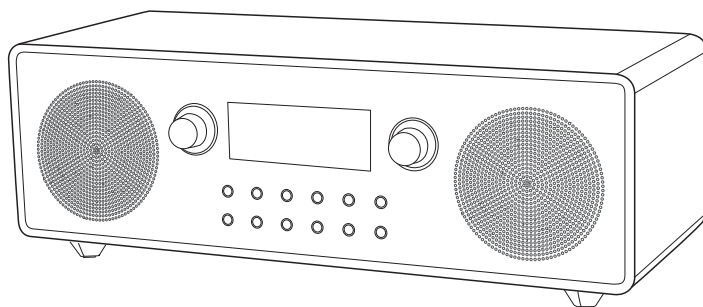


Návod k obsluze

DAB-FM rádio

Model č.: **RF-D100BT**



Děkujeme vám, že jste se rozhodli koupit si tento výrobek.

V zájmu optimální činnosti a bezpečnosti si prosím pozorně přečtěte tento návod k obsluze.

Uchovejte si tento návod pro budoucí použití.

Pokud není uvedeno jinak, obrázky v tomto návodu k obsluze patří k modelu pro Austrálii a Nový Zéland. Váš systém a ilustrace mohou vypadat odlišně.

Symboly na tomto výrobku (včetně příslušenství) představují následující:

Bezpečnostní upozornění

VAROVÁNÍ!

Zařízení

- Pro snížení rizika požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poškození zařízení,
 - Nevystavujte toto zařízení dešti, vlhkosti, kapání nebo stříkání vody.
 - Nedávejte na toto zařízení nádoby naplněné tekutinami, jako jsou vázy.
 - Používejte jen doporučené příslušenství.
 - Nesundávejte kryty.
 - Neopravujte zařízení. Opravu přenechte servisním technikovi.

UPOZORNĚNÍ!

Zařízení

- Na zařízení nedávejte zdroje otevřeného ohně, jako jsou zapálené svíčky.
- Toto zařízení může v průběhu používání přijímat rádiové rušení z mobilních telefonů. Pokud dojde k takovému rušení, zvýšte vzdálenost mezi tímto zařízením a mobilním telefonem.
- Reprodukory nemají magnetické stínění. Neumísťujte je do blízkosti počítačů nebo jiného zařízení, které je lehce ovlivnitelné magnetismem.

Napájecí kabel






- Zástrčka napájecího kabelu slouží jako odpojovací zařízení. Zařízení instalujte tak, aby bylo možné snadno odpojit zástrčku od elektrické zásuvky.

Baterie

- Při nesprávném vložení baterie hrozí riziko exploze. Vyměňte pouze za typ doporučený výrobcem.
- Při likvidaci baterií kontaktujte místní správu nebo prodejce a požádejte o správný způsob likvidace.
- Nevhazujte baterie do ohně.
- Nenechávejte baterii(e) v autě vystavenému slunečnímu záření na dlouhou dobu se zavřenými okny a dveřmi.
- Nerozebírejte ani nezkratujte baterii.
- Nenabíjejte alkalické a manganové baterie.
- Nepoužívejte baterie, pokud mají odlepený kryt.
- Pokud nebudete zařízení používat delší dobu, nebo pokud bude napájeno výhradně z elektrické sítě, vyjměte baterie. Odložte je na chladné, tmavé místo.

Malé předměty

Ovladač [- VOLUME +] a [TUNE/MENU SELECT] může v případě silného vytažení vypadnout. Abyste zabránili dětem, aby ho spolky, nevytahujte ho.

	Střídavý proud
	Stejnosměrný proud
	Zařízení třídy II (Konstrukce výrobku je s dvojitou izolací.)
	ZAPNUTO
	Pohotovostní režim

Obsah

Bezpečnostní upozornění	2
Dodávané příslušenství	3
Reference	3
Přehled ovládacích prvků	4
Zdroje napájení	5
Začínáme	6
DAB/DAB+	6
FM rádio	7
Bluetooth®	7
Externí hudební zařízení	8
Systémová nastavení	8
Odstranění možných problémů	10
Údržba	10
Technické údaje	11

Dodávané příslušenství

Zkontrolujte a ověřte dodávané příslušenství.

□ 1 Síťový adaptér

Pro kontinentální Evropu
(TPBPA812)



Poznámka:

Produktová čísla platí k dubnu 2018. Tato čísla mohou být předmětem změny.

Reference

Informace o Bluetooth®

Společnost Panasonic nenese žádnou odpovědnost za data a/nebo informace, které jsou neoprávněně užívány v průběhu bezdrátového přenosu.

