám a nastaveniam IR vysielачky CLASSIC 500. V ponuke sa pohybujete pomocou tlačidiel MENU, ◀, ▶ a navigačného gombíka. Menu je rozdelené do podmenu a obsahuje rôzne položky menu alebo funkcie, ktoré možno aktivovať v závislosti od režimu. Ak chcete otvoriť menu, stlačí krátko stlačiť tlačidlo MENU. Ak chcete vstúpiť do podmenu, najprv stlačením tlačidla ◀ alebo ▶ zobrazíte podmenu a potom stlačením rolovacieho kolieska vstúpte do podmenu.



Zatvorte ponuku: Stlačte niekoľkokrát tlačidlo MENU, aby ste vstúpili do hlavnej ponuky, a potom vyberte zdroj.



Nastavenia sa uložia len po stlačení rolovacieho kolieska. Ak namiesto toho stlačíte tlačidlo MENU, nastavenia sa neprijmú a neuložia (tlačidlo MENU preberá funkciu "dozadu").



Niektoré textové zobrazenia (napr. položky menu, informácie o stanici) môžu byť pre displej príliš dlhé. Po krátkom čase sa zobrazia ako rolovací text.

6 Počiatočné nastavenia

Po prvom zapnutí zariadenia CLASSIC 500 IR sa spustí sprievodca úvodnou konfiguráciou.

- > Všetky nastavenia môžete kedykoľvek neskôr zmeniť.
- > Pomocou voliča vyberte jazyk obsluhy a potvrďte stlačením voliča.
- > V ďalšom kroku si všimnite informácie o ochrane údajov a stlačením navigačného gombíka prejdite na ďalší krok.
- > V ďalšom kroku môžete určiť, či má zariadenie CLASSIC 500 IR zostať pripojený k internetu v pohotovostnom režime. To môže byť výhodné napríklad pri kontrole aplikácií. Zvyšuje to však spotrebu energie v pohotovostnom režime.
- > Potom môžete spustiť sprievodcu sieťou WLAN a nastaviť internetové pripojenie.
- > Výberom možnosti [Áno] spustíte sprievodcu bezdrôtovou sieťou. Výberom možnosti [Yes/(WPS)] spustíte pripojenie pomocou WPS (len ak to podporuje sieťový smerovač). Ak chcete nastaviť sieťové pripojenie neskôr, vyberte možnosť [Nie].
- > Ak chcete nakonfigurovať sieťové pripojenie s aplikáciou AirMusic, vyberte položku [App]. Naskenujte QR kód a postupujte podľa pokynov v telefóne.
- > Po výbere možnosti [Áno] sa zobrazí zoznam bezdrôtových sietí v dosahu. Pomocou kolieska vyberte bezdrôtovú sieť a stlačte rolovacie koliesko na potvrdenie.
- > Zadanie hesla
Ak chcete zadať heslo, postupujte takto:

Prvá číslica je zvýraznená. Teraz otáčajte rolovacím kolieskom, kým sa nezobrazí prvá číslica alebo písmeno vášho hesla. Stlačením tlačidla ► prijmete číslicu alebo písmeno a prejdite na ďalšiu položku. Teraz postupujte podľa vyššie uvedeného postupu, kým ne zadáte celé heslo. Stlačením voliča uskutočnite hovor.



Stlačením tlačidla ◀ vymažete nesprávnu číslicu/písmeno.

7 Internetové rádio

CLASSIC 500 IR je vybavený prijímačom internetového rádia. Na príjem internetových rozhlasových staníc/rozhlasových staníc je potrebné internetové pripojenie prostredníctvom smerovača WLAN k bezdrôtovej sieti.

- > Stlačte tlačidlo MENU a otočným ovládačom vyberte položku [Internetové rádio]. Stlačte tlačidlo vytáčania.
- > Zobrazí sa zoznam funkcií:
 - Oblíbené - obsahuje vaše obľúbené stanice.
 - Rozhlasová stanica - Obsahuje všetky internetové rozhlasové stanice zoradené podľa žánrov.
 - Rádio na spanie - špeciálne stanice na zaspávanie.
 - Nedávno počúvané stanice - obsahuje stanice, ktoré ste počúvali v poslednom čase.
 - Služby - Podponuka na vyhľadávanie a pridávanie staníc alebo nastavenie ovládacích prvkov aplikácie.
- > Vyberte požadovanú funkciu pomocou voliča a stlačte volič

vykonávať túto funkciu.

7.2 Prehrávanie internetovej rozhlasovej stanice

- > Otočným ovládačom vyberte položku [Radio Station] a stlačte otočný ovládač.



Na karte Rozhlasové stanice sa zobrazujú všetky internetové rozhlasové stanice rozdelené do rôznych kategórií.

- > Výber stanice podľa kategórie/krajiny/žánru pomocou otočného gombíka a stlačte gombík na prehrávanie stanice.

7.3 Nedávno počúval

- > Otočným ovládačom vyberte položku [Naposledy počúvané], čím zobrazíte zoznam naposledy prehrávaných staníc.
- > Pomocou voliča vyberte stanicu a stlačením voliča ju prehrajte.

