

imperial®

Návod k obsluze

IMPERIAL DABMAN i200



Imperial®

1. ÚVOD

Děkujeme, že jste si zakoupili zařízení DABMAN i200. Při prvním použití zařízení DABMAN i200 si pozorně přečtěte tento návod a uschovejte si jej pro budoucí použití. Mnoho funkcí rádia budete moci plně využívat pouze v případě, že budete postupovat podle tohoto návodu.

Tento návod k obsluze vám pomůže s

- správným
- bezpečným
- optimálním

použitím IMPERIAL DABMAN i200. Předpokládáme, že uživatel rádia má obecné znalosti týkající se provozu výrobků spotřební elektroniky.

2. BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Před použitím rádia si pečlivě přečtěte bezpečnostní pokyny. Vezměte na vědomí všechna varování a pokyny na výrobku i v návodu k obsluze.

2.1 Základní bezpečnostní upozornění

- V případě provozních problémů odpojte rádio od napájení zdroj energie.
- Abyste předešli nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte rádio dešti nebo velmi vlhkému a mokrému prostředí.
- Neotevírejte kryt výrobku, jinak se vystavujete nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Rádio připojujte k elektrické síti pouze přes správně vložený konektor síťová zásuvka 220- 240 V~, 50-60 Hz.
- Pokud nebudete rádio delší dobu používat, odpojte externí síťový adaptér ze zásuvky. Vytáhněte pouze adaptér, netahejte za kabel.
- V případě elektrické bouřky odpojte síťový adaptér z elektrické sítě rádio ze zásuvky.
- Pokud se do rádia dostane kapalina nebo cizí předměty, okamžitě odpojte síťový adaptér od zásuvky. Před obnovením provozu nechte výrobek zkontrolovat kvalifikovaným personálem. V opačném případě hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

2. BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Zajistěte, aby byla elektrická zásuvka (zástrčka) snadno přístupná.
- Kabelové přípojky nestlačujte ani prudce neohýbejte.
- Pokud je síťový kabel poškozený, musíte rádio před dalším použitím nechat opravit odborníkem. Jinak hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Nikdy nedovolte dětem používat rádio bez dozoru.
- Údržbu nebo opravy vždy svěřte kvalifikovanému personálu. Ignorováním těchto pokynů můžete ohrozit sebe i ostatní.
- V případě provozních problémů odpojte rádio od napájení.
- Náhradní díly odebírejte výhradně od výrobce.
- Změny produktu budou mít za následek zánik odpovědnosti ze strany výrobce.
- Odstraňte ochranné fólie.
- K čištění zařízení používejte pouze suchý hadřík.

Poznámka!

Poznámka k odpojení od elektrické sítě. Výrobek odebírá energii i v pohotovostním režimu. Chcete-li výrobek zcela odpojit od elektrické sítě, je třeba odpojit adaptér od síťové zásuvky.

2. BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Správné umístění

- Umístěte rádio na pevný, rovný povrch.
- Neumíst'ujte rádio do blízkosti zdrojů tepla, např. radiátorů, otevřený oheň, např. svíčky, nebo zařízení se silným magnetickým polem, např. reproduktory.
- Na rádio nepokládejte žádné nádoby s tekutinami (např. vázy).
- Vyhněte se místům vystaveným přímému slunečnímu záření nebo místům s velmi vysokou hladinou slunečního záření. prachu.
- Nezakrývejte větrací otvory. Zajistěte dostatečnou cirkulaci vzduch kolem rádia.
- Na rádio nepokládejte žádné těžké předměty.
- Při přenášení rádia z chladného do teplého prostředí může uvnitř rádia kondenzovat vlhkost. V takovém případě byste měli před dalším provozem rádia počkat jednu hodinu.
- Umístěte síťový kabel tak, aby na něj nikdo nešlápl. nebo o něj zakopnout.

2. BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Správné zacházení s bateriemi

- Baterie mohou obsahovat jedovaté látky. Zajistěte, aby s bateriemi nemanipulovaly děti. Děti by mohly baterie umístit do úst a spolknout je. Pokud dojde ke spolknutí baterie, okamžitě vyhledejte lékaře.
- Vybité baterie mohou poškodit dálkové ovládání. Pokud se rádio nebude delší dobu používat, vyjměte baterie.
- Baterie mohou obsahovat jedovaté látky. Baterie musí být likvidovány v souladu s platnými právními předpisy a s ohledem na životní prostředí. Baterie nevyhazujte do domovního odpadu.
- Nevystavujte baterie otevřenému ohni nebo extrémnímu teplu, protože by mohly explodovat.
- Baterie vždy vyměňujte za stejný typ.

2.2. Vysvětlení bezpečnostních upozornění

V návodu k obsluze najdete následující kategorie bezpečnostních upozornění:

Nebezpečí!

Poznámky označené slovem **NEBEZPEČÍ** vás upozorní na možné nebezpečí zranění osob.

Pokyny s nápisem **POZNÁMKA** vás upozorní na možné poškození mate- riálu nebo životního prostředí. Tyto poznámky obsahují speciální rady týkající se hospodárného provozu přijímače.

