Přenosné DAB+ a Wifi rádio

č. výrobku 6121123

Příručka

Děkujeme, že jste se rozhodli pro koupi tohoto produktu. Přečtěte si prosím pečlivě tuto příručku dříve, než uvedete přístroj do provozu. Příručku dobře uschovejte pro případné budoucí použití.

13

Obsah

Ovládací prvky	03
První uvedení do provozu	04
Bezpečnostní pokyny	04
Zapnutí	04
Nabíjení akku	04
Propojení rádia s bezdrátovou sítí	05
Vlastnosti a funkce	05
Internetové rádio	06
Mediální centrum	07
DAB/DAB+ rádio	08
FM rádio	09
Bluetooth	09
Nastavení časovače spánku	10
Nastavení	10
Vytvoření seznamu oblíbených adres URL/správa seznam	iu na PC
Odstranění problémů	14
Užitečné rady	15
Technická data	16
Rozsah dodávky	16
Likvidace	16

Ovládací prvky





- 1. 🍳 Pro zapnutí stiskněte tlačítko
- 2. Podržte zmáčknuté tlačítko 🖤 pro přidání do seznamu oblíbených-
 - Tlačítko stiskněte krátce, pokud chcete rádiovou stanici ze seznamu odstranit.
- 3. mzpět do hlavního menu/ zpět do zobrazení nabídky přehrávání
- 4. OK
 - Potvrzení výběru
 - Ukončení přehrávání internetového rádia/pokračování
 - Ztlumení (Mute) při DAB, FM a Bluetooth
- 5. Navigace/ zpět do předchozího Menu
 - Bluetooth: přeskočení na předchozí song
- 6. Navigace/vyvolání režimu úprav
 - Bluetooth: přeskočení na další song
 - Při provozu rádia: Stiskněte tlačítko pro zobraní hodin, stavu nabití baterie a informace o rádiu
- 7. Vol-/ Vo
- 8. Vol+/ vyšení hlasitosti/ podržte stlačené pro nepřetržité zvýšení hlasitosti/navigace
- 9. Displej

- 10. Reproduktor
- 11. Teleskopická anténa
- 12. Nabíjecí port USB
- 13. LED ukazatel stavu nabití baterie
- 14. Připojení pro sluchátka

První uvedení do provozu

Pro přípravu prosím věnujte pozornost následujícím bodům, než poprvé uvedete přístroj do provozu:

- Potřebujete širokopásmové připojení k internetu.
- Wifi router musí být propojený s internetem. Toto rádio disponuje bezdrátovým připojením B, G a N (N router může být také provozován s nastavením B a G).
- Potřebujete heslo vašeho routeru (rádio disponuje kódováním WPA- a WEP). Při navazování síťového připojení budete v nabídce vyzváni k zadání síťového hesla vašeho routeru. V případě, že heslo neznáte, zeptejte se osoby/technika, který router nastavoval.
- Rádio může být provozováno bezdrátovým připojením Wifi.

Bezpečnostní pokyny

- Nepoužívejte rádio delší dobu při extrémních okolních teplotách nebo při vysoké vlhkosti, což by mohlo přístroj poškodit.
- Rádio držet mimo dosah kapalin, přístrpj by se mohl poškodit. Přístroj prosím ihned vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky, pokud do vnitřku přístroje vnikne voda nebo jiné kapaliny. V takovém případě odneste přístroj do kvalifikované odborné dílny na přezkoušení a opravu.
- Přístroj neskladujte v prašném či písčitém prostředí.
- Rádio nikdy neotvírejte ani neopravujte sami.
- Integrovanou akku přístroje nabíjejte výhradně nabíjecím napětím uvedeným v technických datech. Pokud použijete jiné napětí, než je uvedeno, budou přístroj a akku dlouhodbě poškozeny a je zde riziko na různá nebezpečí.
- Pro vyčištění otřete přístroj suchým hadříkem.

Zapnutí

- Rádio je provozováno vestavěnou lithiovou akku. Nabíjecí kabel USB je součástí dodávky.
- Pro zapnutí stiskněte provozní tlačítko
- Pro vypnutí stiskněte to samé tlačítko ještě jednou.

Nabíjení akku

- Můžete prověřit stav nabití baterie.
- Při provozu rádia stiskněte poté se na displeji v horním řádku pro symboly střídavě ukazují symboly pro stav nabití baterie a status menu.
- Pokud je akku slabá, bliká pro připomenutí, že je potřeba ihned akku nabít.

