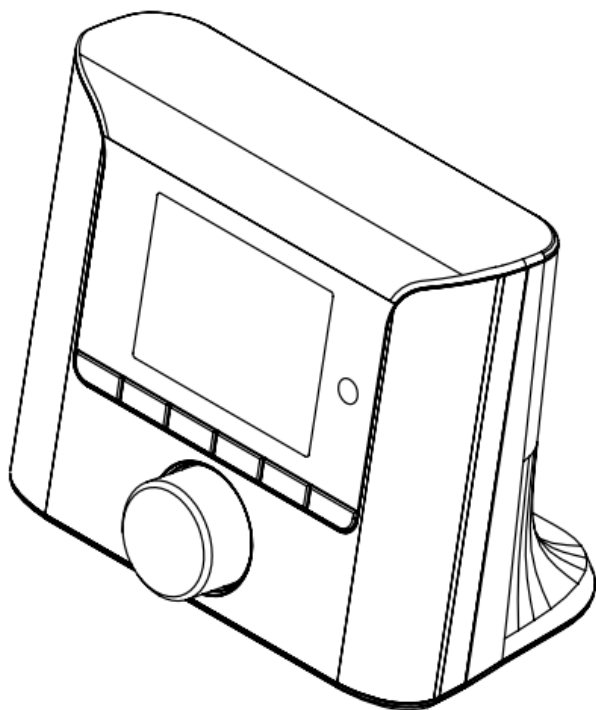


# hama<sup>®</sup>

NETWORK ENTERTAINMENT

## Digitální rádio DIT1010BT



*Uživatelská příručka*

objednací číslo: DIT1010BT: 00054895

## Obsah

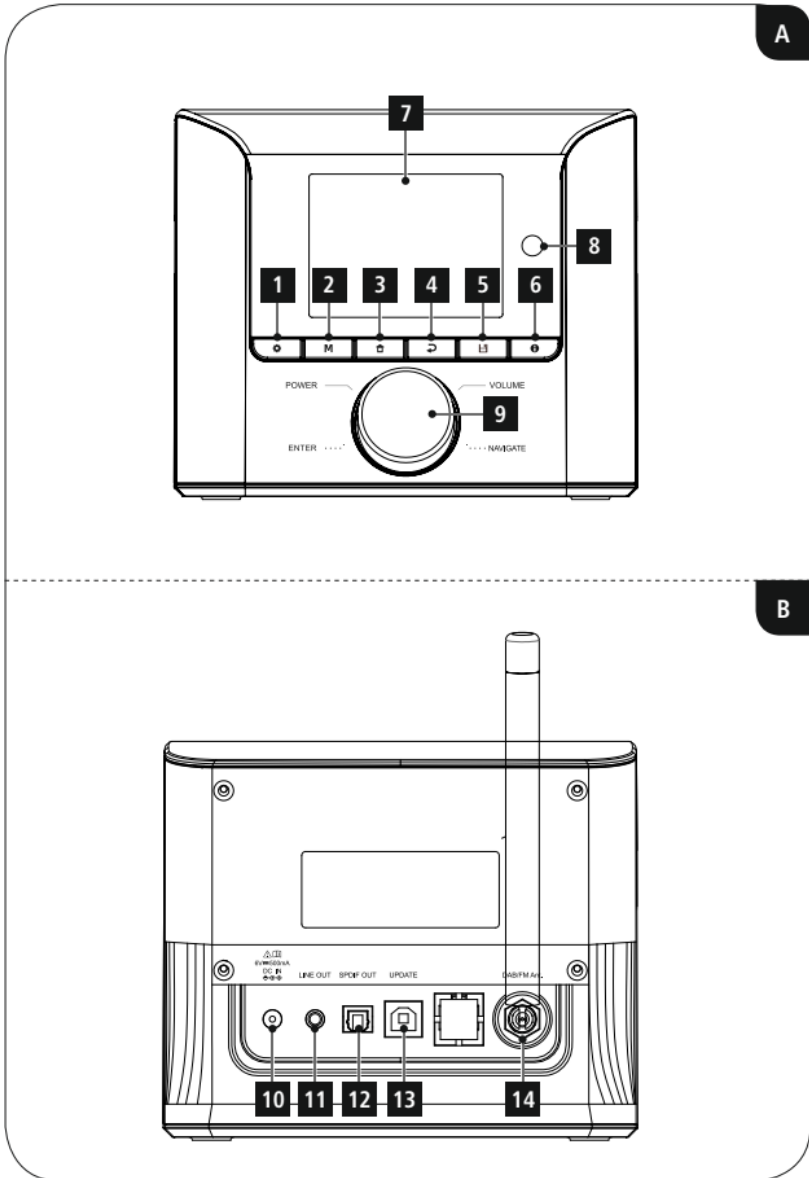
1.	VYSVĚTLIVKY .....	11
2.	OBSAH BALENÍ .....	11
3.	BEZPEČNOST.....	12
4.	PŘED SPUŠTĚNÍM .....	14
5.	ZAČÍNÁME .....	15
6.	MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ ....	20
7.	HLAVNÍ MENU / REŽIMY	21
8.	INTERNETOVÉ RÁDIO.....	21
9.	PODCASTY .....	25
10.	SLUŽBA SPOTIFY .....	27
11.	DAB/DAB+ .....	29
12.	FM .....	33
13.	BLUETOOTH® .....	36
14.	ODLOŽENÉ VYPNUTÍ... 38	
15.	BUDÍKY .....	38
16.	NASTAVENÍ.....	41
17.	UNDOK.....	51
18.	PÉČE A ÚDRŽBA .....	53
19.	ZÁRUČNÍ PODMÍNKY ..	53
20.	POKYNY K LIKVIDACI	53
21.	PROHLÁŠENÍ O SHODĚ	54
22.	SERVIS A PODPORA.....	54

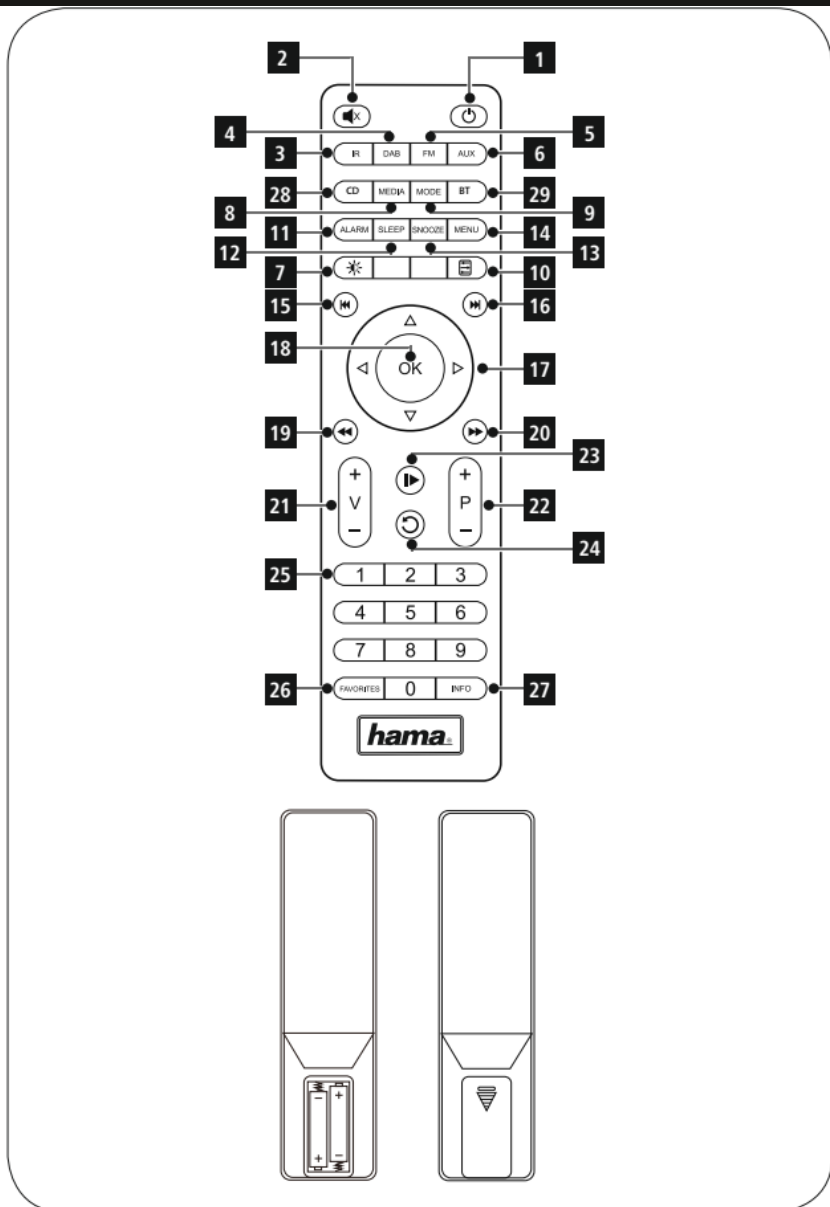
## Technické údaje

<b>Rádiový přijímač</b>	FM, DAB, DAB+, Bluetooth, Podcasty, Internet, Spotify
<b>Podporované síťové protokoly, konektivita</b>	WiFi 2.4GHz (b/g/n) / 5GHz (a/n), Bluetooth 4.2
<b>Display</b>	3.2“ (8.12cm) barevný TFT
<b>klíče WLAN</b>	WEP, WPA, WPA2, WPS
<b>Frekvence:</b>	DAB/DAB+: 174.928-239.200MHz FM: 87.5-108MHz
<b>Napájení:</b>	6V DC 500mA
<b>Spotřeba:</b>	Provoz max 3W, Pohotovostní režim: bez sítě méně než 1W, se sítí méně než 2W.
<b>Vstupy / výstupy</b>	Analog audio výstup 3.5mm jack, Optický audio výstup, USB (aktualizace)
<b>Paměť pro oblíbené předvolby:</b>	DAB/DAB+: 20, FM: 20, Internet: 20, Podcasty: 20, Spotify Connect: 10,
<b>Kodeky</b>	<b>IR:</b> MP3, WMA, ADTS, MPEG-DASH <b>DAB:</b> MP2, AAC
<b>Jazyky menu</b>	Anglický, Dánský, Holandský, Finský, Francouzský, Německý, Italský, Norský, Polský, Portugalský, Španělský, Švédský, Turecký
<b>Obsah balení</b>	Rádio DIT1010BT, Rychlý návod, dálkové ovládání, AAA baterie, Teleskopická anténa