3. DODÁVANÉ POLOŽKY



12

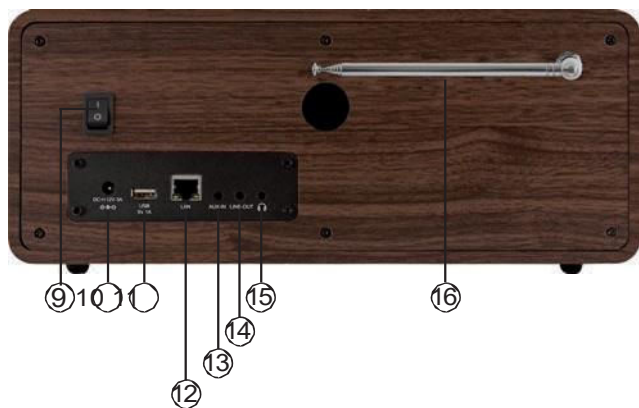
3

45

Nr.	počet	Popis
1	1	DABMAN i200
2	1	Dálkové ovládání
3	1	Externí síťový adaptér
4	1	Návod k obsluze
5	1	Záruční karta

4. ILUSTRACE

E



4. ILUSTRACE

1. Tlačítka paměti stanice 1-5
2. Zapnutí/vypnutí tlačítka napájení
Tímto tlačítkem zapnete rádio nebo jej přepnete do pohotovostního režimu.
3. Klávesa Menu
Vyvolá nabídku rádia.
4. Režim
Zde můžete vybrat provozní režim přístroje mezi internetovým rádiem, DAB+, FM, uPnP, AUX a USB.
- 5./6. Navigace/výběr stanice
Pomocí těchto tlačítek se můžete pohybovat v nabídce nebo vybrat další stanici v seznamu stanic.
7. Ovládání hlasitosti, potvrzovací tlačítko
Pomocí otočného voliče nastavte hlasitost nebo stisknutím tlačítka potvrďte položky nabídky.
8. Zobrazit
9. Vypínač napájení
Zde můžete rádio zapnout nebo vypnout. V poloze 0 bude rádio odpojeno od napájení.
10. Připojení síťového adaptéru
Tuto zásuvku použijte k připojení rádia pomocí síťového adaptéru (je součástí dodávky).
11. Připojení USB
Zde můžete rádio propojit s paměťovým zařízením

USB, jako je jednotka USB HDD, USB Stick nebo jednotka USB CD/DVD, a reprodukovat z něj hudební soubory.

12. Připojení k síti LAN

Zde můžete rádio propojit síťovým kabelem s existující sítí, abyste mohli používat funkci internetového rádia.

Alternativně lze rádio připojit také přes WiFi.

4. ILUSTRACE

13. AUX IN

Zde můžete připojit externí zdroj zvuku, například přehrávač MP3, chytrý telefon nebo tablet, pomocí kabelu cinch 3,5 mm AUX.

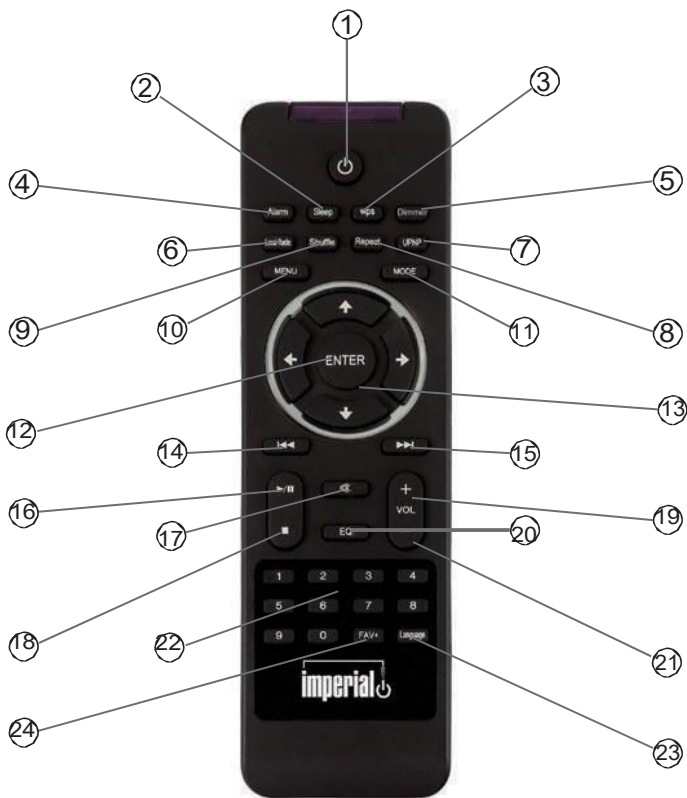
14. LINE OUT

Zde můžete rádio propojit s hi-fi zesilovačem nebo s aktivními reproduktory a zpracovávat hudbu přijímanou rádiem prostřednictvím zvukového systému.

15. Zásuvka pro sluchátka

Zde můžete připojit sluchátka, abyste mohli poslouchat hudbu přehrávanou v rádiu prostřednictvím sluchátek. Po připojení sluchátek bude reprodukce hudby přes reproduktory rádia přerušena.

5. DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ



5. DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

- 1. Tlačítko pohotovostního režimu**
Toto tlačítko slouží k zapnutí nebo vypnutí zařízení.
- 2. Spánek**
Toto tlačítko slouží k zapnutí nebo vypnutí časovače spánku přístroje.
- 3. Tlačítko WpS**
Pomocí tohoto tlačítka můžete navázat připojení W-LAN v domácí síti.
- 4. alarm**
Tímto tlačítkem aktivujete funkci budíku.
- 5. Stmívač displeje**
Nastavení jasu displeje
- 6. Místní rádio**
- 7. upnp**
Povolí funkci UPnP zařízení.
- 8. Opakování**
Toto tlačítko slouží k opakovanému přehrávání jedné nebo více stop.
- 9. Shuffle**
Tím se aktivuje náhodné přehrávání
- 10. menu**
Tímto tlačítkem aktivujete nabídku zařízení.
- 11. režim**
Přepínání mezi různými režimy, FM rádio, internet Rádio, Moje hudba, Rádio DAB
- 12. Vstupte na**
Toto tlačítko slouží k potvrzení zadání
- 13. Navigace nahoru/dolů - vlevo/vpravo**
Pomocí těchto tlačítek můžete procházet nabídkou.
- 14. Výběr předchozí skladby / přetáčení zpět**

Pomocí tohoto tlačítka můžete vybrat předchozí skladbu nebo přetáčet zpět.

5. DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

- 15. Výběr další skladby / rychlý posun vpřed**
Pomocí tohoto tlačítka můžete vybrat další skladbu nebo přetáčet dopředu.
- 16. přehrát**
Spustí nebo pozastaví přehrávání
- 17. ztlumit**
Ztlumí hlasitost zařízení na tichou.
- 18. Zastavte**
Zastaví přehrávání
- 19. V+ hlasitost**
Zvyšuje hlasitost
- 20. Numerická klávesnice**
- 21. V- hlasitost**
Snižuje hlasitost
- 22. Funkce ekvalizéru EQ**
Můžete aktivovat funkci ekvalizéru a nakonfigurovat vlastní nastavení zvuku pomocí tohoto tlačítka.
- 23. Jazyk**
Tímto tlačítkem můžete změnit jazyk nabídky.
- 24. tlačítko oblíbených položek**
Zapne jeden z individuálně uložených oblíbených kanálů.

6. INSTALACE

Opatrně vyjměte díly z obalu. Zkontrolujte, zda jsou v balení všechny díly.

E Poznámka: rádio lze ovládat jak tlačítky na rádiu, tak dálkovým ovladačem. Ovládání prostřednictvím dálkového ovladače je pohodlnější a snadnější způsob přehrávání rádia DABMAN i200. Z tohoto důvodu bude tento návod k obsluze zaměřen na nastavení a ovládání rádia prostřednictvím dodaného dálkového ovladače.

Pokud je rádio připojeno k síti, lze jej ovládat také pomocí aplikace AirMusicControl App. Tato aplikace je k dispozici pro operační systémy Android a IOS. Další podrobnosti naleznete v kapitole 8.

6.1. Napájení

Nejprve připojte dodaný síťový adaptér do příslušné zásuvky na zadním panelu zařízení DABMAN i200. Nyní připojte síťový adaptér do zásuvky 220 V. Poté natáhněte teleskopickou anténu na zadním panelu rádia na plný rozsah, což zajistí nejlepší možný příjem, pokud chcete prostřednictvím antény přijímat pozemně vysílané stanice.

6.2. Připojení k síti

Chcete-li používat internetové funkce rádia, musí být připojeno k síti. Připojení můžete navázat kabelem (LAN) nebo

prostřednictvím integrovaného přijímače W-LAN. Pokud používáte kabel LAN, připojte jej pomocí zásuvky LAN (bod 12, strana 11).

6. INSTALACE

6.3 Výběr jazyka

Zapněte vypínač na zadním panelu rádia. Rádio se zapne. Pomocí tlačítek nahoru/dolů na dálkovém ovladači vyberte nabídku.

jazyk. Stisknutím tlačítka ENTER na dálkovém ovladači potvrdíte zvolený jazyk nabídky.

6.4. Kontrola sítě

Chcete-li rádio připojit k domácí síti, potvrdíte zobrazenou otázku stisknutím tlačítka Ano. Pokud je toto nastavení vybráno, rádio bude při každém zapnutí kontrolovat dostupné sítě.

6.5. Konfigurace sítě

Chcete-li rádio připojit k síti, potvrdíte zobrazenou otázku stisknutím tlačítka Ano. Pokud si nepřejete rádio se sítí propojit, můžete tuto položku nabídky obejít volbou No.

6.5.1 Výběr sítě

Vyberte typ připojení, které se má použít pro připojení rádia k síti. Pokud jste připojili kabel LAN, vyberte možnost Kabelová síť (Cable Network), a pokud chcete navázat připojení wi-fi (W-LAN), vyberte možnost Drátová síť (Wireless Network).

Při výběru připojení přes W-LAN (bezdrátovou síť) se zobrazí všechny dostupné sítě. Vyberte síť, se kterou má být navázáno

spojení.

Zadejte klíč W-LAN. Pomocí kláves ▼ ▲ vyberte symbol a pokračujte stisknutím klávesy ►.

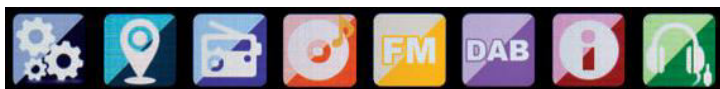
Zadání potvrďte stisknutím tlačítka ENTER.

7. OVLÁDÁNÍ

Stisknutím tlačítka Menu na rádiu nebo na dálkovém ovladači přejdete do hlavní nabídky rádia. Rádio po 10 sekundách automaticky zavře nabídku a vrátí se do dříve zvoleného režimu rádia, na displeji v pravém dolním rohu se zobrazí sekundy počítané zpětně.

V nabídce se můžete pohybovat pomocí tlačítek ▼▲▶◀.

Hlavní nabídka rádia se skládá z následujících položek:



Jednotlivé položky nabídky můžete vybírat pomocí tlačítek se šipkami ▶ ◀. Výběr potvrďte stisknutím klávesy ENTER.

7.1. Důvěra na



Stiskněte tlačítko Menu na rádiu nebo na dálkovém ovladači a pomocí tlačítek ▶ ◀ vyberte možnost Nastavení.

V této položce nabídky můžete provést individuální nastavení rádia.

7. OVLÁDÁNÍ

7.1.1 režim

Zvolte provozní režim rádia.

Pokud zvolíte režim Radio Alarm, přepne se rádio na digitální hodiny na displeji. Přejděte na položku menu ALARM a nakonfigurujte rádio jako radiobudík.

7.1.2 my mediau management

Zde můžete aktivovat nebo deaktivovat funkci Mediau Management funkce.

Funkce MediaU Management umožňuje uložit seznam jednotlivých stanic a tyto stanice přehrávat.

