

Návod na obsluhu

DIGITRADIO 143 CD

Hi-Fi komponentá pre príjem DAB+ / FM / internetové rádio so streamovaním cez Bluetooth, CD a ďalšie.

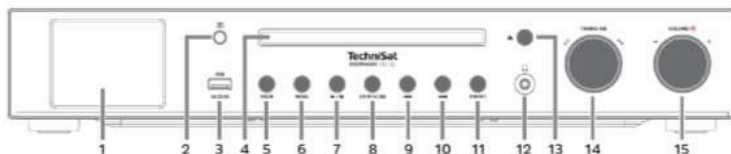


Tretia generácia - V3

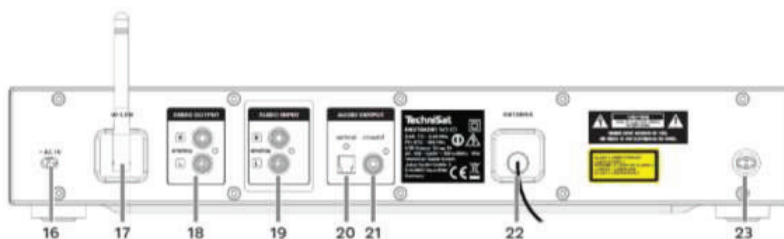
TechniSat

1 Popis zariadenia

1.1 Pohľad spredu



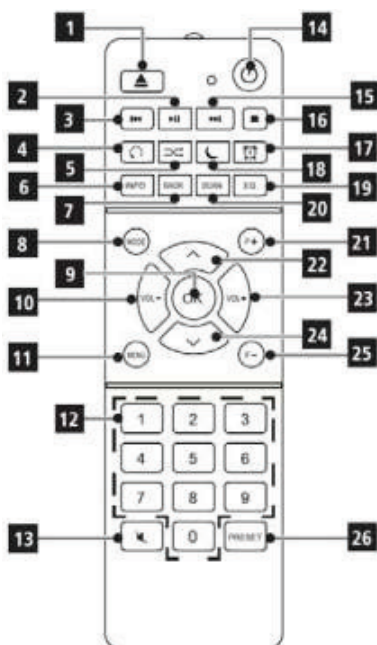
1.2 Pohľad zozadu



1	Displej zobrazujúci informácie o vybranom zdroji alebo ponuke.
2	IR senzor.
3	USB konektor Pre pripojenie externých zariadení s MP3, alebo nabíjanie (nabíjací prúd 5V, 1A).
4	CD mechanika pre prehrávanie audio alebo MP3 CD.
5	MODE/REŽIM Prepínanie medzi DAB+, FM, Bluetooth, CD, USB, Line-IN, internetové rádio/podcasty, Spotify.
6	MENU - Krátkym stlačením vyvoláte hlavné menu.
7	Pozastaviť/obnoviť prehrávanie.
8	STOP/SCAN Len v režime CD, zastavenie prehrávania / vyhľadávanie FM/DAB+ staníc.
9	Preskakovanie/vyhľadávania vzad Len v režime prehrávania CD/USB/BT. Krátkym stlačením znovu spustíte aktuálnu skladbu, dvojitým stlačením preskočíte na predchádzajúcu skladbu, dlhým stlačením previniete späť.
10	Preskakovanie/vyhľadávania vpred Len v režime prehrávania CD/USB/BT. Krátkym stlačením preskočíte na ďalšiu skladbu, dlhým stlačením preskočíte vpred.
11	PRESET/PREDVOLBY Pre ukládanie a hľadanie obľúbených staníc. Dlhým stlačením obľúbenú stanicu uložíte, krátkym stlačením vyvoláte.
12	Pripojení slúchadiel - pre slúchadlá s konektorom 3,5 mm jack.

13	Vysunutie CD Krátkym stlačením tlačidla otvoríte/zatvoríte zásuvku na CD.
14	TUNING/OK Otáčaním ovládača sa pohybujete v ponukách alebo meníte hodnoty. Stlačte pre prijatie/uloženie výberu.
15	HLASITOSŤ/ZAPNUTIE Otočením tlačidla VOLUME ovládajte hlasitosť. Stlačením zariadenie zapnete alebo prepnete do pohotovostného režimu. Vypnite budík.
16	Napájací kábel - pre pripojenie na 110-240 V ~ 50/60Hz.
17	WiFi anténa - Bezdrôtové pripojenie k routeru.
18	Analógový výstup zvuku Pre pripojenie k A/V receivera alebo stereo systému.
19	Audio vstup Analógový (Line-IN) pre prehrávanie audio súborov z externých zdrojov.
20	Digitálny optický výstup Audio výstup pre pripojenie k A/V receivera alebo stereo systému.
21	Digitálny koaxiálny výstup Audio výstup pre pripojenie k A/V receivera alebo stereo systému.
22	Antény konektor pre príjem signálov DAB+ alebo FM. Je možné pripojiť aktívnu alebo pasívnu anténu.
23	Držiak antény Tu je možné pripevniť káblovú anténu DAB+/FM.

1.3 Diaľkové ovládanie



- 1 Vysunutie disku CD
- 2 Prehrávanie/pauza
- 3 Predchádzajúca skladba/skenovanie
- 4 Opakovanie
- 5 Náhodné prehrávanie
- 6 INFO
- 7 SPÄŤ
- 8 MODE (výber zdroja)
- 9 OK (potvrdenie)
- 10 VOL- (stíšenie)
- 11 MENU
- 12 Číselná tlačidlá
- 13 Stlmenie zvuku
- 14 Zapnuté/pohotovostný režim
- 15 Ďalšia stopa/skenovanie
- 16 Stop
- 17 Alarm
- 18 Časovač spánku
- 19 EQ (ekvalizér)

2 Obsah

1 Popis zariadenia	2
1.1 Pohľad spredu	2
1.2 Pohľad zozadu	2
1.3 Diaľkové ovládanie	3
2 Obsah	4
3 Bezpečnostné pokyny	7
3.1 Použitie obrázky a symboly	7
3.2 Primerané použitie	8
3.3 Pre koho je návod určený	8
3.4 Bezpečné zaobchádzanie so zariadením	8
4 Právne pokyny	10
4.1 Servisní pokyny	11
4.2 Pokyny k likvidácii	11
5 Umiestnenie zariadenia	12
6 Popis DIGITRADIO 143 CD	12
6.1 Obsah balenia	12
6.2 Špeciálne vlastnosti DIGITRADIO 143 CD	12
6.3 Príprava DIGITRADIO 143 CD na prevádzku	13
6.3.1 Nastavenie antény	13
6.3.2 Pripojenie k elektrickému napájaniu	13
6.3.3 Vloženie batérií do diaľkového ovládača	14
6.4 Všeobecné funkcie zariadenia	14
6.4.1 Zapnutie zariadenia	14
6.4.2 Vypnutie zariadenia	15
6.4.3 Ovládanie rádia pomocou diaľkového ovládača	15
6.4.4 Nastavenie hlasitosti	15
6.4.5 Aktivácia funkcie MUTE - úplne vypnutie zvuku	15
6.4.6 Zobrazenie informácií na displeji	15
6.4.7 Displej	15
7 Ovládanie menu	16
7.1 Výber zdroja prehrávania	16
8 Internetové rádio a podcasty	16
8.1 Zoznam staníc	17
8.2 Pridanie internetových staníc do zoznamu obľúbených	17
8.3 Prístup k uloženým staniciam	17
8.4 Vymazanie uloženej stanice	18
9 Spotify Connect	18
10 Prehrávanie hudby (USB média)	18
10.1 Prehrávanie médií	18
10.2 Funkcia opakovania	18

11	Digitálne rádio DAB+	19
11.1	Čo je DAB+	19
11.2	DAB+ (Digital Radio) - príjem	19
11.3	Úplné vyhľadávanie	19
11.4	Výber stanice	20
11.5	Uloženie DAB+ staníc do zoznamu obľúbených	20
11.6	Výber uložených staníc	20
11.7	Vymazanie uloženej stanice	20
11.8	Síla signálu	20
11.9	Dynamic Label Plus	21
11.10	Prispôsobenie hlasitosti (DRC)	21
11.11	Odstránenie neaktívnych staníc	21
11.12	Triedenie staníc	21
12	FM režim	22
12.1	Zapnutie FM režimu	22
12.2	FM (VKV) príjem s informáciami RDS	22
12.3	Manuálne vyhľadávanie staníc	22
12.4	Automatické vyhľadávanie staníc	22
12.5	Nastavenie MONO / STEREO	23
12.6	Uloženie FM staníc do zoznamu obľúbených	23
12.7	Výber uloženej stanice	23
12.8	Vymazanie uloženej stanice	23
13	Bluetooth	24
13.1	Aktivácia režimu Bluetooth	24
13.2	Párovanie	24
13.3	Prehrávanie hudby	24
14	Prehrávanie audia z CD MP3	25
14.1	Všeobecné informácie o CD MP3	25
14.2	Disky, ktoré môžete použiť	25
14.3	Prehrávanie CD	26
14.4	Výber skladby	26
14.5	Rýchle vyhľadávanie	26
14.6	Funkcia opakovania	27
14.	Funkcia opakovania	27
15	Audio vstup	28
16	Ďalšie funkcie	28
16.1	Časovač vypnutia	28
16.2	Budík	28
17.2.1	Nastavení času budíku	29
16.2.2	Vypnutie alarmu po jeho spustení	30
16.2.3	Vypnutie budíka	30
16.3	Použitie slúchadiel	30
17	Nastavenie systému	30
17.1	Ekvalizér	30
17.2	Nastavenie internetu	30

17.2.1	Pripojenie WPS	31
17.2.2	Pripojenie WPS	31
17.2.3	Manuálna konfigurácia	32
17.2.4	Zobraziť nastavenia	32
17.2.5	NetRemote PIN-Setup	32
17.2.6	Vymazať profil siete	33
17.2.7	Pripojenie WLAN v Standby	33
17.3	Nastavenie času	33
17.4	Jazyk	33
17.5	Továrenské nastavenia	34
17.6	Aktualizácia softvéru	34
17.7	Sprievodca nastavením	34
17.8	Informácie o SW	35
17.9	Podsvietenie displeja	35
17.10	Informácie o ochrane dát	36
18	Čistenie.....	36
19	Riešenie problémov	37
20	Technické údaje / Pokyny výrobcu	38

3 Bezpečnostné pokyny

Predslov

Vážení zákazníci, ďakujeme, že ste si vybrali DIGITRADIO 143 CD od spoločnosti TechniSat. Tento návod na obsluhu vám má pomôcť zoznámiť sa s rozsiahlymi funkciami, ktoré vaše nové zariadenie ponúka, a čo najlepšie ich využiť. Pomôže vám zariadenie DIGITRADIO 143 CD správne a bezpečne používať. Je určený všetkým, ktorí sa zaoberajú inštaláciou, pripojením, prevádzkou, čistením alebo likvidáciou zariadenia. Návod na obsluhu si uschovajte na bezpečnom mieste pre budúce použitie.