- Pro nabití akku zastrčte Micro USB zástrčku nabíjecího kabelu na zadní stranu rádia a druhý konec kabelu do USB nabíječky (výstup: DC 5 V), nebo do USB zástrčky v počítači. Během procesu nabíjení svítí LED ukazate stavu nabití červeně.
- Pokud je akku plně nabitá, svítí LED zeleně.

POZNÁMKA: Proces nabíjení trvá podstatně déle, když je během procesu nabíjení rádio zapnuté.

Připojení rádia k bezdrátové síti

Pro zapnutí rádia stiskněte tlačítko 🕚

Při prvním uvedení do provozu se zobrazí konfigurační nabídka. Pro zahájení konfigurace vyberte "Ja". Pokud vyberete "Ja", stiskněte d poté potvrďte tlačítkem "OK".

CONFIG	GURE	NETWORK?
"YES"	NO	

 Pro přidání nebo odstranění přístupových bodů (AccessPoint = AP) na seznamu a listování stiskněte tlačítka
 a poté stiskněte pro potvrzení "OK". Poté vyberte "Add AP (Scan)":

Add	R	emoveAP
AP:	()

AddAP(Scan) RemoveAP

- Rádio začne s vyhledáváním všech dostupných Wifi-sítí. Po ukončení vyhledávání vyberte síť a svůj výběr potvrďte tlačítkem "OK". Pokud je vaše síť chráněna heslem, budete nyní požádáni na displeji o zadání hesla.
- Chcete -li zadat heslo, postupujte následovně: Skrz písmena listuje tlačítky Y Když je zvýrazněno správné písmeno, stiskněte tlačítko pro přidání dalšího písmena. Když máte zadané celé heslo, potvrďte zadání tlačítkem "OK".

POZNÁMKA: U zadání hesla dbejte na malá a velká písmena. V případě, že heslo neznáte, poptejte se prosím osoby (technika), který pro Vás router nastavoval. Poté, co bylo heslo úspěšně zadáno, rozsvítí se krátce na displeji potvrzovací zpráva. Poté bude následně zobrazeno hlavní menu:



Vlastnosti a funkce

Vyvolejte hlavní menu - 🏘 Přes menu listujte tlačítky 🔺 🄻 a funkci, kterou potřebujte, vyvolejte tlačítkem "OK".

- Moji favorité: Zobrazí seznam vašich oblíbených rádiových stanic, které zde jsou uloženy. Můžete uložit až 99 stanic.
- Internetové rádio: Zde můžete poslouchat rádiové stanice z celého světa.

- Mediální-centrum: Hudbu ze své sítě můžete procházet a přehrávat na zařízeních kompatibilních s UPnP nebo DLNA.
- DAB-rádio: Vyberte digitální rádiové programy DAB+ nebo DAB- z vaší místní oblasti, pokud jsou k dispozici (zde není nutné žádné internetové spojení).
- FM rádio: Vyberte normální rádiové programy FM (zde také není nutné žádné internetové spojení).
- Bluetooth: Přehrávání hudby přes Bluetooth rádiové spojení z jiného způsobilého Bluetooth přístroje. Zde musíte oba přístroje nejprve spárovat/spojit.
- Časovač vypnutí: Aktivujte časovač, pokud chcete vypnout rádio po uplynutí nastaveného času do pohotovostního režimu.
- Nastavení: Zde je mnoho možností nastavení, nastavit rádio dle vašeho osobního přání.

POZNÁMKY:

- Pro zanechání menu a navrácení do přechodzího menu, stiskněte ◄
- Rádio má "statusové menu", kde se Vám zobrazí čas, datum a stejně tak i stav baterie. Při přehrávání internetového rádia, DAB nebo FM stiskněte jednoduše tlačítko pro vyvolání "statusového menu".



Internetové rádio

V hlavním menu vyberte "internetové rádio" a vyberte mezi následujícími možnostmi:



Skytune

Vyberte tyto možnosti a vyberte si z tisíců rozhlasových stanic z celého světa. Vaše hledání můžete vyfiltrovat podle regionu, hudebního žánru a jazyka.

S "lokálním rádiem" musíte přest přístup internetového spojení na všechny přístupné lokální rádiové stanice ve vašem regionu.



POZNÁMKA: Můžete změnit své regionální stanoviště pod Lokalradio-nastavení. Pro další informace k tomi se podívejte níže v kapitole "Nastavení".

Hledání

Místo procházení seznamem rozhlasových stanic, můžete zadat pouze pár písmenek z hledané stanice, pro zobrazení užšího výběru na seznamu.

