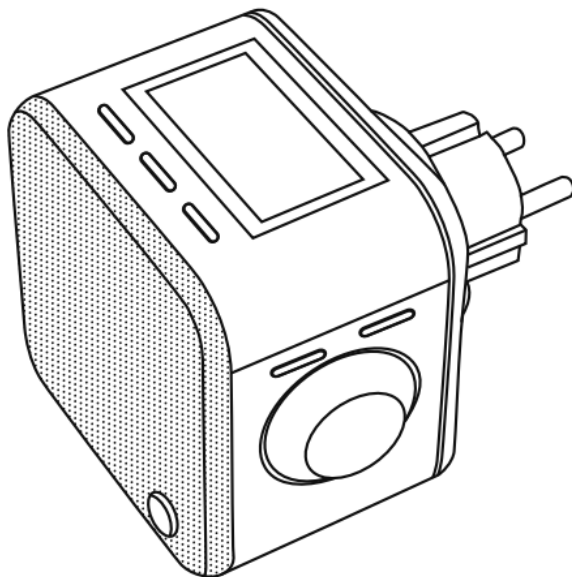


Digitální rádio DR40BT



Uživatelská příručka

objednací číslo: 00054871

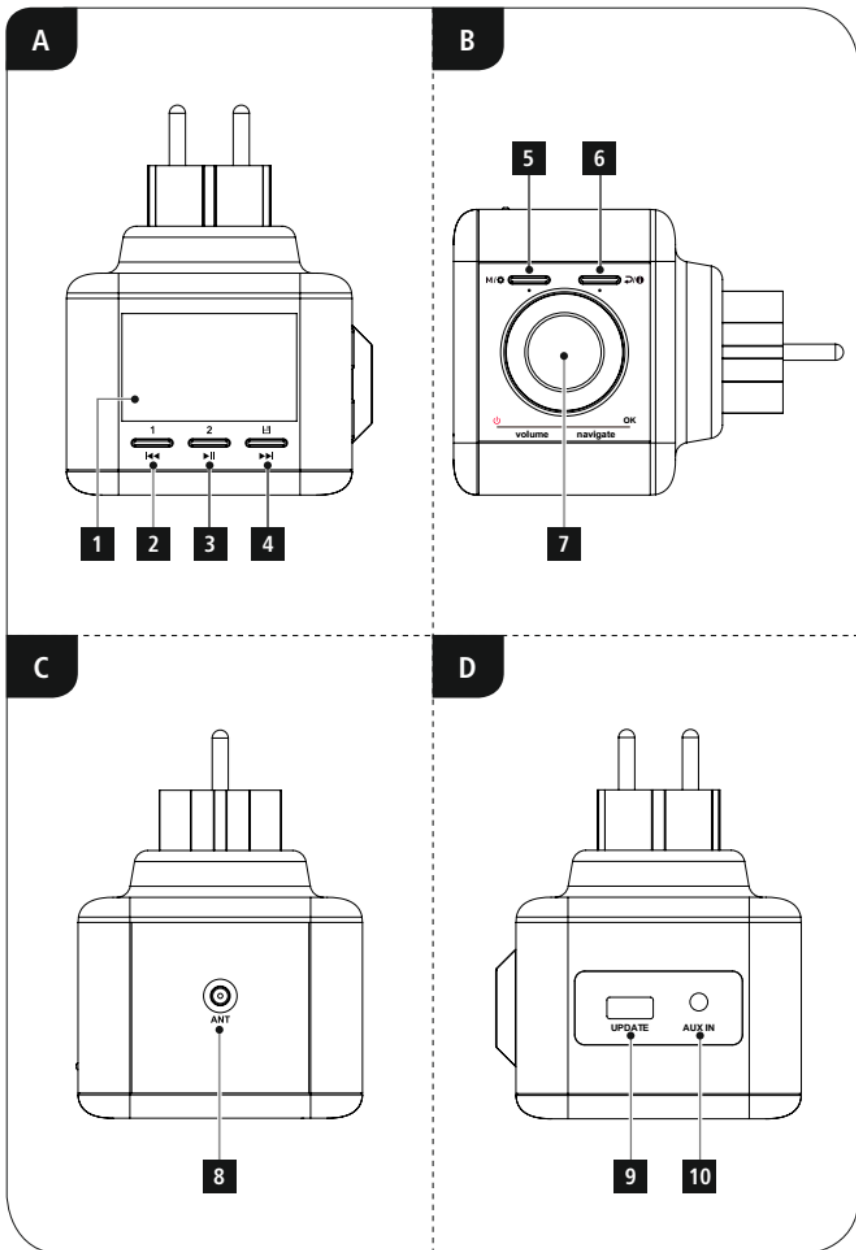
Obsah

TECHNICKÉ ÚDAJE	3
OVLÁDACÍ PRVKY	5
A: Vrchní panel zařízení	5
B: Pravý panel zařízení	5
C: Boční panel	5
D: Spodní panel zařízení	5
1. VYSVĚTLENÍ VAROVÁNÍ A POZNÁMEK	7
2. VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ NA ZAŘÍZENÍ	7
3. OBSAH BALENÍ	7
4. BEZPEČNOST	8
5. POZNÁMKY PŘED SPUŠTĚNÍM	9
5.1. Zapnutí / vypnutí / pohotovostní režim	9
5.2. Navigace a ovládání	9
5.3. Nastavení hlasitosti	9
5.4. Zadávání hesel, vyhledávacích dotazů atd	10
5.5. Další informace	10
6. ZAČÍNÁME	11
6.1. Rádio - spuštění	11
6.2. Jazyk	11
7. Hlavní MENU	12
8. FM/UHF RÁDIO	13
8.1. Manuální vyhledávání	13
8.2. Auto. vyhledávání	13
8.3. Nastavení skenování	13

8.4. Oblíbené stanice	14
9. BLUETOOTH	15
9.1. Spárování zařízení	15
9.2. Automatické párování	16
10. EXTERNÍ VSTUP	16
11. DIGITÁLNÍ RÁDIO	17
11.1. Vyhledávání / Aut.	17
11.2. Seznam stanic	17
11.3. Úprava seznamu stanic	17
11.4. Oblíbené stanice	18
11.5. DRC	18
12. ODLOŽENÉ VYPNUTÍ	19
13. BUDÍKY	19
13.1. Nastavení budíku	19
13.2. Zap./Vyp. budíku	20
13.3. Zast. budíku	20
14. NASTAVENÍ	21
14.1. Ekvalizér	21
14.2. Nastavení hodin	21
14.3. Tovární reset	22
14.4. Aktualizace software ...	22
14.5. Informace	22
14.6. Podsvícení	23
15. PÉČE A ÚDRŽBA	23
16. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY	23
17. SERVIS A PODPORA	23
18. POKYNY K LIKVIDACI	24
19. PROHLÁŠENÍ O SHODĚ	24

Technické údaje

Rádiový přijímač	DAB, DAB+, FM
Podporované síťové protokoly, konektivita	Bluetooth® 4.1
Display	2.0" (5cm) barevný LCD
BT profil	A2DPv1.2, AVRCPv1.0
Napájení	110-240V AC, 50-60Hz
Spotřeba el. energie	Provoz: max. 5W, Úsporný režim: do 0.6 W
Frekvence	DAB/DAB+: 174-240 MHz, FM: 87.5-108MHz
Předvolby	DAB/DAB+: 30, FM: 30
Vstupy / výstupy	Anténa, Aux-In, Update port
