8200-0-0194/V0.01 07/2017

AudioWorld[®] Uživatelská příručka

Tuner FM s Bluetooth, se zesilovačem 8217 U-500





3.1	Použité po	Použité pokyny a symboly		
3.2	Používání k určenému účelu			
3.3	Nesprávné používání			
3.4	Cílová skupina / kvalifikace personálu.			
	3 4 1 Ovládání			
	3.4.2	Instalace, uvedení do provozu a údržba	7	
3.5	Bezpečno	stní pokvny		
4 1	, Životní pro	nstředí	9	
6.1	Dožadavk	v na osobu provádějící instalaci	11	
6.0	r uzauavk			
b.Z	Montaz / C			
6.3	Elektrické	zapojení		
	6.3.1	Reproduktor	15	
	6.3.2	Schéma zapojení	15	
8.1	Režimy pr	ovozu	17	
8.2	Ovládání	v normálním režimu		
	8.2.1	Přehled		
	8.2.2	Význam tlačítek zařízení		
	8.2.3	Změna hlasitosti		
	8.2.4	Volba stanice		
	8.2.5	Ovládání Bluetooth®		
		Spárování a připojení zařízení		
		Spárování a připojení zařízení přes NFC	21	
		Informace a řešení problémů v režimu Bluetooth	22	
	8.2.6	Funkce usnutí (doba vypnutí)	24	
8.3	Ovládání i	rozšířeného režimu		
	8.3.1	Displej	25	
	8.3.2	Obsazení tlačítek		
	8.3.3	Funkce rozšířeného režimu		
	8.3.4	Nabidka "Časovač" – "Budík"		
	8.3.5	Nabídka "Časovač" – "Krátkodobý časovač" (Minutka / Odpočítávání)		
	8.3.6	Nabídka "Casovač" – "Stanovení signalizačního zvuku"		
	8.3.7	Nabídka "Stanice" – "Ruční nastavení stanice"		
	8.3.8	Nabidka "Stanice" – "Automaticke vyhledavani stanic"		
	8.3.9	Nabidka "Stanice" – "Smazani stanice"		
	8.3.10	Nabidka "Stanice" – "vymena stanic"		
	0.3.11	Nabídka, Bluetooth" – "Oupojelli zalizelli		
	0.J.12 8 3 13	Nastavení – Přehled nahídek nastavení		
	8.3.14	Nabídka Nastavení" – Jazvk"		
	8.3.15	Nabídka "Nastavení" – "Datum / Přesný čas"		
	8.3.16	Nabídka "Nastavení" – "Režim zvuku"		
	8.3.17	Nabídka "Nastavení" – "Režim ekvalizéru" (žánr)		
	8.3.18	Nabídka "Nastavení" – "Výchozí hlasitost"		
	8.3.19	Nabídka "Nastavení" – "Vstup AUX"		
	8.3.20	Nabídka "Nastavení" – "Režim displeje"		
	8.3.21	Nabídka "Nastavení" – "Osvětlení displeje"	47	
	8.3.22	Nabídka "Nastavení" – "Jas displeje"		
	8.3.23	Nabídka "Nastavení" – "Kontrast displeje"		
	8.3.24	Nabídka "Nastavení" – "Režim Bluetooth [®] "		

Obsah

	8.3.25	Nabídka "Nastavení" – "Vedlejší ovládání"	
	8.3.26	Nabídka "Nastavení" – "Anténa"	51
	8.3.27	Nabídka "Informace"	
	8.3.28	Strom nabídek	
	8.3.29	RESET (zpětné nastavení zařízení do původního stavu)	
9.1	Čištění		56
-			

1 Pokyny k návodu

Přečtěte si pečlivě tento návod a postupujte podle uvedených pokynů. Zabráníte tak zranění osob a vzniku věcných škod a zajistíte spolehlivý provoz a dlouhou životnost zařízení.

Tento návod pečlivě uschovejte.

Pokud budete zařízení předávat jinému majiteli, předejte mu rovněž i tento návod.

Za škody způsobené nedodržováním tohoto návodu k obsluze společnost ABB neručí.

Pokud potřebujete více informací nebo máte dotazy týkající se zařízení, obraťte se na společnost ABB nebo nás navštivte na internetové adrese:

http://www117.abb.com/

2 Ochranné známky

Slovní značka Bluetooth[®] a loga jsou registrované ochranné známky společnosti Bluetooth SIG, Inc. a veškeré použití těchto známek [licenční jméno] je na základě licence. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.

3 Bezpečnost

Zařízení je vyrobeno podle současně platných regulí a předpisů a je provozně bezpečné. Zařízení bylo zkontrolováno a opustilo výrobní závod v bezpečnostně a technicky bezvadném stavu.

Přesto existují zbytková rizika. Abyste těmto rizikům předešli, přečtěte si a dodržujte bezpečnostní pokyny.

Za škody způsobené nedodržováním bezpečnostních pokynů společnost ABB neručí.

3.1 Použité pokyny a symboly

Následující informace poukazují na zvláštní nebezpečí hrozící při manipulaci se zařízením nebo obsahují užitečné pokyny.



Nebezpečí

Nebezpečí ohrožení života / vážné poškození zdraví

 Příslušný výstražný symbol ve spojení se signálním slovem "Nebezpečí" označuje bezprostředně hrozící nebezpečí, které vede k smrti nebo k těžkým (nevratným) zraněním.



Varování

Vážné poškození zdraví

 Příslušný výstražný symbol ve spojení se signálním slovem "Varování" označuje hrozící nebezpečí, které může vést k smrti nebo k těžkým (nevratným) zraněním.



Výstraha

Poškození zdraví

 Příslušný výstražný symbol ve spojení se signálním slovem "Výstraha" označuje hrozící nebezpečí, které může vést k lehkým (vratným) zraněním.



Pozor

Věcné škody

Tento symbol ve spojení se signálním slovem "Pozor" označuje situaci, která může vést k poškození samotného produktu nebo předmětů v jeho okolí.

0			
_			

Upozornění

Tento symbol ve spojení se signálním slovem "Upozornění" označuje užitečné rady a doporučení pro efektivní zacházení s produktem.

V návodu k obsluze se používají následující bezpečnostní symboly.



Tento symbol varuje před elektrickým napětím.

3.2 Používání k určenému účelu

Toto zařízení je rádio pro vestavné použití, které je určené pro montáž pod omítku. Toto zařízení je součástí systému AudioWorld[®].

Toto zařízení je určeno k následujícím účelům.

- k provozu podle uvedených technických údajů,
- k instalaci v suchých interiérech a do vhodných krabic pod omítku,
- k využívání možností připojení dostupných zařízení.