Frekvenční pásmo

- Tento systém používá 2,4 GHz frekvenční pásmo.

Certifikace

- Tento systém je v souladu s frekvenčními omezeními a získal certifikát na základě frekvenčních zákonů. Takže není třeba bezdrátové povolení.
- Níže uvedené kroky jsou postižitelné podle zákona v některých státech:
 - Rozebírání nebo úprava zařízení.
 - Odstranění indikace technických údajů.

Omezení používání

- Bezdrátový přenos a / nebo použití se všemi Bluetooth® vybavenými zařízeními není zaručeno.
- Všechna zařízení musí vyhovovat normám stanoveným společností Bluetooth SIG, Inc.
- V závislosti od technických údajů a nastavení zařízení, může dojít k selhání při připojení nebo některé úkony mohou být rozdílné.
- Tento systém podporuje bezpečnostní funkce Bluetooth®. Ale v závislosti na provozním prostředí a / nebo nastavení, může být toto zajištění nedostatečné. Přenášejte data bezdrátově do tohoto systému opatrně.
- Tento systém není schopen přenášet data do Bluetooth® zařízení.

Rozsah používání

- Používejte toto zařízení v maximálním rozsahu 10 m.
- Rozsah může být snížen v závislosti na prostředí, překážkách nebo rušení.

Rušení z jiných zařízení

- Tento systém nemusí fungovat správně a problémy jako hluk a přeskokování zvuku mohou vzniknout v důsledku rušení rádiovými vlnami, pokud je toto zařízení umístěno velmi blízko u jiných Bluetooth® zařízení nebo zařízeních, která používají 2,4 GHz pásmo.
- Tento systém nemusí fungovat správně tehdy, pokud jsou rádiové vlny z nedaleké vysílací stanice atd. velmi silné.

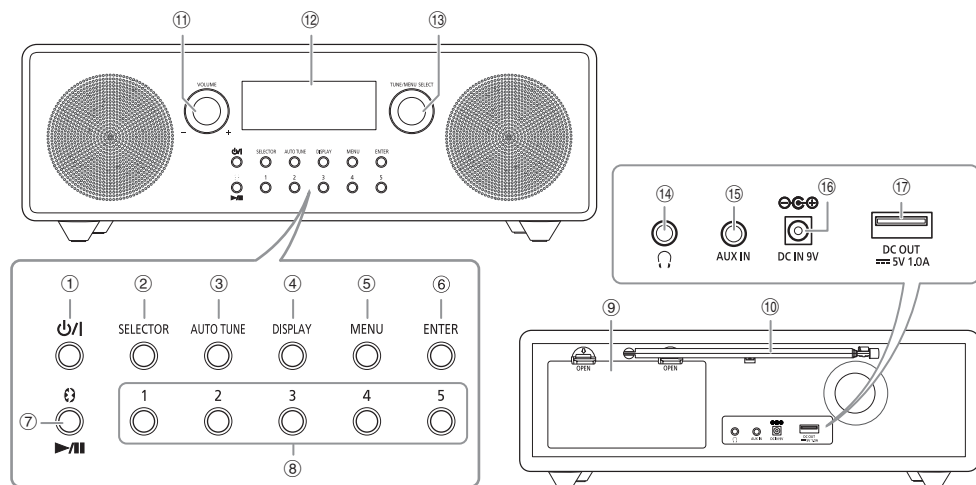
Určené používání

- Tento systém je určen pouze pro normální, všeobecné použití.
- Nepoužívejte tento systém v blízkosti zařízení nebo v prostředí, které je citlivé na rušení rádiovou frekvencí (příklad: letiště, nemocnice, laboratoře atd.).

Licence

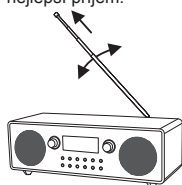
Slovní značka a loga Bluetooth® registrované ochranné známky vlastněné společností Bluetooth SIG, Inc. a jakékoliv použití těchto značek společností Panasonic Corporation je na základě licence. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.

Přehled ovládacích prvků

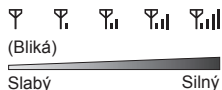


- ① **Přepínač pohotovostního režimu/zapnutí [⏻/⏻]**
Stisknutím tohoto tlačítka se zařízení přepíná z provozního do pohotovostního režimu a naopak. Zařízení spotřebovává i v pohotovostním režimu malé množství energie.
- ② **Zvolte zdroj zvuku**
→ DAB → FM → Bluetooth → AUX →
- ③ Automatické ladění FM stanic
- ④ Zobrazení dostupných informací
- ⑤ Zobrazení dostupného menu
- ⑥ Potvrzení možnosti
- ⑦ **Zvolte „Bluetooth“ jako zdroj zvuku**
V průběhu přehrávání Bluetooth® zdroje, stiskněte tlačítko na pozastavení nebo obnovení přehrávání.
- ⑧ Tlačítka přímé volby
- ⑨ Bateriový prostor (⇒ 5)
- ⑩ **Anténa**
Roztáhněte anténu, upravte délku, úhel a směr pro nejlepší příjem.