Jazyky menu	Anglický, Dánský, Holandský, Finský, Francouzský, Německý, Italský, Norský, Polský, Portugalský, Španělský, Švédský, Turecký
Obsah balení	Rádio DR40BT, Rychlý návod, kabel s 3.5mm jack, anténa
Rozměry (ŠxVxH):	9 x 8.5 x 11 cm
Váha:	280 g



Ovládací prvky

A: Vrchní panel zařízení

1. Displej
2. Tlačítko PŘEDVOLBA 1 / ZPĚT / POSUN ZPĚT
3. Tlačítko PŘEDVOLBA 2 / PŘEHRAJ / PAUZA
4. Tlačítko PŘEDVOLBA / POSUN VPŘED

B: Pravý panel zařízení

5. Tlačítko MODE / SETTINGS – režim / nastavení
6. Tlačítko BACK / INFO – zpět / info
7. Tlačítko/ovladač NAVIGATE / ENTER / VOLUME – navigace / potvrzení / hlasitost

C: Boční panel

8. Konektor antény

D: Spodní panel zařízení

9. USB konektor
10. Externí vstup Aux-In

Vážený zákazníku,

zakoupením digitálního rádia **Hama** jste získali kvalitní produkt, který odpovídá současnému stavu vývoje a splňuje náročné technologické i funkční požadavky.

Digitální rádio DR40BT slouží k poslechu rádia prostřednictvím digitálního / FM vysílání.

Věnujte prosím pozornost informacím obsaženým v tomto návodu, seznámí Vás se zakoupeným zařízením a jeho funkcemi.

Doufáme, že budete s naším produktem spokojeni a že Vám bude dlouho a spolehlivě sloužit.

O tomto návodu

Tento návod k obsluze je nedílnou součástí digitálního rádia DR40BT (nadále v textu označováno jako „zařízení“), poskytuje důležité informace o podmínkách použití, bezpečnosti, zapojení a provozu zařízení.

Návod k použití by měl být kdykoliv dostupný obsluze zařízení. Každý kdo používá toto zařízení, by měl být obeznámen s informacemi obsaženými v tomto návodu. Návod mějte vždy při ruce, v případě potřeby jej předejte ostatním uživatelům současně se zařízením.

1. Vysvětlení varování a poznámek

Návod obsahuje následující formy upozornění:

! NEBEZPEČÍ

Varování tohoto typu varuje před přímým ohrožením zdraví.

Upozorňuje na situace, které mohou vést ke vzniku vážných zranění, nebo smrti.

