

Návod k použití

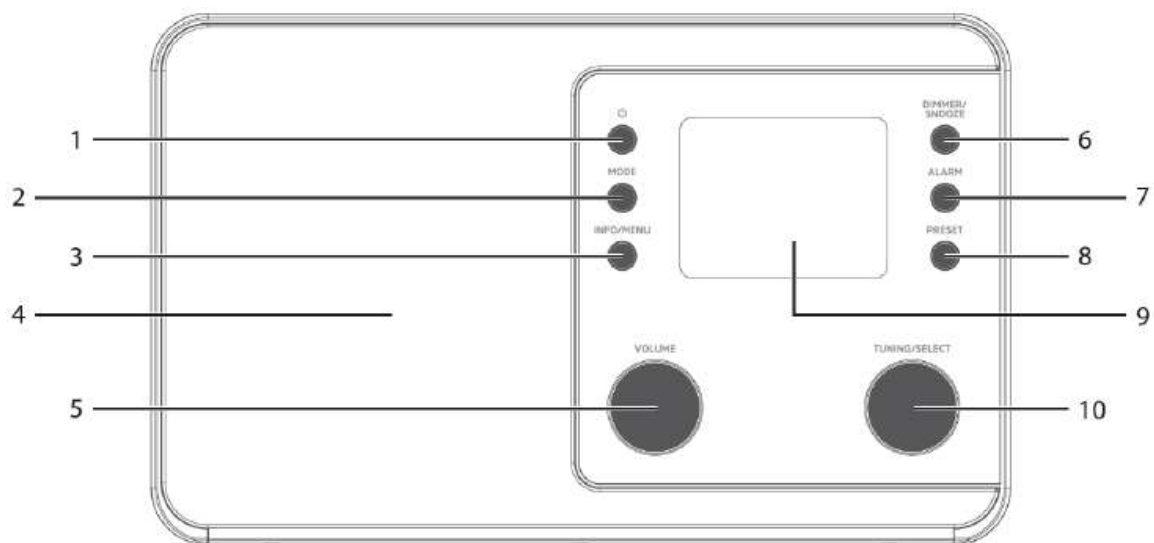
DIGITRADIO 307 BT



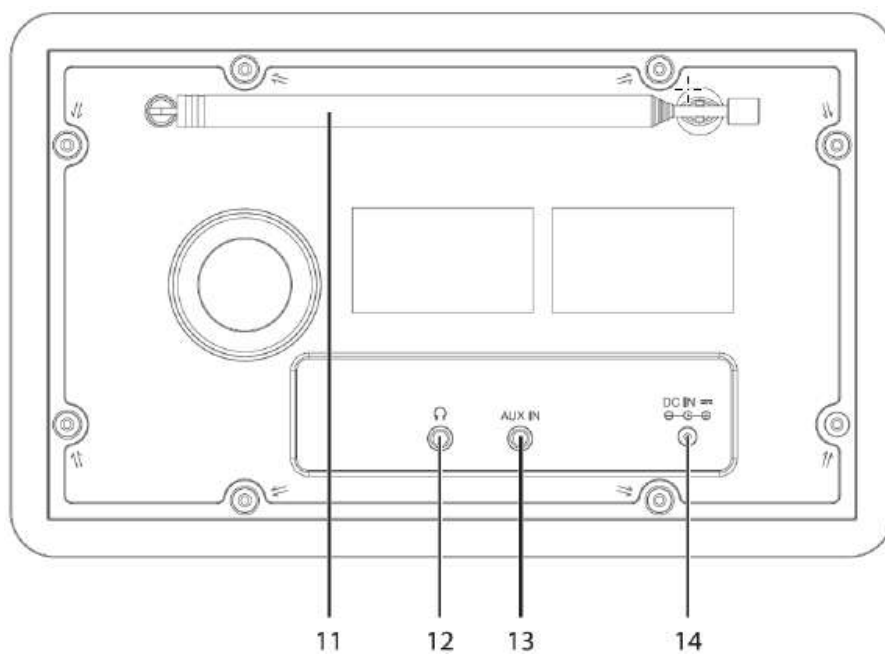
TechniSat


1 Ilustrace

1.1 Pohled zepředu



1.2 Pohled zezadu



- 1  **Zap./Standby**
- 2 **MODE** Volba zdroje/Přepínání módu
- 3 **INFO/MENU** (Stisknout = Info, držet stisknuté = vyvolat menu)
- 4 **Monofonní reproduktor**
- 5 **VOLUME otočný regulátor** (Hlasitost hlasitěji/tišeji)
- 6 **DIMMER/SNOOZE** (Stisknout za provozu = jas displeje, během časovače = funkce podřimování)
- 7 **ALARM (BUZENÍ)** (Vyvolat časovač/budík)
- 8 **PRESET** Paměti Oblíbených
- 9 **Barevný displej**
- 10 **TUNING/OK** - otočné tlačítko (Stisknout = potvrdit, otáčet = výběr)
- 11 **Teleskopická anténa**
- 12 **Připojení sluchátek** 3,5 mm Jack
- 13 **AUX-IN** 3,5 mm Jack
- 14 **DC-IN připojení síťového napaječe**

2 Obsah

1	Ilustrace	2
1.1	Pohled zepředu	2
1.2	Pohled zezadu	2
2	Obsah	4
3	Bezpečnostní pokyny	6
3.1	Úvod	6
3.2	Použité obrázky a symboly	6
3.3	Účelu přiměřené použití	7
3.4	Bezpečné zacházení s výrobkem	7
3.5	Právní upozornění	9
3.6	Servisní upozornění	10
4	DIGITRADIO 307 BT popis	11
4.1	Obsah balení	11
4.2	DIGITRADIO 307 BT - vlastnosti	11
4.3	DIGITRADIO 307 BT – příprava k provozu	11
4.3.1	Připojení a nastavení teleskopické antény	11
4.3.2	Připojení k napájecí síti	11
4.3.3	Použití sluchátek	12
4.4	Všeobecné funkce přístroje	12
4.4.1	Zapnutí přístroje	12
4.4.2	Vypnutí přístroje	12
4.4.3	Volba zdroje	13
4.4.4	Nastavení hlasitosti	13
4.4.5	Displej	14
5	Ovládání menu	14
6	Funkce BestTune™	15
6.1	Výběr stanice BestTune™	15
6.2	Výběr zdroje přehrávání BestTune™	15
6.3	Uložení stanice BestTune™ do paměti	16
6.4	Přehrání uložené stanice BestTune™	16
6.5	Přepsání / vymazání uložené stanice BestTune™ z paměti	16
6.6	Zapnutí vypnutí funkce BestTune™	16
6.7	Vyhledávání stanic pomocí funkce BestTune™	16
6.8	Odstranění neaktivních stanic	17
7	DAB+ (Digital Radio) – funkce	17
7.1	Co je DAB+	17
7.2	DAB+ (Digital Radio) příjem	17
7.2.1	Provedení úplného vyhledávání	17
7.2.2	Výběr stanice	18
7.2.3	Uložení DAB+ stanice do paměti	18
7.2.4	Přehrání uložené stanice	18
7.2.5	Přepsání / smazání uložené stanice	18
7.2.6	Manuální vyhledávání	18
7.2.7	Smazání neaktivních stanic	19
8	FM (VKV) provoz	19
8.1	Zapnutí FM radioprovozu	19

