

MMC 400

UŽIVATELSKÝ MANUÁL

MAC
AUDIO

VÁŽENÝ ZÁKAZNÍKU,
Děkujeme Vám za koupi produktu Mac Audio MMC 400.

Tyto instrukce si prosím před použitím pečlivě přečtete.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Před použitím si pozorně přečtete uživatelský manuál.
- Toto zařízení je konstruováno pouze pro napětí o hodnotě 240 V / 50 Hz AC
- Zařízení používejte při okolní teplotě v rozmezí od 10°C do 40°C
- V místě instalace zařízení je potřebná dostatečná cirkulace vzduchu. V okolí celého zařízení je třeba vytvořit alespoň 10cm mezeru.
- Ventilační průduchy nesmějí být ničím blokovány (novinami, záclonou apod.), ventilace vzduchu by pak nebyla dostatečná. V těsné blízkosti prosím neinstalujte žádné zdroje tepla (topení, svíčky apod.).
- Zařízení a stejně tak dálkové ovládání by nemělo být vystaveno nadměrné vlhkosti, či dokonce tekoucí vodě.
- V okolí přístroje by se neměly vyskytovat žádné zdroje ohně (např. svíčka).
- V okolí zařízení nestavte žádné nádoby s vodou (např. váza).
- V případě kontaktu s vodou ihned vyjměte hlavní adaptér.
- Zařízení čistěte pouze suchým hadříkem.
- Při čištění nevyužívejte žádné chemické čisticí prostředky, hrozí poškození povrchu zařízení.
- Zařízení nikdy neotevírejte.
- Síťový kabel musí být vhodný pro provoz tohoto zařízení a je-li třeba vést jej venkem, zabezpečte jej tak, aby nebylo možné na vodič šlapat. Stejně tak by nemělo dojít k sevření mezi jakékoli objekty. V případě používání prodlužovacího kabelu je třeba zajistit, aby nebyl vodič v místě zapojení do prodlužovacího kabelu zalomený.
- Vodič hlavního vedení připojujte / odpojíte pouze suchýma rukama.
- Síťová zástrčka slouží jako odpojovací zařízení, proto musí zůstat snadno dostupná.
- V případě nesprávné výměny baterie hrozí nebezpečí výbuchu. Nahrazujte ji pouze stejným nebo ekvivalentním typem.
- Baterie (sada akumulátorů nebo instalované baterie) by neměly být vystavovány nadměrnému teplu (sluneční světlo, oheň a podobně).
- Při jakýchkoli údržbách nebo opravách se obraťte na kvalifikovaného pracovníka.
- V případě, že zařízení nebude delší dobu využíváno, vypojte zástrčku ze zásuvky.
- V případě bouřky prosím vypojte zástrčku ze zásuvky.

POŠKOZENÍ VYŽADUJÍCÍ ODBORNOU POMOC:

V případě, že jakákoli z následující situací nastane, zařízení ihned odpojte ze sítě a kontaktujte odborníka.

- Poškození síťového vodiče nebo síťové zástrčky. Síťový vodič nelze opravit, je třeba jej vyměnit.
- V případě, že se do zařízení dostala voda, případně do něj zapadl cizí objekt.
- V případě, že zařízení spadlo a je poškozený vnější kryt.
- Jestli zařízení nepracuje správně, a to i po aplikování všech rad z instrukčního manuálu.

Na zařízení lze provádět pouze ty změny, které jsou schváleny výrobcem.

K opravě zařízení lze využít pouze originálních náhradních dílů.

Po provedení všech případných oprav je zařízení třeba zkontrolovat, zda funguje správně a bezpečně.

Veškeré opravy musí být vždy provedeny kvalifikovanými odborníky, jinak hrozí nebezpečí vysokého napětí.



Tento symbol má varovat uživatele před vysokým napětím, jež při nevhodné manipulaci se zařízením může způsobit elektrický šok.



Tento symbol informuje uživatele o důležitých informacích v instrukčním manuálu, které je třeba mít na vědomí.



VAROVÁNÍ: NEOTEVÍRAT! HROZÍ ZÁSAH ELEKTRICKÝM PROUDEM! Pro minimalizaci rizika zásahu elektrickým proudem nebo ohně, nevystavujte zařízení dešti nebo vlhkosti.



Tento symbol informuje uživatele, že uvnitř zařízení je v provozu laser třídy 1, což nemá na vnější používání zařízení žádný nebezpečný vliv.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto Voxx Electronics GmbH prohlašuje, že MMC 400 je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU. Deklaraci shody lze nalézt na <http://www.mac-audio.de> v sekci Download u daného produktu.

