

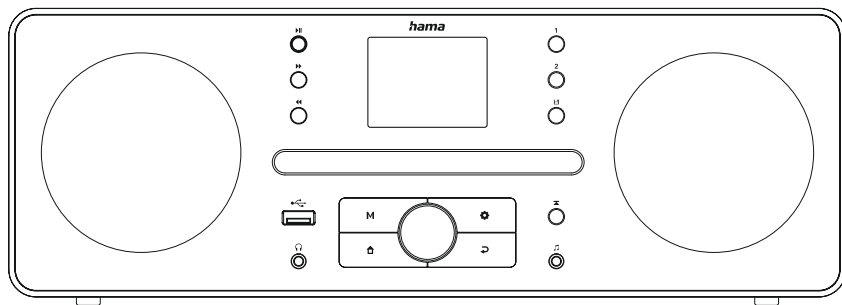
00054253
(DIR1570CBT)

hama



Digital Radio

Digital-Radio



Operating Instructions / Bedienungsanleitung / Mode d'emploi / Instrucciones de uso /
Руководство по эксплуатации / Istruzioni per l'uso / Gebruiksaanwijzing / Οδηγίες χρήσης / Instrukcja obsługi /
Használati útmutató / Návod k použití / Návod na použitie / Manual de instruções / Kullanma kılavuzu /
Manual de utilizare / Bruksanvisning / Käyttöohje / Работна инструкция / Betjeningsvejledning / Manuelt stasjonssøk



1. Obsah

1. Obsah	2
2. Úvod	5
2.1 Vysvetlenie výstražných symbolov a poznámok	5
2.2 Obsah balenia	5
3. Bezpečnostné pokyny	6
4. Informácie a poznámky pred začatím	7
5. Nastavenie rádia a príslušenstva	8
5.1 Pohľad zozadu	8
5.2 Pohľad spredu	9
6. Prevádzková koncepcia	10
6.1 Všeobecná prevádzka	10
6.2 Ponuka nastavení	10
6.3 Správa obľúbených položiek	11
6.4 Hudobná prevádzka	11
7. Nastavenie	12
7.1 Pripojenie a prevádzka rádia	12
7.2 Pripravte sieťové pripojenie/pripojenie k internetu	13
7.3 WLAN/Wi-Fi pripojenie (bezdrôtová sieť)	13
8. Navigácia a ovládacie prvky	14
8.1 Možnosti ovládania	14
8.2 Výber jazyka	14
8.3 Sprievodca nastavením	14
8.4 Nastavenia času	14
8.5 Ponechať sieť pripojenú	15
8.6 Sprievodca sieťou	15
8.7 Správa obľúbených položiek	15
8.8 Displej obrazovky	16
9. Štruktúra ponuky	17
10. DAB-Radio	18
10.1 Zoznam staníc	18
10.2 Prehľadávať	18
10.3 Prune invalid	18
10.4 DRC	18
10.5 Poradie staníc	18
11. Internetové rádiá a podcasty	19
11.1 Naposledy počúvané	19
11.1.1 História (zatiaľ nie je k dispozícii alebo je prázdna počas počiatočného nastavenia)	19



11.2 Zoznam staníc	19
11.2.1 Krajina (na základe IP adresy rádia)	19
11.2.2 Vyhľadávanie	19
11.2.3 Krajiny	19
11.2.4 Populárne	20
11.2.5 Discover (Objavovať)	20
11.3 Pridajte stanice a vytvorte/udržiavajte svoje vlastné zoznamy obľúbených položiek (vyžaduje sa webový prehliadač)	20
11.3.1 Vyvolanie administratívneho rozhrania	21
11.3.2 Pridajte svoje vlastné stanice	22
11.3.3 Vymazať stanice	23
12. UKW-Radio	24
12.1 Nastavenia prehľadávania	24
12.1.1 Automatické vyhľadávanie staníc	24
12.1.2 Manuálne vyhľadávanie staníc	24
12.2 Nastavenia zvuku	24
13. CD	25
13.1 Opakovať	25
13.2 Náhodné prehrávanie	25
14. Externé zdroje	26
14.1 Streamovanie cez Bluetooth	26
14.2 AUX-In (Prehrávanie z externých zdrojov)	27
14.3 USB	28
14.3.1 Repeat (ON/OFF) (Opakovať (ZAPNUTÉ/VYPNUTÉ))	28
14.3.2 Náhodné prehrávanie	28
15. Rutiny	29
15.1 Wecker	29
15.2 Časovač vypnutia	29
16. Settings (Nastavenia) – zhrnutie	31
17. Sieť a zvuk	32
17.1 Sieť	32
17.1.1 Sprievodca sieťou	32
17.1.2 Nastavenie PBC Wlan	34
17.1.3 Zobrazenie nastavení	34
17.1.4 Manuálne nastavenie	34
17.1.5 Nastavenie PIN kódu NetRemote	35
17.1.6 Sieťový profil	36
17.1.7 Vymazať nastavenia siete	36
17.1.8 Ponechať sieť pripojenú	36
17.2 Ekvalizér	37
18. Nastavenia displeja	38
18.1 Podsvietenie	38
18.1.1 Prevádzkový režim	38



18.1.2 Pohotovostný režim	38
18.1.3 Režim spánku	38
18.2 Farebná téma	38
19. Systémové nastavenia	39
19.1 Sprievodca nastavením	39
19.2 Čas/dátum	39
19.2.1 Nastaviť čas/dátum	39
19.2.2 Automatická aktualizácia	39
19.2.3 Dátum/čas	40
19.2.4 Nastaviť časové pásmo	40
19.2.5 Letný čas	40
19.3 Jazyk	40
19.4 Automatický pohotovostný režim	40
19.5 Aktualizácia softvéru	40
19.6 Obnoviť továrenské nastavenia	40
20. Informácie o systéme	41
20.1 Informácie	41
20.2 Zásady ochrany osobných údajov	41
21. Technické údaje	42



2. Úvod

Ďakujeme, že ste si vybrali produkt Hama. Urobte si čas a dôkladne si prečítajte nasledujúce pokyny a informácie. Uchovávajte tieto pokyny na bezpečnom mieste pre budúce použitie. Ak zariadenie predávate, dajte tieto pokyny na obsluhu novému majiteľovi.

2.1 Vysvetlenie výstražných symbolov a poznámok

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom



Tento symbol označuje riziko úrazu elektrickým prúdom pri dotyku neizolovaných častí výrobku, ktoré môžu prenášať nebezpečné napätie.

Výstraha



Tento symbol sa používa na označenie bezpečnostných pokynov alebo na upozornenie na konkrétne nebezpečenstvá a riziká.

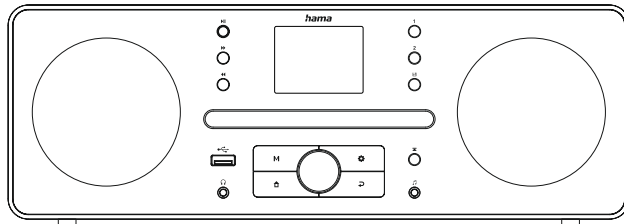
Poznámka



Tento symbol sa používa na označenie ďalších informácií alebo dôležitých poznámok.

2.2 Obsah balenia

- DIR1570CBT Digitálne/internetové rádio s CD
- Stručná používateľská príručka (viacjazyčná)





3. Bezpečnostné pokyny

- Výrobok je určený len na súkromné, nekomerčné použitie.
- Výrobok nepoužívajte na miestach, kde nie sú povolené elektronické výrobky.
- Chráňte výrobok pred nečistotami, vlhkosťou a prehriatím a používajte ho iba v suchých miestnostiach.
- Rovnako ako všetky elektrické výrobky, toto zariadenie by sa malo uchovávať mimo dosahu detí.
- Výrobok nepúšťajte na zem a nevystavujte ho žiadnym veľkým otrasom.
- Nepoužívajte výrobok mimo výkonových limitov uvedených v špecifikáciách.
- Uchovávajte obalový materiál mimo dosahu detí z dôvodu rizika udusenía.
- Obalový materiál okamžite zlikvidujte v súlade s miestne platnými predpismi.
- Zariadenie žiadnym spôsobom neupravujte. Ak tak urobíte, záruka zaniká.
- Výrobok používajte len na určený účel.
- Nepoužívajte výrobok v bezprostrednej blízkosti ohrievačov, iných zdrojov tepla alebo na priamom slnečnom svetle.
- Výrobok nepoužívajte vo vlhkom prostredí a vyhňte sa striekajúcej vode.
- Výrobok používajte len za miernych klimatických podmienok.
- Výrobok je určený len na použitie vo vnútri budov.
- Výrobok sa môže prevádzkovať iba v napájacej sieti, ako je opísané na typovom štítku.
- Všetky káble smerujte tak, aby nehrozilo riziko zakopnutia.
- Kábel neohýbajte ani nedrvtvte.
- Pri odpájaní kábla vždy ťahajte priamo za zástrčku, nikdy nie za samotný kábel.

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom



- Neotvárajte zariadenie ani nepokračujte v jeho prevádzke, ak sa poškodí.
- Nepoužívajte výrobok, ak je sieťový adaptér, kábel adaptéra alebo napájací kábel poškodený.
- Nepokúšajte sa výrobok opraviť sami. Všetky servisné práce prenechajte kvalifikovaným odborníkom.

Výstraha – laser



- Nepozerajte sa priamo na laserový lúč! Zavrite oči a odvráťte hlavu, ak sa váš pohľad stretne s laserovým lúčom.
- Nepozerajte sa priamo na laserový lúč pomocou optických nástrojov!
- Tento výrobok obsahuje laser triedy 1 pre spotrebiteľov v súlade s normou EN50689:2021.