Historie

Rádio si pamatuje až 99 stanic, kkteré jste naposledy viděli. V případě, že jste viděli více než 99 stanic, bude nyní nahrazena první stanice v paměti.

Přehrávání internetového rádia

Při přehrávání rádiové stanice bude na displeji zobrazeno mnoho informací.



Při přehrávání rádia stiskněte tlačítko 🕨 pro zobrazení času, data a stavu baterie.



POZNÁMKA: Pokud se chcete vrátit z menu k normálnímu zobrazení přehrávání, stiskněte **n**ebo vícekrát **n**ebo počkejte, až se zobrazení automaticky přepne.

• Moji favorité

Zobrazuje seznam vašich oblíbených rádiovách stanic, které jsou uloženy.

• Přidání stanice do seznamu oblíbených

Během přehrávání rádiové stanice podržte zmáčknuté tlačítko 🖤, pro přidání této stanice do

SWR3 --> FAV 5:55 10/30 seznamu oblíbených.

Poznámka "---)FAV" znamená, že stanice byla přidána do seznamu.

Do seznamu můžete uložit až 99 stanic. Posledí uložená stanice bude v seznamu zobrazena na konci.

• Vyvolání stanice z oblíbených

Pro vyvolání stanice ze seznamu stiskněte krátce ^vnebo nejeďte v hlavním menu na "moje oblíbené" a vyberte stanici, kterou si přejete.

• Upravení seznamu oblíbených

Vyberte ze seznamu oblíbených rádiovou stanici a poté stiskněte tlačítko > V nabídce úprav máte následující možnosti:

- posuňte dolů: stanice v seznamu se posune dolů
- posuňte nahoru: stanice v seznamu se posune nahoru
- vymazání: stanice se ze seznamu vymaže

Mediální centrum

- Přístroj disponuje kompatibilitou UPnP a DLNA.
- S touto funkcí můžete ze své sítě streamovat hudbu.
- Potřebujete k tomu kompatibilní přístroj, který slouží jako server ve vaší síti. Může to být například síťový pevný disk nebo počítač připojený k síti (Windows 8 nebo vyšší),

s oprávněním k přístupu do sdílené složky nebo média. Poté můžete na displeji rádia nahlížet do sdílené složky a přehrávat písně, které obsahuje.

POZNÁMKA: Dejte pozor na to, aby vaš počítač a rádio byli napojeni na stejnou Wifi síť před tím, než tuto funkci vyvoláte.

Streamování hudby

- Jakmile máte nakonfigurovaný kompatibilní server UPnP/DLNA a složky a soubory jsou sdíleny s vaším rádiem, můžete začít se streamováním hudby.
- V hlavním menu vyberte "Media-Center" a poté "UPnP".
- Vyhledávání všech dostupných UPnP serverů trvá pouze pár sekund. V případě, že nebyl nalezen žádný UPnP server, ukazuje diplej "Liste Leer".
- Poté, co je vyhledávání ukončeno, můžete vybrat UPnP server.
- Rádio ukazuje dostupné mediální kategorie ze serveru UPnP, jako například "hudba", "seznam skladeb" atd.
- Vyberte si soubory, které chcete poslouchat.

Režim přehrávání můžete vyvolat v části > Nastavení> Nastavení přehrávání.

Můj seznam skladeb

Můžete založit seznam skladeb pro hudební soubory UPnP. Vyberte a označte song, který chcete přidat a podržte stisknuté tlačítko "OK". Song bude poté přidaný do seznamu skladeb.

Vymazání seznamu skladeb

Pokud chcete vytvořit nový seznam, můžete všechny songy ze seznamu vymazat.

POZNÁMKA: Pokud máte jiné servery kompatibilní s DLNA, postupujte podle výše uvedených kroků, pro poslouchání zvukových souborů v rádiu ze zvukového zařízení kompatibilního s DLNA.

Rádio DAB/DAB+

- Pokud jsou ve vašem okolí dostupné rádiové stanice DAB, můžete je také poslouchat (není k tomu potřeba internetové připojení). Toto rádio podporuje DAB a DAB+.
- Postavte rádio do blízkosti okna a pro optimální příjem úplně vytáhněte teleskopickou anténu.
- V hlavním menu vyberte "DAB-Radio" a potvrďte tlačítkem "OK".
- Nyní budete požádáni o zahájení vyhledávání rozhlasových stanic DAB. Potvrďte tlačítkem "OK". Na displeji se pak zobrazí průběh a počet nalezených rozhlasových stanic. Jakmile je vyhledávání ukončeno, uvidíte na displeji seznam všech nalezených rozhlasových stanic.



 seznamu. Chcete -li stanici přehrát později, stačí ji vybrat v seznamu a krátce

stisknout 💌

 Kdykoliv stiskněte tlačítko ¹ pokud se chcete navrátit do seznamu všech nalezených stanic DAB.