- ⑪ Úprava úrovně hlasitosti
- ⑫ Displej
- ⑬ Manuálním laděním zvolte požadovanou frekvenci
Zobrazení dostupných možností
- ⑭ **Konektor sluchátek (🎧)**
Typ přípojky: Ø 3,5 mm stereo (není součástí balení)
Nadměrný akustický tlak ze sluchátek může způsobit ztrátu sluchu.
Dlouhodobý poslech s plnou hlasitostí může poškodit sluch posluchače.
- ⑮ Konektor AUX IN (⇒ 8)
- ⑯ Konektor DC IN (⇒ 8)



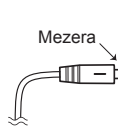
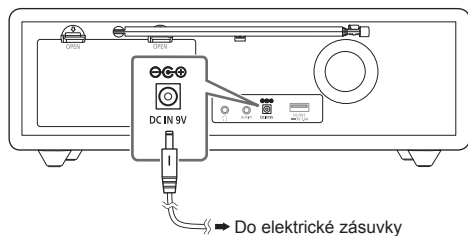
Indikátor intenzity signálu



Zdroje napájení

Používání elektrické zásuvky

Připojte síťový adaptér pevně k zařízení a k elektrické zásuvce.



Když je přípojka DC IN zcela zasunutá, mezi přípojkou a panelem bude mezera, což nepředstavuje problém při používání zařízení.

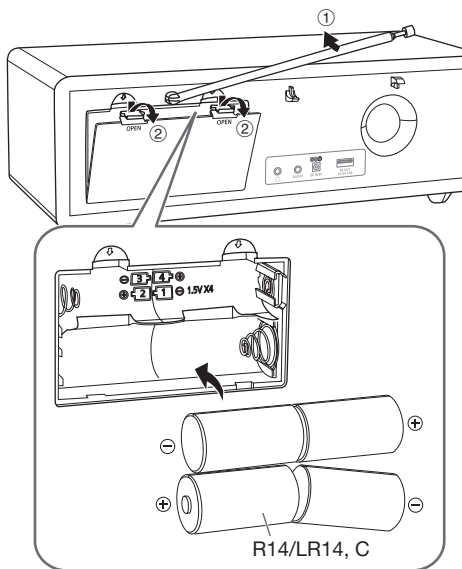
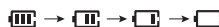
Poznámka:

- Nepoužívejte žádné jiné síťové adaptéry, kromě těch, které jsou dodány.
- Zařízení je v pohotovostním režimu, když je připojen síťový adaptér. Primární okruh je stále „živý“, pokud je síťový adaptér připojen k elektrické zásuvce.

Používání baterií (nejsou součástí balení)

Použijte alkalické nebo manganové baterie. Baterie vložte tak, aby byly póly (+ a -) zarovnaný s póly v zařízení.

Toto zařízení používá baterie jako zdroj napájení, když odpojí síťový adaptér. Rozsvítí se indikátor baterie. Indikátor baterie zobrazuje úroveň baterie.




Upozornění!

Buďte opatrní při úpravě antény nebo při manipulaci se zařízením, vždy mějte anténu dále od vaší tváře, abyste zabránili poranění.

Poznámka:

Když začne indikátor baterie „“ blikat, vyměňte všechny 4 baterie.

Začínáme

- 1 Roztáhněte anténu.
- 2 Stisknutím tlačítka  zapněte zařízení.

Při prvním zapnutí zařízení, se zařízení přepne do DAB režimu a začne automaticky vyhledávat stanice. Nastaví čas a datum (pokud jsou k dispozici data) a začne přehrávat první nalezenou stanici.



Počet nalezených stanic

Poznámka:

V pohotovostním režimu, zobrazuje zařízení čas a datum (pouze pokud je zařízení napájeno z elektrické sítě).

DAB/DAB+

DAB (Digital Audio Broadcasting) je proces digitálního vysílání rádia. Poskytuje méně rušení a lepší kvalitu zvuku. Toto zařízení podporuje DAB v pásmech „BAND III“.

DAB provoz

Při první aktivaci režimu DAB, nebo pokud je seznam stanic prázdný, spustí zařízení úplné vyhledávání a ukládání stanic. Proces úplného vyhledávání můžete provést tehdy, pokud je k dispozici nová stanice nebo bude stanice dostupná.