K používání k určenému účelu rovněž patří dodržování všech instrukcí uvedených v tomto návodu k obsluze.

3.3 Nesprávné používání

Každé používání, které není uvedeno v kapitole 3.2 "Používání k určenému účelu" na straně 6, platí za nesprávné používání a může vést ke zranění osob a ke vzniku věcných škod.

Společnost ABB neručí za škody, které vznikly v důsledku nesprávného používání zařízení. Riziko za tyto škody nese výhradně jeho uživatel nebo provozovatel.

Zařízení není určeno k následujícím účelům:

- Svévolné konstrukční úpravy
- Opravy
- Venkovní používání
- Používání ve vlhkém prostředí

3.4 Cílová skupina / kvalifikace personálu

3.4.1 Ovládání

K ovládání zařízení není nutná žádná speciální kvalifikace.

3.4.2 Instalace, uvedení do provozu a údržba

Instalaci, uvedení do provozu a údržbu tohoto zařízení smí provádět pouze v tomto oboru vzdělaný elektromontér s odpovídající kvalifikací.

Kvalifikovaný elektromontér si musí přečíst tento návod k obsluze, porozumět mu a dodržovat pokyny v něm uvedené.

Kvalifikovaný elektromontér musí dodržovat národní předpisy platné v příslušném státě, týkající se instalace, kontroly funkce, oprav a údržby elektrických výrobků.

Kvalifikovaný elektromontér musí znát a správně aplikovat "Pět bezpečnostních pravidel" (DIN VDE 0105, EN 50110):

- 1. Odpojit od napětí
- 2. Zajistit proti opětovnému zapnutí
- 3. Zkontrolovat stav bez napětí
- 4. Uzemnit a zkratovat
- 5. Zakrýt nebo zahradit sousední díly, které jsou pod napětím

3.5 Bezpečnostní pokyny



Nebezpečí - elektrické napětí!

Elektrické napětí! Ohrožení života a nebezpečí požáru způsobené elektrickým napětím o hodnotě 230 V.

Při přímém nebo nepřímém kontaktu s díly pod napětím dochází k nebezpečnému průchodu proudu tělem. Následkem může být elektrický šok, popáleniny nebo smrt.

- Práce na síti s napětím 230 V smí provádět jen odborný elektrotechnický personál.
- Před montáží nebo demontáží odpojte síťové napětí.
- Nikdy nepoužívejte přístroj s poškozenými přívodními kabely.
- Neotvírejte žádné pevně přišroubované kryty na pouzdru přístroje.
- Používejte přístroj jen tehdy, pokud je v technicky bezvadném stavu.
- Neprovádějte na přístroji, jeho komponentech a příslušenství žádné změny nebo opravy.
- Udržujte zařízení mimo dosah vody a vlhkého prostředí.



Pozor! - Poškození zařízení vnějšími vlivy!

Vlhkost a znečištění zařízení mohou způsobit jeho zničení!

 Chraňte zařízení při jeho přepravě, skladování a při provozu před působením vlhkosti, znečištění a poškozením.

4 Informace o životním prostředí

4.1 Životní prostředí



Pamatujte na ochranu životního prostředí!

Použité elektrické a elektronické přístroje se nesmí vyhazovat do domovního odpadu.

 Přístroj obsahuje cenné suroviny, které lze opětovně použít. Přístroj proto odevzdejte do příslušné sběrny.

Všechny obalové materiály a přístroje jsou vybaveny značkami a zkušebními razítky pro řádnou a odbornou likvidaci. Zlikvidujte obalový materiál a elektrické přístroje nebo jejich komponenty vždy prostřednictvím autorizovaných sběren nebo firem specializovaných na likvidaci odpadu.

Výrobky splňují zákonné požadavky, zejména zákon o elektrických a elektronických přístrojích a nařízení REACH.

(Směrnice EU 2012/19/EU WEEE a 2011/65/EU RoHS)

(Nařízení EU REACH zákon pro realizaci nařízení (ES) Nr.1907/2006)

5 Technické údaje

Název	Hodnota
Jmenovité napětí:	110 230 V AC, ±10 %, 50 / 60 Hz
Rozsah teplot:	5 °C +40 °C
Třída ochrany:	IP 20
 Příkon v klidovém stavu Režim ECO: Pohotovostní režim: Režim premium: 	≤ 0,1 W ≤ 0,5 W ≤ 5 W
Teplota skladování:	-20 °C +70 °C
Rozlišení displeje:	128 x 100
Velikost displeje:	3,8 cm (1,5")
Maximální průřez vodičů přívodu napájení:	2,5 mm ²
Maximální průřez vodičů připojovacích svorek signálu:	0,75 mm²
Maximální průřez vodičů svorek reproduktoru:	0,75 mm²
Přípustná impedance reproduktoru:	48Ω
Frekvenční rozsah:	100 10 000 Hz

Tab.1: Technické údaje

6 Připojení, instalace / montáž



Nebezpečí - elektrické napětí!

Nebezpečí ohrožení života elektrickým napětím o hodnotě 230 V při zkratu vedení nízkého napětí.

 Nízkonapěťová vedení a vedení 230 V se nesmí instalovat společně do jedné zásuvky pod omítku!

6.1 Požadavky na osobu provádějící instalaci



Nebezpečí - elektrické napětí!

Instalujte přístroje pouze v případě, pokud máte potřebné elektrotechnické znalosti a zkušenosti.

- Při neodborné instalaci ohrožujete svůj vlastní život a život uživatele elektrického zařízení.
- Při neodborné instalaci může dojít k závažnému poškození majetku, např. při požáru.

Potřebnými odbornými znalostmi a podmínkami pro instalaci jsou minimálně:

- Aplikujte "Pět bezpečnostních pravidel" (DIN VDE 0105, EN 50110):
 - 1. Odpojit od napětí
 - 2. Zajistit proti opětovnému zapnutí
 - 3. Zkontrolovat stav bez napětí
 - 4. Uzemnit a zkratovat
- 5. Zakrýt nebo zahradit sousední díly, které jsou pod elektrickým napětím.
- Používejte vhodné osobní ochranné pomůcky.
- Používejte pouze vhodné nářadí a měřicí zařízení.
- Zkontrolujte druh napájecí elektrické sítě (soustava TN, IT, TT) pro zajištění z toho vyplývajících podmínek připojení (klasické nulování, ochranné uzemnění, potřebná doplňující opatření atd.).

6.2 Montáž / demontáž



Pozor! - Poškození zařízení v důsledku použití tvrdých předmětů!

Plastové díly zařízení jsou citlivé.

- Kryt snímejte pouze rukama.
- Při odnímání krytu v žádném případě nepoužívejte šroubovák nebo podobný tvrdý předmět.