Pro nastavení a aktivaci seznamu stanic je nutné přihlášení na následující internetové stránce: <http://www.mediayou.net/>.

Pokud je přihlášení úspěšné, můžete rádio zaregistrovat.

Za tímto účelem zadejte MAC adresu rádia jako sériové číslo.

Adresu MAC rádia naleznete v položce Informační centrum.

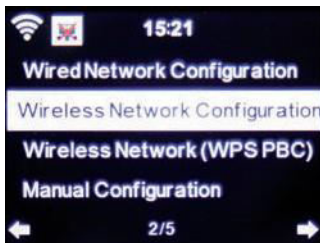


Po každé aktualizaci webové stránky, na které můžete spravovat a aktualizovat své osobní rozhlasové stanice, přejděte s rádiem do služby My MediaU Management, aby se změny synchronizovaly.

7. OVLÁDÁNÍ

7.1.3. Síť

Zde můžete konfigurovat nastavení sítě.

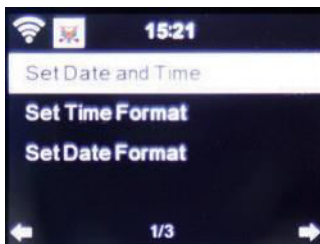


Pomocí tlačítek ▼▲ vyberte požadovanou položku nabídky a potvrďte ji stisknutím tlačítka ENTER.

Síť se nakonfiguruje podle popisu v bodě 6.4.

7.1.4. Datum a čas

Zde můžete nastavit čas a datum.

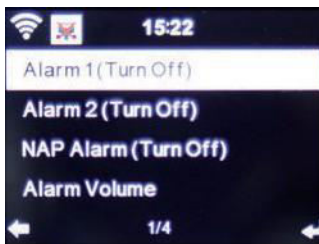


7. OVLÁDÁNÍ

Rádio je z výroby nastaveno na automatické nastavení času. Po připojení rádia k internetu prostřednictvím sítě se čas a datum synchronizují automaticky. V takovém případě není nutné nastavit čas.

7.1.5. alarm

Rádio lze použít jako rádiový alarm.



Tato položka nabídky umožňuje v případě potřeby nastavit 2 časy buzení. Můžete také nastavit, zda se má budík v nastavený čas spustit s notou, melodií, internetovou rozhlasovou stanicí, rozhlasovou stanicí DAB+ nebo stanicí FM.

Po zadání času buzení aktivujte rádiový alarm. v nabídce.

Chcete-li alarm zastavit, stiskněte klávesu Enter na dálkovém ovladači nebo klávesu 7 na rádiu.

Za tímto účelem přejděte do nabídky Nastavení, vyberte položku Režim a zde přepněte provozní režim na radiobudík. (Kapitola 7.1.1.)

7. OVLÁDÁNÍ

7.1.6. Časovač

Časovač umožňuje nastavit dobu, po jejímž uplynutí bude rádio spustit poplach.

K tomu použijte tlačítka ▶ ◀ pro zadání času v minutách a sekundách. Opakovaným stisknutím klávesy se čas zvyšuje nebo snižuje v jednosekundových krocích, delším podržením klávesy ▶ nebo ◀ se čas posouvá dopředu nebo dozadu.

Zadání potvrďte stisknutím klávesy **Enter**.

7.1.7. Jazyk

Zde můžete nastavit jazyk nabídky rádia.



7.1.8. Stmívač

Funkce stmívání umožňuje nastavit jas displeje. Rádio je z výroby nastaveno na nejvyšší úroveň jasu. Pomocí této položky nabídky můžete nastavit jas individuálně.

7. OVLÁDÁNÍ

7.1.9. Zobrazit

Zde můžete v případě potřeby změnit vícebarevné zobrazení na černobílé.

7.1.10. Energetický management

Zde můžete určit, zda se má rádio automaticky přepnout z provozního do pohotovostního režimu. Můžete si vybrat z 5, 15 a 30 minut.

Pokud se rádio nevypne automaticky, přejděte na řádek Vypnout a příkaz potvrďte klávesou Enter.

7.1.11. Počasí

Pokud je rádio připojeno k internetu, můžete na displeji rádia zobrazit také informace o oblečení. Tato položka nabídky umožňuje vybrat místo, pro které se mají zobrazovat informace o počasí. Můžete také zadat jednotky teploty.

Informace o počasí se zobrazují v pohotovostním režimu. Rádio automaticky střídá zobrazení údajů o počasí a aktuálního času.

7.1.12. fm Nastavení

Zde můžete přepínat mezi stereofonní a monofonní reprodukcí FM. příjem rádia.

Toto nastavení může být užitečné, pokud jste naladili stanici FM se slabým a zkresleným signálem. V takovém případě změňte nastavení na Mono, abyste zlepšili kvalitu.

7. OVLÁDÁNÍ

7.1.13. Nastavení pro místní stanice

Pro usnadnění vyhledávání rozhlasových stanic ve vaší oblasti v režimu internetového rádia můžete pomocí nabídky vyhledat konkrétně rozhlasové stanice ve vašem regionu.

Za tímto účelem musíte rádio informovat o své poloze. Zde můžete ručně zadat svou polohu nebo aktivovat automatickou vyhledávání polohy.

7.1.14. nastavení přehrávání/reprodukce

Zde můžete nastavit nastavení přehrávání/reprodukce platné při přehrávání zvukových souborů prostřednictvím externího datového média USB.

7.1.15. Nastavení DLNA

Rádio dokáže komunikovat se zařízeními podporujícími DLNA. Prostřednictvím rádia je například možné reprodukovat zvukové soubory na mobilním telefonu s podporou DLNA. Zde můžete změnit název zařízení, který se používá k označení rádia na jednotce DLNA.