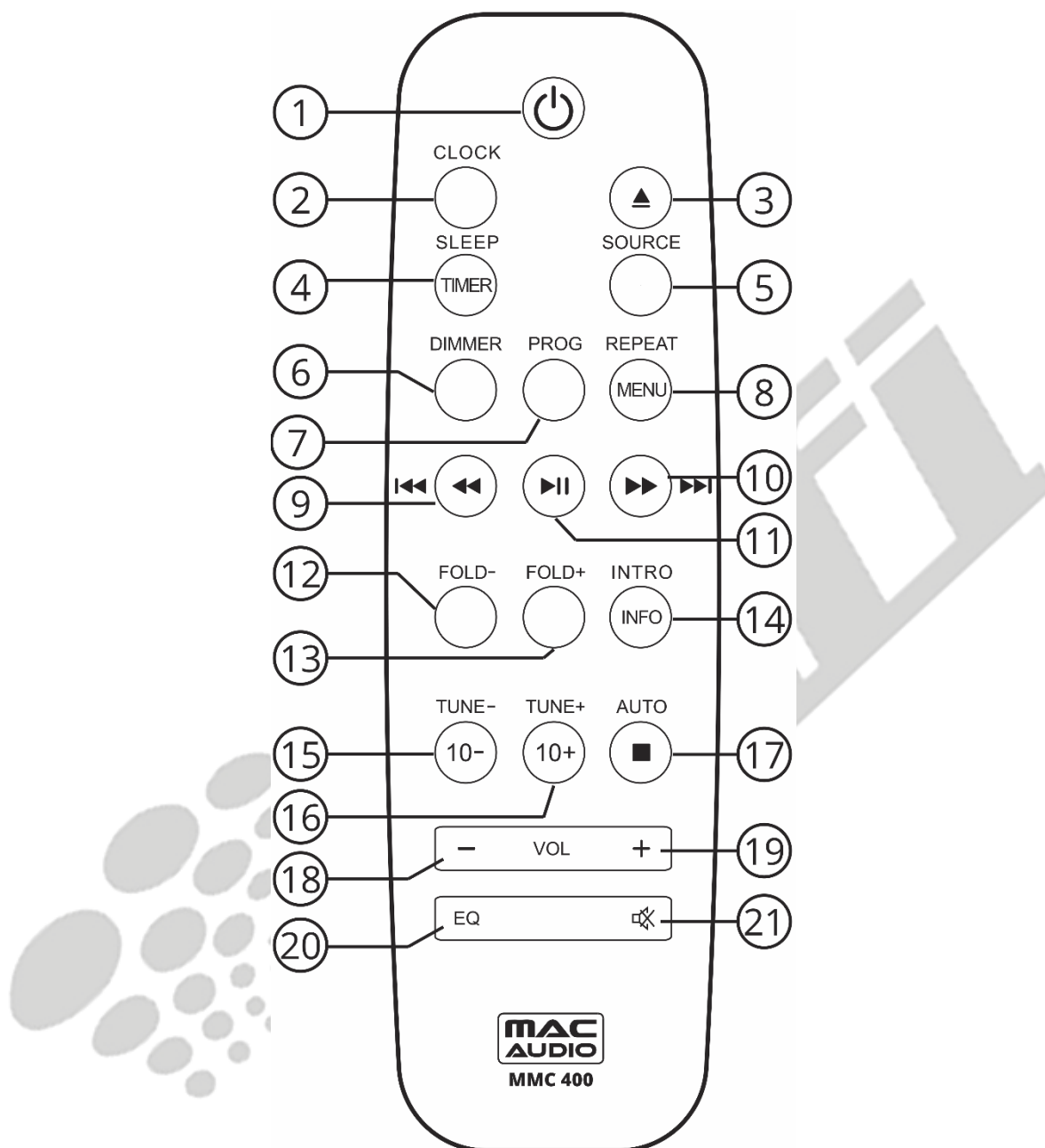
POKYNY K LIKVIDACI

V souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU musí být všechny elektrické a elektronické zařízení likvidovány odděleně prostřednictvím místních sběrů. Řiďte se prosím místními předpisy a vaše stará zařízení nelikvidujte s běžným odpadem.

LIKVIDACE BATERIE

Staré baterie představují nebezpečný odpad a musí být likvidovány v souladu se současnými předpisy.

DÁLKOVÝ OVLADAČ



1. ZAPNUTÍ / POHOTOVOSTNÍ REŽIM: V případě, že je zařízení v pohotovostním režimu, stisknutím tohoto zařízení spustíte. V opačném případě převeďte zařízení do pohotovostního režimu.

2. CLOCK:

Pro nastavení času stiskněte a držte v pohotovostním režimu tlačítko CLOCK.

- Tlačítka SKIP BACK a SKIP FORWARD vyberte 12 nebo 24 hodinový režim.
- Stisknutím tlačítka CLOCK provedete potvrzení výběru.
- Tlačítka SKIP BACK a SKIP FORWARD nastavte hodinu.
- Stisknutím tlačítka CLOCK provedete potvrzení nastavení.
- Tlačítka SKIP BACK a SKIP FORWARD nastavte minuty.
- Stisknutím tlačítka CLOCK provedete potvrzení nastavení.

