

Návod k obsluze

DIGITRADIO 760 CD IR



TechniSat

Předmluva

Vážení zákazníci,

Děkujeme, že jste si zakoupili DIGITRADIO 760 CD IR od společnosti TechniSat. Tento návod k obsluze vám má pomoci seznámit se s rozsáhlými funkcemi vašeho nového přístroje a využít jejich plný potenciál.

Pomůže vám používat DIGITRADIO 760 CD IR bezpečně a v souladu s jeho určením. Je určena všem osobám, které zařízení nastavují, připojují, obsluhují, čistí nebo likvidují spotřebič. Návod k obsluze uschovejte na bezpečném místě pro budoucí použití.

Nejnovější verzi návodu k obsluze najdete na domovské stránce TechniSatu www.technisat.de.

Návod k obsluze jsme napsali co nejsrozumitelněji a co nejstručněji.

Doufáme, že se vám bude váš TechniSat DIGITRADIO 760 CD IR dobře používat!

Váš

Tým TechniSat

1 Obsah

1	Obsah	3
2	Bezpečnostní pokyny.....	5
2.1	Použité znaky a symboly.....	5
2.2	Zamýšlené použití	6
2.3	Cílová skupina tohoto návodu k obsluze	6
2.4	Bezpečná manipulace se zařízením DIGITRADIO 760 CD IR.....	6
3	Právní informace	8
3.1	Servisní pokyny	9
4	Pokyny k likvidaci.....	9
5	Popis DIGITRADIO 760 CD IR	11
5.1	Rozsah dodávky	11
5.2	Vlastnosti zařízení	11
6	Ilustrace.....	12
6.1	Pohled zepředu.....	12
6.2	Zadní strana:.....	12
6.3	Dálkové ovládání	14
7	Příprava zařízení k provozu	15
7.1	Nastavení spotřebiče.....	15
7.2	Připojení reproduktorů.....	16
7.3	Subwoofer.....	17
7.4	Připojení antén	17
7.5	Vložení Baterií.....	18
7.6	Připojení k elektrické síti	19
7.7	Připojení sluchátek	19
8	Základní operace.....	20
8.1	Ovládání přístroje pomocí dálkového ovladače	20
8.2	Zapnutí/vypnutí zařízení.....	21
8.3	Navigace v nabídce	21
8.4	Změna hlasitosti	22
8.5	Zdroje přehrávání.....	22
8.6	Displej.....	23
9	Počáteční nastavení	24
10	Rádio DAB+.....	25
10.1	Co je DAB+	25
10.2	Režim DAB+	25
10.3	Automatické vyhledávání stanic	25
10.4	Ruční vyhledávání kanálů	25
10.5	Přehrát stanici.....	26
10.6	Oblíbené stanice	26
10.7	Informace o stanici.....	26
10.8	Nastavení hlasitosti (DRC).....	27
10.9	Odstranění neaktivních stanic.....	27
10.10	Pořadí kanálů.....	27
11	FM rádio	28
11.1	Ruční nastavení frekvence.....	28
11.2	Automatické vyhledávání	28
11.3	Nastavení vyhledávání.....	28
11.4	Oblíbené stanice	29

12	Internetová rádia a podcasty	30
12.1	Zvolte stanici.....	30
12.2	Přidat oblíbené stanice.....	30
12.3	Vyhledávání oblíbených stanic.....	31
13	Spotify Connect.....	31
14	Přehrávač CD	31
14.1	Obecné informace o CD/MP3 CD	31
14.2	Které disky můžete použít.....	32
14.3	Přehrát CD	32
14.4	Název sady.....	33
14.5	Rychlé spuštění vyhledávání.....	33
14.6	Funkce opakování	33
14.7	Náhodné přehrávání.....	34
14.8	Programovací funkce	34
15	Přehrávání hudby z USB	35
15.1	Ovládání přehrávání přes USB	35
15.2	Název sady.....	35
15.3	Rychlé spuštění vyhledávání.....	36
15.4	Funkce opakování	36
15.5	Náhodné přehrávání.....	36
15.6	Programovací funkce.....	36
16	Bluetooth.....	36
16.1	Zapnutí funkce Bluetooth	36
16.2	Párování zařízení Bluetooth.....	36
16.3	Přehrávání hudby	37
17	AUX IN / LINE IN / OPTICAL IN	37
18	Časovač vypnutí.....	38
19	Budík	38
19.1	Nastavení času budíku	39
19.2	Vypnutí budíku po buzení	40
19.3	Vypnutí budíku.....	40
20	Nastavení systému.....	40
20.1	Kvalita zvukového proudu.....	40
20.2	Ekvalizér	40
20.3	Nastavení internetu	41
20.4	Nastavení času	43
20.5	Automatický pohotovostní režim	44
20.6	Jazyk.....	44
20.7	Tovární nastavení	44
20.8	Aktualizace softwaru.....	44
20.9	Průvodce úvodním nastavením	45
20.10	Verze SW	45
20.11	Ochrana údajů	45
20.12	Nastavení jasu displeje	45
21	Čištění spotřebiče	46
22	Pomůcky pro řešení problémů	47
22.1	Problémy s příjmem rádia	47
22.2	Problémy se zařízením	47
23	Technické údaje	48

2 Bezpečnostní pokyny

2.1 Použité značky a symboly

V tomto návodu k obsluze:



Označuje bezpečnostní pokyn, jehož nedodržení může vést k vážným zraněním.

může vést ke zranění nebo smrti. Dodržujte následující signální slova:

NEBEZPEČÍ - Vážná zranění se smrtelnými následky

VAROVÁNÍ - vážná zranění, možná smrtelná zranění

POZOR - Zranění



Označuje poznámku, kterou je třeba dodržet, aby nedošlo k závadám zařízení, ztrátě dat nebo jejich nesprávnému použití či neúmyslnému ovládnutí. Popisuje také další funkce zařízení.



Varování před elektrickým napětím. Dodržujte všechny bezpečnostní pokyny, abyste předešli úrazu elektrickým proudem. Spotřebič nikdy neotvírejte.

V zařízení:



Použití v interiéru - spotřebiče s tímto symbolem jsou vhodné pouze pro použití v interiéru.



Třída ochrany II - Elektrické spotřebiče třídy ochrany II jsou elektrické spotřebiče, které mají souvislou dvojitou a/nebo zesílenou izolaci a nemají možnost připojení ochranného vodiče. Kryt izolovaného elektrického spotřebiče třídy ochrany II může částečně nebo zcela tvořit dodatečná nebo zesílená izolace.



Váš spotřebič nese označení CE a splňuje všechny požadované normy EU.



Elektronická zařízení nepatří do domácího odpadu, ale musí být řádně zlikvidována v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2012/19/EU ze dne 4. července 2012 o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ). Po skončení životnosti zlikvidujte toto zařízení na určených veřejných sběrných místech. Před likvidací zařízení je třeba odstranit baGerie a zlikvidovat je odděleně od zařízení.



Dodržujte všechny poznámky a bezpečnostní pokyny uvedené v tomto návodu k obsluze. Návod k obsluze si uschovejte na bezpečném místě pro budoucí použití.

22 Zamýšlené použití

Zařízení je určeno pro příjem rozhlasových programů prostřednictvím DAB+, FM a internetu. Hudební média lze streamovat prostřednictvím síťového připojení Wi-Fi nebo Bluetooth. Zařízení je určeno pro soukromé použití a není vhodné pro komerční účely.

23 Cílová skupina tohoto návodu k obsluze

Návod k obsluze je určen všem osobám, které spotřebič sestavují, obsluhují, čistí nebo likvidují.

24 Bezpečná manipulace se zařízením DIGITRADIO 760 CD IR

Dodržujte následující pokyny, minimalizovali bezpečnostní rizika, zabránili poškození spotřebiče a přispěli k ochraně životního prostředí. Pečlivě si přečtěte všechny bezpečnostní pokyny a uschovejte si je pro budoucí použití. Vždy dodržujte všechna upozornění a pokyny uvedené v tomto návodu k obsluze a na zadní straně spotřebiče.



POZOR!

Spotřebič nikdy neotvírejte!
Dotýkání se živých částí je životu nebezpečné!



Dodržujte všechny následující pokyny pro zamýšlené použití spotřebiče a pro předcházení závadám spotřebiče a zranění osob.

- Spotřebič neopravujte sami. Opravy smí provádět pouze vyškolení odborníci. Obratě se na naše zákaznická centra.
- Přístroj smí být provozován pouze v uvedených okolních podmínkách.
- Nevystavujte spotřebič kapající nebo stříkající vodě. Pokud se do spotřebiče dostala voda, odpojte jej od napájení a kontaktujte servisní středisko.
- Spotřebič nevystavujte zdrojům tepla, které jej kromě běžného používání zahřívají.
- V případě nápadné závady spotřebiče, výskytu zápachu nebo kouře, závažných poruch, poškození krytu nebo napájecího kabelu neprodleně kontaktujte servis.
- Spotřebič smí být provozován pouze se síťovým napětím uvedeným na typovém štítku. Nikdy se nepokoušejte provozovat spotřebič s jiným napětím.
- Pokud je spotřebič poškozený, nesmí být uveden do provozu.
- Nepoužívejte spotřebič v blízkosti vany, sprchy, bazénu nebo tekoucí/stříkající vody. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem a/nebo poruchy přístroje.

- Do vnitřního prostoru přístroje se nesmí dostat cizí předměty, např. jehly, mince apod. Nedotýkejte se kovovými předměty nebo prsty připojovacích kontaktů. Mohlo by dojít ke zkratu.
- Tento spotřebič není určen pro použití osobami (včetně dětí) sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a/nebo znalostí, pokud jim osoba odpovědná za jejich bezpečnost neposkytla dohled nebo je nepoučila o používání spotřebiče. Nikdy nedovolte dětem používat tento spotřebič bez dozoru.
- Úpravy spotřebiče jsou zakázány.
- Filmy a malé části uchovávejte mimo dosah dětí. Nebezpečí udušení!
- Neposlouchejte rádio s příliš vysokou hlasitostí. To může vést k trvalému poškození sluchu. To platí i pro připojená sluchátka.
- Přehrávač CD používá neviditelný laserový paprsek. Ten může při nesprávné manipulaci poranit vaše oči. Nikdy se nedívejte do otevřené přihrádky na CD.



- Toto zařízení bylo klasifikováno jako laserové zařízení třídy 1 (CLASS 1 LASER). Příslušný štítek (LASEROVÝ VÝROBEK TŘÍDY 1) je umístěn na zadní straně zařízení.



Nakládání s bateriemi

- Baterie uchovávejte mimo dosah dětí. Děti by mohly baterie vložit do úst a spolknout je. To může vést k vážnému poškození zdraví. Proto umístěte baterie a dálkové ovládání mimo dosah malých dětí. V takovém případě se okamžitě poradte s lékařem!
- Normální baterie se nesmí nabíjet, reaktivovat jinými způsoby, rozebírat, zahřívat ani vyhazovat do otevřeného ohně (nebezpečí výbuchu!).
- Včas vyměňte slábnoucí baterie.
- Při nesprávném vložení baterie hrozí nebezpečí výbuchu!
- Použité baterie okamžitě zlikvidujte. Vyměňte baterie pouze za baterie správného typu a čísla modelu.
- Pozor! Nevystavujte baterie extrémním podmínkám.
- Nepokládejte radiátory, přímé slunečnímu záření!

3 Právní informace



Společnost TechniSat tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu DIGITRADIO 760 CD IR je souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese:

<http://konf.tsat.de/?ID=23435>



Společnost TechniSat neodpovídá za poškození výrobku způsobené vnějšími vlivy, opotřebením nebo nesprávným zacházením, neautorizovanými opravami, úpravami nebo nehodami.