7.1.16. Ekválizér

Zde můžete vybrat určitá předvolená nastavení zvuku. Alternativně můžete také stisknout tlačítko EQ na dálkovém ovladači, když je přístroj v provozu.

7.1.17. Aktualizace softwaru

Pro zlepšení funkcí rádia může být nutné aktualizovat provozní software.

Rozhraní USB umožňuje aktualizovat operační systém rádia za předpokladu, že máte k dispozici potřebný software, což je ke stažení na adrese www.telestar.de.

7. OVLÁDÁNÍ

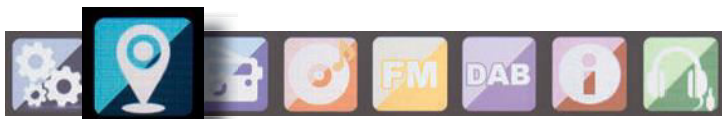
Software poskytnutý na internetové stránce musí být rozbalen. Rozbalené soubory pak můžete uložit na vhodné paměťové médium a to propojit s rádiem prostřednictvím USB připojení (11).

7.1.18. výchozí tovární nastavení

V této položce nabídky můžete rádio uvést do stavu, v jakém bylo při dodání z výroby. Rádio pak začne s nastavením podle počátečního provozu.

7.2.

Místní stanice



Stiskněte tlačítko Menu na rádiu nebo na dálkovém ovladači a pomocí tlačítek ► ◀ vyberte položku Místní stanice.

V této nabídce jsou nejoblíbenější internetové rozhlasové stanice a rozhlasové stanice DAB+ seřazeny podle zeměpisných oblastí, a lze je tak snadněji vyhledat.

V této položce nabídky můžete pomocí tlačítek ▼ ▲ vybrat požadovaný seznam programů. Výběr potvrďte stisknutím klávesy Enter.

Pokud chcete vyvolat rozhlasové stanice vysílané prostřednictvím DAB+, vyberte možnost DAB.

Všechny ostatní možnosti výběru rádia se vztahují k příjmu internetu.

rádio

7. OVLÁDÁNÍ

Internetové rádio



Stiskněte tlačítko Menu na rádiu nebo na dálkovém ovladači a pomocí tlačítek ► ◄ vyberte možnost Internetové rádio. V nabídce Internetová rádia můžete vybrat a spravovat všechny internetové rozhlasové stanice. K dispozici může být až 10 000 rozhlasových stanic, pokud je rádio připojeno k síti, která je zase připojena k internetu.

7.2.1. mé oblíbené položky

Pomocí této nabídky můžete vybrat jednu z 5 oblíbených stanic, které jste si uložili pomocí tlačítek pro ukládání stanic na rádiu. Rádiové stanice lze také vyvolat pomocí tlačítek pro uložení stanic na rádiu nebo přímým zadáním čísla na dálkovém ovladači.

7.2.2. Rozhlasové stanice / hudba

Zde můžete vybírat z různých seznamů rozhlasových stanic. Použijte ▼ ▲ a potvrďte stisknutím tlačítka Enter.

7.3.2. Místní stanice

Pod touto položkou nabídky najdete nejoblíbenější internetové rozhlasové stanice a stanice DAB+ seřazené podle zeměpisných oblastí, které tak můžete snadněji vyvolat. Viz také kapitola 7.2.

7. OVLÁDÁNÍ

7.3.3. Poslední vybraná stanice

Tato položka nabídky zobrazí seznam internetových rozhlasových stanic, které jste vybrali v poslední době.

Poznámka: podmínkou pro obsah podpoložky nabídky "last vybraný" je, že jste předtím použili režim internetového rádia. Při prvním přepnutí do tohoto režimu se seznam nezobrazí. zatím odráží všechny záznamy.

7.3.4. Služba

Tato položka nabídky umožňuje vyhledat konkrétní rozhlasovou stanici na internetu. K tomu je třeba zadat název stanice.

Přejděte do nabídky Servis a vyberte možnost Vyhledat stanici a potvrďte ji tlačítkem stisknutím klávesy Enter.

Pomocí tlačítek na dálkovém ovladači zadejte název rozhlasové stanice do vyhledávacího pole. Pomocí tlačítka ► se posunete o jeden znak. Zadání potvrďte stisknutím klávesy Enter.

Rádio nyní vyhledá všechny stanice odpovídající této položce. Vyberte stanici pomocí tlačítek ▼▲ a potvrďte stisknutím tlačítka Enter. Alternativně můžete také přidat nové rozhlasové stanice, pokud znáte jejich internetovou adresu.

Za tímto účelem zadejte internetovou adresu poskytovatele rozhlasových služeb.

7. OVLÁDÁNÍ

Mediální centrum



Stiskněte tlačítko Menu na dálkovém ovladači nebo na rádiu a pomocí tlačítek ► ◀ vyberte položku Media Center. Pokud je i200 připojen k bezdrátové síti, lze rádio používat také jako přehrávač médií za účelem reprodukce hudebních dat z počítačů nebo chytrých telefonů připojených k bezdrátové síti.

do stejné domácí sítě prostřednictvím protokolu UPnP nebo DLNA a za předpokladu, že byl v této síti uvolněn k distribuci příslušný multimediální obsah. Chcete-li vybrat možnost přehrávače médií, postupujte následovně:

Pomocí tlačítek ▼ ▲ vyberte oblast, ze které chcete přehrávat hudba.

Máte možnost zvolit buď USB (zdroj dat USB připojený k zásuvce USB rádia), nebo UPnP (hudební data prostřednictvím protokolu UPnP, pokud jsou k dispozici ve stejné síti jako rádio).

K přehrávání můžete také připojit jednotku CD USB na portu USB. Zvukové disky CD i zvukové soubory z kompaktních disků

Vyberte titul, který chcete přehrát, a potvrďte jej stisknutím klávesy Enter.