Aktuálnu verziu návodu na obsluhu nájdete na domovskej stránke spoločnosti TechniSat ww.technisat.de.

Návod na obsluhu sme spracovali čo najstručnejšie a použili sme terminológiu, ktorej každý porozumie.

Dúfame, že sa vám používanie vášho TechniSat DIGITRADIO 143 CD bude robiť radosť!

Tým TechniSat

3.1 Použité obrázky a symboly

V tomto návode na obsluhu:



Označuje bezpečnostné pokyny, ktorých nedodržanie môže viesť k ťažkým poraneniam alebo k usmrteniu. Dbajte taktiež na nasledujúce slovné upozornenia:

NEBEZPEČENSTVO – Ťažké poranenia so smrteľnými následkami.

VAROVANIE – Ťažké poranenia s prípadnými smrteľnými následkami.

POZOR – Poranenia.



Označuje pokyny, ktoré musíte bezpodmienečne dodržiavať aby ste zabránili poškodeniu zariadenia, strate alebo zneužitiu údajov alebo nechcenému použitiu. Ďalej opisuje ostatné funkcie digitálneho rádia.



Varovanie pred elektrickým napätím. Dodržiavajte všetky bezpečnostné pokyny, aby ste zabránili zásahu elektrickým prúdom. Nikdy zariadenie neotvárajte.

Na zariadení:



Použitie vo vnútorných priestoroch – Zariadenia s týmto symbolom sú vhodné iba na použitie vo vnútorných priestoroch.



II. trieda – Elektrické predmety II. triedy sú také, ktoré majú dvojitú a/alebo zosilnenú izoláciu a nemajú možnosť pripojenia ochranného vodiča. Plášť zariadenia, úplne obklopujúci izolačnou umelou hmotou zariadenie, triedy II môže tvoriť úplne alebo čiastočne dodatočnú alebo zosilnenú izoláciu.



Vaše digitálne rádio nesie označenie CE a spĺňa všetky vyžadované normy CE.



Elektronické zariadenia nepatria do komunálneho odpadu, ale musí byť odborne likvidované podľa smernice 2002/96/EG Európskeho parlamentu a Rady, z 27. januára 2003 o použitých elektrických a elektronických zariadeniach. Prosím odovzdajte toto zariadenie po ukončení jeho používania na likvidáciu pre to určenom verejnom zbernom mieste.

3.2 Primerané použitie

Zariadenie je určené k príjmu rozhlasového vysielania prostredníctvom DAB+, FM a internetu. Hudobné médiá je možné streamovať prostredníctvom sieťového pripojenia Wi-Fi alebo Bluetooth. Zariadenie bolo navrhnuté pre súkromné použitie, nie pre komerčné účely.

3.3 Pre koho je návod určený

Návod na obsluhu je určený všetkým, ktorý sa zaoberajú inštaláciou, prevádzkou, čistením alebo likvidáciou zariadenia.

3.4 Bezpečné zaobchádzanie so zariadením

Prosím dodržiavajte následne uvedené pokyny, aby ste minimalizovali bezpečnostné riziká, zabránili poškodeniu zariadenia, a taktiež priniesli pozitívny príspevok na ochranu prírody.

Pozorne si prosím prečítajte všetky bezpečnostné pokyny a uschovajte si ich na neskoršie otázky. Dodržiavajte všetky varovania a pokyny v tomto Návode na obsluhu a na zadnej strane zariadenia.



VAROVANIE!

Nikdy zariadenia neotvárajte!

Dotyk častí vedúcich elektrické napätie je životu nebezpečný!



VAROVANIE!

Nebezpečenstvo zadusenia!

Balenie a jeho časti nedávajte deťom na hranie. Nebezpečenstvo zadusenia fóliami alebo inými baliacimi materiálmi.



Dodržiavajte všetky nasledujúce pokyny k používaniu zariadenia, aby ste predchádzali poškodeniu zariadenia a osobným poraneniam.





- Zariadenia nikdy sami neopravujte. Opravy môže vykonávať iba vyškolený odborný personál. Obráťte sa prosím na naše zákaznicke strediská.
- Zariadenie sa môže používať iba v stanovených podmienkach okolia.

- Nevystavujte zariadenie kvapkajúcej alebo striekajúcej vode. Pokiaľ vnikne voda do zariadenia, odpojte ho od napájacej siete a kontaktujte servisné stredisko.
- Nevystavujte zariadenie zdrojom tepla, ktoré by ho dodatočne prehrievali.
- Pri poškodení zariadenia, zápachu alebo dymu, výrazných poruchách funkcií, poškodeniu pláštá bezodkladne kontaktujte servisné stredisko.
- Zariadenie sa musí prevádzkovať iba s predpísaným napätím. Nepokúšajte sa nikdy prevádzkovať zariadenie s iným napätím.
- Pokiaľ vykazuje zariadenie poškodenie nesmie sa používať.
- Neuvádzajte zariadenie do prevádzky v blízkosti vane, sprchy, plaveckého bazénu alebo tečúcej prípadne striekajúcej vody. Je tu nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom a/alebo poškodenie zariadenia.
- Cudzie predmety, napr. ihly, mince, atď. nesmú preniknúť do vnútornej časti zariadenia. Nedotýkajte sa pripájacích kontaktov kovovými predmetmi alebo prstami. Následkom môžu byť skraty.
- Toto zariadenie nie je určené na to, aby bolo obsluhované osobami (vrátane detí) s obmedzenými psychickými, senzorickými alebo duševnými schopnosťami alebo pre nedostatok skúsenosti alebo pre nedostatok vedomostí, iba v prípade, že by boli pod dozorom osoby zaisťujúcej ich bezpečnosť, alebo od nej dostávali inštrukcie ak sa zariadenie používa. Nenechávajte nikdy deti bez dozoru toto zariadenie používať.
- Je zakázané vykonávať prestavby zariadenia.
- CD prehrávač používa neviditeľný laserový lúč. Tento lúč môže zraniť pri chybnnej manipulácii Váš zrak. Nepozerajte sa nikdy do otvoreného priestoru pre CD.



* Toto zariadenie bolo zaradené ako laserové zariadenie triedy 1 (CLASS 1 LASER)

4 Právne pokyny

-  Týmto firma TechniSat vyhlasuje, že zariadenie typu DIGITRADIO 143 CD zodpovedá smernici 2014/53/EÚ. Úplný text EÚ Prehlásenia o konformite je k dispozícii na nasledujúcich internetových adresách: www.technisat.de.
-  Firma TechniSat nie je zodpovedná za poškodenie zariadenia vplyvom vonkajších pôsobení, opotrebovaním alebo neprimeraným zaobchádzaním, nekvalifikovanými opravami, modifikáciami alebo nehodami.
-  Zmeny a tlačové chyby sú vyhradené. Stav 6/20.
Odpisy a kopírovanie je možné iba s povolením vydavateľa. Aktuálnu verziu Návodu na obsluhu získate vo formáte PDF v sekcii sťahovanie na domovskej stránke TechniSat: www.technisat.de
-  TechniSat a DIGITRADIO 143 CD sú ochranné značky:

TechniSat Digital GmbH
TechniPark
Julius-Saxler-Straße 3
D-54550 Daun/Eifel
www.technisat.de

Mena uvádzaných firiem, inštitúcií alebo značiek sú ochranné známky príslušných vlastníkov.

Software Spotify podlieha licenciám tretích strán, ktoré nájdete tu:
<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>



V nižšie uvedených štátoch sa môže prevádzkovať zariadenie v pásme 5 GHz WLAN iba v uzatvorených priestoroch.

BE	CY	FI	FR	HU	LV	LI
LU	NL	ES	SE	UK	CH	DE

4.1 Servisní pokyny



Toto zariadenie je odskúšané na kvalitu a zaopatrené zákonnou zárukou, ktorá trvá 24 mesiacov odo dňa predaja. Prosím uschovajte si bloček ako dôkaz nákupu. Pri uplatňovaní záruky sa obráťte na obchodníka, od ktorého ste si zariadenie zakúpili.



Poznámka!

Pre otázky a informácie, pokiaľ na tomto zariadení dôjde k problému, je Vám k dispozícii naša technická horúca linka.

Po. – Pia. 8:00 – 18:00

Tel. 03925/9200 1800.



Požiadavky na opravu môžete taktiež uplatňovať priamo online na: www.technisat.de/reparatur

Pre prípadné potrebné zaslanie zariadenia použite výhradne nasledujúcu adresu.

TechniSat Digital GmbH

Service-Center

Nordstr. 4a

39418 Staßfurt

4.2 Pokyny k likvidácii

Obal zariadenia sa skladá výhradne z recyklovateľných materiálov. Tie prosím roztriedte a odnesť do recyklačného zariadenia tzv. „Dual System“. Tento výrobok je označený podľa smernice 2012/19/EU o elektrickom a elektronickom odpade (OEEZ) a po skončení životnosti nemôže byť likvidovaný spoločne s bežným domácim odpadom. Musí byť odovzdaný na zberné miesto pre recykláciu elektrických a elektronických zariadení.



Túto skutočnosť označuje symbol  na výrobku, v návode na obsluhu alebo na obale.

Použitý materiál je možné znovu použiť v súlade s ich označením. Recykláciou, spätným získavaním materiálov alebo inými druhmi recyklácie starých zariadení významne prispievate k ochrane nášho životného prostredia.



O lokalite zberného dvora a informácií týkajúcich sa likvidácie odpadu sa informujte na miestnych úradoch. Dbajte na to, aby batérie/dobijacie batérie a elektronický odpad neboli likvidované spoločne s domovým odpadom, ale boli poriadne zlikvidované (odovzdané špecializovaným predajcom, nebezpečným odpad).

5 Umiestnenie zariadenia

- > Zariadenie umiestnite na pevný, bezpečný a vodorovný povrch. Dbajte na to, aby bol priestor dobre vetraný.



Poznámky:

- Zariadenie neumiestňujte na mäkké povrchy, ako sú koberce a deky, ani do blízkosti záclon a závesov na stenách. Tie by mohli zavádzať vetracím otvorom. V dôsledku toho by mohlo dôjsť k prerušeniu potrebného prúdenia vzduchu. To by mohlo viesť k požiaru zariadenia.
- Zariadenie neumiestňujte do blízkosti zdrojov tepla, ako sú napríklad radiátory. Vyhnite sa priamemu slnečnému žiareniu a veľmi prašnému prostrediu.
- Upozorňujeme, že nožičky zariadenia by v určitých situáciách mohli zanechať farebné stopy na niektorých typoch povrchov nábytku. Medzi nábytok a zariadenie umiestnite ochrannú vrstvu.
- Zariadenie DIGITRADIO 143 CD uschovávajte mimo dosah zariadení, ktoré vytvárajú intenzívne magnetické pole. V opačnom prípade môže dôjsť k rušeniu prijímu.
- Neukladajte na zariadenie žiadne ťažké predmety.
- Pri zdvíhaní držte zariadenie DIGITRADIO 143 CD len po stranách. Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli spodnej časti subwoofera alebo ju nepoškodili.