7.4 Pridávanie internetových staníc medzi obľúbené

- > Ak chcete uložiť stanicu do pamäte, počas prehrávania požadovanej stanice stlačte a podržte tlačidlo PRESET, kým sa v hornej časti displeja nezobrazí symbol priečinka (1. stanica).
- > Ak chcete uložiť ďalšie stanice, zopakujte tento postup. Ak už bola uložená aspoň 1 stanica, zobrazí sa zoznam Oblíbené. Teraz sa môžete rozhodnúť, či chcete prepísať predtým uloženú stanicu alebo pridať novú stanicu na koniec zoznamu. Pomocou otočného ovládača vyberte a stlačením voliča uložte polohu.

Alternatívne

- > Stlačte tlačidlo Fav+ na diaľkovom ovládači a pomocou tlačidiel so šípkami vyberte miesto v zozname obľúbených položiek.

7.5 Vyvolanie obľúbeného programu

- > Ak chcete vyvolať stanicu, ktorá bola predtým uložená do pamäte obľúbených staníc, krátko stlačte tlačidlo PRESET a pomocou rolovacieho kolieska vyberte stanicu zo zoznamu. Stlačením rolovacieho kolieska prehrajte zvolenú stanicu.

Alternatívne

- > Stlačte tlačidlo Fav na diaľkovom ovládači a pomocou tlačidiel so šípkami vyberte požadovaný program. Výber potvrdíte tlačidlom OK.

7.6 Ďalšie funkcie: internetové stanice

- > Stlačením tlačidla ► môžete prepínať medzi rôznymi možnosťami zobrazenia. Niektoré internetové rozhlasové stanice vysielajú napríklad obálku titulu alebo iné informácie, napríklad o počasí.
- > Stlačením tlačidla ◀ sa vrátite do predchádzajúceho zobrazenia. To vám tiež umožní vrátiť sa do naposledy zobrazeného zoznamu kanálov a vybrať iný kanál.

8 Rádio DAB+

CLASSIC 500 IR je vybavený rozhlasovým prijímačom DAB+.

- > Na zabezpečenie dobrého príjmu DAB+ úplne vysunúť teleskopickú anténu, ktorá sa nachádza v zadnej časti zariadenia.
- > Stlačte tlačidlo MENU a otočným ovládačom vyberte položku [DAB/DAB+].

8.1 Automatické vyhľadávanie staníc

- > Ak chcete spustiť automatické vyhľadávanie rozhlasových programov, stlačte tlačidlo otočného ovládača alebo tlačidlo OK na diaľkovom ovládači.
- > Zobrazí sa otázka, či chcete spustiť automatické skenovanie. Voličom vyberte možnosť [YES] a výber potvrdíte stlačením voliča.



Na dosiahnutie najlepšieho príjmu DAB+ vysunite teleskopickú anténu úplne. Vyhňte sa blízkosti reproduktorov alebo iných elektrických zariadení.

8.2 Uloženie staníc do obľúbených

- > Ak chcete pridať stanicu do zoznamu obľúbených, postupujte podľa častí 7.3 a 7.4.

8.3 Vyvolanie uloženého programu

- > Ak chcete vyvolať uložený program, stlačte tlačidlo PRESET na kryte rádia alebo Fav na diaľkovom ovládači.
- > Zo zoznamu obľúbených programov pomocou otočného ovládača alebo tlačidiel Pomocou číselných tlačidiel vyberte požadovaný program.

- > Výber potvrdíte stlačením otočného ovládača alebo tlačidla OK na diaľkovom ovládači.


9 FM rádio

CLASSIC 500 IR je vybavený rádiovým prijímačom FM.


- > Na zabezpečenie dobrého príjmu FM úplne vysuňte teleskopickú anténu, ktorá sa nachádza na zadnej strane zariadenia.
- > Stlačte tlačidlo MENU a pomocou voliča vyberte položku [FM].

9.1 Automatické vyhľadávanie staníc

- > Ak chcete spustiť automatické vyhľadávanie rozhlasových programov, stlačte tlačidlo otočného ovládača alebo tlačidlo OK na diaľkovom ovládači.
- > Zobrazí sa otázka, či chcete spustiť automatické skenovanie. Voličom vyberte možnosť [YES] a výber potvrdíte stlačením voliča.
- > Zariadenie automaticky vyhľadáva a ukladá rozhlasové stanice. Počas vyhľadávania sa na displeji zobrazuje hodnota frekvencie.

 Zariadenie počas automatického vyhľadávania používa funkciu AUTO SEARCH, ktorá automaticky uloží prvých 99 nájdených staníc. silný FM signál do zoznamu obľúbených. Prvé nájdené silné rozhlasové stanice


budú uložené na prednastavených miestach počnúc číslom 1 a končiac číslom 99.

 Na dosiahnutie najlepšieho príjmu FM úplne vysuňte teleskopickú anténu. Vyhnite sa blízkosti reproduktorov alebo iných elektrických zariadení.


