

Návod na obsluhu

DIGITRADIO 370 IR

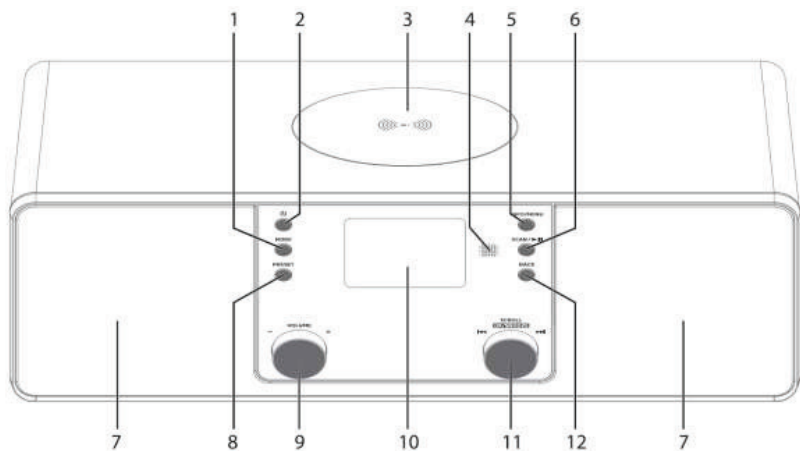
Digitálne a internetové rádio



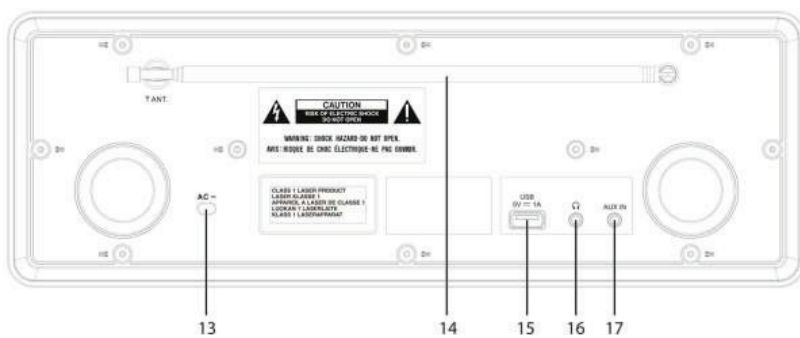
TechniSat

1 Popis zariadenia

1.1 Pohľad spredu



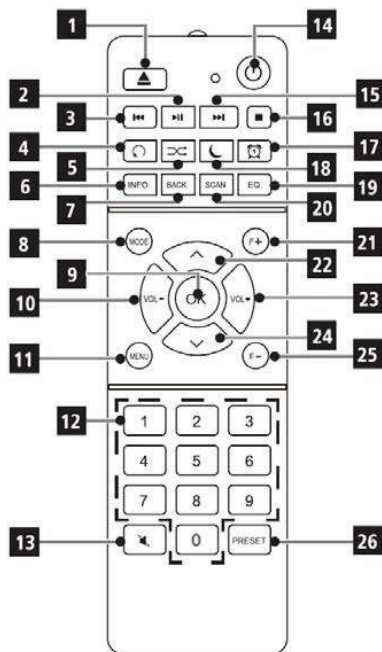
1.2 Pohľad zozadu



- 1 Výber zdroja
- 2 Zapnuté/Pohotovostný režim
- 3 Bezdrôtová nabíjačka
- 4 IR senzor
- 5 INFO/MENU
(Stlačením a podržaním vyvoláte hlavnú ponuku)
- 6 SCAN/Play/Pauza
- 7 Stereo reproduktory
- 8 PREDVOLBA obľúbené stanice
- 9 Ovládač pre zvýšenie/zníženie hlasitosti
- 10 Farebný displej

- 11 Otočný ovládač
- 12 SCROLL/OK/SNOOZE Výber/potvrdenie/
odloženie
- 13 SPÄŤ Späť/zrušiť výber
- 14 Napájací kábel
- 15 Teleskopická anténa
- 16 USB- pripojenie 5 V, 1 A
- 17 Konektor pre slúchadlá 3,5 mm
- 18 AUX-IN 3,5 mm jack

1.3 Diaľkové ovládanie



- 1 Vysunutie disku CD
- 2 Prehrávanie / Pauza
- 3 Predchádzajúci titul / Vyhľadávanie
- 4 Opakovanie
- 5 Náhodné prehrávanie
- 6 INFO
- 7 SPÄŤ
- 8 MODE (výber zdroja)
- 9 OK (potvrdenie)
- 10 VOL -
- 11 MENU
- 12 Číselné tlačidlá/ Priama voľba
- 13 Stlmenie zvuku
- 14 Zapnuté / pohotovostný režim
- 15 Nasledujúci titul / Vyhľadávanie
- 16 Stop
- 17 Alarm
- 18 Časovač spánku
- 19 EQ (ekvalizér)
- 20 SCAN (skenovanie stanice)
- 21 F+ (Ďalšia zložka)
- 22 ▲/Navigácia
- 23 VOL+ (hlasitosť)
- 24 ▼/Navigácia
- 25 F- (predchádzajúca zložka)
- 26 Pamäť obľúbených položiek

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 Úvod	7
3.2 Použité obrázky a symboly.....	7
3.3 Prímerané použitie.....	8
3.4 Bezpečné zaobchádzanie so zariadením.....	8
3.4.1 Právne pokyny.....	10
3.4.2 Servisné pokyny	11
3.5 Servisné pokyny.....	11
4 Popis DIGITRADIO 370 IR.....	12
4.1 Obsah balenia	12
4.2 Špeciálne vlastnosti DIGITRADIO 370 IR.....	12
4.3 Príprava rádia na prevádzku	12
4.3.1 Nastavenie teleskopickej antény	12
4.3.2 Pripojenie k elektrickému napájaniu	12
4.3.3 Vloženie batérií do diaľkového ovládača	13
4.3.4 Pripojenie slúchadiel.....	14
4.4 Nabíjanie externých zariadení.....	14
4.4.1 Nabíjanie pomocou kábla	14
4.4.2 Bezdrôtové nabíjanie.....	14
4.5 Všeobecné funkcie	15
4.5.1 Zapnutie zariadenia	15
4.5.2 Vypnutie zariadenia	15
4.5.3 Výber zdroja	15
4.5.4 Výber zdroja	15
4.5.5 Displej.....	16
4.5.6 Vyvolanie informácií na displeji	16
4.5.6 Obrázky na displeji/Slideshow.....	16
5 Ovládanie menu.....	16
6 Počiatočné nastavenia.....	17
7 Digitálne rádio DAB+	18
7.1 Čo je DAB+.....	18
7.2 DAB+ (Digital Radio) - príjem	18
7.2.1 Úplné vyhľadávanie.....	18
7.2.2 Výber vysielajúceho	19
7.2.3 Uloženie DAB+ staníc do zoznamu obľúbených	19
7.2.4 Výber uložených staníc	19
7.2.5 Vymazanie uloženej stanice	20
7.2.6 Sila signálu	20

7.2.7	Manuálne nastavenie	20
7.2.8	Vymazanie neaktívnych staníc	20
7.2.9	Prispôsobenie hlasitosti (DRC).....	21
7.2.10	Manuálne nastavenie	21
8	FM (VKV) – prevádzka	21
8.1	Zapnutie VKV	21
8.2	FM (VKV) príjem s informáciami RDS	21
8.3	Automatické vyhľadávanie vysielateľov	22
8.4	Manuálne vyhľadávanie vysielateľov	22
8.5	Nastavenie vyhľadávania	22
8.6	Nastavenie zvuku - MONO / STEREO	22
8.7	Uloženie FM staníc do zoznamu obľúbených	22
8.8	Výber uloženej stanice	23
8.9	Vymazanie uloženej stanice	23
9	Internetové rádio a podcasty.....	23
9.1	Zoznam staníc - výber stanice.....	23
9.2	Naposledy počúvaná stanica.....	24
9.3	Uloženie internetových staníc do zoznamu obľúbených	24
9.4	Výber uloženej stanice	24
10	Podcasty.....	24
11	Bluetooth	24
11.1	Aktivácia režimu Bluetooth.....	25
11.2	Spárovanie externého zariadenia	25
11.3	Zrušenie spárovania	26
12	Prehrávanie hudby (USB média).....	26
12.1	Prehrávanie USB.....	26
12.2	Výber skladby.....	27
12.3	Rýchle vyhľadávanie	27
12.4	Funkcia opakovania.....	27
12.5	Funkcia náhodného prehrávania	27
13	Vstup audia	27
14	Ďalšie funkcie	28
14.1	Časovač vypnutia	28
14.2	Budík	28
14.2.1	Nastavenie budíka.....	28
14.2.2	Vypnutie alarmu po jeho spustení	29
14.2.3	Úplné vypnutie budíka	29
14.2.3	Funkcia odloženého budenia - SNOOZE	29
15	Systémové nastavenia	30
15.1	Ekvalizér	30
15.2	Kvalita zvukového streamu.....	30
15.3	Nastavenie internetu.....	30