- Dodržením instrukcí předejdete možným vážným zraněním či smrti.

! VAROVÁNÍ

Varování tohoto typu varuje před přímým nebezpečím.



Upozorňuje na situace, které mohou vést ke vzniku zranění, nebo škodám na majetku.

- Dodržením instrukcí předejdete možnému zranění, nebo materiálním škodám.

POZNÁMKA

- V poznámkách jsou uváděny další užitečné informace pro zacházení se zařízením.

2. Vysvětlení symbolů na zařízení

	Elektrické zařízení třídy ochrany II Ochrana proti elektrickým šokům zesílenou nebo dvojitou izolací napájecích částí
	Výrobek musí být používán pouze v síti se střídavým proudem.

3. Obsah balení

Zařízení je standardně dodáváno s následujícím příslušenstvím:

- Digitální rádio DR40BT
- Kabel 3.5mm jack
- Rychlý návod

4. Bezpečnost

- Zařízení je určeno pro soukromé použití v domácnostech.
- Chraňte zařízení před znečištěním, vlhkostí a přehřátím. Nepoužívejte zařízení v místech se zvýšenou vlhkostí.
- Jako každé jiné elektrické zařízení jej držte mimo dosah dětí.
- Zařízení nepouštějte na zem a chraňte jej před pádem a mechanickými šoky.
- Používejte pouze originální napájecí adaptér. Připojujte jej pouze do sítě vyhovující jeho parametrům.
- Obalový materiál držte z dosahu dětí, nebezpečí udušení.
- Obalový materiál likvidujte podle místních předpisů.
- Do zařízení nezasahujte. Zásahem do zařízení pozbýváte záruky.

! NEBEZPEČÍ úrazu elektrickým proudem

Nebezpečí smrti / úrazu elektrickým proudem.

Styk s živými částmi zařízení může vést k smrtelnému zranění.

Dodržujte následující bezpečnostní předpisy, zamezíte rizikům souvisejícím s elektrickým proudem:

- Používejte pouze napájecí adaptéry dodané spolu se zařízením. Použitím jiného adaptéru můžete zařízení poškodit.
- Nepoužívejte zařízení, je-li přívodní šňůra adaptéru, adaptér, nebo napájecí konektor poškozen.
- V žádném případě nerozebírejte kryt napájecího adaptéru. Při styku s odkrytými částmi napájecího adaptéru hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

5. Poznámky před spuštěním

POZNÁMKA

- Pokud je třeba provést výběr mezi položkami nabídky (např. Y nebo N), vybraná položka bliká.
- V nabídkách, které nabízejí různé možnosti (např. DRC, jazyk atd.), Je aktuální volba označena *.

5.1. Zapnutí / vypnutí / pohotovostní režim

- Stisknutím [NAVIGATE / ENTER / VOLUME] zapnete rádio.

POZNÁMKA

- Chcete-li rádio úplně vypnout, odpojte jej od zdroje napájení.

5.2. Navigace a ovládání

Tlačítka 5 - 6 mají dvojí funkci:

- Krátkým stisknutím tlačítka vyberete funkci popsanou jako první v popisu tlačítka.
- Stisknutím a přidržením tlačítka po dobu asi 3 sekund vyberete funkci uvedenou jako poslední v popisu tlačítka.

Ovladač [NAVIGATE / ENTER / VOLUME] (7) má dvě různé funkce:

- Otáčením [NAVIGATE / ENTER / VOLUME] (7) vyberte mezi položkami nabídky.
- Potvrďte výběr stisknutím tlačítka [NAVIGATE / ENTER / VOLUME] (7).

Stisknutím [BACK / INFO] (6) se vrátíte na předchozí úroveň nabídky.

Po stisknutí zkratky přejděte mezi položkami nabídky pomocí [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].

5.3. Nastavení hlasitosti

Otáčením [NAVIGATE / ENTER / VOLUME] (7) zvýšíte / snížíte hlasitost.

5.4. Zadávání hesel, vyhledávacích dotazů atd

- Vyberte každé po sobě následující písmeno a číslice otočením [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] a potvrďte každou volbu stisknutím [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].
- Chcete-li provést opravy, vyberte BKSP a potvrďte. Poslední zadaný vstup je smazán.
- Chcete-li zrušit zadání, zvolte ZRUŠIT a potvrďte.
- Jakmile je vaše nastavení dokončeno, vyberte možnost OK a potvrďte.

5.5. Další informace

Stisknutím a podržením [BACK / INFO] po dobu 3 sekund zobrazíte další informace závislé na kontextu. Uvedené informace závisí na provozním režimu i aktuální stanici.

- **Popis**

Zobrazuje rozhlasovou stanici, aktuální program, obsah, předměty atd.

- **Žánr programu / země**

Zobrazuje žánr (hudební styl) a zemi nebo oblast stanice.

- **Spolehlivost**

- **Bitová rychlost**

Aktuální digitální přenosová rychlost aktuálně přijímané stanice.