6 Popis DIGITRADIO 143 CD

6.1 Obsah balenia

Prosím overte si pred uvedením do prevádzky, či je obsah balenia kompletný:

- 1x DIGITRADIO 143 CD
- 1x diaľkové ovládanie + batérie
- 1x Anténa pro DAB+/FM,
- 1x Wi-Fi anténa

6.2 Špeciálne vlastnosti DIGITRADIO 143 CD

DIGITRADIO 143 CD sa skladá z rozhlasového prijímača DAB+/FM/Internet, ktorý má nasledujúce funkcie:

- Môžete si uložiť až 30 obľúbených staníc DAB+/FM/Internet.
- Rádio môže prijímať nasledujúce frekvencie: FM 87,5-108 MHz (analogové) a DAB+ 174,9-239,2 MHz (digitálna anténa).
- Internetové rádio prostredníctvom WIFI pripojenia.
- Spotify Connect.
- MP3 CD prehrávač, USB, AUX-IN, S/PDIF .
- Zariadenie je vybavené displejom s časom a dátumom.
- Prehrávanie hudby prostredníctvom pripojenia Bluetooth.
- Funkcia budíka a časovača vypnutia.
- Komponentné rozmery.
- Pripojenie k Hi-Fi zostavám.
- Ovládanie pomocou aplikácie TechniSat CONNECT.

6.3 Príprava DIGITRADIO 143 CD na prevádzku

6.3.1 Nastavenie antény

Počet a kvalita prijímaných vysielateľov závisí od podmienok príjmu v danom prostredí. S anténou môžete dosiahnuť vynikajúci príjem.

> Nasmerujte **anténu (22)** a rozotiahnite ju do dĺžky.



Dôležité je správne nasmerovanie antény hlavne v okrajových oblastiach príjmu DAB+. Na internete môžete na: <http://www.digitalradiodab.cz/> rýchlo nájsť polohu najbližších vysielacích stožiarov.



Spustíte prvé vyhľadávanie pri okne v smere vysielacieho stožiaru. Pri zlom počasí môže byť príjem DAB+ vysielania len čiastočne možný.



Nedotýkajte sa antény pri reprodukcii vysielateľa. Toto môže viesť k nepriaznivému ovplyvneniu príjmu a k prerušovaniu zvuku.

6.3.2 Pripojenie k elektrickému napájaniu



VAROVANIE!

Sieťovej zástrčky sa nedotýkajte mokrými rukami, nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom!



POZOR!

Položte napájací kábel tak, aby oň nikto nemohol zakopnúť.

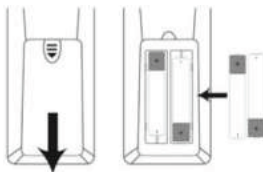
- > Najskôr prepojte požadované audio výstupy Audio-Out Analóg (18), Optical-Out Digital (20) alebo Coaxial-Out Digital (21) na zadnej strane zariadenia k A/V zosilňovači alebo stereo systému.
- > Následne pripojte dodanú káblovú anténu k anténnemu konektoru (22).
- > Nastavte anténu WiFi (17).
- > Až nakoniec zapojte sieťový kábel do elektrickej zásuvky 110-240V ~ 50/60Hz.
- > Uistite sa, že prevádzkové napätie zariadenia je v súlade s miestnym napätím siete, skôr ako zastrčíte zástrčku do zásuvky na stene.



Ak zariadenie dlhodobo nepoužívate, vytiahnite ho zo zásuvky. Ťahajte za zástrčku, nie za kábel. Pred vypuknutím búrky odpojte zariadenie z elektrickej siete. Keď zariadenie dlhší čas nebude používané, vytiahnite zástrčku zo zásuvky. Pri prevádzke vznikajúce teplo sa musí odvádzať dostatočnou cirkuláciou vzduchu. Preto sa nemôže zariadenie zakrývať alebo umiestniť do uzatvorenej skrine. Postarajte sa o voľný priestor najmenej 10 cm okolo zariadenia.

6.3.3 Vloženie batérií do diaľkového ovládača

- > Otvorte oddiel pre batérie na zadnej stene diaľkového ovládača tým, že ho posuniete v smere šípky.
- > Vložte batérie (2x AAA 1,5 V), do miesta pre batérie a dbajte na správnu polaritu. Polarita je vyznačená.



- > Znovu pozorne zatvorte veko priehradky na batérie a uistite sa, že poistné jazýčky veka zapadli do krytu.



Na prevádzku diaľkového ovládača potrebujete alkalické batérie typu micro, 1,5 V, AAA. Dávajte pri vkladaní pozor na správnu polaritu.



Slabé batérie vymeňte včas.



Vytečené batérie môžu spôsobiť poškodenie diaľkového ovládača



Keď nebude zariadenie dlhodobo používané, vyberte z neho batérie.



Dôležité upozornenie pre likvidáciu:
Batérie môžu obsahovať jedovaté látky, ktoré poškodzujú životné prostredie. Likvidujte preto batérie bezpodmienečne zodpovedajúc platným zákonným ustanoveniam. Nezhadzujte batérie nikdy do bežného komunálneho odpadu.

6.4 Všeobecné funkcie zariadenia

Nastavenie a ovládanie funkcií je možné vykonávať ako pomocou tlačidiel na zariadení, tak pomocou diaľkového ovládača. Popis ovládania v tomto návode na obsluhu sa vzťahuje na tlačidlá na diaľkovom ovládači.

6.4.1 Zapnutie zariadenia

- > DIGITRADIO 143 CD zapnete stlačením tlačidla **VOLUME** /  (**15**) na zariadení alebo na diaľkovom ovládaní (**14**).



Po prvom zapnutí môžete spustiť asistenta nastavenia. Tu môžete nastaviť dátum a čas buď cez DAB/FM, internet alebo bez aktualizácie (manuálne). Potom sa pokúsi pripojiť k sieti WiFi. Ak to chcete vykonať, vyberte príslušnú sieť WLAN a v prípade potreby zadajte heslo WLAN pomocou diaľkového ovládača.

6.4.2 Vypnutie zariadenia

- > Stlačením tlačidla **VOLUME** (15) na zariadení alebo na diaľkovom ovládači (14) na diaľkovom ovládači môžete zariadenie zapnúť alebo prepnúť do pohotovostného režimu. Na displeji sa zobrazí dátum a čas.

6.4.3 Ovládanie rádia pomocou diaľkového ovládača

Pomocou infračerveného diaľkového ovládača môžete ovládať najdôležitejšie funkcie zariadenia z pohodlia kresla. Pri ovládaní zariadenia pomocou diaľkového ovládača berte do úvahy nasledujúce body:

Alternatívne:

- > Diaľkový ovládač nasmerujte na prednú časť zariadenia.
- > Musí byť zaistený vizuálny kontakt medzi vysielačom a prijímačom.
- > Ak sa zníži dosah diaľkového ovládača, vymeňte batérie.



Maximálny dosah je približne 5 metrov od prednej časti zariadenia.

6.4.4 Nastavenie hlasitosti

- > Hlasitosť nastavíte otočným tlačidlom **VOLUME** (15) na zariadení, alebo stlačením tlačidiel **VOL+** (10 / 23) na diaľkovom ovládači.

6.4.5 Aktivácia funkcie MUTE - úplné vypnutie zvuku

- > Pre okamžité stíšenie stlačte tlačidlo **Mute/úplné vypnutie zvuku** (13) na diaľkovom ovládači. Aby ste obnovili pôvodne nastavenú hlasitosť, stlačte opäť toto tlačidlo.



Tento režim bude na stavovom riadku označený príslušnou ikonou.

6.4.6 Zobrazenie informácií na displeji

- > Opakovaným stlačením tlačidla **INFO** (6) počas prehrávania, je možné zobrazit' a prechádzať určité doplnkové informácie.

V režime DAB+ vysielaajú niektoré stanice aj obrázky alebo doplnkové informácie (slideshow), ktoré môžu vyplniť celý priestor displeja. Toto zobrazenie je možné zmeniť tlačidlom OK, alebo pomocou tlačidla INFO.

6.4.7 Displej

Aktuálny zdroj
Názov stanice, titul,
umelec, doplnkové
informácie menu,
zoznamy



Čas


Stavový riadok zobrazujúci silu príjmu WiFi a DAB+/FM, aktívny budík, stereo/mono atď.



Zobrazené údaje sa môžu líšiť v závislosti na zvolenej funkcii/zdroji. Pokyny na displeji berte na vedomie.

7 Ovládanie menu

MENU/Ponuka je rozdelená na hlavné menu, podponuku (podmenu) pre aktuálne vybraný zdroj a systémové nastavenia, ktoré platia pre všetky zdroje. Ovládanie v rámci menu sa vykonáva otočným ovládačom **TUNING/OK (14)** na zariadení alebo tlačidlami so šípkami **nahor/dolu (22, 24)** a tlačidlom **OK (9)** na diaľkovom ovládači.

- > Podponuku aktuálne zvoleného zdroja otvoríte stlačením tlačidla **INFO/MENU** na zariadení alebo **MENU** na diaľkovom ovládači (krátke stlačte a podržte tlačidlo INFO/MENU na zariadení, kým sa nezobrazí ponuka).
-  Nastavenie a možnosti špecifické pre jednotlivé zdroje sa nachádzajú v podponuke aktuálne vybraného zdroja. Odtiaľ sa tiež dostanete do **>hlavnej ponuky/Hauptmenü a >Nastavenie systému/Systemeinstellungen**.
- > Označenie môžete posúvať nahor a dolu otáčaním otočného ovládača TUNING/OK doprava a doľava alebo stlačením tlačidiel so šípkou **▲/ ▼** na diaľkovom ovládači.
- > Výber môžete potvrdiť stlačením otočného ovládača TUNING/OK alebo tlačidla OK na diaľkovom ovládači. Ak bola hodnota zmenená, uloží sa stlačením otočného ovládača TUNING/OK alebo tlačidla OK. Ak je vedľa položky ponuky šípka (>), môžete stlačením otočného ovládača TUNING/OK alebo tlačidla OK získať prístup k ďalším nastaveniam alebo funkciám.
- > Stlačením tlačidla MENU ponuku opustíte. V závislosti na podponuke alebo možnosti, v ktorej sa nachádzate, môže byť nutné stlačiť tlačidlo MENU viackrát.
- > Ak chcete zrušiť nastavenie bez jeho uloženia, stlačte tlačidlo MENU alebo alternatívne tlačidlo SPÄT (7) na diaľkovom ovládači. Ďalší popis funkcií zariadenia v tomto návode na obsluhu je popísaný pomocou tlačidiel na diaľkovom ovládači.