8.2	FM (VKV) provoz s RDS informacemi	19
8.3	Automatické vyhledávání stanic	19
8.4	Manuální vyhledávání stanic	20
8.5	Nastavení procesu vyhledávání	20
8.6	Nastavení audia	20
8.7	Uložení FM stanice do paměti	20
8.8	Přehrání uložené stanice	21
8.9	Přepsání / smazání uložené stanice	21
9	Bluetooth	21
9.1	Aktivace režimu Bluetooth	21
9.2	Párování	21
9.3	Přehrávání hudby	21
10	Vstup audia	22
11	Další funkce	22
11.1	Časovač vypnutí (sleep)	22
11.2	Budík	23
11.2.1	Nastavení budíku	23
11.2.2	Vypnutí budíku po alarmu	24
12	Systémová nastavení	24
12.1	Nastavení hodinového času a data	24
12.1.1	Manuální nastavení času a data	24
12.1.2	Aktualizace času	25
12.1.3	Nastavení formátu času	25
12.1.4	Nastavení formátu data	25
12.1.5	Vzhled hodin	25
12.2	Nastavení displeje	26
12.3	Jazyk	26
12.4	Tovární nastavení	26
12.5	Verze software	27
11	Čistění	27
12	Odstraňování závad	28
13	Technická data / pokyny výrobce	29

3 Bezpečnostní pokyny

3.1 Úvod

Vážení zákazníci,

blahopřejeme Vám, že jste se rozhodli pro digitální radio od TechniSatu.

Vám předkládaný Návod k použití Vám má pomoci, poznat rozsáhlé funkce Vašeho nového digitálního radia a tyto optimálně využívat. Pomůže Vám při účelu přiměřeném a bezpečném používání. Vztahuje se na každou osobu, která přístroj instaluje, obsluhuje, čistí nebo likviduje.

Uschovejte pečlivě tento Návod k použití pro pozdější potřebu.

Aktuální verzi Návodu k použití najdete v sekci stahování Vašeho produktu na domovské stránce TechniSatu

www.technisat.de.

Přejeme Vám prožít mnoho radosti s Vaším TechniSat digitálním rádiem!

Váš
Tým TechniSat

3.2 Použité obrázky a symboly

V tomto návodu k použití:



Označuje bezpečnostní pokyn, jehož nedbání může vést k těžkým zraněním nebo ke smrti. Dbejte též následujících slovních upozornění:

NEBEZPEČÍ – Těžká zranění se smrtelnými následky

VAROVÁNÍ – Těžká zranění eventuelně se smrtelnými následky

POZOR – Zranění



Označuje pokyn, kterého musíte bezpodmínečně dbát abyste zabránili defektům přístroje, ztrátě nebo zneužití dat nebo nechtěnému provozu. Dále popisuje další funkce přístroje.



Varování před elektrickým napětím. Dbejte všech bezpečnostních pokynů, abyste zamezili zásahu elektrickým proudem. Nikdy přístroj neotvírejte.

Na přístroji:



Použití ve vnitřních prostorech – Přístroje tímto symbolem jsou vhodné pouze pro použití ve vnitřních prostorách.



II. třída – Elektrické předměty II. třídy jsou takové, které mají dvojitou a/nebo zesílenou izolaci a nemají možnost připojení ochranného vodiče. Plášť přístroje, plně obklopujícího izolační umělou hmotou přístroj, třídy II může tvořit, úplně nebo částečně, dodatkovou nebo zesílenou izolaci.



Váš přístroj nese označení CE a splňuje všechny vyžadované normy CE.



Elektronické přístroje nepatří do komunálního odpadu, nýbrž musí být odborně likvidovány dle směrnice 2002/96/EG Evropského parlamentu a Rady, z 27. ledna 2003 o použitých elektrických a elektronických přístrojích. Prosím odevzdejte tento přístroj po ukončení jeho používání k likvidaci na, pro to určeném, veřejném sběrném místě.

3.3 Účelu přiměřené použití

DIGITRADIO 307 BT bylo vyvinuto pro příjem DAB+ / VKV / radiových rozhlasových vysílání. Přístroj je koncipován pro soukromé využití a nehodí se pro komerční účely.

3.4 Bezpečné zacházení s výrobkem

Prosím dbejte následně uvedených pokynů, abyste minimalizovali bezpečnostní rizika, zamezili poškození přístroje, jakož i přinesli příspěvek k ochraně přírody. Pročtěte si prosím všechny bezpečnostní pokyny pečlivě a uschovejte si tyto pro pozdější otázky. Dbejte všech varování a pokynů v tomto Návodu k použití a na zadní stěně přístroje.



VAROVÁNÍ!

Nikdy přístroj neotevírejte!
Dotyk částí vedoucích napětí je životu nebezpečný!



VAROVÁNÍ!

Nebezpečí zadušení! Balení a jeho díly nepostupujte dětem. Nebezpečí zadušení foliemi nebo jinými balícími materiály.



Dbejte všech následujících pokynů k účelu přiměřenému používání přístroje, abyste předcházeli defektům přístroje a osobním poškozením.

- Přístroj nikdy sami neopravujte. Opravy může provádět pouze vyškolený odborný personál. obraťte se prosím na naše zákaznická střediska.
- Přístroj se může provozovat pouze v pro něj stanovených podmínkách okolí.

- Nevystavujte přístroj kapající nebo stříkající vodě. Pokud vnikne voda do přístroje, odpojte jej od napájecí sítě a vyrozumějte servis.
- Nevystavujte přístroj zdrojům tepla, které by přístroj dodatečně k normálnímu provozu ohřívaly.
- Při nápadném defektu přístroje, vývoji zápachu nebo kouře, výrazných poruchách funkce, poškození pláště bezodkladně uvědomte servis.
- Přístroj se smí provozovat jen s předepsaným napětím. Nepokoušejte se nikdy provozovat přístroj s jiným napětím.
- Vykazuje-li přístroj poškození nesmí se uvádět do provozu.
- Neuvádějte přístroj do provozu v blízkosti koupacích van, sprch, plaveckých bazénů nebo tekoucí či stříkající vody. Je tu nebezpečí úrazu elektrickým proudem a/nebo poškození přístroje.
- Cizí předměty, např. jehly, mince, atd. nesmí proniknout do vnitřku přístroje. Nedotýkat se připojovacích kontaktů kovovými předměty nebo prsty. Následkem mohou být zkratky.
- Tento přístroj není určen pro to, aby byl obsluhován osobami (včetně dětí) s omezenými psychickými, sensorickými nebo duševními schopnostmi nebo pro nedostatek zkušenosti anebo pro nedostatek znalostí, leda v případě, že by byly pod dohledem osoby zajišťující jejich bezpečnost, nebo od této dostávaly instrukce jak se přístroj používá. Nenechejte nikdy děti bez dohledu tento přístroj používat.
- Je zakázáno provádět přestavby přístroje.