- **Dnešní datum**

- **Umělec**

- **Album**

6. Začínáme

POZNÁMKA - kvalita příjmu

- Rádio je vybaveno pasivní anténou, která Vám umožní příjem DAB, DAB+, i FM signálu. Pro zajištění maximální kvality příjmu anténu plně rozviňte a pokud možno umístěte do vertikální polohy.
- Pokud máte problémy s kvalitou signálu, zkuste změnit umístění rádia.

6.1. Rádio - Připojení a spuštění

Připojte napájecí kabel k správně nainstalované zásuvce.

Integrovaná napájecí jednotka je vhodná pro síťové napětí mezi 100 a 240 V a je tak provozovatelná na téměř jakékoliv střídavé síti. Upozorňujeme, že může být nutný zásuvkový adaptér dané země. Můžete si vybrat z výběru kompatibilních produktů na adrese www.hama.com.

POZNÁMKA

- Připojte výrobek pouze k zásuvce schválené pro zařízení. Síťová zásuvka musí být instalována v blízkosti výrobku a musí být snadno přístupná.
- Odpojte výrobek od zdroje napájení pomocí spínače zapnutí / vypnutí - pokud není k dispozici, odpojte napájecí kabel ze zásuvky.
- Používáte-li napájecí lištu s více zásuvkami, ujistěte se, že součet příkonu všech připojených zařízení nepřekročí jeho maximální průchodnost.
- Pokud produkt nebudete delší dobu používat, odpojte jej od sítě.

Při prvním spuštění rádia, se automaticky spustí vyhledávání stanic v režimu DAB. Angličtina je výchozí jazyk pro strukturu menu rádia.

Nastavte požadovaný jazyk, jak je popsáno v kapitole 6.2 Jazyk.

6.2. Jazyk

Při počátečním spuštění je jazyk rádia nastaven na angličtinu. Chcete-li změnit jazyk, postupujte prosím takto:

- Stisknutím a podržením [Mode / Settings] (5) po dobu přibližně 3 sekund se dostanete do nabídky nastavení.
- Otáčením [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] přejděte na položku nabídky "System".

- Potvrďte výběr stisknutím [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].
- Otáčením [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] se dostanete k položce nabídky Jazyk. Potvrďte výběr stisknutím [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].
- Otáčením [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] vyberte požadovaný systémový jazyk.
- Potvrďte výběr stisknutím [VOLUME / ENTER / NAVIGATE]

POZNÁMKA

Můžete si vybrat z těchto jazyků:

Angličtina, němčina, dánština, holandština, finština, francouzština, italština, norština, polština, portugalská, španělština, švédština, turečtina

Jazyk použitý v tomto manuálu pro popis nabídky je angličtina.

7. Hlavní menu

Hlavní menu obsahuje různé provozní režimy a další možnosti, které jsou vysvětleny samostatně v následujících kapitolách.

8. FM

9. Bluetooth

10. Pomocný vstup

11. DAB/DAB+

12. Odložené buzení

13. Budík

Vyberte mezi dostupnými provozními režimy opakovaným stisknutím tlačítka **MODE / SETTINGS**

8. FM/UHF rádio

8.1. Manuální vyhledávání stanic

Když provedete nastavení stanice ručně, můžete sami vybrat požadovanou frekvenci a naladit stanice, které byly z důvodu slabého signálu přeskočeny během automatického vyhledávání stanic.

- V režimu FM přepínáte opakovaným stisknutím [BACK/ INFO] mezi regulací hlasitosti a nastavením stanice.
- Vyberte položku nabídky „Set station“ a potvrďte výběr pomocí [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].
- Otáčejte [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (vlevo: - 0,05 MHz / vpravo: + 0,05 MHz), dokud se nezobrazí požadovaná frekvence. Vyčkejte chvíli, než začne přehrávání signálu přijímané stanice.

POZNÁMKA

Po několika sekundách se rádio automaticky vrátí k ovládání hlasitosti. Pokud nezměníte nastavení frekvence, možná budete muset znovu použít tlačítko [BACK/ INFO] pro přístup k nastavení stanice.

8.2. Automatické vyhledávání stanic

Rádio umí automaticky vyhledávat stanice. Prohledává se celý frekvenční rozsah analogového rádiového přijímače. Rádio zastaví vyhledávání a spustí přehrávání, když najde stanici.

- V režimu FM opakovaně stiskněte [BACK/ INFO] pro přepnutí mezi nastavením hlasitosti a nastavením stanice.
- Vyberte položku nabídky „Set station“ a potvrďte výběr pomocí [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].
- Otáčením [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (vlevo: - 0,05 MHz / vpravo: + 0,05 MHz) zadejte požadovaný směr skenování a poté stisknutím [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] spusťte automatické vyhledávání stanic.

8.3. Nastavení skenování

Nastavení skenování umožňuje určit, zda mají být během automatického vyhledávání zahrnuty stanice se slabým signálem.

