



CZ NÁVOD K OBSLUZE

Internetové rádio do zásuvky RF-IR-PSOCKET1

Obj. č. 158 17 26



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup internetového rádia v provedení do zásuvky.

Tento návod k obsluze je nedílnou součástí tohoto 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 k obsluze.

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



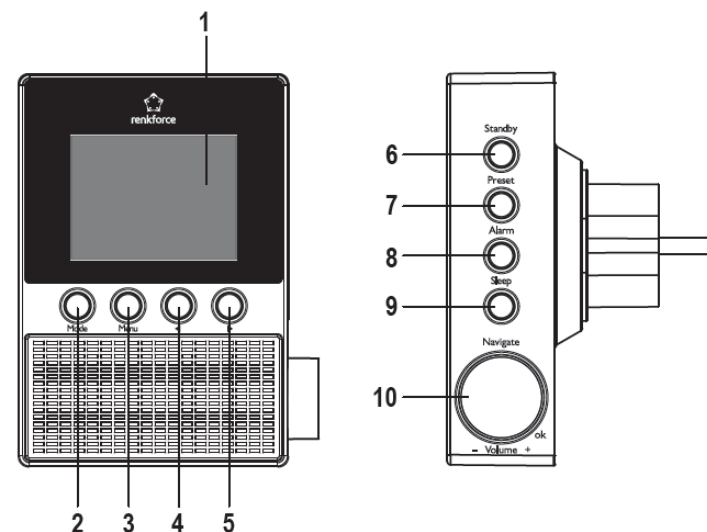
Účel použití

Tento výrobek slouží jako rádiový přijímač pro přehrávání a poslech internetových rozhlasových stanic. Do tohoto rádia navíc můžete streamovat hudbu z vaší domácí sítě prostřednictvím technologie UPnP a DLNA. Rádio je vybaveno funkcemi hodin a budíku. Pro připojení rádia do sítě internetu použijte vaši domácí Wi-Fi síť. Rádio připojte pouze do řádně instalované a uzemněné elektrické zásuvky sítě 100 – 240 V AC.

Vlastnosti

- Barevný a velmi dobře přehledný TFT displej s úhlopříčkou 2,4" (6,1 cm)
- Přehrávání hudby prostřednictvím technologie UPnP a DLNA.
- Aktuální čas a funkce budíku.
- Funkce automatického vypnutí „Sleep timer“.

Popis a ovládací prvky



- 1 – Displej
- 2 – Tlačítko MODE
- 3 – Tlačítko MENU
- 4 – Navigační tlačítko ◀
- 5 – Navigační tlačítko ▶
- 6 – STANDBY Zapnutí a vypnutí rádia (přechod do pohotovostního režimu)
- 7 – Tlačítko předvoleb stanic PRESET
- 8 – Funkce ALARM
- 9 – Funkce SLEEP
- 10 – Otočný ovladač NAVIGATE / Ovládání hlasitosti VOLUME

Připojení rádia ke zdroji napájení



Před připojením rádia do elektrické sítě se ujistěte o tom, že její parametry odpovídají všem technickým údajům uvedeným na výrobním štítku v zadní části rádia. V žádném případě rádio nepřipojujte k jiným nebo neznámým zdrojům napětí!

Připojením rádia k jinému zdroji napětí hrozí riziko jeho nevratného poškození!
Zároveň přítom může dojít ke zkratu, požáru nebo úrazu elektrickým proudem!
Při manipulaci s rádiem si počínejte vždy velmi opatrně. To platí zejména při jeho zapojování
a odpojování do/z elektrické zásuvky. Rádio připojte pouze do řádně instalované elektrické zásuvky!

Uvedení do provozu

a) Základní funkce

Zapnutí a vypnutí rádia

- Rádio zapnete / vypnete po stisku tlačítka STANDBY (6).

→ V pohotovostním režimu se na displeji rádia(1) zobrazuje aktuální čas a informace o počasí (tato funkce však musí být aktivována v příslušné položce hlavního menu).

