Maxxo DAB+ Internet Radio DT02

Uživatelský návod



Před použitím přijímače si pozorně přečtěte tento návod k použití.

Umístění ovládacích prvků1	
Dálkové ovládání2	
Jak na heslo pro bezdrátovou síť3	
1. Začínáme5	
2. Nabíjení baterie5	
3. Nastavení sítě6	
4. Přehled vlastností a funkcí7	
5. Internet Rádio8	
6. Media Center10)
7. DAB + / DAB Rádio11	
8. FM Rádio12	2
9. Bluetooth přehrávání13	5
10. Nastavení Budíku14	ŀ
11. Nastavení	,
12. Dálkové ovládání přes PC / chytrý telefon	
- Ladění internetového rádia a správa oblíbených19	
13. Řešení problémů22	
Technické specifikace24	
Obsah balení25	

Umístění ovládacích prvků



ს

- 1. Stisknutím zapnete přístroj. Stisknutím a podržením přístroj vypnete.
- 2. 📤

Stisknutím tlačítka vstoupíte do hlavní nabídky přístroje. Opětovným stisknutím opustíte hlavní nabídku.

3. 🎔

Krátkým stisknutím zobrazíte seznam oblíbených stanic.

4. ►

Stisknutím vstoupíte do nabídky pro úpravu pozice stanice. Zobrazí různé informace vysílané rozhlasovou stanicí.

5. ৰ

Návrat do předchozí nabídky

6-9. tlačítko předvolby 1-4

Krátkým stisknutím vyberete/zvolíte uloženou stanici na dané pozici. Dlouhým stisknutím uložíte do seznamu oblíbených stanic.

- 10. Reproduktor
- 11. Barevný displej 2,4"
- 12. Dial / Select

Otáčením posouváte, nahoru – dolů v nabídce Stisknutím potvrdíte výběr voleb v nabídkách nebo stiskem zastavíte / obnovíte přehrávání rádiového kanálu

13. 🖣 / 🕸

Otáčením nastavte úroveň hlasitosti

- 14.LED ukazatel nabíjení baterie
- 15.USB konektor pro nabíjení

16.Výstup pro připojení externích reproduktorů

- 17.Konektor pro sluchátka
- 18.Teleskopická anténa

Dálkové ovládání

- 1.(1): Tlačítko pro zapnutí/vypnutí 2 🕺 : Ztlumit 3. 0-9: Číslo předvolby seznamu / znaky pro zadání WiFi hesla 4. 🏵 : Aktuální stanice se uloží do oblíbených položek 5. A: Kurzor nahoru 6. ◀: šipkou vlevo / zpět na předchozí nabídku 7. 💇 : Tlačítko pro Budík 8. Z²: Časovač vypnutí 9 Mode: Přepínání mezi Internet rádiem / DAB / FM / Bluetooth / Media Center 10 🕈 · Hlavní menu 11. 🍽 : Předchozí stanice na seznamu / předchozí skladby Bluetooth / Media Center 12. Local: Otevře seznam dostupných stanic pro danou zemi/region (zemi/region lze změnit v nastavení viz. str. 17 – Místní rozhlas) 13. 😌 : Zobrazí seznam oblíbených 14. OK: potvrzovací tlačítko 15. ►: kurzor doprava 16. ▼: Kurzor dolů 17. Vol +: Zvýšit hlasitost 18.Vol-: Snížit hlasitost 19.EQ: Ekvalizér 20. M: Příští stanice na seznamu / následující skladba na Bluetooth / Media Center 21. M: Přehrát / pauza pro Bluetooth / Media
- Prenrat / pauza pro Bluetooth / Media Center Přehrávání / Stop pro internetové rádio
- 22. Dimmer: Vstoupí do nabídky pro nastavení jasu displeje
- 23.Info: Rychlý vstup do systémového nastavení a nastavení sítě



Pomocí dálkového ovládání

Na alfa-numerické klávesnici stiskněte požadovaný znak. Opakovaným stiskem tlačítka přepínáte mezi znaky přiřazenými jednotlivým tlačítkům.

Chcete-li zadat znak, zvýrazněte jej a stisknutím tlačítka ▶ potvrďte a zadejte další znak. Po zadaní hesla, stiskněte tlačítko [OK] pro potvrzení.

Pomocí ovládacího tlačítka a přední straně rádia

Pomocí [Dial / Select] (potenciometr) procházejte znaky, zvýrazněte je a stisknutím tlačítka [▶] potvrďte a zadejte další znak. Pokud jde o poslední znak hesla, potvrďte a dokončete zadání stisknutím [Dial / Select].

Poznámka: Heslo rozlišuje velká a malá písmena

Ujistěte se prosím, zda máte:

Širokopásmové připojení k internetu.

Bezdrátový širokopásmový příjmač je připojen k internetu. Rádio podporuje bezdrátové připojení standardu B, G a N (Standard N může být také použit s nastavením B nebo G). Znáte-li Wired Equivalent Privacy (WEP) nebo Wi-Fi Protected Access (WPA) šifrování, musíte zadat klíč ve správném tvaru. Pokud neznáte kód / heslo, obraťte se na svého správce sítě. Rádio se na bezdrátovou síť připojí pomocí Wi-Fi.