3. TLAČÍTKO EJECT: Slouží pro otevření / zavření CD slotu.

4. SLEEP / TIMER: Nastavitelné automatické vypnutí. Funkce budíku.

Nastavení alarmu

Před nastavením alarmu je třeba nastavit čas.

Nastavení alarmu: V pohotovostním režimu stiskněte a držte tlačítko TIMER po dobu 2 vteřin. Začne blikat indikátor hodin, nastavte požadovanou hodinu pomocí tlačítek SKIP BACK a SKIP FORWARD a tlačítkem TIMER výběr potvrďte.

Nyní bliká indikátor minut, nastavte tedy tlačítka SKIP BACK a SKIP FORWARD minuty a tlačítkem TIMER výběr potvrďte.

Poté se na displeji rozblíká výběr zvuku, které chcete nastavit jako alarm. Nastavte tedy požadovaný zvuk tlačítka SKIP BACK a SKIP FORWARD a výběr potvrďte tlačítkem TIMER.

Alarm je nyní nastavený a aktivovaný, což je indikováno krátkým zobrazením ALA ON. Vypnutí alarmu: V pohotovostním režimu stiskněte tlačítko TIMER a na displeji se zobrazí hláška ALA OFF, což indikuje vypnutí alarmu.

Automatické vypnutí (SLEEP)

Je-li zařízení spuštěné, lze nastavit jeho automatické vypnutí po uplynutí daného časového intervalu (od 90 do 10 minut).

Je-li nastavený režim spánku, na displeji svítí indikátor SLEEP. Pro nastavení požadovaného času vypnutí opakovaně mačkejte tlačítko SLEEP.

Zrušení funkce spánku: Opakovaně mačkejte tlačítko SLEEP, až se na displeji zobrazí nápis OFF.

Nastavení jsou automaticky po 5s neaktivně uložena.

5. SOURCE: Vyberte vstupní zdroj.

USB, DAB, FM, Line IN, Bluetooth, CD.

6. NASTAVENÍ JASU: Tímto prvkem lze upravit jas displeje.

7. PROG: Slouží pro výběr předvolby paměti, nebo pro uložení stanice.

Při přehrávání FM:

Do paměti zařízení lze uložit až 30 FM stanic.

- Nastavte požadovanou frekvenci (FM). Stisknutím tlačítka PROGRAM (7) a jeho podržením po dobu 3s vstoupíte do paměti.
- Pomocí tlačítek TUNE+ a TUNE- stanici přiřadíte číslo.
- Číslo stanice se rozblíká na displeji.
- Stisknutím tlačítka PLAY/PAUSE stanici uložíte.
- Číslo stanice přestane blikat.
- Pro uložení dalších stanic tyto kroky opakujte.

Při přehrávání CD:

Programování sekvence přehrávání při neprobíhajícím přehrávání CD:

- Stiskněte tlačítko PROG.
- Pro výběr požadované skladby použijte tlačítka SKIP FORWARD a SKIP BACK.
- Pro potvrzení výběru stiskněte tlačítko PROG.
- Vyberte následující skladbu. Do playlistu lze tímto způsobem uložit až 20 skladeb.
- Nastavený playlist spustíte stiskem tlačítka PLAY.

Při přehrávání USB:

Programování sekvence přehrávání při neprobíhajícím přehrávání USB:

- Stiskněte tlačítko PROG.
- Pro výběr požadované skladby použijte tlačítka SKIP FORWARD a SKIP BACK. Skladby z jiných složek lze rovněž přidat do playlistu, a to stiskem tlačítek FOLDER+ a FOLDER-.
- Pro potvrzení výběru stiskněte tlačítko PROG.
- Vyberte následující skladbu. Do playlistu lze tímto způsobem uložit až 99 skladeb.
- Nastavený playlist spustíte tlačítkem PLAY.

8. TLAČÍTKO OPAKOVÁNÍ / MENU:

Při přehrávání DAB:

Pro popis funkce DAB viz bod DAB/DAB+.

Při přehrávání CD:

Aktivuje režim opakování: Opakování 1 skladby / opakování všech skladeb / náhodné přehrávání všech skladeb na CD / vypnuto.

Při přehrávání USB:

Aktivuje režim opakování: Opakování 1 skladby / opakování alba / opakování všech skladeb / náhodné přehrávání všech skladeb na USB / vypnuto.

9. RYCHLÉ PŘETOČENÍ ZPĚT/ KROK ZPĚT:

Při přehrávání FM:

Krátké stisknutí: Přeladění zpět na nejbližší uloženou stanici.

Při přehrávání CD:

Krátké stisknutí: Přehrávání začne na začátku současné nebo předchozí skladby.