POZNÁMKA: Na displeji bude zobrazeno mnoho informací, jako například název stanice, frekvence a a souvislý informační text (pokud je k dispozici).



- Stiskněte tlačítko 🏲 pro zobrazení data, času a stavu baterie.
- Nové digitální stanice by měly být rádiem automaticky příjímány, pokud jste součástí multiplexu, který byl již přijat. V opačném případě musíte znovu provést vyhledávání stanic.

FM rádio

- Pro FM příjem není potřeba žádné internetové spojení. Postavte rádio do blízkosti okna a pro optimální příjem úplně vytáhněte teleskopickou anténu.
- V hlavním menu vyberte FM rádio a potvrďte tlačítkem "OK".
- Nyní budete dotázáni, zda chcete zahájit vyhledávání frekvence FM. Potvrďte tlačítkem "OK", poté budou na displeji zobrazeny pokroky a počet nalezených rádiových stanic. Jakmile se proces vyhledávání ukončí, uvidíte na displeji seznam všech nalezených stanic.



 Nyní můžete vybrat a poslouchat stanici. Pokud chcete nějakou stanici přidat do seznamu oblíbených, podržte zmáčknuté tlačítko Stanice bude přidána do seznamu. Pokud chcete stanici přehrát později, potřebujte ji akorát vybrat ze seznamu a vybrat ji krátkým stiskem tlačítka S

- Kdykoliv stiskněte \checkmark pro návrat do seznamu všech nalezených stanic FM. *POZNÁMKA:* Na displeji bude zobrazeno mnoho informací, jako například název stanice, frekvence a souvislý informační text (pokud je k dispozici). Stiskněte \triangleright pro zobrazení času, data a stavu baterie.

Manuální ladění

Pro manuální nastavení frekvence stanice, podržte stlačené tlačítko "OK", dokud se v dolním pravém rohu displeje nezobrazí "Tunning". Tlačítky ▲▼ můžete nyní přesně nastavit frekvenci. Pokud jste hotovi, pro ukončení menu podržte stlačené tlačítko "OK".



Bluetooth přehrávání

Před tím, než bude možný rádiový přenos mezi Bluetooth přístrojem a rádiem, musíte oba přístroje sprárovat. Rádio je poté příjemce, který dokáže přehrávat hudební stream ze spárovaného Bluetooth přístroje.

Když je Bluetooth přístroj spárovaný s rádiem, bude spojení automaticky obnoveno, jakmile jakmile jsou oba přístroje v dosahu rádia a je u rádia navolena funkce Bluetooth. Spárování tedy nemusí být opakováno. Musíte však tuto funkci aktivovat u Bluetooth přístroje před tím, než jej chcete spárovat s rádiem.

- Pro vyvolání hlavního menu stiskněte 🇖
- Tlačítky **A**vyberte režim Bluetooth a potvrďte tlačítkem "OK".
- Zapněte Bluetooth přístroj, který má být spárován s rádiem, a tam aktivujte režim Bluetooth spárování. Přístroj nyní začne vyhledávat všechny Bluetooth přístroje, které jsou v dosahu rádia.
- Po ukončení vyhledávání vyberte v seznamu nalezené přístroje "MA-26-XXXX" (XXXX je identifikační kód pro rádio).
- Vyberte rádio s vaším Bluetooth přístrojem.
- Zahajte přehrávání z vašeho Bluetooth přístroje.
- Nyní můžete poslouchat hudbu přes rádio.

Nastavení časovače vypnutí

- Můžete nastavit čas mezi 15 a 180 minutami, po jehož uplynutí, se přístroj automaticky přepne do pohotovostního režimu.
- V hlavním menu vyberte "Sleep Timer" a potvrďte tlačítkem "OK". Nastavte požadovaný čas pro časovač a potvrďte tlačítkem "OK". Na displeji ve stavové nebídce v horním řádku se zobrazí symbol Zz. (Při normálním provozu rádia stiskněte

pro zobrazení stavového menu).

 Můžete se podívat na zbývající čas časovače, výběrem "Sleep Timer" v hlavní nabídce a potvrzením "OK".