Výstraha



- Vysoký akustický tlak!
- Existuje riziko poškodenia sluchu.
- Aby ste zabránili strate sluchu, vyhňte sa dlhšiemu počúvaniu pri vysokej hlasitosti.
- Vždy udržiavajte hlasitosť na primeranej úrovni. Vysoké úrovne hlasitosti môžu poškodiť sluch – dokonca aj v krátkom čase.
- Použitie tohto produktu obmedzuje vaše vnímanie okolitého hluku. Z tohto dôvodu počas používania tohto produktu neobsluhujte žiadne vozidlá ani stroje.





4. Informácie a poznámky pred začatím

Toto rádio vám ponúka možnosť využívať prakticky všetky funkcie pohodlne v kombinácii so smartfónom alebo tabletom. Ak to chcete urobiť, stiahnite si bezplatnú aplikáciu UNDOK (pre iOS a Android).

Poznámka k aplikácii UNDOK



Podrobný popis aplikácie UNDOK a všetkých jej funkcií nájdete v našej príručke UNDOK na adrese: **www.hama.com -> 00054253 -> Na stiahnutie**

Poznámka – optimalizácia príjmu



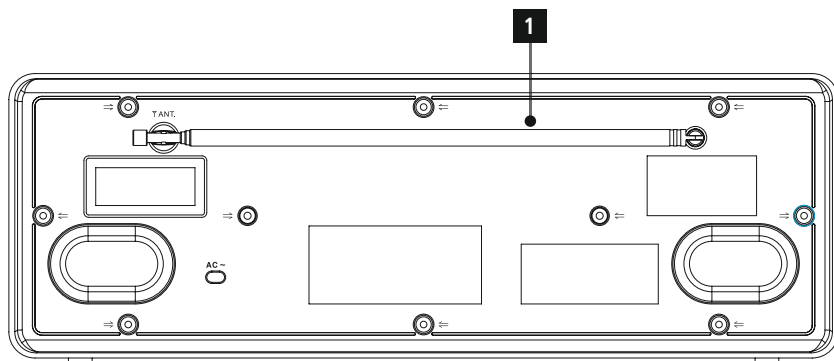
- Upozornenie:
Anténu vždy úplne vytiahnite.
Odporúčame vám nastaviť anténu vertikálne, aby ste zabezpečili optimálny príjem.
- V prípade potreby vyskúšajte rôzne polohy, aby ste získali čo najlepší príjem.





5. Nastavenie rádia a príslušenstva

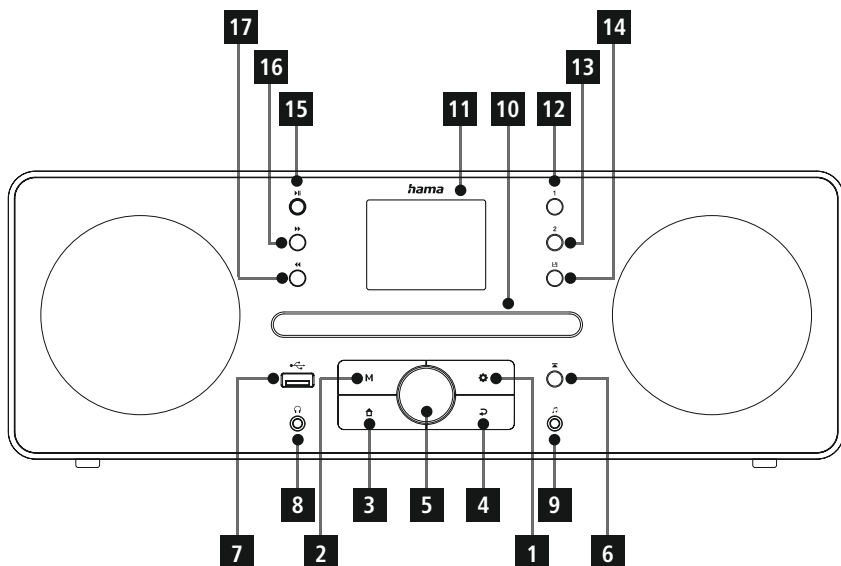
5.1 Pohľad zozadu



Č.	Označenie	Funkcia
1	Anténa	



5.2 Pohľad spredu



Č.	Tlačidlo	Označenie
1		Tlačidlo [MENU/SETTINGS] (Ponuka/Nastavenia)
2		Tlačidlo [MODE] (Režim)
3		Tlačidlo [HOME] (Domov)
4		Tlačidlo [BACK] (Späť)
5		Tlačidlo [POWER/VOLUME/ENTER/NAVIGATE] (Napájanie/Hlasitosť/Enter/Navigácia)
6		Tlačidlo (CD eject) (Vysunutie CD)
7		USB prípojenie
8		Prípojenie náhlavnej súpravy (3,5 mm)

Č.	Tlačidlo	Označenie
9		Aux-IN (3,5 mm)
10		CD mechanika
11		Displej
12	1	Tlačidlo [PRESET 1] ((PREDVOĽBA 1))
13	2	Tlačidlo [PRESET 2] ((PREDVOĽBA 2))
14		Tlačidlo [PRESET] ((PREDVOĽBA))
15		Tlačidlo [Play/Pause] (Prehrať/Pozastaviť)
16		Tlačidlo [Forward] (Dopredu)
17		Tlačidlo [Back] (Späť)



6. Prevádzková koncepcia

6.1 Všeobecná prevádzka

Ikona	Označenie	Funkcia
	Symbol ruky	Stlačte raz
	Symbol ruky	Stlačte viackrát
	Symbol ruky	Stlačte opakovane
	Symbol ruky	Podržte 3 sekundy


Tlačidlo	Označenie	Funkcia
	Otočný ovládač Navigácia	<ul style="list-style-type: none">• Navigácia vpred v aktuálnej ponuke• Navigácia dozadu v aktuálnej ponuke• Znižuje hlasitosť aktuálneho prehrávania• Zvyšuje hlasitosť aktuálneho prehrávania
	Otočný ovládač Tlačidlo [OK]	<ul style="list-style-type: none">• Potvrzovacie tlačidlo na otvorenie aktuálne zvýraznenej ponuky alebo funkcie• Prepínanie medzi dostupnými formami prezentácie (celá obrazovka/rozdelená obrazovka)• Dlhé stlačenie tlačidla: Vypnutie a zapnutie rádia
	Tlačidlo [MODE] (Režim)	Opakované stlačenie prepína medzi prevádzkovými režimami
	Tlačidlo [HOME] (Domov)	Všetky ponuky sa zatvoria a rádio sa vráti na obrazovku prehrávania

6.2 Ponuka nastavení





Tlačidlo	Označenie	Funkcia
	Tlačidlo [SETTINGS] (Nastavenia)	Otvorí ponuku Nastavenia pre aktuálne aktívny režim
	Tlačidlo [BACK] (Späť)	<ul style="list-style-type: none">• Otvorí vyhľadávanie staníc/zoznam staníc (DAB)• Prepína medzi nastavením hlasitosti a manuálnym nastavením frekvencie (VHF)• Späť na predchádzajúcu ponuku



6.3 Správa obľúbených položiek

Tlačidlo	Označenie	Funkcia
	Tlačidlo [PRESET 1] ((PREDVOLBA 1))	<ul style="list-style-type: none">• Krátke stlačenie tlačidla: Prístup k úložnému priestoru obľúbených položiek 1 pre aktuálny režim prehrávania• Dlhé stlačenie tlačidla: Uloženie aktuálnej stanice do úložného priestoru obľúbených položiek 1
	Tlačidlo [PRESET 2] ((PREDVOLBA 2))	<ul style="list-style-type: none">• Krátke stlačenie tlačidla: Prístup k úložnému priestoru obľúbených položiek 2 pre aktuálny režim prehrávania• Dlhé stlačenie tlačidla: Uloženie aktuálnej stanice do úložného priestoru obľúbených položiek 2
	Tlačidlo [PRESETS] ((PREDVOLBY))	<ul style="list-style-type: none">• Krátke stlačenie tlačidla: Vyvolá zoznam obľúbených položiek pre výber obľúbených položiek• Dlhé stlačenie tlačidla: Vyvolá zoznam obľúbených položiek na uloženie vybranej stanice

6.4 Hudobná prevádzka

Tlačidlo	Označenie	Funkcia
	CD eject (Vysunutie CD)	Ak je vložené CD, vysunie sa
	Tlačidlo [PLAY/PAUSE] (Prehrať/Pozastaviť)	<ul style="list-style-type: none">• Aktuálne prehrávanie sa zastaví a aktuálna pozícia v prehrávaní sa uloží• Opätovným stlačením tlačidla sa pokračuje v prehrávaní
	Tlačidlo [PREVIOUS] (Predchádzajúce)	Aktuálna stopa sa spúšťa od začiatku. Opätovným stlačením tlačidla sa vyvolá predchádzajúca stopa
	Tlačidlo [NEXT] (Ďalšie)	Prehrá sa ďalšia skladba na pamäťovom médiu



7. Nastavenie

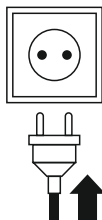
7.1 Pripojenie a prevádzka rádia

Výstraha



- Výrobok používajte len zo schválenej zásuvky, ktorá je pripojená k verejnému napájaciemu zdroju. Zásuvka musí byť nainštalovaná v blízkosti výrobku a musí byť ľahko prístupná.
 - Odpojte výrobok od napájacieho zdroja pomocou vypínača – ak nie je k dispozícii, odpojte napájací kábel zo zásuvky.
 - Ak používate napájaciu lištu s viacerými zásuvkami, uistite sa, že celková spotreba energie všetkých pripojených zariadení nepresahuje maximálnu priepustnosť zásuvky.
 - Ak nebudete výrobok dlhšiu dobu používať, odpojte ho od elektrickej siete.
- Pripojte sieťový kábel k správne nainštalovanej a ľahko prístupnej sieťovej zásuvke.
- Napájací zdroj je vhodný pre sieťové napätie medzi 100 a 240 V, a preto ho možno použiť prakticky na akúkoľvek sieť striedavého prúdu. Upozorňujeme, že môže byť potrebný adaptér pre konkrétnu krajinu.
- Príslušný výber produktov Hama nájdete na www.hama.com.