Hlavní nabídka rádia

- Otočný ovladač NAVIGATE/VOLUME (10) použijte pro nastavení úrovně hlasitosti, výběr funkcí a změnu nastavení nebo k výběru určitých možností.
- Stiskem navigačního tlačítka ◀ zajistíte přechod na předchozí nastavení nebo funkci.
- Stiskem navigačního tlačítka ▶ přejdete k následujícímu nastavení nebo na další funkci.
- Pro potvrzení nastavení nebo výběru použijte stisk ovladače NAVIGATE/VOLUME (10).
- Stiskem tlačítka MODE (2) přejdete do vybraného provozního režimu. Každým stiskem tohoto tlačítka přejde systém rádia do následujícího provozního režimu.
- Vstup do seznamu oblíbených stanic, ukládání a výběr ze seznamu uložených stanic provedete stiskem tlačítka PRESET (7).
- Stiskem tlačítka MENU (3) vstoupíte do hlavní nabídky rádia.
- Do režimu nastavení budíku vstoupíte po stisku tlačítka ALARM (8).
- Stiskem tlačítka SLEEP (9) aktivujete funkci pro automatické vypnutí rádia. Rádio se při použití této funkce automaticky vypne po uplynutí předem nastaveného intervalu. Opakováním stiskem tohoto tlačítka vyberte požadovaný interval pro automatické vypnutí rádia.

→ Po stisku tlačítka SLEEP (9) přejdete přímo do nabídky „SLEEP TIMER“, která je součástí menu „CONFIGURATION“.

b) První zapnutí rádia

→ Při prvním uvedení rádia do provozu se na jeho displeji zobrazí uvítací informace „WELCOME“. Stejná informace se na displeji rádia zobrazí po dalším odpojení rádia od elektrické sítě a při opětovném připojení. Rádio se spustí během několika sekund. Inicializace systému je na displeji zobrazena prostřednictvím příslušného stavového indikátoru.

V následující části návodu jsou popsány další funkce a možnosti celého systému, které můžete kdykoliv změnit v menu „CONFIGURATION“. V této nabídce najde další 2 submenu „LANGUAGE“ a „NETWORK“.

Jazykové nastavení „LANGUAGE“

Při prvním uvedení rádia do provozu, přejde jeho systém do nabídky pro jazykové nastavení „LANGUAGE“. Pomocí otočného ovladače NAVIGATE/VOLUME (10) vyberte některý jazyk. Použití vybraného jazyka zajistíte po stisku tlačítka NAVIGATE/VOLUME (10).

Konfigurace Wi-Fi připojení

V dalším kroku budete systémem rádia vyzváni k nastavení funkce pro vyhledávání Wi-Fi sítě při každém zapnutí rádia. Použijte navigační tlačítka ◀ (4) nebo ▶ (5) pro výběr voleb „YES“ nebo „NO“. Vlastní výběr potvrďte stiskem tlačítka NAVIGATE/VOLUME (10). V dalším kroku vyberte Wi-Fi připojení. Na výběr přitom máte následující možnosti: „YES“ = manuální zadání hesla, „YES (WPS)“ = automatické nastavení s použitím funkce WPS, „NO“ = bez konfigurace Wi-Fi připojení. Pro výběr vlastní volby použijte navigační tlačítka ◀ (4) nebo ▶ (5) a stiskem tlačítka NAVIGATE/VOLUME (10) potvrďte požadovaný výběr. Použijte volbu „NO“ v případě, že budete provádět konfiguraci Wi-Fi později.

Výběrem „YES (WPS)“ zajistíte použití automatického připojení s aplikací funkce WPS.

Po výběru této funkce musíte během dalších 120. sekund aktivovat tuto funkci také na používaném routeru. Systém rádia se poté automaticky připojí do místní sítě a následně přejde zpět do hlavní nabídky.

Použijte volbu „YES“ pokud hodláte konfigurovat Wi-Fi připojení v manuálním režimu. Internetové rádio pak spustí automatické vyhledávání dostupných sítí Wi-Fi. Pomocí otočného ovladače NAVIGATE/VOLUME (10) přejděte v seznamu na vaší síť a stiskem ovladače potvrďte připojení do této sítě. Zadejte přístupové heslo pro vstup do sítě. Jednotlivé znaky hesla vyberete otočným ovladačem NAVIGATE/VOLUME (10). Pro přechod na další znak (vpravo kurzoru) použijte navigační tlačítko ▶ (5). Pro návrat k předchozímu znaku (nalevo od kurzoru) použijte navigační tlačítko ◀ (4). Potvrzení zadání hesla provedete stiskem tlačítka NAVIGATE/VOLUME (10). Rádio se tím připojí do vybrané sítě a jeho systém se automaticky vrátí zpět do hlavní nabídky.

c) Přehled hlavního menu

→ V následující části návodu získáte přehled o různých možnostech hlavní nabídky. Aktivní výběr určité položky je vždy označen bílým polem. Některé volby v tomto návodu se však mohou v důsledku použití novějšího software rádia, již nepatrně lišit od skutečnosti.