- 1 Stisknutím tlačítka [SELECTOR] zvolte „DAB“.
- 2 Stisknutím tlačítka [MENU] zvolte možnost „Full scan“ a potom stiskněte tlačítko [ENTER] na spuštění úplného vyhledávání.
Chcete-li proces zrušit, stiskněte tlačítko [MENU].

Odstranění nedostupných stanic v seznamu

Toto zařízení označuje ty stanice, které jsou zavřené nebo nejsou více dostupné pomocí otazníku před názvem stanice. Tyto stanice můžete odstranit ze seznamu stanic.


- 1 Stiskněte tlačítko [MENU] a následným otočením [TUNE/MENU SELECT] zvolte možnost „Prune“.
- 2 Stiskněte tlačítko [ENTER].
- 3 Otočením [TUNE/MENU SELECT] zvolte možnost „Yes“ a potom stiskněte tlačítko [ENTER].
Chcete-li proces zrušit, zvolte možnost „No“.



Poslech stanice

- 1 Otočením [TUNE/MENU SELECT] vyberte stanici v seznamu stanic.
- 2 Stisknutím tlačítka [ENTER] nalaďte zvolenou stanici.

Poznámka:

 indikuje stanici sekundární služby. Stanice sekundární služby jsou uvedeny vždy vedle jejich primárních stanic v seznamu stanic.

Ukládání stanic

Můžete uložit až 5 stanic pod tlačítka přímé volby.

- 1 Během poslechu stanice stiskněte a podržte požadované tlačítko přímé volby ([1] až [5]).
Příklad: stiskněte a podržte [2] na uložení aktuální stanice pod předvolbu 2.

- 2 Stisknutím tlačítka [ENTER] uložte stanici.

Poslech předvolby stanice

Stiskněte tlačítko přímé volby ([1] až [5]) na poslech předvolby stanice.

Manuální ladění

Můžete provést manuální ladění pro konkrétní kanál nebo frekvenci. Může to být užitečné tehdy, pokud upravujete anténu pro dosažení nejlepšího možného příjmu a na vyhledání konkrétního kanálu pro aktualizaci seznamu stanic.

- 1 Stiskněte tlačítko [MENU].
- 2 Otočením [TUNE/MENU SELECT] zvolte možnost „Manual tune“ a potom stiskněte tlačítko [ENTER].
- 3 Otočením [TUNE/MENU SELECT] zvolte frekvenci nebo kanál a potom stiskněte tlačítko [ENTER].
Na displeji se zobrazí intenzita přijímaného signálu zvolené frekvence. Upravte anténu pro dosažení nejlepšího příjmu.



Mezní indikátor

Upravte anténu tak, aby intenzita přijatého signálu (plně obdélkový) přesáhla mezní indikátor.

Zobrazení dostupných informací

Můžete zobrazit různé informace o DAB vysílání, jako jsou například informace dynamické značky (pokud jsou dostupné), intenzita příjmu, typ programu, název souboru, číslo kanálu, datová rychlost, DAB varianta a datum.

Stisknutím tlačítka [DISPLAY] zobrazíte dostupné informace.

Stiskněte a podržte tlačítko [DISPLAY] na zobrazení počátečního zobrazení.

FM rádio

- 1 Stisknutím tlačítka [SELECTOR] zvolte možnost „FM“.
- 2 Stisknutím tlačítka [AUTO TUNE] naladíte stanici.



Zařízení zastaví ladění, když najde stanici. Opětovným stisknutím tlačítka [AUTO TUNE] naladíte následující stanici.

Manuální ladění

Otočením [TUNE/MENU SELECT] naladíte požadovanou stanici.

Ukládání stanic

Můžete uložit až 5 stanic pod tlačítka přímé volby. Tato tlačítka přímé volby jsou předvolby s předvolenou frekvencí pro vaše pohodlí.

- 1 Během poslechu stanice stiskněte a podržte požadované tlačítko přímé volby ([1] až [5]).
- 2 Stisknutím tlačítka [ENTER] uložte stanici.

Poslech předvolby stanice

Stiskněte tlačítko přímé volby ([1] až [5]) na poslech předvolby stanice.

Zobrazení dostupných informací

Toto zařízení může zobrazit textová data přenášená systémem RDS, který je dostupný v některých oblastech, jako je například rádio text, služba programu, typ programu a datum.

Stiskněte tlačítko [DISPLAY].

Poznámka:

RDS nemusí být k dispozici, pokud je příjem slabý.

Bluetooth®

Můžete připojit a přehrávat audio zařízení bezdrátově prostřednictvím Bluetooth®.