## Služba Spotify Connect

Použijte svůj telefon, tablet nebo počítač jako dálkové ovládání pro službu Spotify. Další informace naleznete na webové adrese [spotify.com/connect](https://spotify.com/connect)





# Ovládací prvky

## Přední panel zařízení

1. Tlačítko [MENU/SETTINGS] – tlačítko menu = nabídka, settings = nastavení
2. Tlačítko [MODE] – tlačítko pro přepínání režimu rádia: Internetové vysílání / podcasty / Spotify Connect / DAB+ / FM / Bluetooth / Aux In
3. Tlačítko [HOME] – tlačítko pro návrat do hlavní nabídky
4. Tlačítko [BACK] – zpět o úroveň výše
5. Tlačítko [PRESET] – přístup k oblíbeným položkám
6. Tlačítko [INFO] – zobrazení dalších informací
7. Displej
8. IR přijímač – pro dálkové ovládání
9. Tlačítko [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] – otočný ovladač s tlačítkem: vypnutí/zapnutí, hlasitost, potvrzení volby / navigace v menu

## Zadní panel zařízení

10. Síťový přívod
11. Zdířka Line-Out
12. Zdířka Optického výstupu
13. Konektor pro aktualizace
14. Anténa\*

### POZNÁMKY

- \*Rádio je vybaveno výměnnou anténou. Můžete používat aktivní nebo pasivní anténu, která má k dispozici koaxiální přípojku.

## Dálkové ovládání

1. Tlačítko [POWER]
2. Tlačítko [MUTE]
3. Režim internetového rádia
4. Režim rádia DAB
5. Režim rádia FM
6. Režim AUX
7. Stupeň jasu podsvícení
8. Režim Media-Player – toto tlačítko není využito
9. Tlačítko [MODE]
10. Tlačítko [EQUALIZER]
11. Tlačítko [ALARM]
12. Tlačítko [SLEEP]
13. Tlačítko [SNOOZE]
14. Tlačítko [MENU]
15. Tlačítko [PREVIOUS]
16. Tlačítko [NEXT]
17. Navigační tlačítka
  - ▲ zvýšit, ▼ snížit, ◀ back/zpět, ▶ vpřed, OK
18. Tlačítko [OK] (Enter/OK)
19. Tlačítko [REWIND]
20. Tlačítko [FAST-FORWARD]
21. Tlačítka [VOLUME] +/-
22. Tlačítka pro přednastavení Up/Down
23. Tlačítko [PLAY/PAUSE]
24. Tlačítko [BACK] (zpět)
25. Tlačítka pro přednastavení (1-10)
26. Menu [PRESETS/FAVORITES]
27. Tlačítko [INFO]
28. Tlačítko přehrávání CD – toto tlačítko není využito
29. Tlačítko BT – přehrávání přes Bluetooth

# Struktura menu

## Hlavní menu

- **Internetové rádio**
  - Seznam stanic
    - Německo
    - Historie
    - Vyhledávání
    - Poloha
    - Oblíbené
    - Objevování
  - Nastavení systému
  - Hlavní menu
- **Podcasty**
  - Seznam podcastů
    - Německo
    - Vyhledávání
    - Oblíbené
    - Poloha
    - Objevování
  - Nastavení systému
  - Hlavní menu
- **Spotify**
  - Nastavení systému
  - Hlavní menu
- **DAB**
  - Seznam stanic
  - Vyhledání stanic
  - Zrušení neplatných záznamů
  - DRC
  - Pořadí stanic
  - Nastavení systému
  - Hlavní menu



- **FM**
  - Nastavení vyhledávání
  - Nastavení Audio
  - Nastavení systému
  - Hlavní menu
- **BLUETOOTH®**
  - Nastavení Bluetooth
  - Zobrazení podrobností
  - Nastavení systému
  - Hlavní menu
- **SLEEP**
- **BUDÍK**
  - Budík 1
  - Budík 2
- **Nastavení systému**
  - Ekvalizér
  - Nastavení připojení k síti Internet
  - Nastavení času
  - Jazyk
  - Tovární nastavení
  - Aktualizace softwaru
  - Průvodce nastavením
  - Info
  - Nastavení soukromí
  - Podsvícení
  - Barevné schéma
  - Pohotovostní režim

Vážený zákazníku,

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

Internetové rádio DIT1010BT slouží k poslechu rádia prostřednictvím DAB/DAB+ vysílání, FM vysílání, a hudby přes počítač, síť Internet, nebo jiné sítě.

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 internetového rádia DIT1010BT (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. Obsah balení

Zařízení je standardně dodáváno s následujícím příslušenstvím:

- Digitální a internetové rádio DIT1010BT
- Teleskopická anténa pro příjem DAB a FM
- Síťový adaptér
- Stereo kabel s konektory Cinch L/R
- Dálkové ovládání
- Dvě baterie AAA pro dálkové ovládání.
- Uživatelská příručka

### 3. Bezpečnost

- Zařízení je určeno pro soukromé použití v domácnostech.
- Chraňte zařízení před znečištěním, vlhkostí a přehřátím. Nepoužívejte zařízení v místech se zvýšenou vlhkostí.
- Zařízení používejte pouze za mírných klimatických podmínek.
- Zařízení používejte pouze k určenému účelu.
- Nepoužívejte zařízení ve vlhkém prostředí a vyhněte se stříkající vodě.
- Buďte ohleduplní. Vysoká hlasitost může rušit Vaše okolí.
- Chraňte zařízení před nečistotami, vlhkostí a přehřátím a používejte jej pouze v suchých místnostech.
- Na zařízení nepokládejte žádné předměty a nikdy jej nepoužívejte jako odkládací plochu.
- Stejně jako u všech elektrických výrobků by toto zařízení mělo být umístěno mimo dosah dětí.
- Děti si se zařízením nesmí hrát. Čištění a údržbu zařízení nenechte děti provádět bez dozoru.
- Nepoužívejte produkt v oblastech, kde nejsou povoleny elektronické spotřebiče.
- Zabraňte pádu zařízení a nevystavujte jej velkým šokům.
- Nepoužívejte zařízení mimo výkonové limity uvedené v technických údajích.
- Používejte pouze originální napájecí adaptér. Připojte 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.

### **! VAROVÁNÍ – Nakládání s bateriemi**

**Nebezpečí při nevhodném zacházení!**

Nevhodná manipulace s bateriemi může být nebezpečná.

- Používejte vždy stejný typ baterií (nekombinujte různě nabitě baterie, nebo různé druhy: například alkalické + nabíjecí).
- Při vkládání baterií zkontrolujte polaritu. Při obrácení polarity může dojít k poškození zařízení a/nebo baterií.
- Nevhazujte baterie do ohně, může dojít k výbuchu.
- Nikdy nezkratujte póly baterie (úmyslně, nebo neúmyslně, například při styku s kovovými předměty). Zkrat může mít za následek přehřátí, explozi, nebo oheň.
- Baterie udržujte mimo dosah dětí. V případě spolknutí, vyhledejte okamžitou lékařskou pomoc.
- Uvolňuje-li se z baterií kyselina, dbejte zvýšené pozornosti. Unikající kyselina může trvale poškodit zařízení, může způsobit poleptání. Použijte ochranné rukavice.
- V případě, že zařízení delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterie.
- Baterie skladujte v suchu a chladu, nevystavujte je slunečnímu nebo tepelnému záření.

## 4. Poznámky před spuštěním

### POZNÁMKA



Podrobný popis aplikace UNDOK a celého rozsahu funkcí najdete v našem návodu UNDOK na: [www.hama.com](http://www.hama.com) – 00054895 – Downloads

### POZNÁMKA

- Pro optimální příjem doporučujeme vertikální vyrovnaní antény.
- Případně vyzkoušejte různá stanoviště pro dosažení co možná nejlepšího příjmu.

### Dálkové ovládání – vybalení a zprovoznění

Otevřete kryt prostoru pro baterie. Ten naleznete na zadní straně dálkového ovladače, otevřete jej posunutím ve vyznačeném směru.

Rozsah dodávky zahrnuje dvě baterie AAA, které musí být vloženy do prostoru pro baterie, aby dálkový ovladač fungoval. Při vkládání baterií se ujistěte, že jsou vloženy se správnou polaritou. Příslušná polarita (+ / -) je označena uvnitř prostoru pro baterie.

### Připojení k síti internet

Rádio můžete připojit do Vaší lokální sítě a připojit jej tak k Vašemu domácímu serveru či lokálním zdrojům multimédií. Pro příjem Internetového vysílání či například služby Spotify budete potřebovat připojení k síti Internet.