Změny a tiskové chyby vyhrazeny. Stav 04/24.

Reprodukce a rozmnožování pouze se souhlasem vydavatele. Nejnovější verze příručky je k dispozici ve formátu PDF v oblasti pro stahování na domovské stránce TechniSat na adrese www.technisat.de.



DIGITRADIO 760 CD IR a TechniSat jsou registrované ochranné známky společnosti:

TechniSat Digital GmbH

TechniPark Julius-Saxler-Straße 3 D-54550 Daun/Eifel

www.technisat.de

Názvy uvedených společností, institucí nebo značek jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky příslušných vlastníků.

Sokware Spotify podléhá licencím třetích stran, které najdete zde:

<https://www.spotify.com/connect/third-party-licences>.



V níže uvedených zemích smí být zařízení provozováno pouze v interiéru v pásmu 5GHz WLAN.

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



Všechny obrázky uvedené v tomto návodu k obsluze jsou pouze ilustrativní a mohou se lišit od skutečného výrobku.

3.1 Servisní pokyny



Tento výrobek je testován na kvalitu a vztahuje na něj zákonná záruka 24 měsíců od data zakoupení. Uchovejte si prosím fakturu jako doklad o koupi. S V případě reklamace se obraťte na prodejce výrobku.



VeźmĚte prosĚm na vĚdomĚ!

V pĚĚpĚdotazŮ a informacĚ nebo problĚmŮ s tĚmto zařĚzenĚm se obraťte na nařĚi technickou horkou linku:

Po - PĚ 8:00 - 18:00 pod Tel:
03925/9220 1800.



www.technisat.de/reparatur ObjednĚvky oprav lze takĚ objednat pĚřmo online na adrese .

Pokud potĚřebujete zařĚzenĚ vrĚtĚt, pouŹijte prosĚm pouze nĚsledujĚcĚ adresu:

ServisnĚ středisko TechniSat Digital GmbH
Nordstr. 4a 39418 Stařfurt

4 Pokyny k likvidaci

Obal vařeho spotĚebiĚe se sklĚdĚ vĚhradnĚ z recyklovatelnĚch materiĚlŮ. VytřĚdĚte je podle toho a odevzdejte je do "duĚlnĚho systĚmu". Tento vĚrobek je oznaĚen v souladu se smĚrnĚcĚ 2012/19/EU o odpadnĚch elektrĚckĚch a elektronĚckĚch zařĚzenĚch (OEEZ) a po skonĚenĚi Źivotnosti nesmĚ bĚt likvidovĚn spoleĚnĚ s bĚŹnĚm domovnĚm odpadem, ale musĚ bĚt odevzdĚn ve sbĚrnĚm mĚstĚ pro recyklaci elektrĚckĚch a elektronĚckĚch zařĚzenĚ.



Symbol na vĚrobku, v nĚvodu k pouŹitĚ nebo na obalu je uveden.

Materiály jsou recyklovatelné podle jejich označení. Opětovným použitím, recyklací materiálů nebo jinými formami recyklace starých spotřebičů významně přispíváte k ochraně našeho životního prostředí.



Požádejte místní úřad o informace o příslušném středisku pro likvidaci odpadu. Zajistěte, aby vybité baterie a elektronický šrot nebyly likvidovány společně s domovním odpadem, ale byly řádně zlikvidovány (zpětný odběr specializovanými prodejci, nebezpečný odpad).



Důležité upozornění k likvidaci baterií/dobíjecích baterií: Baterie/dobíjecí baterie mohou obsahovat toxické látky, které jsou škodlivé pro životní prostředí, a musí likvidovány odděleně od zařízení. Chemické složení naleznete v technických údajích nebo na potisku na baterii. Je proto nezbytné, abyste baterie likvidovali v souladu s platnými právními předpisy. Nikdy nevyhazujte baterie do běžného domovního odpadu. Použité baterie můžete bezplatně zlikvidovat u svého specializovaného prodejce nebo ve speciálních likvidačních centrech. U výrobků s přihrádkou na baterii můžete baterii vyjmout přímo. Pokud jsou baterie instalovány napevno, v žádném případě se je nepokoušejte vyjmout sami. V takovém případě se obraťte na příslušný odborný personál, např. na firmu zabývající se likvidací odpadu.

Tímto vám doporučujeme, abyste před likvidací zařízení na vlastní odpovědnost vymazali všechny osobní údaje uložené v zařízení.

5 Popis DIGITRADIO 760 CD IR

5.1 Rozsah dodávky

Ujistěte se, že je k dispozici veškeré níže uvedené příslušenství:

- DIGITRADIO 760 CD IR,
- +2 X reproduktorové boxy a připojovací kabel,
- Anténa DAB+/FM,
- Anténa Wi-Fi,
- Dálkové ovládání,
- 2x Baterie 1,5 V, AAA,
- Návod k obsluze.

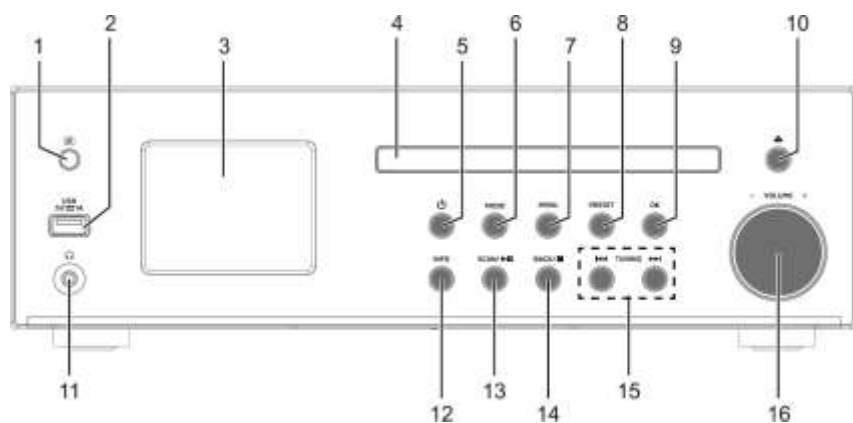
5.2 Funkce zařízení

- Digitální rádio DAB+ je nový digitální formát, který umožňuje poslech křišťálově čistého zvuku v kvalitě CD.
- Rádio přijímá na frekvencích FM 87,5-108 MHz (analogově) a DAB+ 174-240 MHz (digitálně).
- V režimu DAB+, FM a internetového rádia můžete uložit do oblíbených programových pozic po 30 stanicích.
- Přehrávání hudby přes Bluetooth se spárovaným smartphonem nebo tabletem.
- Přehrávač CD pro audio a MP3 CD.
- Přehrávání hudby z USB.
- Streamování hudby přes Spotify Connect*.

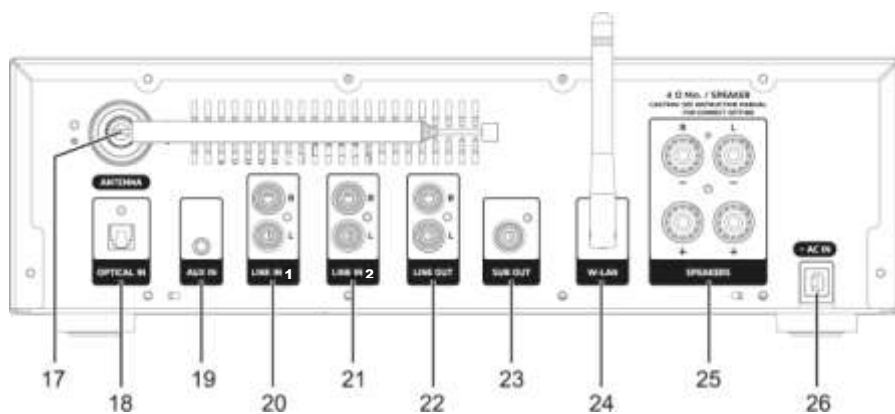
* V závislosti na službě/předplatném mohou být účtovány další poplatky nebo je vyžadováno placené předplatné/účet. Využívání služeb poskytovatelů závisí na dostupnosti.

6 Ilustrace

6.1 Pohled zepředu:

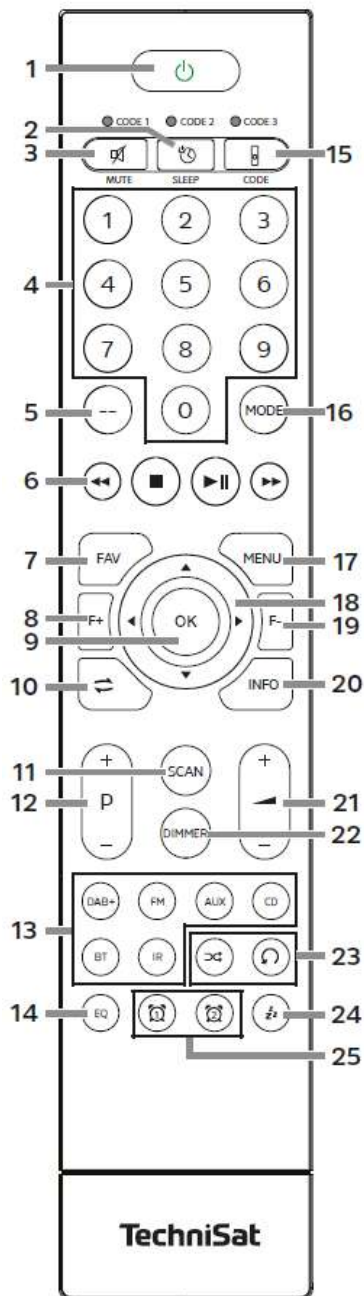


6.2 Zadní strana:



Označení


- 1 **IR čidlo dálkového ovládání**
- 2 **Připojení USB** (DC 5 V, 1 A)
- 3 **Display**
- 4 **Zásobník na CD**
- 5  **Zapnuto/pohotovost**
- 6 **Výběr režimu/zdroje**
- 7 **MENU** (nabídka zařízení)
- 8 **PRESET** (paměť oblíbených stanic)
- 9 **OK/Potvrdit**
- 10  **Otevření/zavření zásobníku CD** (vysunutí)
- 11 **Připojení sluchátek** (stereo jack 3,5 mm)
- 12 **INFO**
- 13 **SCAN** /  (skenování kanálů, přehrávání/pauza)
- 14 **ZPĚT** /  (Zpět, Stop)
- 15 **◀◀ TUNING ▶▶**
- 16 Otočný ovladač **hlasitosti +/-**
- 17 Připojení antény **DAB+/FM**
- 18 **OPTICAL IN** (digitální optický vstup)
- 19 **AUX IN** (analogový stereofonní konektor 3,5 mm)
- 20 **LINE IN 1** (analogový cinch R/L)
- 21 **LINE IN 2** (analogový cinch R/L)
- 22 **LINE OUT** (analogový cinch R/L)
- 23 **SUB OUT** (analogový cinch mono)
- 24 Připojení antény **W-LAN**
- 25 **Připojení reproduktorů** (min. 4 Ohm)
- 26 **Síťový kabel**