Zařízení se smí montovat pouze do zapuštěných přístrojových krabic dle DIN 49073-1, díl 1 nebo do vhodných krabic montovaných na omítku.

Při montáži postupujte následujícím způsobem:



Obr. 1: Instalace na stěnu: Sejmutí krytu

- 1) Sejměte kryt.
- Pokud je zařízení již smontováno nebo sestaveno, sejměte pomocí rámečku kryt.

- 2) Pokud je zařízení nově dodané, sejměte rukama kryt.
 Při odnímání krytu v žádném případě nepoužívejte šroubovák nebo podobný tvrdý předmět.
 - Při snímání zařízení musíte nejprve překonat odpor pružinových zajišťovacích svorek.

Zařízení byste přitom poškodili.



Obr. 2: Stav při dodání: Sejmutí přístroje

Připojení, instalace / montáž



Obr. 3: Připojení kabelu reproduktoru



Obr. 4: Připojení napájecího kabelu



- U připojovacích svorek se jedná o zástrčkové svorky.
- Obsazení vývodů najdete v kapitole 6.3 "Elektrické zapojení" na straně 15.

- 6. Připojte napájecí kabel.
 - U připojovacích svorek se jedná o šroubové svorky.
 - Obsazení vývodů najdete v kapitole 6.3 "Elektrické zapojení" na straně 15.



Obr. 5: Montáž přístroje na elektroinstalační krabici

7. Namontujte přístroj na elektroinstalační krabici.



Obr. 6: Montáž krytu a rámečku

Při demontáži zařízení postupujte takto:

Demontáž zařízení se provádí v opačném pořadí kroků montáže.



Obr. 7: Odpojení kabelu

8. Nasaďte kryt společně s rámečkem na elektronickou část.

 Dbejte na to, aby se nepoškodil zadní konektor.

Uvolněte svorku kabelu reproduktoru

 K tomuto účelu zatlačte upínací svorku směrem do přístroje a vytáhněte vodič.

6.3 Elektrické zapojení

6.3.1 Reproduktor

Pro režim MONO lze reproduktor připojit k levým (L- / L+) nebo k pravým (R- / R+) připojovacím svorkám.

Pro režim STEREO lze připojit dva reproduktory, vždy jeden k levé (L- / L+) a jeden k pravé (R- / R+) připojovací svorce.

6.3.2 Schéma zapojení



Obr. 8: Elektrické připojení tuneru FM s Bluetooth

- [A] Volitelně, sepnutí rádia bude možné současně se sepnutím osvětlení v místnosti.
- [B] Volitelně, připojení externí antény (např. drátová anténa 70 cm).
- [C] Varianta: Při připojení zářivek, úsporných zářivek nebo žárovek LED je nezbytné použít 2-pólový spínač.

7 Uvedení do provozu

Nastavení při "uvedení do provozu" je stejné, jako v případě "resetu" zařízení viz kapitola 8.3.29 "RESET (zpětné nastavení zařízení do původního stavu)" na straně 55.

8 Ovládání

8.1 Režimy provozu

Zařízení má k dispozici tři režimy provozu.



Obr. 9: Standby (pohotovostní režim)



Obr. 10: Normální režim



Obr. 11: Nastavení / Setup

Standby (pohotovostní režim)

Zařízení je v pohotovostním režimu.

Normální režim, viz kapitola 8.2 "Ovládání v normálním režimu" na straně 18.

např. přehrávání hudby

Nastavení viz kapitola 8.3 "Ovládání rozšířeného režimu" na straně 25

Např. nastavení doby buzení

8.2 Ovládání v normálním režimu

8.2.1 Přehled



Obr. 12: Přehled displeje rádia



Obr. 13: Přehled displeje - symboly

8.2.2 Význam tlačítek zařízení



- [2] Aktuální rozhlasová stanice
- [3] Informace o rozhlasové stanici
- [4] Paměť stanic
- [5] Informace o rádiu
- [6] Pozice uložené rozhlasové stanice
- [1] Je nastavena doba vypnutí (funkce usnutí).
- [2] Je nastaven budík.
- [3] Je nastaven krátkodobý časovač.



Obr. 14: Význam tlačítek k ovládání

[1] ZAP./VYP.

Funkce usnutí (stiskněte tlačítko po dobu alespoň 3 sekund)

- [2] Zeslabování hlasitosti
- [3] Zesilování hlasitosti
- [4] Změna vysílacího kanálu

Přechod do rozšířeného režimu (podržte tlačítko stisknuté alespoň po dobu 3 sekund)

8.2.3 Změna hlasitosti

Chcete-li změnit hlasitost, postupujte takto:



Obr. 15: Nastavení hlasitosti

8.2.4 Volba stanice

Chcete-li změnit stanici, postupujte takto:



Obr. 16: Změna stanice

- Stiskněte v normálním režimu provozu tlačítka "MINUS" [1] nebo "PLUS" [2].
 - Zařízení změní hlasitost.
 - V režimu Bluetooth nelze hlasitost zcela ztlumit. Přes vaše připojené multimediální zařízení byste nic neslyšeli, pokud byste odtud chtěli regulovat hlasitost.
- 1. Stiskněte tlačítko "PROG" [1].
 - Zařízení se přepne na další přednastavenou stanici.
 - Pro přednastavené stanice je k dispozici 8 pozic.
 - Při přechodu na další stanici se nejdříve zobrazí frekvence stanice. Po několika sekundách se pak zobrazí název stanice (RDS).

Změna stanice je dokončena.

8.2.5 Ovládání Bluetooth®

Bluetooth[®] umožňuje přenos dat mezi zařízeními na krátké vzdálenosti. Vaše zařízení využívá tuto technologii k příjmu a přehrávání digitálních hudebních dat, které jsou vysílány např. z vašeho chytrého telefonu.

Spárování a připojení zařízení

Ke spárování a připojení funkce Bluetooth proveďte následující kroky:



Obr. 17: Bluetooth® je připraven



Obr. 18: Multimediální zařízení

Funkce Bluetooth se nachází na stanici 9.

- 1. Stiskněte tlačítko "PROG" [3] tolikrát, až přejdete na stanici 9.
 - Vpravo nahoře na displeji se zobrazuje číslo aktuální stanice [1].
 - Po přechodu na funkci Bluetooth je tato funkce v pohotovostním režimu. Symbol Bluetooth [2] bliká.
- Vytvořte na přístroji podporujícím funkci Bluetooth spojení se zařízením Busch-Radio BTconnect.
 - V multimediálním zařízení přejděte do nastavení Bluetooth.
 - V závislosti na multimediálním zařízení se automaticky zobrazí dostupná zařízení podporující Bluetooth. Pokud tomu tak není, nechejte multimediální zařízení tyto přístroje vyhledat.
 - Zvolte zobrazené zařízení Busch-Radio BTconnect a přístroje spárujte a připojte.