### Připojení k síti WLAN (bezdrátová síť)

- Ujistěte se, že je router zapnutý, funguje správně a zda je připojení k internetu / síti.
- Aktivujte funkci WLAN Vašeho routeru, pokud již není aktivován.
- Postupujte podle návodu k Vašemu routeru.

### POZNÁMKA

Aby nedošlo k poškození výrobku, používejte pouze originální příslušenství (nebo příslušenství schválené společností Hama).

## 5. Začínáme

### POZNÁMKA

„DIT1010BT“ má připojení pro externí antény s koaxiálním připojením. Součástí dodávky je vhodná teleskopická anténa, která umožňuje příjem DAB, DAB + a FM. Případně můžete použít aktivní nebo pasivní anténu ke zlepšení příjmu nebo k přizpůsobení vašim požadavkům.

- Pro optimální příjem doporučujeme vertikální vyrovnaní antény.
- Případně vyzkoušejte různá stanoviště pro dosažení co možná nejlepšího příjmu.

### 5.1. Obecné poznámky k instalaci



#### 5.1.1. Zapnutí/vypnutí/pohotovostní režim

- Stisknutím [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) zapnete rádio.
- Stisknutím a podržením [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) po dobu 3 sekund vypnete rádio (pohotovostní režim).
- Chcete-li přístroj úplně vypnout, odpojte jej od zdroje napájení

#### 5.1.2. Navigace a ovládací prvky

- Po stisknutí tlačítka rychlé volby procházejte položky nabídky:
- Otáčením [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) vyberte jednotlivé položky nabídky.
- Volbu potvrďte stisknutím [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)

#### 5.1.3. Nastavení hlasitosti

- Otáčením (doprava / doleva) [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) zvýšíte / snížíte hlasitost.
- Stisknutím tlačítka  na dálkovém ovladači ztlumíte rádio.
- Opětovným stisknutím  na dálkovém ovladači obnovíte hlasitost na hodnotu před jejím ztlumením.

## 5.2. Rádio - Připojení a spuštění

### ! NEBEZPEČÍ

- Zařízení připojujte pouze do sítě, která splňuje specifikaci uváděnou výrobcem.
  - Zásuvka musí být snadno přístupná.
  - Zařízení vypínejte tlačítkem ON/OFF. Pakliže není přístupné, odpojte zařízení ze zásuvky.
  - Používáte-li prodlužovací kabel s více zásuvkami, ujistěte se, že celková spotřeba energie všech připojených zařízení nepřekračuje maximální přípustný výkon.
  - Pokud nebudete zařízení delší dobu používat, odpojte jej ze sítě.
- Zapojte koncovku adaptéru do zdířky (12) na zadní straně zařízení.
  - Zapojte síťový adaptér do elektrické zásuvky. Zásuvka by měla být vždy snadno přístupná a musí splňovat technické parametry vyhovující použitému adaptéru. Napájecí napětí 100V až 240V. V některých zemích budete potřebovat použít síťový adaptér do zásuvky. Vhodné příslušenství můžete nalézt na webu [www.hama.cz](http://www.hama.cz).
  - Jakmile připojíte zařízení do sítě, proběhne inicializace zařízení
  - Stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) zapněte rádio.

### POZNÁMKA

- Průvodce nastavením se spustí automaticky při prvním zapnutí zařízení.
- Výchozí použitý jazyk je angličtina.

Po připojení zařízení k síti dojde k inicializaci. Spustí se rádio.

Pro pomoc s prvním nastavením rádia je k dispozici Průvodce nastavením.



## 5.3. Obecné poznámky k provozu


### POZNÁMKY k použití

- Následující návod je zaměřen na ovládání prostřednictvím ovládacího panelu rádia. Ovládání pomocí dálkového ovladače či aplikace bude řešeno samostatně.
- Tlačítka na dálkovém ovládání jsou popsána v úvodní sekci - Ovládací prvky
- Tlačítko OK a tlačítko ► slouží pro potvrzení / otevření další úrovně menu.
- Tlačítko BACK a tlačítko ◀ slouží pro návrat zpět do vyšší úrovně menu.
- Tlačítka ▼ a ▲ a otočný ovladač [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] slouží k procházení menu.
- Při procházení menu a výběru potvrzení YES / NO, je aktuální položka vysvícena.
- V nabídkách, kde se provádí volba mezi více položkami (např. Ekvalizér, Update, atd.), je aktuální volba indikována znakem #.

#### Ovládací prvky

- Výběr mezi položkami v menu provedete otáčením otočného ovladače [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE].
- Potvrzení výběru položky provedete stisknutím otočného ovladače [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE].
- Některé nabídky jsou přístupné přímo pomocí dedikovaného tlačítka.

#### Nastavení hlasitosti

- Hlasitost lze upravovat pomocí otočného ovladače **volume**.
- Pomocí tlačítka MUTE /  na dálkovém ovládání lze rádio okamžitě ztlumit a dalším stisknutím opět uvést na původní hlasitost.

#### Zadání hesla, hledaného výrazu atd.

- Pomocí otočného ovladače [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) lze otáčením vybírat jednotlivá písmena a stisknutím je potvrdíte.
- Pro opravu vyberte BKSP a potvrďte, poslední zadané písmeno bude vymazáno.

- Pro zrušení zadání vyberte **CANCEL**.
- Jakmile máte zadaný vstup, vyberte **OK** a potvrďte pro dokončení.
- Stiskněte tlačítko **info** pro přímý skok k výběru **BKSP / OK / CANCEL**.

### Další informace

Stisknutím tlačítka **info** zobrazíte další informace. Zobrazené informace se odvíjí od aktuálního vybraného režimu, zvolené stanice, souboru, atd.

- **Popis:** aktuální stanice, program, obsah...
- **Žánr / země programu:** aktuální žánr, region.
- **Spolehlivost.**
- **Přenosová rychlost:** aktuální datový tok.
- **Informace o médiu**
- **Aktuální čas**
- **Dnešní datum**

## 5.4. Počáteční nastavení

Jakmile připojíte zařízení do sítě, proběhne inicializace zařízení a zobrazí se úvodní menu s nabídkou výběru jazyka a je spuštěn průvodce instalací. Výběr jazyka se provádí otočným ovladačem.

Výchozí nastavený jazyk je Angličtina. Pokyny pro nastavení jazyka naleznete v kapitole 16.3.

### Průvodce nastavením

Po výběru jazyka máte možnost spustit průvodce nastavením „**průvodce nastavením**“. Pokud jej chcete spustit, vyberte „**YES**“, pokud ne, vyberte „**NO**“.

#### POZNÁMKA - průvodce nastavením

- Doporučujeme použít průvodce nastavením („**YES**“). Umožní Vám rychle a snadno provést nastavení data, času, připojení k internetu a další nastavení.
- Pokud chcete průvodce přeskočit, vyberte „**NO**“. Průvodce lze spustit prostřednictvím menu kdykoliv.
- Pokud průvodce nespustíte, bude následovat dotaz, má-li být průvodce spuštěn při příštím zapnutí rádia (**YES/NO**). Poté se otevře hlavní menu.

## Datum a čas

- **formát času: 12/24 hodin**
- **Automatická aktualizace**
  - **Update from DAB/FM:** Aktualizace prostřednictvím vysílání v sítích FM / DAB / DAB + lze získat aktuální čas i datum v podstatě kdykoliv, díky tomu získáte vždy správný časový údaj i po výpadku napájení. Alarmy jsou zachovány.
  - **Update from Internet:** Aktualizace prostřednictvím sítě internet: čas a datum se bude aktualizovat prostřednictvím sítě internet, je potřeba zadat časovou zónu ve které se zrovna nacházíte a případně i nastavení zimního/letního času.
  - **No update:** Bez aktualizace, datum a čas musíte nastavit manuálně. Datum je ve formátu DD-MM-RRRR.

## Síťový asistent – Konfigurace internetového připojení

### **POZNÁMKA - nastavení sítě**

Jelikož se jedná o obsáhlý popis, naleznete jej dále ve společné části manuálu v kapitole 16.2.1. - Síťový asistent – Konfigurace internetového připojení.

Jakmile dokončíte nastavení sítě, ukončí se i celý průvodce. Na displeji se zobrazí zpráva o dokončení nastavení. Stisknutím tlačítka [**POWER** / **VOLUME** / **ENTER** / **NAVIGATE**] (**9**) se dostanete do hlavního menu.

## 6. Možnosti připojení

### POZNÁMKA

- Připojení, která jsou vytvořena pomocí optického kabelu, jsou méně ovlivněna elektrickým nebo magnetickým rušením než připojení, která jsou vytvořena pomocí 3,5 mm audio kabelu.

### 6.1. Připojení optickým kabelem

Reproduktor můžete připojit k tuneru například prostřednictvím digitálního zvukového výstupu a přehrávat jeho zvukové signály prostřednictvím reproduktoru.

### POZNÁMKA

- Před připojením zařízení vypněte rádio.
  - Před připojením odstraňte bezpečnostní kryty z obou konců optického signálního kabelu.
  - Kabel neohýbejte ani nemačkejte.
- Pro přehrávání prostřednictvím optického zvukového připojení připojte kabel optického signálu k optickému audio výstupu tuneru (12) a optickému audio vstupu reproduktoru.
  - Stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) tuner zapněte.
  - Zvukový signál tuneru je nyní vysílán přes reproduktor.

### 6.2. Externí výstup – LINE OUT

Můžete připojit například reproduktor k analogovému audio výstupu rádia a přehrávat jeho zvukové signály prostřednictvím reproduktoru.

### POZNÁMKA

- Před připojením zařízení vypněte rádio.
  - Kabel neohýbejte ani nemačkejte.
- Pro přehrávání přes analogové audio připojení připojte 3,5 mm RCA kabel k analogovému audio výstupu rádia (15) a analogovému audio vstupu reproduktoru.
  - Stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) zapněte rádio.
  - Audio signál rádia je nyní vyveden přes reproduktor.