Nastavení

V této kapitole naleznete všechny možnosti nastavení a možnosti. V hlavním menu vyberte funkci "Einstellungen(Nastavení)" a potvrďte tlačítkem "OK". Na displeji se nyní zobrazí seznam dostupných možností nastavení:

Síť

- Wi-Fi síť
- Přidání přístupového bodu, odstranění, výměna
- a) Přidání přístupového bodu: Vyhledávání, které vytvoří seznam všech dostupných bezdrátových sítí.
- b) Přidání přístupového bodu (tlačítko WPS): Pokud Váš router disponuje tlačítkem WPS, můžete touto možností propojit rychle rádio se sítí bez zadání hesla. Vyberte tuto možnost a potvrďte tlačítkem "OK", poté bude na displeji zobrazeno "Warte auf Router Info (Počkejte na info routeru)". Nyní do minuty stiskněte tlačítko WPS na routeru. Pokud to neuděláte, bude funkce po 1 minutě automaticky ukončena. Doporučujeme při tomto nastavení rádia, postavit rádio méně než 2 metry od routeru.

POZNÁMKA: Pokud nebylo spojení s WPS úspěšně provedeno, následujte kroky nahoře a opakujte postup ještě jednou.

c) Odstranění přístupového bodu: S touto možností můžete hned přidanou bezdrátovou síť opět odstranit.

POZNÁMKA: Doporučujeme při tomto nastavení rádia, postavit rádio méně než 2 metry od routeru.

- d) Přístupový bod: () když máte do rádia přihlášenou více než 1 bezdrátovou síť, můžete touto možností měnit sítě.
- Signál

S touto funkcí můžete zobrazit sílu signálu WiFi routeru při příjmu na rádiu. Normálně jsou síly signálu pod -70 dB příliš slabé pro správný příjem rádia. V takovém případě byste měli postavit rádio na jiné místo nebo vyzkoušet, zda není problém v routeru.

- IP/DNS

Tato funkce se nachází v základním nastavení na "Dynamisch". V závislosti na nastavení sítě můžete změnit nastavení IP a DNS na "Fest".

• WiFi kanály

Ne všechny WiFi kanály jsou v každé zemi k dispozici. V rozdílných zemích mohou být nabízeny různé kanály. Proto je nutné, vybrat WiFi kanál, se kterým může bezdrátová síť bezvadně fungovat. Ve výchozím nastavení již byly zohledněny požadavky pro různé země. Pro nastavení správného kanálu vyberte zemi, ve které rádio používáte.

Datum a čas

Poté, co je zhotoveno internetové spojení, nastaví rádio automaticky čas na vašem místě. Nastavení času můžete provést také manuálně, provedením následujícího:

- Časová zóna
- a) Automatické nastavení časové zóny: Toto nastavení je vybráno v továrně.
- b) Manuální nastavení časové zóny: Vyberte tuto možnost, pokud používáte rádio v jiném regionu (například na dovolené). Vyberte a označte region/město, ve kterém se nacházíte a potvrďte tlačítkem "OK".
 Pokud vyberete NTP (síťový čas), jsou také automaticky provedena nastavení letního a zimního času.
- Nastavení formátu času
 Můžete volit mezi 12-ti hod. a 24 hod. formátem.
- Nastavení formátu data
- DST (změna letní/zimní čas).
 Zapnutí nebo vypnutí funkce.
- NTP (síťový čas)

Tato funkce synchronizuje hodiny přístroje s časovým serverem. Rádio se synchronizuje pokaždé s časovým serverem, když bude zapnuto a propojí se s internetem. Proto bude vždy ukazován přesný čas. Časový server můžete kdykoliv změnit tím, že zadáte URL adresu serveru (viz níže u "NTP-Server"). Pokud tuto funkci nechcete použít, vyberte "Netzwerkzeit nicht verwenden (nepoužívat síťový čas)". Pokud nechcete použít NTP k časové synchronizaci, označte funkci NTP a potvrďte tlačítkem "OK". Poté bude zobrazen na displeji čas. Poté si můžete nastavit manuálně čas dle libosti.

Jazyky

V základním nastavení je nastaven jako jazyk na displeji angličtina. Dle libosti můžete vybrat jiný jazyk. Listujte tlačítky **A** v kterými označíte **P** nabízené možnosti a svůj výběr potvrďte tlačítkem "OK". Máte na výběr z různých jazyků: němčina, angličtina, francouzština, španělština, italština, polština, ruština a zjednodušená čínština.

Lokální rádio

Ve výchozím nastavení je toto rádio nastaveno tak, aby automaticky detekovalo místní rozhlasové stanice prostřednictvím připojení k internetu. Lokální rádiové stanice můžete vyvolat pod >Skytune>Localeradio abrufen. Pokud se necházíte v jiném regionu, můžete také tuto funkci změnit na "Lokal". Poté označte požadované lokální rádiové stanice a potvrďte "OK". Pro nastavení změny regionu vyberte "Lokalradio manuell einstellen".