Internet radio

→ Podrobné informace o tomto tématu naleznete v části „Režim internetového rádia“.

MY FAVORITE – nabídka pro ukládání vašich oblíbených stanic do interního seznamu rádia.
RADIO STATION/MUSIC – v této nabídce můžete vyhledávat stanice na základě určitých kritérií.
LOCAL RADIO – menu pro vyhledávání místních stanic. Konfiguraci oblasti, ve které se nacházíte, provedete v submenu „LOCAL RADIO SETUP“ v menu „CONFIGURATION“.
HISTORY – seznam naposledy přehrávaných stanic.
SERVICE – funkce pro vyhledávání stanic se zadáním názvu stanice nebo internetové adresy rádia.

Media Center

→ Podrobné informace o tomto tématu naleznete v části „Režim Media center“.

UPnP (Universal Plug and Play) – funkce pro zřízení přístupu k počítači (serveru) s hudebními knihovnamí. Tento počítač a jeho software přitom však musí podporovat funkci UPnP.
Po výběru této nabídky se na displeji rádia zobrazí seznam všech dostupných mediálních serverů.
MY PLAYLIST – seznam vašich oblíbených skladeb.
CLEAR MY PLAYLIST – odstranění všech skladeb z playlistu.

Information center

WEATHER INFORMATION – zobrazení informací o počasí z různých oblastí celého světa.
Požadovanou oblast můžete vybírat v rámci kontinentů, země nebo konkrétního města.
FINANCIAL INFORMATION – informace o finanční situaci na burze (například Dow Jones a DAX). Tyto informace čerpá systém rádia ze sítě internetu.
SYSTEM INFORMATION – nabídka se zobrazením informací o verzi systému, používaného vašim rádiem a veškerými informacemi o síťovém připojení.

Menu „CONFIGURATION“

TIME DISPLAY – výběr mezi zobrazením aktuálního času v analogovém nebo digitálním režimu.
MANAGE MY MediaU – v této nabídce můžete provádět konfiguraci vlastního seznamu internetových stanic. Více o tomto tématu naleznete v části „My mediaU“ tohoto návodu.

NETWORK

„WIRELESS NETWORK CONFIGURATION“ – v této nabídce můžete zajistit vyhledávání vašeho přístupového bodu (Access point) a připojení rádia do místní sítě. Postupujte podle pokynů v části „První zapnutí rádia“ s použitím volby „YES“ pro připojení do místní sítě.
„WIRELESS NETWORK (WPS PBC)“ – nabídka pro použití funkce WPS a připojení rádia k vašemu routeru. Postupujte přitom podle pokynů v části „První zapnutí rádia“ s použitím volby „YES (WPS)“ pro připojení k vašemu bezdrátovému routeru.

„MANUAL CONFIGURATION“ – v této nabídce můžete připojit rádio do sítě s použitím manuálního režimu. Tuto funkci využijete v případě, kdy se nepodaří systému rádia připojit do sítě automaticky. Vybrat zde můžete automatický způsob získávání IP adresy (DHCP). V případě skrytého názvu sítě (SSID) zadejte tento název ručně. V tomto menu také můžete přepínat mezi uloženými Wi-Fi sítěmi. „CHECK NETWORK WHEN POWER ON“ – touto volbou můžete zajistit, aby systém rádia vyhledával internetové připojení při každém novém zapnutí.

→ Pokud je tato funkce aktivována, zobrazí se automaticky po zapnutí rádia nabídka pro konfiguraci síťového připojení, pokud rádio nenalezne žádné připojení k internetu.

DATE & TIME

„SET DATE & TIME“ – menu pro nastavení času v automatickém nebo manuálním režimu. Pro manuální nastavení času a data vyberte volbu „MANUAL“ a pomocí otočného ovladače NAVIGATE/VOLUME (10) a navigačních tlačítek ◀ (4) a ▶ (5) nastavte aktuální čas a datum. „SET TIME FORMAT“ – nastavení požadovaného formátu pro zobrazení času a data na displeji rádia. Na výběr jsou následující možnosti: YYYY/MM/DD (rok/měsíc/den), DD/MM/YYYY (den/měsíc/rok), MM/DD/YYYY (měsíc/den/rok). „DAYLIGHT SAVING TIME (DST)“ – aktivace resp. deaktivace funkce pro automatický přechod z letního času na zimní (a naopak).

ALARM

→ Podrobnější informace o nastavení budíku získáte v příslušné části návodu.