Na další titul přejdete pomocí ► ► . Tlačítkem ◀ ◀ se vrátíte o jeden titul zpět.
název.

Tlačítkem ► ►|| přehrávání pozastavíte, dalším stisknutím

pokračujete v přehrávání.

7. OVLÁDÁNÍ

FM



Stiskněte tlačítko Menu na dálkovém ovladači nebo na rádiu a pomocí tlačítek ►◄ vyberte FM.

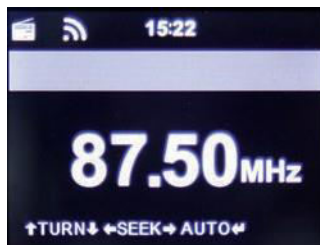
V této nabídce naleznete všechna příslušná nastavení pro příjem rozhlasového vysílání stanic v pásmu FM.

7.4.1. skenování stanic fm

Při prvním přepnutí i200 do režimu FM je třeba provést vyhledání stanice. K tomu je k dispozici funkce automatického i ručního skenování.

Automatické skenování FM

Po přepnutí na FM stiskněte klávesu Enter.



Rádio spustí automatické vyhledávání stanic a uloží všechny stanice, nalezeno.

Rádio může uložit až 20 rozhlasových stanic FM.

7. OVLÁDÁNÍ

7.4.2. provoz rádia fm

Chcete-li vyvolat uložené rozhlasové stanice, stiskněte tlačítko ► nebo ◀. Alternativně můžete prvních 5 uložených stanic vyvolat také pomocí tlačítek stanic 1–5 na rádiu.

Chcete-li změnit přiřazení tlačítek pro ukládání stanic, stiskněte tlačítko volby stanice 6 (viz strana 10) a proveďte vyhledání další stanice, kterou lze přijímat. V případě potřeby tento krok opakujte, dokud nenajdete požadovanou stanici. Poté stiskněte požadované tlačítko volby stanice 1– 5 (viz strana 10) na dobu přibližně 2 sekund. Stanice se nyní uloží na toto tlačítko.

7.6.

AB



Stiskněte tlačítko Menu na rádiu nebo na dálkovém ovladači a pomocí tlačítek ►◀ vyberte DAB.

7.6.1. Skenování stanice DaB

Kromě stanic v pásmu FM může rádio přijímat také rozhlas DAB+, digitální rozhlasové vysílání prostřednictvím pozemní antény.

Při prvním zapnutí rádia do režimu DAB se spustí automatické vyhledávání stanic, aby se vyhledaly všechny stanice, které lze v daném místě přijímat.

Začne skenování stanice a na displeji se zobrazí ukazatel průběhu skenování. Jakmile bude skenování dokončeno, rádio začne přehrávat naposledy zvolenou stanici.

7. OVLÁDÁNÍ

Výběr stanice

V režimu DAB procházejte pomocí tlačítek ◀▶ nabídku DAB+. nalezených stanic.

Chcete-li změnit kanály, stiskněte tlačítko ENTER.

Rádio je vybaveno pamětí oblíbených položek, do které můžete uložit své oblíbené stanice.

Chcete-li uložit stanici, přejděte na požadovanou stanici, jak je popsáno výše. Nyní podržte **tlačítko faV** na dálkovém ovladači stisknuté po dobu asi 5 sekund. Pomocí tlačítek ▼ ▲ přesuňte stanici na požadované místo v paměti oblíbených a stisknutím **tlačítka OK** stanici na toto místo uložte. Alternativně můžete zvolit až 5 stanic pomocí funkce uložení stanice.

tlačítka 1–5 na zařízení. Za tímto účelem přepněte na požadovanou stanici a podržte jedno z tlačítek pro uložení stanice stisknuté po dobu asi 5 sekund.

Program se pak uloží na příslušnou pozici.

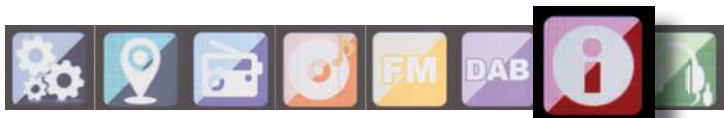
7.6.2. Provoz rádia DaB

Seznam oblíbených položek můžete otevřít pomocí tlačítka FAV nebo stisknutím požadovaného číselného tlačítka na dálkovém ovladači.

Prvních 5 stanic ze seznamu oblíbených lze vybrat také pomocí tlačítek paměti stanic na přístroji.

7. OVLÁDÁNÍ

Informační centrum



7.7.1. Počasí a finance

Stiskněte tlačítko Menu na dálkovém ovladači nebo na radiu a pomocí tlačítek ► ◀ vyberte Informační centrum.

V této oblasti budete mít přístup k aktuálnímu počasí a finančním informacím.

V části Informace o počasí vyberte zemi a město, pro které chcete zobrazit předpověď počasí.

Výběr potvrďte stisknutím klávesy Enter. Procházejte nabídkou pomocí tlačítek ▼▲.

Informace o počasí lze zobrazit také v pohotovostním režimu.

Pomocí tlačítka ► přidáte vybrané informace o počasí na displej s pohotovostním režimem. Zobrazení počasí pro pohotovostní režim lze aktivovat podle popisu v kapitole 7.2.1.

Podobně jako u předpovědi počasí si můžete nechat zobrazit také údaje o finančních službách a burzách z celého světa.

7.7.2. Systémové informace

V této nabídce můžete sledovat podrobnosti o připojené síti. Mezi tyto informace patří mimo jiné adresa MAC, která je nezbytná pro registraci rádia pro mymediaU.