3.4.1 Právní upozornění



Tímto prohlašuje TechniSat, že sdělovací zařízení typu DIGITRADIO 307 BT odpovídá směrnici 2014/53/EU. Úplný text EU Prohlášení o konformitě je k dispozici na následující internetové adrese:

DIGITRADIO 307 BT: <http://konf.tsat.de/?ID=23438>



TechniSat není zodpovědný za poškození výrobku vlivem vnějších působení, opotřebením nebo nepřiměřeným zacházením, nekvalifikovanými opravami, modifikacemi nebo nehodami.



Změny a tiskové chyby jsou vyhrazeny. Stav 8/22.
Opisy a rozmnožování pouze s povolením vydavatele. Příslušnou aktuální verzi Návodu k použití obdržíte ve formátu PDF v oddílu stahování domovské stránky TechniSat pod www.technisat.de.



TechniSat a DIGITRADIO 307 BT jsou zanesené ochranné značky :

TechniSat Digital GmbH

TechniPark

Julius-Saxler-Straße 3

D-54550 Daun/Eifel

www.technisat.de

Jména uváděných firem, institucí nebo značek jsou ochranné známky nebo zanesené ochranné známky příslušných vlastníků.

3.4.2 Servisní upozornění



Tento výrobek je odzkoušen na kvalitu a opatřen zákonnou zárukou o trvání 24 měsíců ode dne prodeje. Prosím uschovejte si účtenku jako důkaz nákupu. Při uplatňování záručních nároků se obraťte na obchodníka, u něž jste výrobek zakoupili.



Pro otázky a informace, pokud u tohoto výrobku dojde k problému, je Vám k dispozici naše technická horká linka.

Po. – Pá. 8:00 – 18:00
Tel. 03925/9200 1800.



Požadavky na opravu můžete rovněž přímo online uplatňovat na www.technisat.de/reparatur .

Pro případně nutné zaslání přístroje použijte výlučně následující adresu.

TechniSat Digital GmbH
Service-Center
Nordstr. 4a
39418 Staßfurt

4 DIGITRADIO 307 BT - popis

4.1 Obsah balení

Prosím ověřte si před uvedením do provozu, zda je obsah balení kompletní:

- 1x DIGITRADIO 307 BT
- 1x síťový napáječ

4.2 DIGITRADIO 307 BT - základní vlastnosti

DIGITRADIO 307 BT sestává z DAB+/FM přijímače, s níže uvedenými funkcemi:

- Můžete si uložit až 10 DAB+ a 20 VKV stanic.
- Radio přijímá na frekvencích VKV 87,5 MHz – 108 MHz (analogově) a DAB+ Band III 174,9 MHz – 239,2 MHz (digitálně).
- Funkce BestTune™
- Bluetooth audio streaming
- Přístroj disponuje zobrazením času a data
- Barevný displej

4.3 DIGITRADIO 307 BT – příprava k provozu

4.3.1 Připojení a nastavení teleskopické antény

Počet a kvalita přijímaných stanic závisí na příjmových podmínkách na stanovišti. S teleskopickou anténou lze dosáhnout vynikajícího příjmu.

> Nasměrujte anténu a roztáhněte jí do délky.



Důležité je exaktní nasměrování antény obzvláště v okrajových oblastech příjmu DAB+. Na internetu lze pod www.dab-plus.cz rychle nalézt polohu nejbližších vysílacích stožárů.




Spustte první vyhledávání u okna ve směru vysílacího stožáru. Při špatném počasí může být příjem vysílání DAB+ jen omezeně možný.



Při přehrávání stanice se nedotýkejte antény. Toto může vést k nepříznivému ovlivnění příjmu a k vysazování zvuku.

4.3.2 Připojení k napájecí síti

- > Prvně zasuňte DC konektor do **DC-IN (14)** na zadní stěně DIGITRADIO 307 BT. Poté zastrčte dodaný síťový napáječ DIGITRADIO 307 BT do elektrické zásuvky (AC 100 – 240 V 50/60 Hz).
- > Ujistěte se, že provozní napětí přístroje je v souladu s místním napětím sítě, dříve než zastrčíte zástrčku do zásuvky na stěně.


 Vytáhněte při nepoužívání přístroje zástrčku ze zásuvky. Táhněte za zástrčku, nikoliv za kabel. Vytáhněte před vypuknutím bouřky síťovou zástrčku. Když přístroj po delší dobu nebude používán, např. před nástupem delší cesty, vytáhněte zástrčku. Při provozu vznikající teplo se musí odvádět dostatečnou cirkulací vzduchu. Proto se nesmí přístroj zakrývat nebo umístit do uzavřené skříně. Postarejte se o volný prostor nejméně 10 cm okolo přístroje.

 Používejte pouze s přístrojem dodaný síťový napáječ.

4.3.3 Použití sluchátek

Poškození sluchu!


Neposlouchejte hudbu s vysokou hlasitostí přes sluchátka. Toto může vést k trvalému poškození sluchu. Nastavte před použitím sluchátek hlasitost přístroje na minimální hodnotu.


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

- > Zastrčte konektor sluchátek do **zásuvky pro sluchátka (12)** přístroje. K reprodukci zvuku dochází nyní výlučně přes sluchátka, reproduktor je umlčen.
- > Když budete chtít opět poslouchat zvuk z reproduktoru, vytáhněte konektor sluchátek ze zásuvky pro sluchátka na přístroji.


4.4 Všeobecné funkce přístroje

4.4.1 Zapnutí přístroje

- > Abyste si zajistili dobrý příjem DAB+ / FM (VKV), vytáhněte prosím úplně **teleskopickou anténu (11)**, která se nachází na zadní stěně přístroje. Dbejte přitom též bodu 4.3.1.
- > Nejprve připravte DIGITRADIO 307 BT k provozu, jak je popsáno pod body 4.3.1 a 4.3.3.
- > Stiskem tlačítka  **Zapnuto/Standby (1)** na přístroji DIGITRADIO 307 BT zapnete.

 Po prvním zapnutí se spustí kompletní vyhledávání DAB+ a FM stanic (BestTune™). Poté se spustí reprodukce první stanice ze seznamu.

4.4.2 Vypnutí přístroje

- > Stiskem tlačítka  **Zapnuto/Standby** můžete přístroj přepnout do módu Standby. Na displeji se krátce zobrazí odkaz **[Standby]**. Displej bude zobrazovat datum a čas. Jas displeje můžete v módu Standby změnit, jak je popsáno pod bodem 12.2.

4.4.3 Volba zdroje

- > Tlačítkem **MODE (2)** na zařízení můžete přepínat mezi režimy **DAB+** (digitální rádio), **FM** (VHF), **BT** (Bluetooth) a **AUX**. Pokud je funkce **BestTune™** aktivní, je k dispozici místo DAB+ a FM..