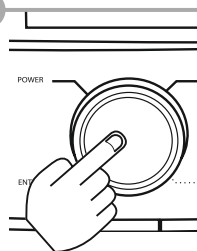
1



2



3



Po pripojení výrobku k elektrickej sieti sa vykoná inicializácia.
Rádio sa spustí.

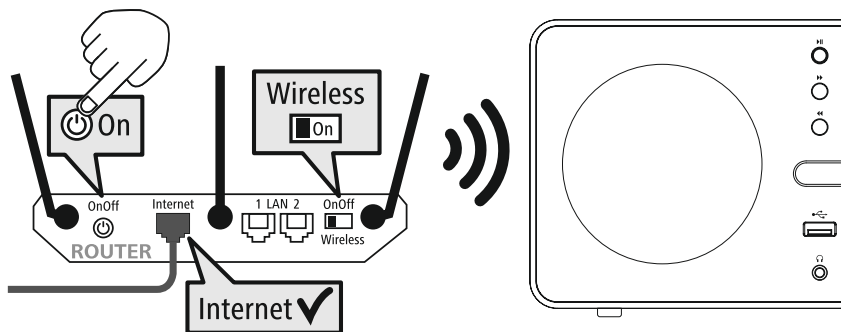


7.2 Pripravte sieťové pripojenie/pripojenie k internetu

Toto rádio môžete integrovať do lokálnej siete. Na prístup k príjmu internetového rádia je potrebné aj internetové pripojenie v sieti.


7.3 WLAN/Wi-Fi pripojenie (bezdrôtová sieť)

- Uistite sa, že je smerovač zapnutý, funguje správne a že existuje pripojenie k internetu/sieti.
- Ak router ešte nie je aktivovaný, aktivujte funkciu WLAN.
- Postupujte podľa pokynov na obsluhu smerovača, pokiaľ ide o správne fungovanie pripojenia WLAN.
- Podrobný popis konfigurácie pripojenia WLAN je uvedený v časti **17.1.1. Sprievodca sieťou** .





8. Navigácia a ovládacie prvky

Po prvej inicializácii rádia ho zapnite pomocou tlačidla  (tlačidlo napájania), ak je to potrebné na spustenie procesu nastavenia produktu. Nižšie sú stručne vysvetlené príslušné kroky. Ďalšie informácie nájdete v príslušných podrobných častiach.

8.1 Možnosti ovládania

Informácie o všeobecnej prevádzke rádia nájdete v prevádzkovej koncepcii.

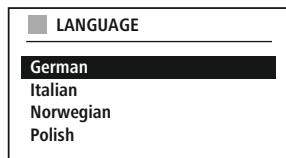
Rádio je možné používať s nasledujúcimi možnosťami ovládania:

1. Ovládacie prvky na zariadení
2. Bezplatná aplikácia UNDOK pre zariadenia so systémom Android a iOS

8.2 Výber jazyka

Po dokončení počiatočného postupu spustenia si môžete vybrať preferovaný jazyk systému.

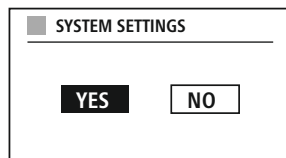
Upozorňujeme, že niektoré časti rozhrania sú synchronizované cez internet a môže sa stať, že niektoré sekcie nie sú k dispozícii vo vami zvolenom jazyku.



8.3 Sprievodca nastavením

Odporúčame pre rýchle a jednoduché prvé nastavenie (nastavenie času, dátumu, internetového pripojenia atď.) použiť sprievodcu nastavením.

Ak preskočíte pomoc sprievodcu nastavením pri prvom nastavení, môžete tieto nastavenia samozrejme ešte stále vykonať prostredníctvom nastavení systému alebo znova spustiť sprievodcu nastavením.



Poznámka k prevádzke



Ak chcete vybrať medzi rôznymi možnosťami nastavenia, použite ovládacie prvky vysvetlené v prevádzkovej koncepcii. Umožňujú vám prechádzať medzi položkami ponuky a následne potvrdiť výber. Ak ste omylom vykonali nesprávny výber, môžete sa vrátiť k predchádzajúcej položke ponuky.

8.4 Nastavenia času

Rádio umožňuje zobrazenie času v 12-hodinovom (dopoludňajšom/popoludňajšom) alebo 24-hodinovom formáte. Čas je možné kalibrovať pomocou rôznych metód prijmu (VHF/DAB/DAB+/Internet), čo umožňuje automatickú synchronizáciu aktuálneho času v prípade

výpadku prúdu. Ak vypnete synchronizáciu, existuje riziko, že informácie o čase bude potrebné po výpadku napájania znova vyplniť manuálne.





8.5 Ponechať sieť pripojenú

Toto nastavenie je funkciou úspory energie rádia. Ak je funkcia vypnutá, funkcia siete sa automaticky prepne do pohotovostného režimu, aby sa znížila spotreba energie. To znamená, že keď je funkcia siete deaktivovaná, rádio nie je prístupné z počítača, smartfónu alebo tabletu.

8.6 Sprievodca sieťou

Sprievodca sieťou vám pomôže pripojiť rádio k miestnej sieti alebo internetu.

Poznámka – Odkaz na inú časť týchto pokynov na obsluhu



Keďže táto kapitola je rozsiahla, postupujte podľa pokynov v časti **17.1.1. Sprievodca sieťou**.

Po dokončení sprievodcu sieťou sa dokončí aj sprievodca nastavením.

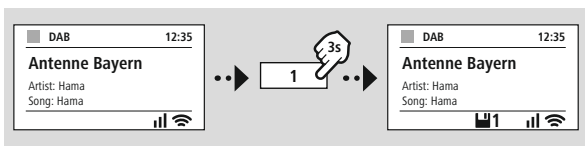
8.7 Správa obľúbených položiek

Informácie o tom, ako uložiť obsah pre príslušný režim v úložnom priestore a načítať ho, nájdete v prevádzkovej koncepcii. Pre podporované metódy prijmu sú k dispozícii tieto úložné priestory:

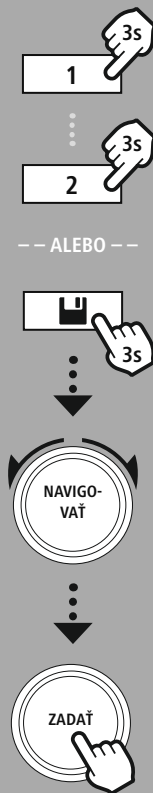
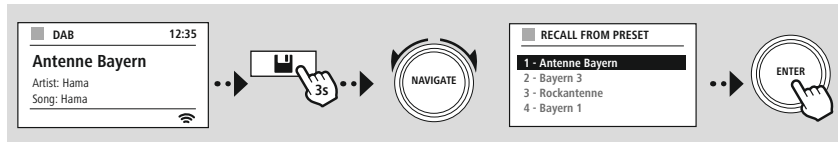
Digitálne rádio DAB+	30
Analógové rádio VHF/FM	30
Internetové rádio/podcasty	30

RECALL FROM PRESET

- 1 - Antenne Bayern
- 2 - Bayern 3
- 3 - Rockantenne
- 4 - Bayern 1
- 5 - ...
- 6 - ...
- 7 - ...



ALEBO





Prezentácia



-- ALEBO --



8.8 Displej obrazovky

Pre režimy prehrávania, ktoré zobrazujú obsah obrázkov, čo môže byť napríklad obsah prezentácie, logá staníc alebo obaly albumov, si môžete vybrať medzi rôznymi spôsobmi zobrazenia.

- 1) Rozdelená obrazovka
- 2) Zobrazenie obrazového obsahu na celej obrazovke

Informácie o priradení tlačidiel nájdete v prevádzkovej koncepcii.

Poznámka

Táto funkcia je v súčasnosti k dispozícii len pre internetové rádio a rádiové režimy DAB.



9. Štruktúra ponuky

Toto zariadenie má rôzne spôsoby prijmu a ďalšie funkcie. Tie sú zhrnuté v hlavnej ponuke rádia a rozdelené do niekoľkých sekcií.

Nasledujúci prehľad by vám mal pomôcť rýchlo nájsť požadovanú funkciu v štruktúre ponuky. Presné vysvetlenia sú podrobnejšie popísané v nasledujúcej časti a každá operácia je znázornená graficky.

HLAVNÁ PONUKA

DAB-Radio

Zoznam staníc
Prehľadávať
Prune invalid
DRC
Poradie staníc

Internetové rádio/ podcasty

Naposledy počúvané
Zoznam staníc

Externé zdroje

Streamovanie cez Bluetooth
Aux In
USB

UKW-Radio

Nastavenia prehľadávania
Nastavenia zvuku

Rutiny

Wecker
Časovač vypnutia

CD

Opakovať
Náhodné prehrávanie

NASTAVENIA

Sieť a zvuk

Sieť
Ekvalizér

Systémové nastavenia

Nastavenie
Čas/dátum
Jazyk
Automatický pohotovostný režim
Aktualizácia softvéru
Obnoviť továrenské nastavenia

Informácie o systéme

Informácie
Zásady ochrany osobných údajov

Nastavenia displeja

Podsvetlenie
Téma



HLAVNÁ PONUKA

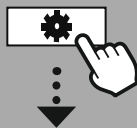
-- ALEBO --

NASTAVENIA





-- ALEBO --



HLAVNÁ PONUKA



DAB-Radio

Zoznam staníc

Poradie staníc



10. DAB-Radio

Toto rádio prijíma všetky bežné digitálne rádiové frekvencie v rozsahu 174 MHz až 239,2 MHz. Automatické vyhľadávanie staníc DAB sa spustí automaticky pri prvom spustení režimu DAB. Akonáhle to bude dokončené, zobrazí sa aktuálny zoznam staníc.