Stisknutí a držení: Rychlý posun zpět současné skladby.

Při přehrávání USB:

Krátké stisknutí: Přehrávání začne na začátku současné nebo předchozí skladby.

Stisknutí a držení: Rychlý posun zpět současné skladby.

10. RYCHLÉ PŘETOČENÍ VPŘED / KROK VPŘED:

Při přehrávání FM:

Krátké stisknutí: Přeladění vpřed na nejbližší uloženou stanici.

Při přehrávání CD:

Krátké stisknutí: Přehrávání začne na začátku následující skladby.

Stisknutí a držení: Rychlý posun vpřed současné skladby.

Při přehrávání USB:

Krátké stisknutí: Přehrávání začne na začátku následující skladby.

Stisknutí a držení: Rychlý posun vpřed současné skladby.

11. PLAY / PAUSE:

Při přehrávání CD:

Začne nebo pozastaví přehrávání z CD.

Při přehrávání USB:

Začne nebo pozastaví přehrávání.

12. FOLDER- (pro USB): Vybere předešlou složku.

13. FOLDER+ (pro USB): Vybere následující složku.

14. INTRO / INFO:

Při přehrávání FM:

Přepíná mezi zobrazováním: Přijímané frekvence / Program Service (název stanice) / PTY (typem programu) / Rádiovým textem / CT (časem) – jsou-li tyto funkce podporovány stanicemi.

Při přehrávání DAB:

Změní současnou informaci o stanici.

Při přehrávání CD:

Spustí / vypne funkci INTRO.

Při přehrávání USB:

Spustí / vypne funkci INTRO.

15. 10 - / TUNE -:

Při přehrávání FM:

Krátké stisknutí: Krok po kroku (stisknutí od stisknutí) klesá vyhledávaná frekvence.

Stisknutí a držení: Aktivace funkce vyhledávání (zpětné).

Při přehrávání CD:

Přeskočí o 10 skladeb zpět.

Při přehrávání USB:

Přeskočí o 10 skladeb zpět.

Při přehrávání DAB:

Zobrazí menu DAB, kde lze pomocí klávesy PLAY/PAUSE vybírat.

16. 10 + / TUNE +:

Při přehrávání FM:

Krátké stisknutí: Krok po kroku (stisknutí od stisknutí) stoupá vyhledávaná frekvence.

Stisknutí a držení: Aktivace funkce vyhledávání (vpřed).

Při přehrávání CD:

Přeskočí o 10 skladeb vpřed.

Při přehrávání USB:

Přeskočí o 10 skladeb vpřed.

Při přehrávání DAB:

Zobrazí menu DAB, kde lze pomocí klávesy PLAY/PAUSE vybírat.

17. STOP / ODPÁROVAT / AUTO:

Při přehrávání FM:

Automatické vyhledávání a ukládání stanic.

Při přehrávání CD:

Jedno stisknutí: Zastaví přehrávání CD.

Dvojitě stisknutí: Vymaže playlist.

Při přehrávání USB:

Jedno stisknutí: Zastaví přehrávání USB.

Dvojitě stisknutí: Vymaže playlist.

Při přehrávání přes BLUETOOTH:

Odpáruje spárovaný telefon.