9.2 Manuálne ladenie


- > Pomocou tlačidiel ◀, ▶ nastavte požadovanú frekvenciu.
- > Dlhším stlačením tlačidiel ◀, ▶ automaticky naladíte predchádzajúcu alebo nasledujúcu dostupnú stanicu.

 Displej zobrazuje frekvenciu v krokoch po 0,05 MHz

 Ak je príjem príliš slabý a na prijímanej stanici je šum, pokúste sa zlepšiť príjem zmenou polohy teleskopickej antény.

 Pomocou manuálneho ladenia môžete vybrať slabšie stanice, ktoré by mohli byť pri automatickom ladení vynechané.

 Ak sa automatické ladenie nezastaví na presnej frekvencii stanice, napríklad sa zastaví na 88,9 MHz namiesto 88,85 MHz, použite metódu manuálneho ladenia na "naladenie" presnej frekvencie požadovanej stanice.

 Pre maximálny príjem FM tunera úplne vysunúť anténu pre najlepší príjem FM rádia.

9.3 Uloženie staníc do obľúbených

- > Ak chcete pridať stanicu do zoznamu obľúbených, postupujte podľa častí 7.3 a 7.4.

9.4 Vyvolanie uloženého programu

- > Ak chcete vyvolať uložený program, stlačte tlačidlo PRESET na kryte rádia alebo Fav na diaľkovom ovládači.
- > Zo zoznamu obľúbených programov pomocou otočného ovládača alebo tlačidiel Pomocou číselných tlačidiel vyberte požadovaný program.
- > Výber potvrdíte stlačením otočného ovládača alebo tlačidla OK na diaľkovom ovládači.

10 Mediálne centrum (UPnP)

Centrum médií umožňuje prehrávať hudobné médiá umiestnené na serveri UPnP v sieti.

- > Stlačte tlačidlo MENU a pomocou voliča vyberte možnosť [Mediálne centrum]. Stlačte volič.
- > Vyberte položku [UPnP] a potom vyberte server UPnP. Triedenie a zobrazenie médií závisí od servera UPnP
- > Potom pomocou voliča vyberte titul a prehrávajte ho stlačením tlačidla ciferníky.

11 Podcasty

CLASSIC 500 IR umožňuje prehrávať podcasty.

- > Stlačte tlačidlo MENU a pomocou voliča vyberte možnosť [Podcast]. Výber potvrdíte stlačením voliča.
- > Zobrazí sa zoznam funkcií:
Obľúbené - obsahuje vaše obľúbené podcasty.
Krajina/miesto - Obsahuje všetky podcasty zoradené podľa krajiny pôvodu.
Žáner - Obsahuje všetky podcasty zoradené podľa žánru. Nedávno počúvané stanice - Obsahuje podcasty, ktoré ste nedávno počúvali. Vyhľadávanie (Search) - Podponuka na vyhľadávanie a pridávanie staníc alebo nastavenie ovládacích prvkov aplikácie.
- > Vyberte požadovanú funkciu pomocou voliča a stlačením tlačidla voliča vykonajte funkciu.

11.1 Pridávanie podcastov do obľúbených

- > Ak chcete pridať stanicu do zoznamu obľúbených staníc, postupujte podľa časti 7.3.

11.2 Vyvolanie obľúbeného podcastu

- > Ak chcete vyvolať podcast zo zoznamu Obľúbené, postupujte podľa postupu opísaného v časti 7.4.

12 Miestna stanica

V časti Miestne stanice sú všetky internetové rozhlasové stanice zhromaždené podľa konfigurácie krajiny v rôznych kategóriách.

- > Stlačte tlačidlo MENU a potom pomocou voliča vyberte možnosť [Miestne stanice]. Stlačením voliča potvrdte.
- > Vyberte kategóriu a stanicu v rámci nej. Stanicu môžete prehrávať stlačením tlačidla otočného ovládača.



Základné informácie o prevádzke internetového rádia nájdete v kapitole 7.



Nastavenie krajiny môžete nakonfigurovať v ponuke [Menu > Nastavenia > Nastavenie miestnej stanice].

13 Bluetooth

V režime Bluetooth môžete počúvať hudbu z pripojeného smartfónu alebo tabletu cez reproduktory zariadenia CLASSIC 500 IR. Na to je potrebné, aby sa tieto dve zariadenia najprv navzájom "spárovali".

13.1 Aktivácia režimu Bluetooth

- > Stlačte tlačidlo MENU a pomocou voliča vyberte položku [Bluetooth].
- > Stlačením voliča potvrdte.



Pri prvom zapnutí sa musí externé zariadenie najprv spárovať. (smartfón/tablet).



Ak už bolo rádio spárované s iným zariadením, ktoré sa nachádza je v dosahu, spojenie sa vytvorí automaticky. V závislosti od pripojeného zariadenia sa môže automaticky spustiť prehrávanie hudby.