Příprava

- Zapněte zařízení.
- Zapněte funkci Bluetooth® na zařízení a přiložte ho do blízkosti systému.
- Přečtěte si pokyny k obsluze vašeho zařízení.

Spárování zařízení

Příprava

Pokud je tento systém připojen k Bluetooth® zařízení, odpojte ho (⇔ 8).

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko [8].
Pokud se zobrazí „Pairing“, pokračujte krokem 5.
- 2 Stiskněte tlačítko [MENU].
- 3 Otočením [TUNE/MENU SELECT] zvolte možnost „Pairing“ a potom stiskněte tlačítko [ENTER].
- 4 Otočením [TUNE/MENU SELECT] zvolte možnost „Yes“ a potom stiskněte tlačítko [ENTER].
Zobrazí se „Pairing“.
Chcete-li tento proces zrušit, zvolte možnost „No“.
- 5 Zvolte „RF-D100BT“ v menu Bluetooth® zařízení.
Pokud jste vyzváni, abyste zadali heslo, zadejte „0000“ nebo „1234“.
Pokud jste vyzváni, abyste zadali heslo, zadejte MAC adresu (například: 6C:5A:B5:B3:1D:0F) může být zobrazena před zobrazením „RF-D100BT“.

Poznámka:

S tímto systémem můžete spárovat až 8 zařízení. Pokud dojde ke spárování devátého zařízení, zařízení, které nebylo používáno delší dobu, bude nahrazeno.

Připojení zařízení

Příprava

Pokud je tento systém připojen k Bluetooth® zařízení, odpojte jej (⇔ 8).

- 1 Stiskněte tlačítko [8].
Zobrazí se „Bluetooth Ready“.
- 2 Zvolte „RF-D100BT“ v menu Bluetooth® zařízení.
- 3 Spusťte přehrávání na zařízení.
Stiskněte tlačítko [▶/||] na pozastavení nebo obnovení přehrávání.

Poznámka:

- Pokud chcete provést připojení, musí být zařízení spárováno.
- Tento systém je možné připojit pouze k jednomu zařízení současně.
- Když je jako zdroj zvolena možnost „Bluetooth“, tento systém se automaticky pokusí připojit k naposledy připojenému zařízení.

Odpojení zařízení

Pokud je připojeno Bluetooth® zařízení.

- 1 Stiskněte tlačítko [MENU].
- 2 Otočením [TUNE/MENU SELECT] zvolte možnost „Disconnect“ a potom stiskněte tlačítko [ENTER].
- 3 Otočením [TUNE/MENU SELECT] zvolte možnost „Yes“ a potom stiskněte tlačítko [ENTER].
Zobrazí se „Bluetooth Ready“.
Chcete-li tento proces zrušit, zvolte možnost „No“.

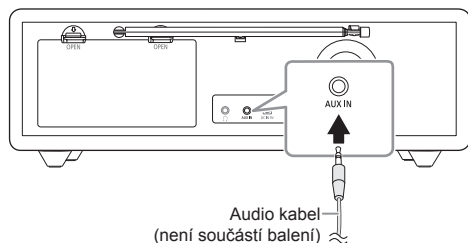
Popřípadě stiskněte a podržte tlačítko [8] do té doby, dokud se nezobrazí „Pairing“ na odpojení zařízení.

Externí hudební zařízení

Můžete přehrávat hudbu z externího hudebního zařízení.

Příprava

- Vypněte ekvalizér (pokud je k dispozici) externího hudebního zařízení, abyste předešli zkreslení zvuku.
- Snížte hlasitost systému dříve, než připojíte nebo odpojíte externí hudební zařízení.



- 1 Připojte externí hudební zařízení pomocí audio kabelu (není součástí balení).
Typ přípojky: Ø 3,5 mm stereo
- 2 Opakovaným stisknutím tlačítka [SELECTOR] zvolte „AUX“.
- 3 Přehrávejte externí hudební zařízení.

Pokud chcete upravit vstupní úroveň

- 1 Stiskněte tlačítko [MENU].
- 2 Otočením [TUNE/MENU SELECT] zvolte možnost „Input level“ a potom stiskněte tlačítko [ENTER].
- 3 Otočením [TUNE/MENU SELECT] zvolte možnost „Normal“ nebo „High“ a potom stiskněte tlačítko [ENTER].

Poznámka:

- Počáteční nastavení je „Normal“.
- Zvolte možnost „Normal“, když je zvuk zkreslený během vstupní úrovně nastavené na „High“.
- Podrobnější informace naleznete v návodu k obsluze externího hudebního zařízení.