## 7. Hlavní menu / režimy

Do hlavního menu se dostanete stisknutím tlačítka „**menu**“, nebo výběrem pomocí otočeného ovladače.

Hlavní menu obsahuje následující režimy provozu rádia, popsané dále v samostatných kapitolách:

7. Internetové rádio

8. Podcasty

9. Služba Spotify

10. DAB/DAB+

11. FM

12. Bluetooth®

14. Systémová nastavení

Přepínání mezi jednotlivými režimy lze provádět cyklicky stisknutím tlačítka „**M**“ (2).

Během přehrávání se v levém horním rohu obrazovky objeví aktuální provozní režim.

## 8. Internetové rádio

Pomocí tlačítka „**M**“, nebo otočného ovladače přepněte rádio do režimu „**Internet radio**“ – Internetové rádio.

Na dálkovém ovládání můžete vybrat pomocí tlačítka **IR**.

### 8.1. Vyhledávání stanic

Rádio nabízí několik způsobů vyhledávání stanic:

- Pomocí otočného ovladače [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).
- Otáčením vyberte požadovanou stanicí, potvrďte výběr stiskem. Rádio spustí přehrávání.

#### 8.1.1. Vyhledávání podle země / regionu

Chcete-li vyhledat stanici podle kontinentu, země a oblasti, postupujte takto:

- Stisknutím [**SETTINGS**] (1) otevřete nabídku Nastavení.

- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Station list**“ – Seznam stanic.
- Potvrďte výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Countries**“ – Země. Potvrďte výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).

Jakmile výsledky omezíte na určitou zemi nebo region, vyberte stanici z úplného seznamu nebo ze seznamu seřazeného podle žánru.

### 8.1.2. Žánr

Tato volba Vám umožní stanice filtrovat podle kategorie, stylu, zaměření, případně čistě hudebního žánru, který vysílá.

- Stisknutím [**SETTINGS**] (1) otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Station list**“ – Seznam stanic.
- Potvrďte výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Discover**“ – Objevování. Potvrďte výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).

Jakmile výsledky omezíte na určitý žánr, vyberte stanici ze seznamu všech dostupných stanic nebo z předvoleného seznamu nebo ze seznamu seřazeného podle země.

### 8.1.3. Vyhledávání stanic

Tato volba Vám umožní vyhledat stanici podle názvu, pokud jej znáte, ale nemůžete stanici nalézt v seznamech.

- Stisknutím [**SETTINGS**] (1) otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Station list**“ – Seznam stanic.
- Potvrďte výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).

- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Search**“ – Hledat. Potvrďte výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).
- Na vstupní obrazovce zadejte celé jméno nebo jeho část a spusťte vyhledávání výběrem [**OK**]. Obdržíte seznam všech dostupných stanic, jejichž názvy obsahují vyhledávací heslo.

### 8.1.4. Oblíbené stanice

V tomto menu naleznete nejpoblárnější stanice.

- Stisknutím [**SETTINGS**] (1) otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Station list**“ – Seznam stanic.
- Potvrďte výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Popular**“ – Oblíbené. Potvrďte výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).

### 8.1.1. Lokální stanice

Pro cílené vyhledávání stanic ve vaší zemi (aktuální stanoviště rádia) postupujte následujícím způsobem:

- Stisknutím [**SETTINGS**] (1) otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Station list**“ – Seznam stanic.
- Potvrďte výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Local <Country>**“, (Lokální - země). Potvrďte výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).

V rámci tohoto lokálního vymezení můžete dodatečně filtrovat podle žánru nebo vybrat stanici ze všech stanic nebo z předvolených stanic.

## 8.2. Oblíbené

Pro rychlý přístup k Vaším oblíbeným stanicím si můžete do paměti uložit až 20 stanic.

### 8.2.1. Přiřazení tlačítek oblíbeným položkám

- Nastavte stanicí, kterou chcete uložit, do paměťového slotu oblíbených položek.
- Jakmile stanice hraje, stiskněte a podržte příslušné tlačítko zkratky po dobu asi 3 sekund.
- Výběr bude potvrzen displejem zobrazujícím „**Program X saved**“ – Program X uložen (1-2, v závislosti na zkratce).
- Během přehrávání je ve spodní části obrazovky zobrazen oblíbený slot pro paměť.

#### POZNÁMKA

Oblíbené položky nelze mazat.

Pokud je všech 20 míst pro oblíbené položky obsazeno a vy chcete uložit další stanici jako oblíbenou, vyberte již obsazené místo pro oblíbené položky. Na toto místo se přepíše nová stanice.

### 8.2.2. Přístup k oblíbeným stanicím:

Pro zobrazení seznamu oblíbených stanic stiskněte příslušné tlačítko.

### 8.2.3. Uložení oblíbených stanic (1-20)

- Naladte stanicí, kterou chcete uložit, do paměťového slotu oblíbených položek.
- Pokud stanice hraje, stiskněte a přidržte [**PRESET**] (5) po dobu cca. 3 sekundy, dokud se neotevře seznam předvoleb.
- Přejděte do preferovaného paměťového slotu a potvrďte svůj výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).
- Výběr bude potvrzen displejem zobrazujícím „**Program X saved**“ (Program X uložen, X=1-20).

### 8.2.4. Vyvolání stanice ze seznamu oblíbených (1-20)

- Stisknutím [**PRESET**] (5) vyvolejte seznam oblíbených.



- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na preferovanou stanici a potvrďte svůj výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).

## 9. Podcasty

Podcasty jsou programy zaměřené na konkrétní témata, často se jedná o talk-show, zprávy a podobně. Podcasty lze stahovat z internetu. Obvykle je dostupných přibližně 10000 programů. Podobně jako u radiových stanic i zde lze použít různé filtry a nalézt tak vyhovující výsledky v obsáhlé databázi. Z hlavní nabídky nebo opakovaným stisknutím [**M**] (2) aktivujte v rádiu režim **Podcasts**:

### 9.1.1. Přístup podle země:

- Chcete-li vyhledat podcast podle kontinentu, země a oblasti, postupujte takto:
- Stisknutím [**SETTINGS**] (1) otevřete nabídku „**Settings**“ – Nastavení.
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Podcast list**“ – Seznam podcastů.
- Výběr potvrďte stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Countries**“ – Země a vyberte preferovanou stanici. Jakmile výsledky omezíte na určitou zemi nebo region, vyberte stanici z úplného seznamu nebo ze seznamu seřazeného podle žánru.

### 9.1.2. Přístup podle formátu / tématu / kategorií:

Chcete-li vyhledat podcast podle kontinentu, země a oblasti, postupujte takto:

- Stisknutím [**SETTINGS**] (7) otevřete nabídku „**Settings**“ – Nastavení.
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Podcast list**“ – Seznam podcastů.
- Výběr potvrďte stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Discover**“ a vyberte požadovanou stanici.

### 9.1.3. Hledat podle jména:

Pokud znáte název požadovaného podcastu, můžete jej vyhledat přímo:

- Stisknutím [SETTINGS] (7) otevřete nabídku „Settings“ – Nastavení.
- Pomocí [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) přejděte na položku nabídky „Podcast list“ – Seznam podcastů.
- Výběr potvrďte stisknutím [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9).
- Pomocí [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) přejděte na položku nabídky „Search“ – vyhledávání.

Zadejte celý název podcastu nebo jeho část a spusťte vyhledávání výběrem [OK]. Obdržíte seznam všech dostupných podcastů, jejichž jména obsahují vyhledávací řetězec.

## 9.2. Oblíbené (lokální)

Můžete uložit až 20 oblíbených stanic pro rychlý a přímý přístup.

### 9.2.1. Přiřazení tlačítek oblíbeným položkám

- Nastavte stanici, kterou chcete uložit, do paměťového slotu oblíbených položek.
- Jakmile stanice hraje, stiskněte a podržte příslušné tlačítko zkratky po dobu asi 3 sekund.
- Výběr bude potvrzen displejem zobrazujícím „Program X saved“ – Program X uložen (1-2, v závislosti na zkratce).
- Během přehrávání je ve spodní části obrazovky zobrazen oblíbený slot pro paměť.

#### POZNÁMKA

Oblíbené položky nelze mazat.

Pokud je všech 20 míst pro oblíbené položky obsazeno a vy chcete uložit další stanici jako oblíbenou, vyberte již obsazené místo pro oblíbené položky. Na toto místo se přepíše nová stanice.

### 9.2.2. Přístup k oblíbeným stanicím:

Pro zobrazení seznamu oblíbených stanic stiskněte příslušné tlačítko.

### 9.2.3. Uložení oblíbených stanic (1-20)

- Naladíte stanici, kterou chcete uložit, do paměťového slotu oblíbených položek.
- Pokud stanice hraje, stiskněte a přidržte **[PRESET] (5)** po dobu cca. 3 sekundy, dokud se neotevře seznam předvoleb.
- Přejděte do preferovaného paměťového slotu a potvrďte svůj výběr stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.
- Výběr bude potvrzen displejem zobrazujícím „**Program X saved**“ (Program X uložen, X=1-20).

### 9.2.4. Vyvolání stanice ze seznamu oblíbených (1-20)

- Stisknutím **[PRESET] (5)** vyvolejte seznam oblíbených.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** přejděte na preferovanou stanici a potvrďte svůj výběr stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.

## 10. Služba Spotify



Díky službě Spotify získáte přístup k miliónům skladeb skrze Vaše rádio, Váš chytrý telefon, tablet, či počítač.