Připojení probíhá vždy směrem z multimediálního zařízení. Směrem ze zařízení Busch-Radio BTconnect nelze žádné připojení vytvořit.

Zobrazení symbolu Bluetooth je

Rádio Busch-Radio BTconnect přehrává vybranou hudbu.

nyní trvalé.

3. Přehrávejte na multimediálním

zařízení vámi vybranou hudbu.



Obr. 19: Aktivní funkce Bluetooth®

Spárování a připojení zařízení přes NFC

NFC	Near Field Communication	Bezkontaktní technologie pro přehrávání
-----	--------------------------	---

Technologie NFC umožňuje přenos dat na vzdálenost několika centimetrů. Tato technologie je schopna vyměňovat datový klíč. Díky tomu odpadá ruční párování a připojování.

Pokud vaše multimediální zařízení podporuje technologii NFC, je možné tímto způsobem rádio Busch-Radio BTconnect spárovat a připojit.

Při párování a připojování zařízení pomocí technologie NFC postupujte takto:



Obr. 20: Spárování Bluetooth® pomocí NFC

- Pohybujte vašim zařízením podporujícím Bluetooth pomalu a v malé vzdálenosti nad rádiem Busch-Radio BTconnect.
 - Rádio Busch-Radio BTconnect automaticky přejde do režimu Bluetooth.
 - Zařízení se spárují a připojí.
 - Zobrazení symbolu Bluetooth je nyní trvalé.
- 2. Přehrávejte na multimediálním zařízení vámi vybranou hudbu.
 - Rádio Busch-Radio BTconnect přehrává vybranou hudbu.



Upozornění

Pro párování a připojování musíte mít tuto funkci zapnutou na svém multimediálním zařízení.

Informace a řešení problémů v režimu Bluetooth

Informace o režimu Bluetooth

- V závislosti na provedení jsou na multimediálním zařízení během připojování k rádiu Busch-Radio BTconnect deaktivovány reproduktory k přehrávání hudby.
- Hlasitost rádia Busch-Radio BTconnect se po připojení dodatečně reguluje prostřednictvím nastavení hlasitosti vašeho multimediálního zařízení.
 - Pokud vypnete hlasitost nebo ji stáhnete na minimum, neuslyšíte v zařízení Busch-Radio BTconnect nic.
- Spárování zařízení:
 - Zařízení se vzájemně "seznámí". Přitom si obě zařízení uloží to druhé do seznamu.
 Pouze takto uložená zařízení mohou vytvořit připojení.
- Připojení zařízení:
 - Spárovaná zařízení se připojí a vyměňují si data.
- Časový limit:
 - Pokud nejsou 5 minut k dispozici žádná data spojení, připojení se automaticky zruší. Např. při opuštění domu.
 - 5 minut po přepnutí na rozhlasovou stanici v rádiu Busch-Radio BTconnect se připojení automaticky odpojí.

Odstraňování problémů s režimem Bluetooth

Pokud je zobrazení symbolu Bluetooth na rádiu Busch-Radio BTconnect trvalé, je multimediální zařízení připojeno.

- V rádiu Busch-Radio BTconnect není nic slyšet.
 - Multimediální zařízení je vypnuté.
 - Multimediální zařízení je zcela ztlumené.
 - Hlasitost na multimediálním zařízení je nastavena na "nulu".
 - Software přehrávače multimediálního zařízení se nachází v režimu pauzy.
 - To se může stát především poté, kdy bylo dočasně přerušeno připojení.
 - Připojení bylo přerušeno po dobu delší než 5 minut. Po pěti minutách připojení již není připraveno v pohotovosti.
 - V tomto případě symbol Bluetooth na rádiu Busch-Radio BTconnect bliká.
 - Nacházíte se v mezní oblasti dosahu. Signál je ještě dostatečně silný, aby bylo připojení zachováno, avšak již příliš slabý na to, aby přenášel dostatečné množství dat pro přehrávání hudby.
- Multimediální zařízení nelze připojit, ačkoli se rádio Busch-Radio BTconnect zobrazuje v nastavení Bluetooth.
 - K rádiu Busch-Radio BTconnect je již připojeno jiné multimediální zařízení.
 - V tomto případě odpojte a zrušte spárování připojeného multimediálního zařízení v rádiu Busch-Radio BTconnect, viz kapitolu 8. 3. 11 "Nabídka "Bluetooth" – "Odpojení zařízení" na straně 7 a viz kapitola 8.3.12 "Nabídka "Bluetooth" – "Zrušení spárování všech zařízení" na straně 38.
 - Poté musíte multimediální zařízení znovu spárovat a připojit, protože se přitom v rádiu Busch-Radio BTconnect vymaže seznam uložených zařízení.

- Připojení prostřednictvím NFC nefunguje.
 - Pohybovali jste multimediálním zařízením nad rádiem Busch-Radio BTconnect příliš rychle. Vaše multimediální zařízení se již opět nachází mimo dosah, ještě předtím než byl dokončen proces připojování. Proces připojování se poté zruší.
 - Používáte u svého multimediálního zařízení ochranné pouzdro. Mnoho ochranných pouzder obsahuje kovové částečky, které ruší rádiový signál. Zkontrolujte připojení bez ochranného pouzdra.
 - Vaše multimediální zařízení nepodporuje technologii NFC (např. přístroje Apple).

8.2.6 Funkce usnutí (doba vypnutí)



Obr. 21: Funkce usnutí

Pokud zapnete funkci usnutí, zařízení se po uplynutí předem zadané doby automaticky vypne. Tuto funkci lze vyvolat pouze v případě, že je rádio zapnuté.

Při zapínání a vypínání funkce usnutí postupujte takto:

Zapnutí funkce usnutí

- 1. Stiskněte a po dobu alespoň 3 sekund podržte tlačítko "ZAP".
- 2. Pomocí tlačítek "PLUS / MINUS" nastavte minuty.
 - Nastavení je možné v krocích po 5 minutách (maximálně do 60 minut).
- 3. Zadané minuty potvrďte tlačítkem "PROG".
 - Po potvrzení se na displeji zobrazí symbol "Stopky".

Vypnutí funkce usnutí

- 1 Vypněte rádio.
 - Po vypnutí symbol "Stopky" na displeji zhasne.

8.3 Ovládání rozšířeného režimu

Přechod do rozšířeného režimu je možný pouze v případě, když je rádio zapnuté.