Bezpečnostní opatření

Rádio by se nemělo používat dlouhou dobu v prostředí s vysokou teplotou nebo vysokou vlhkostí, což by to mohlo mít za následek poškození přístroje.

Udržujte rádio mimo dosah tekutin. Pokud se do rádia dostane voda nebo jiné tekutiny, okamžitě jej vypněte. V případě dotazů se obraťte na obchod, kde jste přístroj zakoupili.

Nepoužívejte ani neskladujte jednotku v prašném nebo písčitém prostředí.

Rádio sami neotevírejte a neopravujte.

K nabíjení používejte pouze určené napájecí napětí. Připojení napájecího zdroje s jiným výkonem může být nebezpečné a způsobit trvalé poškození rádia.

Nastavení jazyka

Při prvotním spuštění zařízení je jako výchozí jazyk nastavená angličtina.

Pro změnu jazyka:

Stiskem tlačítka 🕈 vstoupíte do hlavní nabídky, poté pomocí otočného tlačítka [Dial / Select], vyberte možnost <u>Configuration</u> (nastaveni). Poté v nabídce vyberte možnost <u>Language</u> (jazyk) a zde vyberte vámi preferovaný jazyk např. Čeština. Stiskem otočného tlačítka [Dial / Select] volbu potvrdíte.

Začínáme

Rádio je vybaveno vestavěnou lithiovou dobíjející baterií. (USB kabel je součástí balení výrobku). Stiskněte a podržte tlačítko [①] pro zapnutí. Chcete-li rádio vypnout, stiskněte a podržte steiné tlačítko.

Pohotovostní režim je k dispozici pouze tehdy, když je připojeno napájení, a díky tomu lze využít funkci budíku.

Pohotovostní režim

Připojte napájení rádia, stiskněte a podržte tlačítko [$^{(1)}$] pro zapnutí. Opětovným stisknutím tlačítka [$^{(1)}$] uvedete rádio do pohotovostního režimu.

Nabíjení baterie

Úroveň nabití baterie v rádiu můžete zkontrolovat pomocí displeje, kde je v rohu ikona 💷 ukazující stav nabití baterie.

Je-li baterie vybitá, ikona baterie bliká jako upozornění pro nabíjení baterie.

Pokud je rádio během nabíjení vypnuté, LED indikátor se po dokončení nabíjení změní na zelenou. Pokud je rádio zapnuto při nabíjení, LED indikátor zůstane červený i po dokončení nabíjení. V tomto případě zkontrolujte stav baterie pro zobrazení stavu nabíjení.

Po dokončení nabíjení se LED indikátor na zadní straně rozsvítí zeleně a ikona na obrazovce se změní na ቻ. To signalizuje, že rádio má připojené napájení.

Poznámka: Nabíjení může trvat mnohem déle, pokud je rádio zapnuté při nabíjení.

Připojení k internetu lze nastavit prostřednictvím bezdrátové sítě (WiFi). Vaše rádio vyžaduje širokopásmové připojení k internetu, pro přehrávání internetových rádií.

 Při prvním použití se zobrazí průvodce konfigurací sítě. Zvolte Ano pro zahájení konfigurace sítě. Stisknutím tlačítka [◄] zvýrazněte Ano a stisknutím tlačítka [Dial/ Select] volbu potvrďte.

Konfigurovat sit?	
< Ano> Ne	

 Vyberte Přidat / Odstranit AP ze seznamu, použijte otočné tlačítko [Dial / Select] pro procházení a stiskněte pro potvrzení, pak zvolte Připojit se k WiFi (Skenování):



- Začne skenovat dostupné Wi-Fi sítě. Vyberte vaší Wi-Fi sít' a potvrďte stisknutím [OK] nebo stisknutím [Dial/Select]. Pokud je vaše sít' Wi-Fi chráněna heslem, rádio vás požádá o zadání hesla. Pro více informací ohledně zadání hesla si přečtěte výše uvedenou část "Jak na heslo pro bezdrátovou sít" na str. 3.
- Po úspěšném připojení Wi-Fi se krátce zobrazí "Připojení k Wi-Fi úspěšné". V levém horním rohu displeje se objeví ikona pro Signál Wi-Fi:



Poznámka: Heslo pro Wi-Fi rozlišuje velká i malá písmena, v případě, že neznáte heslo k vaší Wi-Fi síti, obratte se na svého správce sítě.

4. Přehled vlastností a funkcí

Stisknutím [♣] vstoupíte do hlavní nabídky. Přepínejte otočením [Dial / Select] nebo tlačítka [◀ / ▶] na dálkovém ovladači.

<u>Moje předvolby</u> – Chcete-li zobrazit seznam oblíbených stanic, které byly přiřazeny do předvoleb.

K dispozici je až 99 předvoleb.

Stanice Internetového Rádia – Začněte objevovat celosvětové rozhlasové stanice internetových rádií.

<u>Média Centerum</u> – Procházení a streamování hudby z vaší sítě prostřednictvím UPnP a DLNA.

<u>DAB Rádio</u> – Zachyťte rádiový signál DAB + a DAB, pokud je ve vaší oblasti k dispozici. (není vyžadováno připojení k internetu)

- <u>FM rádio</u> Příjem FM rozhlasových stanic, pokud je ve vaší oblasti k dispozici. (není vyžadováno připojení k internetu)
- <u>Bluetooth</u> Přehrávání Bluetooth, pro přehrávání zvukového obsahu z jiného zařízení podporujícího Bluetooth. Funkční po spárování, navázání spojení.