7.1 Výber zdroja prehrávania

- > Stlačte niekoľkokrát tlačidlo **MODE**, kým sa na displeji nezobrazí požadovaný zdroj.

Alternatívne:

- > Stlačte tlačidlo MENU.
- > Pomocou tlačidiel **▲** alebo **▼** vyberte položku [hlavné menu/main menu] a výber potvrdíte tlačidlom OK.
- > Pomocou tlačidiel **▲** alebo **▼** vyberte požadovaný zdroj a potvrdíte výber tlačidlom OK.

8 Internetové rádio a podcasty

DIGITRADIO 143 CD je vybavené prijímačom internetových rádii. Pre príjem internetových rozhlasových staníc/vysielaní/podcastov potrebujete WiFi router s prístupom k internetu.


- > Opakovane stlačte tlačidlo **MODE**, kým sa na displeji nezobrazí **[Internet Radio]** alebo **[Podcast]**.

Alternatívne:

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte možnosť [Hlavná ponuka > Internetové rádia **[Main menu > Internet radio]** alebo **[Podcast]**.



Ak spúšťate internetové rádio prvýkrát bez nakonfigurovaného pripojenia WiFi, zobrazí sa sprievodca vyhľadáváním, ktorý vám ukáže všetky Wi-Fi siete v dosahu.

Pomocou tlačidiel **▼/▲**, **VOL+/- (◀/▶)** a **OK** vyberte Wi-Fi sieť, ktorú chcete, a pomocou zobrazenej klávesnice zadajte heslo. Potom vyberte **OK** a stlačte tlačidlo **OK**. Ak je zadané heslo správne, je teraz nadviazané pripojenie k sieti. V stavovom riadku displeja sa zobrazí táto ikona .



Ak chcete zadanie zrušiť, vyberte **CANCEL** a stlačte tlačidlo **OK**. Ak sa pomýlite, môžete posledné zadané písmeno vymazať stlačením tlačidla **BKSP**.

8.1 Zoznam staníc

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a vyberte možnosť **[Zoznam staníc/Station List]** alebo **[Zoznam podcastov/Podcast List]** stlačte tlačidlo **OK**.



V časti Zoznam staníc sa zobrazia všetky internetové rozhlasové stanice, rozdelené podľa rôznych kategórií.

- > Vyberte stanicu podľa kategórie/krajiny/žánru (category/country/genre) a stlačte tlačidlo **OK**.



Ak chcete získať ďalšie informácie o aktuálne prehrávanej stanici, stlačte niekoľkokrát tlačidlo **INFO** (položka 6.4.6).

8.2 Pridanie internetových staníc do zoznamu obľúbených

Do pamäti obľúbených staníc je možné uložiť až 20 staníc. Uložené stanice zostanú zachované aj v prípade výpadku prúdu.

- > Nastavte požadovanú stanicu.
- > Stlačte jedno z číselných tlačidiel 0 - 9 na diaľkovom ovládači a podržte ich stlačené, kým sa na displeji nezobrazí **[uložené/saved]**.
- > Uloženie ďalších staníc: Postup opakujte.

Prípadne:

- > Stlačte a podržte tlačidlo **PRESET** a pomocou tlačidiel **▲/ ▼** vyberte pozíciu 1 - 20 a stlačte tlačidlo **OK**.

8.3 Prístup k uloženým staniciam

- > Krátko stlačte požadované číselné tlačidlo 0 - 10. Ak nie je na tomto mieste uložená žiadna stanica, zobrazí sa správa **[Pamät'ový slot prázdny/Memory slot empty]**.

Alternatívne:

- > Krátko stlačte tlačidlo **PRESET** a pomocou tlačidiel **▲/ ▼** vyberte obľúbenú stanicu na pozíciu 1 - 20 a stlačte tlačidlo **OK**.

8.4 Vymazanie uloženej stanice

- > Jednoducho na požadovanú pozíciu uložte inú stanicu.

9 Spotify Connect

Použite svoj chytrý telefón, tablet alebo počítač ako diaľkové ovládanie Spotify. Ďalšie informácie nájdete na adrese spotify.com/connect.



Na softvér Spotify sa vzťahujú licenčné ustanovenia tretích strán, ktoré nájdete tu: <https://developer.spotify.com/legal/third-party-licenses/#embedded-sdk-thirdparty-licenses>

10 Prehrávanie hudby (USB média)

TECHNIRADIO 143 CD môžete využiť pre prehrávanie audio súborov z pamäťového zdroja USB. To vyžaduje, aby bol USB flashdisk pripojený k portu **USB (3)**.

- > Opakovane stlačte tlačidlo **MODE**, kým sa na displeji nezobrazí **[USB]**.

Alternatívne:

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte možnosť **[Main Menu > USB]**.
- > Prehrávanie hudby je možné ovládať tlačidlami prehrávania play/pause (2), stop (16) a track skip (3, 15). Ďalšie funkcie, ako je náhodné prehrávanie, opakovanie stopy/zložky alebo programovanie prehrávania, nájdete v kapitole "15 Prehrávanie audio/MP3 CD".

10.1 Prehrávanie médií

- > Ak sa prehráva skladba, zobrazí sa na displeji **[F01 T001 01:15]**. Skratka **[F01]** označuje aktuálne zvolenú zložku (v tomto prípade prvú), **[T001]** označuje prvú stopu a za ňou nasleduje dĺžka prehrávania aktuálnej stopy.
- > Ak je na pamäťovom USB zariadení niekoľko zložiek obsahujúcich hudbu, môžete zložku (**F**) zmeniť pomocou **tlačidiel F+/F-**.



Prehrávanie/pauza.



Ďalšia skladba, podržte stlačené tlačidlo pre vyhľadávanie.




Stlačte 2x pre predchádzajúcu skladbu, podržte stlačené tlačidlo pre vyhľadávanie.



Zastavenie prehrávania.

10.2 Funkcia opakovania

Môžete zvoliť, či sa má opakovať jedna stopa, celá zložka/album alebo všetky stopy.

- > Niekoľkokrát stlačte tlačidlo  Opakovať. Zvolený režim sa na displeji zobrazí pomocou ikony (Opakovať skladbu Repeat Track, Opakovať album/ Repeat Album, Opakovať všetky/ Repeat All).
- > Ak chcete funkciu opäť vypnúť, stlačte tlačidlo Opakovať skladbu toľkokrát, kým sa ikona neprestane zobrazovať.
- > Stlačením tlačidla Shuffle (5) prehrávate skladby v náhodnom poradí.

11 Digitálne rádio DAB+

11.1 Čo je DAB+

DAB+ je nový digitálny formát, pomocou ktorého môžete počúvať kryštálovo čistý zvuk bez šumu. Inak, ako pri bežných analógových vysielateľoch, vysielá DAB+ väčšie množstvo vysielateľov na tej istej frekvencii. Ďalšie informácie získate napr. na <https://digital.rozhlas.cz/> alebo <http://www.digitalradiodab.cz>

11.2 DAB+ (Digital Radio) - príjem

> Stlačíte tlačidlo **MODE**, pokým sa nezobrazí na displeji **[DAB]**.

Prípadne:

> Stlačíte tlačidlo **MENU** a vyberte možnosť **[Hlavní menu > DAB+]**.



Pokiaľ je DAB+ spustený prvýkrát, vykoná sa kompletne vyhľadávanie. Potom sa zobrazí zoznam staníc (pozri kapitola 7.3.1).

11.3 Úplné vyhľadávanie

Automatické skenovanie prehľadáva všetky kanály DAB+ v pásme III a vyhľadáva tak všetky stanice dostupné v oblasti príjmu.



Po ukončení vyhľadávania bude reprodukován prvý vysielateľ v abecednom poradí.

> Aby ste vykonali Úplné vyhľadávanie, stlačíte tlačidlo **SCAN** (20) na diaľkovom ovládači. Spustí sa skenovanie a na displeji sa zobrazí ukazovateľ priebehu.

> Po ukončení stlačíte tlačidlá **▲** alebo **▼** a **OK** pre výber stanice.

Alternatívne:

> Otvorte **MENU** a pomocou tlačidiel **▲** alebo **▼** vyberte **[Úplné vyhľadávanie/Full Scan]** a stlačíte tlačidlo **ENTER**.



Ak sa nenájde žiadna stanica, skontrolujte teleskopickú anténu a zmeňte prípadne umiestnenie (bod 6.3.1).

11.4 Výber stanice

- > Nájdené stanice môžete vyhľadať stlačením tlačidla ▲ alebo ▼
- > Pre výber stanice stlačte tlačidlo **OK**.
- > Prípadne môžete stlačiť tlačidlo **MENU** a pomocou tlačidla ▲ alebo ▼ vybrať **[Zoznam staníc/Station list]**.

11.5 Uloženie DAB+ staníc do zoznamu obľúbených

Do pamäte obľúbených staníc je možné uložiť až 30 staníc. Uložené stanice sa zachovávajú aj v prípade výpadku prúdu.

- > Nastavte požadovanú stanicu.
- > Stlačte jedno z číselných tlačidiel 0 - 12 a podržte ich stlačené, kým sa na displeji nezobrazí **[uložené/saved]**.
- > Uloženie ďalších staníc: Postup opakujte.

Prípadne:

- > Podržte stlačené tlačidlo **PRESET**, pomocou tlačidiel ▲/▼ vyberte umiestnenie pozíciu obľúbených staníc 1 - 30 a stlačte tlačidlo **OK**.

11.6 Výber uložených staníc

- > Krátko stlačte požadované číselné tlačidlo 1 - 30. Ak v zvolenom programovom slotu nie je uložená žiadna stanica, zobrazí sa správa [Pamäťový slot prázdny/Memory slot empty].

Alternatívne:

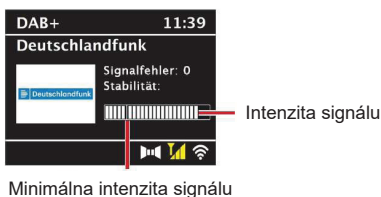
- > Krátko stlačte tlačidlo **PRESET**, pomocou tlačidiel ▲/▼ vyberte pozíciu obľúbených programov 1 - 30 a stlačte tlačidlo **OK**.



11.7 Vymazanie uloženej stanice

- > Uložte novú stanicu do príslušného programového slotu.