„ALARM 1 (TURN OFF)“ – budík 1 je vypnutý.
„ALARM 2 (TURN OFF)“ – budík 2 je vypnutý.
„NAP ALARM (TURN OFF)“ – budík s funkcí NAP je vypnutý. Tato funkce umožňuje aktivaci budíku po uplynutí předem nastaveného časového intervalu (například chcete-li načasovat určitou přestávku). „ALARM VOLUME“ – nastavení hlasitosti akustického výstupu budíku. Nastavení se použije pro všechny budíky.

TIMER

V této nabídce můžete použít funkci interního časovače. Pro nastavení časovače použijte navigační tlačítka ◀ (4) a ▶ (5). Potvrzení nastaveného času provedete stiskem ovladače NAVIGATE/VOLUME (10). Stiskem ovladače NAVIGATE/VOLUME (10) zároveň časovač i pozastavíte. Po dosažení předem nastaveného intervalu, spustí rádio akustickou signalizaci.

LANGUAGE – menu pro výběr jazykového nastavení.

DIMMER

„POWE SAVING“ – konfigurace podsvícení displeje v pohotovostním režimu.
„TURN ON“ – konfigurace podsvícení displeje v běžném provozním režimu.

DISPLAY – konfigurace barevného nastavení displeje (barevný nebo monochromatický).
POWER MANAGEMENT – menu nastavení času pro automatické vypnutí rádia. Internetové rádio se vypne a přejde do pohotovostního režimu po uplynutí přednastaveného intervalu od posledního stisku tlačítka nebo v případě, že rádio nemá k dispozici žádné internetové připojení.

SLEEP TIMER – funkce pro automatické vypnutí rádia, po uplynutí předem nastaveného intervalu. Nastavit můžete interval v trvání 15, 30, 60, 90, 120, 150 a 180 minut.

BUFFER – konfigurace bufferu pro přehrávání internetových stanic (2, 4 nebo 8 sekund). Internetové rádio ukládá dopředu audio data po dobu několika sekund a předchází tak přerušovanému přehrávání.

WHEATHER

„SET LOCATION“ – výběr oblasti příjmu informací o počasí. Tyto informace můžete vybírat v rámci kontinentu, země nebo určitého města.
„TEMPERATURE UNIT“ – v této nabídce můžete nastavit jednotku pro zobrazení teploty. Na výběr jsou možnosti „CELSIUS“ (°C) nebo „FAHRENHEIT“ (°F).

„SHOW ON STANDBY“ – nabídka pro zobrazení informací o počasí v pohotovostním režimu. Po aktivaci této funkce se na displeji rádia budou přepínat informace o počasí se zobrazením aktuálního času v době, kdy je rádio vypnuté a přepnuté do pohotovostního režimu.

LOCAL RADIO SETUP – v této nabídce můžete rádio konfigurovat pro poslech místních stanic. Systém rádia rozpoznává aktuální oblast prostřednictvím vaší IP adresy. Toto nastavení však můžete konfigurovat i s použitím manuálního režimu.

PLAYBACK SETUP – nabídka pro výběr režimu přehrávání:

„OFF“ – deaktivace režimu opakovaného přehrávání „Repeat mode“.
„REPEAT ALL“ – přehrávání všech skladeb v nekonečné smyčce.
„REPEAT ONE“ – opakované přehrávání vybrané skladby.
„SHUFFLE“ – přehrávání skladeb na albu v náhodném pořadí.

DEVICE

„RENAME“ (AirMusic) – s použitím této funkce můžete vaše rádio přejmenovat (DLNA Device name). Název pro rádio zadejte obdobným způsobem jako v režimu zadávání přístupového hesla k Wi-Fi. „AIR MUSIC CONTROL APP“ – výběrem této nabídky dojde k zobrazení QR kódu s odkazem na stažení aplikace AirMusic ControlApp. Tato aplikace umožňuje streamovat hudbu například z vašeho smartphone (pokud již není váš smartphone touto funkcí vybaven).

EQUALISER – vstup do režimu nastavení ekvalizéru.

RESUME WHEN POWER ON – aktivací této funkce se spustí při dalším zapnutí rádia naposledy používaný režim. Po aktivaci této volby (ON) rádio bude pokračovat například v přehrávání hudby. Výběrem volby OFF přejde po zapnutí systém rádia do hlavního menu.

SOFTWARE UPDATE – menu pouze pro servisní účely a použití výchozí (tovární) konfigurace.

RESET TO DEFAULT – uvedení rádia do továrního nastavení (výběr volby „YES“).

Local radio

→ Další informace o tomto tématu naleznete v části „Režim internetového rádia“.