<u>Budík</u> – K dispozici jsou dvě nastavení budíku. Funkční pouze při připojení napájení a pohotovostním režimu.

<u>Časovač vypnutí</u> – Umožňuje automaticky vypnout rádio po uplynutí zvoleného času

Stisknutím tlačítka Z^e na dálkovém ovladači vstoupíte do nastavení časovače a zde lze nastavit automatické vypnutí přístroje po uplynutí času od 15 až po 180 minut.

Budík

Jakmile časovač nastavíte uvidíte na displeji ikonu časovače pro vypnutí.

	21
T₁III :: 1 ::: 2 ² 30	IIII) 11:07
Internet Radio	1/3
< Skytune	~
Search(Skytune)	>
History	>

Časovač vypnutí

Konfigurace (nastavení) – Další možnosti nastavení vašeho zařízení.

V hlavní nabídce vyberte Internet Rádio a naleznete následující možnosti:



<u>Skytune</u>

Vyberte Skytune a začněte si užívat tisíce rozhlasových stanic po celém světě. Můžete filtrovat vyhledávání podle oblasti, hudebních žánrů nebo pořadů. Místní rádio vám umožní rychlý přístup ke stanicím ve vaší místní oblasti prostřednictvím internetového připojení.

Skytune
Globe Globe All By Žánr
Globe By Region

Poznámka – Oblast pro místní rádio můžete změnit v sekci Konfigurace> Lokální rádio. Podrobnosti viz str. 17.

Když procházíte seznamem Globe All (všechny země) a chcete rychle dosáhnout určitého bodu dlouhého seznamu, zadejte na dálkovém ovladači indexové číslo a rychle přejděte na tento bod. Například na dálkovém ovladači zadejte 2 8 a stiskněte OK, zvýrazní se číslo stanice 28.

Vyhledávání

Místo procházení seznamu rozhlasových stanic můžete zadat několik znaků požadované stanice, pro lepší filtrování a zkrácení vyhledávání.

Historie stanic

Rádio si pamatuje stanice, které jste poslouchali, až do 99 stanic. Pokud jste poslouchali více než 99 stanic, nahradí první stanici, kterou jste poslouchali.

Internetové rádio

Když začne hrát rozhlasová stanice, lze zobrazit více informací o rozhlasové stanici, vysílání. Pro více informací o stanici stiskněte tlačítko ► ve stavu níže zobrazené obrazovky:



5. Internet Rádio

Stisknutím tlačítka ► přepínáte mezi hodinami a informacemi o rádiových kanálech:



<u>Oblíbené</u>

Zobrazí se seznam vašich oblíbených stanic, které byly přiřazeny k předvolbám.

Přednastavit stanice

Když hraje rozhlasová stanice, kterou chcete uložit do přednastavených (oblíbených) stanic stiskněte a podržte tlačítko 쯋 na dálkovém ovladači, nebo stiskněte a podržte tlačítko ♥ na přístroji.

Následně se na displeji zobrazí ikona uložení ⊞, která signalizuje, že daná stanice byla uložena.



Nová stanice se bude zobrazovat na posledním místě v seznamu oblíbených programů. Můžete uložit až 99 předvoleb.

K dispozici jsou 4 tlačítka předvoleb pro rychlý přístup k TOP 4 oblíbených stanic. Pro přenastavení TOP 4 oblíbených stanic, pusťte stanici a následně stiskněte a podržte tlačítko s požadovaným číslem.

Jak vyvolat stanici

Zmáčkněte tlačítko ♀ na dálkovém ovladači nebo stiskněte ♥ na přístroji, nebo přejeďte v Hlavní nabídce na oblíbené a zde se zobrazí tentýž seznam.

Úprava seznamu oblíbených

V seznamu Moje předvolby vyberte rozhlasovou stanici, kterou chcete upravit, a poté stiskněte tlačítko [▶] na dálkovém ovladači (nebo stiskněte [▶] na přístroji). Otevře nabídku Úpravy s následujícími možnostmi: <u>Posunout dolů</u> – Slouží k posunutí v pořadí dolů <u>Posunout nahoru</u> – Přesunutí stanice nahoru <u>Smazat</u> – Pro smazání konkrétní stanice

Zařízení je kompatibilní s UpnP a DLNA.

To poskytuje možnost streamovat (*poslouchat*) hudbu z vaší sítě. To však vyžaduje, abyste měli v síti kompatibilní zařízení, které může fungovat jako server. Může to být například síťový pevný disk nebo běžný počítač s např. Windows 8, přes který je povolen přístup ke sdílené složce nebo ke sdílení médií. Složky lze poté procházet a přehrávat v rádiu.

Poznámka: - Ujistěte se, že váš počítač laptop je na stejné síti Wi-Fi jako rádio, než začnete tuto funkci používat.

Streamování (poslech) hudby

 Jakmile je server kompatibilní s UPnP / DLNA pro sdílení mediálních souborů s rádiem, můžete zahájit streamování hudby.