Nastavení DAB

• Hledání stanice DAB

Touto funkcí můžete kdykoliv začít s vyhledáváním stanic DAB. Všechny aktuání uložené stanice a kanály budou tímto smazány.

• Paměť stanice DAB

Zde jsou uvedeny rozhlasové stanice DAB nalezené během vyhledávání a lze je spravovat. Tyto stanice můžete v seznamu přesunout nebo zcela smazat. Listujte požadovanými stanicemi a stiskněte tlačítko. Otevře se druhé okno: "Verschieben nach oben (posunout nahoru)", "Verschieben nach unten (posunout dolu)", "Löschen(smazat)".

Nastavení FM

• FM region

Vyberte region, ve kterém se necházíte a definujte oblast hledání pro rádio.

• Hledání stanice FM

S touto možností můžete kdykoliv začít s vyhledáváním FM stanic. Všechny aktuální stanice a kanály budou tímto smazány. Stanice s nejnižší frekvencí budou zobrazeny jako první. Seznam se všemi nalezenými stanicemi bude uložen, dokud nebude provedeno nové hledání.

• Paměť stanic FM

Stanice můžete v seznamu posouvat nahoru a dolu nebo zcela vymazat. Nalistujte na požadovanou stanici a stiskněte poté bude zobrazena nabídka úprav. Pro navrácení do seznamu paměti, stiskněte

Nastavení přehrávání

Zde můžete nastavit režim přehrávání pro streamování kompatibilní s UPnP / DLNA: "Alles wiederholen(vše opakovat)", "1 Song wiederholen(opakovat 1 song)" nebo "Zufallswiedergabe(náhodné přehrávání)".

Pokračování při zapnutí

Tato funkce je aktivovaná v základním nastavení. Rádio pokračuje v přehrávání, i když je zapnuto se stejnou funkcí, která byla používána před posledním vypnutím. Pokud jste například před vypnutím poslouchali určitou stanici, bude tato stanice při dalším zapnutí automaticky navrácena.

Stmívač

Můžete také nastavt dle svých vlastních preferencí podsvícení displeje. Máte k tomu různé možnosti nastavení:

- Režim: normální nebo šetřící energii
- a) Normální: Displej svítí stále stejnám jasem.
- b) Dim: Displej se po 20 sekundách ztmaví, pokud nebude stisknuto žádné tlačítko.
- Intenzita: světlý a střední
- a) Světlý: Toto je normální jas podsvícení displeje.
- b) Střední: Na tento jas bude displej ztlumen v Dim-režimu.

Equalizer

Přednastavený ekvalizér vyberte dle svých osobních poslouchacích návyků.

Časová vyrovnávací paměť

Může se stát, že bude narušeno přehrávání internetového rádia. Toto se stává především u pomalého internetového spojení nebo při přetížení sítě. Chcete -li tento problém vyřešit, můžete prodloužit časovou mezipaměť, abyste ušetřili několik sekund rádiového streamu před zahájením přehrávání. Základní nastavení je zde 2 sekundy. Pokud si přejete delší časovou vyrovnávací pamět, můžete vybrat "5 sekund".

Informace

Zde můžete vidět informace k síti a systému rádia. Pokud spravujete seznam svých oblíbených kanálů na počítači, můžete za pomocí IP adresy zobrazit informace na dipsleji rádia. Vyberte >Einstellungen>Info>Netzwerk> IP a zadejte IP adresu do zadávacího pole vašeho PC prohlížeče.

Aktualizace softwaru

Jednou za čas je potřeba udělat aktualizaci softwaru, aby se zlepšily jednotlivé funkce rádia. Pravidelně kontrolujte, zda je k dispozici nová aktualizace, aby bylo vaše rádio vždy aktuální.

Reset na základní nastavení

S touto funkcí můžete rádio kompletně navrátit do základního nastavení.

**Mějte na paměti, že všechna uložené stanice, nastavení a konfigurace budou smazány, pokud provedete Reset.

POZNÁMKA: V případě, že rádio nereaguje nebo vykazuje chybnou funkci, proveďte prosím Reset tím, že současně podržíte zmáčknutá tlačítka ⁽¹⁾ a ⁽²⁾ dokud se rádio automaticky nevypne.