Chcete-li přejít do rozšířeného režimu, proveďte následující kroky:

- 1. Zapněte rádio.
- 2. Stiskněte a podržte alespoň po dobu tří sekund tlačítko "PROG".
 - Zařízení přejde do rozšířeného režimu.

8.3.1 Displej



Obr. 22: Přehled displeje rozšířeného režimu

- [1] Další položka nabídky
- [2] Zvolená položka nabídky
- [3] Předchozí položka nabídky
- [4] Nabídka / Úroveň nabídky
- [5] Číslo nabídky

8.3.2 Obsazení tlačítek



Obr. 23: Obsazení tlačítek pro rozšířené ovládání

- [1] O úroveň výš
- [2] O jednu položku nabídky zpět
- [3] O jednu položku nabídky dopředu
- [4] Krátké stisknutí tlačítka: Vyvolání nabídky / potvrzení výběru

8.3.3 Funkce rozšířeného režimu

V následujících nabídkách můžete provádět ruční nastavení nebo spouštět / vypínat funkce

Přesné vysvětlení jednotlivých funkcí najdete v kapitole 8.3 "Ovládání rozšířeného režimu" na straně 25.

V následujícím textu rovněž dbejte na uvedené odkazy na položky nabídky.



Obr. 24: Časovač



Obr. 25: Stanice



Obr. 26: Bluetooth®

- Časovač (1 / 5), viz kapitolu věnovanou tématu Časovač od strany 28
- Zde se nastavují časové funkce, např. budík.

Stanice (2 / 5), viz kapitolu věnovanou tématu Stanice od strany 33

- Zde můžete vyhledávat a nastavovat stanice.
 - 1 až 8 stanic (vysílače)

Bluetooth[®] (3 / 5), viz kapitolu věnovanou tématu Bluetooth[®] od strany 37

 Zde se provádí připojení k multimediálnímu zařízení.



Obr. 27: Nastavení



Obr. 28: Informace

0	
Π	
	-

Upozornění

Pomůcka pro navigaci mezi nabídkami se nachází v kapitole 8.3.28 "Strom nabídek" na straně 54.

Nastavení (4 / 5), viz kapitolu věnovanou tématu Nastavení od strany 39

 Zde se provádí nastavení zařízení, např. jazyka nebo displeje.

Informace (5 / 5), viz kapitolu věnovanou tématu Informace od strany 53

 Zde jsou uvedeny informace o zařízení a o firmwaru.

8.3.4 Nabídka "Časovač" – "Budík"



Obr. 29: Položka nabídky "Budík"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Časovač".

Prostřednictvím této nabídky můžete ovládat funkci budíku.

Při nastavování, zapínání a vypínání funkce budíku postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Časovač".
- 2. Přejděte do nabídky "Budík".
- 3. Nastavte hodnotu pro "Hodinu buzení".
 - Hodina buzení představuje časový údaj hodin od 0 ... 24.
- 4. Potvrďte "Hodinu buzení".
 - Nabídka přejde automaticky k další možnosti nastavení.
- 5. Nastavte hodnotu pro "Minutu buzení".
 - Minuta buzení představuje minutový údaj od 0 ... 59.
- 6. Potvrďte "Minutu alarmu".
 - Nabídka přejde automaticky k další možnosti nastavení.

- 7. Přejděte k položce nabídky "Zapnout" nebo "Vypnout".
 - Zapnutí:
 - Zapnutí funkce budíku potvrďte tlačítkem "PROG".
 - Na displeji se zobrazí stav "ZAP" se symbolem "Budík".
 - Vypnutí:
 - Vypnutí funkce budíku potvrďte tlačítkem "PROG".
 - Funkce budíku je vypnutá. Symbol "Budíku" zhasne.



Obr. 30: Hlavní zobrazení budíku je nastaveno

Vypnutí budíku / Přispání:

Zvonění budíku:

- Při zvonění budíku bliká displej a signalizační zvuk budíku se postupně zesiluje.
- Stisknutím tlačítka "ZAP / VYP" vypnete signalizační zvuk budíku.
- Stisknutím tlačítka "PROG" přepnete budík do funkce přispání (Snooze). Po 5 minutách se budík opět zapne.

8.3.5 Nabídka "Časovač" – "Krátkodobý časovač" (Minutka / Odpočítávání)



Obr. 31: Položka nabídky "Krátkodobý časovač"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Časovač".

Pomocí této nabídky nastavíte čas, který se odpočítává po spuštění funkce (jako při odpočítávání nebo u minutky). Když čas vyprší, zazní signál.

Při nastavování, spouštění a zastavování časovače postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Časovač".
- 2. Přejděte do nabídky "Krátkodobý časovač".
- 3. Nastavte hodnotu "Minutový údaj krátkodobého časovače".
 - Minutový údaj krátkodobého časovače představuje minutový údaj od 0 ... 59.
- 4. Potvrďte "Minutový údaj krátkodobého časovače".
 - Nabídka přejde automaticky k další možnosti nastavení "Spustit krátkodobý časovač".

- 5. Přejděte k položce nabídky "Ano" nebo "Ne".
 - Ano:

Spuštění funkce krátkodobého časovače potvrďte tlačítkem "PROG".

- Na displeji se zobrazí stav "ZAP" se symbolem "Přesýpacích hodin".
- Ne:

Vypnutí funkce krátkodobého časovače potvrďte tlačítkem "PROG".

– Krátkodobý časovač je vypnutý. Symbol "Přesýpacích hodin" zhasne.

(С)

Upozornění

Když nastavíte a aktivujete krátkodobý časovač, symbol pro "Krátkodobý časovač" se nezobrazuje! Symbol krátkodobého časovače se na displeji zobrazí až tehdy, když přejdete z nabídky do hlavního zobrazení.



Obr. 32: Hlavní zobrazení – "Krátkodobý časovač" je nastaven.

Vypnutí signalizačního zvuku

Spuštění časovače:

- Při spuštění časovače bliká displej a signalizační zvuk budíku se postupně zesiluje.
- Stisknutím tlačítka "ZAP / VYP" nebo "PROG" vypnete signalizační zvuk budíku.

8.3.6 Nabídka "Časovač" – "Stanovení signalizačního zvuku"



Obr. 33: Položka nabídky "Signalizační zvuky"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Časovač".

Prostřednictvím této nabídky vybíráte signalizační zvuk pro budík a pro krátkodobý časovač.

Chcete-li vybrat signalizační zvuk, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Časovač".
- 2. Přejděte do nabídky "Signalizační zvuky".
 - Na displeji se zobrazuje volba pro budík.
- 3. Pro budík máte možnost volby buď "Signalizační zvuk" nebo "Rádio".
- 4. Potvrďte "Volbu" pro budík.
 - Na displeji se zobrazuje volba pro krátkodobý časovač.
- 5. Pro krátkodobý časovač máte možnost volby buď "Signalizační zvuk" nebo "Rádio".
- 6. Potvrďte "Volbu" pro krátkodobý časovač.
 - Signalizační zvuky jsou nastaveny a nabídka se automaticky vrátí do úrovně nabídky Časovač.