11.8 Sila signálu

- > Niekoľkokrát stlačte tlačidlo **INFO** (6). Zobrazí sa sila signálu.
- > Modulačný pruh zobrazuje aktuálnu úroveň.



-  Stanica s intenzitou signálu nižšou ako požadovaná minimálna intenzita signálu nevysielajú dostatočne silný signál. V prípade potreby nastavte anténu podľa popisu v časti 6.3.1.
-  Niekoľkonásobným stlačením tlačidla **INFO** je možné zobraziť rôzne informácie, ako je typ stanice, názov multiplexu, frekvencie, chyba signálu, rýchlosť, dátový tok, formát stanice a dátum.

11.9 Dynamic Label Plus

Ak to poskytovateľ programu podporuje, umožňuje služba Dynamic Label Plus tiež zobraziť, napríklad názov aktuálneho programu alebo skladbu a interpreta.

11.10 Prispôsobenie hlasitosti (DRC)

V menu **Prispôsobenie hlasitosti** sa nastaví kompresný pomer, ktorý vyrovnáva dynamické výkyvy a tým prichádzajúce variácie hlasitosti.

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a zvolte tlačidlami **▲ / ▼** položku > [**Prispôsobenie hlasitosti/Volume Adjustment**].
- > Stlačte tlačidlo **ENTER**.
 - DRC vysoké-** Vysoká kompresia
 - DRC nízke-** Nižšia kompresia
 - DRC vyp.-** Kompresia vypnutá
- > Potvrďte nastavenie stlačením tlačidla **ENTER**.

11.11 Odstránenie neaktívnych staníc


- > Stlačte tlačidlo **MENU** a tlačidlami **▲ / ▼** vyberte položku > [**Vymazať neaktívne stanice/Delete inactive stations**].
- > Stlačte tlačidlo **OK**.

Nasleduje otázka [**Smazať/Delete**], či sa majú neaktívne stanice naozaj vymazať.

- > Pomocou tlačidiel **▲ / ▼** položku [**Áno/Yes**] a potvrďte voľbu stlačením tlačidla **ENTER**.

11.12 Triedenie staníc

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom alebo vyberte > [**Poradie staníc/Station order**].
- > Pomocou **▲ / ▼** zvolte spôsob radenia a potvrďte výber pomocou **OK**.

-  Teraz si môžete vybrať medzi: **Alphanumeric/Abecední** a **Provider/Poskytovateľ**.

12 FM režim

12.1 Zapnutie FM režimu

> Stlačte niekoľkokrát tlačidlo **MODE**, kým sa na displeji nezobrazí [**FM-Radio**].

Alternatívne:

> Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte možnosť [**Hlavné menu > FM**].



Pri prvom zapnutí sa nastaví frekvencia 87,50 MHz.



Ak ste už mali nastaviť alebo uložiť stanicu, rádio prehrá naposledy nastavenú stanicu.



V prípade staníc s podporou RDS sa zobrazí názov stanice. Pre zlepšenie príjmu nastavte anténu.

12.2 FM (VKV) príjem s informáciami RDS

RDS je spôsob vysielania doplnkových informácií prostredníctvom staníc FM. Vysielacej stanice s RDS môžu napríklad vysielat názov svojej stanice alebo typ programu. Tie sa zobrazia na displeji.

> Zariadenie môže zobrazovať nasledujúce informácie RDS:

RT (Rádiotext), **PS** (názov stanice), **PTY** (Typ programu).

12.3 Manuálne vyhľadávanie staníc

> V režime FM stlačte tlačidlo ▲ alebo ▼ a nastavte požadovanú stanicu. Na displeji sa zobrazí frekvencia v krokoch po 0,05 MHz.

12.4 Automatické vyhľadávanie staníc

> Stlačením tlačidla **SCAN** spustíte automatické skenovanie. Frekvencia stanice je zobrazená na displeji smerom nahor

alebo,

V režime FM podržte stlačené tlačidlo ▲ alebo ▼ na 2 sekundy, aby sa automaticky vyhľadala ďalšia stanica s dostatočne silným signálom.



Ak je nájdená FM stanica s dostatočne silným signálom, skenovanie sa zastaví a stanica sa prehrá. Ak je prijímaná stanica RDS, zobrazí sa názov stanice a prípadne aj text rádia.



Ak chcete naladiť aj slabšie stanice, použite funkciu manuálnej voľby stanice.



V ponuke **Menu > Nastavenie skenovania (Menu > Scan settings)** môžete nastaviť, či má skenovanie vyhľadávať len silné stanice (Strong stations only). Za týmto účelom stlačte tlačidlo **MENU** a **> Nastavenie skenovania > [Áno] (Scan settings > [Yes].)** Výber potvrdte tlačidlom **OK**. Pri nastavení **[NO]** sa skenovanie automaticky zastaví pri každej stanici. Pri týchto stanicach však môže dochádzať k rušeniu.

12.5 Nastavenie MONO / STEREO

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a pomocou tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte možnosť **> [Nastavenie zvuku/Audio setting]**.
- > Zvoľte **[YES]** pre prehrávanie monofónneho zvuku len pri slabom prijímači FM alebo **[NO]** pre prehrávanie stereofónneho zvuku (len za dobrých príjmových podmienok).
- > Potvrďte stlačením tlačidla **OK**.

12.6 Uloženie FM staníc do zoznamu obľúbených

Do pamäti obľúbených staníc je možné uložiť až 30 staníc. Uložené stanice sa zachovávajú aj v prípade výpadku prúdu.

- > Vyberte požadovanú stanicu.
- > Stlačte jedno z číselných tlačidiel 0 - 10 a podržte ich stlačené, kým sa na displeji nezobrazí **[uložené/saved]**.
- > Uloženie ďalších staníc: Postup opakujte.

Prípadne:

- > Stlačte a podržte tlačidlo **PRESET** a pomocou tlačidiel **▲ / ▼** vyberte umiestnenie obľúbené stanice 1 - 30 a stlačte tlačidlo **OK**.

12.7 Výber uloženej stanice

- > Krátko stlačte požadované numerické tlačidlo 1 - 10. Ak nie je v zozname uložená žiadna stanica, zobrazí sa správa **[Pamäťové miesto prázdne/Memory slot empty]**.

Alternatívne:

- > Krátko stlačte tlačidlo **PRESET** a pomocou tlačidiel **▲ / ▼** vyberte umiestnenie obľúbené stanice 1 - 30 a stlačte tlačidlo **OK**.

12.8 Vymazanie uloženej stanice

- > Na príslušné miesto uložte novú stanicu.

13 Bluetooth

13.1 Aktivácia režimu Bluetooth

> Opakovane stlačte tlačidlo **MODE**, kým sa na displeji nezobrazí **[Bluetooth Audio]**.

Alternatívne:

> Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte možnosť **[Hlavné menu/Main Menu > Bluetooth]**.



V stavovom riadku na displeji bliká symbol **[BT]**, ktorý označuje režim párovania.



Ak už bolo DIGITRADIO 143 CD spárované s iným zariadením, ktoré je v dosahu, dôjde k automatickému nadviazaniu spojenia.

13.2 Párovanie

> Aktivujte Bluetooth na svojom hudobnom prehrávači, napr. chytrom telefóne alebo tablete.



Ak aktivujete Bluetooth na hudobnom prehrávači, preštudujte si príslušný návod na obsluhu zariadenia, ktoré chcete spárovať s DIGITRADIO 143 CD.



Upozorňujeme, že k zariadeniu DIGITRADIO 143 CD môže byť v jednom okamžiku pripojené len 1 zariadenie.



Dbajte na to, aby ste neprekročili maximálny dosah Bluetooth 10 metrov, aby bola zaručená vynikajúca kvalita prehrávania.

> Vyberte zoznam zariadení Bluetooth nájdených v hudobnom prehrávači.

> V zozname vyhľadajte položku **DIGITRADIO 143 CD** a vyberte ju. Ak výber vyžaduje zadanie kódu PIN, zadajte „0000“ (4 x nula).

> Ak je párovanie úspešné, symbol **[BT]** na displeji DIGITRADIO prestane blikáť.

13.3 Prehrávanie hudby

> Vyberte hudobnú skladbu v hudobnom prehrávači a prehrajte ju.

> Zvuk je teraz prehrávaný prostredníctvom DIGITRADIO 143 CD.



Pomocí tlačidiel Play na diaľkovom ovládači DIGITRADIO môžete ovládať prehrávanie na hudobnom prehrávači (len pri kompatibilnom zariadení).



Prehrávanie/pauza.



Nasledujúca skladba.



Stlačte 2x prehráte predchádzajúcu skladbu, stlačením 1x prehrajte skladbu od začiatku.



Zastavenie prehrávania.



Uistite sa, že hlasitosť na hudobnom prehrávači nie je nastavená veľmi nízko.






14 Prehrávanie audia z CD MP3

14.1 Všeobecné informácie o CD MP3

Zariadenie je určené pre hudobné CD, ktorá sa prehrávajú so zvukovými dátami (CD-DA alebo MP3 pre CD-R a CD-RW). Formáty MP3 musia byť generované pomocou normy ISO 9660 Level 1, alebo Level 2. CD disky s viacerými reláciami nie je možné čítať.



V režime MP3 sú pojmy „Folder“ = Album a „Track“ kritické. „Album“ zodpovedá zložke v počítači a „Track“ súboru v počítači alebo stope CD-DA.

Zariadenie radí albumy alebo stopy abecedne podľa názvu. Ak dávate prednosť inému poradiu, zmeňte názov stopy alebo albumu a pred názvom umiestnite číslo. Pri vypaľovaní CD-R a CD-RW diskov so zvukovými dátami môžu nastať rôzne problémy ktoré môžu občas ohroziť plynulé prehrávanie. Príčinami sú chybné nastavenia softvéru alebo hardvéru alebo použitý prázdny disk. Ak by k takým chybám došlo, mali by ste sa obrátiť na výrobcu vypaľovacieho softvéru pre CD/vypaľovačku alebo vyhľadať príslušné informácie, napr. na internete.







-  Ak vytvárate zvukové disky CD, dodržiavajte zákonné požiadavky autorských práv tretích strán a neporušujte ich.
-  Zariadenie dokáže prehrávať CD s dátami vo formáte MP3 a normálne audio CD (.wav). Pri prevode zvukových súborov nepoužívajte iné prípony súborov, napríklad *.doc, *.txt, *.pdf atď. Hudobné súbory s príponou *.AAC, *.DLF, *.M3U a *.PLS alebo *.WMA nie je možné prehrávať.
-  Vzhľadom k rozmanitosti rôznych softvérov pre kódovanie nie je možné zaručiť, že každý MP3 súbor bude možné bez problémov prehrať.
-  Ak sa vyskytnú chybné stopy/súbory, bude prehrávanie pokračovať ďalšou stopou/súborom.
-  Je lepšie vypaľovať disk CD nízkou rýchlosťou a vytvoriť disk CD s jednou reláciou.