Alternativně:

- > > Stiskněte tlačítko **MODE** a vyberte režim pomocí ovladače **TUNING/OK (10)**. Poté stiskněte knoflík **TUNING/OK**.



4.4.4 Nastavení hlasitosti

- > Nastavte hlasitost otáčením **VOLUME otočného regulátoru (5)** na přístroji.
 - Otáčet ve směru hodinových ručiček – hlasitěji.
 - Otáčet proti směru hodinových ručiček – tišeji.

Nastavená hlasitost se zobrazí na displeji ve formě sloupcového diagramu. Dbejte též bodu 4.3.3 ohledně provozu s připojenými sluchátky.

4.4.5 Displej

Podle zvolené funkce nebo zdroje se budou na **displeji** zobrazovat následující informace:



4.4.5.1 Zobrazení informací na displeji

> Stiskněte vícekrát tlačítko **INFO/MENU** (3). Máte volbu si nechat ukázat následující informace:

DAB+ provoz:

[Běžící text] (DLS - Průběžný text s dodatkovými informacemi, které stanice popřípadě šíří), **[Kvalitu signálu]**, **[Typ programu]**, **[Ensemble]**, **[Frekvenci]**, **[Bitovou rychlost a kodek]**, **[Datum]**.

VKV provoz:





[Radiotext] (pokud je vysílán), **[Frekvenci]**, **[Typ programu]** (PTY), **[Audio informace]**, **[Datum]**.

4.4.5.2 Slideshow

Některé DAB+ stanice vysílají dodatkové informace např. přebal alba aktuálního titulu, reklamu nebo data o počasí. Velikost okna se může nastavit stiskem **TUNING/OK**.

5 Ovládání menu

Přes menu dospějete ke všem funkcím a nastavením DIGITRADIO 307. K navigaci v menu dochází tlačítky **INFO/MENU** a otáčením **TUNING/OK**. Menu je rozděleno do podmenu a obsahuje, dle zvoleného zdroje, rozdílné položky menu případně aktivovatelné funkce. Pro otevření menu jednoduše držet stlačené tlačítko **INFO/MENU**. Abyste se přepnuli do podmenu otáčejte **TUNING/OK**, abyste některé podmenu označili a následně jej stiskněte pro vyvolání podmenu. Hvězdička (*) označuje aktuální volbu.

-  Zavření menu: Tlačítko **INFO/MENU** několikrát stisknout (dle toho, ve kterém podmenu se nacházíte), až se znovu objeví aktuální program rádia.
-  Nastavení se uloží teprve po stisku **TUNING/OK**. Bude-li místo toho stisknuto tlačítko **INFO/MENU**, nebudou nastavení převzata a uložena. (Tlačítko **INFO/MENU** zde Přebírá funkci tlačítka „Zpět“ a menu se opustí).
-  Funkce a tlačítka ke stisknutí budou v tomto Návodu k obsluze zobrazeny **tučně**, zobrazení na displeji v **[hranatých závorkách]**.
-  Některá zobrazení textu (např. zápisy menu, informace stanic) jsou pro indikátor displeje příliš dlouhá. Tyto budou potom po krátké prodlevě zobrazeny jako běžící text.

Pokyn pro ovládání na přístroji:

TUNING/OK je možno otáčet a rovněž jej stisknout.
 Stisknutí **TUNING/OK**: Potvrzení/ENTER/Podřimování.
 Otáčení **TUNING/OK**: P+/- /resp. ▲ / ▼.

6 Funkce BestTune™

DIGITRADIO 307 BT je vybaveno funkcí **BestTune™**. Jedná se o kompletní kombinované vyhledávání stanic se provádí přes DAB+ a FM. Seznam stanic BestTune™ pak obsahuje DAB+ i FM stanice. Pokud lze stanici přijímat pod DAB+ i FM (název stanice je identický), objeví se v seznamu stanic jako jedna stanice. V tomto případě se vždy přehraje stanice, která aktuálně nabízí nejlepší příjem. Pokud je funkce BestTune™ aktivní, zobrazí se ve výběru režimu pouze jeden režim (BestTune™).

6.1 Výběr stanice BestTune

- > Otáčením ovladače **TUNING/OK** lze vyvolat seznam stanic **BestTune™** a přepínat mezi dostupnými stanicemi. Stisknutím ovladače **TUNING/OK** přehrajete vybranou stanici.

Alternativně:

- > Vyberte **MENU** > **[Seznam kanálů]** a stiskněte ovladač **TUNING/OK**. Poté můžete vybrat stanici.

6.2 Výběr zdroje přehrávání BestTune

Jak již bylo zmíněno, stanice, které jsou přijímány na DAB+ i FM a mají stejný název stanice, jsou v seznamu stanic BestTune™ uvedeny pouze jednou. Pokud vyberete tuto stanici, přehraje se aktuálně nejsilnější stanice. Pokud lze obě stanice přijímat docela dobře, můžete také vybrat stanici, která se má přehrát, ručně.

- > Vyberte stanici ze seznamu stanic a přehrajte ji.
- > Krátce stiskněte tlačítko **INFO/MENU**. Nyní jsou zobrazeny všechny parametry příjmu.
- > Nyní zde vyberte **[Source]** a potvrďte stisknutím otočného ovladače **TUNING/OK**.
- > Ze zobrazeného seznamu vyberte stanici, kterou chcete přehrát, a stiskněte otočný ovladač **TUNING/OK**.

6.3 Uložení oblíbené stanice přes BestTune

Do paměti oblíbených můžete uložit až 10 stanic.

- > Nejprve vyberte požadovanou stanici.
- > Chcete-li uložit tuto stanici do oblíbeného paměťového místa, stiskněte a **podržte** během přehrávání tlačítko **PRESET (8)**, dokud se na displeji nezobrazí **[Save favourite]**. Poté pomocí otočného ovladače **TUNING/OK** vyberte oblíbenou paměť (1...10). Pro uložení stiskněte knoflík **TUNING/OK**.
- > Opakujte tento postup pro uložení dalších stanic.

6.4 Přehrání uložené stanice přes BestTune

- > Chcete-li vybrat stanici, kterou jste předtím uložili do paměti oblíbených, stiskněte **krátce** tlačítko **PRESET** a pomocí ovladače **TUNING/OK** vyberte paměť stanic (1...10). Stisknutím ovladače **TUNING/OK** přehrajete stanici.



Pokud na zvolené programové pozici není uložena žádná stanice, na displeji se zobrazí **[(prázdné)]**.

6.5 Přepsání/vymazání uložené stanice

- > Jednoduše uložte novou stanici do oblíbeného paměťového místa, jak je popsáno. Při vyvolání továrního nastavení se všechna oblíbená paměťová místa vymažou.