- V hlavní nabídce vyberte položku Media Center a zvolte UPnP.
- Vyhledání dostupných serverů UPnP může rádiu trvat několik sekund. Pokud nebudou nalezeny žádné servery UPnP, zobrazí se prázdný seznam.
- · Po úspěšném skenování vyberte server UPnP.
- Rádio zobrazí kategorie médií dostupné na serveru UPnP, např. "Hudba", "Seznamy skladeb" atd.
- Vyberte mediální soubory, které chcete přehrát.

Režim přehrávání můžete nastavit v sekci Konfigurace (nastavení)> Nastavení přehrávání.

<u>Můj playlist</u>

Odstranit můj seznam skladeb

Chcete-li připravit nový seznam skladeb, odeberte všechny skladby ze seznamu "Můj playlist". Pokud je ve vaší oblasti digitální zvukové vysílání (DAB), rádio velmi snadno tyto kanály naladí. Rádio podporuje DAB i DAB +. (není nutné připojení k internetu)

Umístěte rádio co nejblíže k oknu a vytáhněte anténu do maxima, pro co nejlepší příjem. Někdy může být potřeba lehce upravit směr antény pro zlepšení příjmu. V hlavním nabídce vyberte DAB rádio nebo pomocí tlačítka na dálkovém ovladači [Mode] pro přepnutí na režim DAB rádia. Potvrďte tlačítkem [OK]. Následně se zobrazí informace, zda chcete skenovat stanice DAB. Pro spuštění skenování vyberte a potvrďte OK nebo pomocí stisknutí [Dial/Select]. Jakmile se skenování dokončí na displeji se vám zobrazí nalezené rádiové stanice.

Tull 🖸 1	III 11:06
DAB Radio	6/9
	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~

Následně stačí zvolit kanál a začít poslouchat. Pokud budete chtít kanál přidat do oblíbených, stiskněte tlačítko 𝒞 na dálkovém ovladači, nebo tlačítko ♥ na přístroji. Následně se kanál uloží do seznamu oblíbených.

Stisknutím tlačítka [◀] se vždy vrátíte do seznamu předvoleb.

Poznámka – Když hraje rádio DAB, stisknutím tlačítka [▶] zobrazíte další informace o rádiu, při každém dalším stisknutí tlačítka [▶] se zobrazí další informace.

Chcete-li přijímat běžné FM stanice umístěte rádio blízko okna a vytáhněte anténu, abyste dosáhli nejlepšího příjmu. Pro zlepšení příjmu upravte směr antény. (není nutné připojení k internetu)

V hlavní nabídce přejděte na Rádio FM nebo pomocí tlačítka [Mode] na dálkovém ovladači přepněte na

Rádio FM. Stiskněte [OK] na dálkovém ovladači, nebo [Dial/Select] na přístroji pro spuštění.

Na přístroji se zobrazí, zda chcete skenovat FM stanice. Stisknutím tlačítka OK zahájíte vyhledávání a

zobrazí se průběh počtu nalezených kanálů. Po dokončení se nalezené kanály automaticky uloží do

předvoleb a zobrazí se seznam akcí.

Tull 🖸 1	III 11:06
FM Radio	1/10
< 🛍 FM 88.10MHz	v
🖆 FM 89.50MHz	>
🖆 FM 90.30MHz	>
🖆 FM 92.10MHz	>
🖆 FM 94.40MHz	>
🖆 FM 96.90MHz	>
🖆 FM 97.60MHz	>

Následně stačí zvolit kanál a začít poslouchat. Pokud budete chtít kanál přidat do oblíbených, stiskněte tlačítko 𝒞 na dálkovém ovladači, nebo tlačítko ♥ na přístroji. Následně se kanál uloží do seznamu oblíbených.

Stisknutím tlačítka [◄] se vždy vrátíte do seznamu předvoleb.

Poznámka – Když hraje FM rádio, stisknutím tlačítka [▶] zobrazíte další informace o rádiu, při každém dalším stisknutí tlačítka [▶] se zobrazí další informace.

Ruční ladění

Chcete-li manuálně naladit frekvenci (stanice), stiskněte dlouze tlačítko [OK] na dálkovém ovladači nebo dlouze stiskněte [Dial / Select] na rádiu, dokud se na displeji v pravém dolním rohu nezobrazí "Ladění". Pomocí tlačítka <◀ / ▶> nalaďte frekvenci. Po naladění dlouhým stisknutím tlačítka [OK] ukončíte ruční ladění.



Pro přehrávání mezi zařízeními pomocí Bluetooth je potřeba, aby oba přístroje byly vzájemně spojeny. Tento proces se nazývá "párování". Rádio slouží jako přijímač pro příjem hudebních skladeb, pro následný poslech.

Pokud jste se již v minulosti k zařízení pomocí Bluetooth připojili, bude toto spojení automaticky navázáno, pokud jsou obě zařízení v dosahu a na rádiu byl vybrán režim Bluetooth.