V této nabídce můžete vybírat z místních rozhlasových stanic. Stanice v tomto seznamu jsou vyhledávány v rámci vašeho regionu, který jste konfigurovali v submenu „LOCAL RADIO SETUP“ v nabídce „CONFIGURATION“. Do nabídky „LOCAL RADIO“ můžete vstoupit prostřednictvím menu „INTERNET RADIO“.

MY mediaU

Tato nabídka je k dispozici pouze v případě aktivace „MANAGE MY mediaU“ v nabídce „CONFIGURATION“.

Režim internetového rádia

Pro přechod do režimu internetového rádia otáčejte ovladačem NAVIGATE/VOLUME (10) nebo použijte navigační tlačítka ◀ (4) a ▶ (5), přejděte na menu „INTERNET MODE“ a stiskněte ovladač NAVIGATE/VOLUME (10).

Přechod na vybranou rozhlasovou stanici

„MY FAVORITE“ – výběr rozhlasové stanice ze seznamu oblíbených.
„RADIO STATION/MUSIC“ – vyhledávání stanic podle určitých kritérií.
„LOCAL RADIO“ – výběr z místních stanic.
„HISTORY“ – vstup do seznamu naposledy přehrávaných stanic.

→ Do nabídky „LOCAL STATION“ můžete přejít přímo z hlavní nabídky. Místní stanice jsou v seznamu tříděny do určitých kategorií.

Například: Otáčejte otočným ovladačem NAVIGATE/VOLUME (10) a přejděte na položku „RADIO STATION/MUSIC“ a poté stiskněte ovladač NAVIGATE/VOLUME (10).

Na displeji rádia se zobrazí několik kategorií. K procházení mezi jednotlivými kategoriemi použijte otočný ovladač NAVIGATE/VOLUME (10) a stiskněte tento ovladač pro vstup do vybrané kategorie (například třídění podle žánru GENRE - „BLUES – BLUES/TOP 10“) a poté vyberte konkrétní stanici. Systém internetového rádia se poté automaticky připojí k vybrané internetové stanici. Během poslechu stanice stiskněte navigační tlačítko ► (5). Na displeji rádia se přitom zobrazí například název stanice, název skladby a jejího interpreta a podobně. Po stisku navigačního tlačítka ◀ (4) přejde systém rádia do předchozí nabídky. Na displeji rádia se zobrazí seznam stanic v příslušné kategorii. Pomocí otočného ovladače NAVIGATE/VOLUME (10) pak vyberte jinou stanici. V případě, že neprovedete výběr žádné stanice, systém rádia automaticky přejde během několika sekund zpět k přehrávání aktuální stanice. Rádio bude pokračovat v přehrávání stanice, dokud neprovedete výběr jiné stanic.

Ukládání stanic do seznamu oblíbených „PRESET“

Uložení aktuálně přehrávané stanice

Stiskněte a déle přidržte tlačítko PRESET (7). Na displeji rádia se přitom zobrazí seznam oblíbených stanic. Pro výběr určité paměťové pozice použijte otočný ovladač NAVIGATE/VOLUME (10). Stanici do seznamu a na vybranou pozici pak uložíte po stisku tlačítka NAVIGATE/VOLUME (10).

Ukládání dalších stanic do seznamu oblíbených

Přejděte k poslechu vaší oblíbené stanice. Stiskněte a déle přidržte tlačítko PRESET (7). Na displeji rádia se přitom zobrazí seznam oblíbených stanic. Pro výběr určité paměťové slotu pro uložení aktuálně přehrávané stanice použijte otočný ovladač NAVIGATE/VOLUME (10). Vybranou stanici pak uložíte do seznamu po stisku tlačítka NAVIGATE/VOLUME (10).

→ V případě, že byla pod určitým paměťovým slotem dříve uložena jiná stanice, dojde tím k automatickému přepsání tohoto slotu a uložení aktuální stanice do paměti rádia.

Přechod na oblíbenou stanici

Krátce stiskněte tlačítko PRESET (7). Na displeji rádia se tím zobrazí seznam oblíbených stanic. Pro výběr vaší oblíbené stanice použijte ovladač NAVIGATE/VOLUME (10). Poslech vaší oblíbené stanice pak zajistíte stiskem ovladače NAVIGATE/VOLUME (10).

Přechod do jiného provozního režimu

Pro opuštění režimu internetového rádia stiskněte tlačítko MENU (3). Systém tím přejde zpět do hlavní nabídky. Stejně tak můžete režim internetového rádia opustit stiskem tlačítka MODE (2) a vybrat tak jiný provozní režim.