6.6 Zapnutí/vypnutí funkce BestTune

Ve výchozím nastavení je funkce BestTune™ zapnutá. Pokud chcete funkci vypnout, postupujte takto:

- > Otevřete **MENU > [Nastavení systému] > [BestTune™]** a potvrďte stisknutím ovladače **TUNING/OK**.
- > Vyberte **[Vypnuto]** a potvrďte stisknutím ovladače **TUNING/OK**.



Režimy přehrávání DAB+ a FM jsou pak řešeny samostatně. Již nalezené stanice DAB+ zůstanou zachovány. FM stanice je nutné naladit ručně.



Paměť oblíbených položek také spravuje samostatně DIGITRADIO 307 BT. Pokud jste si v BestTune™ vytvořili seznam oblíbených stanic, po deaktivaci funkce BestTune™ již není dostupný. V DAB+ nebo FM musíte vytvořit nový seznam oblíbených stanic.

- > Tímto způsobem lze také kdykoli znovu zapnout funkci BestTune™. Vyberte **[Zapnuto]** a potvrďte stisknutím ovladače **TUNING/OK**.

6.7 Vyhledávání stanic pomocí funkce BestTune

- > Pokud chcete znovu provést kompletní vyhledávání stanice **BestTune™**, stiskněte tlačítko **SCAN (7)**.

Alternativně:

- > Vyberte **MENU > [BestTune™-SCAN]** a stiskněte ovladač **TUNING/OK**.

6.8 Vymazání neaktivních stanic BestTune

Tato položka MENU se používá k odstranění starých kanálů, které již nelze přijímat ze seznamu kanálů. Ty jsou rozpoznány po novém vyhledávání a jsou zobrazeny s otazníkem [?] za názvem stanice.

- > Otevřete **MENU > [Smazat neaktivní stanice]** a potvrďte stisknutím ovladače **TUNING/OK**. Zobrazí se výzva **[Odstraní neaktivní stanice. OK?]**.
- > Pomocí otočného ovladače **TUNING/OK** vyberte položku [Ano] a potvrďte stisknutím otočného ovladače **TUNING/OK**.

7 DAB+ (Digital Radio) - funkce

DAB+ jako volitelná možnost příjmu je k dispozici pouze v případě, že je vypnutá funkce BestTune™.

7.1 Co je DAB+

DAB+ je digitální formát, pomocí kterého můžete slyšet krystalově čistý zvuk bez šumu. Na rozdíl od běžných analogových vysílačů, vysílá u DAB+ více stanic na té samé frekvenci. Další informace obdržíte např. pod <http://www.dab-plus.cz/>.

7.2 DAB+ (Digital Radio) - příjem

- > Tiskněte tlačítko **MODE**, až se zobrazí na displeji **[Digitalradio]**.



Při prvním spuštění DAB+ se provede kompletní vyhledávání stanic. Po dokončení vyhledávání se přehraje první stanice v alfanumerickém pořadí. Pokud již bylo vyhledávání provedeno s aktivní funkcí BestTune™, nalezené stanice jsou stále dostupné. V tomto případě se neprovádí žádné nové vyhledávání.

7.2.1 Provedení úplného vyhledávání



Funkce automatického vyhledávání **úplné vyhledávání** prohledá všechny kanály DAB+ Band III a najde tak všechny stanice, které jsou vysílány v oblasti příjmu.



Po ukončení vyhledávání bude reprodukován první stanice v abecedním pořadí.

- > Abyste provedli Úplné vyhledávání, otevřete **MENU > [Nastavení vyhledávání] > [Úplné vyhledávání.Hledat]** a stiskněte pro potvrzení **TUNING/OK**.
- > Na displeji se objeví **[Vyhledávání...]**.



Během vyhledávání se ukáže lišta pokroku s počet nalezených stanic.



Nenajde-li se žádná stanice, zkontrolujte teleskopickou anténu a změňte případně umístění (bod 4.3.1).

7.2.2 Volba stanice

- > Stiskem **otočného tlačítka TUNING/OK** lze vyvolat Seznam stanic a mezi, těmi přepínat. Vyberte stanici a stiskněte **TUNING/OK** pro spuštění přehrávání.

7.2.3 Uložení DAB+ stanice do paměti



Do paměti můžete uložit až 10 DAB+ stanic.

- > Zvolte si nejprve požadovanou stanici (viz bod 7.2.2).
- > Abyste tuto stanici na místo v paměti uložili, **držte** během přehrávání stlačené tlačítko **PRESET**, až se na displeji objeví **[Uložit program]**. Následně zvolte **otočným tlačítkem TUNING/OK** některé místo paměti Oblíbených (1...20). Stiskněte pro uložení **TUNING/OK**.
- > Pro uložení dalších stanic opakujte tento postup.

7.2.4 Přehrávání uožené DAB+ stanice

- > Aby se začala přehrávat stanice, kterou jste uložili do paměti Oblíbených, stiskněte **krátce** tlačítko **PRESET** a pomocí otočného tlačítka **TUNING/OK** vyberte pozici (1...20). Pro potvrzení stiskněte **TUNING/OK**.



Není-li na zvoleném místě uložena žádná stanice, objeví se na displeji **[(prázdné)]**.

7.2.5 Přepsání / smazání uložených stanic

- > Na příslušnou pozici jednoduše uložte novou stanici, jak popsáno výše.



Po vyvolání Továrního nastavení se vymažou všechna paměťová místa a spustí se nové vyhledávání.

7.2.6 Manuální vyhledávání

Tento bod menu slouží ke kontrole přijímaných kanálů a může sloužit k nasměrování antény. Za další zde můžeme manuálně přidat stanice.

- > Otevřete **MENU > [Nastavení vyhledávání] > [Nastavit manuálně]** a stiskněte **TUNING/OK** pro potvrzení.

- > Zvolte otáčením **TUNING/OK** jeden z kanálů (5A až 13F). Na displeji se nyní zobrazí jeho intenzita signálu. Bude-li se na kanálu přijímat DAB+ stanice, ukáže se název této stanice. Anténa se nyní může nastavit na maximum intenzity signálu.



Stanice, jejichž úroveň signálu je pod požadovanou minimální úrovní, nevysílají dostatečný signál. Nasměrujte případně nově teleskopickou anténu jak je popsáno v bodu 4.3.1.



Budou-li nalezeny stanice, které ještě nebyly uloženy do seznam stanic, budou tyto rovněž uloženy.

7.2.7 Smazání neaktivních stanic

Tento bod menu slouží k odstranění starých a již nepřijímatelných stanic ze Seznamu.

- > Otevřete **MENU > [Nastavení vyhledávání] > [Smazat neaktivní stanice]** a stiskněte **TUNING/OK** pro potvrzení.

Následuje otázka **[Smazat neaktivní stanice. OK?]**, zda se mají smazat neaktivní stanice.

- > Zvolte s **TUNING/OK** a potvrďte volbu stiskem **TUNING/OK**.

8 FM (VKV) – provoz

FM (VHF) jako volitelná cesta příjmu je k dispozici pouze v případě, že je vypnutá funkce BestTune™.

8.1 Zapnutí VKV radioprovozu

- > Přejděte stisky tlačítka **MODE** do režimu FM.