15.3.1	Pripojenie WIFI.....	30
15.3.2	Konfigurácia použitím Asistenta siete.....	30
15.3.3	Pripojenie WPS	31
15.3.4	Manuálne nastavenie	31
15.3.5	Zobraziť nastavenie.....	32
15.3.6	TechniSat Connect PIN	32
15.3.7	Odstránene sieťového profilu	32
15.3.8	Pripojení k Wi-Fi v pohotovostnom režime	32
15.4	Nastavenie času a dátumu	33
15.4.1	Manuálne nastavenie času a dátumu.....	33
15.4.2	Aktualizácia času	33
15.4.3	Nastavenie formátu času.....	33
15.5	Automatické prepnutie do Standby.....	34
15.6	Jazyk	34
15.7	Továrenské nastavenia.....	34
15.8	Aktualizácia softvéru.....	34
15.9	Sprievodca nastavením.....	35
15.10	Informácie o SW.....	35
15.11	Ochrana osobných údajov	35
15.12	Podsvietenie displeja.....	35
16	Čistenie.....	36
17	Odstraňovanie porúch	37
18	Technické údaje / Pokyny výrobcu	38

3 Bezpečnostné pokyny

3.1 Úvod

Vážení zákazníci, ďakujeme, že ste si vybrali DIGITRADIO 370 IR 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 370 IR 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 370 IR bude robiť radosť!

Tým TechniSat

3.2 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 dvojité 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.

3.3 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.

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 zadusenía!

Balenie a jeho časti nedávajte deťom na hranie. Nebezpečenstvo zadusenía 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.



POZOR! Implantované zdravotnícke prostriedky

Výrobcovia zdravotníckych prostriedkov odporúčajú minimálnu vzdialenosť minimálne 16 cm medzi rádiom a implantovanými zdravotníckymi zariadeniami, ako sú kardiostimulátory a ďalšie, aby sa predišlo možnému rušeniu týchto zariadení. Osoby, ktoré sa spoliehajú na tieto zariadenia, by mali vždy dodržiavať minimálnu vzdialenosť 16 cm medzi lekárskeym prístrojom a rádiom DIGITRADIO 370 IR s bezdrôtovou nabíjacou podložkou. Ak sa domnievate, že by mohlo dôjsť k rušeniu zariadenia DIGITRADIO 370 IR vypnite. Riadte sa pokynmi výrobcu implantovaného zdravotníckeho prostriedku. Ak máte akékoľvek otázky týkajúce sa používania zariadenia DIGITRADIO 370 IR spoločne s implantovaným zdravotníckym prístrojom, obráťte sa na svojho lekára.

3.4.1 Právne pokyny



Týmto firma TechniSat vyhlasuje, že zariadenie typu DIGITRADIO 370/371 CD IR zodpovedá smernici 2014/53/EÚ. Úplný text EÚ Prehlásenia o konformite je k dispozícii na nasledujúcich internetových adresách:

<http://konf.tsat.de/?ID=23237>

Tento dokument tiež môžete stiahnuť na stránke produktu v sekcii Downloads na našom webe na adrese 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 stahovanie na domovskej stránke TechniSat: www.technisat.de



TechniSat a DIGITRADIO 370 IR 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.




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

3.4.2 Servisné 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

3.5 Servisné pokyny

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.

Použitie materiálov je možné znovu použiť v súlade s ich označením. Recykláciou, spätným získaním 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/dobíjacie batérie a elektronický odpad neboli likvidované spoločne s domovým odpadom, ale boli poriadne zlikvidované (odovzdané špecializovaným predajcom, nebezpečný odpad).



Dôležité pokyny pre likvidáciu batérií/dobíjajúcich batérií: Batérie/dobíjacie batérie môžu obsahovať toxické látky, ktoré sú nebezpečné pre zdravie a životné prostredie. Batérie/dobíjacie batérie podliehajú európskej smernici 2013/56/EU. Nemôžu byť likvidované v bežnom domácom odpade, ale musia byť vybraté a zlikvidované oddelene od prístroja. Radi by sme vás upozornili, že ste zodpovedný za vymazanie všetkých osobných údajov uložených v zariadení pred jeho likvidáciou.

4 Popis DIGITRADIO 370 IR

4.1 Obsah balenia

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

- Popis DIGITRADIO 370 IR
- 1x diaľkové ovládanie
- 1x batérie do diaľkového ovládania

4.2 Špeciálne vlastnosti DIGITRADIO 370 IR

DIGITRADIO 370 IR sa skladá z rozhlasového prijímača DAB+/FM/Internet, ktorý má nasledujúce funkcie:

- Môžete si uložiť až 20 DAB+ / VKV / internetových vysielateľov.
- 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.
- Bezdrôtové nabíjanie externých zariadení.
- Prehrávanie hudby prostredníctvom pripojenia Bluetooth.
- Funkcia budíka a časovača vypnutia
- Prehrávanie MP3 hudby cez USB pamäť alebo MP3 CD.
- Farebný displej.

4.3 Príprava rádia na prevádzku

4.3.1 Nastavenie teleskopickej antény

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

> Nasmerujte **anténu** a rozťahnite 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 počasi 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.

4.3.2 Pripojenie k elektrickému napájaniu



VAROVANIE!

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



POZOR!

Položte napájací kábel tak, aby oň nikto nemohol zakopnúť.

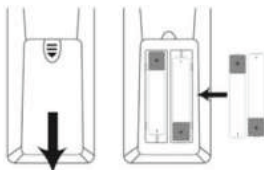
- > Zasuňte sieťovú zástrčku DIGITRADIO 370 IR do zásuvky napájacej siete (100 až 240 VAC, 50 – 60 Hz).
- > Pred použitím (zasunutím sieťovej zástrčky do zásuvky) sa uistite, že prevádzkové napätie zodpovedá miestnemu napätiu v sieti.

i Poznámky

- Použite vhodnú, ľahko prístupnú elektrickú zásuvku a vyhnite sa použitiu viacerých zásuviek!
- V prípade poruchy alebo zistení dymu alebo zápachu z krytu, okamžite vyťahnite zástrčku zo zásuvky!
- Ak nebudete zariadenie dlhší čas používať, vyťahnite zástrčku zo zásuvky, napr. pred odjazdom na ďalšiu cestu.
- > Až potom zasuňte zástrčku do elektrickej zásuvky.
- > Teplo vznikajúce pri prevádzke musí byť odvádzané dostatočnou cirkuláciou vzduchu. Z tohto dôvodu nemôže byť zariadenie zakryté alebo umiestnené v uzatvorenej skrini. Okolo zariadenia zaistíte voľný priestor minimálne 10 cm.

4.3.3 Vloženie batérií do diaľkového ovládača

- > Otvorte oddiel pre batérie na zadnej strane diaľkového ovládača tým, že ho posuniete v smere šípky.
- > Vložte batérie (2x AAA 1,5 V), podľa vyznačenej polarít, do oddielu pre batérie.



- > Uzatvorte dôkladne kryt oddielu pre batérie tak, že pätky krytu v telese zacvaknú.

i Poznámky

- 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.

4.3.4 Pripojenie slúchadiel

Poškodenie sluchu!

Nepočúvajte hudbu na vysokej hlasitosti cez slúchadlá. Môže to viesť k trvalému poškodeniu sluchu. Pred použitím slúchadiel nastavte hlasitosť zariadenia na minimálnu hodnotu.