- 1 **Zapnuto/pohotovostní režim**
- 2 **SLEEP** Časovač
- 3 **MUTE** Ztlumení zvuku
- 4 **Číselná tlačítka 1-10 (0=10)**
- 5 **Bez funkce**
- 6 Tlačítka pro přehrávání:
 Předchozí skladba/vyhledávání
 Další stopa/vyhledávání
 Přehrávání/pauza
 Zastavit přehrávání
- 7 **FAV** Paměť oblíbených položek
- 8 **F+** Složka+
- 9 **OK** Potvrzení výběru/ uložení
- 10 **ZURÜCK / ZPĚT**
- 11 **SCAN** Spuštění skenování
- 12 **P +/-** Výběr/seznam stanic
- 13 Výběr zdroje
- 14 **EQ** Ekvalizér
- 15 **CODE***
- 16 **MODE** Výběr zdroje
- 17 **MENU** Nabídka zařízení
- 18 Tlačítka se šipkami
- 19 **F-** Folder-
- 20 **INFO**
- 21 **Hlasitost +/-**
- 22 **DIMMER** Jas displeje
- 23 **Náhodné přehrávání / opakování**
- 24 **SNOOZE** Snooze
- 25 **Budík 1 / Budík 2**

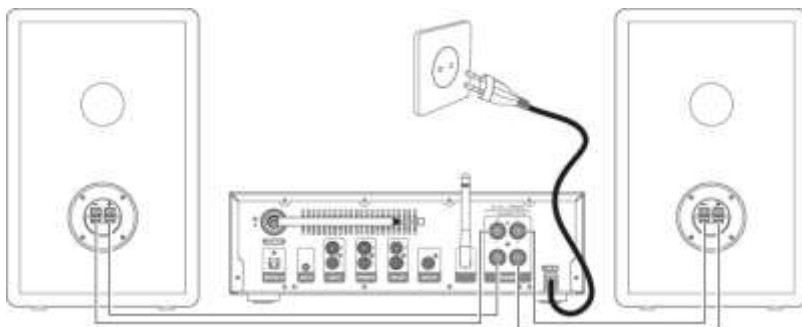
*Kód + OK - Přepnutí kódu FB

7.1 Nastavení spotřebiče

- > Spotřebič postavte na pevný, bezpečný a vodorovný povrch. Zajistěte dobré větrání.
-  Poznámka:
- Nepokládejte spotřebič na měkké povrchy, jako jsou koberce, přikrývky, ani do blízkosti záclon a závěsů na stěnách. Větrací otvory by mohly být zakryté. Mohlo by tak dojít k přerušení potřebné cirkulace vzduchu. To by mohlo vést k požáru spotřebiče.
 - Spotřebič neumísťujte do blízkosti zdrojů tepla, jako jsou radiátory. Vyhněte se přímému slunečnímu záření a místům s neobvykle vysokou prašností.
 - Umístění nesmí být zvoleno v místnostech s vysokou vlhkostí, v kuchyních nebo saunách kondenzace vlhkosti může spotřebič poškodit. Spotřebič je určen pro použití v suchém prostředí a v mírném klimatu a nesmí být vystaven kapající nebo stříkající vodě.
 - Upozorňujeme, že nožičky spotřebiče mohou na některých površích nábytku zanechávat barevné stopy. Mezi nábytkem a spotřebičem používejte ochranu.
 - DIGITRADIO 760 CD IR uchovávejte mimo dosah zařízení, která vytvářejí silná magnetická pole.
 - Na spotřebič nepokládejte žádné těžké předměty.
 - Síťový kabel položte tak, aby o něj nikdo nemohl zakopnout. Dbejte na to, aby byl síťový kabel nebo zástrčka vždy snadno přístupné, abyste mohli spotřebič rychle odpojit od napájení!

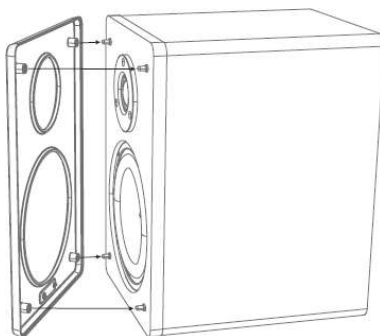
7.2 Připojení reproduktorů

- > Připojte oba reproduktorové boxy k DIGITRADIO 760 CD IR podle obrázku.
- > Kabely na reproduktoru a šroubovací zásuvky na DIGITRADIO 760 CD IR jsou barevně odlišeny. Připojte kabely pravého reproduktoru ke konektorům označeným "R" a levého reproduktoru ke konektorům označeným "L". Ručně zašroubujte šroub.



Oba reproduktory umístěte co nejdále od sebe vpravo a vlevo od poslechového místa, dosáhli co nejlepšího stereofonního zvuku.

- > Látkové kryty reproduktorů lze podle potřeby sejmout nebo nasadit.



7.3 Subwoofer

- > Do zásuvky **SUB OUT** lze připojit externí aktivní subwoofer. Použijte k tomu standardní monofonní kabel cinch.

7.4 Připojení antén

Počet a kvalita přijímaných stanic závisí na podmínkách příjmu v místě instalace. S dodanou anténou lze dosáhnout vynikajícího příjmu.



Přesné nastavení antény je důležité zejména v okrajových oblastech příjmu DAB+. Polohu nejbližšího stožáru vysílače můžete rychle zjistit například na internetu na adrese "www.dabplus.de".



Pokud je to možné, začněte první hledání u okna ve směru vysílače.

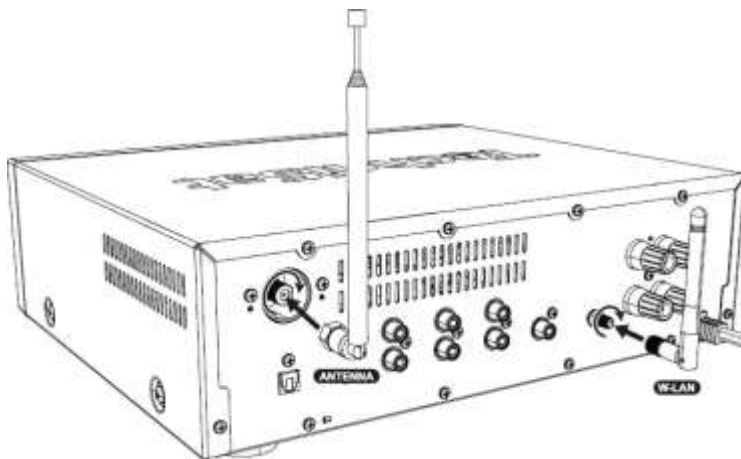


Za špatných povětrnostních podmínek může být příjem DAB+ možný pouze v omezené míře.



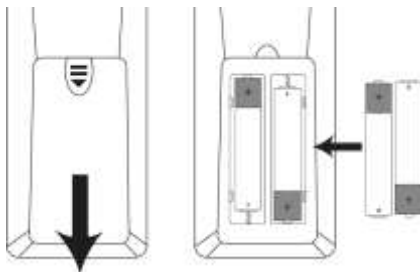
Během přehrávání stanice se nedotýkejte přijímací antény. To může vést ke zhoršení příjmu a výpadkům zvuku.

- > Teleskopickou anténu ručně pevně našroubujte do anténní zásuvky označené **ANTÉNA**.
- > Ručně pevně přišroubujte Wi-Fi anténu ke konektoru označenému **W-LAN**.



7.5 Vložení baterií

- > Posunutím krytu ve směru vytištěné šipky otevřete montážní prostor dálkového ovládání.
- > Do přihrádky na baterie vložte baterie (2 x AAA, 1,5 V, součást dodávky). Dbejte na správnou polaritu.



- > Zavřete přihrádku na baterie.



Pokud dálkový ovladač delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterie, abyste zabránili vytečení. Vybité baterie včas vyměňte.



Při manipulaci s bateriemi dodržujte pokyny pro likvidaci a bezpečnostní pokyny uvedené v tomto návodu k obsluze.

7.6 Připojení k elektrické síti

POZOR!

Nedotýkejte se síťové zástrčky mokřýma rukama, hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

POZOR!

Síťový kabel položte tak, aby o něj nikdo nemohl zakopnout.

- > Před zapojením spotřebiče do zásuvky se ujistěte, že provozní napětí spotřebiče odpovídá napětí v místní elektrické síti.
- > Zapijte síťový kabel do síťové zásuvky.



Pro připojení k elektrické síti zasuňte síťovou zástrčku úplně do zásuvky.



Používejte vhodnou, snadno přístupnou síťovou přípojku a nepoužívejte více zásuvek!



V případě poruchy nebo kouře a zápachu vycházejícího z krytu okamžitě vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky!



Pokud spotřebič nebudete delší dobu používat, např. před cestou, odpojte zástrčku ze sítě.

7.7 Připojení sluchátek

POZOR: Poškození sluchu!

Neposlouchejte hudbu při vysoké hlasitosti přes sluchátka. To může vést k trvalému poškození sluchu. Před použitím sluchátek nastavte hlasitost zařízení na minimální úroveň.



Používejte pouze sluchátka se stereofonním konektorem jack 3,5 mm.

- > Zasuňte zástrčku sluchátek **do zásuvky pro sluchátka (11)** na přední straně zařízení. Zvuk je nyní reprodukován výhradně prostřednictvím sluchátek, reproduktory jsou ztlumeny.
- > Pokud chcete opět poslouchat přes reproduktory, odpojte sluchátka z konektoru na zařízení.

8 Základní operace

Nastavení a funkce můžete provádět pomocí tlačítek na spotřebiči i na dálkovém ovladači. Popis obsluhy v tomto návodu k obsluze používá tlačítka na dálkovém ovladači. Upozorňujeme, že celý rozsah funkcí je možný pouze pomocí dálkového ovládání.

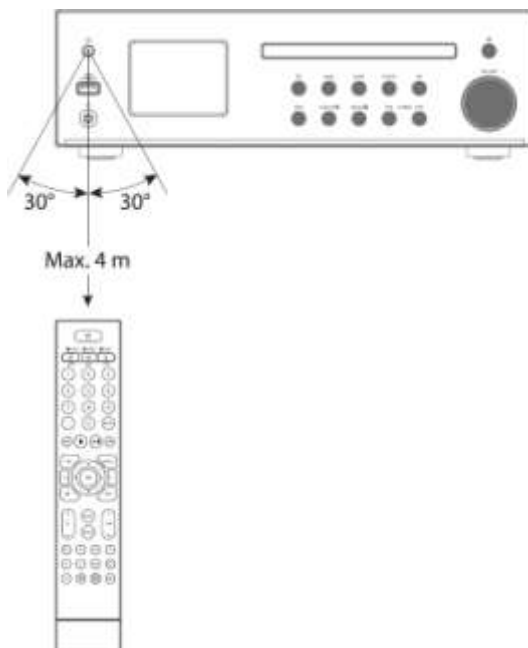
8.1 Ovládání přístroje pomocí dálkového ovladače

Pomocí infračerveného dálkového ovládání můžete ovládat nejdůležitější funkce spotřebiče z pohodlí svého sedadla. Při ovládání spotřebiče pomocí dálkového ovladače dbejte na následující body:


- > dálkový ovladač mířte na **IR čidlo (1)** na přední straně spotřebiče.
- > Mezi dálkovým ovladačem a IR přijímačem musí být přímá viditelnost.
- > Pokud se sníží dosah dálkového ovládání, je třeba vyměnit baterie baterie za nové.



Maximální dosah je přibližně 4 metry před zařízením.



8.2 Zapnutí/vypnutí zařízení

- > Chcete-li zapnout DIGITRADIO 760 CD IR, stiskněte tlačítko **On/Standby**  na dálkovém ovladači nebo na předním panelu.
Rádio nyní přehrává naposledy zvolený provozní režim.

- > Chcete-li jej vypnout, stiskněte znovu tlačítko **Zapnuto/Pohotovostní režim** .



Při prvním zapnutí přístroje DIGITRADIO 760 CD IR musíte nejprve zvolit ovládací jazyk pomocí **tlačítek se šipkami ▲/▼**. Poté stiskněte tlačítko **OK**. Přečtěte si informace o ochraně dat a znovu stiskněte tlačítko **OK**. Poté můžete zvolit

Spusťte průvodce úvodním nastavením. Další informace naleznete v kapitole 9 na straně 24.