18. VOLUME -: Sníží úroveň hlasitosti.

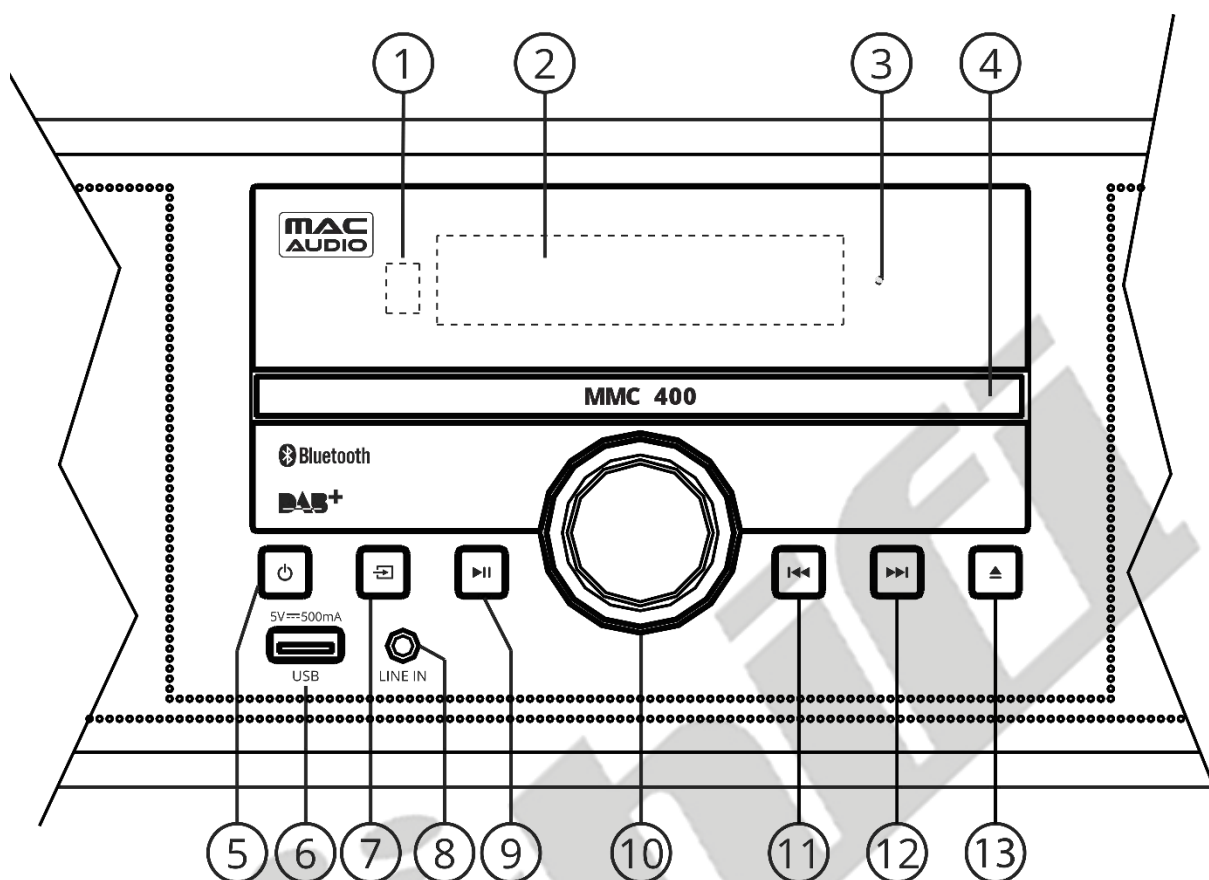
19. VOLUME +: Zvýší úroveň hlasitosti.

20. EQ / CLOCK:

Pomocí tlačítka EQ nastavte jeden z přednastavených stylů (FLAT / CLASSIC / POP / ROCK / JAZZ).

21. MUTE: Zapne / vypne zvuk.

PŘEDNÍ PANEĽ



1. INFRAČERVENÝ PŘIJÍMAČ DÁLKOVÉHO OVLADAČE

2. **DISPLEJ:** Zobrazuje provedená nastavení.

3. **DISPLEJ:** Zobrazuje provedená nastavení.

4. **VSTUP PRO CD:** Slouží pro vložení CD (popiskovou stranou vzhůru)

5. **⏻ ZAPNUTÍ / POHOTOVOSTNÍ REŽIM:** Je-li zařízení v pohotovostním režimu, stisknutím tohoto tlačítka jej zapnete. V opačném případě zařízení převedete do pohotovostního režimu.

6. **USB VSTUP:** Pro připojení USB média.

7. **⇄ ZDROJ:** Slouží pro připojení vstupních zdrojů (USB, DAB, FM, LINE IN, BLUETOOTH, CD). Po připojení se připojené zařízení krátce zobrazí na displeji (2).

8. **LINE IN:** 3,5mm vstupní stereo jack pro přídavné audio zařízení (např. MP3 přehrávač apod.).

9. **▶|| PLAY / PAUSE:** Spustí nebo pozastaví přehrávání z CD.

10. **HLASITOST:** Nastavení hlasitosti. Úroveň hlasitosti se zobrazí na displeji (2) – VOL 00 – VOL 32.

11, 12. ◀◀, ▶▶ PŘESUN:

Při přehrávání CD:

Přeskočí na předchozí / následující skladbu.