VAROVANIE! Poškodenie sluchu!

Pri používaní slúchadiel nepočúvajte hudbu pri vysokej hlasitosti. Môže to spôsobiť trvalé poškodenie sluchu. Pred použitím slúchadiel znížte hlasitosť rádia na najnižšiu úroveň.



Používajte iba slúchadlá so stereofónnym jack konektorom 3,5 mm.

- > Zasuňte zástrčku slúchadiel do konektora pre slúchadlá na zadnej strane zariadenia DIGITRADIO 370 IR. Zvuk sa teraz prehráva výhradne cez slúchadlá; reproduktory sú stlmené.
- > Ak chcete opäť používať reproduktory, odpojte slúchadlá zo zásuvky pre slúchadlá na rádiu.

4.4 Nabíjanie externých zariadení

DIGITRADIO 370 IR umožňuje nabíjať externé zariadenia, ako sú mobilné telefóny a smartfóny a to prostredníctvom kábla, alebo bezdrôtovo (podľa štandardu Qi).



Nepoužívajte obidve varianty súčasne. Mohlo by to spôsobiť poškodenie zariadenia.

4.4.1 Nabíjanie pomocou kábla

Použite originálny nabíjací kábel (USB) pre vaše externé zariadenie a vložte USB do portu USB (15) na zadnej strane zariadenia DIGITRADIO 370 IR. Externé zariadenie je možné nabíjať maximálne napätím 5 V a prúdom 1 A.

4.4.2 Bezdrôtové nabíjanie


- > Ak má vaše externé zariadenie funkciu bezdrôtového nabíjania (bezdrôtové nabíjanie v súlade so štandardom Qi), môžete ho umiestniť na bezdrôtové nabíjanie. **Podložka pre bezdrôtové nabíjanie (3)** sa nachádza na hornej strane zariadenia DIGITRADIO 370 IR. Displej na vašom externom zariadení musí byť pritom umiestnený uprostred a smerovať nahor. Ak je správne orientovaný, proces nabíjania sa začne automaticky. Pozrite sa prosím na návod na obsluhu vášho externého zariadenia, kde nájdete ďalšie informácie o bezdrôtovom nabíjaní batérie.



POZOR! Implantované zdravotnícke prostriedky - pozri kapitola bezpečnosť.

4.5 Všeobecné funkcie

4.5.1 Zapnutie zariadenia

- > Aby ste si zaistili dobrý príjem DAB+ / FM (VKV), vyťahnite prosím úplne teleskopickú anténu (14), ktorá sa nachádza na zadnej strane zariadenia. Dodržiavajte pritom taktiež bod 4.3.1.
- > Pripravte DIGITRADIO 370 IR najskôr na prevádzku, ak je opísané pod bodmi 4.3.1 a 4.3.3.
- > Stlačením tlačidla  **Zapnuté/Standby** (2) na zariadení alebo na diaľkovom ovládači (14) DIGITRADIO 370/371 CD IR zapnete.



Po prvom zapnutí musíte najskôr nastaviť jazyk ovládania a sprievodcu prvotnej inštalácie (pozri kapitola „6 Počiatočné nastavenie“).

4.5.2 Vypnutie zariadenia

- > Zariadenie môžete prepnúť do pohotovostného režimu stlačením tlačidla **On/Standby**. Na displeji sa na krátko zobrazí odkaz [**Standby**]. Jas displeja môžete v pohotovostnom režime zmeniť, ako je opísané pod bodom 15.12.

4.5.3 Výber zdroja


- > Tlačidlom **MODE** (1) na zariadení alebo (8) na diaľkovom ovládači sa môže prepínať medzi zdrojmi **DAB+** (Digital Radio), **FM** (VHF), **Internetovým rádiom / Podcasty**, **Bluetooth**, **AUX** a prehrávaním z **USB**.

Alternatívne:

- > Stlačte tlačidlo **MENU**.
- > Pomocou tlačidiel **▲** alebo **▼** vyberte položku [**hlavné menu/main menu**] a výber potvrdte tlačidlom **OK (9)**.
- > Vyberte zdroj pomocou ovládača **SCROLL/OK/SNOOZE** (11) na zariadení alebo pomocou tlačidiel **▲** alebo **▼** na diaľkovom ovládači (22, 24) a potvrdte výber stlačením tlačidla **OK**.

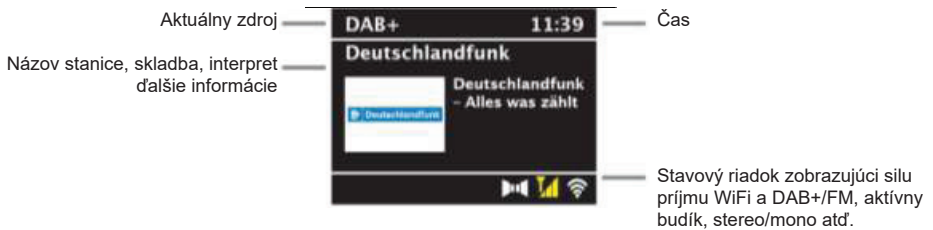
4.5.4 Výber zdroja


- > Hlasitosť upravíte pomocou tlačidiel **VOL +/-** (23, 10) na diaľkovom ovládači alebo otáčaním ovládača **VOLUME** (9) na zariadení.
- Otáčanie po smere hodinových ručičiek - hlasnejšie
- Otáčanie proti smeru hodinových ručičiek - tichšie.
Nastavená hlasitosť je zobrazená na displeji pomocou stĺpcového grafu. Tiež si všimnite bod 4.3.4 pre prevádzku s pripojenými slúchadlami.
- > Stlačte tlačidlo **Mute** (13) na diaľkovom ovládači pre okamžité a úplné stlmenie zvuku. Ďalším stlačením tlačidla sa vrátite na naposledy nastavenú hlasitosť.

 Ak je hlasitosť úplne stíšená, zariadenie sa po cca 15 minútach prepne do pohotovostného režimu.

4.5.5 Displej

V závislosti na zvolenej funkcii alebo možnosti sa na displeji zobrazia nasledujúce informácie (príklad):



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

- > Ďalšie informácie zobrazované na displeji, ako je názov, interpret alebo frekvencia stanice, je možné nastaviť a prechádzať v závislosti na zdrojmi/stanicami pomocou tlačidla INFO.

4.5.6. Vyvolanie informácií na displeji

- > Niekoľkokrát krátko stlačte tlačidlo INFO (6) na diaľkovom ovládači alebo tlačidlo INFO/MENU (5) na zariadení. Pri každom stlačení sa na displeji zobrazí iná informácia. Dostupnosť informácií závisí na vybranom zdroji. Môže to byť napríklad sila signálu alebo dátum/čas.

4.5.6 Obrázky na displeji/Slideshow





Niektoré stanice DAB+ vysielajú aj ďalšie informácie, ako je obal albumu aktuálnej skladby, reklamy alebo informácie o počasi. Veľkosť okna je možné zmeniť pomocou tlačidla OK na diaľkovom ovládači alebo stlačením tlačidla SCROLL/OK/SNOOZE na zariadení.

5 Ovládanie menu

V menu si môžete vybrať funkcie a nastavenia zariadenia DIGITRADIO 370 IR.

V menu sa pohybujete tlačidlami **MENU**, **▲** / **▼** a **OK** na diaľkovom ovládači.

MENU je rozdelené na príslušnú podponuku pre aktuálne vybraný zdroj, **hlavnú ponuku** a **systémovú ponuku**. V MENU sa môžete pohybovať pomocou tlačidiel **▲** / **▼**, na diaľkovom ovládači a výber potvrdíte stlačením tlačidla **OK**. Podponuku aktuálne vybraného zdroja otvoríte stlačením tlačidla **OK**. Hviezdička (*) označuje aktuálny výber.