Systemová nastavení

Zobrazení systémového menu

V režimu DAB, Bluetooth nebo AUX

- 1 Stiskněte tlačítko [MENU].
- 2 Otočením [TUNE/MENU SELECT] zvolte možnost „System“ a potom stiskněte tlačítko [ENTER].

V režimu FM

Stiskněte tlačítko [MENU].

Navigace v menu

Otočením [TUNE/MENU SELECT] zvolte položku nebo možnost. Stiskněte tlačítko [ENTER] na potvrzení.

Příklad: Podsvícení zobrazení nastavení



Indikuje aktuální nastavení

Alarm (Budík)

Zobrazí se průvodce budíkem.

- **Budík: Budík vyp., Budík zap**
Zvolte „Alarm On“ pro zapnutí budíku.
- **Čas zapnutí:** Nastavte hodiny a minuty času spuštění.
- **Bzučák: Bzučák zap., Bzučák vyp.**
Volbou „Snooze On“ zapnete funkci bzučáku. Interval bzučáku je 5 minut.
- **Zdroj: Bzučák, DAB, FM**
Nastavte zdroj zvuku.
V případě nastavení FM nebo DAB, vyberte zdroj zvuku naposledy naladěnou stanicí („Last listened“) nebo předvolbu stanice.
- Nastavení hlasitosti
Budík začne na nízké hlasitosti a postupně se dostane na přednastavenou úroveň hlasitosti.

„⊙“ se zobrazí poté, jak nastavíte budík.

Zatavení budíku

Stiskněte a podržte tlačítko [ENTER] na zastavení budíku.

Zobrazí se „Alarm Off (Budík vyp.)“.

Funkce dřímání

Stiskněte jakékoli tlačítko nebo otočte jakýkoliv ovladač na přepnutí budíku do režimu dřímání.

Zařízení se přepne do pohotovostního režimu a indikátor „⊙“ bude blikat pomalu. Stisknutí tlačítka [D] na zapnutí zařízení, také zastaví režim dřímání.

Poznámka:

- Budík nefunguje tehdy, pokud je zařízení napájeno prostřednictvím baterií.
- Zkontrolujte, že je čas a datum nastaveno správně, protože jinak budík nemusí fungovat podle potřeby.
- Budík se zapne v nastaveném čase každý den na 59 minut.
- Musíte znovu nastavit budík vždy, když odpojíte a znovu připojíte síťové napájení, nebo když vyměníte baterie.

Kitchen timer (Kuchyňský časovač)	<p>Kuchyňský časovač je praktický časovač na odpočítávání. Nastavte požadovanou délku. Můžete ho nastavit až na 99 minut.</p> <p>„△“ se zobrazí po nastavení časovače. Chcete-li časovač zrušit, zvolte možnost „Off (Vyp.)“.</p> <p>Poznámka:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Odpočítávání se zobrazí na displeji na 10 sekund. • Pokud chcete zobrazit zbývající čas, zvolte možnost „Kitchen timer (Kuchyňský časovač)“ a potom stiskněte tlačítko [ENTER], nebo stiskněte tlačítko [DISPLAY] v pohotovostním režimu.
Sleep (Spánek)	<p>Časovač spánku vypne zařízení po uplynutí nastaveného času (v minutách).</p> <p>Vypnutí časovače, 30 minut, 60 minut, 90 minut, 120 minut</p> <p>„SLEEP“ se zobrazí po nastavení časovače.</p> <p>Chcete-li časovač zrušit, zvolte možnost „Sleep off (Vypnutí časovače)“.</p>
Equaliser (Ekvalizér)	<p>Heavy (Silný), Soft (Jemný), Clear (Jasný), Vocal (Hlas), Flat (Nevýrazný)</p> <p>„EQ“ se zobrazí po volbě efektu. Chcete-li ekvalizér zrušit, zvolte možnost „Flat (Nevýrazný)“.</p>
Time (Čas)	<p>Informace o čase a datu je aktualizována automaticky DAB/RDS vysíláním (pokud je k dispozici). Čas a datum lze nastavit také manuálně pomocí menu Time (Čas). Jde o 24 hodinové zobrazení času.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Set time (Nastavit čas): Nastavení hodin a minut. • Set date (Nastavit datum): Nastavení dne, měsíce a roku.
Dimmer (Ztlumení jasu)	<ul style="list-style-type: none"> • Off (Vyp.): Vypnutí funkce. • Dimmer 1: Snížení jasu podsvícení. • Dimmer 2: Další snížení jasu podsvícení.
Backlight (Podsvícení)	<ul style="list-style-type: none"> • On (Zap.): Podsvícení je stále zapnuto. • 10 sec: Podsvícení se vypne po 10 sekundách nečinnosti.
Language (Jazyk)	<p>Můžete změnit jazyk pro zobrazení na displeji.</p> <p>English (anglický), Français (francouzský), Deutsch (německý), Italiano (italský)</p>
<p>Neplatí pro Austrálii a Nový Zéland</p>	<p>Auto Power Off (Automatické vypnutí) (pouze v režimu Bluetooth a AUX)</p> <ul style="list-style-type: none"> • On (Zap.): Zařízení se vypne automaticky, pokud jej nepoužijete přibližně 20 minut. • Off (Vyp.) <p>Poznámka Tato funkce nefunguje, pokud máte zvolen zdroj rádia.</p>
Factory Reset (Obnovení výrobních nastavení)	<p>No (Ne), Yes (Ano)</p> <p>Zvolte možnost „Yes (Ano)“ na vynulování zařízení na počáteční výrobní nastavení.</p>