8.3 Navigace v nabídce

▲▼ Pohyb v menu se provádí především pomocí tlačítek **MENU**, **▲/▼**, **ZURÜCK/ZPĚT OK** na dálkovém ovladači nebo **MENU**, **BACK**, **OK** a **◀▶ TUNING ▶▶** na zařízení.

Nabídka zařízení je rozdělena na příslušnou **podnabídku aktuálně vybraného zdroje**, **systémová nastavení** a **hlavní nabídku**. Nabídku zařízení otevřete stisknutím tlačítka **MENU**.

Pomocí tlačítek **▲/▼** (u některých funkcí také pomocí **◀/▶**) na dálkovém ovladači nebo **◀▶ TUNING ▶▶** na přístroji můžete procházet nastaveními a možnostmi. Stisknutím tlačítka **OK** provedete výběr nebo aktivujete funkci.

Symbol "*" označuje aktuální výběr.

- > Stisknutím tlačítka **ZURÜCK/ZPĚT** se vrátíte o krok zpět.



Zavřete nabídku: Stiskněte několikrát tlačítko **MENU** nebo **ZURÜCK/ZPĚT** (podle toho, ve které podnabídce se), dokud se opět nezobrazí aktuální zdroj přehrávání.



Nastavení se uloží pouze po stisknutí tlačítka **OK**. Pokud je mezitím stisknuto tlačítko **ZURÜCK/ZPĚT**, nastavení není přijato a uloženo (tlačítko **MENU** přebírá také funkci tlačítka "ZPĚT" a menu je ukončeno).



Funkce a tlačítka, která je třeba stisknout, jsou v tomto návodu k obsluze vyznačeny **tučně**. Údaje na displeji jsou uvedeny v **[hrnatých závorkách]**.



Některé texty (např. položky menu, informace o stanici) mohou být příliš dlouhé na to, aby se zobrazily na displeji. Po krátké době se pak zobrazí jako rolující text.

8.4 Změna hlasitosti

- > Chcete-li změnit hlasitost, stiskněte tlačítka hlasitosti **VOL+** nebo **VOL-** na dálkovém ovladači. Případně **otočte knoflíkem ovládání hlasitosti** na zařízení. Otočením doprava hlasitost zvýšíte a otočením doleva ji snížíte.
- > Stisknutím tlačítka **ztlumení zvuku (MUTE, 3)** ztlumíte zvuk na 0. Dalším stisknutím tlačítka zvuk naskočí zpět.

8.5 Zdroje přehrávání

Vaše zařízení má různé způsoby příjmu pro přehrávání. Ty jsou popsány níže.

- > Chcete-li přepínat mezi jednotlivými zdroji přehrávání, stiskněte několikrát tlačítko **MODE**:

CD - CD přehrávač

Rádio DAB+ - příjem digitálního rádia

FM rádio - příjem analogového rádia přes FM

Internetové rádio - režim internetového rádia

Podcasty - režim internetového rádia

USB - přehrávání hudby prostřednictvím externí paměti USB

AUX IN - analogový zvukový vstup (3,5 mm stereo jack)

LINE IN 1 a 2 - analogové zvukové vstupy (cinch)

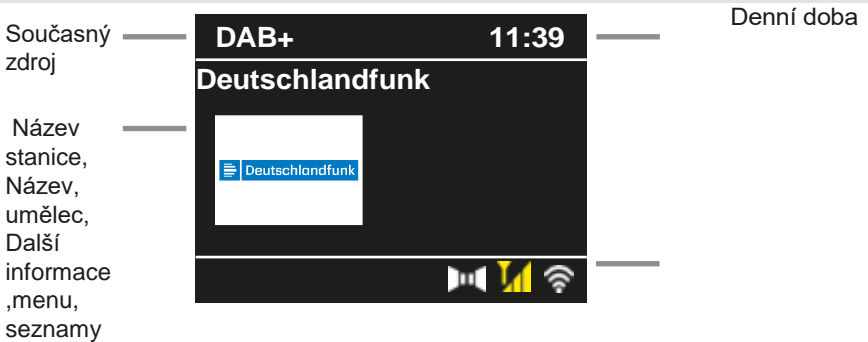
OPTICAL IN Digitální zvukový vstup

Bluetooth audio - přehrávání hudby přes Bluetooth prostřednictvím spárovaného zařízení

Spotify Connect - Alternativní streamování zvuku:

- > tlačítkem **MENU** otevřete nabídku zařízení.
- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲/▼** vyberte položku nabídky **[Main menu/Hlavní nabídka]** a potvrďte výběr stisknutím tlačítka **OK**. Poté můžete vybrat zdroj a přehrát jej stisknutím tlačítka **OK**.

8.6 Zobrazit



Stavový řádek s informacemi o síle příjmu WLAN a DAB+/FM, aktivním budíku, stereo/mono atd.



Zobrazení se může lišit v závislosti na zvolené funkci/zdroji. Postupujte podle pokynů na displeji.

- > Další informace zobrazované na displeji, jako je název, interpret nebo frekvence vysílání, lze nastavit a posouvat v závislosti na zdroji/stanici pomocí tlačítka **INFO**.

8.6.1 Vyvolání informací na displeji

- > Několikrát stisknutím tlačítka **INFO** během přehrávání zdroje můžete zobrazit a přepínat některé další informace.

8.6.2 Prezentace

Některé stanice DAB+ nebo internetová rádia vysílají další informace, jako např. obal alba aktuální skladby, reklamy nebo webové údaje. Velikost tohoto okna "Slideshow" lze nastavit tlačítkem **OK**.

9 Počáteční nastavení

Když je DIGITRADIO 760 CD IR zapnuto poprvé, zobrazí se na displeji.

Průvodce úvodním nastavením.



Všechna nastavení lze kdykoli později změnit.

- > Chcete-li spustit průvodce úvodním nastavením, vyberte (po výběru jazyka a přijetí informací o ochraně dat) možnost **Run now/Spustit nyní? [YES]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- > V dalším kroku můžete vybrat **formát času**. Vyberte požadované nastavení **[12]** nebo **[24]** a stisknutím tlačítka **OK** přejděte k dalšímu kroku.
- > Zde můžete zvolit, který zdroj (DAB+, FM nebo internet) bude DIGITRADIO 760 CD IR používat k získání a aktualizaci času a data.



Pokud jste vybrali možnost **Aktualizovat ze sítě**, musíte v dalším kroku vybrat časové pásmo, aby se čas zobrazoval správně. Poté určete, zda je v době nastavení aktuální letní nebo zimní čas.

- > V dalším kroku můžete určit, zda má zařízení DIGITRADIO 760 CD IR zůstat připojeno k internetu i v pohotovostním režimu. Tím se však zvýší spotřeba energie v pohotovostním režimu.
- > Poté se spustí průvodce sítí a můžete nastavit připojení k internetu Wi-Fi. Pomocí **tlačítek se šipkami ▲/▼** a **OK** vyberte síť Wi-Fi, kterou znáte, a pomocí zobrazené klávesnice zadejte příslušné heslo (**přeskočte WPS**). Poté vyberte pole a stiskněte tlačítko **OK** . Pokud bylo heslo zadáno správně, bude nyní navázáno připojení k této síti. Zda je připojení navázáno, poznáte podle signálního proužku ve stavovém řádku displeje. Chcete-li zadání zrušit, vyberte pole **CANCEL** a stiskněte tlačítko **OK**. Pokud jste udělali chybu při zadávání, můžete poslední zadané písmeno vymazat stisknutím tlačítka **BACK** .



Zatímco je na displeji zobrazena virtuální klávesnice, můžete se pohybovat pomocí tlačítek **▲/▼** a **◀/▶** na dálkovém ovladači. Tlačítka **▲/▼** posouvají zvýraznění nahoru a dolů, tlačítka **◀/▶** posouvají zvýraznění doprava a doleva.

- > Po dokončení konfigurace sítě potvrďte zprávu o dokončení počátečního nastavení stisknutím tlačítka **OK**.

10 Rádio DAB+

10.1 Co je DAB+

DAB+ je nový digitální formát, který umožňuje poslech křišťálově čistého zvuku bez šumu. Na rozdíl od běžných analogových rozhlasových stanic vysílá DAB+ několik stanic na stejné frekvenci. Tomu se říká soubor nebo multiplex. Ansámbl se z rozhlasové stanice a několika servisních složek nebo datových služeb, které rozhlasové stanice vysílají samostatně. Informace např. na www.dabplus.de nebo

10.2 Režim DAB+

- > Chcete-li spustit přehrávání DAB+, stiskněte tlačítko **MODE**, dokud se na displeji nezobrazí zpráva **[DAB Radio]**.

Alternativa:

- > Stisknutím tlačítka **MENU** otevřete nabídku a vyberte možnost **[Main menu / Hlavní nabídka] [DAB+]**.

10.3 Automatické vyhledávání stanic

- > Stisknutím tlačítka **SCAN** spustíte automatické vyhledávání.



Poté se spustí vyhledávání všech transpondérů. Zobrazí se průběh a Počet nalezených stanic se na displeji.

Alternativa:

- > Nabídku otevřete stisknutím tlačítka **MENU**.
- > Nyní pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte položku nabídky **[Complete search]** a potvrďte výběr stisknutím tlačítka **OK**.

10.4 Ruční vyhledávání stanic

- > Nabídku otevřete stisknutím tlačítka **MENU**.
- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte položku nabídky **[Manul setting/Ruční nastavení]**, a potvrďte výběr stisknutím tlačítka **OK**.
- > Nyní pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte transpondér přijímače a stiskněte tlačítko **OK**. Na displeji se síla signálu. Pokud jsou k dispozici stanice, které ještě nejsou uloženy v seznamu stanic, budou nyní uloženy. Pro ukončení stiskněte několikrát tlačítko **MENU**.

10.5 Přehrání stanice

- > Chcete-li vybrat stanici ze seznamu stanic, použijte **tlačítka se šipkami ▲▼**. Tím můžete přepínat mezi všemi uloženými stanicemi. Po nalezení stanice stiskněte tlačítko **OK** pro její přehrání.

Alternativa:

- > Nabídku otevřete stisknutím tlačítka **MENU**.
- > Nyní pomocí **tlačítek se šipkami ▲▼** vyberte položku nabídky [**Channel list /Seznam kanálů**] a výběr potvrďte stisknutím tlačítka **OK**.

10.6 Oblíbené stanice

K dispozici máte 30 paměťových míst pro oblíbené stanice, kam můžete uložit libovolné stanice DAB+, které pak můžete snadno a rychle vyvolat.

10.6.1 Uložit oblíbené

- > Nejprve nastavte požadovaný kanál.
- > Stiskněte a podržte tlačítko **FAV** (nebo **PRESET** na zařízení) po dobu přibližně 2 sekund, dokud se na displeji nezobrazí [**Save favorite**].
- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲▼** vyberte oblíbené paměťové místo 1...30.
- > Chcete-li vysílač uložit, stiskněte tlačítko **OK**. Pro potvrzení se na displeji krátce zobrazí [**saved/uloženo**].

Alternativa:

- > Stiskněte a podržte jedno z **číselných tlačítek 1...10 (0 = 10)** na dálkovém ovladači, dokud se na displeji nezobrazí [**saved/uloženo**].

10.6.2 Vyvolání oblíbené stanice

- > **Krátce** stiskněte tlačítko **FAV** nebo **PRESET**.
- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲▼** vyberte oblíbené paměťové místo.
 - > Chcete-li stanici přehrát, stiskněte tlačítko **OK**. Případně:
- > Stiskněte příslušná **číselná tlačítka 1...10** na dálkovém ovladači nebo několikrát stiskněte tlačítko **P+/-**.