-  Zatvorenie ponuky: Stlačte niekoľkokrát tlačidlo MENU (podľa toho, v akej podponuke sa nachádzate), kým sa znovu nezobrazí aktuálny rozhlasový program.
-  Nastavenie sa uloží len stlačením tlačidla **OK**. Ak miesto tohto stlačíte tlačidlo **MENU** alebo **BACK** (SPÄŤ), nastavenia nebudú prijaté a uložené. Pre návrat o krok späť použijete tlačidlo **BACK**.
-  Funkcie a tlačidlá, ktorá je potrebné stlačiť, sú v tejto príručke zobrazené tučným písmom. Zobrazenie indikácií v **[hrnatých zátvorkách]**.
-  Niektoré texty (napr. položky MENU, informácie o stanici) môžu byť veľmi dlhé na to, aby je bolo možné zobraziť na displeji celé. Tie sa potom po krátkom čase zobrazia ako rolujúci text.

Poznámka na prevádzku pomocou tlačidiel na rádiu:

Vyvolanie menu: krátko stlačte a podržte tlačidlo INFO/MENU.

Tlačidlo SCROLL/OK/SNOOZE je možné otáčať alebo stlačiť.



Stlačením tlačidla SCROLL/OK/SNOOZE: Potvrdenie výberu / OK / Snooze.



Otáčanie tlačidla SCROLL/OK/SNOOZE: P+/-, alebo ▲ / ▼ hľadanie titulu.

-  Všetky nasledujúce kroky ovládania budú vysvetlené na základe tlačidiel diaľkového ovládača. Stlačte zodpovedajúce tlačidlá na zariadení, keď sa chystáte funkciu vykonať na zariadení.

6 Počiatočné nastavenia

Po prvom zapnutí zariadenia DIGITRADIO 370 IR sa spúšťa sprievodca úvodným nastavením.

-  Všetky nastavenia je možné kedykoľvek v budúcnosti zmeniť.
- > Zvoľte tlačidlami ▲ / ▼ jazyk menu a potvrďte ho s tlačidlom **OK**.
- > Potvrďte informáciu o ochrane dát tlačidlom **OK**.
- > Ak chcete spustiť sprievodcu úvodným nastavením, pomocou tlačidiel ▲ / ▼ na diaľkovom ovládači vyberte pole **[ÁNO/YES]** a stlačte tlačidlo **OK**.
- > V ďalšom kroku môžete vybrať formát času. Vyberte požadované nastavenie [12] alebo [24] a stlačením tlačidla OK prejdete na ďalší krok.
- > Tu môžete vybrať, z ktorého zdroja (Všetko, DAB+, FM alebo Internet) DIGITRADIO 370 IR získava a aktualizuje čas a dátum.
-  Ak ste zvolili **Update from NET** (update z internetu) alebo **All** (všetko), musíte v ďalšom kroku vybrať časové pásmo, aby sa čas zobrazoval správne.

-  Potom určíte, či je v čas nastavení aktuálny letný alebo zimný čas. Ak vyberiete možnosť Žiadne/Keine, hodiny a dátum bude nutné nastaviť ručne.
- > V ďalšom kroku môžete určiť, či má DIGITRADIO 370 IR zostať pripojené k internetu aj v pohotovostnom režime. To môže byť výhodné napr. pre ovládanie aplikácií. Zvyšuje sa však spotreba energie v pohotovostnom režime.
 - > Potom sa spustí vyhľadávanie siete WLAN a môžete nastaviť pripojenie k internetu. Pomocou tlačidiel ▲/▼ vyberte Wi-Fi sieť ku ktorej sa chcete pripojiť a stlačte **OK**. Pomocou zobrazenej klávesnice zadajte príslušné heslo (pripojte sa bez WPS). Potom zaškrtnite políčko **OK** a stlačte tlačidlo **OK**. Ak bolo heslo správne, bude nadviazané pripojenie k tejto sieti. Či spojenie existuje, poznáte podľa signálneho riadku v stavovom riadku displeja. Ak chcete proces prerušiť, vyberte **ZRUŠIŤ/ABBR** a stlačte tlačidlo **OK**. Ak urobíte chybu, môžete posledné zadané písmeno vymazať pomocou **DEL**.
-  Zatiaľ čo je na displeji zobrazená virtuálna klávesnica, môžete sa pohybovať pomocou ▲/▼ na diaľkovom ovládači. Tlačidlá ▲/▼ posúvajú zvýraznenie nahor a dolu, tlačidlá ◀/ ▶ zvýraznenia doľava a doprava.
- > Po ukončení konfigurácie siete potvrdíte hlásenie o tom, že počítačové nastavenie je dokončené, stlačením tlačidla **OK**.


7 Digitálne rádio DAB+

7.1 Čo je DAB+


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

7.2 DAB+ (Digital Radio) - príjem

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

 Pokiaľ je DAB+ spustený prvýkrát, vykoná sa kompletne vyhľadávanie. Po ukončení vyhľadávania bude spustený prvý vysielač v abecednom poradí.

7.2.1 Úplné vyhľadávanie

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

Po ukončení vyhľadávania bude spustený prvý vysielač v abecednom poradí.

- > Stlačením tlačidla SCAN vykonajte úplné vyhľadávanie. Na displeji sa zobrazí „Scan“. Vyhľadávanie sa spustí a na displeji sa zobrazí ukazovateľ priebehu. Potom sa zobrazí zoznam staníc.
- > Po ukončení stlačte tlačidlá ▲ alebo ▼ a OK pre výber stanice.

Alternatívne:

- > Otvorte **MENU** a **pomocou tlačidiel ▲** alebo ▼ vyberte **[Úplné vyhľadávanie/Full Scan]** a stlačte tlačidlo **OK**.
- > Na displeji sa zobrazí **[Search...]**



Pokiaľ sa nenájde žiadna stanica, skontrolujte teleskopickú anténu a zmeňte prípadne jej umiestnenie (bod 4.3.1).

7.2.2 Výber vysielacza

- > 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].

7.2.3 Uloženie DAB+ staníc do zoznamu obľúbených



Programová pamäť môže uložiť až 20 staníc zo sektoru DAB+.

- > Zvoľte si najskôr požadovaný vysieláč (viď bod 7.2.2).
- > Aby ste tento vysieláč na miesto v pamäti uložili, stlačte a podržte počas prehrávania stlačené tlačidlo **PRESET**, pokým sa na displeji neobjaví **[Uložiť program]**. Následne zvoľte tlačidlami ▲ / ▼ niektoré miesto v pamäti Obľúbených (1...20). Pre uloženie stlačte tlačidlo **ENTER**.
- > Pre uloženie ďalších vysieláčov opakujte tento postup.



Môžete taktiež uložiť vysieláče na **tlačidlá priamej voľby 1...10** (1=10). Ak v zvolenom programovom slotе nie je uložená žiadna stanica, zobrazí sa správa **[Pamäťový slot prázdny/Memory slot empty]**.

7.2.4 Výber uložených staníc

- > Krátko stlačte požadované číselné **tlačidlo 1 - 10** (0=10). Ak v zvolenom programovom slotе 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 - 20 a stlačte tlačidlo **OK**.

7.2.5 Vymazanie uloženej stanice

- > Jednoducho na požadovanú pozíciu uložte inú stanicu.

7.2.6 Sila signálu

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



- > Sila signálu sa zobrazuje na displeji pomocou stĺpcového grafu.

i Stanica s intenzitou signálu nižšou ako požadovaná minimálna intenzita signálu nevysielajú dostatočne silný signál. V prípade potreby nastavte anténu podľa popisu v časti 4.3.1.

7.2.7 Manuálne nastavenie

Tato položka MENU sa používa na kontrolu prijímaných kanálov a je možné ju tiež použiť na nasmerovanie antény. Okrem toho tu môžete pridávať požadované kanály manuálne.

- > Zvoľte **[Menu] > [Nastaviť manuálne/Set Manually]** a stlačte tlačidlo **OK**.
- > Pomocou tlačidiel **▲** alebo **▼** vyberte frekvenciu stanice a stlačte tlačidlo **OK**.

i Ak je na kanáli prijímaná stanica DAB+, zobrazí sa na displeji názov stanice. Anténu je možné teraz nasmerovať pre maximálnu silu signálu. Vysielače, ktorých sila signálu je nižšia ako požadovaná minimálna sila signálu, nevysielajú adekvátny signál. V prípade potreby vyrovajte teleskopickú anténu, ako je opísané v bode 4.3.1.

i Ak sú vyhľadane stanice, ktoré ešte neboli uložené do zoznamu staníc, budú tam tiež teraz uložené.