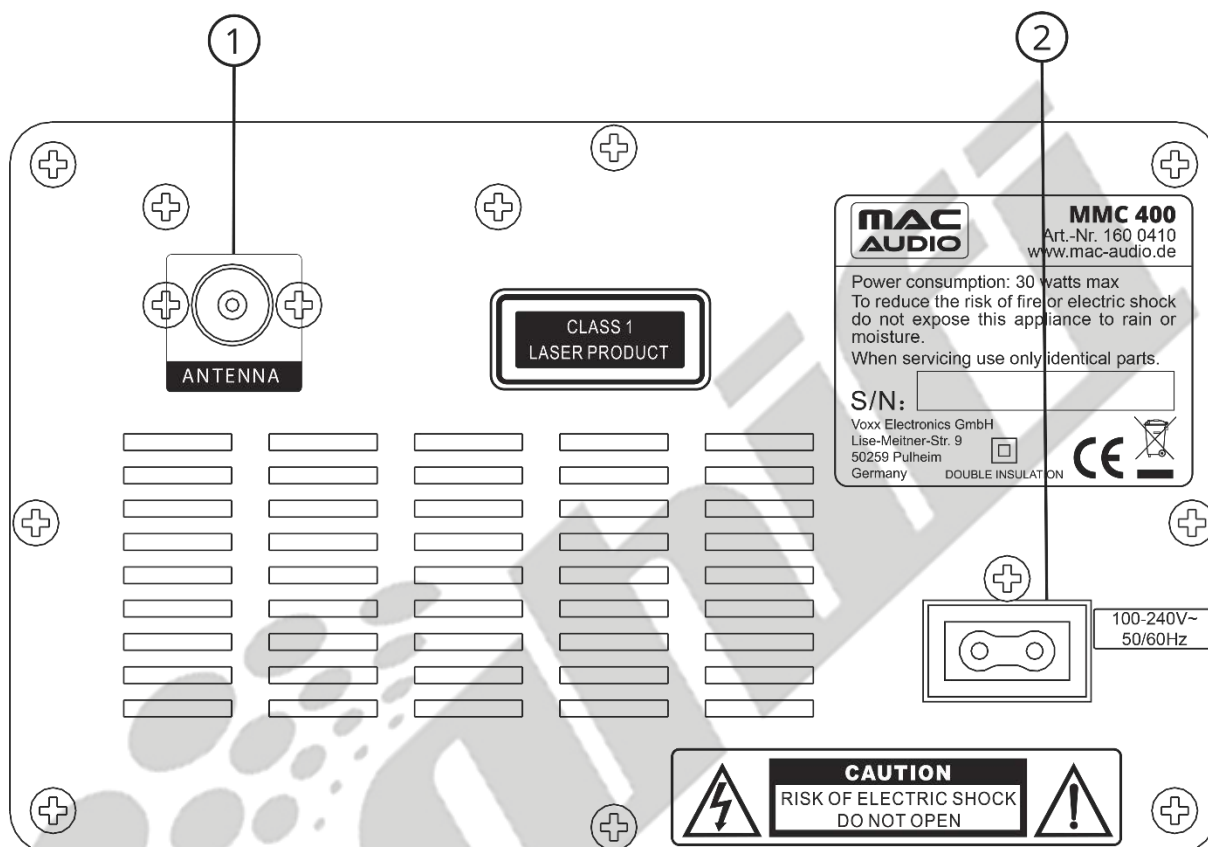
Při přehrávání rádia:

Krátké stisknutí: Přeladění zpět / vpřed na nejbližší uloženou stanici.

Stisknutí a držení: Aktivace funkce vyhledávání (zpět / vpřed)

13. ▲ EJECT: Otevře otvor pro vkládání CD.

ZADNÍ PANEL



1. **PŘIPOJENÍ FM ANTÉNY:** Pro připojení FM antény (je součástí balení) nebo domácí antény.
2. **PŘÍVODNÍ VODIČ:** Pro připojení k elektrické zásuvce.

INSTALACE

ANTÉNA

Pro nejlepší příjem rádiového signálu připojte FM / DAB anténu (součástí balení) do slotu pro anténu na zadní straně zařízení a vodič zcela rozmotejte.

PŘÍDAVNÁ AUDIO ZAŘÍZENÍ

Přídavná audio zařízení je třeba ještě před spuštěním MMC 400 připojit k vhodnému vstupu.

DÁLKOVÝ OVLADAČ

Při používání dálkového ovladače miřte na displej zařízení MMC 400.

FUNKCE ZAŘÍZENÍ MMC 400

JAS DISPLEJE

Je-li zařízení spuštěno nebo v pohotovostním režimu, opakovaným stisknutím tlačítka DIMMER (6) na dálkovém ovladači nastavíte jas displeje. Lze nastavit tři různé režimy – tmavý, střední a světlý.

REŽIM RÁDIA DAB / DAB+

Ve vašem okolí je rovněž možné přijímat rádiový signál DAB a DAB+.


BT: Aktivuje vstupní zdroj Bluetooth.

S vaším telefonem nebo tabletem vyhledejte dostupná zařízení. Naleznete zařízení MAC AUDIO MMC 400 a k zařízení se připojte. V případě, že budete dotázáni na přístupové heslo, zadejte „0000“.