Vyvolaním príslušnej ponuky nastavení DAB môžete získať prístup k nasledujúcim možnostiam a funkciám nastavení.

10.1 Zoznam staníc

Zoznam staníc ponúka kompletne zobrazenie všetkých rozhlasových staníc, ktoré sa našli počas posledného úplného vyhľadávania.

Prejdite na požadovanú stanicu, ktorú chcete vyvolať, a potvrdte túto voľbu. Rádio teraz začne prehrávať príslušnú stanicu.

10.2 Prehľadávať

Ak sa zmení umiestnenie rádia alebo ak je možné prijímať nové stanice, odporúča sa vyhľadať stanicu znova. Znova sa prehľadá celý frekvenčný rozsah a aktualizuje sa zoznam staníc.

10.3 Prune invalid

Vyberte možnosť **"Delete inactive stations"** (Odstrániť neaktívne stanice) a odstráňte zo zoznamu staníc stanice, ktoré už nie sú k dispozícii.

10.4 DRC

Niektoré rozhlasové stanice siete DAB podporujú funkciu ovládania hlasitosti, ktorá sa aktívne prejaví počas prehrávania. Ak sa objem náhle zvýši, DRC ho automaticky zníži. Ak sa hlasitosť náhle stane tichšou, DRC ju automaticky zdvihne. To isté sa stane, keď je prehrávanie náhle tiché. Rádio potom opäť zvýši hlasitosť.

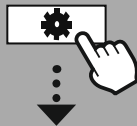
DRC vysoké	Úplné vyrovnanie rôznych objemov. Silná kompresia, môže počutelne znížiť dynamiku hudobnej skladby
DRC nízke	Čiastočné vyrovnanie rôznych hlasitostí. Jemnejšia kompresia bez prílišnej straty dynamiky
DRC vypnuté	Žiadne vyrovnanie

10.5 Poradie staníc

Rádio predvolene zoraďuje stanice podľa abecedy. Môžete tiež triediť podľa sily signálu alebo súboru. Ak je zvolené zoradenie podľa súboru, stanice sú zoradené podľa príslušného frekvenčného bloku, na ktorom sa príslušný súbor vysiela. Často ide o frekvenčné bloky, ktoré sa vysielajú lokálne, regionálne alebo celoštátne.



-- ALEBO --



HLAVNÁ PONUKA



Internetové rádio/podcasty

Naposledy počúvané

Zoznam staníc

Podcasty

Naposledy počúvané

Zoznam staníc



11. Internetové rádiá a podcasty

Toto rádio má schopnosť prehrávať rozhlasové stanice a podcasty z celého sveta prostredníctvom internetového rádia. Keď prvýkrát vstúpite do tohto režimu, rádio zobrazí možné vyhľadávacie a zužovacie filtre. Tie je možné vyvolať neskôr prostredníctvom príslušnej ponuky režimov.

Vyvolaním príslušnej ponuky nastavení internetu získate prístup k nasledujúcim možnostiam a funkciám nastavení.

11.1 Naposledy počúvané

11.1.1 História (zatiaľ nie je k dispozícii alebo je prázdna počas počiatočného nastavenia)

Rádio ukladá stanice vyvolané v tomto zozname História – takže môžete rýchlo znova nájsť predtým vyvolané stanice.

11.2 Zoznam staníc

11.2.1 Krajina (na základe IP adresy rádia)

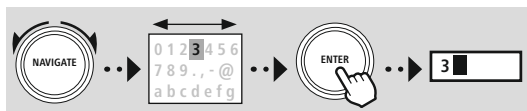
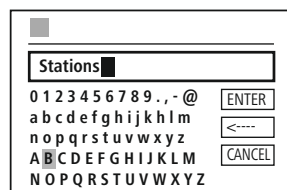
Keď vyberiete tento filter, zobrazia sa ďalšie filtre na ďalšie spresnenie vášho výberu.

Miestne stanice	Zobrazia sa stanice z vášho bezprostredného okolia.
Populárne	Zobrazia sa stanice, ktoré majú vysokú popularitu vo vybranej krajine.
Žáner	Zobrazia sa stanice, ktoré zodpovedajú požadovanému žánru vo vybranej krajine. Po výbere funkcie filtra môžete vybrať požadovaný žáner. (Napríklad country, jazz, rock, deti atď.)
Iné	V závislosti od vašej polohy môžu byť k dispozícii ďalšie filtre, napríklad od vysielateľa pre región.

11.2.2 Vyhľadávanie

Funkcia vyhľadávania umožňuje vyhľadávať konkrétne názvy staníc alebo jednotlivé kľúčové slová.

Pomocou klávesnice na obrazovke môžete zadať hľadaný výraz a potom spustiť vyhľadávanie. Ak to chcete urobiť, vyberte možnosť "Done" (Hotovo) a potvrdte tento výber. Rádio potom zobrazí zodpovedajúce výsledky vyhľadávania na základe vstupov, ktoré ste vykonali.



ENTER	Spustiť vyhľadávanie
<---	Vymazať znak
CANCEL	Zrušiť vyhľadávanie

11.2.3 Krajiny

S funkciou filtra "Countries" (Krajiny) máte možnosť prijímať rádio aj z iných krajín. Následne môžete spresniť vyhľadávanie na kontinenty a zodpovedajúcu krajinu. V závislosti od vybranej krajiny sú k dispozícii ďalšie obmedzenia, ako je žáner, mestá alebo popularita.



11.2.4 Populárne

Ak vyberiete vyhľadávací filter **"Popular"** (Populárne), od poskytovateľa platformy dostanete výber obľúbených staníc na základe údajov používateľov.

11.2.5 Discover (Objavovať)

Táto funkcia vám poskytuje ďalšie možnosti filtrovania na spresnenie výberu vhodných výsledkov vyhľadávania.

Origin (Pôvod)	Vyhľadávanie môžete obmedziť na celý svet, kontinenty alebo jednotlivé krajiny.
Žáner	Vyhľadávanie je možné zúžiť na všetky žánre alebo konkrétny výber.
Jazyk	Uveďte, na ktorom jazyku by mali byť výsledky vyhľadávania založené. Aj tu môžete filtrovať podľa konkrétneho jazyka alebo podľa všetkých jazykov.

Po výbere prednastavených filtrov výberom položky Show channels (Zobraziť kanály) zobrazíte zoznam výsledkov. Hodnota v zátvorkách udáva, koľko výsledkov sa našlo.

11.3 Pridajte stanice a vytvorte/udržiavajte svoje vlastné zoznamy obľúbených položiek (vyžaduje sa webový prehliadač)

Toto rádio má lokálne uložený zoznam staníc, ktorý vám umožňuje vytvoriť si vlastné zoznamy staníc a pridať nové stanice sami. Ak chcete použiť túto možnosť, potrebujete smartfón, tablet alebo počítač, ktorý je v rovnakej sieti a má webový prehliadač.

Poznámka

Rádio musí byť pripojené k miestnej sieti alebo internetu a musí mať platnú IP adresu.





NASTAVENIA



Sieť a zvuk

Sieť

Zobrazenie nastavení



11.3.1 Vyvolanie administračného rozhrania

Ak chcete získať prístup k administračnému rozhraniu, musíte najprv určiť IP adresu rádia v lokálnej sieti. Ak to chcete urobiť, otvorte zobrazenie Network Settings (Nastavenia siete), ktoré nájdete v časti **System Settings (Nastavenia systému) – Network & Audio (Sieť a zvuk) – Internet Settings (Nastavenia internetu) – Show Settings (Zobraziť nastavenia)**. Teraz si poznačte adresu IP, ktorá sa tam zobrazuje. Prípadne je možné IP adresu určiť aj z prehľadu zariadenia väčšiny smerovačov.

VIEW SETTINGS

IP address

192.168.2.100

Teraz otvorte internetový prehliadač na svojom smartfóne, tablete alebo počítači a zadajte adresu IP do adresného riadka prehliadača. (napr. <http://192.168.2.100>) Ak bola adresa IP zadaná správne, malo by sa otvoriť administračné rozhranie rádia.

hama

Language: English

Presets

System & Status

Presets

Internet radio

Show entries

10

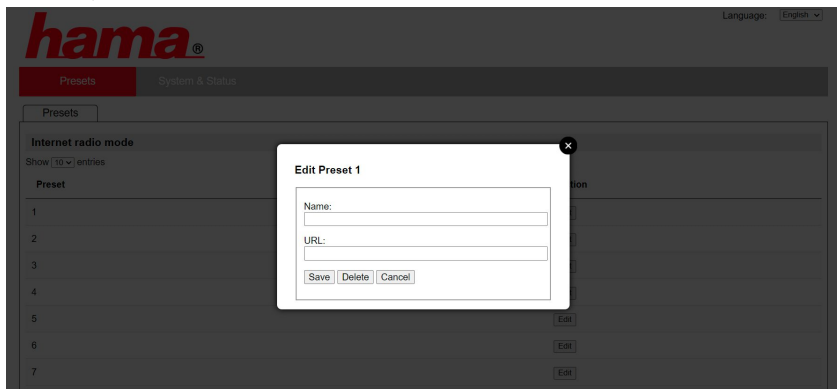
Preset	Name	Action
1		Edit
2		Edit
3		Edit
4		Edit

V pravom hornom rohu nájdete podporované jazyky pre toto rozhranie. Tu vyberte požadovaný jazyk z rozbaľovacej ponuky.