Pokud nejste se zařízením spárováni, postupujte dle instukcí níže:

- V hlavní nabídce najeďte na pomocí otočného tlačítka [Dial / Select], nebo pomocí tlačítka

 / >> na dálkovém ovladači na funkci Bluetooth.
- Zapněte zařízení Bluetooth, ke kterému se chcete připojit, a aktivujte zde režim párování. Zařízení vyhledá vaše Maxxo Rádio.
- Je-li, Maxxo rádio v dosahu, vaše zařízení zobrazí název rádia jako <u>DT02-XXXX</u> (XXXX je identifikační číslo rádia).
- Vyberte rádio (DT02-XXXX) na vašem zařízení Bluetooth.
- Nyní můžete spustit přehrávání na spárovaném zařízení.

Důležité!

Chcete-li použít funkci Budík, musí být rádio připojené k napájení, aby byl povolen pohotovostní režim. Pokud je rádio zapnuto, stisknutím a uvolněním tlačítka [O] přepněte rádio do pohotovostního režimu. Když rádio používá interní baterii je pohotovostní režim deaktivován.

- · Vyberte funkci Budík z hlavního menu nebo stiskněte tlačítko [Alarm] na dálkovém ovladači.
- Vyberte Budík 1 nebo Budík 2 a zvolte Zapnout aktivovat budík.
- Postupujte podle pokynů průvodce pro nastavení budíku.

na dálkovém ovladači

Průvodce vás provede následujícími nastaveními:

<u>Čas</u> – Nastavte čas pro zapnutí budíku <u>Zvuk</u> – Můžete si vybrat ze 4 zdrojů zvuku (*Tón, Moje oblíbené, FM rádio, DAB rádio*) <u>Opakovat</u> – nastavení opakování budíku (každý den, jednou nebo po dnech) <u>Hlasitost budíku</u> – nastavení hlasitosti budíku Nastavení hlasitosti pomocí otočného tlačítka [Dial / Vybrat] nebo [▲ / ▼] tlačítka na dálkovém ovladači, Stisknutím otočného tlačítka [Dial / Vybrat] pro potvrzení, nebo [∧

Po dokončení nastavení budíku stiskněte tlačítko [◄] pro ukončení a ujistěte se, že je alarm

 Po dokončení nastavení budíku stiskněte tlačítko [◄] pro ukončení a ujistěte se, že je alarm zapnutý. Na displeji se zobrazí ikona budíku pokud je alarm aktivní.

Zastavení budíku / aktivace funkce odložení

Jakmile se budík spustí stiskněte tlačítko [Φ] pro zastavení budíku nebo stiskněte otočný knoflík [Dial / Vybrat] k aktivaci funkce odložení.

Je-li aktivována funkce odložení, budík je ztlumen po dobu 9 minut. Po uplynutí nastaveného času znovu zazní. Proces lze aktivovat vícekrát. Pro zastavení funkce "Opakování alarmu", stiskněte tlačítko [🕑].



Zde najdete kompletní nastavení rádia. V hlavní nabídce přejděte na položku Konfigurace. Stiskněte OK a zobrazí se seznam dostupných možností.

<u>Síť</u>

Možnosti síťových nastavení

Stále zapnutý: Wi-Fi funkce zůstane stále zapnuta (rychlejší přístup k internetu z přechodu DAB nebo FM režimu).

Automatické vypnutí po 30 sekundách: Wi-Fi síť se automaticky vypne po 30 sekundách, pokud se nepoužívá (pro úsporu energie).

Wi-Fi kanály

Ne všechny typy Wi-Fi připojení jsou k dispozici ve všech zemích. Mezi různými zeměmi mohou existovat rozdíly Wi-Fi signálu. Proto je nutné zvolit Wi-Fi kanál, pro váš region, aby se zajistilo správné fungování Wi-Fi.

Ze seznamu vyberte region, ve kterém se zdržujete, a tím získáte nejlepší nastavení pro Wi-Fi.

Přidat / Odstranit AP

Připojit se k WiFi – prohledá seznam WiFi sítí v okolí.

<u>Přidat AP (tlačítko WPS)</u> – Tuto možnost vyberte, chcete-li připojit router Wi-Fi přes WPS, pokud má router funkci WPS.

<u>Přidat AP (SmartConfig - Chytré nastavení)</u> – Tuto možnost vyberte, chcete-li síť W-Fi nakonfigurovat pomocí chytrého telefonu prostřednictvím aplikace "Esptouch". Je k dispozici na systém iOS (App Store), tak i pro systém Android (Play Store). Vyhledejte a nainstalujte aplikaci "Esptouch".

Chytrý telefon musí být připojen ke stejné Wi-Fi síti, jako Maxxo Rádio.

Postupujte podle následujících kroků:

1. Na rádiu přejděte na Nastavení> Síť> Přidat / Odebrat AP> Přidat AP (SmartConfig), stiskněte tlačítko OK na dálkovém ovladači pro potvrzení, otočné tlačítko [Dial / Vybrat] pro potvrzení na zařízení

Spusťte aplikaci na svém mobilním telefonu	16

3. Název SSID (vaší Wi-Fi sítě), Password (heslo) vaší Wi-Fi sítě

16:58 🕈	al 🕈 🗊
EspTouch	
SSID: KCG_NET_2G	
BSSID: 6c:b0:ce:20:9b:18	
Password:	
Device count: 1	
Broadcast Multicast	

4. Zadejte heslo vaší Wi-Fi sítě.

5. Klepněte na "Multicast" a následně "Potvrdit" (confirm) pro dokončení.

17:00 .ul 🎅 🗈				
EspTouch				
SSID: KCG_NET_2G				
BSSID: 6c:b0:ce:20:9b:18				
Password: a383A383a				
Device count: 1				
Broadcast Multicast - 1				
The device is connected after startup Please make sure the network is 2.4G The device only supports 2.4G				
Confirm <2				

Pokud se síť úspěšně připojí, začne se rádio přidružovat k síti a následuje zpráva "Spojení dokončeno".