10.7 Informace o stanici

Některé informace o stavu se přenášejí do stanice prostřednictvím DAB+. Několikerým krátkým stisknutím tlačítka **INFO** můžete tyto informace přepínat nebo zobrazovat. Některé stanice DAB+ přenášejí další informace, jako je obal alba aktuální skladby, reklamy nebo rozhlasové údaje. Velikost okna nastavit pomocí tlačítka **OK**.

10.8 Ovládání hlasitosti (DRC)

Funkce nastavení hlasitosti slouží k nastavení míry komprese, která kompenzuje dynamické výkyvy a s nimi spojené změny hlasitosti.

- > Nabídku otevřete stisknutím tlačítka **MENU**.
- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte položku nabídky [**Volume setting/Nastavení hlasitosti**], a potvrďte výběr stisknutím tlačítka **OK**.
- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte míru komprese:

DRC high - Vysoká komprese

DRC low - Nízká komprese

DRC vypnuto - komprese je vypnutá.

- > Výběr potvrďte stisknutím tlačítka **OK**.

10.9 Odstranění neaktivních stanic

Tato položka nabídky slouží k odstranění starých a již nepřijatelných kanálů ze seznamu kanálů.

- > Nabídku otevřete stisknutím tlačítka **MENU**.
- > Nyní pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte položku nabídky [**Delete inactive senders/Smazat neaktivní kanály**] a potvrďte výběr stisknutím tlačítka **OK**.
Zobrazí se dotaz [**Yes/Ano**] nebo [**No/Ne**], zda mají být neaktivní vysílače odstraněny.
- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte položku [**ANO/YES**] a potvrďte stisknutím tlačítka **OK**.

10.10 Pořadí kanálů

Pořadí kanálů v seznamu kanálů lze seřadit buď podle abecedy, nebo podle poskytovatele.

- > Nabídku otevřete stisknutím tlačítka **MENU**.
- > Nyní pomocí **tlačítek se šipkami ◀▶** vyberte položku nabídky [**Pořadí kanálů**] a výběr potvrďte stisknutím tlačítka **OK**.
- > Nyní pomocí **tlačítek se šipkami ◀▶** vyberte buď [**Alfanumeric**], nebo [**Provider/Poskytovatel**] a potvrďte tlačítkem **OK**.

11 Rádio FM

- > Chcete-li zvolit režim FM, stiskněte tlačítko **MODE**, dokud se na displeji nezobrazí nápis **[Rádio FM]**.
Alternativa:
- > Stisknutím tlačítka **MENU** otevřete nabídku a vyberte možnost **[Main menu/Hlavní nabídka] [FM]**.

11.1 Ruční nastavení frekvence

- > Několikrát stiskněte tlačítka **se šipkami ▲ ▼** a nastavte požadovanou frekvenci vysílače.



Tlačítka se šipkami ▲ zvyšují frekvenci příjmu o 0,05 MHz, **tlačítka se šipkami ▼** sníží frekvenci příjmu o 0,05 MHz.



Tímto způsobem můžete konkrétně nastavit frekvenci pro příjem požadované stanice. Pokud je frekvence nastavena správně, zobrazí se na displeji nastavená stanice a její název, pokud vysílá informace RDS.

11.2 Automatické vyhledávání stanic

Alternativně k ručnímu nastavení frekvence příjmu můžete stanice vyhledávat také automaticky. Zde platí nastavení, která jste definovali v nabídce v části **[Scan settings]**.

- > Stiskněte tlačítko **SCAN**. Vyhledávání stanic se zastaví na nejbližší přijímané stanici a stanice se přehraje.

Alternativa:

- > Stisknutím a podržením **tlačítek se šipkami ▲ ▼** spustíte vyhledávání. To skončí, jakmile nalezena dostatečně silná stanice.
- > Opakováním postupu vyhledejte další stanice.

11.3 Nastavení vyhledávání

- > Nabídku otevřete stisknutím tlačítka **MENU**.
- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte položku nabídky **[Search settings]** a potvrďte výběr stisknutím tlačítka **OK**.
- > Nyní zvolte, zda mají být při vyhledávání detekovány také slabé stanice **[NO]**, nebo pouze silné stanice **[YES]**, a potvrďte výběr stisknutím tlačítka **OK**.



Pokud vyberete možnost **[YES]**, kanály jsou obvykle bez rušení, ale ne všechny kanály budou nalezeny. Pokud vyberete možnost **[NO]**, budou nalezeny všechny přijímané stanice, ale mohou být také mírně rušené. V takovém případě zkuste znovu nastavit anténu nebo změnit její umístění.

11.4 Oblíbené stanice

K dispozici máte 30 paměťových míst pro oblíbené stanice, kam můžete uložit libovolné stanice FM, které pak můžete snadno a rychle vyvolat.

11.4.1 Uložení oblíbených stanic

- > Nejprve nastavte požadovanou stanici.
- > Stiskněte a podržte tlačítko **FAV** (nebo **PRESET** na zařízení) po dobu přibližně 2 sekund, dokud se na displeji nezobrazí **[Save favorite]**.
- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte oblíbené paměťové místo 1...30.
- > Chcete-li vysílač uložit, stiskněte tlačítko **OK**. Pro potvrzení se na displeji krátce zobrazí **[saved/uloženo]**.

Alternativa:

- > Stiskněte a podržte jedno z **číselných tlačítek 1...10 (0 = 10)** na dálkovém ovladači, dokud se na displeji nezobrazí **[uloženo]**.

11.4.2 Vyvolání oblíbené stanice

- > **Krátce** stiskněte tlačítko **FAV** nebo **PRESET**.
- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte oblíbené paměťové místo.
 - > Chcete-li stanici přehrát, stiskněte tlačítko **OK**. Případně:
- > Stiskněte příslušná **číselná tlačítka 1...10** na dálkovém ovladači nebo několikrát stiskněte tlačítko **P+/-**.

11.4.3 Nastavení zvuku

V závislosti na kvalitě příjmu lze stanice přehrávat stereofonně nebo monofonně.

- > Nabídku otevřete stisknutím tlačítka **MENU**.
- > Nyní pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte položku nabídky **[Audio settings]** a potvrďte výběr stisknutím tlačítka **OK**.
- > Pomocí **tlačítek se šipkami ◀ ▶** vyberte možnost **Mono only? > [NO]**, pokud se mají kanály přehrávat ve stereofonním zvuku (v závislosti na kvalitě příjmu) nebo **Mono only? > [YES]**, pokud se mají kanály přehrávat pouze s monofonním zvukem.
- > Výběr potvrďte stisknutím tlačítka **OK**.



Pokud je kvalita příjmu příliš nízká, stanice se vždy přehrává s monofonním zvukem.

11.44 Informace o stanici

Některé informace o stavu jsou do vysílače přenášeny prostřednictvím RDS. Několikrát krátkým stisknutím tlačítka **INFO** můžete tyto informace přepínat a zobrazovat.

12 Internetová rádia a podcasty

DIGITRADIO 760 CD IR je vybaveno přijímačem internetových rádií. Abyste mohli přijímat internetové rozhlasové stanice, potřebujete připojení k internetu prostřednictvím směrovače WLAN k bezdrátové síti.

- > Stiskněte tlačítko **MODE**, dokud se na displeji nezobrazí **[Internet Radio]** nebo **[Podcasty]**.

Alternativa:

- > Stisknutím tlačítka **MENU** otevřete nabídku a vyberte možnost **[Main menu/Hlavní nabídka]** **[Internet rádio]** nebo **[Podcasty]**.



Pokud poprvé spustíte provoz internetového rádia, aniž by bylo připojení Wi-Fi nakonfigurováno během počáteční instalace, zobrazí se průvodce vyhledáváním a zobrazí všechny stanice Wi-Fi v dosahu. Pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** a tlačítka **OK** vyberte síť Wi-Fi, kterou znáte, a pomocí zobrazené klávesnice zadejte příslušné heslo (**přeskočte WPS**). Poté vyberte pole a stiskněte tlačítko **OK** . Pokud bylo heslo zadáno správně, bude nyní navázáno spojení s touto sítí. Zda je připojení navázáno, poznáte podle signálního proužku ve stavovém řádku displeje.

12.1 Výběr stanice

- > Stiskněte tlačítko **MENU** a vyberte možnost **[Channel list]** nebo **[Poscast list]**. Stiskněte tlačítko **OK**.



V části Seznam stanic jsou všechny internetové rozhlasové stanice zobrazeny v různých kategoriích.

- > Vyberte kanál pomocí kategorie/země/žánru a stiskněte tlačítko **OK**.



Chcete-li získat další informace o právě přehrávané stanici, stiskněte několikrát tlačítko **INFO**.

12.2 Přidat oblíbené stanice



Do programové paměti lze uložit až 30 stanic v oblasti internetového rádia.

- > Nejprve nastavte požadovanou stanici.
- > Stiskněte a podržte tlačítko **FAV** (nebo **PRESET** na zařízení) po dobu přibližně 2 sekund, dokud se na displeji nezobrazí **[Save favorite]**.

- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte oblíbené paměťové místo 1...30.
- > Chcete-li vysílač uložit, stiskněte tlačítko **OK**. Pro potvrzení se na displeji krátce zobrazí **[saved/uloženo]**.

Alternativa:

- > Stiskněte a podržte jedno z **číselných tlačítek 1...10 (0 = 10)** na dálkovém ovladači, dokud se na displeji nezobrazí **[uloženo]**.

12.3 Vyhledávání oblíbených stanic

Krátce stiskněte tlačítko **FAV** nebo **PRESET**.

Pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte oblíbené paměťové místo.

- > Chcete-li stanici přehrát, stiskněte tlačítko **OK**. Případně:

Stiskněte příslušná **číselná tlačítka 1...10** na dálkovém ovladači nebo několikrát stiskněte tlačítko **P+/-**.

13 Spotify Connect

Použijte svůj chytrý telefon, tablet nebo počítač jako dálkové ovládání služby Spotify.

Více informací najdete na adrese [Spotify-connect-takto-funguje-domaci-streamovani](https://spotify-connect.takto-funguje-domaci-streamovani) a spotify.com/connect



Na software Spotify se vztahují licence poskytovatele, které najdete zde: <http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

14 Přehrávač CD

Chcete-li aktivovat přehrávač CD, stiskněte tlačítko **MODE** na dálkovém ovladači, dokud se na displeji nezobrazí **[CD]**.

14.1 Obecné informace o CD/MP3 CD

Zařízení je vhodné pro hudební disky CD, které jsou nahrány se zvukovými daty (CD-DA nebo MP3 pro CD-R a CD-RW). Formáty MP3 musí být vytvořeny pomocí ISO 9660 Level 1 nebo Level 2. Disky CD s více relacemi nelze číst.

=V režimu MP3 jsou rozhodující pojmy album "Foldera "Title".

"Album" odpovídá složce v počítači, "Track" souboru v počítači nebo stopě CD-

DA. Při vypalování disků CD-R a CD-RW se zvukovými daty se mohou vyskytnout různé problémy, které mohou někdy bezproblémové přehrávání.

Příčinou může být chybné nastavení softwaru a hardwaru nebo použitý prázdný disk. Pokud k takovým chybám dojde, měli byste se obrátit na

zákaznický servis výrobce hardwaru vypalovačky/rekordéru CD nebo vyhledat příslušné informace - např. na internetu.



Při vytváření zvukových disků CD dodržujte zákonné požadavky a neporušujte autorská práva společnosti DriGer. Příhrádku na CD mějte vždy zavřenou, aby se na laserové optice nehromadil prach.