#### Požadavky:

- Potřebujete mít nainstalovanou aplikaci „**Spotify Music App**“ na Vašem zařízení s OS Android / iOS, kterou získáte na webu (Play Store / iTunes store).
- Po stažení a instalaci aplikace ji spusťte a zadejte Vaše přihlašovací údaje.

- Pro používání služby Spotify potřebujete mít prémiový účet, který si můžete vytvořit na webu [www.spotify.de](http://www.spotify.de)
- Pro správný průběh prvního spuštění je nezbytné, aby Vaše rádio a chytrý telefon byly připojeny v jedné síti.

#### **Použití:**

- V aplikaci Spotify spusťte přehrávání seznamu skladeb nebo skladeb jako obvykle.
- Zobrazí se obvyklé informace o přehrávání, například obal alba, skladba atd.
- Na spodním okraji obrazovky se vedle „**Available devices**“ dostupných zařízení zobrazuje logo Spotify Connect .
- Zvolte  „Available devices“ - Dostupná zařízení pro přístup k přehledu všech zařízení dostupných v síti.
- Vyberte rádio. Zvuk je nyní přehráván v rádiu.

Po navázání spojení se logo Spotify Connect  a identifikované zařízení podbarví zeleně.

#### **Po úspěšném připojení:**

Z hlavní nabídky nebo po opakovaném stisknutí [M] (2) aktivujte režim Spotify (Spotify Connect) na tuneru:

- Stisknutím [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) (nebo [▶] na dálkovém ovladači) spusťte přehrávání.
- Alternativně můžete ovládat rádio - např. přeskočit na jinou skladbu nebo upravit hlasitost - pomocí dálkového ovladače, aplikace Smart Radio nebo aplikace Spotify.

## 11. DAB/DAB+

Rádio přijímá na všech obvyklých digitálních kanálech v pásmu od 174 MHz do 240 MHz (Pásmo III, kanály 5A-13F).

Pro volbu příjmu digitálního vysílání stiskněte opakovaně tlačítko [M] (2), dokud se na displeji nezobrazí „**DAB Radio**“.

Případně stisknutím tlačítko [DAB] na dálkovém ovladači přepnete přímo do tohoto provozního režimu.

### 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 scanu nalezena.

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

Pokud chcete znovu spustit vyhledávání, postupujte takto:

- Stisknutím [SETTINGS] (1) otevřete nabídku „Settings menu“ – Nastavení.
- Pomocí ovladače [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) přejděte na položku nabídky „Full scan“ – úplné skenování.
- Výběr potvrďte stisknutím [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9).
- Počkejte na dokončení procesu vyhledávání.
- Dostupné stanice se nyní zobrazí v seznamu stanic.

### 11.2. Seznam stanic

Seznam stanic můžete kdykoli vyvolat v režimu DAB. Postupujte takto:

- Stisknutím [↺] (10) během přehrávání procházejte dostupné stanice ve vzestupném abecedním pořadí pomocí [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9).
- Výběr potvrďte stisknutím [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9).
- Zařízení spustí přehrávání automaticky.

#### POZNÁMKA

Seznam stanic obsahuje všechny stanice, které byly nalezeny při posledním vyhledávání stanic. Je možné zahájit další vyhledávání stanic – jak je popsáno v kapitole 11.1 Vyhledávání / Automatické vyhledávání. Kvalita příjmu stanice závisí na faktorech, jako je počasí, umístění a orientace antény. Pokud stanice zobrazená v seznamu stanic není k dispozici, může pomoci změna orientace antény nebo umístění rádia. Stanice, které již nejsou k dispozici, lze odstranit ze seznamu stanic, jak je popsáno v 11.3 Úprava seznamu stanic.

### 11.3. Úprava seznamu stanic

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

- Stisknutím [SETTINGS] (1) otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) přejděte na položku nabídky „Delete inactive stations“ – Smazat neaktivní stanice.
- Výběr potvrďte stisknutím [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9).
- Pokud odpovíte YES – ANO, budou ze seznamu stanic odstraněny všechny aktuálně nedostupné stanice.

#### POZNÁMKA

Chcete-li držet seznam stanic aktuální, doporučujeme jej pravidelně aktualizovat úplným vyhledáváním stanic (viz 11.1 Vyhledávání / Automatické vyhledávání).

### 11.4. Oblíbené (lokální)

Můžete uložit až 20 oblíbených stanic pro rychlý a přímý přístup.

#### 11.4.1. Přiřazení tlačítek oblíbeným položkám

- Nastavte stanici, kterou chcete uložit, do paměťového slotu oblíbených položek.
- Jakmile stanice hraje, stiskněte a podržte příslušné tlačítko zkratky po dobu asi 3 sekund.
- Výběr bude potvrzen displejem zobrazujícím „Program X saved“ – Program X uložen (1-2, v závislosti na zkratce).

- Během přehrávání je ve spodní části obrazovky zobrazen oblíbený slot pro paměť.

#### **POZNÁMKA**

Oblíbené položky nelze mazat.

Pokud je všech 20 míst pro oblíbené položky obsazeno a vy chcete uložit další stanici jako oblíbenou, vyberte již obsazené místo pro oblíbené položky. Na toto místo se přepíše nová stanice.

### **11.4.2. Přístup k oblíbeným stanicím:**

Pro zobrazení seznamu oblíbených stanic stiskněte příslušné tlačítko.

### **11.4.3. Uložení oblíbených stanic (1-20)**

- Nalaďte stanici, kterou chcete uložit, do paměťového slotu oblíbených položek.
- Pokud stanice hraje, stiskněte a přidržte **[PRESET] (5)** po dobu cca. 3 sekundy, dokud se neotevře seznam předvoleb.
- Přejděte do preferovaného paměťového slotu a potvrďte svůj výběr stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.
- Výběr bude potvrzen displejem zobrazujícím „**Program X saved** (Program X uložen, X=1-20).

### **11.4.4. Vyvolání stanice ze seznamu oblíbených (1-20)**

- Stisknutím **[PRESET] (5)** vyvolejte seznam oblíbených.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** přejděte na preferovanou stanici a potvrďte svůj výběr stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.

## **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:** úplné vyrovnávání rozdílných hlasitostí. Silná komprese může slyšitelně snížit dynamiku hudební skladby

**DRC low:** částečné vyrovnání rozdílných hlasitostí. Subtilnější, bez velkých ztrát dynamiky.

**DRC off - vypnuto:** Rádio nezasahuje do nastavení hlasitosti.

Chcete-li provést nastavení, postupujte takto:

- Stisknutím [**SETTINGS**] (1) otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Volume adjustment**“ – Nastavení hlasitosti.
- Potvrďte výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) a vyberte požadované nastavení.

## 11.6. Pořadí stanic

Ve výchozím nastavení rozdělují rádio stanice podle abecedy. Můžete také třídit podle síly signálu nebo sestavit.

Chcete-li změnit pořadí řazení, postupujte takto:

- Stisknutím [**SETTINGS**] (1) otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky – „**Station sequence**“ – Pořadí stanic.
- Vyberte mezi „**Alphabetic**“ - abecedně, „**Provider**“ – poskytovatel a „**Valid**“ – platné a potvrďte svůj výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).



## 12. FM

Pro volbu příjmu FM vysílání stiskněte opakovaně tlačítko **[M]** (2), dokud se na displeji nezobrazí „**FM**“.

Případně stisknutím tlačítka **[FM]** na dálkovém ovladači přepnete přímo do tohoto provozního režimu.

Stanice, které vysílají doplňkové textové informace budou na displeji označeny ikonou RDS (Radio Data System).

Stisknutím tlačítka „**info**“ (4) tyto informace zobrazíte.

### 12.1. Nastavení vyhledávání

Nastavení vyhledávání umožňuje určit, zda jsou stanice s nízkou intenzitou signálu během automatického vyhledávání ignorovány. Postupujte takto:

- Stisknutím **[SETTINGS]** (1) otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE]** (9) přejděte na položku nabídky „**Search settings**“ – Nastavení vyhledávání.
- Výběr potvrďte stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE]** (9).
- Chcete-li zastavit vyhledávání pouze na stanicích s vysokou intenzitou signálu, vyberte „**Strong stations only**“ – Pouze silné stanice. Jinak se vyhledávání zastaví na každé stanici, pro kterou je signál přijat.

#### POZNÁMKA



Ve výchozím nastavení je vybrána metoda „**Strong stations only**“ – Pouze silné stanice.

### 12.2. Automatické vyhledávání

- Zmáčkněte a podržte tlačítko **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE]** (9), spustí se automatický vyhledávání.
- Po nalezení stanice se vyhledávání přeruší a spustí se přehrávání.
- Po stisknutí tlačítka **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE]** (9) bude vyhledávání pokračovat.

## 12.3. Ruční ladění

Ruční ladění Vám umožňuje ladit frekvenci postupně krok po kroku a tak naladit i stanice, jejichž signál je příliš slabý pro zachycení automatickým vyhledáváním.

- Stisknutím [] (10) přepnete na ruční nastavení stanice.
- Otáčením ovladače [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) doprava (+0.05MHz) či doleva (-0.05MHz) nastavujete frekvenci. Vždy chvíli počkejte, než se spustí přehrávání.
- Opětovným stisknutím tlačítka [] (10) ukončíte ruční nastavení stanice

## 12.4. Oblíbené (lokální)

Můžete uložit až 20 oblíbených stanic pro rychlý a přímý přístup.