13.2 Spárovanie externého zariadenia

Ak chcete spárovať externé zariadenie, napríklad smartfón alebo tablet, so zariadením CLASSIC 500 IR, postupujte podľa nasledujúcich krokov:

- > Aktivujte režim Bluetooth podľa opisu v časti 14.1.
- > Teraz začnite vyhľadávať blízke zariadenia Bluetooth v externom zariadení. Možno bude potrebné najprv povoliť funkciu Bluetooth na externom zariadení.



Ak chcete aktivovať funkciu Bluetooth a vykonať vyhľadávanie v externom zariadení, pozrite si návod na používanie externého zariadenia.



Počas procesu párovania by mali byť obe zariadenia od seba vzdialené 10 cm.

- > V zozname zariadení Bluetooth nájdených v externom zariadení by sa teraz mala objaviť položka "CLASSIC 500 IR". Ťuknutím na názov rádia dokončíte proces párovania. Ak bol proces párovania úspešný, na displeji sa zobrazí Connected (Pripojené)

> Teraz môžete začať prehrávať hudbu na externom zariadení.



V závislosti od protokolu Bluetooth externého zariadenia môžete prehrávanie hudby ovládať pomocou tlačidiel prehrávania na diaľkovom ovládači.

Prehrávanie/pauza	- Tlačidlo	
Ďalšia	skladba - tlačidlo	
Predchádzajúca	stopa - 2 x tlačidlo	
Skladba od začiatku	- tlačidlo	



Prípadne môžete použiť ovládanie prehrávania hudobnej aplikácie na externom zariadení.



Funkcia Bluetooth umožňuje len príjem hudby, zariadenie nemá funkciu hands-free.



Ak sa vyžaduje PIN kód, zadajte 0000 (štyri nuly). Niektoré zariadenia môžu vyžadovať aj schválenie hovoru.



Odpojenie pripojeného zariadenia Bluetooth: Stlačte a podržte otočné tlačidlo alebo [OK] približne 3 sekundy. Na displeji sa zobrazí "Pair other device" (Spárovať iné zariadenie) a zoznam spárovaných zariadení.

13.3 Zrušenie párovania

> Zrušte párovanie na externom zariadení. Postupujte podľa pokynov v návode na použitie výrobcu externého zariadenia (napr. telefónu).

14 Vstup AUX

Zvuk z externého zariadenia možno prehrávať cez reproduktory zariadenia CLASSIC 500 IR.

- > Pripojte externé zariadenie ku konektoru AUX IN (3,5 mm stereo jack) na zadnom paneli.
- > Stlačte tlačidlo MENU a pomocou voliča vyberte položku [AUX]. Stlačte tlačidlo . Potvrďte výber pomocou gombíka.



Ovládanie a prehrávanie sa vykonáva na externom zariadení. Nenastavujte príliš nízku hlasitosť, aby ste predišli šumu.

15 Nastavenia

V nastaveniach nájdete všetky nastavenia multifunkčných zariadení.

- > Stlačte tlačidlo MENU a pomocou ovládača vyberte položku [Nastavenia]. Stlačte tlačidlo vytáčania.

15.1 Typ hodín

Výber formátu zobrazenia času v pohotovostnom režime. Máte na výber medzi analógovým alebo digitálnym zobrazením času.

15.2 Manažment My mediaU

Tu je možné zapnúť alebo vypnúť základné ovládanie aplikácie.

15.3 Sieť

Pripojenie k sieti WLAN môžete vytvoriť v oblasti Sieť.

- > Ak chcete nadviazať spojenie, vyberte položku [Wireless Configuration > Enable]. Vyhľadajú sa a zobrazia siete WLAN v dosahu.
- > Otočným ovládačom vyberte bezdrôtovú sieť a stlačením ovládača potvrdíte výber.
- > Zadanie hesla
Ak chcete zadať heslo, postupujte takto:
Prvá číslica je zvýraznená. Teraz otáčajte voličom, kým zobrazí sa prvá číslica alebo písmeno vášho hesla. Stlačením tlačidla ► prijmete číslicu alebo písmeno a prejdite na ďalšiu položku. Teraz postupujte podľa vyššie uvedeného postupu, kým ne zadáte celé heslo. Stlačením tlačidla vytáčania uskutočnite hovor. Stlačením tlačidla ◀ vymažete nesprávnu číslicu/písmeno.



15.3.1 Pripojenie WPS

Ak je váš sieťový smerovač vybavený funkciou Wi-Fi Protected Setup (WPS), môžete rýchlo a jednoducho nadviazať bezdrôtové pripojenie so sieťovým smerovačom.

- > Vyberte položku [Bezdrôtová sieť (WPS PBC)] a stlačte volič.
- > Do 120 sekúnd stlačte tlačidlo WPS na sieťovom smerovači.
- > Spojenie sa teraz vytvorí automaticky.

15.3.2 Manuálna konfigurácia

V časti Manuálna konfigurácia manuálne zadajte prijímacie údaje sieťového smerovača.