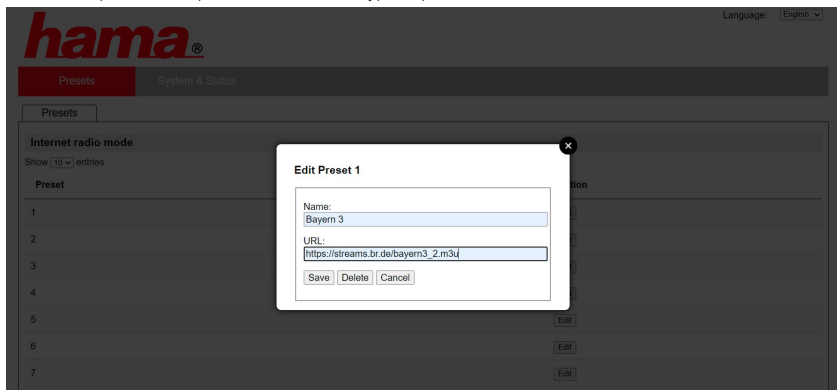


11.3.2 Pridajte svoje vlastné stanice

Ak chcete pridať alebo upraviť obľúbenú položku, kliknite na Change (Zmeniť). Úložné priestory webovej správy zodpovedajú úložným priestorom rádia. Zmeny v rádiu alebo vo webovom rozhraní sa prijímajú zodpovedajúcim spôsobom.



Ak chcete upraviť alebo pridať novú stanicu, vyplňte polia "Name" (Názov) a "URL" a uložte zmenu.



Poznámka



Úložné priestory zodpovedajú úložným priestorom internetového rádia.

Pridaná stanica sa teraz zobrazí v zozname obľúbených položiek rádia a na stránke prehľadu webového portálu. Ak chcete získať prístup k stanici zo stránky prehľadu, stlačte tlačidlo **"Play"** (Prehrať).

Language: English

hama

Presets
System & Status

Presets

Internet radio

Show entries

10

Preset	Name	Action
1	BAYERN 3	Play Edit
2		Edit
3		Edit

11.3.3 Vymazať stanice

Ak chcete vymazať uloženú stanicu, stlačte tlačidlo **"Change"** (Zmeniť) a potom **"Remove"** (Odstrániť).

Poznámka

Upozorňujeme, že sú podporované iba stanice, ktoré ponúkajú prenos vo formáte AAC alebo MP3.

Poznámka k aplikácii UNDOK

Podrobný popis aplikácie UNDOK a všetkých jej funkcií nájdete v našej príručke UNDOK na adrese:

www.hama.com -> 00054253 -> Na stiahnutie





-- ALBO --



HLAVNÁ PONUKA



UKW-Radio



12. UKW-Radio

Toto rádio má softvérový VHF prijímač, ktorý dokáže prijímať a prehrávať analógové rádio. Pokrýva frekvenčný rozsah od 87,5 MHz do 108 MHz.

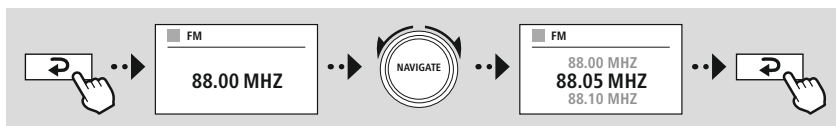
12.1 Nastavenia prehľadávania

12.1.1 Automatické vyhľadávanie staníc

Rádio automaticky vyhľadáva stanice, ktoré je možné prehrávať s dostatočnou kvalitou. Akonáhle sa nájde stanica, vyhľadávanie sa automaticky zastaví a spustí sa prehrávanie. Ak chcete vyhľadať ďalšiu dostupnú stanicu, spustíte vyhľadávanie znova.

12.1.2 Manuálne vyhľadávanie staníc

- Ak chcete naladiť stanicu manuálne, najprv prepnite do režimu ladenia.
- Ladenie teraz prebieha v krokoch po 0,05 MHz.
- Po nastavení frekvencie môžete prepnúť späť na nastavenie hlasitosti rádia.
- Ak je manuálne ladenie aktívne, na obrazovke sa zvýrazní aktuálne nastavená frekvencia.



12.2 Nastavenia zvuku

Na optimalizáciu kvality prehrávania a spoľahlivosti vyhľadávania sú k dispozícii ďalšie funkcie.

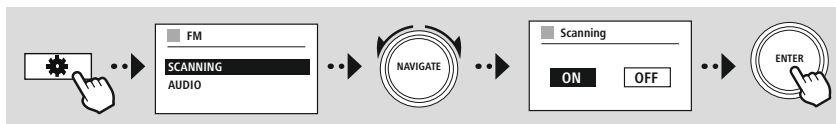
• Nastavenia vyhľadávania

Potvrďte výber pomocou **"YES"** (Áno), ak chcete prehrávať iba stanice, ktoré môže rádio prijímať v dostatočnej kvalite. Vyberte **"No"** (Nie) a zastavte sa aj na staniách, ktoré je možné prijímať len v slabšej kvalite.

• Nastavenie zvuku

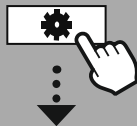
Pri analógových rádiových signáloch sa rádio môže pokúsiť automaticky vypočítať a prehrať reprodukciu stereo kvality. Ak sa počas prehrávania vyskytnú početné problémy s kvalitou, vyberte možnosť **"YES"** (Áno), aby sa signál prehral nezmenený v mono kvalite.

Výberom položky **"NO"** (Nie) sa automaticky vykoná konverzia na stereofónny signál.





-- ALEBO --



HLAVNÁ PONUKA



CD



13. CD

Rádio je vybavené CD mechanikou, ktorú možno použiť na prehrávanie bežných audio CD, ako aj MP3 CD. Samonapálené pamäťové médiá CD-R a CD-RW sú tiež podporované.

V režime "CD" sú k dispozícii ďalšie ovládacie tlačidlá, ktoré nájdete v prevádzkovej koncepcii.

Vložiť/vysunúť disk

Poznámka



- Uistite sa, že na disku (CD, CD-R, CD-RW, MP3 CD atď.) nie je prach, nečistoty, odtlačky prstov a škrabance. V opačnom prípade sa môže počas prehrávania vyskytnúť porucha alebo sa prehrávanie nedá spustiť.
- Nikdy nepoužívajte silu na vloženie alebo vysunutie disku. Môže to spôsobiť poškodenie disku alebo jednotky.

Poznámka



Všimnite si, že pri veľmi vysokej hlasitosti môže prehrávanie CD trhať alebo preskakovať.

Uistite sa, že je režim CD aktívny.

- Pohon zásuvky otvoríte stlačením príslušného funkčného tlačidla.
- V prípade potreby vyberte disk zo zásuvky na CD.
- Teraz opatrne vložte disk do prázdnej zásuvky na CD.
- Zatvorte jednotku zásuvky opätovným stlačením funkčného tlačidla.
- Pamäťové médium sa teraz načíta a spustí sa prehrávanie.



13.1 Opakovať

Funkcia "Repeat" (Opakovať) ponúka možnosť opakovania jednotlivých skladieb alebo všetkého.

Ak je aktivovaná jedna z týchto funkcií, rádio opakuje zodpovedajúce prehrávanie, kým túto funkciu znova nevypnete – t. j. nenastavíte jej hodnotu na "Off" (Vypnuté).

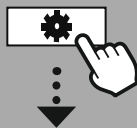


13.2 Náhodné prehrávanie

Ak je aktivované náhodné prehrávanie, skladby na pamäťovom médiu sa prehrávajú v náhodnom poradí. Ak chcete túto funkciu aktivovať, vyberte možnosť "On" (Zapnuté).



-- ALBO --



HLAVNÁ PONUKA



Externé zdroje

Streamovanie cez Bluetooth



14. Externé zdroje

14.1 Streamovanie cez Bluetooth

Toto rádio má prijímač Bluetooth®, ktorý vám umožňuje prenášať zvukový obsah do rádia. Vysielacie zariadenie, napríklad smartfón, je na tento účel pripojené k rádiu a zvukový obsah sa prenáša priamo do rádia. Ak to chcete urobiť, aktivujte režim prehrávania Bluetooth®.

Prehrávanie hudby cez Bluetooth®

Akonáhle je vaše zdrojové zariadenie, napríklad smartfón, pripojené k rádiu, spustíte prehrávanie na zdrojovom zariadení.

Rádio teraz prehráva obsah. Hlasitosť je možné meniť priamo prostredníctvom rádia, ale majte na pamäti, že hlasitosť musí byť nastavená aj na zdrojovom zariadení.

Viac nastavení

Prijímač Bluetooth®

Svoje koncové zariadenia môžete spárovať s rádiom pomocou Bluetooth® a použiť ho ako prehrávacie zariadenie. Prehrávanie môžete ovládať priamo na koncovom zariadení. Hlasitosť môžete nastaviť aj v rádiu.

Spárovať nové zariadenie

Režim rádia sa zmení na prehrávanie cez Bluetooth a rádio sa okamžite prepne do režimu "Pairing" (Párovanie). To znamená, že rádio je viditeľné pre iné zariadenia a môžete sa pripojiť prostredníctvom smartfónu/tabletu alebo iného zdrojového zariadenia. Na displeji rádia sa zobrazuje názov, pod ktorým môžete rádio nájsť. Po úspešnom pripojení môžete spustiť prehrávanie prostredníctvom zdrojového zariadenia.