14.2 Disky, ktoré môžete použiť




CD prehrávač je kompatibilný s médiami CD, CD-R/RW a MP3 CD. Všetky tu uvedené disky (veľkosť disku 12 cm/8 cm CD, doba prehrávania 74 minút alebo max. 24 minút) môžete na tomto zariadení prehrávať bez adaptéra.

-  Ak zariadenie prenášate, vyberte disk z jednotky. Tak zabránite poškodeniu prehrávača CD a disku.
-  Kvalita prehrávania s diskmi CD MP3 závisí na nastavení prenosovej rýchlosti a na tom, aký vypaľovací softvér bol použitý.

14.3 Prehrávanie CD


- > Prepnete sa stláčaniami tlačidla **MODE** do režimu **Prehrávač CD**.
- > Na displeji sa zobrazí **[CD]**.
- > Stlačte tlačidlo **EJECT**, aby sa otvorila zásuvka CD.
- > Vložte opatrne CD potlačenou stranou nahor. Uistite sa, že CD nie je uložené šikmo.
- > Stlačte tlačidlo EJECT, aby sa zásuvka CD zas zatvorila.
- > Dáta na CD sa budú načítať a kontrolovať. Na displeji sa zobrazí **[Načítanie]**.
-  S ovládaním počkajte, kým sa obsah CD kompletne načíta, aby sa zaisťovalo, že boli prečítané všetky potrebné informácie z CD. Obzvlášť pri CD-MP3 môže tento proces zaberať nejaký čas.
-  Pri vkladaní/vyberaní CD uchopiť len za okraj.
- > Stlačením tlačidla **Prehrávanie/Pauza**  môžete reprodukciu prerušiť (na displeji bliká čas prehrávania), prípadne v nej novým stlačením pokračovať.
- > Tlačidlom **STOP**  ukončíte reprodukciu. Na displeji sa zobrazí úhrnný čas titulov.
-  Pred vybratím CD disku z mechaniky, vždy ukončíte reprodukciu.
-  Ak nenasleduje ďalšia reprodukcia, prepína DIGITRADIO 143 CD po cca 15 minútach do Standby.
- > Ak chcete CD disk vysunúť, stlačte tlačidlo **Eject** na prednom paneli.

14.4 Výber skladby

- > Pomocou tlačidiel **Predchádzajúci titul**  alebo **Nasledujúci titul**  preskočíte vždy k ďalšiemu prípadne predchádzajúcemu titulu.
-  Displej ukazuje pri MP3 CD vždy číslo prehrávaného adresára **[F]** a titulu **[T]**.
- > Ak sa MP3 CD nachádza viac adresárov/albumov, môžu sa tituly voliť len jeden po druhom. Aby ste niektorý z adresárov cielene zvolili, použite tlačidlá **F+** a **F-**.


14.5 Rýchle vyhľadávanie

Môžete počas prehrávaného titulu vykonávať rýchle vyhľadávanie vpred alebo vzad, aby ste našli určité miesto.

- > Držte stlačené tlačidlá **Predchádzajúci titul**  alebo **Nasledujúci titul** , aby ste vykonali rýchle prevíjanie vpred alebo vzad vo vnútri titulu počas stlačeného tlačidla.


14.6 Funkcia opakovania

Môžete si zvoliť, či chcete opakovať jeden titul, celý adresár / album (len pri diskoch MP3-CD) alebo všetky skladby na CD.

- > Tu stlačíte viackrát tlačidlo **Opakovania**.  Zvolený režim sa zobrazí na displeji (**Opakovanie 1x**, **Opakovať album**, **Opakovať všetko**).
- > Ak chcete funkciu opäť vypnúť, stlačíte tlačidlo **Opakovať** (5) tak dlho, kým označenie opakovania už nebude na displeji zobrazené.
- > Stlačením tlačidla **Náhodné prehrávanie/Shuffle** prehráte skladby v náhodnom poradí.

14. Funkcia opakovania

Pomocou funkcie programu môžete prehrať až 20 skladieb z hudobného CD alebo 20 skladieb z CD MP3 v poradí, ktoré určíte.

-  Programovanie môžete vykonávať len, keď je CD uložené v uzatvorenej CD-zásuvke a keď sa zariadenie nachádza v režime Stop.
- > Prepnite na funkciu zastavenie stlačením tlačidla STOP na diaľkovom ovládači (16).
- > Stlačte tlačidlo PRESET (26) na diaľkovom ovládači. Na displeji sa zobrazí (pri bežnom audio CD) [Program], číslo stopy [T001] bliká a pamäťové miesto [P01].
- > Vyberte prvú skladbu, ktorú chcete naprogramovať, pomocou tlačidiel pre preskočenie skladby vpred/vzad (3, 15) na diaľkovom ovládači.
- > Uložte požadované číslo stopy tlačidlom OK na diaľkovom ovládači (9). Skladba je teraz naprogramovaná ako prvá skladba na programovom slotu P01. Na displeji sa teraz zobrazí číslo ďalšieho programového slotu P02. Týmto spôsobom naprogramujte požadované poradie skladieb.
- > Programovanie zrušte tlačidlom PRESET alebo tlačidlom STOP na diaľkovom ovládači (26, 16).
- > Stlačte tlačidlo prehrávanie/pauza na diaľkovom ovládači (2) pre spustenie prehrávania naprogramovaného výberu.
- > Ak si prajete pozastaviť prehrávanie naprogramovaného výberu, stlačte raz tlačidlo prehrávanie/pauza na diaľkovom ovládači (2).
- > Ak chcete ukončiť naprogramované prehrávanie, stlačte tlačidlo STOP na diaľkovom ovládači (16). Ak otvoríte priehradku na CD alebo aktivujete iný zdroj, pamäť programu sa vymaže. Programovanie sa tiež ukončí dvojitým stlačením tlačidla STOP (16). V prípade CD MP3 uveďte tiež číslo zložky/alba (F).
- > Po začatí procesu programovania pomocou tlačidla PRESET najskôr na displeji bliká F a potom číslo zložky/alba. Pomocou tlačidiel F- alebo F+ (25, 21) na diaľkovom ovládači vyberte zložky/alba. Titul sa potom zadáva rovnakým spôsobom ako pri zvukovom CD.

15 Audio vstup

Zvukový vstup Môžete prehrávať zvuk z externého zariadenia prostredníctvom disku DIGITRADIO 143 CD.

- > Pripojte externé zariadenie k **audio vstupu** (19) disku DIGITRADIO 143 CD.
- > Opakovane stlačte tlačidlo **MODE**, kým sa na displeji nezobrazí [**Line in**].
- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom v hlavnej ponuke vyberte > **Line in**.



Pro optimálne nastavenie hlasitosti použite ako ovládač hlasitosti na rádiu, tak na pripojenom zariadení.

Veźmite prosím na vedomie, že pri veľmi nízkom nastavení hlasitosti pripojeného zariadenia a zodpovedajúceho vyššiemu nastaveniu hlasitosti rádia sa tiež zosilnia rušivé zvuky/šumy, ktoré sú preto lepšie počuť. Odporúčame upraviť hlasitosť DIGITRADIO 143 CD napríklad podľa DAB+ alebo FM stanice, prepnete na audio vstup a potom upravte hlasitosť na pripojenom zariadení tak, aby celková hlasitosť audio vstupu bola zhruba rovnaká ako hlasitosť stanice DAB+/FM. Týmto spôsobom sa tiež môžete vyhnúť veľkým rozdielom v hlasitosti pri prepínaní medzi funkciami DIGITRADIO 143 CD.

16 Ďalšie funkcie

16.1 Časovač vypnutia

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte možnosť [**Hlavní menu/Main menu > Časovač vypnutia/Sleep**].
- > Pomocou tlačidiel ▲/▼ môžete nastaviť čas, za ktorý sa rádio prepne do pohotovostného režimu. Môžete vybrať z týchto možností: 15, 30, 45 alebo 60 min.

Alternatívne:

- > Stlačte niekoľkokrát tlačidlo **SLEEP** na diaľkovom ovládači.



Na displeji sa zobrazí symbol mesiaca s časom, ktorý je ešte k dispozícii, kým sa DIGITRADIO 143 CD neprepne do pohotovostného režimu.

16.2 Budík

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte možnosť [**Hlavné menu/Main menu > Alarm**].

Alternatívne:

- > Stlačením tlačidla **Alarm (17)** prejdite priamo ku konfigurácii alarmu.

17.2.1 Nastavení času budíku

Funkciu budíka môžete aktivovať až po nastavení správneho času. V závislosti na konfigurácii sa to deje automaticky alebo je nutné nastaviť manuálne. Čas je možné aktualizovať buď manuálne, cez DAB/FM alebo cez internet. Ďalšie informácie k tomu v bode 17.3.

- > Pomocou tlačidiel ▲/▼ vyberte budík **Alarm 1** alebo **Alarm 2** a potvrdte tlačidlom **OK**.
- > Potom postupne prejdite všetky body. Každú položku potvrdte tlačidlom **OK**.

Opakovanie

- > Môžete si vybrať medzi možnosťami **Vypnuté**, **Denne/Daily** (každý deň v týždni), **Raz/Once**, **Všetdné dni/Weekdays** (Po - Pá) a **Víkendy/Weekends** (So a Ne). Stlačením tlačidla **OK** nastavení použijete.

Čas

- > Tu môžete zadať čas a dátum budíka (ak je vyžadované).
Pomocou tlačidiel ▲/▼ najskôr vyberte hodinu a stlačením tlačidla **OK** je uložte. Potom zadajte minúty. Stlačením tlačidla **OK** prijmete aj toto nastavenie.



Ak bola vybraná možnosť **Opakovať** > **[Raz]**, musíte okrem času tiež zadať dátum.

Zdroj

- > Potom zadáte zdroj budenia. K dispozícii sú nasledujúce možnosti: **Bzučiak**, **Internetové rádio**, **DAB+**, **FM**, **CD** a **USB**. Nastavenie prijmete stlačením tlačidla **OK**.

Stanice

- > Ak ste vybrali možnosť **Internetové rádio**, **DAB** alebo **FM**, môžete potom zadať, či chcete, aby vás budila naposledy počúvaná stanica alebo vybrať stanici zo zoznamu obľúbených.

Hlasitosť

- > Pomocou tlačidiel ▲/▼ vyberte hlasitosť, ktorú chcete byť prebudený.

Ukladanie

- > Stlačením tlačidla **OK** budík uložte.



Budík je aktívny, hneď ako nastavíte opakovanie budíka na **Denne**, **Raz**, **Víkend** alebo **Pracovné dni**. Na displeji sa zobrazí symbol budíka s požadovaným číslom aktívneho alarmu a časom budíka.