- > Vyberte položku [Manuálna konfigurácia] a stlačte tlačidlo vytáčania.
- > Vyberte položku [Bezdrôtová sieť] a stlačte tlačidlo voľby.
- > Tu môžete teraz určiť, či sa má použiť server DHCP smerovača. V opačnom prípade budete musieť zadávať IP adresu číslicu po číslici ručne.
- > Do poľa [Enter SSID] zadajte názov bezdrôtovej siete. Prvá číslica je zvýraznená. Teraz otáčajte rolovacím kolieskom, kým sa nezobrazí prvá číslica alebo písmeno SSID. Stlačením tlačidla ► prijmete číslicu alebo písmeno a prejdite na ďalšiu pozíciu. Pokračujte na ako je opísané vyššie, kým sa ne zadá celý identifikátor SSID. Ak chcete nadviazať spojenie, stlačte rolovacie koliesko.

15.3.3 Správa siete

Všetky nakonfigurované siete sa zobrazia v časti Spravovať. Pomocou voliča vyberte preferovanú sieť.

15.4 Nastavenie dátumu a času

15.4.1 Nastavenie dátumu/času

Čas a dátum je možné zadať ručne alebo automaticky aktualizovať prostredníctvom sieťového pripojenia.

Automaticky

- > Ak chcete automaticky nastaviť čas, vyberte položku [Nastavenia > Dátum a čas > Nastaviť dátum a čas].
- > Otočným ovládačom vyberte položku [Auto Detect] a potvrďte ju stlačením tlačidla otočného ovládača.

Ručne

- > Ak chcete manuálne nastaviť čas, vyberte položku [Setup > Date & Time > Set Date & Time].
- > Pomocou voliča vyberte položku [Manuálne] a stlačte volič.
- > Pomocou číselníka zadajte dátum a potom čas. Po každej číslici stlačte tlačidlo ►, čím prejdete na ďalšiu číslicu.
- > Po vykonaní všetkých nastavení stlačte ovládač, aby ste uložili čas.

15.4.2 Nastavenie formátu času

V podmenu Nastaviť formát času môžete aktivovať 12- alebo 24-hodinový formát.

- > Voličom vyberte položku [Nastaviť formát času] a stlačte tlačidlo ciferníky.
- > Pomocou voliča vyberte jednu z nasledujúcich možností: [24 hodín] alebo [12 hodín].
- > Stlačením tlačidla voľby vykonáte zmenu.

15.4.3 Nastavenia formátu dátumu

V podponuke Formát dátumu môžete nastaviť formát zobrazenia dátumu.

- > Otáčaním voličov vyberte položku [Nastaviť formát dátumu] a stlačte tlačidlo voliča.
- > Pomocou voliča vyberte jednu z nasledujúcich možností: [RRRR-MM-DD] (rok, mesiac, deň).
[DD-MM-RRRR] (deň, mesiac, rok)
[MM-DD-RRRR] (mesiac, deň, rok)
- > Stlačte tlačidlo voľby, ak chcete použiť.

15.5 Budík

CLASSIC 500 IR má 2 časovače alarmu.

- > Ak chcete nastaviť budík, vyberte položku [Nastavenia > Budík > Budík 1 alebo Budík 2].

Napríklad konfigurácia budíka sa teraz vykonáva pomocou budíka 1:

- > Pomocou voliča vyberte položku [Budík 1] a stlačte tlačidlo voliča.
- > Výberom položky [Enable] (Povoliť) povolíte alarm alebo [Disable] (Zakázať) zakážete alarm, ktorý už bol nakonfigurovaný. Stlačením tlačidla voliča použite nastavenie.
- > Ak chcete budík opakovať, vyberte možnosť [Denne] alebo [Raz]. Potom môžete určiť dni, v ktorých sa má budík spustiť. Stlačte tlačidlo ◀ a potom stlačte tlačidlo [Čas].
- > Pomocou voliča zadajte čas, kedy má budík zaznieť. Po každom zadaní čísla ► stlačte otočný ovládač a potom ho opätovným stlačením ovládača prijmite.
- > Teraz nakonfigurujte zdroj zvuku. Môžete si vybrať z možností [Audio], [Melódia], [Internetové rádio], [FM] alebo [DAB/ DAB+]. Ak vyberiete možnosť [Internetové rádio], [FM], [DAB/DAB+], môžete

vyberte stanicu zo zoznamu

> Budík 1 je teraz nakonfigurovaný a aktívny.

Vypnutie budíka po prebudení

> Ak chcete budík vypnúť, stlačte tlačidlo Zapnúť/Pohotovostný režim.

15.5.1 Funkcia Snooze

Ak chcete používať funkciu odloženia budíka pri aktívnom budíku, môžete ju zapnúť alebo vypnúť.

> Ak chcete zapnúť alebo vypnúť funkciu budenia, vyberte položku [Nastavenia >Budenie> Čas budenia]. Stlačte tlačidlo vytáčania.

> Pomocou voliča vyberte [Vyp], [5 minút], [10 minút], [20 minút], [30 minút], [60 minút], [120 minút] a stlačte tlačidlo voliča.

> Stlačením tlačidla voľby aktivujete odloženie budíka, kým je budík aktívny. Na displeji sa zobrazí [Snooze...] a zostávajúci čas budenia.

15.5.2 Hlasitosť budíka

Toto nastavenie umožňuje nastaviť hlasitosť budíka.