-- ALEBO --



HLAVNÁ PONUKA



Externé zdroje

Aux In



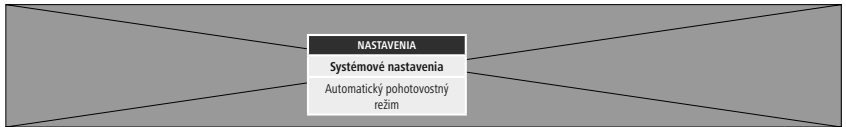
14.2 AUX-In (Prehrávanie z externých zdrojov)

Toto rádio má 3,5 mm jack pripojenie, ktoré umožňuje pripojenie externých zdrojových zariadení k rádiu. Upozorňujeme, že všetky operácie sa vykonávajú prostredníctvom zdrojového zariadenia. V rádiu môžete meniť iba hlasitosť.

Poznámka



- Rádio rozpozná, či je zariadenie pripojené a či prebieha prehrávanie.
- Príležitostne môže byť vstupný signál príliš slabý a rádio môže omylom prejsť do pohotovostného režimu.
- Ak k tomu dôjde, deaktivujte automatický vypínací mechanizmus rádia.
- Upozorňujeme, že rádio neprejde automaticky do pohotovostného režimu, keď nie je k dispozícii žiadne prehrávanie.





-- ALEBO --



HLAVNÁ PONUKA



Externé zdroje
USB



14.3 USB

Rádio má port USB, ktorý umožňuje prehrávať externé pamäťové médiá. Upozorňujeme, že sú podporované iba pamäťové médiá formátované vo **formáte FAT32** – iné systémy súborov môžu viesť k problémom pri rozpoznávaní pamäťového média a zabrániť prehrávaniu. Rádio podporuje prehrávanie **súborov MP3**.

Pripojenie

- Pripojte pamäťové médium, napr. USB kľúč, k USB portu rádia.
- Akonáhle je pamäťové médium pripojené, rádio ho rozpozná a spustí.
- Potvrďte výzvu s otázkou, či chcete otvoriť pripojené pamäťové médium pomocou tlačidla **YES** (Áno).

Po spustení pamäťového média sa na rádiu zobrazí používateľské rozhranie, z ktorého môžete používať funkcie prehrávania.

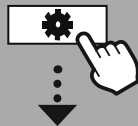
Do tejto ponuky sa môžete kedykoľvek vrátiť.

14.3.1 Repeat (ON/OFF) (Opakovať (ZAPNUTÉ/VYPNUTÉ))

Ak je táto funkcia aktívna, obsah pamäťového média USB sa opakuje.

14.3.2 Náhodné prehrávanie

Ak je táto funkcia aktívna, obsah pamäťového média USB sa prehráva v náhodnom poradí.



HLAVNÁ PONUKA



Rutiny



15. Rutiny

Toto rádio má komfortné funkcie, ktoré sú k dispozícii okrem tradičného prehrávania rádia.

Spánok

Funkcia odloženia budenia vám poskytuje preddefinované časové intervaly, z ktorých si môžete vybrať. Na základe výberu nastavte časové obdobie, po ktorom sa rádio automaticky vypne.

Poznámka



- Ak je aktivovaná funkcia odloženia budenia, môžete vykonať samostatné nastavenia pre displej v časti Nastavenia obrazovky – Osvetlenie displeja.
- To umožňuje napríklad zníženie jasu.

15.1 Wecker

Rádio má dva individuálne nastaviteľné časy budenia. Alarm 1 a alarm 2 sú nakonfigurované rovnakým spôsobom.

Konfigurácia

Najprv vyberte, či chcete nakonfigurovať alarm 1 alebo alarm 2 a potom zadajte presné podrobnosti:

Stav	Nastavte, keď je príslušný alarm aktívny.	
	Vypnuté	Alarm je neaktívny
	Denne	Alarm sa spúšťa denne
	Raz	Alarm sa spustí iba raz, v nastavenom čase
	Sobota a nedeľa	Alarm sa spúšťa vždy v sobotu a v nedeľu
	Pondelok – piatok	Alarm sa spúšťa iba od pondelka do piatku
Čas	Definujte dátum (ak je vybraná možnosť "Once" (Raz)), kedy a v akom čase má byť alarm aktívny.	
Zdroj	Nastavte, ktorý zdroj sa má použiť pre alarm (rádiový prijímač alebo signálny tón).	
Program	Nastavte, ktorá stanica (iba pre alarm cez rádiový prijímač) sa má použiť. Môžete si vybrať medzi poslednou stanicou, ktorú ste počúvali, alebo stanicou, ktorá bola uložená v úložnom priestore obľúbených položiek.	
Hlasitosť	Nastavte hlasitosť, pri ktorej sa má prehrávať príslušná stanica alebo tón alarmu.	
Uložiť	Predtým vykonané nastavenia sa uložia a alarm sa nakonfiguruje.	

Poznámka



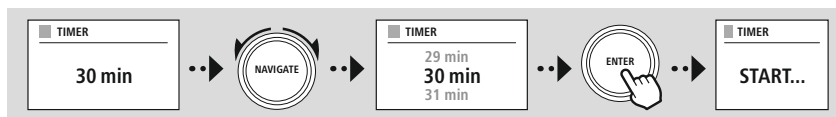
- Upozorňujeme, že synchronizácia času sa odporúča prostredníctvom internetu alebo rádia, aby sa čas v prípade výpadku prúdu opätovne synchronizoval.

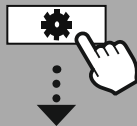
15.2 Časovač vypnutia

Časovač je možné nakonfigurovať na hodnotu 1 – 99 minút.



Vyberte požadovanú dobu chodu pre časovač a potom potvrdte výber pre aktiváciu časovača. Keď časovač vyprší, zaznie signálny tón.





NASTAVENIA



16. Settings (Nastavenia) – zhrnutie

Nastavenia systému sú rozdelené do štyroch hlavných kategórií, v rámci ktorých sa nachádzajú ostatné nastavenia.

SIEŤ A ZVUK	Untermenüs
Sieť	Sprevodca sieťou
	Nastavenie PBC Wlan
	Zobrazenie nastavení
	Manuálne nastavenie
	Nastavenie PIN kódu NetRemote
	Sieťový profil
	Vymazať nastavenia siete ponechať sieť pripojenú
Ekvalizér	

NASTAVENIA DISPLEJA

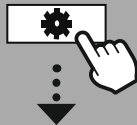
Podsvietenie	Prevádzkový režim
	Pohotovostný režim
	Režim spánku
Farebná téma	

INFORMÁCIE O SYSTÉME

Informácie

Zásady ochrany osobných údajov

Systémové nastavenia	
Sprevodca nastavením	
Čas/dátum	Nastaviť čas/dátum
	Automatická aktualizácia
	Dátum/čas
	Nastaviť časové pásmo Letný čas
Jazyk	
Automatický pohotovostný režim	
Aktualizácia softvéru	
Obnoviť továrenské nastavenia	



NASTAVENIA



Sieť a zvuk
Sieť



17. Sieť a zvuk

Sekcia Sieť a zvuk obsahuje všetky možnosti nastavení pripojenia rádia a nastavenia zvuku. Môžu zahŕňať internetové pripojenie, prijímač Bluetooth® (v závislosti od produktu) a ekvalizér.

17.1 Sieť

Táto ponuka obsahuje všetky dostupné nastavenia na pripojenie rádia k bezdrôtovej sieti (WLAN 2,4 GHz alebo 5 GHz).

Poznámka



- Prostredníctvom aplikácie je možné pohodlne vykonať množstvo nastavení! S bezplatnou aplikáciou UNDOK môžete nastaviť sieťové pripojenie prostredníctvom smartfónu alebo tabletu.
- Viac informácií nájdete v bezplatnom [sprievodcovi UNDOK](#) od spoločnosti Hama.

17.1.1 Sprievodca sieťou

- Sprievodca sieťou vás prevedie nastavením siete rádia a internetového pripojenia.
- Ihneď po spustení sprievodcu sieťou sa vyhľadajú všetky dostupné miesta pripojenia v okolí, ktoré je možné použiť prostredníctvom dostupných frekvenčných pásiem WiFi.
- Po dokončení procesu prehľadávania sa na displeji zobrazia výsledky vyhľadávania a môžete si vybrať z nájdených sietí WLAN.
- Prípadne reštartujte vyhľadávanie pomocou funkcie **"New search"** (Nové vyhľadávanie) alebo môžete rádio pripojiť káblom, ak má zodpovedajúci port.

Pripojenie k sieti WLAN

V závislosti od siete WLAN existuje niekoľko spôsobov, ako sa k nej pripojiť.

Rádio podporuje otvorené (nezabezpečené!) siete, siete WPA/WPA2 s heslom/vopred zdieľaným kľúčom a konfiguráciu prostredníctvom WPS (WiFi Protected Setup). Siete, ktoré podporujú pripojenie cez WPS, sú v zozname označené predponou **"WPS"**.

Na nasledujúcej obrazovke máte v závislosti od siete na výber medzi nastavením **"stlačením tlačidla"** cez konfiguráciu tlačidla (PBC) a zadaním **"PIN"** a **"Skip WPS"** (Preskočiť WPS). Ak sa pokúsite pripojiť k otvorenej sieti WLAN, t. j. bez zodpovedajúcich nastavení zabezpečenia, pripojenie sa nadviaže ihneď po výbere.

Poznámka

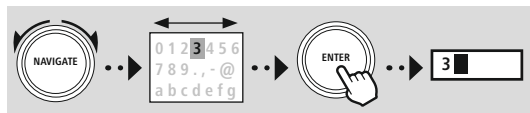


Nastavenie pomocou WPS stlačením tlačidla je vysvetlené v časti Nastavenie WPS.