Postupujte takto:

- Stisknutím a podržením [MODE / SETTINGS] otevřete položku nabídky „Search settings“.
- Potvrďte svůj výběr pomocí [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].
- Zvolte „Strong stations only“, abyste se zastavili pouze při automatickém vyhledávání stanic se silným signálem. Jinak se vyhledávání zastaví na každé stanici, kterou rádio alespoň trochu zachytí.

POZNÁMKA

Ve výchozím nastavení je vybrána volba "Strong stations only" – pouze silný signál.

8.4. Oblíbené stanice (předvolby)

Můžete uložit až 30 oblíbených stanic pro rychlý a přímý přístup.

8.4.1. Uložení oblíbených (předvoleb)

- Nastavte stanici, kterou chcete uložit jako oblíbenou.
- Pokud je stanice naladěna, stiskněte a podržte tlačítko [PŘEDVOLBA] (4) na přední straně rádia.
- Po cca 2 vteřinách se zobrazí přehledové okno s předvolbami.
- Mezi oblíbenými předvolbami (1 až 30) můžete vybírat otáčením [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].
- Stisknutím tlačítka [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] uložte stanici do požadované předvolby stanice.

8.4.2. Vyvolání oblíbených

- Stisknutím [PŘEDVOLBA] otevřete přehledové okno se seznamem stanic.
- Pomocí [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] vyberte jednu z předvoleb.

POZNÁMKA

Seznam oblíbených stanic nelze vymazat, chcete-li uložit jinou stanici, jednoduše nahraďte některou ze stávajících stanic postupem popsaným výše.

9. Bluetooth

Své další zařízení (například chytrý telefon, tablet, PC) můžete spárovat s rádiem pomocí technologie Bluetooth a použít jej jako přehrávací zařízení. Přehrávání můžete ovládat přímo na Vašem zařízení. Můžete také nastavit hlasitost na rádiu.

POZNÁMKA - Bluetooth®

- Zkontrolujte, zda je vaše mobilní zařízení (smartphone, tablet PC atd.) disponuje Bluetooth.
 - Pozor, dosah Bluetooth je max. 10 metrů, a to bez překážek, jako např. zdí, osob apod.
 - Připojení může být rušeno jinými zařízeními Bluetooth® v blízkosti.
 - Rádio je možné najednou připojit pouze k jednomu zařízení.
 - Upozorňujeme, že kompatibilita závisí na podporovaných profilech Bluetooth® a na použitých verzích Bluetooth®. (viz: Technické údaje, návod k obsluze používaného zařízení)
- Mačknutím tlačítka [MODE / SETTINGS] vyberte režim Bluetooth.

9.1. Spárování zařízení Bluetooth®

- Ujistěte se, že je na Vašem zařízení aktivováno připojení Bluetooth®.
- Opakovaným stisknutím tlačítka [MODE] aktivujte v rádiu režim Bluetooth®.
- Otevřete nastavení Bluetooth® v zařízení a počkejte, dokud se na seznamu nalezených zařízení Bluetooth® nezobrazí **DR40BT**.
- V případě potřeby spusťte vyhledávání zařízení Bluetooth® na Vašem zařízení.
- Zvolte **DR40BT** a počkejte, dokud nebude rádio uvedeno jako připojené (connected) v nastavení Bluetooth® Vašeho zařízení.
- Vaše zařízení je také zobrazeno jako připojené na displeji rádia.
- Spuštění a ovládání přehrávání zvuku provádějte pomocí ovládacích prvků Vašeho zařízení.

POZNÁMKA - Bluetooth heslo

- Některá zařízení vyžadují heslo pro připojení.
- Pokud vaše zařízení požaduje heslo pro připojení k rádiu, zadejte **0000**.

9.2. Automatické párování zařízení Bluetooth

- Zařízení, která již byla jednou spárována s rádiem, se automaticky uloží do paměti rádia.
- Pokud spárujete terminálové zařízení s rádiem poprvé, postupujte podle popisu v **9.1 Spárování zařízení Bluetooth**.
- Ujistěte se, že je zařízení Bluetooth zapnuto a že je aktivováno Bluetooth.
- Připojení bude navázáno automaticky.
- V případě potřeby otevřete na svém koncovém zařízení nastavení Bluetooth a vyberte **DR40BT**.
- Spusťte a ovládejte přehrávání zvuku pomocí ovládacích prvků na vašem zařízení.

POZNÁMKA – zhoršené spojení

- Po úspěšném prvním připojení mezi rádiem a přístrojem se další spojení naváže již automaticky. Pokud připojení Bluetooth® není automaticky obnoveno, zkontrolujte následující:
- V nastavení Bluetooth® Vašeho zařízení zkontrolujte, zda je připojeno **DR40BT**.
- Pokud tomu tak není, zopakujte kroky uvedené v kapitole **9.1 Spárování zařízení Bluetooth®**.
- Zkontrolujte, zda je Vaše zařízení a rádio vzdálené méně než 10 metrů. Pokud ne, přesuňte je blíže.
- Zkontrolujte, zda dosah narušují překážky. Pokud ano, přesuňte zařízení blíže k sobě.