Odstranění možných problémů

Všeobecné

Zvuk je zkreslený nebo není slyšet žádný zvuk.

- Upravte hlasitost.
- Zkontrolujte a upravte anténu.
- Přemístěte zařízení na jiné místo a opět proveďte úplné vyhledávání.
- V blízkosti kabelů je napájecí kabel nebo fluorescenční světlo. Mějte ostatní zařízení a kabely dále od kabelů tohoto zařízení.
- Baterie jsou slabé. Vyměňte je za nové.

Příjem je slabý nebo je slyšet dunivý zvuk.

- Mějte anténu dále od počítačů, televizorů, jiných kabelů a vodičů. Pokud se vyskytne rušení, přemístěte mobilní telefon dál od tohoto systému.

Bluetooth®

Spárování nelze provést.

- Zkontrolujte stav Bluetooth® zařízení.
- Zařízení je mimo 10m komunikačního dosahu. Přemístěte zařízení blíže k tomuto systému.

Zařízení není možné připojit.

- Spárování zařízení bylo neúspěšné. Zkuste provést spárování znovu.
- Spárování zařízení bylo nahrazeno. Proveďte spárování znovu.
- Toto zařízení je možná připojeno k jinému zařízení. Odpojte toto druhé zařízení a zkuste spárovat zařízení znovu.

Zařízení je připojeno, ale zvuk není slyšet prostřednictvím systému.

- U některých vestavěných Bluetooth® zařízení, je třeba nastavit výstup zvuku na „RF-D100BT“ manuálně. Podrobnější informace naleznete v návodu k obsluze daného zařízení.

Zvuk ze zařízení je přerušen.

- Zařízení je mimo 10m komunikačního dosahu. Přemístěte zařízení blíže k tomuto systému.
- Odstraňte všechny překážky mezi tímto systémem a daným zařízením.
- Jiná zařízení, která používají 2,4 GHz frekvenční pásmo (jako například bezdrátový router, mikrovlnné trouby, bezdrátové telefony, atd.) způsobují rušení. Umístěte zařízení blíže k tomuto systému a dále od jiných zařízení.

Hlášení

„Alarm Not saved (Budík není uložen)“

- Změny provedené na budíku nebyly uloženy, změny budou ztraceny.

„No DAB Station (Žádná DAB stanice)“

- K dispozici není žádná DAB stanice.
- Zkontrolujte anténu.
- Přemístěte zařízení na jiné místo a opět proveďte úplné vyhledávání.

„Service not available (Služba není k dispozici)“

- Žádný DAB příjem.

„Time Not saved (Čas není uložen)“

- Změny času nebyly uloženy, změny se ztratí.

„USB Overcurrent Remove Device (Nadměrné množství proudu přes USB, odpojte zařízení)“

- USB zařízení používá velmi mnoho energie. Odpojte USB zařízení, vypněte toto zařízení a poté jej opět zapněte.

Údržba

Před provedením údržby odpojte síťový adaptér.

Čistěte tento systém pomocí jemné, suché tkaniny.

- Na čištění tohoto systému nikdy nepoužívejte alkohol, ředidlo nebo benzín.
- Před použitím utěrky napuštěné chemikáliemi, si pozorně přečtěte pokyny dodávané spolu s utěrkou.

Technické údaje

Napájení elektrickou energií

Síťový adaptér	
Vstup	AC 100 V až 240 V, 50/60 Hz
Výstup	DC 9 V, 2 A
Hlavní zařízení	
Vstup	DC 9 V, 2 A
Baterie	DC 6 V (4 x R14/LR14)

Spotřeba energie v pohotovostním režimu

S možností „Dimmer (Ztlumení displeje)“ nastavenou na „Off (Vyp.)“	0,9 W (přibl.)
--	----------------

Životnost baterií

(při provozu při 100 mW s vypnutým podsvícením)

Zdroj napájení	Manganové baterie R14	Alkalické baterie LR14
Bluetooth®	Přibližně 3 hod.	Přibližně 8 hod.
FM/DAB	Přibližně 3 hod.	Přibližně 8 hod.