Zařízení dokáže přehrávat disky CD s daty MP3 a běžné zvukové disky CD (CD-DA). Při převodu zvukových souborů do formátu MP3 nepoužívejte žádné jiné přípony, například *.doc, *.txt, *.pdf atd. Hudební soubory s příponou *.AAC, *.DLF, *.M3U a *.M3U mohou být převáděny do formátu MP3.
*.PLS.



Vzhledem k rozmanitosti různých kódovacích programů nelze, že každý soubor MP3 bude možné přehrát bez rušení.



Pokud stopa/soubor obsahuje chybu, přehrávání pokračuje další stopou/souborem.



Je výhodné vypalovat CD nízkou rychlostí a vytvořit CD jako jednu relaci a finalizovat.

14.2 Které disky můžete použít

Přehrávač CD je kompatibilní s médii CD, CD-R/RW a MP3 CD. Všechny zde uvedené disky (velikost disku 12 cm/8 cm CD, doba přehrávání 74 min. nebo max. 24 min.) můžete s tímto přístrojem přehrávat bez adaptéru.



Pokud zařízení přenášíte, vyjměte disk z jednotky.

Tím zabráníte poškození přehrávače CD a disku.



Kvalita přehrávání CD MP3 závisí na nastavení přenosové rychlosti a použitým nahrávacím softwaru.

14.3 Přehrát CD

> Chcete-li vložit disk CD, stiskněte tlačítko **otevření/zavření příhrádky na CD ▲ (vysunutí)** na přední straně zařízení nebo na dálkovém ovladači. Příhrádka na CD se otevře směrem dopředu. Nesmí přitom překážet.



Pokud je příhrádka na CD otevřená, dbejte na to, aby se do přístroje nedostaly žádné cizí předměty. Objektivu laserového skeneru se v žádném případě nesmíte dotknout.



Příhrádku na CD otevírejte pouze tehdy, když je CD v klidovém stavu.



Opatrně vložte disk CD potíštěnou stranou nahoru. Ujistěte se, že CD není umístěno šikmo.

> Zavřete příhrádku na CD opětovným stisknutím tlačítka pro **otevření/zavření příhrádky na CD ▲**. CD se načte.



Nepokoušejte se zavřít příhrádku na CD tlakem na ni. To může poškodit mechaniku.



Chcete-li vložit/vyjmout disk CD, držte jej za okraj.



Před vyjmutím disku CD vždy zastavte přehrávání.



Po dokončení procesu načítání [**Load...**] se na displeji zobrazí počet skladeb a doba přehrávání. U disků CD MP3 se krátce zobrazí také počet alb. (F). Pokud je CD vloženo nesprávně nebo pokud je CD vadné, na displeji se zobrazí [**No CD**].





Počkejte, dokud nebude obsah disku CD zcela načten, abyste se ujistili, že byly z disku CD načteny všechny požadované informace.



Tento proces může delší dobu, zejména u disků CD MP3.


- > Přehrávání můžete spustit/pozastavit stisknutím tlačítka **přehrávání/pozastavení** .
- > Stisknutím tlačítka zastavíte přehrávání. Na displeji se zobrazí celkový počet stop .

14.4 Název sady

- > Tlačítka **Další stopa/rychlý posun vpřed**  nebo **Předchozí stopa/přetáčení zpět na**  dálkovém ovladači přeskočíte na další nebo předchozí stopu.
- > Složky/alba můžete vybírat pomocí tlačítek **F-** nebo **F+** na dálkovém ovladači (pouze pro CD MP3).
Na displeji se zobrazí číslo nastavené skladby nebo, je-li k dispozici, název skladby/alba/umělce (lze přepínat tlačítkem **INFO**).


14.5 Rychlé spuštění vyhledávání

V aktuální skladbě můžete provést rychlé vyhledávání dopředu nebo dozadu a vyhledat tak konkrétní pozici. Během vyhledávání nedochází k přehrávání.

- > Stisknutím a podržením tlačítek **Další stopa/přetáčení vpřed**  nebo **Předchozí stopa/přetáčení vzad**  na dálkovém ovladači můžete po dobu stisknutí a podržení tlačítka přetáčet vpřed nebo vzad v rámci stopy.

14.6 Funkce opakování

Můžete si vybrat, zda chcete opakovat skladbu, celou složku/album (pouze CD MP3) nebo všechny skladby.


- > Za tímto účelem několikrát stiskněte tlačítko **opakování** . Vybraný režim je indikován ikonou opakování ve stavovém řádku.

Repeat track
Repeat album
Repeat all
Repeat off

Aktuální skladba se opakuje.
Opakuje se aktuální album/složka.
Opakuje se celý obsah.
Opakování vypnuto.

14.7 Náhodné přehrávání

Pomocí náhodného generátoru můžete skladby přehrávat v libovolném pořadí.

- > Během přehrávání stiskněte tlačítko **SHUFFLE** .
- > Chcete-li funkci opět vypnout, stiskněte znovu tlačítko **SHUFFLE**.




Je-li aktivní náhodné přehrávání, je to indikováno ikonou náhodného přehrávání ve stavovém řádku.

14.8 Programovací funkce





Pomocí funkce programování můžete přehrávat maximálně 20 skladeb z hudebního CD ve vámi určeném pořadí.



Programování lze provádět pouze tehdy, když je disk v zavřené přihrádce na CD a když je přístroj v režimu zastavení.

- > Tlačítkem **STOP**  zastavte probíhající přehrávání.
- > Stiskněte tlačítko **FAV** na dálkovém ovladači. Na displeji se zobrazí **[Programování]**.

Na displeji se zobrazí **[T01 P01]** pro první programovou pozici. (P = programová pozice, T = stopa). U CD MP3 se zobrazí **[F01 T001 P01]** (F=složka/album).

- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** nebo tlačítek  /  vyberte skladbu, kterou chcete naprogramovat.
- > Složky/alba na CD MP3 můžete vybírat pomocí tlačítek **F-** nebo **F+** na dálkovém ovladači.
- > Stisknutím tlačítka **OK** uložte požadovaný název. Na displeji se nyní zobrazí **[P02]** pro druhou programovou pozici.
- > Nyní vyberte druhou stopu, kterou chcete naprogramovat, jak je popsáno výše. Poté znovu stiskněte tlačítko **OK** pro uložení.
- > Stejným způsobem postupujte u všech programovaných titulů.
- > Chcete-li program přehrát, Přehrát/pozastavit .
- > Chcete-li se vrátit normálnímu pořadí, stiskněte dvakrát tlačítko **STOP**  nebo otevřete přihrádku na CD nebo vypněte rádio. Programování se ztratí a musí se provést znovu.

15 Přehrávání hudby z USB



Máte možnost přehrávat zvukové soubory na datovém nosiči USB prostřednictvím DIGITRADIO 760 CD IR.




Obecné informace o používání médií USB

- Zařízení nepodporuje připojení médií USB (rozbočovače ...) pomocí prodlužovacích kabelů USB.
- Nevhodné pro přímé připojení k PC!
- Zařízení podporuje média USB s kapacitou až 32 GB naformátovaná ve formátu FAT32.
- Přehrávat lze pouze hudební soubory typu .mp3.
- Zobrazení složek závisí na struktuře na médiu USB. Proto věnujte pozornost informacím na displeji.
- Pokud není připojeno žádné paměťové médium nebo je nelze přečíst, zobrazí se na displeji zpráva **[No medium found]**.
- > Vložte datový nosič USB do **portu USB (2)** na přední straně zařízení.
- > Stisknutím tlačítka **MODE** přepněte do **režimu USB**.
- > displeji se zobrazí **USB**].
- > MP3/audio soubory jsou načteny v **[Proces načítání]** a zobrazeny na displeji v podobě celkového počtu **složek [F]** a **stop [T]**. Počkejte, dokud nebude obsah zcela načten, abyste se ujistili, že byly z paměťového média načteny všechny požadované informace. Poté se automaticky spustí přehrávání.

15.1 Ovládání přehrávání přes USB



- > Přehrávání můžete pozastavit stisknutím tlačítka **play/pause**  (na displeji bliká doba přehrávání) nebo pokračovat jeho opětovným stisknutím.
- > Přehrávání zastavíte stisknutím tlačítka **Stop** . Na displeji se zobrazí celkový počet stop.

15.2 Název sady

- > Složky/alba můžete vybírat pomocí tlačítek **F-** nebo **F+** na dálkovém ovladači.
- > Tlačítka **Předchozí stopa**  nebo **Další stopa**  přejdete na následující nebo předchozí stopu.
Na displeji se zobrazí nastavená složka **[F]** a číslo stopy **[T]**.


15.3 Rychlé spuštění vyhledávání

V aktuálním titulu můžete provést rychlé vyhledávání dopředu nebo dozadu a vyhledat tak konkrétní pozici.

- > Stisknutím a podržením tlačítka **Předchozí stopa**  nebo **Další stopa**  se můžete v rámci skladby přetáčet dopředu nebo dozadu po dobu stisknutí a podržení tlačítka.

15.4 Funkce opakování


Můžete si vybrat, zda chcete opakovat skladbu, celou složku/album nebo všechny skladby.

- > Za tímto účelem několikrát stiskněte tlačítko **opakování** . Vybraný režim je indikován ikonou opakování ve stavovém řádku.

Repeat track	Aktuální skladba se opakuje.
Repeat album	Opakuje se aktuální album/složka.
Repeat all	Opakuje se celý obsah.
Repeat off	Opakování vypnuto.

15.5 Náhodné přehrávání

Pomocí náhodného generátoru můžete skladby přehrávat v libovolném pořadí.

- > Během přehrávání stiskněte tlačítko **SHUFFLE** .
- > Chcete-li funkci opět vypnout, stiskněte znovu tlačítko **SHUFFLE**.



Je-li aktivní náhodné přehrávání, je to indikováno ikonou náhodného přehrávání ve stavovém řádku.

15.6 Programovací funkce

Přehrávání z USB lze naprogramovat stejným způsobem jako přehrávání z CD. Za tímto účelem postupujte podle popisu v kapitole "14.8 Funkce programování" na straně 34.

16 Bluetooth

16.1 Zapnutí funkce Bluetooth

- > Stiskněte tlačítko **MODE**, dokud se na displeji nezobrazí **[Bluetooth Audio]**.

16.2 Párování zařízení Bluetooth

Pokud již bylo zařízení DIGITRADIO 760 CD IR spárováno s jiným zařízením, které je v dosahu, spojení se naváže automaticky.

- > Aktivujte Bluetooth na svém hudebním přehrávači, např. smartphonu nebo tabletu.



Informace o aktivaci Bluetooth na hudebním přehrávači naleznete v návodu k obsluze používaného zařízení.

Vezměte na vědomí, že k DIGITRADIO 760 CD IR můžete připojit vždy pouze 1 zařízení.

- > Počkejte, dokud na displeji DIGITRADIO 760 CD IR nezačne blikat **[BT]**, a pak se zobrazí **[Bluetooth visible]**.
- > Vyhledejte položku **DIGITRADIO 760 CD IR** v seznamu ve smartphonu/tabletu a vyberte ji. Pokud budete vyzváni k zadání kódu PIN, zadejte "0000" (4x nula).
- > Po úspěšném dokončení párování se na displeji nepřetržitě zobrazuje **[BT]**.

16.3 Přehrávání hudby

- > Vyberte hudební skladbu v přehrávači hudby ve smartphonu/tabletu a přehrajte ji.
- > Zvuk je nyní přehráván přes DIGITRADIO 760 CD IR.