PŘEHLED REŽIMU RÁDIA DAB



Tlačítka / Příkazy	Funkce
TUNE- / TUNE+	Stiskněte pro výběr / zobrazení možností.
MENU	Stiskněte pro vstup / výstup z režimu menu.
▶II	Stiskněte pro potvrzení výběru.
FULL SCAN	Kompletní vyhledávání rádiových stanic režimu DAB / DAB+ ve vašem okolí. Jakmile vyhledávání skončí, rádio se vrátí k přehrávání původně zvolené stanice nebo k přehrávání první stanice nastaveného seznamu stanic.
MANUAL	Manuální vyhledávání daného kanálu / frekvence.
DRC	DRC (Dynamický rozsah komprese) funkce snižuje hlasitější a hlasité tóny. Vyvažuje tak hlasitost mezi hlasitými a tichými tóny. Poznámka: Funkce DRC funguje pouze tehdy, je-li podporována vysílatelem.
PRUNE	Tato funkce odstraní všechny slabé stanice. Poznámka: Slabé stanice jsou indikovány znakem „?“ před názvem stanice.
SYSTEM	Obnovení továrního nastavení. Volba Y (Ano) nebo N (Ne). Pro započítí obnovy továrního nastavení vyberte Y a poté potvrďte stisknutím tlačítka ▶II.

MANUÁLNÍ VÝBĚR A UKLÁDÁNÍ STANIC


- Rada: Před započítím manuálního ladění stanic prozkoumejte, jaké jsou ve vašem okolí dostupné DAB / DAB+ kanály / frekvence.
- Zapněte zařízení.
- Opakovaně stiskněte tlačítko SOURCE na dálkovém ovladači nebo tlačítko  přímo na zařízení, vstoupíte tak do režimu DAB. Na displeji se zobrazí nápis [FULL SCAN].
- Mačkejte tlačítka TUNE- / TUNE+, dokud se na displeji nezobrazí nápis [MANUAL]. Poté pro potvrzení stiskněte tlačítko ►II .
- Nyní na displeji vidíte 5A 174,928MHz.
- Pro výběr konkrétního kanálu / frekvence stiskněte tlačítko TUNE- / TUNE+. Displej zobrazí kanálu od SA až po 13F společně s jejich přiřazenými frekvencemi.
- Jakmile se zobrazí požadovaný kanál, stiskněte tlačítko ►II a zobrazí se síla signálu. Pro přidání tohoto kanálu stiskněte znovu tlačítko ►II.
- Další kanály přidejte stejným postupem. Poté stiskněte tlačítko MENU, čímž opustíte režim manuálního ladění.
- Rádio se vrátí k první stanici v seznamu stanic a proběhne přidání nových stanic.
- Stiskem tlačítka TUNE- / TUNE+ se můžete mezi nastavenými stanicemi pohybovat. Stisknutím tlačítka ►II provedete přeladění na vybranou stanici.

Poznámka: Lze uložit až 30 stanic.

AUTOMATICKÉ VYHLEDÁVÁNÍ A ULOŽENÍ STANIC

- Zapněte zařízení.
- Opakovaně stiskněte tlačítko SOURCE na dálkovém ovladači nebo tlačítko  přímo na zařízení, vstoupíte tak do režimu DAB. Na displeji se zobrazí nápis [FULL SCAN].
- Stiskem tlačítka  začne zařízení vyhledávat DAB / DAB+ stanice ve vašem okolí. Na displeji bude zobrazen nápis Scanning O.
- Jakmile vyhledávání skončí, rádio se přepne k dříve vybrané stanici nebo první stanici v seznamu stanic.
- Stiskem tlačítka TUNE- / TUNE+ se můžete mezi nastavenými stanicemi pohybovat. Stisknutím tlačítka ►II provedete přeladění na vybranou stanici.

RESTART NASTAVENÍ DAB

- Zapněte zařízení.
- Opakovaně stiskněte tlačítko SOURCE na dálkovém ovladači nebo tlačítko  přímo na zařízení, vstoupíte tak do režimu DAB. Na displeji se zobrazí nápis [FULL SCAN].
- Stiskněte tlačítko MENU. Na displeji se zobrazí nápis [FULL SCAN].
- Mačkejte tlačítko TUNE- / TUNE+ tak dlouho, dokud se na displeji nezobrazí nápis [SYSTEM]. Poté volbu potvrďte stisknutím tlačítka ►II, poté se zobrazí nápis [RESET].
- Po stisknutí tlačítka ►II se zobrazí nápis [RESET N]. Pomocí tlačítka TUNE- / TUNE+ přejděte na nápis [RESET Y] a výběr potvrďte stisknutím tlačítka ►II.
- Jakmile proces restartování nastavení skončí, zařízení automaticky provede vyhledávání stanic. Během restartu nastavení budou veškeré uložené stanice vymazány.

FUNKCE CD PŘEHRÁVAČE

Přehrávání CD

- Otevřete otvor pro vložení CD stisknutím tlačítka EJECT.
- Vložte CD (popiskovou stranou vzhůru).
- Zavřete otvor stiskem tlačítka EJECT.
- Stiskněte tlačítko PLAY pro přehrávání první skladby na CD.
- Displej zobrazí číslo skladby a současný čas přehrávání.

Pozastavení přehrávání CD

- Pro pozastavení přehrávání stiskněte tlačítko PAUSE.
- Pro opětovné přehrávání stiskněte tlačítko PLAY.