Režim Media center

V tomto režimu můžete do rádia streamovat hudbu z vašeho počítače, připojeného do místní a bezdrátové sítě (UPnP Playback). Přejděte v hlavní nabídce pomocí otočného ovladače NAVIGATE/VOLUME (10) nebo navigačních tlačítek ◀ (4) a ► (5) do režimu „MEDIA CENTER“. Pro vstup do tohoto režimu pak stiskněte ovladač NAVIGATE/VOLUME (10).

Přehrávání hudby (UPnP Playback)

→ Internetové rádio podporuje přehrávání hudby prostřednictvím technologie UPnP.

Technologie UPnP (Universal Plug and Play) umožňuje streamovat hudbu z vaší sítě do internetového rádia. Použité zařízení (například počítač) musí být připojené do stejné bezdrátové sítě. Nejčastěji je pro tuto funkci použito síťového počítače „UPnP server“ nebo běžný počítač (například s operačním systémem Windows® 8), který má aktivovanou funkci pro sdílení adresářů s hudebními soubory.

Pomocí otočného ovladače NAVIGATE/VOLUME (10) přejděte k nabídce „UPnP“ a stiskem potvrďte. Alternativně můžete do tohoto režimu přejít po stisku tlačítka MODE (2). Systém internetového rádia přitom spustí vyhledávání všech kompatibilních zařízení ve vaší síti. Pokud se váš počítač nezobrazí na displeji rádia v seznamu dostupných sítí, stiskněte tlačítko ◀ (4) pro návrat do předchozí nabídky. Pomocí ovladače NAVIGATE/VOLUME (10) přejděte na síťový komponent a jeho výběr potvrďte stiskem ovladače. Na displeji rádia se poté zobrazí hlavní nabídka síťového serveru.

Pořadí adresářů se však na displeji rádia může zobrazovat v jiném pořadí, než v jakém se adresáře zobrazují na monitoru počítače. Přejděte do vybraného adresáře, který obsahuje hudební soubory. Stiskem tlačítka NAVIGATE/VOLUME (10) zahájíte přehrávání vybrané skladby. Pokud stisknete během přehrávání tlačítko ► zobrazí se přitom podrobnější informace o přehrávané skladbě. Stiskem tlačítka ◀ (4) ukončíte režim přehrávání. Systém tím přejde zpět k náhledu na seznam všech dostupných skladeb.

Vytvoření playlistu

Aktuálně přehrávanou skladbu přidáte do playlistu po delším stisku ovladače NAVIGATE/VOLUME (10). Zároveň přitom se na displeji rádia zobrazí příslušný symbol. Tím došlo k úspěšnému uložení skladby do interního seznamu. Další skladby do seznamu přidáte obdobným způsobem. Přejděte na přehrávání vybrané skladby a poté přidržte stisknutý ovladač NAVIGATE/VOLUME (10). Pro vstup do seznamu skladeb přejděte na menu „MY PLAYLIST“ v nabídce „MEDIA CENTER“. Vyberte skladbu v seznamu a spusťte její přehrávání. Odstranění určité skladby ze seznamu zajistíte po delším stisku ovladače NAVIGATE/VOLUME (10). Systém rádia přitom zobrazí bezpečnostní dotaz k odstranění této skladby. Skladbu pak odstraníte po výběru volby „YES“.

Odstranění playlistu

Přejděte do nabídky „CLEAR MY PLAYLIST“ v režimu „MEDIA CENTER“. Použijte proto otočný ovladač NAVIGATE/VOLUME (10). Před provedením této akce se zobrazí na displeji bezpečnostní dotaz. Výběrem volby „YES“ dojde k odstranění vybraného playlistu.

→ K odstranění playlistu dojde automaticky i poté, co rádio odpojíte od zdroje napájení.

Přechod do jiného provozního režimu

Pro opuštění režimu „MEDIA CENTER“ stiskněte tlačítko MENU (3). Systém rádia tím přejde zpět do hlavní nabídky. Alternativně můžete přejít pomocí tlačítka MODE (2) do jiného provozního režimu.