V závislosti na protokolu Bluetooth externího zařízení můžete přehrávání hudby ovládat pomocí tlačítek přehrávání na dálkovém ovladači nebo přední straně zařízení.

Přehrát/pozastavit

- tlačítko



Další titul

- Klíč



Předchozí název

- 2x tlačítko



Název od začátku

- klíč



Hlasitost

- Tlačítka **hlasitosti +/-**



Případně můžete použít ovládání přehrávání v hudební aplikaci na externím zařízení.



Externí zařízení lze také nabíjet napětím 5 V, 1 A prostřednictvím zásuvky USB na přední straně zařízení.

17 AUX IN / LINE IN / OPTICAL IN

Analogový nebo digitální zvuk externího zařízení (např. chytrého telefonu/tabletu/přijímače) můžete přehrávat prostřednictvím reproduktorů DIGITRADIO 760 CD IR.

AUX IN

- > Připojte audiokabel (3,5 mm jack) ze zvukového výstupu externího zařízení ke **konektoru AUX IN (19)** na zadním panelu.
- > Chcete-li vybrat vstup AUDIO IN, stiskněte tlačítko **MODE**, dokud se na displeji nezobrazí **[AUX IN]**.
- > Chcete-li optimalizovat hlasitost, použijte ovládání hlasitosti na DIGITRADIO 760 CD IR i na připojeném zařízení. Na připojeném zařízení nastavte co nejvyšší hlasitost a poté upravte běžnou hlasitost na zařízení DIGITRADIO 760 CD IR.

Pokud je hlasitost připojeného zařízení nastavena příliš nízko, bude DIGITRADIO 760 CD IR pravděpodobně vydávat syčivý zvuk.

LINE IN

- > Připojte kabel cinch ze zvukového výstupu externího zařízení ke konektoru **LINE IN 1** nebo **LINE IN 2 (20, 21)** na zadní straně zařízení.
- > Chcete-li vybrat vstup LINE IN, stiskněte tlačítko **MODE**, dokud se na displeji nezobrazí [**LINE IN 1**] nebo [**LINE IN 2**].

OPTICKÝ VSTUP

- > Připojte optický kabel z digitálního zvukového výstupu externího zařízení ke konektoru **OPTICAL IN (18)** na zadní straně zařízení.
- > Chcete-li vybrat vstup OPTICAL IN, stiskněte tlačítko **MODE**, dokud se na displeji nezobrazí [**OPTICAL IN**].

18 Časovač vypnutí

- > >>Vyberte položku **MENU [Main menu] [Sleep]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** můžete nastavit dobu, po které se spotřebič přepne do pohotovostního režimu v jednotlivých provozních režimech v krocích po **15, 30, 45, 60, 90** a **120** minutách. Stiskněte tlačítko **OK**.

Alternativa:

- > Několikrát stiskněte tlačítko **SLEEP** na dálkovém ovladači.



Ve stavovém řádku displeje se zobrazí symbol hodin, který ukazuje čas zbývající do přepnutí DIGITRADIO 760 CD IR do pohotovostního režimu.

19 Budík

- > >>Vyberte položku **MENU [Main menu/Hlavní nabídka] [Alarm/Budík]** a stiskněte tlačítko **OK**.
 - > Vyberte jednu z pamětí budíku **Budík 1** nebo **Budík 2** pomocí **šipek ▲ ▼** a potvrďte tlačítkem **OK**. Případně:
- > Stisknutím tlačítka **Budík 1** nebo **Budík 2** na dálkovém ovladači otevřete přímo konfiguraci budíku.

19.1 Nastavení času budíku



Funkci budíku lze spustit až po nastavení správného času. V závislosti na konfiguraci se to provede automaticky nebo je nutné nastavení provést ručně. Čas lze aktualizovat buď ručně, nebo prostřednictvím DAB/UKW či internetu. Další informace o tom naleznete v bodě 20.4.

- > Postupně projděte všechny body konfigurace budíku.
Každou položku potvrďte tlačítkem **OK**. **Budík**
- > Zde si můžete vybrat mezi možnostmi **Vypnuto** (budík je vypnutý), **Denně** (každý den v týdnu), **Jednou**, **Všední dny** (Po - Pá) nebo **Víkendy** (So a Ne). Stisknutím tlačítka **OK** nastavení přijmete.

Čas probuzení

- > Zde můžete zadat čas buzení a případně i datum.
Nejprve vyberte hodiny pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** a stiskněte tlačítko **OK** pro přijetí. Poté zadejte minuty. Ty přijmete stisknutím tlačítka **OK**.



Pokud jste v položce **Budík** vybrali možnost **[Once/Jednou]**, musíte zadat datum i čas, jak je popsáno výše.

Zdroj:

- > Poté zadá zdroj. **Bzučák**, **DAB+** a **FM** je k dispozici. Nastavení přijmete stisknutím tlačítka **OK**.

Program

- > Pokud jste vybrali **DAB+** nebo **FM**, můžete určit, zda chcete, aby vás budila **poslední poslouchaná stanice**, nebo stanice ze **seznamu oblíbených**. Stisknutím tlačítka **OK** nastavení přijmete.

Svazek

- > Pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** vyberte hlasitost, při které chcete být probuzeni. Nastavení přijmete stisknutím tlačítka **OK**.


Uložit

- > Stisknutím tlačítka **OK** budík uložíte.



Budík je aktivní, jakmile nastavíte opakování budíku na **Denně**, **Jednou**, **Víkend** nebo **Pracovní dny**. Ve stavovém řádku se zobrazí symbol budíku s příslušným číslem aktivního budíku.

19.2 Vypnutí budíku po buzení

- > Stisknutím tlačítka **Zapnuto/Pohotovostní režim**  budík vypnete.
- > Několikrát stiskněte tlačítko **OK** nebo **SNOOZE** pro zapnutí funkce odložení. Délku pauz můžete zvolit opakovaným stisknutím tlačítka **OK/ SNOOZE**.



Symbol budíku se na displeji zobrazuje i v případech, že je opakování budíku nastaveno na Denní, Víkend nebo Pracovní dny.

19.3 Vypnutí budíku

- > >V konfigurační nabídce příslušného budíku vyberte možnost [**Alarm/Budík**].
> [**Off/Vypnuto**].

20 Nastavení systému

Všechna nastavení popsaná v této části platí stejně pro všechny zdroje.

20.1 Kvalita zvukového proudu

Můžete předem zvolit kvalitu streamu pro režim internetového rádia nebo podcastu. Toto nastavení je aktivní pouze u stanic, které nabízejí také různé úrovně kvality streamu.

- > >Vyberte **MENU** > [**System settings**] [**Audio stream quality**] a stiskněte **OK**.
- > Vyberte možnost [**Low/Nízká kvalita**], [**Normální kvalita**] nebo [**High/Vysoká kvalita**].
a stiskněte tlačítko **OK** pro potvrzení.



Čím vyšší je úroveň kvality, tím vyšší je využití síťového připojení.

20.2 Ekvalizér









- > >>Vyberte položku **MENU** [**System settings**] [**Equaliser**] a stiskněte tlačítko **OK**. Alternativně můžete zvolit možnost :
- > Stiskněte tlačítko **EQ** na dálkovém ovladači.
Zde můžete provést různá nastavení ekvalizéru a upravit zvuk podle svých představ. Máte na výběr mezi:
Flat, Optimal, Voice, Pop, Rock, Classic a My EQ.
- > Pomocí **tlačítek se šipkami** **▲ ▼** vyberte nastavení ekvalizéru a stisknutím tlačítka **OK** nastavení přijmete.

20.2.1 Vlastní nastavení EQ

- > Vyberte možnost [**Moje nastavení ekvalizéru**].
- > Výběrem možnosti [**Bass**] zvýšíte/snížíte basy nebo [**Treble**] zvýšíte/snížíte výšky.

- > Změňte hodnotu pomocí **tlačítek se šipkami ▲ ▼** a poté stiskněte **OK**.
Toto výchozí nastavení můžete kdykoli vyvolat v části **Můj ekvalizér**.

20.3 Nastavení internetu

- > Vyberte **MENU > [System setting/Nastavení systému] > [Internet settings/Nastavení internetu]** a stiskněte **OK**.
V této nabídce najdete některá nastavení a informace připojení k Internetu.
- > Chcete-li vytvořit připojení k síti Wi-Fi, vyberte možnost **Průvodce sítí**.
 Průvodce sítí nyní vyhledá všechny sítě WLAN v dosahu a zobrazí je.
- > Poté vyberte síť Wi-Fi pomocí tlačítek **▲ ▼** a stiskněte **OK**.
 Nyní si můžete vybrat, zda chcete použít funkci WPS nebo zadat heslo WLAN ručně.
- > Chcete-li použít funkci WPS, nejprve ji spusťte na směrovači podle jeho návodu k obsluze a poté v průvodci sítí vyberte možnost **[Press button]**.
 Všimněte si hlášení na displeji. Proces připojení je obvykle dokončen po několika sekundách a připojení WLAN lze nyní používat. Alternativně použít také funkci **[PIN]**, pokud tuto funkci router podporuje.
- > Pokud chcete zadat heslo WLAN ručně nebo pokud váš směrovač nepodporuje funkci WPS, vyberte možnost **[Skip/Přeskočit WPS]**.
- > Poté zadejte heslo Wi-Fi pomocí virtuální klávesnice, která se zobrazí, a potvrďte volbou **OK**.
 Když na displeji zobrazena virtuální klávesnice, můžete se zde pohybovat pomocí tlačítek se šipkami.
- >  Vyberte správný znak a stiskněte tlačítko **OK** . Pokud bylo heslo zadáno správně, bude nyní navázáno spojení s touto sítí. Zda je spojení navázáno, poznáte podle signálního proužku ve stavovém řádku displeje .
- >  Chcete-li záznam zrušit, vyberte **CANCEL** a stiskněte tlačítko **OK**. Pokud jste udělali chybu při psaní, můžete poslední zadané písmeno vymazat stisknutím tlačítka **BACK**.

20.3.1 Připojení WPS

Tím se vytvoří přímé připojení ke směrovači. Není nutné vybírat a/nebo zadávat síť Wi-Fi (SSID) a heslo.

- > Vyberte možnost **[WPS setting/Nastavení WPS]** a stisknutím tlačítka **OK** spusťte proces připojení.
- > Poté spusťte funkci WPS na směrovači podle jeho návodu k obsluze.

20.3.2 Ruční konfigurace

- > Výběrem možnosti **[Manula setting/Ruční nastavení]** a poté **[Wireless connection/Bezdrátové připojení]** spusťte ruční konfiguraci.
- > Nyní vyberte, zda má směrovač načítat IP adresu, bránu atd. automaticky (DHCP active), nebo je zadávat ručně (DHCP inactive).



Upozorňujeme, že automatické načtení IP adresy, brány a masky podsítě funguje pouze v případě, že je ve směrovači aktivována funkce DHCP.

- > Pomocí **tlačítek se šipkami** na dálkovém ovladači postupně zadejte IP adresu, masku podsítě, adresu brány, primární DNS a případně sekundární DNS. Každou nastavenou hodnotu potvrďte tlačítkem **OK**.
- > Nyní zadejte název (SSID) sítě WLAN pomocí virtuální klávesnice a potvrďte volbou **OK**.
- > Vyberte, zda má být síť WLAN **otevřená**, **WEP** nebo **WPA/WPA2**. je zašifrován a potvrdit následující bod.
- > Nakonec zadejte heslo WLAN pomocí virtuální klávesnice a potvrďte volbou **OK**, čímž zahájíte proces připojení.



Připojení WLAN lze zpravidla použít po několika sekundách.