7.2.8 Vymazanie neaktívnych staníc

Toto nastavenie sa používa na odstránenie starých kanálov, ktoré už nie je možné prijímať.

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

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

- > Zvoľte tlačidlami ▲ / ▼ položku [**Áno/Yes**] a potvrdte výber stlačením tlačidla **OK**.

7.2.9 Prispôsobenie hlasitosti (DRC)

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

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

7.2.10 Manuálne nastavenie

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte > [**Poradie staníc/Station order**].
- > Pomocou ▲ / ▼ zvoľte spôsob zaradenia a potvrdte výber pomocou **OK**.



Môžete vyberať medzi: Alphanumeric/Abecedný a Provider/Poskytovateľ.

8 FM (VKV) – prevádzka

8.1 Zapnutie VKV

- > Stlačte niekoľkokrát tlačidlo **MODE** kým neprejdete do režimu [**FM-Radio**].



Pri prvom zapnutí sa nastaví frekvencia 87,50 MHz.



Ak ste už mali nastavili alebo uložili stanicu, rádio prehrá naposledy nastavenú stanicu.



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





Aby ste zlepšili príjem, nastavte teleskopickú anténu (bod 4.3.1).

8.2 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 (Rádíotext), PS (názov vysielateľa), PTY (Typ programu).

8.3 Automatické vyhľadávanie vysielateľov

- > Stlačte tlačidlo **SCAN** (20), aby ste automaticky vyhľadali ďalšie stanice s dostatočným signálom.
-  Ak je nájdená stanica FM 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 slabšiu stanicu, použite funkciu manuálnej voľby stanice.

8.4 Manuálne vyhľadávanie vysielateľov

- > V režime FM stlačte tlačidlo **▲** alebo **▼**, a nastavte požadovanú stanicu. Displej zobrazuje frekvenciu po krokoch 0,05 MHz.

8.5 Nastavenie vyhľadávania

V tomto menu sa môže nastaviť citlivosť vyhľadávania.

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a zvolte položku **[Nastavenie vyhľadávania/Scan setting]**.
- > Ak chcete naladiť stanice so slabším signálom, použite manuálne vyhľadávanie staníc. Tieto stanice budú šumieť a príjem bude z nízkou kvalitou príjmu.

8.6 Nastavenie zvuku - MONO / STEREO

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

8.7 Uloženie FM staníc do zoznamu obľúbených

Do pamäte obľúbených staníc je možné uložiť až 20 staníc. Uložené stanice sa zachovávajú aj v prípade výpadku prúdu.

- > Najskôr nastavte požadovanú frekvenciu vysielateľa (položka 8.3, 8.4) a tak vyberte požadovanú stanicu.
- > Ak chcete uložiť túto stanicu do pamäťového slotu, stlačte a podržte počas prehrávania tlačidlo **PRESET**, kým sa na displeji nezobrazí **[Save favourite]**.
- > Potom vyberte pomocou tlačidiel **▲/▼** pozíciu (1...20). Pre uloženie stlačte tlačidlo **OK**.
- > Uloženie ďalších staníc: Postup opakujte.

Prípadne:

- > Stanice tiež môžete uložiť priamo pod jedno z tlačidiel priamej voľby 1...10 na diaľkovom ovládači stlačením a podržaním zodpovedajúceho tlačidla (tlačidlo 0 = 10).

8.8 Výber uloženej stanice

- > Ak chcete vyvolať stanicu, ktorú ste predtým uložili do pamäte FAV, krátko stlačte tlačidlo **PRESET** a pomocou tlačidiel **▲/▼** zvolte pozíciu, pod ktorou je stanica uložená (1...20). Stlačením tlačidla **OK** začnete prehrávanie tejto stanice.



Ak v zvolenom programovom slotе nie je uložená žiadna stanica, na displeji sa zobrazí **[(prázdne/empty)]**.



Alternatívne je tiež možné použiť požadované tlačidlo priamej voľby 1...10 (tlačidlo 0 = 10) na diaľkovom ovládači. Tlačidlami P+ a P- je možné priamo prepínať medzi obľúbenými pamäťovými mestami.

8.9 Vymazanie uloženej stanice

- > Na príslušné miesto uložte novú stanicu. Pri uvedení rádia do počiatočného nastavenia sa vymažú všetky nastavenia, vrátane uložených staníc a spustí sa nové vyhľadávanie v režime DAB.

9 Internetové rádio a podcasty

DIGITRADIO 370 IR je vybavené prijímačom internetových rádii. Pre príjem internetových rozhlasových staníc/vysielania/podcastov potrebujete Wi-Fi router s prístupom na internet.

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

Ak spustíte prevádzku internetového rádia prvýkrát, bez toho aby bolo pri počiatočnej inštalácii nakonfigurované Wi-Fi pripojenie, zobrazí sa sprievodca vyhľadávaním, ktorý vám ukáže všetky Wi-Fi siete v dosahu.

Pomocou tlačidiel **▲/▼** a **OK** vyberte Wi-Fi sieť, ku ktorej sa chcete pripojiť a pomocou zobrazenej klávesnice zadajte príslušné heslo (pripojte sa bez WPS). Potom zaškrtnite políčko **OK** a stlačte tlačidlo **OK**. Ak bolo heslo správne, bude teraz nadviazané pripojenie k tejto sieti.

Či existuje spojenie, poznáte podľa ikony v stavovom riadku displeja. Ak chcete záznam zrušiť, vyberte **ZRUŠIŤ/CANCEL**. a stlačte tlačidlo **OK**. Ak urobíte chybu, môžete posledné zadané písmeno vymazať pomocou **DEL**.

9.1 Zoznam staníc - výber stanice

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a vyberte možnosť **[Zoznam vysielateľov/Station List]** a stlačte tlačidlo **OK**.





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

- > Vyberte stanicu podľa kategórie / krajina / Žáner (category/country/genre) stlačte tlačidlo **ENTER**.



9.2 Naposledy počúvaná stanica

- > Zvoľte **MENU > Zoznam staníc/Channel list > Posledná počúvaná/Last listened** zobrazíte zoznam naposledy prehrávaných staníc.
- > Pomocou tlačidiel **▲ / ▼** vyberte stanicu a prehrajte ju pomocou **OK**.

9.3 Uloženie internetových staníc do zoznamu obľúbených

-  Do pamäte obľúbených staníc je možné uložiť až 20 staníc
- > Ak chcete uložiť stanicu do zoznamu obľúbených, stlačte a podržte počas prehrávania tlačidlo **PRESET**, kým sa na displeji nezobrazí **[Save favourite]**. Potom pomocou tlačidiel **▲ / ▼** vyberte obľúbenú pamäť (1...20). Pre uloženie stlačte tlačidlo **OK**.
- > Pre uloženie ďalších vysielateľov opakujte tento postup.
-  Opakujte tento postup pre uloženie ďalších staníc. Stanice tiež môžete uložiť priamo pod jedno z tlačidiel priamej voľby 1...10 (0=10) na diaľkovom ovládači stlačením a podržaním požadovaného tlačidla.


9.4 Výber uloženej stanice

- > Ak chcete vyvolať stanicu, ktorú ste predtým uložili do pamäte FAV, stlačte krátko tlačidlo **PRESET** a pomocou tlačidiel **▲/▼** zvoľte pozíciu, pod ktorou je stanica uložená (1...20). Stlačením tlačidla **OK** zahájite prehrávanie tejto stanice.
-  Ak nie je na zvolenom mieste uložená žiadna stanica, na displeji sa zobrazí **[(prázdne/empty)]**.
-  Alternatívne je tiež možné použiť tlačidlo priamej voľby 1...10 (tlačidlo 0 = 10) na diaľkovom ovládači. Tlačidlami **P+** a **P-** je možné priamo prepínať medzi obľúbenými pamäťovými miestami.



10 Podcasty

Rovnako ako internetové rozhlasové stanice sú podcasty prístupné cez internet. Základné ovládanie je opísané v bode „9 Internetové rádio“.