Vopred zdieľaný kľúč (PSK)

Ak ste vybrali možnosť **"Skip WPS"** (Preskočiť WPS), prejdete na vstupnú masku pre vopred zdieľaný kľúč (PSK), t. j. heslo pre sieť WLAN, ku ktorej sa pokúšate pripojiť. Pre zadanie hesla do vstupnej masky prechádzajte medzi písmenami (malými/veľkými), číslami a špeciálnymi znakmi.



PRE-SHARED-KEY (PSK)	
Password	
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 . , - @	ENTER
a b c d e f g h i j k l m	<---
n o p q r s t u v w x y z	
A B C D E F G H I J K L M	CANCEL
N O P Q R S T U V W X Y Z	

K dispozícii sú aj nasledujúce funkcie:

- | | |
|--------|---|
| ENTER | Potvrďte zadanie a spustíte nastavenie pripojenia |
| <--- | Vymaže posledný vybraný znak vo vstupnej maske |
| CANCEL | Späť na zoznam sietí (↺) |

Po potvrdení zadania sa rádio naďalej pokúša pripojiť. Ak je pokus úspešný, rádio to potvrdí pomocou **"Connection established"** (Pripojenie nadviazané) na displeji.

Poznámka

- Ak pripojenie zlyhá, môže to byť preto, že bolo zadane nesprávne heslo.
- Skontrolujte konfiguráciu prístupového bodu (napríklad konfiguráciu smerovača).
- Pri zadávaní kľúča dávajte pozor na veľké/malé písmená.

PIN

- Ak chcete konfiguráciu vykonať pomocou PIN kódu, vyberte položku ponuky **"PIN"**.
- Rádio teraz generuje kľúč pozostávajúci z ôsmich čísel.
- Otvorte konfiguračné rozhranie vášho prístupového bodu a zadajte kľúč do príslušnej vstupnej masky a spustíte rutinné pripojenie na prístupovom bode a rádiu.
- Obe zariadenia teraz nadviažu spojenie.

Poznámka

Vstupná maska prístupového bodu sa často nachádza v oblasti **"Wireless/WLAN/WiFi"** (Bezdrôtová/WLAN/WiFi) – v prípade potreby skontrolujte prevádzkové pokyny smerovača alebo opakovača.



17.1.2 Nastavenie PBC Wlan

- Ak je vybraná táto položka ponuky alebo ak chcete nadviazať spojenie stlačením tlačidla prostredníctvom sprievodcu sieťou, na displeji rádia sa po výbere tejto funkcie zobrazí "**Press WPS button on remote station**" (Stlačte tlačidlo WPS na vzdialenej stanici).
- V závislosti od použitého prístupového bodu je často k dispozícii fyzické tlačidlo (WPS) alebo je možné spustiť proces pripojenia prostredníctvom konfiguračného rozhrania.
- Po spustení procesu na prístupovom bode potvrdíte proces aj v rádiu.
- Pripojenie sa teraz vytvorí automaticky.

Poznámka

V prípade potreby skontrolujte pokyny na obsluhu použitého smerovača alebo opakovača.



17.1.3 Zobrazenie nastavení

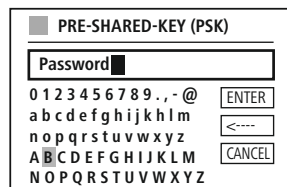
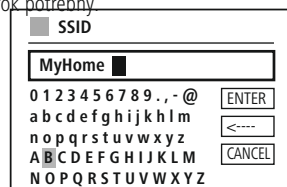
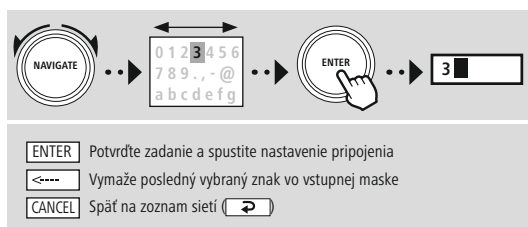
Zobrazuje aktuálnu konfiguráciu rádia v sieti.

17.1.4 Manuálne nastavenie

Bezdrôtové pripojenie – DHCP aktívne

Vyberte možnosť "**Wireless connection**" (Bezdrôtové pripojenie) a potom "**DHCP active**" (DHCP aktívne). Teraz zadajte presný názov siete (SSID) pomocou klávesnice na obrazovke.

Potom vyberte, či je sieť zabezpečená (WEP/WPA/WPA2) alebo nezabezpečená (otvorená). Ak ide o zabezpečené pripojenie, budete presmerovaní na vstupnú masku s klávesnicou na obrazovke, kde musíte zadať kľúč (PSK) alebo heslo. V prípade otvorenej siete nie je tento krok potrebný.

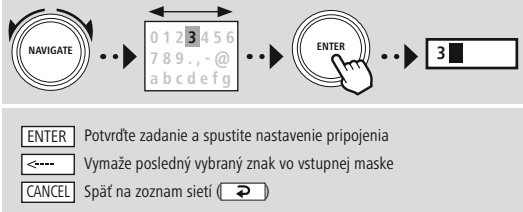


Po potvrdení vstupu sa rádio pokúsi pripojiť k sieti.

**Bezdrôtové pripojenie – DHCP neaktívne**

Vyberte možnosť **"Wireless connection"** (Bezdrôtové pripojenie) a potom **"DHCP inactive"** (DHCP neaktívne). Teraz do vstupných polí zadajte potrebné informácie o sieti, ako je adresa IP, maska podsiete, adresa brány, primárne DNS a sekundárne DNS. Po zadaní sieťových údajov zadajte presný názov siete (SSID) pomocou klávesnice na obrazovke.

Potom vyberte, či je sieť zabezpečená (WEP/WPA/WPA2) alebo nezabezpečená (otvorená). Ak ide o zabezpečené pripojenie, budete presmerovaní na vstupnú masku s klávesnicou na obrazovke, kde musíte zadať kľúč (PSK) alebo heslo. V prípade otvorenej siete nie je tento krok potrebný.



IP ADDRESS

IP address
192.168.2.100

Subnet mask
255.255.255.0

SSID

MyHome

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 . , - @
 a b c d e f g h i j k l m
 n o p q r s t u v w x y z
 A B C D E F G H I J K L M
 N O P Q R S T U V W X Y Z

PRE-SHARED-KEY (PSK)

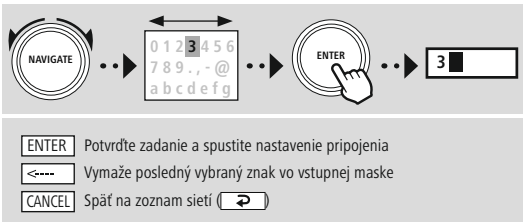
Password

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 . , - @
 a b c d e f g h i j k l m
 n o p q r s t u v w x y z
 A B C D E F G H I J K L M
 N O P Q R S T U V W X Y Z

Po potvrdení vstupu sa rádio pokúsi pripojiť k sieti.

17.1.5 Nastavenie PIN kódu NetRemote

Ak chcete zabrániť ostatným používateľom v prístupe ku konfigurácii vášho rádia, môžete priradiť sieťový PIN prostredníctvom vstupnej masky. Najprv vymažte predvolený kód PIN **"1234"** zo vstupnej masky a potom zadajte nový štvormiestny kód PIN.



NetRemote PIN Setup

9876

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 . , - @
 a b c d e f g h i j k l m
 n o p q r s t u v w x y z
 A B C D E F G H I J K L M
 N O P Q R S T U V W X Y Z



17.1.6 Sieťový profil

Rádio automaticky uloží všetky úspešné sieťové pripojenia (profily). To znamená, že obnovenie týchto pripojení (napríklad po odpojení rádia od zdroja napájania) nevyžaduje opätovné zadanie informácií o prístupe k sieti.

Ak chcete odstrániť jednotlivé sieťové profily, vyberte príslušný sieťový profil a potvrdte výber a následnú výzvu tlačidlom **"YES"** (Áno).

Poznámka



Profil, ktorý je momentálne aktívny, nie je možné vymazať.

17.1.7 Vymazať nastavenia siete

Všetky predtým uložené konfigurácie sa po potvrdení vymažú.

17.1.8 Ponechať sieť pripojenú

- Toto nastavenie je funkciou úspory energie rádia.
- Ak je táto funkcia neaktívna (NO #), sieťový modul sa vypne vždy, keď rádio aktívne nepoužíva sieťové pripojenie (napr. v pohotovostnom režime/príjem DAB).
- To znamená, že rádio nebude prístupné cez sieť z vášho počítača, smartfónu alebo tabletu.
- Ak chcete používať funkcie streamovania alebo ovládania prostredníctvom aplikácie, musíte túto položku ponuky aktivovať (YES #). Táto funkcia je predvolene deaktivovaná.



NASTAVENIA



Sieť a zvuk

Ekvalizér



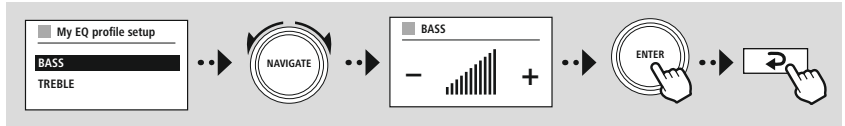
17.2 Ekvalizér

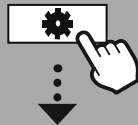
Ekvalizér umožňuje nastaviť zvuk rádia tak, aby vyhovoval vašim preferenciám zosilnením alebo znížením množstva basov alebo výšok v audiu.