DLNA Playback

Toto internetové rádio podporuje přehrávání hudby prostřednictvím technologie DLNA. Díky této funkci tak můžete streamovat hudbu do rádia z jiného a kompatibilního zařízení, připojeného do společné a bezdrátové sítě. DLNA podporuje operační systém Windows® a jeho aplikace Windows Media Player. K tomu je však navíc zapotřebí aktivovat funkci pro sdílení mediálních souborů. Při spuštění aplikace budete systémem rádia vyzváni k povolení sdílení hudebních knihoven. Pro spuštění přehrávání vybrané skladby na rádiu, označte skladbu pravým tlačítkem myši a vyberte „Stream to...“ a poté vyberte vaše internetové rádio pod názvem „AirMusic“. Název rádia pro jeho identifikaci v síti však můžete změnit v nabídce „CONFIGURATION – DEVICE – RENAME (AIRMUSIC)“. V případě, že váš smartphone nepodporuje technologii DLNA, musíte si stáhnout příslušnou aplikaci „AirMusic ControlApp“. K tomu můžete použít příslušný QR kód, který zobrazíte v menu „CONFIGURATION – DEVICE – AirMusic CONTROL APP“.

Funkce budíku

Nastavení času budíku

Pro vstup do nastavení budíku stiskněte tlačítko ALARM (8). Alternativně do této nabídky vstoupíte prostřednictvím hlavní nabídky „CONFIGURATION“ a menu „ALARM“. Systém rádia disponuje funkcí pro nastavení dvou nezávislých časů buzení: ALARM 1 nebo ALARM 2. Výběrem „TURN ON“ aktivujete vybraný budík. V menu „REPEAT“ nastavte frekvenci budíku: „EVERYDAY“ (budík se aktivuje každý den), „ONCE“ (pouze jednou) nebo „WEEKDAYS“ (výběr určitého dne v týdnu).

→ Při výběru „WEEKDAYS“ bude budík aktivován pouze ve vybraných dnech.

Stiskem navigačního tlačítka ◀ (4) přejdete do předchozího menu. V nabídce „TIME: 00:00“ pak nastavte samotný čas budíku. V nabídce „SOUND MELODY“ zvolte zdroj budíku. Na výběr máte z následujících melodií: BEEP, MELODY nebo INTERNET RADIO.

→ Při výběru „INTERNET RADIO“ budete systémem vyzváni k výběru některé stanice ze seznamu oblíbených „PRESET“. Pokud se v čase budíku nepodaří rádiu připojit k vybrané rozhlasové stanici, aktivujete se výchozí signalizace budíku s výstupem po dobu jedné minuty.

Na závěr nastavte požadovanou hlasitost pro akustický výstup budíku. Přejděte proto do nabídky „ALARM VOLUME“. Tímto krokem je proces nastavení budíku u konce.

NAP Alarm

Použitím této funkce dojde k aktivaci akustické signalizace budíku po uplynutí předem nastaveného intervalu. Tuto funkci využijete například pro zaznamenání konce vaší pracovní přestávky. Vstupte do menu „NAP ALARM (TURN OFF)“ a nastavte požadovaný interval.

Vypnutí akustického výstupu budíku

Pro vypnutí budíku stiskněte tlačítko STANDBY (6). Stiskem jakéhokoliv jiného tlačítka dojde k aktivaci funkce odloženého budíku „Snooze“. Budík se tak znovu aktivuje po uplynutí 5. minut. Stiskem tlačítka STANDBY (6) pak funkci „Snooze“ deaktivujete. Pro úplnou deaktivaci budíku pak přejděte do menu „ALARM“ a vyberte volbu „OFF“. Výběrem volby „ON“ se nastavený budík znovu aktivuje. Deaktivací budíku přitom zůstanou zachovány všechny dříve nastavené parametry budíku.

My mediaU

Prostřednictvím portálu „Mediayou“ můžete v počítači vytvořit svůj vlastní seznam rozhlasových stanic. Postupujte proto podle následujících pokynů. Přejděte do nabídky „CONFIGURATION“ a vyberte poté „MANAGE MY mediaU“. Změňte nastavení volby z „DISABLE“ na „ENABLE“ a přejděte do hlavní nabídky, kde se následně zobrazí menu „MY mediaU“. V počítači a používaném internetovém prohlížeči přejděte na portál <http://www.mediayou.net/web/index.php>, kde si vytvoříte svůj vlastní uživatelský účet výběrem „JOIN NOW“. Zaregistrujte si dále své internetové rádio. Nyní můžete vytvářet vlastní seznamy oblíbených stanic prostřednictvím webového rozhraní v počítači. Systém rádia přitom bude automaticky synchronizovat tento seznam s interním seznamem oblíbených stanic. Pro poslech některé stanice ze seznamu přejděte v rádiu do nabídky „MY mediaU“ a poté vyberte požadovanou stanici.

Řešení problémů

Systém rádia se nepřipojí do sítě Wi-Fi.