- > Na displeji se zobrazí **[FM]**.



Při prvním zapnutí se nastaví frekvence 87,50 MHz.



Měli-li jste již některou stanici nastavenou nebo uloženu, hraje radio naposledy nastavenou stanici.



U stanic s RDS se zobrazí název stanice.



Abyste zlepšili příjem, nasměrujte anténu (bod 4.3.1).

8.2 FM (VKV) příjem s informacemi RDS

RDS je proces pro přenos dodatkových informací. Vysílací instituce s RDS vysílají např. své jméno stanice, nebo typ programu. Toto se zobrazuje na displeji. Přístroj může zobrazovat tyto druhy RDS informací: **RT** (Radiotext), **PS** (název stanice), **PTY** (Typ programu).

8.3 Automatické vyhledávání stanic

- > Stiskněte **SCAN (7)**, abyste automaticky vyhledali další stanici s dostatečným signálem.



Nalezne-li se FM stanice s dostatečně silným signálem, zastaví se vyhledávání a stanice je reprodukována. Je-li přijímána RDS stanice objeví se jeho název a případně radiotext.



Aby vyhledávání našlo i slabší stanice, deaktivujte si prosím funkci Nastavení vyhledávání > Pouze silné stanice pod bodem 8.5.

8.4 Manuální vyhledávání stanic

> Otáčejte **TUNING/OK**, abyste nastavili požadovaný stanici, respektive požadovanou frekvenci.



Displej zobrazuje frekvenci po krocích 0,05 MHz.

8.5 Nastavení vyhledávání

V tomto bodu menu se může nastavit citlivost vyhledávání.

> Otevřete **MENU > [Nastavení vyhledávání]** a stiskněte **TUNING/OK** pro potvrzení.

> Zvolte, zda se má vyhledávání zastavit jen u silných stanic **[Jen silné stanice]** nebo u všech stanic **[Všechny stanice]**.



Při nastavení **Všechny stanice** se zastaví automatické vyhledávání u každé dostupné stanice. To může vést k tomu, že slabé stanice budou reprodukovány se šumem.

> Pro uložení stiskněte **TUNING/OK**.

8.6 Nastavení audia

> Otevřete **MENU > [Nastavení audia]** a stiskněte **TUNING/OK** pro potvrzení.

> Zvolte **[Stereo možné]** nebo **[Pouze mono]**.

> Potvrďte nastavení stiskem **TUNING/OK**.



Pokud by byla stanice zašuměná, může se reprodukce vylepšit nastavením **[Pouze mono]**. Zvuk bude u tohoto přístroje reprodukován principiálně monotónně.

8.7 Uložení FM stanice na místo v paměti



Programová paměť může uložit až 20 stanic z pásma FM / VKV.

> Zvolte si nejprve požadovanou vysílací frekvenci (viz bod 7.3, 7.4).

> Abyste tuto stanici na místo v paměti uložili, **držte** během přehrávání stlačené tlačítko **PRESET (8)**, až se na displeji objeví **[Uložit program]**. Následně zvolte **TUNING/OK** některé místo paměti Oblíbených (1...10). Pro uložení stiskněte **TUNING/OK**.

- > Pro uložení dalších stanic opakujte tento postup.

8.8 Přehrání uložené stanice

- > Aby se vyvolali stanici, kterou jste uložili do paměti Oblíbených, stiskněte **krátce** tlačítko **PRESET (8)** a zvolte s **TUNING/ OK** místo paměti Oblíbených (1...10). Pro přehrávání stanice stiskněte **TUNING/ OK**.



Není-li na zvoleném místě uložena žádná stanice, objeví se na displeji **[(prázdné)]**.

8.9 Přepsání / smazání naprogramovaného uložení

- > Na příslušné místo v paměti jednoduše uložte novou stanici jak je popsáno.



Po vyvolání Továrního nastavení se vymažou všechna paměťová místa.

9 Bluetooth

9.1 Aktivace režimu Bluetooth

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

Alternativně:

- > Stiskněte tlačítko **MENU** a poté vyberte možnost **[Hlavní menu/Main Menu > Bluetooth]**.



Ve stavovém řádku na displeji bliká symbol **[BT]**, který označuje režim párování.



Pokud již bylo DIGITRADIO 307 BT spárováno s jiným zařízením, které je v dosahu, dojde k automatickému navázání spojení.

9.2 Párování

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



Pokud aktivujete Bluetooth na hudebním přehrávači, prostudujte si příslušný návod k použití zařízení, které chcete spárovat s DIGITRADIO 307 BT.









Upozorňujeme, že k zařízení DIGITRADIO 307 BT může být v jednom okamžiku připojeno pouze 1 zařízení.



Dbejte na to, abyste nepřekročili maximální dosah Bluetooth 10 metrů, aby byla zaručena vynikající kvalita přehrávání.


- > Vyberte seznam zařízení Bluetooth nalezených v hudebním přehrávači.
- > V seznamu vyhledejte položku **DIGITRADIO 307 BT** a vyberte ji. Pokud výběr vyžaduje zadání kódu PIN, zadejte "0000" (4 x nula).
- > Pokud je párování úspěšné, symbol **[BT]** na displeji DIGITRADIO přestane blikat.

9.3 Přehrávání hudby

- > Vyberte hudební skladbu v hudebním přehrávači a přehrajte ji.
- > Zvuk je nyní přehráván prostřednictvím DIGITRADIO 307 BT.
-  Pomocí tlačítek Play na dálkovém ovladači DIGITRADIO můžete ovládat přehrávání na hudebním přehrávači (pouze u kompatibilních zařízení).
-  Přehrávání/pauza.
-  Následující skladba.
-  Stisknutím 2x přehrajete předchozí skladbu, stisknutím 1x přehrajete skladbu od začátku.
-  Zastavení přehrávání.
-  Ujistěte se, že hlasitost na hudebním přehrávači není nastavena příliš nízko.

10 Vstup audia


Můžete přehrávat zvuk externího přístroje přes reproduktor zařízení DIGITRADIO 307.

- > Propojte výstup externího přístroje s připojením **AUDIO IN** (13, 3,5 mm Jack stereo) na zadní stěně přístroje.
- > Stiskněte tlačítko **MODE** tolikrát, až se ukáže na displeji [**AUX IN**].
-  Řízení a přehrávání se provádí na externím přístroji. Nenastavujte hlasitost příliš nízkou, abyste zabránili rušivým hlukům.

11 Další funkce

11.1 Časovač usnutí (sleep)

Pomocí časovače usnutí přepíná přístroj DIGITRADIO 307 BT po nastavené době automaticky do **Standby**.

- > Otevřete **MENU > [Sleep]** a pro potvrzení stiskněte **TUNING/OK**.
- > Zvolte si s **TUNING/OK** časový prostor, po jehož uplynutí se má DIGITRADIO 307 BT vypnout. Máte volbu mezi **Vyp.**, **10**, **20**, **30**, **60**, **70**, **80** a **90** minutami.
- > Stiskněte pro převzetí nastavení **TUNING/OK**.
-  Při aktivním časovači usnutí se na displeji zobrazí ještě symbol měsíce a čas, který zbývá do přepnutí přístroje.