10. Externí vstup

Rádio má vstup pro připojení externího audio zařízení, obvykle označovaný jako AUX-In[®]. Pomocí kabelu s 3.5mm „jack“ konektorem si můžete připojit například chytrý telefon, tablet, nebo MP3 přehrávač a využít tak Vašeho rádia pro poslech hudby z připojeného zařízení. Veškeré nastavení jako volbu skladby a hlasitost pak ovládáte z připojeného zařízení.

- Mód „**Externí vstup**“ vyberete prostřednictvím tlačítka [MODE / SETTINGS] na rádiu, na dálkovém ovládacím tlačítkem AUX, nebo přes MENU – Main menu – AUX in.
- Zařízení propojte pomocí stereo kabelu s 3.5mm jacky na koncích.
- Přehrávání skladeb řídíte z Vašeho mobilního / připojeného zařízení.

11. Digitální rádio DAB/DAB+

Rádío umí přijímat na Všechny obvyklých digitálních kanálech v pásmu od 174 MHz do 240 MHz (Pásmo III, kanály 5A-13F).

Pro volbu příjmu digitálního vysílání stiskněte opakovaně tlačítko tlačítka [MODE / SETTINGS], dokud se na displeji nezobrazí „DAB“.

11.1. Vyhledávání / Automatické vyhledávání

Automatický scan DAB frekvencí prohledá celé pásmo a uloží seznam dostupných stanic v abecedním pořadí.

Pokud se v seznamu objeví před názvem stanice „?“ , znamená to, že dříve uložená stanice nebyla při posledním prohledávání nalezena.

Při prvním spuštění příjmu DAB provede rádio automatický scan na všech dostupných frekvencích, na displeji se zobrazuje „Scanning...“ a průběh vyhledávání.

Pokud chcete vyvolat nové vyhledání, stiskněte:

- Stiskněte tlačítko [MODE / SETTINGS] (4)
- Pomocí ovladače [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (7) přejděte na nabídku „Scan“
- Potvrďte stisknutím [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (7)
- Vyčkejte dokončení vyhledávání.
- Nyní se Vám zobrazí veškeré dostupné stanice.

11.2. Seznam stanic

Seznam stanic můžete kdykoli vyvolat v režimu DAB.

V režimu DAB můžete stisknutím [BACK/ INFO] přepínat mezi nastavením hlasitosti a nastavením stanice.

Seznam stanic vysílajících v DAB pásmu můžete zobrazit dvěma způsoby:

11.3. Úprava seznamu stanic

Chcete-li ze seznamu stanic odebrat stanice, které se aktuálně nenacházejí v oblasti příjmu, postupujte takto:

- Stiskněte tlačítko [MODE / SETTINGS] (4)
- Pomocí ovladače [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (7) přejděte na nabídku „Empty memory“
- Potvrďte stisknutím [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (7)

Potvrdíte-li volbu „YES“, dojde k odstranění všech aktuálně nedostupných stanic ze seznamu.

11.4. Oblíbené stanice (předvolby)

Můžete uložit až 30 oblíbených stanic pro rychlý a přímý přístup.

11.4.1. Uložení oblíbených (předvoleb)

- Nastavte stanic, kterou chcete uložit jako oblíbenou.
- Pokud je stanice naladěna, stiskněte a podržte tlačítko [PŘEDVOLBA] (4) na přední straně rádia.
- Po cca 2 vteřinách se zobrazí přehledové okno s předvolbami.
- Mezi oblíbenými předvolbami (1 až 30) můžete vybírat otáčením [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].
- Stisknutím tlačítka [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] uložte stanici do požadované předvolby stanice.

11.4.2. Vyvolání oblíbených

- Stisknutím [PŘEDVOLBA] otevřete přehledové okno se seznamem stanic.
- Pomocí [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] vyberte jednu z předvoleb.

POZNÁMKA

Seznam oblíbených stanic nelze vymazat, chcete-li uložit jinou stanici, jednoduše nahraďte některou ze stávajících stanic postupem popsáním výše.

11.5. DRC – Kontrola dynamického rozsahu

Některé radiostanice využívají funkci DRC – Dynamic Range Control – Kontrola dynamického rozsahu, která hlídá hlasitost vysílání. Pokud dojde během vysílání k náhlému skokovému zvýšení, nebo ztišení hlasitosti, funkce automaticky upraví hlasitost na nastavenou úroveň.

Vaše rádio umožňuje tři nastavení pro funkci DRC:

DRC high - hodně:

Rádio může výrazně zredukovat dynamiku hudebních titulů.

DRC low - málo:

Rádio může částečně zredukovat dynamiku hudebních titulů.

DRC off - vypnuto:

Rádio nezasahuje do nastavení hlasitosti. Tímto nastavením se funkce DRC deaktivuje.

Pro nastavení funkce:

- Stiskněte tlačítko [MODE / SETTINGS] (4)
- Pomocí ovladače [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (7) přejděte na nabídku „DRC“
- Potvrďte stisknutím [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (7) a vyberte požadované nastavení.