20.3.3 Zobrazit nastavení

- > Výběrem možnosti **[View settings/Zobrazit nastavení]** zobrazíte aktuální nastavení sítě.

20.3.4 TechniSat Connect PIN

DIGITRADIO 760 CD IR můžete ovládat pomocí aplikace TechniSat CONNECT. K tomu je třeba v aplikaci zadat PIN kód DIGITRADIO 760 CD IR. PIN zde můžete změnit následujícím způsobem.

- > V části **[NetRemote PIN Setup]** zadejte čtyřmístný kód PIN a stisknutím tlačítka **OK** jej uložte.

20.3.5 Odstranění síťového profilu

Pomocí položek nabídky [**Delete a network profile/Odstranit profil sítě**] nebo [**Resetovat nastavení/settings**] můžete odstranit existující připojení k síti WLAN nebo ke všem nakonfigurovaným sítím a odstranit provedená nastavení. Pokud chcete přístroj k této síti znovu připojit, musíte provést všechna nastavení znovu.

20.3.6 Připojení WLAN v pohotovostním režimu

- > V části [**Allow WLAN connection in standby**] (**Povolit připojení WLAN v pohotovostním režimu**) vyberte, zda má být připojení WLAN zachováno i v pohotovostním režimu [**YES**] (**ANO**), nebo ne [**NO**] (**NE**).



Upozorňujeme, že tato funkce musí zůstat zapnutá pro neomezený a bezproblémový provoz a ovládání prostřednictvím **aplikace TechniSat CONNECT**. Tím se však také zvyšuje spotřeba energie v pohotovostním režimu.



Aplikaci TechniSat CONNECT si můžete stáhnout z obchodů s aplikacemi ve svém chytrém telefonu.

20.4 Nastavení času

- > Zvolte **MENU** > [**Systémová nastavení**] > [**Čas/datum**] a stiskněte tlačítko **OK**.
- > Chcete-li nastavit čas a datum ručně, vyberte možnost [**Nastavit čas/datum**]. Pomocí tlačítek se šipkami můžete hodnotu změnit.
- > Potvrďte stisknutím tlačítka **OK**.
- > Výběrem možnosti [**Time update/Aktualizace času**] určete, zda se má čas aktualizovat automaticky prostřednictvím DAB+, FM nebo internetu, nebo zda jej chcete zadat ručně.
- > Za tímto účelem vyberte možnost [**Aktualizovat/update z/from DAB+**], [**Aktualizovat z/from FM**], [**Aktualizovat/update z/from NET**] nebo [**Do not update/Neaktualizovat**].
- > V možnosti [**Set format Nastavit formát**] můžete aktivovat 12hodinový nebo 24hodinový formát. Výběr potvrďte tlačítkem **OK**.
- > V části [**Standby clock/Pohotovostní hodiny**] můžete vybrat formát zobrazení pohotovostních hodin.

Pouze při aktualizaci sítě NET:

- > V části [**Set time zone/Nastavit časové pásmo**] vyberte aktuální časové pásmo, ve kterém se nacházíte.
- > V části [**Summer time/Letní čas**] můžete zadat, zda má být letní čas aktuálně aktivní.

20.5 Automatický pohotovostní režim

Zde můžete zvolit dobu, po které se má DIGITRADIO 760 CD IR přepnout do pohotovostního režimu, pokud nebylo provozováno.

- > Vyberte **MENU > [Systémová nastavení] > [Automatický pohotovostní režim]** a stiskněte **OK**.
- > Vyberte čas a potvrďte tlačítkem **OK**.



Pokud se například v režimu Bluetooth nepřehrává žádný zvuk nebo není spárováno žádné zařízení, přepne se DIGITRADIO 760 CD IR vždy po přibližně 15 minutách do pohotovostního režimu, i když je automatický pohotovostní režim vypnutý.

20.6 Jazyk

- > Vyberte položku **MENU > [System settings] > [Language]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- > Pomocí tlačítek **▲ ▼** vyberte jazyk a stiskněte tlačítko **OK**.

20.7 Tovární nastavení

Chcete-li vyvolat tovární nastavení, postupujte takto.

Pozor: Všechny uložené kanály a nastavení budou ztraceny!

- > Vyberte položku **MENU > [System settings] > [Factory settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- > Zobrazí se výzva **[Continue?Pokračovat?]**. Pomocí **tlačítek se šipkami ▲/▼** vyberte **[YES/ANO]** a stiskněte tlačítko **OK**.



DIGITRADIO 760 CD IR se nyní restartuje a vrátí se do továrního nastavení.

20.8 Aktualizace softwaru

Čas od času mohou být poskytovány aktualizace softwaru, které mohou obsahovat vylepšení nebo opravy chyb. DIGITRADIO 760 CD IR je proto vždy aktuální.

- > Vyberte **MENU > [System settings] > [Software update]** a stiskněte **OK**.
- > Pokud chcete, aby DIGITRADIO 760 CD IR pravidelně vyhledávalo nové verze softwaru, **vyberte možnost [Auto-Update]**.
- > Chcete-li nyní zkontrolovat, zda je k dispozici novější verze softwaru Software, vyberte možnost **[Check now/Zkontrolovat nyní]**.



Pokud je nalezena aktualizace softwaru postupujte podle pokynů na displeji.



Pro vyhledání a stažení aktualizací softwaru musí být zařízení DIGITRADIO 760 CD IR připojeno k internetu. Během procesu aktualizace nevypínejte zařízení DIGITRADIO 760 CD IR!

20.9 Průvodce úvodním nastavením

- > Vyberte **MENU > [System settings] (Systémová nastavení) > [Setup wizard] (Průvodce nastavením)** a stisknutím tlačítka **OK** znovu nakonfigurujte počáteční nastavení. Další informace naleznete v části "Počáteční nastavení" na straně 24.

20.10 Verze SW

Pokud chcete zobrazit, jaký software je v zařízení nainstalován, postupujte takto:

- > >>Vyberte položku **MENU [System settings] [Info]** a stiskněte tlačítko **OK**.



Aktuálně nainstalovaná verze softwaru se zobrazuje až do opětovného ukončení nabídky.

20.11 Ochrana údajů

- > Vyberte **MENU > [Systémová nastavení] > [Soukromí]** a stiskněte tlačítko **OK** pro zobrazení informací o ochraně dat.

20.12 Nastavení jasu displeje

Jas displeje můžete nastavit pro provoz i pohotovostní režim.

- > Vyberte **MENU > [System settings/Systémová nastavení] > [Lighting/Osvětlení]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- > Výběrem možnosti **[Operation/Provoz]** nebo **[Standby mode/Pohotovostní režim]** proveďte nastavení provozního nebo pohotovostního režimu.
- > Nyní můžete nastavit jas ve třech krocích od vysokého, středního až po nízký.
- > Výběr potvrďte tlačítkem **OK**.
- > Pokud se má displej během provozu ztlumit, vyberte možnost **Auto-Dimm**.



POZOR!

Abyste předešli riziku úrazu elektrickým proudem, nečistěte spotřebič mokrým hadříkem nebo pod tekoucí vodou. Před čištěním odpojte zástrčku od elektrické sítě!



Nepoužívejte drátěnky, drhnoucí prášek ani rozpouštědla, jako je alkohol nebo benzín.



Nepoužívejte žádné z následujících látek: Slanou vodu, insekticidní čpavek, chlorovaná nebo kyselá rozpouštědla (čpavek), čisticí prášek.



Kryt čistěte měkkým hadříkem navlhčeným vodou. Nepoužívejte rozpouštědla, lihoviny, ředidla apod.; mohly by poškodit povrch zařízení.



Displej čistěte pouze měkkým bavlněným hadříkem. V případě potřeby použijte bavlněný hadřík s malým množstvím nealkalické mýdlové vody zředěné vodou nebo alkoholem.



Jemně třete bavlněnou látkou po povrchu, dokud není zcela suchý.

22 Řešení problémů

22.1 Problémy s příjmem rádia

Symptom	Možná příčina/náprava
Není přijímána žádná rozhlasová stanice.	Spotřebič není v rádiovém režimu. Stiskněte tlačítko MODE.
Není přijímán žádný signál DAB+.	Zkontrolujte, zda je v dané oblasti možný příjem DAB+. Změňte nastavení antény. Zkuste přijímat jiné kanály.
Zvuk je slabý nebo nekvalitní.	Přijem ruší i jiná zařízení, např. televizory. Umístěte přístroj dále od těchto zařízení. Anténa není vyrovnaná nebo orientovaná. Změňte polohu antény

22.2 Problémy se zařízením

Symptom	Možná příčina/náprava
Zařízení nelze zapnout.	Připojte zařízení ke zdroji napájení.
Není žádný zvuk.	Zvyšte hlasitost. Možná byl vybrán nesprávný zdroj. Zkontrolujte, zda jsou kabely reproduktorů správně připojeny.
Je slyšet hluk.	Mobilní telefon nebo jiné zařízení vysílá v blízkosti zařízení rušivé rádiové vlny. Odstraňte mobilní telefon nebo zařízení z blízkosti zařízení.
Jiné provozní poruchy, hlasité zvuky nebo nepřijemný zvuk. displej vadný.	Elektronické součásti spotřebiče jsou vadné. Vytáhněte síťovou zástrčku. Přístroj nechte odpojený zdroje napájení po dobu přibližně 10 sekund. Zařízení znovu připojte.
Displej nezapne.	Vypněte spotřebič. Vytáhněte síťovou zástrčku, zapojte ji zpět a zapněte spotřebič.
Přehrávání CD je přerušeno nebo CD není rozpoznáno.	CD je špinavé. Vyčistěte CD.

Připojení Bluetooth je přerušované nebo hlučné.

Vezměte prosím na vědomí, že maximální dosah Bluetooth je 10 metrů.

23 Technické údaje

Napájení	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz
Spotřeba energie	Provoz: max. 180 W Pohotovostní režim: < 1 W <Pohotovostní režim se sítí: 2 W
Recepce	DAB+/UKW s RDS, Bluetooth, internet (WLAN)
Přijímací frekvence	FM 87,5-108 MHz DAB Band III 174-240 MHz
Bluetooth	2402 - 2480 MHz max. 2 dBm EIRP Verze 5.2 A2DP, AVRCP
WLAN	2412 - 2472 MHz 5150 - 5725 MHz WEP a WPA/WPA2 max. 19 dBm EIRP
Anténa	Teleskopická anténa DAB+/UKW, anténa WLAN
Paměť stanice	30
Zvukový vstup	3,5 mm jack (stereo), cinch stereo, optický konektor
Sluchátkový výstup	3,5 mm jack stereo)
Reproduktory	2 X 70 W RMS, 4 Ohm
Přehrávač CD	Média CD, CD-R/RW, MP3
Přehrávání hudby z USB	32 GB, FAT32, média MP3
Okolní podmínky	Provozní teplota: 0° - +35° Relat. ~Vlhkost poklopu: 5% 90%
Hmotnost	Zařízení: 3,8 kg Reproduktor: 3,4 kg (na reproduktor)
Rozměry zařízení (š x h x v) Rozměry reproduktorové skříně	334 mm x 330 mm x 100 mm 181 mm x 233 mm x 283 mm

S výjimkou technických změn a chyb. Rozměry jsou přibližné.

in einer App.



Bedienungs-
anleitungen



Kataloge/
Prospekte



Informative
Videos

S aplikací INFODESK od společnosti TechniSat si můžete na svém chytrém telefonu nebo tabletu snadno a rychle prohlédnout návody k obsluze, katalogy, brožury a informativní videa o produktech.

Naskenujte QR kód INFODESK a stáhněte si zdarma aplikaci pro iOS nebo Android.



TechniSat

20240402ORV4