- Ověřte funkci Wi-Fi na jiném síťovém zařízení (například na smartphone nebo tabletu).
- Ujistěte se o tom, že váš router podporuje funkci DHCP serveru a že je u něj správně konfigurována funkce statické IP adresy (včetně masky podsítě a standardní gateway).
- Ověřte, zda vaše firewall neblokuje výstupní porty.
- Některé routery jsou konfigurovány pro zamítnutí přístupu komponentům, které nemají registrovanou svou MAC adresu na webové stránce přístupového bodu (AP). Postupujte přitom podle pokynů uvedených v návodu k obsluze dodávaném k příslušnému routeru nebo přístupového bodu. MAC adresu rádia naleznete v následující nabídce: „INFORMATION CENTER – SYSTEM INFORMATION – WIRELESS INFO – MAC ADDRESS“.
- Ujistěte se o vložení správného přístupového hesla. Při vkládání Wi-Fi hesla dbejte na správné použití malých a velkých písmen.

Rádio je připojené do sítě, ale nepřehrává žádné internetové stanice.

- Internetová stanice je offline. Může se jednat o situaci, kdy je konkrétní rozhlasová stanice lokalizována v jiném časovém pásmu.
- Příliš velký počet posluchačů, připojených k internetovému portálu rozhlasové stanice.
- Některé rozhlasové stanice mají omezenou kapacitu pro připojení. V určitém okamžiku tak může konkrétní stanici na internetu poslouchat jen určité množství posluchačů.
- Rozhlasová stanice a její provozovatel ukončili své vysílání.
- URL rozhlasové stanice není platná. Internetové adresy všech stanic se v rámci internetu aktualizují každý den. Tato stanice tak může být znovu dostupná během dalšího dne.
- Pakliže je rozhlasová stanice lokalizována v jiné zemi, může se stát, že její poslech bude o něco zpomalený. Vyzkoušejte takovou stanici přehrávat například na počítači nebo ve vašem smartphone.

V režimu UPnP se rádiu nepodařilo vyhledat kompatibilní zařízení v místní síti.

- Ujistěte se o tom, že je rádio připojené do Wi-Fi sítě. Internetové rádio a druhý síťový komponent přitom musejí být připojeny do společné bezdrátové sítě.
- Bezpečnostní funkce firewall na vašem UPnP serveru blokuje přístup k mediálními knihovnám. Při konfiguraci funkce firewall postupujte podle pokynů uvedených v manuálu u této aplikace.

Rádio nemá přístup k adresářům s hudebními soubory.

- Pokud je na vašem počítači aktivována funkce firewall vyzkoušejte na chvíli tuto funkci deaktivovat. Tímto krokem můžete snadno ověřit, zda funkce firewall brání přístupu systému rádia k hudebním knihovnám, uloženým v počítači.

Není k dispozici možnost sdílení hudebních souborů / adresářů.

- Aktivujte funkci pro sdílení mediálního obsahu na vašem počítači.

Rádio neustále načítá audio obsah do vyrovnávací paměti a poslech je přerušovaný.

- Rádio provádí streaming internetových stanic prostřednictvím bezdrátového připojení. V případě, že používáte pomalé připojení k internetu a ostatní uživatelé v síti zároveň stahují velké objemy dat, kvalita přehrávání se tím výrazně snižuje.
- Ověřte rychlost vašeho internetového připojení. Vyzkoušejte přejít k poslechu jiné internetové stanice.

→ „Buffering“ představuje stahování velkého objemu dat před samotným spuštěním přehrávání. Tato funkce však obvykle zajišťuje kvalitní a kontinuální poslech.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do internetového rádia. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáchejte 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 velké 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 použijte 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 rádia.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vzhazovány do domovních odpadů. Likvidujte odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných předpisů.

Šetřete životní prostředí! Přispějte tak k jeho ochraně!

Technické údaje

Zdroj napájení	elektrická síť s napětím 100 – 240 V AC, 50/60 Hz
Spotřeba proudu	max. 3,5 W
Výstupní výkon	2 W
Displej	barevný TFT s rozlišením 240 x 320 pixelů
Funkce budíku	2 + NAP alarm
Přenosová frekvence	2,4 GHz
Přenosový výkon	max. 17 dBm
Rozměry	89 x 82 x 117 mm
Hmotnost	230 g
Podmínky provozu	teplota 0 až +40 °C, 10 až 95 % vlhkost (RH)
Uskladnění	za teplot -20 až +60 °C, 10 až 95 % vlhkosti (RH)



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

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopii 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.

REI/6/2018