15.6 Časovač

Časovač je porovnateľný s funkciou časovača na varenie vajíec. Po uplynutí nastaveného času sa ozve zvukový signál.

> Ak chcete nastaviť časovač, vyberte položku [Nastavenia > Časovač] a stlačte tlačidlo ciferníky.

> Pomocou tlačidiel ◀, ▶ môžete teraz zadať čas (minúty, sekundy). Tlačidlo ▶ zvyšuje hodnotu, tlačidlo ◀ ju znižuje. Stlačením tlačidla voliča spustíte časovač.

> Po uplynutí nastaveného času zaznie akustický signál. Stlačením tlačidla voliča zvukový signál deaktivujete.

15.7 Naplánované prehrávanie

Pomocou prepínača časovača môžete nastaviť čas, počas ktorého je rádio aktívne. Automaticky sa zapne a potom sa opäť vypne.

> Ak chcete nastaviť časovač, vyberte položku [Settings > Scheduled Playback] a stlačte tlačidlo voliča.

> Vyberte možnosť [Enable] (Povoliť) a tlačidlom voľby spustíte konfiguráciu.

> Ak chcete časovač opakovať, vyberte možnosť [Denne] alebo [Raz]. Potom môžete určiť dni, v ktorých má byť jednotka aktívna. Stlačte tlačidlo a potom [Čas].

> Pomocou voliča zadajte čas (hodiny : minúty). Prvý čas spustenia a potom čas vypnutia. Po každom číselnom údaji stlačte tlačidlo voľby. Stlačením tlačidla voľby uložte čas.

> Nakoniec môžete v poli [Zvuk] vybrať stanicu. Môže to byť stanica zo zoznamu vaše obľúbené stanice, či už internetové rádio, FM rádio alebo rádio DAB/DAB+.

> Pomocou otočného ovládača vyberte stanicu zo zoznamu obľúbených a stlačte tlačidlo

ciferníky.

> Časovač je teraz aktívny a zapína/vypína CLASSIC 500 IR v nastavenom čase. Ak chcete časovač vypnúť, vyberte položku [Settings (Nastavenia) > Scheduled playback (Plánované prehrávanie) > Disable (Vypnúť)].

15.8 Jazyk

- > Ak chcete nakonfigurovať jazyk ponuky, vyberte položku [Nastavenia > Jazyk] a stlačte otočný ovládač.
- > Vyberte jeden z dostupných jazykov a stlačte tlačidlo voľby, použiť nastavenie.

15.9 Jas obrazovky

Pomocou funkcie stmievača možno nastaviť jas displeja.

- > Ak chcete nakonfigurovať stmievač, vyberte položku [Nastavenia > Jas obrazovky] a stlačte tlačidlo voliča.
- > Pomocou voliča vyberte [Saved mode] (jas displeja v pohotovostnom režime) alebo [On] (jas displeja v normálnom režime rádia).
- > Pomocou ovládača nastavte úroveň stmievania. Stlačte tlačidlo gombíka, aby ste prijali nastavenie.

15.10 Zobrazenie

Displej môže byť zobrazený farebne alebo monochromaticky.

- > Ak chcete nakonfigurovať displej, vyberte položku [Settings > Screen] a stlačte tlačidlo voľby.
- > Vyberte položku [Farebný] alebo [Monochromatický] a stlačte tlačidlo použiť toto nastavenie.

15.11 Úspora energie

CLASSIC 500 IR sa automaticky prepne do pohotovostného režimu, keď sa neprehrá žiadna stanica, zníži sa hlasitosť a zariadenie sa nepoužíva.

- > Ak chcete nakonfigurovať nastavenia napájania, vyberte položku [Settings > Power Saving] a stlačte tlačidlo voliča.
- > Pomocou voliča vyberte možnosť [Vyp] alebo [5 minút], [15 minút], [30 minút] a stlačte tlačidlo voliča.



Predvolené nastavenie je 15 minút.

15.12 Automatické vypnutie

Pomocou časovača sa zariadenie CLASSIC 500 IR po uplynutí nastaveného času automaticky prepne do pohotovostného režimu.

- > Ak chcete nastaviť časovač spánku, vyberte položku [Settings > Auto Off] a stlačte otočný ovládač.
- > Pomocou voliča vyberte možnosť [Off] alebo jeden z dostupných časov a stlačením tlačidla voliča použite nastavenie.

Alternatíva:

- > Stlačením tlačidla SLEEP na diaľkovom ovládači postupne zvyšujte čas zostávajúci do automatického vypnutia [15, 30, 60, 90, 120, 150, 180 minút, Vypnuté].



Na displeji sa zobrazí čas zostávajúci do vypnutia prístroja (symbol lôžka). Ak chcete aktívny časovač spánku vypnúť, vyberte položku [Auto off > Off].

15.13 Počasie

Informácie o počasí sa môžu zobrazovať v pohotovostnom režime pre nakonfigurovanú lokalitu za predpokladu, že bolo v pohotovostnom režime povolené pripojenie k internetu ([Nastavenia > Sieť > Skontrolovať zapnutú sieť > Povoliť]).