11 Bluetooth









-  V režime Bluetooth môžete prehrávať hudbu z pripojeného smartphonu alebo tabletu cez reproduktory DIGITRADIO 370 IR. Na to je potrebné obidve zariadenia najskôr vzájomne „spárovať“. Bezdrôtovú nabíjajúcu podložku alebo USB port na DIGITRADIO 370 IR je možné použiť na nabíjanie alebo napájanie externých zariadení. Maximálny nabíjací prúd USB konektora je DC 5V, 1A.




11.1 Aktivácia režimu Bluetooth

- > Opakovane stlačte tlačidlo MODE, kým sa na displeji nezobrazí [Bluetooth Audio].
 -  Pri prvom zapnutí musí byť najskôr spárované externé zariadenie (Smartfón / Tablet).
 -  Ak už bolo externé zariadenie spárované a je v dosahu, spojenie sa nadviaže automaticky.

11.2 Spáročovanie externého zariadenia

Pre pripočinenie externého zariadenia, napr. ak chcete spárovať smartphone alebo tablet s DIGITRADIO 370 IR, postupujte následovne:

- > Spustte režim Bluetooth, ako je opísané v bode 11.1.
- > Počkajte, kým sa na displeji nezobrazí [Bluetooth visible].
- > Teraz spustíte vyhľadávanie blízkych zariadení Bluetooth na vašom externom zariadení.
 -  Možno budete musieť najskôr aktivovať funkciu Bluetooth na vašom externom zariadení. Ak chcete zistiť, ako aktivovať funkciu Bluetooth na vašom externom zariadení a uskutočniť vyhľadávanie, prečítajte si prosím návod na obsluhu vášho externého zariadenia.
 -  Počas procesu páročovania by mali byť obidve zariadenia vo vzdialenosti do 10 cm.
- > Položka DIGITRADIO 370 IR by sa teraz mala zobrazíť v zozname zariadení Bluetooth nájdenných na vašom externom zariadení. Klepnutím naň dokončíte proces páročovania. Ak je proces páročovania úspešne ukončený, na displeji sa zobrazí **Pripojené/Connected**.
- > Teraz môžete spustiť prehrávanie hudby na externom zariadení.
 -  V závislosti na protokole Bluetooth vášho externého zariadenia môžete ovládať prehrávanie hudby pomocou tlačidiel prehrávania na diaľkovom ovládači.
 -  Prehrávanie/pauza.
 -  Nasledujúca skladba.
 -  Stlačením 2x prehráte predchádzajúcu skladbu, stlačením 1x prehráte skladbu od začiatku.
 -  Zastavenie prehrávania.
 -  Prípadne môžete použiť ovládacie prvky prehrávania hudobnej aplikácie na externom zariadení.







-  Upozorňujeme, že na zariadení DIGITRADIO 370 IR 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.
-  Ak nedochádza k prehrávaniu alebo nie je pripojené žiadne zariadenie, DIGITRADIO 370 IR sa po približne 15 minútach prepne do pohotovostného režimu.

11.3 Zrušenie spárovania

- > Stlačením a podržaním tlačidla **PRESET** zrušíte aktívne párovanie. DIGITRADIO 370 IR je teraz opäť v režime párovania.
- > Alternatívne môžete spárovanie zrušiť aj na Vašom externom zariadení. Dodržiavajte pritom pokyny v návode Vášho externého zariadenia.


12 Prehrávanie hudby (USB média)

DIGITRADIO 370 IR môžete využiť pre prehrávanie audio súborov z pamäťového zdroja USB. To vyžaduje, aby bol k portu **USB (15)** pripojený USB flashdisk s audio súbormi.



-  Pripojenie USB médií cez USB rozbočovače, alebo predlžovacie USB káble nie je podporované.
 -  USB port nie je vhodný pre priame pripojenie k PC!
 -  DIGITRADIO 370 IR podporuje USB média (USB 1.1, 2.0) až do 32 GB formátovaná vo formáte súborov FAT16 alebo FAT32. Maximálnu veľkosť súboru mediálneho súboru je max. 4 GB.
- > Opakovane stlačte tlačidlo **MODE**, kým sa na displeji nezobrazí **[USB]**.
 -  Zobrazenie kategorizácie/zložky závisí na štruktúre vášho USB média. Venujte teda pozornosť informáciám na displeji.
 -  Ak nie je pripojené žiadne pamäťové médium alebo ho nie je možné prečítať, na displeji sa zobrazí správa [no USB device].
 -  Ak nedochádza k prehrávaniu, DIGITRADIO 370 IR sa po 15 minútach prepne do pohotovostného režimu.

12.1 Prehrávanie USB

- > Pomocou tlačidiel so šípkami ▲/▼ vyberte položku [USB playlist] a stlačte tlačidlo OK. Potom môžete priamo vybrať zložku alebo hudobný súbor a prehrať ich pomocou OK.

- > Prehrávanie môžete pozastaviť stlačením tlačidla Prehrať/Pozastaviť  (na displeji blíkajú čas prehrávania) alebo v ňom pokračovať opätovným stlačením.
- > Pre zastavenie prehrávania použite tlačidlo Stop .

12.2 Výber skladby

- > Pomocou tlačidla **Predchádzajúci titul**  alebo **Nasledujúci titul**  prejdite na ďalšiu alebo predchádzajúcu stopu. Ak je na USB médiu niekoľko zložiek/albumov, je možné tituly vyberať len jeden po druhom. Prostredníctvom Menu > USB playlist môžete vybrať konkrétne hudobné zložky a hudobné tituly.

12.3 Rýchle vyhľadávanie

V aktuálnej stope môžete rýchlo vyhľadávať vpred alebo vzad a nájsť konkrétny bod.


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

12.4 Funkcia opakovania

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

- > Stlačte viackrát tlačidlo **Opakovanie** .
- > Ak chcete funkciu opäť vypnúť, stlačte tlačidlo **Opakovať** skladbu toľkokrát, kým sa ikona neprestane zobrazovať.

12.5 Funkcia náhodného prehrávania

- > Stlačením tlačidla **Shuffle**  prehrávanie skladby v náhodnom poradí.
- > Ak chcete funkciu opäť vypnúť, stlačte znovu tlačidlo Shuffle, kým sa na displeji nezobrazí symbol opakovania.

13 Vstup audia

Prostredníctvom reproduktora DIGITRADIO 370 IR môžete prehrávať zvuk z externého zariadenia.

- > Pripojte externé zariadenie k stereofónnemu konektoru AUX-IN 3,5 mm (17) na zadnej strane.
- > Pomocou tlačidla MODE vyberte zvukový vstup AUX-IN. Na displeji sa zobrazí [Aux- In].



Prehrávanie sa ovláda na externom zariadení. Nenastavujte veľmi vysokú hlasitosť, aby nedochádzalo k rušeniu.



Bezdrôtovú nabíjajúcu podložku alebo USB port na DIGITRADIO 370 IR je možné použiť na nabíjanie alebo napájanie externých zariadení. Maximálny nabíjací prúd je DC 5V, 1A.

14 Ďalšie funkcie

14.1 Časovač vypnutia

Pomocou časovača spánku sa prepína zariadenie DIGITRADIO 370/371 CD IR po nastavenom čase automaticky do **Standby**.

- > Stlačte tlačidlo MENU a potom vyberte možnosť [Hlavné menu/Main menu]
- > Časovač vypnutia/Sleep timer].
- > 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 je tiež možné použiť tlačidlo SLEEP (18).



Na displeji sa zobrazí symbol mesiaca s časom, ktorý je ešte k dispozícii, kým sa DIGITRADIO 370 IR neprepne do pohotovostného režimu.

14.2 Budík

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

Alternatívne:

- > Stlačením tlačidla **Alarm 1**, alebo **Alarm 2 (25)** prejdite priamo k nastaveniu budíka.

14.2.1 Nastavenie budíka

Funkciu budíka nie je možné spustiť, kým nie je nastavený správny čas. V závislosti na konfigurácii k tomu dôjde buď automaticky, alebo bude nutné nastaviť čas manuálne. Čas je možné aktualizovať buď manuálne, prostredníctvom DAB/FM alebo cez internet. Ďalšie informácie o tom nájdete v časti 20.4.