### 12.4.1. Přiřazení tlačítek oblíbeným položkám

- Nastavte stanici, kterou chcete uložit, do paměťového slotu oblíbených položek.
- Jakmile stanice hraje, stiskněte a podržte příslušné tlačítko zkratky po dobu asi 3 sekund.
- Výběr bude potvrzen displejem zobrazujícím „Program X saved“ – Program X uložen (1-2, v závislosti na zkratce).
- Během přehrávání je ve spodní části obrazovky zobrazen oblíbený slot pro paměť.

#### POZNÁMKA

Oblíbené položky nelze mazat.

Pokud je všech 20 míst pro oblíbené položky obsazeno a vy chcete uložit další stanici jako oblíbenou, vyberte již obsazené místo pro oblíbené položky. Na toto místo se přepíše nová stanice.

### 12.4.2. Přístup k oblíbeným stanicím:

Pro zobrazení seznamu oblíbených stanic stiskněte příslušné tlačítko.

### 12.4.3. Uložení oblíbených stanic (1-20)

- Naladte stanici, kterou chcete uložit, do paměťového slotu oblíbených položek.

- Pokud stanice hraje, stiskněte a přidržte **[PRESET] (5)** po dobu cca. 3 sekundy, dokud se neotevře seznam předvoleb.
- Přejděte do preferovaného paměťového slotu a potvrďte svůj výběr stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.
- Výběr bude potvrzen displejem zobrazujícím „**Program X saved**“ (Program X uložen, X=1-20).

#### **12.4.4. Vyvolání stanice ze seznamu oblíbených (1-20)**

- Stisknutím **[PRESET] (5)** vyvolejte seznam oblíbených.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** přejděte na preferovanou stanici a potvrďte svůj výběr stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.

### **12.5. Nastavení audia**

U některých stanic se slabým signálem lze kvalitu mírně zlepšit jejich přehráváním v mono kvalitě. Tuto funkci můžete povolit v nabídce a rádio se automaticky přepne na monofonní příjem, pokud je kvalita signálu nízká.

Chcete-li změnit nastavení zvuku, postupujte takto:

- Stisknutím **[SETTINGS] (1)** otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** přejděte na položku nabídky „**Audio settings**“ – Nastavení zvuku.
- Výběr potvrďte stisknutím tlačítka **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** a vyberte požadované nastavení.

## 13. 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)

Mačkáním tlačítka **[M] (2)** vyberte režim Bluetooth.

Alternativně stisknutím tlačítka **[BT]** na dálkovém ovladači přepnete přímo do tohoto provozního režimu.

### 13.1. Spárování zařízení Bluetooth®

- Ujistěte se, že je na Vašem zařízení aktivováno připojení Bluetooth®.
- Opakovaným stisknutím tlačítka **[M] (2)** aktivujte v rádiu režim Bluetooth®.
- Stisknutím **[SETTINGS] (1)** otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** přejděte na položku nabídky „**Setup Bluetooth**“ – Nastavení Bluetooth.
- Otevřete nastavení Bluetooth® v zařízení a počkejte, dokud se na seznamu nalezených zařízení Bluetooth® nezobrazí **DIT1010BT**.
- V případě potřeby spusťte vyhledávání zařízení Bluetooth® na Vašem zařízení.
- Zvolte **DIT1010BT** 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**.

### **13.2. Automatické párování zařízení Bluetooth®**

Zařízení, která již byla jednou spárována s rádiem, se automaticky uloží do paměti rádia.

#### **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 **DIT1010BT**.
- Pokud tomu tak není, zopakujte kroky uvedené v kapitole **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.

### **13.3. Ukončení spojení Bluetooth®**

- Stiskněte tlačítko: **[SETTINGS] – Main menu – Terminate connection**: Hlavní nabídka – Přerušit spojení
- Zvolte otočením **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** YES a potvrďte přerušení spojení Bluetooth stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.

## 14. Sleep - odložené vypnutí

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

- Stisknutím [SETTINGS] (1) otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) přejděte na položku nabídky „Main menu“ – hlavní nabídka.
- Výběr potvrďte stisknutím [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9).
- Pomocí [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) přejděte na položku nabídky „Sleep“ – odložené vypnutí.
- Pomocí [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) nastavte hodnotu časovače.
- Potvrďte své nastavení stisknutím [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9).
- Pokud je časovač vypnutí aktivován, je to na obrazovce přehrávání označeno [ZzZz]

### POZNÁMKA - Podsvícení

- Když je časovač vypnutí aktivován, displej automaticky ztmavne (úroveň jasu: nízká).
- Toto můžete upravit v části System settings – Backlight: Nastavení systému – Podsvícení.

## 15. Budíky

Rádio dvěma nezávislými budíky.

### 15.1. Nastavení budíku

K nastavení budíku můžete přistupovat následovně:

- Stisknutím [SETTINGS] (1) otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) přejděte na položku nabídky „Main menu“ – hlavní nabídka.
- Výběr potvrďte stisknutím [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9).

- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Alarm**“.

Alarm 1 a alarm 2 jsou konfigurovány shodně a umožňují uložení dvou samostatných časů alarmu. Vyberte Alarm 1 nebo 2 a potvrďte svůj výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).

Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) nastavte následující podrobnosti.

#### **Zapnutí budíku:**

Možnosti: vypnuto, denní buzení, jednorázové, v pracovních dnech, nebo o víkendu.

#### **Datum a Čas:**

Pokud jste vybrali jednorázové buzení, zadejte datum a čas.

#### **Čas:**

Nastavte čas buzení, napřed hodinu, pak minuty.

#### **Režim:**

Výběr způsobu buzení: „**Buzz**“ – bzučák, „**DAB**“, „**FM**“, nebo „**Internet radio**“.

#### **Stanice:**

Pokud jste jako zdroj buzení vybrali DAB / FM / Internetové rádio, máte nyní na výběr ze seznamu svých 20 oblíbených stanic („**Favourites**“), případně z naposledy poslouchaných „**Last listened**“ – naposledy poslouchané.

#### **Hlasitost: Volume**

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

#### **Uložení: Save**

Nyní potvrďte nastavení budíku **Off** – vypnuto / **On** - zapnuto.

#### **POZNÁMKA**

Pro zajištění správného času buzení (například v případě výpadku napájení) doporučujeme mít zapnutou automatickou aktualizaci času.

## 15.2. Zapnutí/Vypnutí budíku

- Budík je aktivní v momentě kdy potvrdíte nastavení uložením „Save“.
- Budík vypnete nastavením volby „Mode“ na „Off“.

## 15.3. Zastavení budíku / odložené buzení

- Pokud je spuštěn alarm, stiskněte a přidržte [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) po dobu cca. 3 sekundy k zastavení budíku.
- Když se alarm vypne, krátce stiskněte [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9), aby se aktivovalo odložení.
- Před opětovnou aktivací se alarm vypne na zvolený časový interval (5/10 minut).



## 16. Nastavení

Veškerá nastavení funkcí rádia lze provádět v menu „**System settings**“ – nastavení.

### 16.1. Ekvalizér

Ekvalizér vám umožní upravit zvuk rádia podle vašich preferencí zesílením nebo snížením basů nebo výšek.

Můžete si vybrat z předkonfigurovaných profilů, přizpůsobených různým hudebním žánrům, nebo si vytvořit svůj vlastní profil.

Chcete-li nastavit ekvalizér, postupujte takto:

- Stisknutím [**SETTINGS**] (1) otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**System settings - Equaliser**“ – nastavení – ekvalizér.
- Pomocí ovladače [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) vyberte z předdefinovaných profilů.
- Pro vytvoření vlastního profilu vyberte „**My EQ setting**“
- Zde můžete nastavit „**bass**“ – basy, „**treble**“ – výšky a „**loudness**“ – hlasitost.
- Pro nastavení jednotlivých parametrů použijte ovladač [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9). Pokud je aktuálně spuštěné vysílání / přehrávání, uslyšíte změny přímo během nastavování.
- Nastavení potvrdíte stisknutím ovladače [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).
- Dokončení nastavení potvrďte výběrem položky „**Save**“ – uložit.
- Pro použití nového profilu vyberte položku „**My EQ**“.

### 16.2. Síť – připojení k internetu

#### 16.2.1. Průvodce připojením k síti / Automatické vyhledávání

Průvodce sítí vám pomůže nastavit spojení mezi rádiem a internetem. Následně je amplifikováno více metod konfigurace a podrobných informací.

- Průvodce sítí můžete spustit následujícím způsobem:
- Stisknutím [**SETTINGS**] (1) přejděte na nastavení systému.

- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „Internet settings“.
- Výběr potvrďte **stisknutím** [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).
- **Pomocí** [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „Network wizard“ – Průvodce sítí.
- Po spuštění průvodce vyhledá rádio připojení WLAN (WiFi) a zobrazí seznam dostupných sítí.
- Přepínáním mezi nalezenými sítěmi otáčejte [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9). V dolní části seznamu jsou možnosti pro restartování vyhledávání („[**Rescan**]“) – Znovu vyhledávat, nebo pro vlastní konfiguraci připojení („[**Manual config**]“) – Ruční konfigurace.
- Pokud vaše síť není nalezena nebo SSID (Service Set Identification, tj. Název vaší sítě) není zobrazen, může být síť skrytá nebo mimo dosah. V takovém případě zkuste ruční konfiguraci.

### 16.2.2. Bezdrátové připojení WLAN

V závislosti na typu sítě existuje několik způsobů jak se připojit.

Sítě podporující připojení pomocí WPS (Wi-Fi Protected Setup) jsou v seznamu identifikovány zkratkou **WPS**.

Ostatní sítě jsou buď otevřené, nebo zabezpečené pomocí PSK (Pre-Shared-Key).