(Viz také kapitola 7.1.2)

7. OVLÁDÁNÍ

AUX



Pokud k DABMANi200 připojíte externí zařízení (např. přehrávač MP3) pomocí kabelu se zásuvkou AUX In, můžete jej použít jako možnost reprodukce zvukových souborů. Za tímto účelem postupujte následovně:

Pomocí vhodného kabelu (3,5 mm cinch, který lze získat samostatně, může se u jednotlivých zařízení lišit) propojte externí zařízení s DABMAN i200 (AUX In strana 10) a zapněte toto zařízení.

Během provozu stiskněte tlačítko Mode na dálkovém ovladači, případně opakovaně, dokud se na displeji pod časem nezobrazí "AUX", nebo stiskněte tlačítko Menu a pomocí ► vyberte položku menu AUX.

Nyní můžete přehrávat hudbu z externího zařízení. Ovládání (posun titulu vpřed/vzad, Stop, Play) se provádí prostřednictvím připojeného externího zařízení, hlasitost zvuku lze nastavit pomocí tlačítek V+ /V-, resp. ovládání hlasitosti (viz strana 10) na přístroji DABMAN i200 nebo prostřednictvím externího zařízení.

8. OVLÁDÁNÍ AIR MUSIC

Rádio lze ovládat pomocí chytrého telefonu nebo tabletu a příslušné aplikace. Aplikaci AIR Music Control lze stáhnout pro systémy Android a Apple iOS. Aplikace také umožňuje reprodukovat místní hudební soubory na smartphonu prostřednictvím rádia.

Poznámka;

Tento popis se vztahuje na aplikaci platnou od 09.2015. funkce i vzhled se mohou v rámci aktualizací softwaru měnit!!

Chcete-li funkci používat, stáhněte si aplikaci z obchodu Google Play pro operační systémy Android nebo prostřednictvím služby iTunes pro operační systémy IOS a nainstalujte ji do svého chytrého telefonu.

Ujistěte se, že jsou rádio a mobilní tablet přihlášeny ke stejné síti.

Spusťte aplikaci.

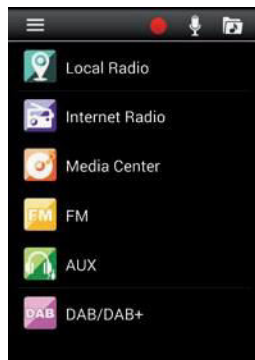
Při spuštění aplikace se automaticky rozpozná zařízení i 200, za předpokladu, že je přihlášen do stejné sítě.

Hlavní nabídka aplikace má stejnou strukturu jako nabídka menu rádia.

8. OVLÁDÁNÍ AIR MUSIC

hlavní nabídka

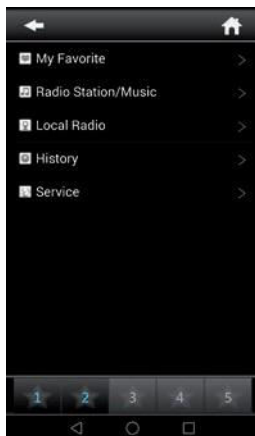
Klepnutím na příslušný symbol spustíte požadovanou funkci.



Internetové rádio

I v tomto režimu lze zvolit všechny známé funkce internetového rádia.

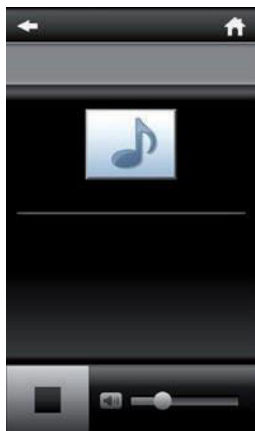
Ve spodní části můžete vybrat stanice šetří místa 1-5.



8. OVLÁDÁNÍ AIR MUSIC

mediální centrum

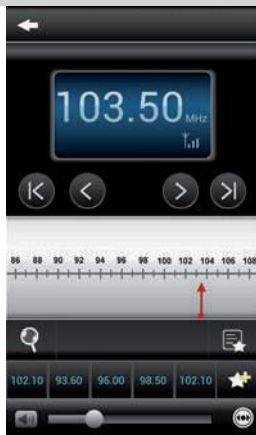
E V této oblasti se můžete připojit k mediálním serverům v síti. Kromě toho máte možnost přistupovat k hudebním souborům uloženým na paměťovém zařízení USB připojeném k systému.



8. OVLÁDÁNÍ AIR MUSIC

Rádio FM

V tomto režimu můžete ovládat
Rádio FM.



DAB

V tomto režimu můžete ovládat
Rádio DAB+.



9. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Symptom	Možná příčina a řešení
Žádná indikace na displeji, rádio nefunguje	Nastavení napájení přes síťový adaptér dodává
Není možné ovládání pomocí dálkového ovladače	Vybité nebo nesprávně vložené baterie. Zkontrolujte, zda jsou baterie vloženy správným směrem.
Špatný příjem DAB+	Nebyly nalezeny žádné stanice, proveďte skenování stanic (viz kapitola 7.6.1.) Anténa není zcela vysunuta. Změna umístění rádia (např. blíže k
Špatný příjem FM	Anténa není zcela vysunutá, vysuňte FM antény po celé její délce. Změna umístění rádia (např. blíže k oknu), Opakování vyhledávání stanic

9. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Symptom	Možná příčina a řešení
Nefunkční funkce AUX	DABMAN i200 je nastaven na nesprávný režim. Přepněte na režim "AUX". Kabel může být vadný. Zkontrolujte připojení kabelu mezi zařízením DABMAN i200 a externím zařízením.
Špatná kvalita zvuku při přehrávání hudby	Soubor s nízkou přenosovou rychlostí. Zkontrolujte zvukový soubor. Tip: U
Příliš nízká hlasitost	Zkontrolujte nastavení hlasitosti na i200. Zkontrolujte nastavení hlasitosti připojeného zařízení, ze kterého se
Nelze navázat síťové připojení	Zkontrolujte funkci wi-fi. Aktivujte funkci DhCP směrovače, na kterém má být rádio připojeno. V síti může být aktivní brána firewall.

9. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

E

Symptom	Možná příčina a řešení
Nelze navázat spojení Wi-fi (W-LAN).	Zkontrolujte dostupnost sítí wi-fi. Zmenšete vzdálenost mezi směrovačem wi-fi a rádiem. Při přihlašování k routeru wi-fi se ujistěte, že používáte správné heslo WEP/WPA.
Nejsou k dispozici žádné internetové rozhlasové stanice	Zkontrolujte přístupové body sítě. Rádiová stanice může být v současné době nedostupná. Spojení stanice mohlo být změněno nebo již nevysílá.

10. POKYNY K LIKVIDACI

Obal vašeho výrobku se skládá výhradně z recyklovatelných materiálů. Vraťte tyto materiály vhodně roztříděné do "duálního systému" nebo do příslušného recyklačního systému ve vaší zemi.

Po skončení životnosti se tento výrobek nesmí likvidovat ve vašem běžném domovním odpadu, musí být odevzdán na sběrném místě

pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení.

Tento požadavek je uveden na výrobku, obalu nebo v návodu k



obsluze symbolem .

Použité materiály jsou recyklovatelné, jak je uvedeno na jejich označení. Recyklací nebo jiným opětovným použitím starých výrobků nebo jejich součástí významně přispíváte k ochraně životního prostředí. Informujte se na místních úřadech, kde se nachází příslušné recyklační středisko. Dbejte na to, aby použité baterie ani elektronický odpad nebyly vyhozeny do domovního odpadu a byly odborně recyklovány.



11. VLASTNOSTI A TECHNICKÉ ÚDAJE

Internetové rádio

Sada čipů	Magic M6 internetové rádio řešení ca. 10.000
Audiocodecs	Internetradiostationen k dispozici MP3 (datový tok 320 Kbit/s, vzorkovací frekvence 48 KHz) AAC/AAC+ (datový tok 320 Kbit/s, vzorkovací frekvence 48 KHz) WMA (datový tok 320 Kbit/s, vzorkovací frekvence 48 KHz)
Wi-Fi	UPnP/ DLNA komatibel IEEE 802.11b/g WPA/WPA2 /WEP (64/128bitový klíč)

DAB/DAB+/FM

DAB	Citlivost do -100dBm
DAB+	Citlivost do -101dBm
FM	Citlivost do -100dBm
Dekódování	
Rozsah příjmu	DAB Band III 174 MHz - 240 MHz FM 74 MHz - 108,1 Mhz

11. VLASTNOSTI A TECHNICKÉ ÚDAJE

Zobrazit	
Barevný displej TFT	2,8palcový displej LCD 240 x 320
SOUND Index	
STMicroelectronics MŮSTKOVÝ ZESILOVAČ	(10W + 10W výstupní hudební výkon) 3" reproduktor max. 4Ω10W Podporuje více zvukových efektů EQ pro nastavení IC. NORMÁLNÍ, PLOCHÝ, POP, JAZZ, ROCKOVÝ KLASICKÝ)
Připojení	
Linkový výstup	3,5 mm Stereo
Sluchátka	3,5 mm Stereo
AUX IN	10 / 100 Mbps
LAN	(RJ45) 12 V DC 3 A
Napájení Síťový adaptér	10-240 V AC 50 /60 Hz
Dálkové ovládání na baterie	
Typ	CR 2025 / 3 V

12. SERVIS A PODPORA

E Vážený zákazníku!

Děkujeme, že jste si vybrali produkt z naší nabídky. Náš výrobek splňuje všechny zákonné požadavky a je vyráběn pod neustálou kontrolou kvality. Technické údaje odpovídají aktuálnímu stavu v době tisku. Změny jsou vyhrazeny.
tice.

Záruční doba na zařízení DABMAN i200 odpovídá požadavkům v době nákupu.

Kromě toho poskytujeme službu telefonické horké linky, která nabízí profesionální pomoc.

V naší servisní zóně jsou vám k dispozici profesionální vyškolení odborníci, kteří zodpoví vaše dotazy. Zde můžete položit jakékoli dotazy týkající se výrobků IMPERIAL a získat rady, jak najít možné řešení.

příčiny problémů.

Naši technici jsou vám k dispozici od pondělí do pátku, od 8:00 do 16:45 (SEČ) na následujícím telefonním čísle:

+49(0)2676 / 95 20 101

nebo e-mailem na adrese: service@telestar.de

Pokud vám servisní linka nemůže pomoci, zašlete svůj přístroj DABMAN i200, pokud možno v originálním obalu a rozhodně

bezpečně zabalený, na následující adresu:

12. SERVIS A PODPORA

TELESTAR - DIGITAL GmbH
Servisní středisko
Am Weiher 14 (průmyslová
zóna) D-56766
Ulmen/Německo

13. OZNAČENÍ CE



Vaše rádio je označeno značkou CE a splňuje všechny požadavky EU.
normy.

Označení CE pro evropské trhy

Označení CE na výrobku IMPERIAL DABMAN i200 vám dává jistotu, že výrobek splňuje předpisy směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (2014/30/ES), směrnice RoHS (2011/65/ES), směrnice LVD (2006/95/ES), směrnice R&TTE (1999/5/ES) a směrnice o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci (2006/95/ES).
ErP (1275/2008/ES).

Prohlášení o shodě pro tento výrobek lze získat na adrese:

www.digitalbox.de/de_DE/Konformitaetserklaerung/490-529/?productID=10619
nebo

www.telestar.de/de_DE/Konformitaetserklaerung/352-529/?productID=10619