12. Sleep - odložené vypnutí

Rádio je vybavené funkcí odloženého usnutí, kdy po uplynutí nastaveného času přejde do pohotovostního režimu.

Stiskněte a přidržte tlačítko [MODE / SETTINGS] (4)

Interval nastavit prostřednictvím Menu:

MENU – System – Sleep

- Rádio po uplynutí nastaveného intervalu přepne do pohotovostního režimu.
- Stisknutím tlačítka VOLUME / ENTER / NAVIGATE rádio opět zapnete.

POZNÁMKA - Podsvícení

Pro funkci odloženého vypnutí existuje samostatné nastavení podsvícení displeje, takže můžete například ztlumit podsvícení oproti běžnému provozu. Nastavení naleznete v kapitole 14.5. Podsvícení

13. Budíky

Rádio dvěma nezávislými budíky.

13.1. Nastavení budíku

- Pro přístup k nastavení můžete použít tlačítko ALARM. Nebo přes menu: MENU – System – Alarms.
- Budík 1 i Budík 2 se nastavují stejně. V menu vyberte budík, který chcete nastavit a stiskněte [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].

Zapnutí budíku - Enable:

Možnosti: vypnuto - off, denní buzení - daily, jednorázové - once, v pracovních dnech - weekdays, nebo o víkendu - weekend.

Datum a Čas – Date and time:

Pokud jste vybrali jednorázové buzení (Once), zadejte datum a čas.

Čas - Time:

Nastavte čas buzení, napřed hodinu, pak minuty.

Režim - Mode:

Výběr způsobu buzení: "**Buzz**" – bzučák, nebo "**DAB**".

Stanice - Preset:

Pokud jste jako zdroj buzení vybrali DAB, máte nyní na výběr ze seznamu svých 30 oblíbených stanic ("**Favourites**"), případně z naposledy poslouchaných "**Last listened**".

Hlasitost – Volume:

Nastavení hlasitosti alarmu. Hlasitost se nastavuje pro režim budíku zvlášť, není závislá na poslední nastavené hlasitosti.

Uložení - Save

Nyní potvrďte nastavení budíku.

POZNÁMKA

- Pokud nastavíte možnost buzení rádiem, ujistěte se, že v době buzení bude vysílání dostupné. Nebude-li dostupné vysílání, použije rádio automaticky bzučák.
- Pro zajištění správného času buzení (například v případě výpadku napájení) doporučujeme mít zapnutou automatickou aktualizaci času.

13.2. Zapnutí/Vypnutí budíku

- Budík je aktivní v momentě kdy potvrdíte nastavení uložením "**Save**".
- Budík vypnete nastavením volby "**On**" (zapnuto) na "**Off**" (vypnuto).

13.3. Zastavení budíku / odložené buzení

- Když se budík aktivuje, stisknutím [MODE / SETTINGS] zastavíte budík.
- Výstraha se vypne na zvolený časový interval (5/10/15/30/60 minut) a poté se znovu aktivuje.
- Pokud není budík vypnut, tak se po 1 hodině rádio automaticky přepne do pohotovostního režimu.
- Podržte tlačítko [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] pro vypnutí budíku.

14. Nastavení

Veškerá nastavení funkcí rádia lze provádět v menu "**System settings**".

14.1. Ekvalizér

Ekvalizér Vám umožní nastavit úroveň basů a výšek. Můžete si vybrat z předdefinovaných profilů uzpůsobených pro jednotlivé žánry, nebo si nadefinovat vlastní profil. Pro nastavení ekvalizéru:

- Stiskněte a přidržte tlačítko [MODE / SETTINGS] (4)
- MENU – System settings – Equaliser
- Pomocí ovladače [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] vyberte z předdefinovaných profilů.
- Pro vytvoření vlastního profilu vyberte "**Moje nastavení EQ**"
- Zde můžete nastavit basy, výšky a hlasitost (Bass, Treble, loudness).
- Pro nastavení jednotlivých parametrů použijte ovladač [VOLUME / ENTER / NAVIGATE]. Pokud je aktuálně spuštěné vysílání / přehrávání, uslyšíte změny přímo během nastavování.
- Nastavení potvrdíte stisknutím ovladače [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].
- Dokončení nastavení potvrdíte stisknutím [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].
- Pro použití nového profilu vyberte položku "**My EQ**".

14.2. Nastavení hodin

Pro nastavení hodin:

- Stiskněte a přidržte tlačítko [MODE / SETTINGS] (4)
- MENU – Systém – Time

Automatická aktualizace

Je-li aktivováno automatické nastavení času a data, zařízení přijímá informace o čase a datu ze stanice přes rádiové sítě FM / DAB / DAB +. To je nejlepší způsob, jak zajistit, aby hodiny běžely přesně a aby se alarm spustil ve správný čas, a to i po výpadku napájení.

Otáčením [VOLUME / ENTER / NAVIGATE] vyberte „Yes“ nebo „No“, abyste povolili nebo zakázali automatické aktualizace.

Výběr potvrďte stisknutím [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].