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

Opakovanie

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

Čas

- > Tu môžete zadať čas a dátum budíka (ak je vyžadované). Pomocou tlačidiel ▲/▼ najskôr vyberte hodinu a stlačením tlačidla **OK** ich uložte. Potom zadajte minúty. Stlačením **OK** prijmite 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 stanicu zo zoznamu obľúbených.

Hlasitosť

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

Uloženie

- > Stlačte tlačidlo **OK** budík uložíte.



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



Aby budík správne fungoval, je potrebné načítať čas. Viac k tomu v bode 15.4.2.

14.2.2 Vypnutie alarmu po jeho spustení

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

14.2.3 Úplné vypnutie budíka

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

14.2.3 Funkcia odloženého budenia - SNOOZE

- > Keď je budík aktívny, stlačením tlačidla SNOOZE aktivujete funkciu odloženého budenia. Zvuk budíka ustane a znovu sa spustí po uplynutí nastaveného času snooze. Opakovaným stlačením tlačidla SNOOZE je možné čas odloženia predĺžiť (o 5, 10, 15 atď. minút).

15 Systémové nastavenia

Všetky nastavenia, ktoré sú sem opísané, platia v podstate pre všetky zdroje.

- > Otvorte ponuku (MENU) a pomocou tlačidiel ▲ / ▼ vyberte možnosť > **[Hlavná ponuka/Main menu] > [Systémové nastavenia/System settings]**. Stlačením tlačidla **OK** otvoríte Systémové nastavenia.

15.1 Ekvalizér

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

Prípadne: Stlačte tlačidlo EQ (19) na diaľkovom ovládači.



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**.

15.2 Kvalita zvukového streamu

Kvalitu audio streamu je možné prispôbiť rýchlosti internetu. Čím vyššia je kvalita, tým vyššia je rýchlosť prenosu dát.

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte položky **[Systémové nastavenia/System settings] > [Kvalita audio streamu/Audio stream quality]**.
- > Vyberte úroveň kvality a stlačením tlačidla **OK** ju uložte.

15.3 Nastavenie internetu

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

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

15.3.1 Pripojenie WIFI

Ak chcete nastaviť sieťové pripojenie cez Wi-Fi, máte možnosť použiť sprievodcu sietí alebo to vykonať manuálne.







15.3.2 Konfigurácia použitím Asistenta siete

- > Spustíte ho výberom **[Network Assistant]**.




Sprievodca nastavením internetu teraz vyhľadá všetky siete WLAN v dosahu a ukáže vám ich.

- > Potom vyberte svoju Wi-Fi sieť.

-  Teraz si môžete vybrať, či chcete použiť funkciu WPS, alebo zadať heslo WLAN manuálne.
- > Ak chcete použiť funkciu WPS, spustíte ju najskôr na svojom routry podľa návodu na obsluhu a potom v sprievodcovi sieťou vyberte **[Press Button]**.
-  Berte na vedomí pokyny na displeji. Proces pripojenia je obvykle ukončený po niekoľkých sekundách a teraz je možné pripojenie Wi-Fi použiť
- > Ak chcete zadať Wi-Fi heslo manuálne alebo váš router nepodporuje funkciu WPS, vyberte **[Preskočiť WPS]**.
- > Pomocou tlačidiel ▲/▼ vyberte Wi-Fi sieť, ku ktorej sa chcete pripojiť a pomocou zobrazenej klávesnice zadajte príslušné heslo (pripojte sa bez WPS). Potom zaškrtnite políčko **OK** a stlačte tlačidlo **OK**. Ak bolo heslo správne, bude teraz nadviazané pripojenie k tejto sieti. Či existuje spojenie, poznáte podľa ikony  v stavovom riadku displeja. Ak chcete zadanie zrušiť, vyberte **CANCEL** a stlačte tlačidlo **OK**. Ak sa pomýlite, môžete posledné zadané písmeno vymazať stlačením tlačidla **BACKSP.**
-  Zatiaľ čo je na displeji zobrazená virtuálna klávesnica, môžete sa pohybovať pomocou ▲/▼ na diaľkovom ovládači. Tlačidlá ▲/▼ posúvajú zvýraznenie nahor a dolu, tlačidlá ◀ / ▶ zvýraznenie doľava a doprava.
-  Teraz bude skontrolované zadané heslo. Tento Proces pripojenia je obvykle ukončený po niekoľkých sekundách a teraz je možné pripojenie Wi-Fi použiť. Či existuje spojenie, poznáte podľa ikony  v stavovom riadku displeja.



15.3.3 Pripojenie WPS

Jedná sa o spôsob vytvorenia priameho pripojenia k routra, pri ktorom nie je nutné vyberať alebo zadávať sieť Wi-Fi (SSID) a heslo.

- > Spustíte na svojom routry funkciu WPS podľa návodu na obsluhu.
- > Potom výberom **[Press Button]**, (Stlačiť tlačidlo) spustíte proces pripojenia.
-  Berte na vedomie pokyny na displeji. Proces pripojenia je obvykle ukončený po niekoľkých sekundách a teraz je možné pripojenie Wi-Fi použiť. Alternatívne je tiež možné použiť funkciu **[PIN]**, ak túto funkciu router podporuje.

15.3.4 Manuálne nastavenie

- > Vyberte **[Manuálne nastavenie/Manual setting]** a potom **[Bezdrôtové/Wireless]** pre začatie manuálneho nastavenia.
- > Teraz vyberte, či chcete, aby váš router získal IP adresu, bránu atď. automaticky (DHCP aktívne) alebo či ich chcete zadať manuálne (DHCP neaktívne).

-  Upozorňujeme, že automatické načítanie IP adresy, brány, masky podsiete funguje len v prípade, že je vo vašom routery aktivovaná funkcia DHCP.
- > Pomocou **kláves so šípkami** na diaľkovom ovládaní zadajte postupne IP adresu, masku podsiete, adresu brány, primárnu DNS a prípadne sekundárnu DNS. Každú nastavenú hodnotu potvrdte tlačidlom **OK**.
 - > Teraz zadajte názov (SSID) vaše Wi-Fi siete pomocou virtuálnej klávesnice a potvrdte výberom **OK**.
 - > Vyberte, či je vaša Wi-Fi sieť otvorená, šifrovaná cez **WEP** alebo cez **WPA/WPA2** a potvrdte.
 - > Nakoniec zadajte svoje heslo Wi-Fi pomocou virtuálnej klávesnice a potvrdte výberom OK pre začatie procesu pripojenia.
-  Spojenie Wi-Fi je spravidla vytvorené po niekoľkých sekundách.

15.3.5 Zobrazit' nastavenie

- > Výberom [**Zobrazit' nastavenia**], zobrazíte aktuálne nastavenia siete.

15.3.6 TechniSat Connect PIN

DIGITRADIO 370 IR môžete ovládať pomocou aplikácie TechniSat CONNECT. Ak to chcete vykonať, musíte v aplikácii zadať PIN zariadenia DIGITRADIO 370 IR. Tu môžete zmeniť PIN následovne.


- > Zadajte 4miestny kód PIN pod [**NetRemote PIN**] a uložte ho stlačením tlačidla **OK**.


15.3.7 Odstránene sieťového profilu

Pomocou položiek ponuky [**Odstrániť sieťový profil/Delete network profile**], alebo [**Odstrániť nastavenie siete/Delete network settings**] odstránite zostávajúce pripojenie k Wi-Fi sieti alebo nakonfigurovanej sieti a vykonané nastavenia. Ak chcete zariadenie znovu pripojiť k týmto sieťam, musíte znovu vykonať všetky nastavenia.

15.3.8 Pripojení k Wi-Fi v pohotovostnom režime

- > V časti [**WLAN connection in standby**], vyberte, či má byť pripojenie WLAN tiež udržiavané v pohotovostnom režime (**ÁNO**) alebo nie (**NIE**).

 Vezmite prosím na vedomie, že táto funkcia musí zostať zapnutá pre neobmedzenú a hladkú prevádzku a prevádzku prostredníctvom **aplikácie TechniSat CONNECT**.

 Aplikáciu TechniSat CONNECT si môžete stiahnuť z obchodu s aplikáciami pre váš smartphone.