11.2 Budík

Budík zapíná DIGITRADIO 307 BT v nastavené době buzení. Mohou být naprogramovány 2 časy buzení. Jako příklad uvádíme popis programování budíku 1.

11.2.1 Nastavení budíku

- > Otevřete **MENU > [Budík]** a stiskněte **TUNING/OK**.

Alternativně: Stiskněte tlačítko **ALARM (7)** na předním panelu přístroje.

- > Zvolte si s **TUNING/OK** ten budík, který chcete nařídit a stiskněte **TUNING/OK**.
- > Poté můžete nastavit jednotlivé parametry buzení.

Budík

- > Zapněte budík **[Zap.]** nebo **[Vyp.]**.

Opakování

- > Zde můžete volit mezi **denně** (každý den v týdnu), **jednou, pracovní dny** (Po – Pá) nebo **víkendy** (So a Ne). Pro převzetí nastavení stiskněte **TUNING/OK**.

Čas buzení

- > Zde můžete zadat čas buzení a případně datum.
Zvolte si napřed s **TUNING/OK** hodiny a stiskněte pro převzetí **TUNING/OK**.
Následuje zadání minut, Převezměte tyto rovněž s **TUNING/OK**.



Bylo-li zvoleno pod **Opakování > Jednou**, musíte vedle hodinového času zadat i datum.

Zdroj

- > Následně dojde k zadání zdroje zvuku buzení. Máte k dispozici **BZUČÁK** (SUMMER), **DAB**, **FM**. Stiskněte pro převzetí nastavení **TUNING/OK**.



Pokud jste zvolili **DAB** nebo **FM**, můžete poté zvolit, zda chcete být buzení s **naposledy poslouchanou stanicí** nebo jedním z Vašeho Seznamu **Oblíbených** (pokud Oblíbené byly uloženy).

Trvání

- > Následně zadejte dobu trvání. Převezměte zadání stiskem **TUNING/OK**.

Hlasitost

- > Nakonec můžete stanovit hlasitost budícího zvuku s **TUNING/OK**. Stiskněte pro převzetí **TUNING/OK**.



Aby budík řádně fungoval, musí být načten hodinový čas. Bližší k tomuto pod bodem 10.1.2.



Při aktivním budíku se objeví na displeji symbol budíku.

11.2.2 Vypnutí budíku po alarmu

- > Stiskněte tlačítko **Zap./Standby** na přístroji, abyste budík vypnuli. Stiskněte **DIMMER/SNOOZE (6)**, abyste aktivovali funkci podřimování.

12 Systémová nastavení

Všechna, pod tímto bodem vysvětlovaná nastavení platí stejnou měrou pro všechny zdroje.

- > Otevřete **MENU** a zvolte **[Systémová nastavení]**. Stiskněte **TUNING/OK**, abyste systémová nastavení otevřeli.

12.1 Nastavení času a data

12.1.1 Manuální nastavení času a data

Dle nastavení aktualizace času (bod 12.1.2), musíte manuálně nastavit hodinový čas a datum.

- > Otevřete **MENU** > **[Systémová nastavení]** > **[Čas a datum]** a stiskněte **TUNING/OK**.
- > Zvolte s **TUNING/OK** položku **[Nastavení času a data]** a stiskněte **TUNING/OK**.
- > První číslice (den) data blikají a mohou být měněny s **TUNING/OK**.
- > Stiskněte pro převzetí **TUNING/OK**.
- > Následovně blikají další číslice (měsíc) data a mohou být rovněž měněny, jak bylo předtím popsáno.
- > Stiskněte po každém dalším nastavení, **TUNING/OK**, abyste přeskočili k následujícímu nastavení.
- > Postupujte při nastavování hodinového času obdobně, jak bylo výše popsáno.
- > Poté, co byla provedena všechna nastavení a naposledy byl stisknut **TUNING/OK**, zobrazí se na displeji **[Hodinový čas uložen]**.

12.1.2 Aktualizace času

Zde můžete stanovit, zda bude probíhat aktualizace času automaticky přes DAB+ nebo FM (VKV) nebo zda chcete údaje zadávat manuálně (bod 10.1.1).

- > Otevřete **MENU > [Systémová nastavení] > [Čas a datum] > [Aktualizace]** a stiskněte **TUNING/OK**.
- > Volte s **TUNING/OK** z těchto opcí:
 - [Aktualizace ze všech]** (Aktualizace přes DAB+ a FM)
 - [Aktualizace z DAB]** (Aktualizace jen přes DAB+)
 - [Aktualizace z FM]** (Aktualizace jen přes VKV)
 - [Bez aktualizace]** (Hodinový čas a datum musí být zadány ručně, viz bod viz bod 10.1.1)
- > Stiskněte pro uložení nastavení **TUNING/OK**.

12.1.3 Nastavení formátu času

V podmenu **Nastavení formátu času** můžete aktivovat formát času 12 nebo 24 hodin.

- > Otevřete **MENU > [Systémová nastavení] > [Čas a datum] > [Formát času]** a stiskněte **TUNING/OK**.
- > Volte s **TUNING/OK** z těchto opcí:
 - [24 hodin]**
 - [12 hodin]**
- > Stiskněte pro uložení **TUNING/OK**.

12.1.4 Nastavení formátu data

Pod **Formát data** můžete stanovit formát zobrazení data.

- > Otevřete **MENU > [Systémová nastavení] > [Čas a datum] > [Formát data]** a stiskněte **TUNING/OK**.
- > Volte s **TUNING/OK** z těchto opcí:
 - [DD-MM-RRRR]** (den, měsíc, rok)
 - [MM-DD-RRRR]** (měsíc, den, rok)
- > Stiskněte pro uložení **TUNING/OK**.

12.1.5 Vzhled hodin

V části **Motiv hodin** můžete upravit vzhled hodin v pohotovostním režimu.

- > Otevřete **MENU > [Nastavení systému] > [Datum/čas] > [Motiv hodin]** a stiskněte ovladač **TUNING/OK**.

- > Pomocí ovladače **TUNING/OK** vyberte jednu z následujících možností:
Normální digitální, velké digitální, klasické analogové, moderní analogové.
- > Stiskněte otočný ovladač TUNING/OK pro uložení.

12.2 Nastavení displeje

Můžete nastavit jas displeje pro režim provozu tak i pro Standby. Kromě toho máte k dispozici různá barevná schémata.

- > Otevřete **MENU > [Nastavení displeje]** a stiskněte **TUNING/OK**.

Barevné schéma

Zde je možno stanovit, se kterým barevným schématem budou informace na displeji zobrazeny.

- > Zvolte s **TUNING/OK** položku **[Barevné schéma]**. Můžete volit mezi **Deep Black** a **Steel Blue**. Stiskněte pro uložení **TUNING/OK**.