Rozměry (Š x V x H) 317 mm x 110 mm x 141 mm

Hmotnost

S bateriemi	2,3 kg
Bez baterií	2,1 kg
Síťový adaptér	0,2 kg

Rozsah provozní teploty 0 °C až +40 °C

Rozsah provozní vlhkosti

20% až 80% RH (bez kondenzace)

RMS výstupní výkon v stereo režimu (oba kanály zatížené)

Přední kan.	5 W na kanál (6 Ω), 1 kHz, 10% THD
Celkový RMS výkon v stereo režimu	10 W

RMS výstupní výkon (při napájení bateriemi)

Přední kan.	2,5 W na kanál (6 Ω), 1 kHz
Celkový RMS výkon v stereo režimu	5 W

Konektory

AUX IN	Stereo, 3,5 mm konektor
Konektor sluchátek	Stereo, 3,5 mm konektor

Tuner

Paměť předvoleb	FM 5 stanic
Frekvenční modulace (FM)	
Frekvenční rozsah	87,50 MHz až 108,00 MHz (50 kHz krok)

DAB

DAB paměť	5 kanálů
Frekvenční pásmo (vlnová délka)	
Pásmo III	5A až 13F (174,928 MHz až 239,200 MHz)
Citlivost *BER 4x10 ⁻⁴	
Min. požadavek	-98 dBm

Bluetooth®

Verze	Bluetooth® Ver. 4.2
Třída	Class 2
Podporované profily	A2DP, AVRCP
Provozní frekvence	2,4 GHz pásmo FH-SS
Frekvenční pásmo	2402 MHz až 2480 MHz
Provozní vzdálenost	10 m přímá viditelnost
Maximální RF výkon	3 dBm
Podporovaný kodek	SBC

Reproduktor (vestavěný)

Plný rozsah	6,5 cm kónus x 1/kan.
-------------	-----------------------

Poznámka:

Právo na změnu technických údajů je vyhrazeno bez předchozího upozornění. Hmotnost a rozměry jsou přibližné.



Česky

Prohlášení o shodě (DoC)

"Panasonic Corporation" tímto prohlašuje, že tento výrobek je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU.

Zákazníci si mohou stáhnout kopii původního DoC na naše RE výrobky z našeho serveru DoC:

<http://www.ptc.panasonic.eu>

Kontakt na zplnomocněného zástupce:

Panasonic Marketing Europe GmbH, Panasonic Testing

Centre, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Německo

Typ bezdrátového připojení	Frekvenční pásmo	Maximální výkon (dBm e.i.r.p.)
Bluetooth®	2402 – 2480 MHz	3 dBm

Likvidace starého zařízení a baterií
Pouze pro Evropskou unii a země se systémem recyklace



Tyto symboly uváděné na výrobcích, obalu nebo v průvodní dokumentaci informují o tom, že použité elektrické a elektronické výrobky a baterie se nesmí míchat s běžným komunálním odpadem.

Pro správnou likvidaci, obnovu a recyklaci starých zařízení a použitých baterií je odneste na příslušná sběrná místa v souladu s národní legislativou.

Jejich správnou likvidací pomáháte šetřit hodnotné zdroje a zabránit před možnými negativními vlivy na lidské zdraví a životní prostředí.

Pro podrobnější informace o sběru a recyklaci kontaktujte místní správu. V případě nesprávné likvidace tohoto odpadu vám mohou být uloženy pokuty v souladu s platnou legislativou.



Poznámky o symbolu baterie (spodní symbol):

Tento symbol může být použit ve spojení s chemickou značkou. V tomto případě vyhovuje požadavkům stanoveným Směrnicí pro obsaženou chemickou látku.

Produkt Panasonic

Na tento výrobek se vztahuje e-Záruka Panasonic. Nákupní doklad si prosím uschovejte.

Informace a podmínky záruky pro tento produkt jsou k dispozici na

www.panasonic.com/cz

nebo na následujících telefonních číslech: 236032911 – číslo pro volání z pevné linky

Výrobce: Panasonic Corporation
Kadoma, Osaka, Japonsko
Importér pro Evropu: Panasonic Marketing Europe GmbH
Panasonic Testing Centre
Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Německo



Panasonic Corporation
Web Site: <http://www.panasonic.com>



YOM200181-0001

TQBJ2141
L0418CH3058