Vytvoření seznamu oblíbených adres URL/spravocání seznamu na PC

Do seznamu můžete uložit vaše oblíbené rádiové stanice, pokud znáte veřejné URLaudiostream rádia. Rádio disponuje integrovaným serverem, přes který můžete přídávat své oblíbené stanice na seznam a spravovat je. Pro přístup na server postupujte následovně:

- Propojte váš PC se stejnou sítí, se kterou je propojeno rádio.
- IP adresu najděte následovně: Jděte do hlavního menu na >Einstellungen>Informationen>Netzwerk/Informationen>IP

 Otevřete webový prohlížeč ve vašem PC (doporučujeme Internet Explorer a Chrome) a zadejte IP adresu rádia (například 192.168.1.11). Nyní se otevře v prohlížeči následující okno:

		MY FAVOURITE		L. L.
Should Frank				
Farcettle Earspr1	di suri bire	Charol 21 Internal Constantin Open One Opened II Transform To States	100	ter the black
Nos In C	1 10 10		10020 (010)	
taut (-St			received to June	ormer as the rate
And Charrel A	A SPACE STATE			
And Charged	General Bart	For the rest of the order share of some	and the second s	
And Changel	Gravel Bar Gravel Bar	For the most of the character states of the set	and Cimi	
And Carrel	Quest Ber Osmol 18 Guest Galary smir of Galary	Foreinner und Einstein State of Austr Einsteiner ungenächtig State		

 V okně označte "Add Channel", jméno a URL adresu nové rádiové stanice a potvrďte "Save". Nová rádiová stanice bude ihned přidána do seznamu oblíbených. Zde můžete uložit až 99 rádiových stanic.

Odstranění problémů

Problém: Rádio nelze propojit s WiFi sítí.

Možná příčina:

- 1) síť offline
- 2) router omezuje přístup k uvedeným MAC adresám
- 3) síla WiFi signálu je příliš slabá
- 4) neznámé kódování
- 5) Firewall zabraňuje přístupu

Řešení:

- 1)
- Prověřte, zda WiFi nebo počítač připojený k internetu může přistupovat k internetu prostřednictvím stejné sítě (například procházení webu).
- Prověřte, zda je k dispozici DHCP server nebo je na rádio nakonfigurována statická IP adresa.
- Prověřte, zda neblokuje brána Firewall odchozí porty. Rádio potřebuje alespoň přístup na UDP a TCP porty 80, 443 a 8008, DNS port 53.

2)

 Najděte vaši MAC adresu pod "Einstellungen(nastavení)"- "Informationen" – "Netzwerk" – WiFi-MAC a přidejte adresu do seznamu povolených zařízení pro váš přístupový bod.

Poznámka: Rádio má samostatnou MAC adresu pro bezdrátové sítě.

3)

- Prověřte vzdálenost od routeru, vyzkoušejte, zda se počítat na tom daném místě propojí se sítí.
- Zmenšete odstup od routeru, rádio neumisťujte více než 2 metry od routeru, než provedete nastavení.

- 4)
- Změňte metodu šifrování na routeru.
- Rádio podporuje WEP, WPA a WPA2.
- 5)
- Windows Media Player: rozdílný, pro UPnP může být nutné nakonfigurovat brány firewall od jiných výrobců než Microsoft.
- Vyzkoušejte to s jiným routerem a prověřte, zda se může propojit rádio, nebo zda je na vašem mabilním telefonu k dispozici Hotspot, který se může propojit s routerem.

Problém: Rádio lze projit se sítí ale nějaké stanice nelze přehrávat.

Možná příčina: -

Řešení:

- Stanice v tuto denní dobu nevysílá (dejte pozor na to, že stanice může být v jiném časovém pásmu).
- Příliš mnoho uživatelů se snaží současně připojit na server rádiové stanice a kapacita serveru je přetížená.
- Rádiová stanice docílila maximálního možného počtu povolených posluchačů.
- Odkaz zadaný v rádiu již není aktuální. Odkazy na streamování jsou pravidelně aktualizovány.

Problém: Když je nalezen Skytune, na displeji se zobrazí "Leer Liste (prázdný seznam)". **Možná příčina:** -

Řešení: Přehrajte si historii nebo seznam oblíbených. V případě, že je to možné, zkuste přehrávání pod Skytune znovu asi po 30 minutách. Pokud to možné není, prověřte prosím internetové spojení a kabel.

Problém: Při vyvolání Skytune se na dospleji zobrazí "Skytune nicht verfügbar (Skytune není k dispozici)".