Osvětlení

- > Zvolte s **TUNING/OK** položku **[Osvětlení]**.

[Provoz] reguluje jas v normálním zapnutém stavu. Můžete zde volit mezi jasovými stupni **[Vysoký]**, **[Střední]** a **[Nízký]**. Zvolte si s **TUNING/OK** jeden jasový stupeň a pro uložení jej stiskněte .

[Standby] reguluje jas v módu Standby . Můžete zde volit mezi jasovými stupni **[Vysoký]**, **[Střední]** a **[Nízký]**. Zvolte si s **TUNING/OK** jeden jasový stupeň a pro uložení jej stiskněte.

[Auto-Dimm] automaticky ztlumí displej po nastavené době bez obsluhy přijímače na stupeň jasu **Nízký**.

Zvolí-li se opce **[Vyp.]**, září displej trvale s pod **[Provoz]** zvoleným jasnem. Stiskněte pro uložení **TUNING/OK**.

12.3 Jazyk

- > Otevřete **MENU > [Systémová nastavení] > [Řeč]** a stiskněte **TUNING/OK**.
- > Volte s **TUNING/OK** jednu z k dispozici jsoucích řečí a potvrďte volbu stiskem **TUNING/OK**.

10.4 Tovární nastavení

Když změníte stanoviště přijímače, např. po stěhování, nebude možná uložené stanice již možno přijímat. Pomocí zpětného nastavení na **Tovární nastavení** můžete v tomto případě všechny uložené stanice smazat, abyste potom spustili nový běh vyhledávání.

- > Otevřete **MENU > [Systémová nastavení] > [Tovární nastavení]** a stiskněte **TUNING/OK**.

- > Zvolte s **TUNING/OK** pro provedení továrního nastavení položku **[ANO]** a stiskněte **TUNING/OK**.
- > Na displeji se zobrazí **[Nový start...]**.



Všechny předtím uložené stanice a nastavení budou vymazány. Přístroj se nyní nachází ve stavu, ve kterém byl v době dodávky.

12.5 Verze software

- > Otevřete **MENU** > **[Systémová nastavení]** > **[Verze software]** a stiskněte **TUNING/OK**.
- > Zobrazí se Vám aktuální verze software.

13 Čistění



Aby se zabránilo zásahu elektrickým proudem, nesmíte přístroj čistit mokrým hadrem nebo pod tekoucí vodou. Před čistěním vytáhnout síťovou zástrčku a přístroj vypnout!



Nesmíte používat brusné houby, brusné prášky a rozpouštědla jako alkohol a benzin.



Nepoužívat žádné z následujících látek: slaná voda, insekticidní přípravky, rozpouštědla obsahující chlor nebo kyseliny (salmiak).



Čistěte plášť přístroje měkkým, vodou zvlhčeným hadříkem. Nepoužívejte líh, ředidla atd., mohla by poškodit povrch přístroje.



Displej čistit pouze jemným bavlněným hadříkem. Bavlněný hadřík případně zvlhčit malým množstvím ředěného nealkalického roztoku mýdla na vodní nebo alkoholové bázi.



Bavlněným hadříkem jemně otírat povrch.

14 Odstraňování závad

Když přístroj nefunguje jak se předpokládá, zkontrolujte jej na základě následující tabulky.

Symptom	Možná příčina / Odpomoc
Přístroj nejde zapnout.	Přístroj není napájen proudem.
Není slyšet žádný zvuk.	Zvyšte hlasitost.
Nezapíná se displej.	Odpojte přístroj od sítě a znovu jej k ní připojte.
Příjem přes DAB+ / FM je špatný.	Vytáhněte úplně anténu. Změňte pozici antény nebo přístroje DIGITRADIO 307.
Přístroj nelze obsluhovat.	Odpojte přístroj od sítě a znovu jej k ní připojte.
Není zvuk z externího vstupu (AUX).	Je externí přístroj korektně připojen?
	Je zvolen AUX jako vstupní zdroj?
	Bylo spuštěno přehrávání na externím přístroji a byla nastavena jeho výstupní hlasitost?
Je slyšet rušivý zvuk.	V blízkosti přístroje vysílá mobilní telefon nebo jiný přístroj rušivé radiové vlny Vzdalte mobilní telefon nebo jiný přístroj z okolí přijímače.
Výpadky při přehrávání hudby přes připojení Bluetooth	Snižte vzdálenost mezi DIGITRADIO 307 BT a externím zařízením. Maximální dosah Bluetooth je 10 metrů
Vyskytují se jiné poruchy ovládání, hlasité pазvuky nebo porušená zobrazení na displeji.	Elektronické stavební díly displeje jsou vadné. Vytáhněte síťovou zástrčku. Nechejte přístroj cca 10 sekund oddělen od sítě. Znovu přístroj připojte.

Když se Vám nepodaří ani po provedených kontrolách odstranit závadu, spojte se s naší technickou horkou linkou.

15 Technická data / Pokyny výrobce

Technické změny a omyly vyhrazeny.

Druhy příjmu	DAB+, FM, AUX, Bluetooth
Napájení	Externí napáječ součástí dodávky
Frekvence	VKV: 87,5 – 108 MHz DAB/DAB+: 174 – 240 MHz
Bluetooth	Verze: V5.0 Frekvence: 2402 - 2480 MHz Vysílací výkon: 1,95 dBm Profil: AVRCP, A2DP
Displej	Barevný TFT displej
Spotřeba	V provozu max.: 14,5 W Standby: < 1W
Výstupní výkon audia	1x 5 W RMS
Okolní podmínky	Provoz: 0 – 35 °C
Váha (kg)	Cca 1,4
Rozměry (Š x V x H) mm	221 x 137 x 161

Technická data dodaného síťového napaječe

Výrobce	TechniSat Digital GmbH, Julius-Saxler-Straße 3, D-54550 Daun
Označení modelu	BQ18B-0901600-G
Vstupní napětí	AC 100 - 240 V
Vstupní kmitočet	50/60 Hz
Výstupní napětí	DC 9,0 V
Výstupní proud	1,6 A
Výstupní výkon	14,4 W
Průměrná účinnost za provozu	84,6 %*
Účinnost při malém zatížení (10%)	79,7 %*
Příkon při nulovém zatížení	0,06 W*

* Při 230 V, 50 Hz

Alles zu Ihrem TechniSat Produkt in einer App.

7791



Bedienungsanleitungen



Kataloge/ Prospekte



Informative Videos

Mit der INFODESK-App von TechniSat können Sie sich Bedienungsanleitungen, Kataloge, Prospekte und informative Produktvideos bequem und schnell auf dem Smartphone oder Tablet ansehen.



INFODESK QR-Code scannen und App kostenfrei für iOS oder Android herunterladen.



www.technisat.de/infodesk

TechniSat Digital GmbH ist ein Unternehmen der Techniroo Holding GmbH und der LEPPER Stiftung.
TechniPark · Julius-Saxler Straße 3 · 54550 Daus/Eifel

TechniSat

14920200RV1