Výběr skladby

- Stiskem tlačítek SKIP na zařízení (11, 12) nebo na dálkovém ovladači (9, 10) lze během přehrávání přeskocit na předchozí nebo následující skladbu.

Posun ve skladbě

- Pro posun vpřed / vzad v průběhu přehrávání skladby stiskněte tlačítko SEARCH na dálkovém ovladači (9, 10).

Zastavení přehrávání CD

- Stiskněte tlačítko STOP.

Režim opakování CD

- Opakované přehrávání skladby: Spusťte přehrávání CD. Stisknutím tlačítka REPEAT bude opakována současná skladba. Na displeji se zobrazí nápis REP ONE.
- Opakování celého CD: Spusťte přehrávání CD. Dvakrát stiskněte tlačítko REPEAT. Na displeji se zobrazí nápis REP ALL.
- Funkce náhodného přehrávání: Přehrávání skladem na celém CD v náhodném pořadí.
- Zastavení funkce opakování: Mačkejte tlačítko REPEAT tak dlouho, dokud se na displeji nezobrazí nápis REP OFF.

FUNKCE RÁDIA

Přehrávání rádia

- Stisknutím tlačítka SOURCE na zařízení (7) nebo tlačítka FM (5) na dálkovém ovladači vyberte jako zdroj přehrávání TUNER.

Vyhledávání stanic

- Vyberte TUNER jako audio zdroj, viz výše.
- Tlačítka TUNE- / TUNE+ (15, 16) na dálkovém ovladači vyberte:
 - Krátkým stiskem těchto tlačítek přeladíte na nižší / vyšší frekvenci o 50 kHz.
 - Stisknutím a držením těchto tlačítek přejdete na předchozí / následující stanici.

RDS (DATOVÝ SYSTÉM RÁDIA) FUNKCE RÁDIA

RDS je systém, který poskytuje informace o FM stanicích, které jsou vysílány společně se signálem daných stanic. Zařízení MMC 400 je schopné tyto informace (o stanici, vysílání atd.) zobrazit na displeji. Funkci RDS je možné nastavit tlačítkem INFO (14) na dálkovém ovladači.

- PS: Zobrazí název vysílaného programu.
- PTY: Zobrazí typ vysílaného programu.
- RT: Zobrazí veškeré informace o vysílaném programu.
- CT: Zobrazí čas.

Není-li některá z těchto funkcí dostupná navzdory kvalitě příjmu RDS signálu, na displeji bude zobrazen nápis NONE.

ZVUKOVÉ NASTAVENÍ

Nastavení hlasitosti

Hlasitost lze nastavit ovládáním VOLUME (10) na předním panelu nebo tlačítky VOLUME+ / VOLUME- (18, 19) na dálkovém ovladači. Po stisknutí se na displeji zobrazí hodnota hlasitosti v rozmezí od 00 do 32.

Funkce EQ

Stiskem tlačítka EQ (20) na dálkovém ovladači je možné nastavit různá nastavení ekvalizace. Lze vybrat následující nastavení: FLATT, CLASSIC, POP, ROCK, JAZZ. Mezi těmito volbami lze listovat opětovným stisknutím tlačítka EQ.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Připojení telefonu

Funkce Bluetooth® 2.1 s EDR (vyšší přenos dat)

Provozní frekvence: 2402 – 2480 MHz

Maximální výkon přenášený dle EN62479: 3,86 dBm

CD přehrávač

Podporované typy:

CD / CD-R / CD-RW / MP3

FM přehrávač / DAB+ přehrávač

FM RDS PLL Tuner (87,5 – 108 MHz), 30 nastavitelných stanic

DAB+ Tuner (174,928 – 239,200 MHz), 30 nastavitelných stanic

FM anténa (75 Ohmů)

Reproduktory

2 x 68 mm pásmové basreflexové reproduktory

Zbylé informace

Celkový výstupní výkon

2 x 15 W

Připojení

Přední USB vstup: verze 1.1 (5V/500mA), MP3

Přední AUX vstup (Line in): 3,5 mm jack

FM anténa (75 Ohmů)

Přívodní napětí

100 – 240 V AC/50 – 60 Hz, vestavěný lineární
přívodní adaptér

Elektrická konzumace

Max. 30 W; V pohotovostním režimu: < 1 W

Displej / Nastavení

Displej s 8 číslicemi (barva: bílý)

12 / 24 hodinový formát času

5 typů EQ: FLAT/CLASSIC/POP/ROCK/JAZZ

Váha

4,48 kg

Rozměry (Š x V x H)

405 x 119 x 275 [mm]

Technické změny vyhrazeny.



MAC
AUDIO

Lise-Meitner-Str. 9 • D-50259 Pulheim • Germany
Tel. +49 (0) 2234 807-0 • Fax+49 (0) 2234 807-399
www.mac-audio.de