15.4 Nastavenie času a dátumu

15.4.1 Manuálne nastavenie času a dátumu

V závislosti na nastavení aktualizácie času (položka 15.4.2) sa môže stať, že musíte čas a dátum nastaviť manuálne.

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a pomocou tlačidiel **▲/▼** vyberte položku **[Nastavenie systému/system settings]** > **[Čas/dátum-Time/date]**.
- > Stlačte tlačidlo **OK**.
- > Pomocou tlačidiel **▲/▼** vyberte položku **[Set time/date]** a stlačte **OK**.
- > Prvé číslice (deň) dátumu blikajú a je možné ich zmeniť pomocou tlačidiel **▲/▼**.
- > Stlačením **OK** potvrdíte nastavenie.
- > Ďalšie číslice (mesiac) dátumu blikajú a je možné ich tiež zmeniť, ako je opísané vyššie.
- > Po každom ďalšom nastavení stlačte tlačidlo **OK** pre prechod na ďalšie nastavenie.
- > Pre daný čas postupujte tak, ako je opísané vyššie.
- > Po vykonaní všetkých nastavení a poslednom stlačení **OK** sa na displeji zobrazí **[Čas uložený/Time saved]**.

15.4.2 Aktualizácia času

Tu môžete určiť, či má aktualizácia času prebiehať automaticky cez internet, DAB+ alebo FM (UKW) alebo či ho chcete zadať manuálne (položka 15.4.1).

- > Pomocou tlačidiel **▲/▼** vyberte z nasledujúcich možností:
[Aktualizovať zo všetkých/Update all] (Aktualizovať zo všetkých zdrojov)
[Aktualizácia z DAB+/Update from DAB] (Aktualizácia len z DAB+)
[Aktualizácia z FM/ Update from FM] (Aktualizácia len z FM)
[Aktualizácia z NET/ Update from NET] (Aktualizácia len cez internetové rádio)
[Žiadna aktualizácia/No update] (Čas/dátum je nutné zadať manuálne, pozri bod 15.4.1).
- > Stlačením tlačidla **OK** uložte nastavenie. Ak ste vybrali **[Aktualizovať zo siete]** alebo **[Aktualizovať zo všetkých]**, musíte tiež nakonfigurovať nastavenie časového pásma a letného času. To sa vykonáva pod **[Nastavenie systému]** > **[Čas/Dátum]** > **[Nastaviť časové pásmo]** a **[Nastavenie systému]** > **[Čas/Dátum]** > **[Letný čas?]**.

15.4.3 Nastavenie formátu času

V časti Formát času môžete aktivovať 12 alebo 24 hodinový formát.

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a zvolte tlačidlami ▲ / ▼ položku **[Nastavenia systému] > [Čas a dátum] > [Nastaviť formát]** a stlačte **OK**.
- > Zvolte tlačidlami ▲ / ▼ z týchto možností:
[24 hodín]
[12 hodín]
- > Pre uloženie stlačte tlačidlo **OK**.

15.5 Automatické prepnutie do Standby

DIGITRADIO 370 IR sa môže automaticky prepnúť do režimu Standby po nastavenom čase, počas ktorého nebolo zariadenie obsluhované.

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a zvolte tlačidlami ▲ / ▼ položku **[System Settings] > [Auto- Standby]** a stlačte **OK**.
- > Pomocou tlačidiel ▲ / ▼ zvolte čas, po ktorého uplynutí sa má zariadenie prepnúť do pohotovostného režimu.
- > Pre uloženie stlačte tlačidlo **OK**.



Ak v režimoch Bluetooth, AUX a USB nedochádza k prehrávaniu, zariadenie sa po cca 15 minútach automaticky prepne do pohotovostného režimu.

15.6 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**.



15.7 Továrenské nastavenia

Ak zmeníte umiestnenie zariadenia, napr. pri sťahovaní, je možné, že uložené stanice už nebudú prijímané. V takom prípade môžete obnoviť továrenské nastavenia 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]**.
- > Potvrdte stlačením tlačidla **OK**.
- > Pomocou tlačidiel ▲/▼ vyberte možnosť > YES (ÁNO) a potvrdte výzvu na potvrdenie stlačením tlačidla **OK**. Všetky skôr uložené stanice a nastavenia budú teraz vymazané. Po reštartovaní môžete spustiť sprievodcu nastavením (kapitola 6).

15.8 Aktualizácia softvéru

Čas od času môžu byť poskytované aktualizácie softvéru, ktoré môžu obsahovať zlepšenia alebo opravy chýb. Tím je zaistené, že DIGITRADIO 370 IR je vždy aktuálne.

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte položky **[Systémové nastavenia] > [Aktualizácia softwaru]/ [System Settings]> [Software Update]**.
- > Ak má DIGITRADIO 370 IR 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 nahráť ich, musí byť zariadenie DIGITRADIO 370 IR pripojené k internetu. Počas procesu aktualizácie nevypínajte zariadenie DIGITRADIO 370 IR!

15.9 Sprievodca nastavením

Tu je možné znovu vyvolať sprievodcu počiatočným nastavením. Ďalšie informácie nájdete v bode „6 Počiatočné nastavenia“

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

15.10 Informácie o SW

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

15.11 Ochrana osobných údajov

Pod týmto bodom nájdete informácie o ochrane údajov.

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a pomocou tlačidiel **▲/▼** vyberte položku **[Nastavenie systému] > [Súkromie]** a stlačte **OK**.

15.12 Podsvietenie displeja

Jas displeja je možné nastaviť ako pre prevádzku, tak pre pohotovostný režim.

- > Stlačte tlačidlo **MENU** a potom vyberte položky **[Systémové nastavenia] > [Podsvietenie]/ [System settings] > [Backlight]**.
- > Výberom možnosti **[Prevádzka/Operation]** alebo **[Pohotovostný režim/Standby]** použijete nastavenie pre prevádzkový alebo pohotovostný režim.
- > Teraz môžete nastaviť jas v troch stupňoch od vysokého a stredného po nízky.
- > Výber potvrdte tlačidlom **OK**.

[Auto-Dimm] automaticky stmaví displej na nízkou hodnotu jasu asi po 15 sekundách, ak nie je rádio ovládané.

Ak je vybraná možnosť **[Zapnuté]**, displej sa trvalo rozsvieti s jasom zvoleným vo funkcii **[Prevádzka]**. Ak chcete uložiť nastavenie, stlačte **OK**.

16 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.

17 Odstraňovanie porúch

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 370 IR.
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.

Keď sa Vám nepodarí ani po vykonaných kontrolách odstrániť poruchu, spojte sa s našim technickým servisom.

18 Technické údaje / Pokyny výrobcu

Druhy príjmu	DAB/DAB+, Internetové rádio, FM, Bluetooth, AUX, USB
Napájanie	AC Input: 100 – 240 V, 50 – 60 Hz DC Output: (USB zásuvka): 5 V, 1 A Bezdrôtový Ladepad (podľa štandardu Qi): max. 10 W
Frekvenčný rozsah a frekvencia	FM: 87,5 - 108 MHz DAB/DAB+: 174 - 240 MHz Bluetooth: 2402 - 2480 MHz Prenosový výkon: 4,79 dBm EIRP BEZDRÔTOVÝ PRÍSTUP K INTERNETU: 2412 - 2472 MHz, 5150 - 5725 MHz Vysielací výkon: max. 12,63 dBm EIRP
Verzia Bluetooth	4.2
Spotreba	Počas prevádzky max.: 38 W Pohotovostný režim: < 1 W (bez pripojenia WLAN) < 2 W (s pripojením Wi-Fi)
Prevádzkové okolité podmienky	Teplota: 5 °C ~ 35 °C Vlhkosť: 5 - 90 % relatívna vlhkosť vzduchu (nekondenzujúca).
Displej	Farebný TFT
Výstupný výkon Bezdrôtové nabíjacie podložky	max. 5 W
Hmotnosť	~2,37 kg
Rozmery (š x h x v)	35,1 x 12,3 x 21,2 cm
Zvukový výstup	2 x 5 W RMS

Technické zmeny a chyby v tomto návode sú vyhradené.

DOVOZCA A DISTRIBÚTOR
SK Store, s.r.o.
Priemyselná 5/C
91701 Trnava
www.skstoreshop.sk
E-mail: obchod@skstore.sk