- > Ak chcete nakonfigurovať polohu počasia, vyberte položku [Nastavenia > Počasie] a stlačte tlačidlo voľby.
- > Vyberte položku [Nastavenie polohy] a potom aktuálnu polohu zariadenia alebo si vyberte ľubovoľné miesto.
- > Výberom položky [Jednotka teploty] si môžete vybrať medzi stupňami Celzia a Fahrenheita.
- > V oblasti [Zobrazenie v pohotovostnom režime] môžete zapnúť alebo vypnúť zobrazenie počasia v pohotovostnom režime.

15.14 Nastavenia DAB/FM

Ak chcete nakonfigurovať FM prijímač, vyberte položku [Nastavenia > Nastavenia DAB/FM].

- > Ak chcete nastaviť stereofónny alebo monofónny príjem, vyberte položku [Nastavenia > Nastavenia DAB/FM > Režim FM] a stlačte otočný ovládač.
- > Ak chcete nastaviť citlivosť príjmu FM prijímača, vyberte položku [Nastavenia > Nastavenia DAB/FM > Citlivosť FM] a stlačte otočný ovládač.
- > Ak chcete nakonfigurovať citlivosť príjmu prijímača DAB/DAB+, vyberte [Nastavenia > Nastavenia DAB/FM > Citlivosť FM] a stlačte tlačidlo

ciferníky.

- > Ak chcete nastaviť príjem FM programov dostupných vo vašej krajine prostredníctvom internetu, vyberte položku [Nastavenia > DAB/FM settings > Service following (FM/WiFi)] a stlačte tlačidlo ciferníky.
- > Ak chcete nastaviť príjem programov dostupných vo vašej krajine v DAB+ pomocou internetu, vyberte položku [Nastavenia > Nastavenia DAB/FM > Nasledujúca služba (DAB/WiFi)] a stlačte otočný ovládač.

15.15 Nastavenia miestnej stanice

Tu môžete nastaviť miestne stanice prostredníctvom DAB(Wi-Fi), FM(Wi-Fi) a zapnúť alebo vypnúť túto funkciu.

- > Ak chcete nastaviť miestne umiestnenie pre DAB(Wi-Fi), FM(Wi-Fi), vyberte [Nastavenia > Nastavenia polohy] a stlačte volič.
- > Vyberte možnosť [Auto Detect], ak chcete, aby sa poloha určila podľa IP adresy, alebo postupne zadajte krajinu, provinciu a mesto.
- > Po nastavení polohy budú stanice DAB(Wi-Fi) a FM (WiFi) k dispozícii po výbere režimu [Local Station].
- > Ak chcete vybrať režim miestneho rozhlasu, stlačte tlačidlo MENU a vyberte [Miestna stanica] pomocou otočného gombíka. Výber potvrdíte stlačením voliča.

15.16 Nastavenia prehrávania

V nastaveniach prehrávania môžete nakonfigurovať prehrávanie titulov/priečinkov počas prehrávania UPnP.

- > Vyberte položku [Settings > Playback Settings] a stlačte tlačidlo ciferníky.
- > Vyberte možnosť prehrávania a stlačením tlačidla voliča použite nastavenie.

15.17 Tlačidlo režimu

Pod tlačidlo Mode (Režim) možno priradiť jednu z nasledujúcich funkcií: Budík, Jas obrazovky, Ekvalizér (ekvalizér), Miestna stanica, Režim, Obľúbené stanice, Automatické vypnutie, Minútnik.



V predvolenom nastavení je funkcia Mode priradená tlačidlu Mode.

15.18 Ponuka

V tejto ponuke môžete nastaviť zdroje viditeľné po stlačení tlačidla Domov.

15.19 Ekvalizér

Pomocou ekvalizéra môžete zvuk upraviť pomocou rôznych prednastavených zvukových kriviek.

- > Vyberte položku [Settings > Equalizer] a stlačte ovládač.
- > Pomocou voliča vyberte predvoľbu a stlačením tlačidla voliča uložte nastavenie.
- > Ak chcete vstúpiť do vlastného režimu EQ, vyberte preddefinované režimy myEq a stlačením tlačidla ► začnite nastavovať podľa svojich preferencií.
- > Pomocou otočného gombíka môžete vyberať medzi T (výšky, vysoké tóny), B (basy, nízke tóny) a L (hlasitosť, zvýšenie hlasitosti). Hodnoty meňte pomocou tlačidiel ◀, ▶.
- > Stlačením voliča uložte zmeny.

15.20 Obnovenie prehrávania

V tejto podponuke môžete povoliť alebo zakázať automatické obnovenie prehrávania.

- > Pomocou voliča vyberte možnosť [Zap] alebo [Vyp] a stlačením tlačidla voliča uložte.

15.21 Aktualizácia softvéru

Ak je k dispozícii nová aktualizácia softvéru zariadenia, je uvedená v tejto podponuke. Postupujte podľa pokynov na displeji a počas aktualizácie neodpájajte zariadenie od napájania. Ak tak urobíte, môže dôjsť k poškodeniu zariadenia alebo k jeho nesprávnej funkcii.