8.3.7 Nabídka "Stanice" – "Ruční nastavení stanice"



Obr. 34: Nabídka "Ruční nastavení stanice"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Stanice".

Pomocí této nabídky si ručně nastavíte své oblíbené stanice.

Pokud chcete ručně nastavit stanici, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Stanice".
- 2. Přejděte k položce nabídky "Ruční nastavení stanice".
- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" vyhledejte příslušné kmitočty stanic.
 - Tip: Pokud podržíte tlačítko "Plus nebo Mínus" stisknuté po dobu alespoň 5 sekund, zobrazí se nejbližší stanice se silným signálem.
 - Pokud přejdete na frekvenci, která je již uložena, zobrazí se vám pod touto frekvencí aktuální pozice uložení.
- 4. Vámi vyhledanou stanici potvrďte tlačítkem "PROG".
- 5. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" určete pozici uložení 1 ... 8.
 - Pokud je tato pozice již obsazena, potvrzením nové volby se přepíše.
- 6. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".
 - Po potvrzení pozice uložení se na displeji zobrazí stanice a pozice uložení.
 - Z tohoto zobrazení můžete vyhledávat pomocí tlačítek "Plus / Mínus" další vhodné kmitočty stanic.

8.3.8 Nabídka "Stanice" – "Automatické vyhledávání stanic"



Obr. 35: Nabídka "Automatické nastavení stanice"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Stanice".

Prostřednictvím této nabídky nastavíte své oblíbené stanice pomocí automatického vyhledávání stanic.

Pokud chcete automaticky nastavit stanici, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Stanice".
- 2. Přejděte do nabídky "Automatické vyhledávání".
 - Automatické vyhledávání obsadí pozice uložení 1 … 8 bez dalšího přerušení. Již uložené stanice se přitom smažou.
 - Průběh automatického vyhledávání ukazuje stavový indikátor.
 - Po dokončení automatického vyhledávání přejde rádio do normálního režimu.

8.3.9 Nabídka "Stanice" – "Smazání stanice"



Obr. 36: Položka nabídky "Smazání stanice"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Stanice". Prostřednictvím této nabídky smažete uložené stanice.

Chcete-li smazat stanici, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Stanice".
- 2. Přejděte do nabídky "Smazat stanici".
- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" přejděte na pozici uložené stanice, kterou chcete smazat.
- 4. Smažte pozici uložené stanice.
 - Stiskněte a podržte přitom alespoň po dobu tří sekund tlačítko "PROG".
 - Pozice uložení se bez dalšího dotazu smaže.

8.3.10 Nabídka "Stanice" – "Výměna stanic"



Obr. 37: Položka nabídky "Výměna stanic"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Stanice".

Pomocí této nabídky měníte stanice mezi dvěma pozicemi. Ostatní uložené stanice zůstávají na své pozici.

Chcete-li změnit stanice, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Stanice".
- 2. Přejděte do nabídky "Výměna stanic".
- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" přejděte na pozici uložené stanice, kterou chcete změnit.
- 4. Pozici uložení stanice, kterou chcete změnit, potvrďte tlačítkem "PROG".
 - Displej přejde k první možné cílové pozici.
 - Stanice, která se má změnit, se zobrazuje nad cílovou pozicí.
- 5. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" přejděte na požadovanou cílovou pozici uložení stanice.
- 6. Cílovou pozici uložení potvrďte tlačítkem "PROG".
 - Stanice, kterou jste chtěli přemístit, se nachází na nové pozici.
 - Pokud se zde nacházela stanice, je nyní na staré pozici uložení.

8.3.11 Nabídka "Bluetooth" – "Odpojení zařízení"



Obr. 38: Položka nabídky "Odpojení aktivního zařízení Bluetooth"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Bluetooth". Pomocí této nabídky zrušíte připojení zařízení Bluetooth k rádiu.

Odpojení:

Chcete-li zrušit připojení, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Bluetooth".
- 2. Přejděte do nabídky "Zrušit připojení".
- 3. Zrušení připojení potvrďte tlačítkem "PROG".
 - Zařízení Bluetooth je odpojeno.
 - Zařízení Bluetooth zůstane uloženo v seznamu dříve připojených zařízení.

8.3.12 Nabídka "Bluetooth" – "Zrušení spárování všech zařízení"



Obr. 39: Položka nabídky "Zrušení spárování všech zařízení Bluetooth"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Bluetooth".

Pomocí této nabídky vymažete seznam dříve připojených zařízení Bluetooth. Po vymazání připojení se musí zařízení Bluetooth, která již jednou byla k rádiu připojena, před dalším připojením znovu spárovat.

Při zrušení spárování zařízení Bluetooth postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Bluetooth".
- 2. Přejděte do nabídky "Zrušení spárování zařízení".
- 3. Potvrďte zrušení spárování uložených zařízení Bluetooth tlačítkem "PROG".
 - Data dříve připojených zařízení Bluetooth budou smazána.

8.3.13 Nastavení – Přehled nabídek nastavení

Nastavení proběhne automaticky při prvním uvedení do provozu nebo při resetování nastavení (viz kapitolu 8. 3. 29 "RESET (zpětné nastavení zařízení do původního stavu)" na straně 55).

V oblasti funkcí "Nastavení" přechází zařízení po potvrzení jedné funkce automaticky do další funkce. Pokud pro vás určité funkce nejsou důležité, použijte tlačítka "Plus" nebo "Mínus" a přejděte k další funkci.

Přesný popis jednotlivých kroků je popsán v následujících podkapitolách.

8.3.14 Nabídka "Nastavení" – "Jazyk"



Obr. 40: Položka nabídky "Výběr jazyka"

V této nabídce nastavíte požadovaný jazyk.

Chcete-li vybrat jazyk, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Nastavení".
- 2. Přejděte do nabídky "Jazyk".
- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" zvolte jazyk.
- 4. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".

Je nastaven cizí jazyk

Pokud je nastaven cizí jazyk, postupujte při zpětném nastavení takto:

- 1. Zapněte rádio.
 - Stiskněte přitom tlačítko "ZAP / VYP".