Nyní se vrátíte k nastavení času.

Nastavení formátu času

Vyberte si mezi 12 a 24 hodinovým formátem.

Nastavení formátu data

Vyberte si mezi formátem DD-MM-RRRR a MM-DD-RRRR.

14.3. Tovární reset

Pro reset rádia do továrního nastavení (vymaže veškerá uložená nastavení):

- Stiskněte a přidrže tlačítko [MODE / SETTINGS] (4)
- MENU – Systém – Factory Reset
- Potvrďte vymazání nastavení volbou "ANO".

! VAROVÁNÍ

- Reset do továrního nastavení může pomoci vyřešit některé problémy a poruchy.
- Veškerá uložená nastavení (konfigurace sítě, seznam oblíbených, nastavení ekvalizéru atd.) budou při resetu do továrního nastavení ztracena.

14.4. Aktualizace software

Neustále vyvíjíme nové funkce a vylepšujeme naše produkty, případně opravujeme chyby. Doporučujeme proto pravidelné aktualizace softwaru.

- Stiskněte a přidrže tlačítko [MODE / SETTINGS] (4)
- MENU – System – Software update
- Vyberte "Automatic updates" a nastavte "YES" pro automatickou kontrolu a stahování aktualizací v pravidelných intervalech.
- Vyberte "Check now" pro okamžitou kontrolu dostupných aktualizací.

! VAROVÁNÍ

- Před stažením software se ujistěte, že je zařízení dobře připojeno k elektrickému rozvodu.
- Výpadek napájení během instalace nové verze může vést k poškození zařízení.

14.5. Informace

Pro zobrazení informací o aktuální verzi HW, SW a dalších podrobnostech rádia: MENU – System – Info

14.6. Podsvícení

Úroveň podsvícení lze nastavit pro jednotlivé provozní režimy:
Zapnuto – (operation mode) / Pohotovostní režim (Standby mode) / Noční režim (Slumber mode).

- Stiskněte a přidržte tlačítko [MODE / SETTINGS] (4)
- MENU – System – Backlight
 - Pro režimy Zapnuto a Noční režim můžete nastavit úroveň podsvícení.
 - Pro Pohotovostní režim můžete podsvícení vypnout úplně - "Off".
 - Dále můžete nastavit dobu "Timeout" po jakou zůstane displej svítit v Pohotovostním režimu po stisku [VOLUME / ENTER / NAVIGATE].
 - Tuto dobu lze eliminovat nastavením volby " Off ".

15. Péče a údržba

- Tento výrobek čistěte pouze mírně navlhčeným hadříkem nepouštějícím vlákna a nepoužívejte agresivní čisticí prostředky.
- Pokud nebudete výrobek po delší dobu používat, přístroj vypněte a odpojte ho od napájení. Skladujte ho na čistém, suchém místě bez přímého slunečního záření.

16. Záruční podmínky

Hama GmbH & Co. KG nepřebírá žádnou odpovědnost nebo záruku za škody vzniklé neodbornou instalací, montáží nebo neodborným použitím výrobku nebo nedodržováním návodu k použití a/nebo bezpečnostních pokynů.

17. Servis a zákaznická podpora

Více informací a produktovou podporu pro ČR zajišťuje:

HAMA spol. s r.o.

Kšírova 150, 619 00 BRNO

Telefon +420 543 538 134

www.hama.cz

18. Pokyny k likvidaci

Evropská směrnice 2002/96/EG a 2006/66/EU ustanovujíte následující:




Elektrická a elektronická zařízení stejně jako baterie nepatří do domovního odpadu. Spotřebitel se zavazuje odevzdat všechna zařízení a baterie po uplynutí jejich životnosti do příslušných sběrů. Podrobnosti stanoví zákon příslušné země. Symbol na produktu, návod k obsluze nebo balení na toto poukazuje. Recyklací a jinými způsoby využití přispíváte k ochraně životního prostředí.

Likvidace baterií

Baterie nesmí být vyhozeny do komunálního odpadu. Spotřebitel je vázán zákonem k odevzdání použitých baterií na veřejném sběrném místě k tomu určeném. Toto nařízení zajišťuje ekologickou likvidaci použitých baterií. Takto vracejte pouze vybité baterie.

19. Prohlášení o shodě

Tímto Hama GmbH & Co KG prohlašuje, že typ rádiového zařízení [00054871] je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: 00054871->Downloads">www.hama.com->00054871->Downloads .		
Kmitočtové pásmo	Bluetooth: 2.402 - 2.480GHz	
Maximální vysílaný RF výkon	Bluetooth: 4dBm (EIRP)	

Značka a loga Bluetooth® jsou registrované ochranné známky společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto značek společností Hama GmbH & Co KG je licencováno. Jiné ochranné známky a obchodní názvy jsou ochranné známky příslušných vlastníků.

Všechny uvedené značky jsou ochranné známky příslušných společností. Chyby a opomenutí jsou vyňaty a podléhají technickým změnám. Naše všeobecné dodací podmínky a platba jsou uplatňovány.