15.22 Zariadenie

V ponuke [Settings > Device] môžete zmeniť názov zariadenia [Rename], získať informácie o verzii softvéru [System Information] alebo zobraziť informácie o ochrane osobných údajov [Privacy].

15.23 Továrenské nastavenia




Ak chcete obnoviť stav zariadenia pri dodávke, môžete vyvolať výrobné nastavenia.

- > Vyberte položku [Nastavenia > Obnoviť továrenské nastavenia] a stlačte tlačidlo

tlačidlo vytáčania.

- > Ak chcete obnoviť výrobné nastavenia, vyberte pomocou voliča možnosť [Áno]. Zariadenie sa reštartuje pomocou sprievodcu počiatočnou konfiguráciou. Podrobnosti nájdete v kapitole 6.

16 Čistenie

-  Aby ste predišli riziku úrazu elektrickým prúdom, nečistite spotrebič mokrou handričkou alebo pod tečúcou vodou. Pred čistením vyťahnite sieťovú zástrčku a vypnite zariadenie!
-  Nepoužívajte žiadne z nasledujúcich prostriedkov: Slanú vodu, insekticídy, rozpúšťadlá obsahujúce chlór alebo kyselinu (sal amoniakálnu).
-  Kryt čistite mäkkou handričkou navlhčenou vodou. Nepoužívajte metylovaný lieh, riedidlá a pod.; tieto môžu poškodiť povrch zariadenia.

17 Riešenie problémov

Ak jednotka nefunguje tak, ako má, skontrolujte ju podľa nasledujúcej tabuľky.

Symptóm	Možná príčina
Zariadenie sa nezapne.	Zariadenie nie je napájané.
Nie je tu žiadny zvuk.	Zvýšte hlasitosť. Ak zvuk stále nepočuť, odpojte a znovu pripojte napájací zdroj.
Príjem FM/DAB je slabý	Úplne odstráňte anténu. Zmena polohy antény alebo samotného zariadenia
Zariadenie nefunguje, zariadenie sa zrútilo.	Odpojte prístroj od elektrickej siete a znovu ho pripojte k elektrickej sieti.
Hluk je počuteľný.	Mobilný telefón alebo iné zariadenie vysiela v blízkosti zariadenia rušivé rádiové vlny. Odstráňte mobilný telefón alebo zariadenie z blízkosti rádia.
Zlé pripojenie Bluetooth, prerušenia prehrávania	Neprekračujte maximálny dosah pre Bluetooth 8 m
Žiadne pripojenie WLAN	Skontrolujte konfiguráciu smerovača. Skontrolujte, či je heslo siete WLAN správne.
Displej sa nezapne	Odpojte zariadenie od elektrickej siete a

Ak sa porucha stále nedá odstrániť, kontaktujte technickú horúcu linku.

18 Technické údaje

Zdroje príjmu	FM, AUX IN, internetové rádio, Bluetooth, UPnP, podcast
Konektor pre slúchadlá	Áno, 3,5 mm jack
Zobrazenie	2,8" TFT-Color 320 X 240 pixelov RGB

SK

Frekvencia	UKW: 87,5 - 108 MHz DAB/DAB+: 174 - 234 MHz Bluetooth V5.0: 2,402-2,480 GHz Výkon vysielača BT: 8 dBm (typický). 802.11b/g/n (WLAN), 2412 - 2483,5 MHz Výkon vysielača WLAN: 18 dBm (max.)
Spotreba energie	Počas prevádzky max: ~30W, v pohotovostnom režime: < 1W, pohotovostný režim s aktívnou WiFi: <2W.
Minimalizácia spotreby energie (automatické vypnutie po 15 minútach v pohotovostnom režime)	Ak sa neprehrávajú žiadne signály DAB, IR, AUX a BLUETOOTH. Ak nie je k dispozícii pripojenie WLAN/internet: Internetové rádio, Podcast Keď nie je k dispozícii žiadny signál: Bluetooth, AUX.
Napájanie zvuku	2 x 10 W RMS
Okolité vlhkosť	Počas prevádzky: 30-80%
Okolité teplota	Počas prevádzky: 0 ~ 35 °C
Hmotnosť (kg)	2,80 kg
Rozmery (Š x V x H) cm	36 x 21,5 x 11,5 cm

19 Technické špecifikácie napájacieho zdroja

Dodávateľ napájania	DongGuan Obelieve Electronic Co., Ltd. Huazhaoxin Industrial Park B-4/F, Golden Phoenix Industrial Zone, Fenggan, Čína.
Model	OBL-1202500E
Vstupné napätie	AC 100-240 V, max. 1,0 A
Vstupná frekvencia	50-60 Hz
Výstupné napätie	DC 12 V
Výstupný prúd	2,5 A
Výstupný výkon	30 W
Výkon pri nízkom zaťažení (10 %)	78,70%
Priemerná účinnosť v prevádzkovom režime	87,80%
Spotreba energie bez zaťaženia	0,070W