Odebrat přístupový bod (AP) – Pokud jste již přidali router (Wi-Fi síť) a chcete jej odebrat, vyberte tuto možnost.

• <u>AP: []</u>

Pokud jste do rádia přidali více Wi-Fi sítí a chcete přepnout na jinou, vyberte tuto možnost a změňte ji.

• WiFi Signál

Zobrazí sílu signálu Wi-Fi připojení. Pro úrovně signálu nižší než -70dBm doporučíme umístit rádio

blíže k Wi-Fi routeru nebo zkontrolovat nastavení samotného Wi-Fi routeru.

•<u>IP</u>

IP adresa je ve výchozím nastavení nastavena na Dynamic (*dynamický*). Vyberte, chcete-li změnit na pevnou (*statický*) IP adresu. (*dle vaší sítě*)

• DNS

DNS je ve výchozním nastavení nastaveno na Dynamic (*dynamický*). Zvolte pro změnu <Statický> DNS. (*dle vaší sítě*).

Datum a čas

Po dokončení internetového připojení rádio automaticky nastaví místní čas. Pokud chcete provést ruční nastavení, změňte jej pomocí následujících možností:

Časová zóna

Automatické nastavení časového pásma: Tato možnost je ve výchozím nastavení. Manuální nastavení časové zóny: Zvolte tuto možnost, chcete-li nastavit čas v jiném pásmu. Vyberte Město / region, který chcete nastavit a stiskněte OK pro potvrzení. Spolu s NTP (*použije siťový čas*) a DST (*letní čas*) se upraví automaticky, pokud se rozhodnete použít síťový čas (NTP).

Formát času Můžete zvolit buď 12-ti nebo 24-hodinový formát času.

Nastavení formátu datumu

• DST (nastavení letního času)

Vypnuto/Zapnuto

• NTP (získání času ze sítě)

Automaticky získá čas pomocí sítě. Lze vybrat, "Nepoužívejte síťový čas", pokud nechcete, aby byl automaticky nastaven.

<u>NTP server</u>

Funkce NTP server je určena pro synchronizaci času přístroje s časovým serverem. Zde se ukazuje server používaný pro rádio.

<u>Jazyk</u>

Výchozím jazykem je angličtina. Lze zvolit i jiné jazyky. Přejděte pomocí tlačítek ▲ ▼ tlačítka na dálkovém ovladači nebo otočným tlačítkem [Dial / Select] na přistoji na položku s Jazyk P a stiskněte tlačítko OK, nebo stiskněte tlačítko [Dial / Select] na zařízení. Vyberte požadovaný jazyk a stiskněte OK ([Dial / Select]). K dispozici jsou angličtina, čeština, francouzština, španělština, italština, němčina, holandština, polština, ruština.

Lokální rádio

Rádio je ve výchozím nastavení nastaveno tak, aby automaticky detekovalo rozhlasové stanice ve vaší místní oblasti prostřednictvím internetového připojení, a tyto stanice jsou přístupné stisknutím tlačítka [Local] na dálkovém ovládání. Lze nastavit i jinou oblast. Najeďte na Lokální rádio a stiskněte OK [Dial / Select]. Chcete-li změnit nastavení regionu, vyberte Manuální nastavení lokálního rádia.

Nastavení opakování přehrávání

Opakovat vše, opakovat jednou, náhodné přehrávání

11. Nastavení

Po zapnutí

Pokračovat, jakmile je připraveno

Výchozí nastavení. Při příštím zapnutí rádia obnoví přehrávání naposledy přehrávané stanice.

Zůstat v hlavní nabídce

Tuto možnost vyberte, pokud chcete, aby rádio zůstalo na domovské obrazovce, aniž by při přištím zapnutí čokoli přehrávalo.

<u>Jas displeje</u>

Nastaví možnosti podsvícení displeje. K dispozici jsou 2 nastavení.

Mód – Normální nebo Spořič energie

Normální – displej zůstane na stejné úrovni jasu po celou dobu.

Spořič energie – displej se ztlumí po 20 sekundách, pokud neprovedete žádnou akci.

Úroveň – Jasu a Dim

Jas – Nastavení úrovně jasu v režimu Normální..

Dim – Nastavení úrovně jasu v úsporném režimu.

<u>Jas displeje v pohotovostním režimu</u> (pohotovostní režim je povolen pouze při připojení napájení)

Jas displeje v pohotovostním režimu lze nastavit ručně otáčením otočného tlačítka [Dial / Select] nebo stisknutím tlačítek ▲ ▼ na dálkovém ovladači. Pokud během 20 sekund neproběhne žádná akce, zůstane s hodnotou Dim.

Doba vyrovnávací paměti

Někdy může dojít ke špatnému přehrávání internetového rádia. K tomu může dojít, pokud je připojení k internetu pomalé, nebo dojde k přetížení sítě. Chcete-li zlepšit příjem, můžete zvolit delší vyrovnávací čas.