Obr. 41: "Hlavní nabídka" – Cizí jazyk



Obr. 42: "Nabídka Nastavení" – Cizí jazyk



Obr. 43: Cizí jazyk "Nabídka Jazyk"

- Stiskněte a podržte alespoň po dobu 3 sekund tlačítko "PROG".
 - Zařízení přejde do hlavní nabídky.
 - Číslo vpravo v čísle nabídky musí být "5".
- 3. Pomocí tlačítka "PLUS" přejděte k číslu nabídky "4/5".
- Pomocí tlačítka "PROG" přejděte do nabídky.
 - Zařízení přejde do nabídky "Nastavení".
 - Číslo vpravo v čísle nabídky musí být "13".
- 5. Pomocí tlačítka "PLUS" přejděte k číslu nabídky "1/13".
- Pomocí tlačítka "PROG" přejděte do nabídky.
 - Zobrazí se aktuální jazyk.
- 7. Pomocí tlačítka "PLUS" přejděte k vašemu rodnému jazyku.
- Požadovaný jazyk potvrďte tlačítkem "PROG".
 - Zařízení změní jazyk.

8.3.15 Nabídka "Nastavení" – "Datum / Přesný čas"



Obr. 44: Položka nabídky "Nastavení data / přesného času"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Nastavení".

Při nastavování data a přesného času postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Nastavení".
- 2. Přejděte do nabídky "Datum Přesný čas".

Nastavení roku

- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" nastavte rok.
- 4. Volbu potvrďte tlačítkem "PROG".
 - Zařízení automaticky přejde k dalšímu nastavení.

Nastavení měsíce

- 5. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" nastavte měsíc.
- 6. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".
 - Zařízení automaticky přejde k dalšímu nastavení.

Nastavení dne

- 7. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" nastavte den.
- 8. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".
 - Zařízení automaticky přejde k dalšímu nastavení.

Nastavení hodiny

- 9. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" nastavte hodinu.
- 10. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".
 - Zařízení automaticky přejde k dalšímu nastavení.

Nastavení minut

- 11. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" nastavte minuty.
- 12. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".
 - Zařízení automaticky přejde zpět k položce nabídky "Datum Přesný čas".

8.3.16 Nabídka "Nastavení" – "Režim zvuku"



Obr. 45: Položka nabídky "Režim zvuku"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Nastavení".

V této nabídce nastavíte monofonní nebo stereofonní reprodukci.

Při nastavení režimu zvuku postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Nastavení".
- 2. Přejděte do nabídky "Režim zvuku".
- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" nastavte režim zvuku "Mono" nebo "Stereo".
- 4. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".



Upozornění

Režim "Stereo" je možný pouze v případě, že jsou připojeny dva reproduktory.

8.3.17 Nabídka "Nastavení" – "Režim ekvalizéru" (žánr)



Obr. 46: Položka nabídky "Režim ekvalizéru"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Nastavení". V této nabídce nastavíte požadovaný hudební žánr.

Vyberte z následujících možností nastavení:

Hudební žánr	Popis
Rock	Navržen speciálně pro hudbu s elektrickými a akustickými nástroji a zpěvem.
Jazz	Podporuje instrumentální prvky písní specifické pro jazz.
Classic	Navržen pro klasickou hudbu.
Electro	Navržen pro elektronickou hudbu.
Řeč	Navržen speciálně pro řeč a je vhodný pro stanice vysílající mluvené slovo.

Tab.1: Žánr

Při nastavení režimu ekvalizéru postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Nastavení".
- 2. Přejděte do nabídky "Režim ekvalizéru".
- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" zvolte Režim ekvalizéru.
- 4. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".

8.3.18 Nabídka "Nastavení" – "Výchozí hlasitost"



Obr. 47: Položka nabídky "Výchozí hlasitost"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Nastavení".

V této nabídce provádíte nastavení hlasitosti, kterou má zařízení po zapnutí.

Vyberte z následujících možností nastavení:

Výchozí hlasitost	Popis
aktivovaná	Zařízení má po zapnutí naposledy zvolenou hlasitost.
deaktivovaná	Zařízení má po zapnutí přednastavenou hlasitost.

Tab.2: Výchozí hlasitost

Chcete-li nastavit výchozí hlasitost, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Nastavení".
- 2. Přejděte do nabídky "Výchozí hlasitost".
- 3. Přejděte k prvnímu nastavení.
- 4. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" zvolte nastavení.
- 5. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".

8.3.19 Nabídka "Nastavení" – "Vstup AUX"



Obr. 48: Položka nabídky "Vstup AUX"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Nastavení".

V této nabídce aktivujete nebo deaktivujete pomocný vstup (AUX).

Chcete-li nastavit pomocný vstup, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Nastavení".
- 2. Přejděte do nabídky "Vstup AUX".
- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" zvolte ve výběru "aktivovaný" nebo "deaktivovaný".
- 4. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".

8.3.20 Nabídka "Nastavení" – "Režim displeje"



Obr. 49: Položka nabídky "Režim zobrazení"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Nastavení". V této nabídce nastavíte požadované zobrazení na displeji.

Vyberte z následujících možností nastavení:

Nabídka funkce	Popis
Standardní	Displej je bílý a navigační nabídka je černá.
Inverzní	Displej je černý a navigační nabídka je bílá.

Tab.3: Režim zobrazení

Chcete-li nastavit zobrazení na displeji, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Nastavení".
- 2. Přejděte do nabídky "Režim displeje".
- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" zvolte nastavení.
- 4. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".

8.3.21 Nabídka "Nastavení" – "Osvětlení displeje"



Obr. 50: Položka nabídky "Osvětlení"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Nastavení". V této nabídce nastavíte požadované osvětlení displeje.

Vyberte z následujících možností nastavení:

Nabídka funkce	Popis
Zapnuto	Displej je trvale osvětlený, pokud hraje rádio.
Automatické	Osvětlení displeje se po 20 sekundách bez ovládání vypne.
Stále zapnuto	Displej je trvale osvětlený.
Vypnuto	Displej není osvětlený.

Tab.4: Osvětlení displeje

Chcete-li nastavit osvětlení displeje, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Nastavení".
- 2. Přejděte do nabídky "Osvětlení displeje".
- 3. Zvolte požadované osvětlení.
- 4. Svou volbu potvrďte tlačítkem "PROG".

8.3.22 Nabídka "Nastavení" – "Jas displeje"



Obr. 51: Položka nabídky "Jas displeje"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Nastavení". V této nabídce nastavíte požadovaný jas displeje.

Chcete-li nastavit jas displeje, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Nastavení".
- 2. Přejděte do nabídky "Jas displeje".
- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" nastavte jas.
- 4. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".

8.3.23 Nabídka "Nastavení" – "Kontrast displeje"



Obr. 52: Položka nabídky "Kontrast displeje"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Nastavení". V této nabídce nastavíte požadovaný kontrast displeje.