16.2.2 Vypnutie alarmu po jeho spustení

- > Stlačením tlačidla **Zapnuté/Pohotovostný režim** (14) budík vypnete.



Symbol budíka sa na displeji opäť zobrazí, ak je opakovanie budíka nastavené na hodnotu Denné, Víkend alebo Pracovné dny.

16.2.3 Vypnutie budíka

- > V ponuke vyberte príslušný alarm a v časti > **Opakovanie: Vypnuté (Repeat: Off)**.

16.3 Použitie slúchadiel

Používanie slúchadiel POZOR!

Nepočúvajte hudbu pri vysokej hlasitosti cez slúchadlá. To môže spôsobiť trvalé poškodenie sluchu. Pred použitím slúchadiel nastavte hlasitosť zariadenia na minimum.

- > Používajte len slúchadlá s konektorom jack 3,5 mm.
- > Zasuňte konektor slúchadiel do konektora pre slúchadlá (12) na prednej strane CD DIGITRADIO 143. Po pripojení slúchadiel sa zvuk prehráva paralelne cez slúchadlá a cez zvukové výstupy. Paralelne tiež prebieha ovládanie hlasitosti.

17 Nastavenie systému

Všetky nastavenia vysvetlené v tejto časti platia rovnako pre všetky zdroje.

- > Otvorte ponuku MENU a pomocou tlačidiel ▲ / ▼ vyberte možnosť > **[Systémové nastavenia/System settings]**. Stlačením tlačidla **OK** otvorte Systémové nastavenia.

17.1 Ekvalizér

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte položky **[Systémové nastavenia] > [Ekvalizér]**.



Tu môžete vykonávať rôzne nastavenia ekvalizéra a prispôbiť tak zvuk svojmu vkusu. Môžete si vybrať z nasledujúcich možností: Normal, Middle, Jazz, Rock, Classic, Pop a MyEQ.

- > Pomocou tlačidiel ▲/▼ vyberte nastavenie ekvalizéra a stlačte tlačidlo **OK**.


17.2 Nastavenie internetu

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte položky **[Systémové nastavenia/System settings] > [Nastavenia internetu/Internet settings]**.

V tejto ponuke nájdete niektoré nastavenia a informácie o internetovom pripojení.

- > Ak chcete nadviazať pripojenie WiFi, vyberte možnosť **[Sprievodca siet'ou/Network wizard]**.



Sprievodca siet'ou zobrazí všetky stanice WiFi v dosahu. Pomocou tlačidiel ▲/▼ a **OK** vyberte sieť WiFi, ku ktorej sa chcete pripojiť a pomocou zobrazenej klávesnice zadajte heslo. Potom vyberte **OK** a stlačte tlačidlo **OK**. Ak je zadané heslo správne, je teraz nadviazané pripojenie k sieti. V stavovom riadku displeja sa zobrazí táto ikona .









Ak chcete zadanie zrušiť, vyberte **CANCEL** a stlačte tlačidlo **OK**. Ak sa pomýlite, môžete posledné zadané písmeno vymazať stlačením tlačidla **BKSP**.

17.2.1 Pripojenie WPS

- > Výberom možnosti **[Sprievodca sieťou]** ho spustíte. Sprievodca sieťou teraz vyhľadá všetky Wi-Fi siete v dosahu a zobrazí ich.
- > Potom vyberte Wi-Fi sieť. Teraz si môžete vybrať, či chcete použiť funkciu WPS alebo zadať heslo Wi-Fi manuálne.
- > Ak chcete použiť funkciu WPS, najskôr ju spustíte na smerovači podľa jeho návodu na obsluhu a potom v sprievodcovi sieťou vyberte možnosť **[Press key]**. Venujte pozornosť displeju. Proces pripojenia je obvykle ukončený po niekoľkých sekundách a pripojení WLAN je možné teraz používať.
- > Ak chcete zadať heslo Wi-Fi manuálne alebo ak váš smerovač nepodporuje funkciu WPS, vyberte možnosť **[Preskočiť WPS]**.
- > Potom zadajte heslo Wi-Fi pomocou virtuálnej klávesnice, ktorá sa zobrazí, a potvrdte voľbou OK. Zadané heslo sa teraz kontroluje. Tento proces sa obvykle ukončí po niekoľkých sekundách a pripojenie Wi-Fi je možné teraz používať.

17.2.2 Pripojenie WPS

- > Ak je váš router vybavený funkciou WPS, vyberte možnosť [WPS]. Tím sa nadviaže priame spojenie s routerom bez nutnosti zadávať heslo k WiFi. Či má sieť WiFi funkciu WPS, je indikované textom [WPS] pred názvom siete.
-  Funkciu WPS je tiež možné aktivovať priamo prostredníctvom položky ponuky **[PBC WLAN establishment]**. Postup aktivácie funkcie WPS na routery nájdete v návode na obsluhu routera.
- > Funkciu WPS na smerovači spustíte stlačením príslušného tlačidla.
- > Na displeji DIGITRADIO 143 CD vyberte možnosť **[Press WPS Button]** (Stlačiť tlačidlo WPS). Vezmite na vedomie pokyny na displeji.
- > Ak váš router podporuje len PIN WPS, vyberte na zariadení DIGITRADIO 143 CD možnosť **[PIN]** a zapamätajte si PIN zobrazený na displeji. Potom je potrebné zadať tento PIN kód do routera.
-  Ak chcete zistiť viac informácií o aktuálnom pripojení, vyberte možnosť **nastavenie displeja/display settings**.
-  Ak poznáte parametre svojej siete a chcete ich zadať manuálne, vyberte možnosť **Manuálne nastavenie/Manual setting**. Venujte pozornosť pokynom na displeji.
-  Ak chcete odstrániť už nepotrebné pripojenia, vyberte možnosť **Vymazať sieťový profil/Delete network profile**.
-  Ak chcete zachovať pripojenie k Wi-Fi aj v pohotovostnom režime, vyberte možnosť **Povolit pripojenie WiFi v pohotovostnom režime/Allow WiFi connection in standby mode**. Toto nastavenie zvyšuje spotrebu energie spotrebu energie, ale umožňuje ovládanie aplikácie prostredníctvom aplikácie TechniSat CONNECT.
-  Pomocou položky ponuky **[Net Remote PIN]** je možné nastaviť PIN kód pre ovládanie pomocou aplikácie TechniSat CONNECT. Štandardný PIN je: **1234**. Aplikácia TechniSat CONNECT je možné zdarma stiahnuť z obvyklých obchodov s aplikáciami.

17.2.3 Manuálna konfigurácia

- > Zvoľte si **[Manuálne nastavenie]** a následne **[Bezdrôtové]** pre spustenie manuálnej konfigurácie.
- > Zvoľte si teraz, či chcete prevziať adresu IP, počítačnú bránu atď. od Vášho routera automaticky (**DHCP aktívne**), alebo tieto zadať manuálne (**DHCP neaktívne**).



Prosím, uvedomte si, že automatické vyvolanie adresy IP, masky podsiete atď. funguje len ak je aktivovaná funkcia DHCP Vášho routera.

- > Zadajte jednu po druhej, adresu IP, masku podsiete, adresu počítačovej brány, primárny DNS a príp. sekundárny DNS pomocou tlačidiel **šípok** diaľkového ovládania. Potvrďte každú nastavenú hodnotu s **OK**.
- > Teraz zadajte názov (SSID) Vašej WLAN siete pomocou virtuálnej klávesnice a potvrďte voľbu s **OK**.
- > Zvoľte si, či Vaša sieť WLAN bude **Otvorená**, alebo zašifrovaná per **WEP** alebo **WPA/WPA2** a potvrďte nasledujúci bod.
- > Zadajte nakoniec cez zobrazenú virtuálnu klávesnicu Vaše WLAN heslo potvrďte ho voľbou **OK**, aby ste spustili proces pripojenia.



V regulárnom prípade po niekoľkých sekundách je možné pripojenie WLAN používať.

17.2.4 Zobrazit' nastavenia

- > Zvoľte **[Zobrazit' nastavenia]**, aby ste si nechali zobrazit' aktuálne nastavenia siete.

17.2.5 NetRemote PIN-Setup



Za istých okolností sa ich javí byť žiaduce, istiť spojenie s MULTIRÁDIOM 4.0 pomocou PIN.

- > Zadajte pod **[NetRemote PIN-Setup]** štvormiestny PIN.

17.2.6 Vymazať profil siete

Použite tento bod menu pre vymazanie ukončenie pripojenia k WLAN a vymazanie vykonaných nastavení. Ak chcete znova zariadenie pripojiť k tejto sieti, musíte vykonať všetky nastavenia znovu.

17.2.7 Pripojenie WLAN v Standby

- > Zvoľte si pod **[Povoliť WLAN/LAN pripojene v Standby?]**, či má v režime Standby pripojenie WLAN/LAN zostať zachované (**ÁNO**) alebo (**NIE**).
-  Uvedomte si, že pre neobmedzená a plynulá prevádzka a podmienok podľa MyTechniSat Connect-App, musí zostať táto funkcia zapnutá.
-  MyTechniSat CONNECT-App je možné stiahnuť v aplikácii Stres Vášho smartfónu.

17.3 Nastavenie času

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte položky **[Systémové nastavenia] > [Čas a Dátum]/ [System Settings] > [Time and Date]**.
 - > Výberom možnosti **[Nastavenie času a dátumu]** nastavíte čas a dátum manuálne.
- Pomocou tlačidla **OK** vyberte hodnotu. Zmeňte ju pomocou tlačidiel **▲/▼**.
- > Potvrďte stlačením tlačidla **OK**.
 - > Výberom možnosti **[Nastavenie aktualizácie/Update settings]** určíte, či sa má aktualizovať čas automaticky prostredníctvom DAB, FM alebo internetu, alebo či chcete čas zadávať sami manuálne.
 - > Za týmto účelom vyberte možnosť **[Aktualizácia DAB], [Aktualizácia FM], [Aktualizácia NET] alebo [Bez aktualizácie] / [DAB update], [FM update], [NET update] alebo [No update]**.
 - > V položke **[Nastavenie formátu času/Time format setting]** môžete aktivovať 12 hodinový alebo 24 hodinový formát. Výber potvrdte tlačidlom **OK**.
 - > V položke **[Nastavenie časového pásma/Set time zone]** vyberte aktuálne časové pásmo vo vašej lokalite a, v časti **[Letný čas/Summertime]** určíte, či má byť aktuálne letný čas aktívny. Toto nastavenie sa zobrazí len v prípade, že ste predtým zvolili možnosť **NET Update** v rámci nastavenia aktualizácie.
 - > V časti **[Pohotovostné hodiny/Standby clock]** môžete zvoliť zobrazenie hodín v pohotovostnom režime. Môžete vyberať medzi analógovými alebo digitálnymi hodinami.