Pomocí ovladače [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) vyberte síť ke které se chcete připojit.

#### **Připojení k WPS-/PSK-/ otevřené síti:**

Funkce WPS Vám umožní snadné ale bezpečné připojení rádia do sítě. Na výběr máte ze dvou postupů: Pomocí tlačítka PBC (Push-Button-Configuration) umístěného na routeru, nebo zadáním PIN kódu vygenerovaným Vaším routerem.

#### **Připojení pomocí PBC**

- Vyberte WPS síť ze seznamu.
- V menu vyberte možnost „**Push Button**“, potvrďte výběr stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).

- Na Vašem routeru, nebo AP stiskněte tlačítko WPS (PBC). Toto může být někdy řešeno také webovým rozhraním routeru / AP.
- Více informací naleznete v návodu k Vašemu routeru / AP.
- Jakmile byla spuštěna funkce WPS na straně routeru / AP, rádio by mělo být schopno se připojit do sítě.
- Alternativně lze nastavení PBC zahájit z internetového nastavení rádia:
- Stisknutím **[SETTINGS] (1)** přejděte na nastavení systému.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** přejděte na položku nabídky „**Internet settings**“.
- Výběr potvrďte stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** přejděte na položku nabídky „**PBC Wlan setup**“.

#### Připojení pomocí PIN kódu

- Vyberte WPS síť ze seznamu.
- V menu vyberte možnost „**PIN**“, potvrďte výběr stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE]**.
- Rádio vygeneruje 8-místný PIN kód, který musí být zadán prostřednictvím webového rozhraní Vašeho routeru / AP.
- Více informací naleznete v návodu k Vašemu routeru / AP.

#### Přeskočení nastavení WPS - přímé zadání PSK

- Vyberte položku „**Skip WPS**“.
- U sítí, které nepodporují WPS přejdete přímo k zadání klíče PSK.
- Zadejte celý klíč PSK a potvrďte OK.
- Pokud byl klíč zadán správně a přijat, rádio naváže spojení s routerem / AP.

#### POZNÁMKA

- Výchozí kód PSK je obvykle nalepený na zadní straně routeru / AP.
- Při zadávání klíče rozlišujte malá a velká písmena.

## Otevřené (nezabezpečené) sítě

### POZNÁMKA

- Nedoporučujeme se připojovat k nezabezpečeným sítím.
- Po výběru nezabezpečené sítě ze seznamu dostupných sítí se zařízení připojí samo.

### 16.2.3. Manuální nastavení síťového připojení

- Chcete-li ručně nakonfigurovat síťové připojení, postupujte takto:
- Stisknutím [**SETTINGS**] (1) přejděte na nastavení systému.
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Internet settings**“.
- Výběr potvrďte stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Manual settings**“ – Ruční nastavení.

#### Manuální nastavení bezdrátového připojení s DHCP

- Vyberte možnost „**Wireless**“ – Bezdrátové.
- Vyberte možnost „**DHCP enable**“ – povolit DHCP.
- Zadejte SSID - název sítě. Potvrďte OK.
- Zadejte způsob zabezpečení (informace naleznete na Vašem routeru / AP). Případně bude potřeba zadat bezpečnostní klíč / PIN.
- Spojení je poté automaticky navázáno.

#### Manuální nastavení bezdrátového připojení bez DHCP

Tato metoda odpovídá konfiguraci s aktivním DHCP serverem (Manuální nastavení bezdrátového připojení s DHCP), musíte však také zadat síťové informace, jako je IP adresa, maska podsítě, adresa brány a DNS (primární a sekundární).

Vyhledejte tyto informace ve webovém rozhraní routeru nebo přístupového bodu, nebo pokud jsou tyto informace již správně zadány, můžete zadání potvrdit. Rádio se nyní pokusí navázat spojení.

## 16.2.4. Zobrazení nastavení

Zde najdete všechny klíčové informace o všech síťových připojeních, které rádio aktuálně používá nebo které byly nastaveny, např.: MAC adresa, WLAN oblast, DHCP povolit / zakázat, SSID, IP adresa, maska podsítě, adresa brány, DNS (primární / sekundární) atd.

- Stisknutím **[SETTINGS] (1)** přejděte na nastavení systému.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** přejděte na položku nabídky „**Internet settings**“.
- Výběr potvrďte stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** přejděte na položku nabídky „**Show settings**“ – Zobrazit nastavení.

## 16.2.5. Síťový profil

Rádio si ukládá použitá nastavení u sítí, ke kterým si již alespoň jednou úspěšně připojilo. Takže pokud rádio používáte na více místech – v různých sítích, nemusíte údaje pokaždé zadávat znovu. Při spuštění se rádio napřed pokusí připojit k některé z již uložených sítí.

Chcete-li individuálně odebrat síťové profily, postupujte takto:

- Stisknutím **[SETTINGS] (1)** přejděte na nastavení systému.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** přejděte na položku nabídky „**Internet settings**“.
- Výběr potvrďte stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** přejděte na položku nabídky „**Remove network profiles**“ – Odstranit síťové profily.
- Vyberte příslušný síťový profil a odeberte jej stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.
- Pokud chcete odstranit síťový profil pomocí YES, potvrďte výzvu.
- Profil, který je aktuálně aktivní nebo používaný, nelze odstranit.

#### **POZNÁMKA - bezpečnost**

- Pokud se rozhodnete rádio někomu dát, nebo prodat, doporučujeme z bezpečnostních důvodů provést reset do továrního nastavení.
- Tato funkce vymaže veškerá uložená data a bezpečnostní klíče.

#### **Čas / Datum**

Pro přístup k nastavení času postupujte následovně:

- Stisknutím [SETTINGS] (1) přejděte na nastavení systému.
- Pomocí [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) přejděte na položku nabídky „Time and date“ – Čas a datum.
- Výběr potvrďte stisknutím [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9).
- Pomocí [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9) přejděte na položku nabídky „Update settings“ – Upravit nastavení.

#### **Automatická aktualizace**

##### **„Update from Internet“ – Automatická aktualizace ze sítě**

Vyberte tuto možnost, pokud chcete synchronizovat čas prostřednictvím sítě internet. Nastavte časovou zónu, ve které se nacházíte (**Set timezone**), a pokud využíváte letní/zimní čas, nastavte volbu „Daylight savings“ na „ON“.

##### **„Update from DAB/FM“ – Aktualizace prostřednictvím DAB/FM**

Aktualizace prostřednictvím vysílání v sítích FM / DAB / DAB + lze získat aktuální čas i datum v podstatě kdykoliv, díky tomu získáte vždy správný časový údaj i po výpadku napájení. Nastavení budíků je zachováno.

##### **„No update“ – Bez Aktualizace**

Zadejte manuálně datum ve formátu DD-MM-RRRR.

##### **„Time/Date settings“ – Nastavení času a data**

Zadejte manuálně datum ve formátu DD-MM-RRRR a čas ve formátu hh:mm pomocí ovladače [POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE].

##### **„Format“ – Nastavení formátu času**

Vyberte mezi 12 a 24 hodinovým cyklem.

### 16.3. Jazyk

Při prvním použití je výchozím jazykem rádia angličtina.

Chcete-li změnit jazyk nabídky rádia, postupujte takto:

- Stisknutím **[SETTINGS]** (1) otevřete nabídku Nastavení.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE]** (9) přejděte na položku nabídky „**Settings**“ – Nastavení.
- Výběr potvrďte stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE]** (9).
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE]** (9) přejděte na položku nabídky „**Language**“ – Jazyk. Výběr potvrďte stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE]** (9).
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE]** (9) vyberte preferovaný jazyk systému.
- Aktuálně vybrané nastavení jazyka je označeno hvězdičkou (\*).

#### POZNÁMKA - jazyky

- K dispozici jsou následující jazyky:  
angličtina, dánština, francouzština, němčina, italština, norština, finština, švédština, turečtina, polština, holandsština, portugalsština, španělština

### 16.4. Tovární reset

Chcete-li obnovit výchozí tovární nastavení rádia, postupujte takto:

- Stisknutím **[SETTINGS]** (1) přejděte na nastavení systému.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE]** (9) přejděte na položku nabídky „**Factory settings**“ – Tovární nastavení.
- Potvrďte následující výzvu pomocí **YES**, abyste resetovali rádio na výchozí tovární nastavení. Všechna dříve provedená nastavení budou vymazána.
- Chcete-li proces mazání přerušit, stiskněte **[↶]** (10) nebo vyberte **NO**.

#### ! 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.

## 16.5. Aktualizace software

Vylepšení a nové funkce jsou neustále vyvíjeny pro software používaný v našich rádiích k řešení potenciálních chyb, zvětšení rozsahu funkcí atd. Doporučujeme, abyste si do rádia vždy nainstalovali všechny dostupné aktualizace.

Postupujte takto:

- Stisknutím [**SETTINGS**] (1) přejděte na nastavení systému.
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Software update**“ – Aktualizace softwaru.
- Vyberte „**Automatic updates**“ (**YES**), chcete-li, aby rádio pravidelně kontrolovalo nové aktualizace softwaru. (Doporučeno)
- Zvolte „**Check now**“ – Zkontrolovat nyní, chcete-li ručně spustit kontrolu aktualizací softwaru.

### ! 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.

### POZNÁMKA - aktualizace

- Dostupné aktualizace a pokyny k jejich instalaci najdete na: [www.hama.com](http://www.hama.com) -> 00054895

## 16.6. Info o rádiu

Chcete-li zkontrolovat aktuální verzi softwaru, ID rádia a označení zařízení vašeho rádia, postupujte takto:

- Stisknutím [**SETTINGS**] (1) přejděte na nastavení systému.
- Pomocí [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9) přejděte na položku nabídky „**Info**“.
- Výběr potvrďte stisknutím [**POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE**] (9).