Môžete si vybrať z predkonfigurovaných profilov upravených tak, aby vyhovovali rôznym hudobným žánrom, alebo si vytvoriť vlastný profil.

Moje nastavenia EQ

Ak chcete vykonať vlastné nastavenie zvuku, otvorte túto položku ponuky a potom vyberte, či chcete upraviť basy alebo výšky. Po dokončení nastavení sa vráťte do predchádzajúcej ponuky a potom vyberte profil "Môj EQ", ktorý obsahuje vaše nastavenia.





NASTAVENIA



Nastavenia displeja



18. Nastavenia displeja

18.1 Podsvietenie

18.1.1 Prevádzkový režim

Nastavenie osvetlenia displeja sa vzťahuje na pravidelnú prevádzku rádia s deaktivovaným snímačom súmraku/automatickým stmievačom. Môžete si vybrať medzi **"High"** (Vysoká), čo zodpovedá maximálnej intenzite, **"Medium"** (Stredná), čo je zníženie osvetlenia na približne 60 %, a **"Low"** (Nízka), čo zodpovedá veľmi nízkej intenzite.

18.1.2 Pohotovostný režim

Toto nastavenie sa vzťahuje na pohotovostný režim rádia, t. j. keď bolo rádio nastavené na pohotovostný režim. Funkcia **"Wait"** (Čakať) sa vzťahuje na časový úsek medzi vypnutím rádia a nastavením intenzity osvetlenia. Ak je funkcia časového limitu deaktivovaná, intenzita osvetlenia displeja sa nastaví okamžite po prepnutí rádia do pohotovostného režimu.

Položka ponuky **"Display illumination"** (Osvetlenie displeja) umožňuje opäť zvoliť medzi hodnotami **"High"** (Vysoké), **"Medium"** (Stredné), **"Low"** (Nízke) a navyše **"Off"** (Vypnuté), čo úplne deaktivuje osvetlenie displeja.

18.1.3 Režim spánku

Ak je funkcia odloženého budenia aktivovaná prostredníctvom funkcie Routines (Rutiny), môžete túto položku ponuky použiť na nastavenie intenzity osvetlenia použitej počas režimu odloženého budenia. Po ukončení režimu odloženého budenia sa rádio prepne do pohotovostného režimu a použije príslušne zvolenú intenzitu. Na výber sú hodnoty **"High"** (Vysoká), **"Medium"** (Stredná), **"Low"** (Nízka) a **"Off"** (Vypnutá).

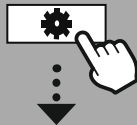
18.2 Farebná téma

Toto rádio má niekoľko hotových farebných displejov, ktoré sa líšia farbami textu a pozadia. Tu si vyberte preferovanú farebnú schému.

Poznámka

Farebná schéma 1 sa používa predvolene.





NASTAVENIA



Systémové
nastavenia



19. Systémové nastavenia

Všeobecné nastavenia rádia sú zhrnuté v položke System (Systém).

19.1 Sprievodca nastavením

Odporúčame pre rýchle a jednoduché prvé nastavenie (nastavenie času, dátumu, internetového pripojenia atď.) použiť sprievodcu nastavením.

Nastavenia zahrnuté v sprievodcovi nastavením je samozrejme možné vykonať alebo upraviť aj samostatne. Sprievodca obsahuje nastavenia: **"Time format"** (Formát času), **"Time synchronisation"** (Synchronizácia času), **"Time zone"** (Časové pásmo), **"Summer and winter time"** (Letný a zimný čas) a zachovanie sieťového pripojenia.

Poznámka

Ak sa sprievodca nastavením používa prvýkrát alebo sa reštartuje bez nastavenia sieťového pripojenia, sprievodca sa doplní o **"Sprievodcu sieťou"** a výber systémového jazyka.

19.2 Čas/dátum

19.2.1 Nastaviť čas/dátum

Ak chcete nastaviť dátum a čas manuálne, môžete to urobiť pomocou masky obrazovky a potvrdiť zadania jedno po druhom pre deň, mesiac, rok, hodiny a minúty.



Poznámka

Ak sa sprievodca nastavením používa prvýkrát alebo sa reštartuje bez nastavenia sieťového pripojenia, sprievodca sa doplní o **"Sprievodcu sieťou"** a výber systémového jazyka.

19.2.2 Automatická aktualizácia

Keď je táto možnosť vybraná, čas a dátum sa automaticky synchronizujú z rádiového zdroja.

Ako zdroj si môžete vybrať dostupný rádiový prijímač. Ak nechcete automatickú synchronizáciu, vyberte možnosť **"Do not update"** (Neaktualizovať).

Poznámka

Ak dôjde k výpadku prúdu, rádio si vyžiada aktuálny čas zo zvoleného zdroja a prijme ho.

Poznámka

Ak je zvolená automatická synchronizácia času prostredníctvom rádiového signálu, nastavenie časového pásma a manuálne nastavenie letného a zimného času sú deaktivované a už nie sú viditeľné.



19.2.3 Dátum/čas

Môžete si vybrať medzi formátmi zobrazenia 24 alebo 12 hodín (dopoludnia/popoludní) a kedykoľvek ich upraviť.

19.2.4 Nastaviť časové pásmo

Môžete si slobodne vybrať medzi dostupnými časovými pásmami koordinovaného svetového času (UTC) a časovými pásmami od -12 hodín do +14 hodín. Pre príslušné časové pásma sú metropoly a mestá uvedené po úprave časového pásma.

19.2.5 Letný čas

Ak bola zvolená synchronizácia cez internet alebo chcete upraviť manuálne nastavený čas z dôvodu zmeny času, môžete touto funkciou aktivovať letný čas (YES) (Áno) alebo zimný čas (NO) (Nie).

19.3 Jazyk

Táto ponuka umožňuje zmeniť jazyk systému rádia.

19.4 Automatický pohotovostný režim

Rádio sa pravidelne prepína do pohotovostného režimu po 15 minútach bez prehrávania, aby sa ušetrila energia. Občas sa môžu vyskytnúť problémy s prehrávaním prostredníctvom jack konektora, pretože prenášaný signál je príliš slabý a rádio mylne predpokladá, že nie je aktívne prehrávanie. Ak to chcete napraviť, môžete deaktivovať automatický pohotovostný režim potvrdením dopytu pomocou tlačidla **"NO"** (Nie).

19.5 Aktualizácia softvéru

Neustále vyvíjame vylepšenia a nové funkcie pre naše rádiá na riešenie problémov, pridávanie funkcií atď. Odporúčame, aby ste udržiavali softvér svojho rádia aktuálny.

- Vyberte možnosť Auto-Updates (YES) (Automatické aktualizácie (ÁNO)), aby rádio mohlo pravidelne automaticky kontrolovať nové aktualizácie softvéru. (Odporúčanie)
- Ak chcete manuálne spustiť kontrolu aktualizácií softvéru, vyberte možnosť Check now (Skontrolovať teraz).

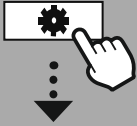
19.6 Obnoviť továrenské nastavenia

Táto funkcia vám umožňuje obnoviť továrenské nastavenia vášho rádia na strane softvéru. Ak chcete spustiť proces, potvrdte výzvu tlačidlom **"YES"** (Áno).

Poznámka

Obnovenie predvolených výrobných nastavení môže napraviť niektoré problémy a poruchy. Všetky nastavenia vykonané predtým, ako sú predvoľby ekvalizéra, predvoľby staníc a sieťové profily, sa však natrvalo odstránia.





NASTAVENIA



Informácie o systéme



20. Informácie o systéme

Táto ponuka vám poskytuje ďalšie informácie o vašom digitálnom rádiu a súvisiacich zásadách ochrany údajov, ktoré poskytuje poskytovateľ webových služieb.

20.1 Informácie

Zhrnutie softvéru a hardvéru rádia. V týchto informáciách nájdete aktuálnu verziu softvéru vášho zariadenia, ak by ste potrebovali podporu od tímu spoločnosti Hama pre poradenstvo o produktoch.

20.2 Zásady ochrany osobných údajov

Zásady ochrany osobných údajov poskytuje poskytovateľ webových aplikácií. Spolupráca sa môže zmeniť v rámci optimalizácií a úprav a prípadne môže byť integrovaný iný poskytovateľ.



21. Technické údaje

Technické údaje

Displej	2,4" (6,09 cm) farebný displej
Reproduktor	3" 2 x 5 W (RMS)
Napájanie	Vstavaný napájací zdroj, AC 100 – 240 V, výstupný výkon 28 W
Podporované jazyky	Angličtina, nemčina, dánčina, holandčina, fínčina, francúzština, taliančina, nórčina, poľština, portugalcina, španielčina, švédčina, turečtina, čeština, slovenčina
Obsah balenia	Hama DIR1570CBT, Stručný návod

Pripojiteľnosť

WiFi	2,4 GHz (b/g/n)/5 GHz (a/n)
Bluetooth	prijímač (RX): 5.2, trieda 1, A2DP, AVRCP
USB (systém súborov FAT32)	Poplatok: 5 V/1 A Prehrávanie: MP3

Zvukové pripojenia

Vstupy	AUX v 3,5 mm
Výstupy	Slúchadlá 3,5 mm


zdroje		Predvoľby
CD (zásuvková mechanika)	✓	-
DAB/DAB+ (174,928 – 239,2 MHz)	✓	30
FM (87,5 – 108 MHz)	✓	30
Internetové rádio/pod- casty	✓	30

hama

Hama GmbH & Co KG
86652 Monheim / Germany

Service & Support

 www.hama.com

 +49 9091 502-0

D

GB



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Hama GmbH & Co KG is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

All listed brands are trademarks of the corresponding companies. Errors and omissions excepted, and subject to technical changes. Our general terms of delivery and payment are applied.