Poznámka – Výchozí hodnota je nastavena na 2 sekundy.

EQ- Ekvalizér

Přizpůsobení zvuku pro lepší poslech.

Informace

Zobrazení síťových a systémových informací vašeho rádia.

Pro rychlý přístup k těmto informacím stiskněte tlačítko [Info] na dálkovém ovladači. Když používáte počítač ke správě oblíbených stanic, musíte použít IP adresu a tyto informace si můžete prohlédnout zde. Poté zadejte do okna pro zadávání prohlížeče počítače IP adresu Konfigurace> Informace> Informace o síti> IP).

Aktualizace softwaru

Zde získáte informace, zda je dostupná aktualizace pro vaše rádio. Pravidelně kontrolujte aktualizaci, aby vaše rádio bylo aktualizováno nejnovějším softwarem. (potřeba připojení k internetu)

Obnovit do továrního nastavení

Obnovením do továrního nastavení můžete vymazat všechna nastavení a vrátit se k výchozímu nastavení.

** Vezměte prosím na vědomí, že všechny předvolby stanic, nastavení a konfigurace budou po provedení obnovení vymazány!

12. Dálkové ovládání přes PC / chytrý telefonLadění internetového rádia a správa oblíbených stanic

Snadný způsob ovládání ladění internetových kanálů a správu seznamu oblíbených

prostřednictvím webového prohlížeče v počítači nebo chytrém telefonu.

Podporované prohlížeče jsou Internet Explorer a Google Chrome.

- Připojte svůj počítač nebo chytrý telefon na stejnou Wi-Fi síť jako vaše rádio.
- Navštivte internetovou adresu: www.skytune.net
- Na domovské stránce klikněte na "Prohlížet / Vyhledávat"



Procházejte nebo zadejte název pro vyhledání rozhlasových stanic. Následně se zobrazí seznam internetových

rozhlasových stanic.

Klikněte na tlačítko ♥ na přístroji zařízení.



12. Dálkové ovládání přes PC / chytrý telefonLadění internetového rádia a správa oblíbených stanic

Zobrazí se výzva, zda chcete přidat oblíbenou položku nebo poslouchat stanici. Zadejte IP adresu vašeho rádia (*např. 192.168.1.11*):



IP adresu rádia naleznete následovně

- * Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko [Info], zvolte <u>Informace o síti</u> a vyberte IP pro zobrazení IP adresy
- * V rádiu, vstupte do hlavního menu. Konfigurace> Informace > Informace o síti> IP
- Vyberte možnost "Poslouchat stanici", klikněte na tlačítko "Odeslat" a rádio začne hrát vámi vybraný kanál a stránka "My Favorite" se objeví na webovém prohlížeči. Poté si můžete přidat vybranou stanici k oblíbeným položkám, nebo spravovat svůj seznam jinými možnostmi editace. Jakékoli změny se budou synchronizovat (odesílat) do rádia okamžitě.

12. Dálkové ovládání přes PC / chytrý telefon14. Ladění internetového rádia a správa oblíbených

MY FAVOURITE

Channel Name	URL.						
DJ AAM Radio FM	******	Edit	Delete	Top	\mathbb{V}_{P}	Down	Bottor
Country Radio Switzerlar	*****	Edit	<u>Delete</u>	Top	$\underline{\mathbb{V}_{P}}$	Down	Botto
Bigbeat	*****	Edit	Delete	Top	<u>Up</u>	Down	Botto
24Radio Switzerland	*****	Edit	Delete	Top	$\underline{\mathbb{V}}_{\underline{P}}$	Down	Botton
AFN American Freedom	******	Edit	Delete	Top	<u>Vp</u>	Down	Bottor
Energy Berlin	http://energyradio.de/bremen	<u>Edit</u>	<u>Delete</u>	Top	$\underline{\mathbb{V}_{P}}$	Down	Botto
MP3 Pro	http://www.katrafm.com/katrafm_mp3pro.m2	Edit	Delete	Top	<u>Vp</u>	Down	Botto
2	http://www.ultranet.biz/vegasandanski.m3u	Edit	Delete	Top	Up	Down	Botto
stream 2	http://lindowsradio.com:8600/listen.pls	<u>Edit</u>	Delete	Top	Up	Down	Botto
aac 128	http://eastlondonradio.com:8100/bighigh.aac	Edit	Belete	Top	Up	Down	Botto
Seoul Shoutcast	http://yp.shoutcast.com/sbin/tunein-station.	Edit	Delete	Top	$\underline{\mathbb{V}}_{\mathbf{P}}$	Down	Botto

Add Channel		
Channel Name	URL	
		Submit Reset

Můžete také přidat rozhlasovou stanici, pokud víte URL adresu rozhlasové stanice s podporovanými formáty v tomto složení:

1. audio formáty: MP3, AAC, AAC +

2. formáty Streamu: Shoutcast, Icecast (HTTP, HTTPS) a HLS

3. Playlist formáty: PLS, M3U

4. Vzorkovací frekvence: 44,1 kHz a 48 kHz

13. Řešení problémů

Problém	Příčina	Řešení
		 Ujistěte se, že Wi-Fi router je připojen k internetu. PC lze připojit k internetu (tj. můžete prohlížet webové stránky) přes stejnou síť.
	Výpadek sítě	 Zkontrolujte, zda je DHCP server k dispozici, nebo zda máte nastavenou statickou IP adresu v rádiu. Zkontrolujte, zda brána firewall peblokuje
		žádné odchozí připojení. Jako minimální přístup rádio potřebuje: UDP a TCP porty 80,443 a 8008 port DNS 53.
		Získat MAC adresu: Konfigurace> Informace o síti> Wi-Fi MAC
Nelze se připojit na Wi-Fi síť	Router omezuje přístup k uvedeným MAC adresám Nedostatečná síla Wi-Fi signálu	 > Do Wi-Fi routeru přidejte MAC adresu do seznamu povolených • Zkontrolujte, zda jste v dostatečné vzdálenosti u Wi-Fi routeru, pro dobrý příjem signálu.
		 Přibližte rádio k Wi-Fi routeru.
	Neznámá Metoda šifrování	Změňte metodu šifrování na routeru. Rádio. podporuje WEP, WPA, WPA2
	Firewall brání k přístupu	Windows Media Player: Firewall brány jiných výrobců než Windows mohou vyžadovat konfiguraci UpnP.

13. Řešení problémů

Problém	Příčina	Řešení
Pokud se rádio úspěšně připojí k Síti, ale není Schopno přehrávat určité stanice		 Stanice nevysílá v tuto denní dobu (pamatujte, že může být umístěna v jiném časovém pásmu). Stanice má příliš mnoho lidí, kteří se snaží připojit k serveru, rozhlasové stanice a kapacita serveru není dostatečně velká. Stanice dosáhla maximálního počtu povolených posluchačů. Odkaz na rádiu je zastaralý. Tato volba je automaticky rozpoznána, při příštím zapnutí odkazu bude rozpoznáno.
Žádný příjem DAB / FM		 Provést "obnovení továrního nastavení" na rádiu a vytáhnout anténu do maxima. Přesunout rádio blíže k oknu.
Špatný příjem DAB / FM		 Zkontrolujte, zda je anténa je vysunuta na maximální možnou polohu a upravte směr pro zlepšení příjmu. Zkontrolujte, zda nemáte jiné elektrické zařízení příliš blízko rádia, což způsobuje rušení.
Žádný zvuk		 Upravte nastavení úrovně hlasitosti reproduktoru. Zkontrolujte, zda je napájení externího reproduktoru je zapnutý.
Rádio zmrzlo a nereaguje		Provést hard reset. Na rádiu společně stiskněte a podržte ᠿ + ♠ , dokud se rádio nevypne. Obrazovka je tmavá), poté obě tlačítka pusťte.

Model	Maxxo DAB+ Internet rádio DT02
Příkon	5V 1A
Napájecí napětí	230V ~ 50Hz
Bezdrátová síť	IEEE 802.11b / g / n
Bezdrátová síť frekvence	2412 – 2484 MHZ
Bezdrátový přenos energie	Typický vysílací výkon 14 dBm (72,2 Mb); 20 dBm (režim 11b)
Zabezpečení	WEP / WPA / WPA2
Bluetooth verze	V4.2 BR / EDR kompatibilní
Frekvence Bluetooth	2,4 GHz
Rozsah Bluetooth	10 m (přímá viditelnost)
DAB kmitočtový rozsah	174.928MHz (5A) – 239.200MHz (13F) Podpora DAB a DAB +
Frekvenční rozsah FM	87.5-108MHz, 3,5mm teleskopická anténa
Vestavěná lithium-iontová baterie	2000mAh
Audio výstup	Stereo sluchátka jack 3,5 mm stereo audio out
Výkon reproduktoru	2W RMS
Rozměry	185 x 100 x 114 mm (délka x hloubka x výška)

Poznámka: Specifikace se mohou lišit bez předchozího upozornění. Tiskové chyby vyhrazeny.

Obsah balení

- * Maxxo DAB+ Internet Rádio DT02
- * USB kabel
- * Dálkové ovládání (bez baterií)
- * Uživatelský návod

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Obalové materiály a zastaralé spotřebiče by měly být recyklovány. Přepravní box může být zlikvidován jako tříděný odpad, polyethylenové sáčky se recyklují jako plasty.



Symbol na výrobku nebo na jeho obalu znamená, že by tento produkt neměl být vhozen do domovního odpadu. Musí být odvezen do sběrného místa elektrických zařízení a elektronických zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto produktu pomůžete zabránit negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak vznikly nevhodnou likvidací tohoto produktu. Další informace o recyklaci tohoto produktu získáte od místních úřadů, služby pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste tento produkt zakoupili.

Prohlášení o shodě

Tímto Expro Mobil s.r.o. prohlašuje, že toto Maxxo DAB+ Internet Radio DT02 je v souladu se směrnicí 2014/53/EÚ. Úplné znění EÚ Prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: <u>http://www.mujpramen.cz/</u>

Změny v textu, designu a technických specifikacích mohou nastat bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na tyto změny. Tiskové chyby vyhrazeny.

Dovozce do ČR a SR: Expro Mobil s.r.o., Kampelíkova 888, Hradec Králové, 500 04, Česká republika