Chcete-li nastavit kontrast displeje, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Nastavení".
- 2. Přejděte do nabídky "Kontrast displeje".
- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" nastavte kontrast displeje.
- 4. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".

8.3.24 Nabídka "Nastavení" – "Režim Bluetooth®"



Obr. 53: Položka nabídky "Režim Bluetooth[®]"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Nastavení".

Vyberte z následujících možností nastavení:

Nabídka funkce	Popis
Basis	Funkce Bluetooth je po vypnutí rádia deaktivována. Rádio odebírá méně proudu.
Premium	Funkce Bluetooth zůstává po vypnutí rádia aktivní. Rádio je i nadále možné ovládat prostřednictvím multimediálního zařízení.

Tab.5: Režim Bluetooth®

Při nastavování režimu Bluetooth® postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Nastavení".
- 2. Přejděte do nabídky "Režim Bluetooth".
- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" zvolte nastavení.
- 4. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".

8.3.25 Nabídka "Nastavení" – "Vedlejší ovládání"



Obr. 54: Položka nabídky "Vedlejší ovládání"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Nastavení".

V této nabídce nastavíte alternativní zapínání / vypínání zařízení prostřednictvím vedlejšího ovládání. Například současně s vypínačem světel, když vstupujete do místnosti nebo ji opouštíte.

Vyberte z následujících možností nastavení:

Nabídka funkce	Popis
Vypínač	Ruční volba při připojeném vypínači.
Tlačítko	Ruční volba při připojeném tlačítku.
Automatické	Automatická volba připojeného zařízení.

Tab.6: Vedlejší ovládání

Chcete-li nastavit vnější ovládání, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Nastavení".
- 2. Přejděte do nabídky "Vedlejší".
- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" zvolte nastavení.
- 4. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".

8.3.26 Nabídka "Nastavení" – "Anténa"



Obr. 55: Položka nabídky "Anténa"

Tato nabídka se nachází v úrovni nabídky "Nastavení".

V této nabídce nastavíte dostupné antény.

Vyberte z následujících možností nastavení:

Nabídka funkce	Popis
Interní	Používá se interní anténa zařízení (nastavení z výroby).
Automatické	Přístroj přezkouší kvalitu příjmu dostupných antén a automaticky vybere tu nejlepší. Vybraná anténa se přitom nastaví jako standardní.
Externí	Používá se externí připojená anténa zařízení.

Tab.7: Anténa

Chcete-li nastavit anténu, postupujte takto:

- 1. Přejděte do nabídky "Nastavení".
- 2. Přejděte do nabídky "Anténa".
- 3. Pomocí tlačítek "Plus / Mínus" zvolte nastavení.
- 4. Potvrďte volbu tlačítkem "PROG".

8.3.27 Nabídka "Informace"

Zobrazení na displeji	Informace	Popis
- Firmware Version: 00.00 PROG	Firmware	Zde najdete aktuální verzi softwaru vašeho zařízení.
- Bluetooth Pin PROG +	PIN Bluetooth	Zde najdete aktuální PIN Bluetooth vašeho zařízení.
- Gerätename 0000 Busch-Radio BTconnect PROG	Název zařízení	Zde se zobrazuje název zařízení.
- MAC-Adresse 00 00 00 00 00 PROG +	Adresa MAC	Adresa MAC je jedinečné označení každého síťového zařízení. Tuto adresu potřebujete, pokud chcete na svém routeru povolit pouze definovaná zařízení.

Tab.8: Informace o zařízení

8.3.28 Strom nabídek

Časovač		
	Budík	
	Krátkodobý časovač	
	Stanovení signalizačních zvuků	
Stanice		
	Ruční nastavení	
	Automatické vyhledávání	
	Smazání stanice	
	Výměna stanic	
Bluetooth		
	Odpojení aktivního zařízení	
	Zrušení spárování všech zařízení	
Nastavení		
	Jazyk	
	Datum / Přesný čas	
	Režim zvuku	
	Režim ekvalizéru	
	Výchozí hlasitost	
	Vstup AUX	
	Režim displeje	
	Osvětlení displeje	
	Jas displeje	
	Kontrast displeje	
	Režim Bluetooth	
	Vedlejší ovládání	
	Anténa	
Informace		
	Firmware	
	PIN Bluetooth	
	Název zařízení	
	Adresa MAC	

8.3.29 RESET (zpětné nastavení zařízení do původního stavu)

Pokud smažete všechna provedená nastavení a chcete je opět zadat, musíte zařízení kompletně resetovat do továrního nastavení.



Při resetování zařízení postupujte takto:

Obr. 56: Vrácení zařízení do původního stavu

 Stiskněte a podržte po dobu 5 sekund všechna čtyři tlačítka na zařízení současně.

- Zařízení přejde do funkce "Reset".
- 2. Svou volbu potvrďte tlačítkem "PROG".
 - Zařízení přejde do funkce "Nastavení".
 - Všechna nastavení na vašem zařízení jsou nyní vrácena do původního stavu.
- Zařízení znovu nastavte, viz kapitolu 8.3.13 "Nastavení – Přehled nabídky nastavení" na straně 39.

9 Údržba

9.1 Čištění



Pozor! - Nebezpečí poškození zařízení!

- Po nastříkání může čisticí prostředek proniknout štěrbinami do zařízení.
 Nestříkejte žádný čisticí prostředek přímo na zařízení.
- Agresivní čisticí prostředky mohou poškodit povrch zařízení.
 - Nepoužívejte žíravé prostředky, abrazivní prostředky nebo ředidla.

Znečištěná zařízení čistěte měkkým suchým hadříkem.

– Pokud to nestačí, mírně navlhčete hadřík mýdlovým roztokem.

Upozornění

Vyhrazujeme si právo kdykoli provést technické změny, stejně jako změny v obsahu tohoto dokumentu bez předchozího oznámení.

Podrobné specifikace odsouhlasené v době objednávky platí pro všechny objednávky. ABB nenese žádnou odpovědnost za případné chyby nebo neúplnosti v tomto dokumentu.

Vyhrazujeme si veškerá práva k tomuto dokumentu a na témata a ilustrace v něm obsažené. Dokument a jeho obsah či jeho výňatky nesmí být třetími stranami reprodukovány, přenášeny nebo znovu použity bez předchozího písemného souhlasu ABB. Copyright © 2014, ABB s.r.o., Elektro-Praga. Všechna práva vyhrazena.

Kontaktujte nás

ABB s.r.o. Elektro-Praga

Resslova 3 466 02 Jablonec nad Nisou

Tel.: 483 364 111 Fax.: 483 364 159

Technická podpora: Tel.: 800 800 104 E-mail: <u>epj.jablonec@cz.abb.com</u>

www.abb.cz/elektropraga www117.abb.com