17.4 Jazyk

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte položky **[Systémové nastavenia] > [Jazyk]/ [System settings] > [Language]**.
- > Pomocou tlačidiel **▲/▼**, vyberte jeden z dostupných jazykov OSD a potvrdte stlačením tlačidla **OK**.

17.5 Továrenské nastavenia

Ak zmeníte umiestnenie zariadenia, napr. pri sťahovaní, je možné, že uložené stanice už nebudú prijímané. V takom prípade môžete obnoviť továrenské nastavenie zariadenia, čím vymažete všetky uložené stanice a potom spustíte nové skenovanie.

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte položky **[Systémové nastavenia] > [Továrenské nastavenia]/ [System settings] > [Factory settings]**.
- > Potvrďte stlačením tlačidla **OK**.
- > Pomocou tlačidiel **▲/▼** vyberte možnosť **> YES (ÁNO)** a potvrďte výzvu na potvrdenie stlačením tlačidla **OK**. Všetky skôr uložené stanice a nastavenia budú teraz vymazané. Po reštartovaní môžete spustiť sprievodcu nastavením (kapitola 17.8).

17.6 Aktualizácia softvéru

Čas od času môžu byť poskytované aktualizácie softvéru, ktoré môžu obsahovať zlepšenia alebo opravy chýb. Tím je zaistené, že DIGITRADIO 143 CD je vždy aktuálne.

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte položky **[Systémové nastavenia]>[Aktualizácia softvéru]/ [System Settings]> [Software Update]**.
- > Ak má DIGITRADIO 143 CD pravidelne vyhľadávať nové verzie softvéru, vyberte možnosť **[Auto Update]**.
- > Zvoľte **[Check now]**, ak chcete okamžite skontrolovať, či je k dispozícii nová verzia softvéru.



Ak bola aktualizácia softvéru vyhľadaná, postupujte podľa pokynov na displeji.



Aby bolo možné vyhľadať aktualizácie softvéru a nahrat' ich, musí byť zariadenie DIGITRADIO 143 CD pripojené k internetu. Počas procesu aktualizácie nevypínajte zariadenie DIGITRADIO 143 CD!

17.7 Sprievodca nastavením

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte položky **[Systémové nastavenia] > [Sprievodca nastavením]/ [System settings] > [Set-up wizard]**.



Pri prvom zapnutí sa sprievodca nastavením spustí automaticky.

- > Hneď ako sa na displeji zobrazí správa **[Run now]** (Spustiť teraz), zvoľte možnosť **[YES]** (Áno).



Ak vyberiete možnosť **[Nie]**, sprievodca sa zatvorí a požadované úkony je potrebné vykonať manuálne.

Nastavením budete prevedený v rôznych krokoch.

- > V časti **[Formát času/ Time format]** vyberte požadovaný formát zobrazenia času. (kapitola 17.4) a stlačte tlačidlo **OK**.
- > V ďalšom kroku je potrebné zvoliť, prostredníctvom ktorého zdroja má byť čas a dátum synchronizovaný (ďalšie informácie nájdete v časti 17.4).



Ak ste zvolili možnosť **[Aktualizovať zo siete/ Update from the Net]**, musíte zadať časové pásmo a letný/zimný čas.

V závislosti na nastavení času a dátumu sú teraz niektoré nastavenia siete vykonané.

- > Zvoľte, či má pripojenie WiFi zostať aktívne aj v pohotovostnom režime. Stlačte tlačidlo **OK**.

- > Skontrolujte, či je zariadenie v dosahu príjmu požadovaného pripojenia WiFi siete a že máte k dispozícii prístupové údaje. V niektorých prípadoch môže byť nutné vykonať niektoré nastavenia na routery. V takom prípade sa pozrite do príslušného návodu na obsluhu.



Po vyhľadani dostupných bezdrôtových sietí sa zobrazí výsledok.

- > Vyberte požadovanú bezdrôtovú sieť a potvrdte výber tlačidlom **OK**. Zvoľte preskočiť WPS a zadajte heslo.

Ak sa jedná o chránené siete, budete vyzvaný na zadanie príslušného hesla.

- > Za týmto účelom označte príslušný znak.
- > Stlačením tlačidla **OK** zadajte vybraný znak.



Takto postupujte, kým sa v zadávacom poli nezobrazí celé heslo.



Ak chcete zadávanie zrušiť, vyberte **CANCEL** a stlačte tlačidlo **OK**. Ak sa pomýlite, môžete posledné zadané písmeno vymazať stlačením tlačidla **PKSP**.

- > Potom vyberte **OK** a stlačte tlačidlo **OK**. Ak je zadané heslo správne, je teraz nadviazané pripojenie k sieti.
- > Keď sa na displeji zobrazí správa [**Spríevodca nastavením ukončený/Set-up wizard completed**], stlačte tlačidlo **OK**.

17.8 Informácie o SW

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte položky [**Systémové nastavenia**] > [**Info**]/[**System settings**] > [**Info**].
- > Potvrdte stlačením tlačidla **OK**.
- > Zobrazí sa verzia softvéru.

17.9 Podsvietenie displeja

Jas displeja môžete nastaviť ako pre prevádzku, tak pre pohotovostný režim.

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte v [**Hlavná ponuka**] > **Nastavenie systému** > **Podsvietenie**/[**System settings**] > [**Backlight**].
- > Výberom možnosti [**Prevádzka/Operation**] alebo [**Pohotovostný režim/Standby**] použijete nastavenie pre prevádzkový alebo pohotovostný režim.
- > Teraz môžete upraviť jas v troch krokoch od Vysoký, Stredný až po Nízky a Vypnuté.
- > Pre automatické stmavenie displeja v prevádzkovom režime po uplynutí nastaveného času aktivujte funkciu [**Auto-Dim**].
- > Výber potvrdte tlačidlom **OK**.






17.10 Informácie o ochrane dát

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte položky **[Systémové nastavenia] > [Ochrana dát]/ [System settings] > [Data protection]**.

Tu nájdete odkaz na aktuálne informácie o ochrane dát týkajúce sa vášho zariadenia.

- > Späť do ponuky sa vrátite stlačením tlačidla **MENU**.

18 Čistenie

-  Aby sa zabránilo zásahu elektrickým prúdom, nesmiete zariadenie čistiť mokrou handričkou alebo pod tečúcou vodou. Pred čistením vyťahnite napájací kábel zo zásuvky!
-  Nemôžete používať drôtenky, čistiaci prášok ani rozpúšťadlá, ako je alkohol alebo benzín.
-  Nepoužívajte žiadne z nasledujúcich látok: slanú vodu, insekticídy, rozpúšťadlá obsahujúce chlór alebo kyseliny (chlorid amónny), drôtenky.
-  Kryt čistíte mäkkou, vlhkou handričkou. Nepoužívajte rozpúšťadlá, lieh, riedidlá a pod.; mohli by ste poškodiť povrch zariadenia.
-  Displej čistíte len mäkkou bavlnenou handričkou. V prípade potreby použite bavlnenú handričku s malým množstvom nealkalickeho, zriedeného mydlového roztoku na báze vody alebo alkoholu. Povrch jemne utierajte bavlnenou handričkou, kým nebude úplne suchý.

19 Riešenie problémov

Keď zariadenie nefunguje ak by malo, skontrolujte ho na základe nasledujúcej tabuľky.

Problém	Možná príčina / Riešenie
Zariadenie nie je možné zapnúť.	Zariadenie nie je napájané elektrickým prúdom.
Nie je počuť žiadny zvuk.	Zvýšte hlasitosť.
Nezapína sa displej.	Odpojte zariadenie od siete a opäť ho k nej pripojte.
Príjem cez DAB+ / FM je zlý.	Vytiahnite anténu úplne. Zmeňte pozíciu antény alebo zariadenia DIGITRADIO 143 CD.
Zariadenie nie je možné obsluhovať.	Odpojte zariadenie od siete a opäť ho k nej pripojte.
Zlé pripojenie Bluetooth a výpadky.	Neprekračujte maximálny dosah Bluetooth 10 metrov.
Nepočuť zvuk z externého vstupu (AUX).	Je externé zariadenie správne pripojené?
	Je zvolený AUX ako vstupný zdroj?
	Bolo spustené prehrávanie na externom zariadení a bola nastavená jeho výstupná hlasitosť?
Zariadenie sa samovoľne prepína do Standby.	Funkcia Auto-Standby samovoľne prepína zariadenie po 15 minútach do Standby, keď nedošlo k žiadnemu prehrávaniu v režimoch DAB, CD, Bluetooth a USB.
Počuť rušivý zvuk.	V blízkosti zariadenia vysiela mobilný telefón alebo iné zariadenie rušivé rádiové vlny. Oddiaľte mobilný telefón alebo iné zariadenie z okolia rádia.
Vyskytujú sa iné poruchy ovládania, hlasné zvuky alebo zlé zobrazenie na displeji.	Elektronické stavebné diely displeja sú poškodené. Vytiahnite napájací kábel. Nechajte zariadenie cca 10 sekúnd vypnuté zo siete. Opäť zariadenie pripojte.
CD alebo MP3-CD nie je rozpoznané alebo prehrávanie „skáče“.	Opatrne vyčistite spodnú stranu CD. Použite iné CD.

20 Technické údaje / Pokyny výrobcu

Druhy príjmu	DAB+, UKW, Bluetooth, Internet, Spotify Connect, USB, CD
Frekvencia Wi-Fi	WiFi: 802.11b, g, a, n, 2412 - 2472 MHz (max. +20 dBm EIRP), 5180 - 5700 MHz (max. +12,33 dBm EIRP)
Bluetooth	V5.0+EDR, 2402 - 2480 MHz (max. 3,94 dBm triedy II) L2CAP/A2DP
Displej	3,2" farebný displej TFT
Šifrovanie Wi-Fi	WEP, WPA, WPA2, WPS
Frekvencia DAB	174 - 240 MHz
Frekvencia FM	87,5 - 108 MHz
Napájanie	110-240 V ~ 50/60 Hz
Spotreba energie	Prevádzka: ~5,5 W Pohotovostný režim: <1W
Pripojenie	Analogový audio výstup RCA L+R, analogový audio vstup RCA L+R, digitálny optický a koaxiálny, Pripojenie slúchadiel 3,5 mm jack, zásuvka USB, pripojenie antény F konektorom Pripojenie antény WLAN
Pamäť pre obľúbené stanice	DAB+: 30 UKW: 30 Internet: 30 Spotify Connect: 10
Prevádzková teplota	0° - 40°C
Rozmery mm (ŠxHxV)	435 x 290 x 75

DOVOZCA A DISTRIBÚTOR**SK Store, s.r.o.**

Priemyselná 5/C

91701 Trnava

www.skstoreshop.sk

E-mail: obchod@skstore.sk