Možná příčina: -

Řešení: Přehrajte si historii nebo seznam oblíbených. Pokud to u obou není možné, prověřte internetové spojení a zda fungují jiné přístroje propojené se sítí. Pokud fungují "Historie" a "Oblíbení", vypněte prosím rádio a poté jej opět zapněte. V případě, že problém stále přetrvává, kontaktujte prosím náš zákaznický servis.

Problém: Žádný příjem DAB/FM.

Možná příčina: -

Řešení:

- Úplně vytáhněte teleskopickou anténu a vyzjoušejte různé nasměrování antény, abyste získali lepší příjem.
- Prověřte, zda nejsou eventuálně v blízkosti rádia postaveny jiné elektrické přístroje, které by mohly rušit signál.

Problém: Žádný zvuk. Možná příčina: -Řešení:

- Zvyšte hlasitost.

- Prověřte, zda nebylo přehrávání internetového rádia přerušeno. Pro přehrávání stiskněte tlačítko "OK".
- Prověřte, zda není rádio při přehrávání DAB nebo FM ztlumeno (Mute). Pro dekativaci ztlumení sriskněte tlačítko "OK".

Užitečné rady

1. Pokud internetové rádio neustále používá na rozhlasové stanici časovou vyrovnácí paměť: Internetové rádio používá k přehrávání dat datový tok přes širokopásmové připojení. Pokud vaše širokopásmové připojení vykazuje vysokou chybovost nebo je připojení dočasně přerušeno, tok dat do internetového rádia je přerušen, dokud není připojení obnoveno a není přijato dostatečné množství dat pro přehrávání. Pokud je přehrávání internetového rádia neustále přerušováno, zkontrolujte prosím modem DSL, aby širokopásmový příjem neměl vysokou chybovost nebo nebyl přerušen. Pokud dojde k jednomu z těchto problémů, měli byste kontaktovat svého poskytovatele sítě.

2. Co je to časová vyrovnávací paměť?

Při přehrávání streamu internetové rádio uloží malou část streamu, než začne hrát. Tento datový díl slouží k tomu, aby vyplnil mezery, které mohou vznikta během přehrávání, pokud vzniknou chyby nebo datové mezery v internetu nebo v síti. Internetové rádio streamuje hudební data z PC během poslouchání hudby. Pokud bude během přenosu blokován datový tok nebo je přetížený internet, může tím ýt ovlivněna kvalita přehrávání. V tomto případě prověřte rychlost internetového spojení, které může být rychlejší než rychlost toku dat.

3. Rádio funguje, ale nehrají žádné rozhlasové stanice.

Tento problém může vzniknout z různých důvodů:

- a) Rádiová stanice již není ve vysílání.
- b) Rozhlasová stanice dosáhla maximálního počtu současných posluchačů.
- c) Rozhlasová stanice změnila regulaci toku dat a odkaz již není platný.
- d) Stanice aktuálně nevysílá (ne všechny stanice vysílají 24 hodin denně).
- e) Internetové spojení mezi rádiem a serverem rádiové stanice je příliš pomalé nebo nestabilní na podporu datového toku vysílání.

Technická data

- model: MA-26
- spotřeba energie: 5 V 1 A
- provozní napětí: 100 240 V 50/60 Hz
- bezdrátová síť: IEEE802.11b/g/n
- frekvenční bezdrátová síť: 2412 2484 MHz
- přenosový výkon bezdrátové sítě: přenosový výkon dBm (72,2 Mbps): 20 dBm (11 b modus)
- bezpečnostní protokol: WEP/WPA/WPA2
- Bluetooth verze: V4.2 BR/DER shodná
- Bluetooth frekvence: 2,4 GHz
- Bluetooth-dosah rádia: 10 m (volný pohled)
- Bluetooth-přenosový výkon: 0 dBm

- Frekvenční rozsah DAB: 174.928 MHz (5A) 239.200 MHz (13F) podporuje DAB a DAB+
- Frekvenční rozsah FM: 87.5 108.0 MHz
- Integrovaná lithium-iontová akku: 2000 mAh
- Audio výstup: stereo sluchátkový konektor 3,5,mm
- Teleskopická anténa
- Rozměry: 163 x 44 x 88 mm

POZNÁMKA: Změny v technických datech jsou možné bez předchozího ohlášení.

Rozsah dodávky

- internetové rádio
- nabíjecí kabel USB
- příručka

Likvidace starých přístrojů

Tento produkt nepatří na konci své životnosti do běžného domácího odpadu, ale do recyklačního sběrného dvora pro elektrické a elektronické přístroje. Symbol přeškrtnuté popelnice na výrobku, v příručce nebo na obalu, Vás na to upozorňuje.