### POZNÁMKA

Pokud potřebujete pomoc zákaznické podpory, informujte operátora o aktuální verzi softwaru.

Problémy jsou často vyřešeny aktualizacemi softwaru a váš dotaz může být vyřešen porovnáním vaší verze softwaru s poslední dostupnou verzí softwaru.

Pokud jsou k dispozici aktualizace, najdete je na adrese [www.hama.com](http://www.hama.com) s odpovídajícím číslem produktu nebo označením rádia.

Pokyny k aktualizaci najdete v části ke stažení podle čísla produktu.

## 16.7. Průvodce nastavením

Průvodce nastavením (viz Průvodce nastavením) lze kdykoli restartovat následujícím způsobem:

- Stisknutím **[SETTINGS] (1)** přejděte na nastavení systému.
- Pomocí **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)** přejděte na položku nabídky „**System settings – Setup wizard**“.

## 16.8. Podsvícení

### Manuální nastavení

Podsvícení lze nakonfigurovat pro každý provozní režim (**Operation Mode**, **Standby Mode** – provozní režim, pohotovostní režim) samostatně.

Postupujte takto:

- Stiskněte **[SETTINGS] (1)** a přejděte na položku nabídky „**Settings**“ – Nastavení.
- Vyberte „**Backlight**“ – Podsvícení, a potvrďte stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.
- Pro režimy Provoz a Pohotovostní režim vyberte z různých nastavení jasu.

### Automatické nastavení (senzor)

Při aktivovaném senzoru se podsvícení automaticky přizpůsobí okolnímu prostředí a jeho jasu.

V úplné tmě (například v noci v ložnici) se podsvícení úplně vypne.<sup>24</sup>

Chcete-li aktivovat automatické nastavení (senzor), postupujte takto:

- Stiskněte **[SETTINGS] (1)** a přejděte na položku nabídky „**Settings**“ – Nastavení.
- Vyberte „**Backlight**“ – Podsvícení, a potvrďte stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.
- Vyberte nastavení „**Automatic**“ – Automaticky pro aktivaci senzoru jasu.

#### **POZNÁMKA**

- Snímač jasu je umístěn v horní části rádia.
- Dejte pozor, abyste nezakryli senzor jasu. Jinak není možné automatické nastavení jasu a displej zůstane trvale tmavý.
- Vyřaďte senzor jasu umístěním rádia na polici, aby se zabránilo trvale ztlumenému displeji.

### **16.9. Přepnutí do pohotovostního režimu**

- Stiskněte **[SETTINGS] (1)** a přejděte na položku nabídky „**System settings**“ – Nastavení.
- Vyberte „**Auto standby**“ – úsporný režim: Enable – aktivováno, Disable – vypnuto. Potvrďte stisknutím **[POWER / VOLUME / ENTER / NAVIGATE] (9)**.

#### **POZNÁMKA**

Z důvodů ochrany životního prostředí a úsporných zdrojů se rádio automaticky přepne do pohotovostního režimu po 15 minutách, jakmile je přehrávání ve velmi nízké hlasitosti nebo je ztlumeno.

## 17. UNDOK – vše po ruce



Aplikace UNDOK vyvinutá společností Frontier Silicon vám pro váš chytrý telefon přináší plnou kontrolu rádií a stanic. Ať už se jedná o první nastavení přístroje, konfiguraci ekvalizéru, nebo správu vašich oblíbených stanic – UNDOK vám nabízí všechny funkce na vašem chytrém telefonu nebo tabletu a poskytuje tak ještě větší pohodlí.

### 17.1. První nastavení přístroje s UNDOK

Všechny výrobky společnosti HAMA, které podporují aplikaci UNDOK, vytvoří po prvním nastavení, popř. poté, co jste aplikaci nastavili do továrního nastavení, tak zvaný micro access point – tedy vlastní WLAN síť, přes kterou se můžete spojit se svým tabletem nebo chytrým telefonem.

#### 17.1.1. Postup pro uživatele se systémem iOS

- Otevřete aplikaci UNDOK ve svém zařízení iPhone nebo iPad.
- Stiskněte bod menu „**Set up audio system**“ – Vytvoření audio systému.
- Ujistěte se, že se rádio nebo reproduktor nachází v režimu SETUP. Popřípadě nastavte výrobek do továrního nastavení. Dotaz potvrďte pomocí tlačítka „**Next**“ Pokračovat.
- Aplikace UNDOK vás nyní vyzve, abyste se pomocí nastavení přístroje iPhone/iPad spojili se sítí WLAN výrobku – přejděte proto do nastavení systému v přístroji iPhone a vyberte síť WLAN (např. Setup Hama DIT1010BT). Poté přejděte zpět do aplikace UNDOK a stiskněte tlačítko „**Next**“ Pokračovat.
- Nyní zadejte požadované označení pro rádio (např. DIT1010BT kancelář) a potvrďte zadání tlačítkem „**Next**“ Pokračovat.
- Nyní se nacházíte v nastavení data a času – Zde nastavte formát času, zdroj čas a časovou zónu.

- Nyní máte k dispozici různé možnosti konfigurace sítě (popř. WLAN, WPS a ethernet). Klikněte na požadovanou metodu a aplikace UNDOK zobrazí další okno.
- V závislosti na zvolené metodě můžete vybrat a konfigurovat požadovanou síť WLAN, vytvořit spojení WPS nebo vytvořit spojení pomocí kabelu LAN.
- Následně se rádio spojí se sítí a vy můžete stisknutím tlačítka **„Start using my audio system“** – Používat můj audio systém, použít přístroj v aplikaci UNDOK.

### 17.1.2. Postup pro uživatele se systémem Android

- Otevřete aplikaci UNDOK ve svém tabletu nebo na svém chytrém telefonu.
- Stiskněte bod menu **„Set up audio system“** – Vytvoření audio systému.
- Ujistěte se, že se rádio nebo reproduktor nachází v režimu SETUP. Popřípadě nastavte výrobek do továrního nastavení. Dotaz potvrďte pomocí tlačítka **„Next“** Pokračovat.
- Na následující stránce najdete seznam všech dostupných sítí WLAN a případně navrhané audio systémy, zde by měl být uveden výrobek HAMA (např. Setup Hama DIT1010BT). Stiskněte odpovídající síť WLAN.
- Nyní zadejte požadované označení pro rádio (např. DIT1010BT kancelář) a potvrďte zadání tlačítkem **„Next“** Pokračovat.
- Nyní se nacházíte v nastavení data a času – Zde nastavte formát času, zdroj čas a časovou zónu.
- Nyní máte k dispozici různé možnosti konfigurace sítě (popř. WLAN, WPS a ethernet). Klikněte na požadovanou metodu a aplikace UNDOK zobrazí další okno.
- V závislosti na zvolené metodě můžete vybrat a konfigurovat požadovanou síť WLAN, vytvořit spojení WPS nebo vytvořit spojení pomocí kabelu LAN.
- Následně se rádio spojí se sítí a vy můžete stisknutím tlačítka **„Start using my audio system“** – Používat můj audio systém, použít přístroj v aplikaci UNDOK.

## 18. 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.

## 19. 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.

## 20. Pokyny k likvidaci



Po provedení evropských směrnic 2012/19 / EU a 2006/66 / EU ve vnitrostátním právním systému platí: elektrická a elektronická zařízení a baterie se nesmí likvidovat s domovním odpadem.

Spotřebitelé jsou ze zákona povinni vrátit elektrická a elektronická zařízení a baterie zpět na určená veřejná sběrná místa nebo do prodejního místa na konci své životnosti. Podrobné informace k tomuto tématu jsou definovány ve vnitrostátních právních předpisech příslušné země. Tento symbol na výrobku, v návodu k obsluze nebo na obalu znamená, že na produkt se vztahují tyto předpisy. Recyklací, opětovným použitím materiálů nebo jiných forem využití starých zařízení / baterií významně přispíváte k ochraně životního prostředí.

## 21. Prohlášení o shodě

Tímto Hama GmbH & Co KG prohlašuje, že typ rádiového zařízení [00054895] je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese:  
[www.hama.com->00054895->Downloads](http://www.hama.com->00054895->Downloads).



Kmitočtové pásmo	Maximální radiofrekvenční výkon vysílaný
Bluetooth: 2.400 - 2.480GHz	6.5 dBm (EIRP)
WiFi: 2.400 - 2.4835 GHz	15.5 dBm (EIRP)
WiFi: 5.150 - 5.350 GHz	16.5dBm (EIRP)
WiFi: 5.470 - 5.725 GHz	16.5dBm (EIRP)
WiFi: 5.725 - 5.850 GHz	11.5dBm (EIRP)

### Omezení nebo požadavky v/na

Belgie, Bulharsko, Česká republika, Dánsko, Německo, Estonsko, Irsko, Řecko, Španělsko, Francie, Chorvatsko, Itálie, Kypr, Lotyšsko, Litva, Lucembursko, Maďarsko, Malta, Nizozemí, Rakousko, Polsko, Portugalsko, Rumunsko, Slovinsko, Slovensko, Finsko, Švédsko, Spojené Království

### POZNÁMKA

Jestliže se kanály 36-64 (frekvence 5,150 GHz - 5,350 GHz) používají ve WLAN 5 GHz, je povoleno výrobek používat pouze v uzavřených prostorech.

## 22. 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](http://www.hama.cz)

Software Spotify podléhá licencím třetích stran, které naleznete zde:

[www.spotify.com/connect/third-party-licenses](http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses)

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.