

PHILIPS

Clock Radio
Radio-réveil

AJB3000

Příručka pro uživatele



Rádi vám vždy pomůžeme
www.philips.com/support

Obsah

1	Důležité	2
	Bezpečnost	2
	Nebezpečí spolknutí baterií!	2
	Oznámení	2

2	Vaše rádio FM/DAB	4
	Úvod	4
	O systému DAB	4
	Obsah balení	4
	Celkový pohled na hlavní jednotku	5

3	Začínáme	6
	Příprava antény VKV/DAB	6
	Připojení napájení	6
	Stav baterie	7
	Zapnutí	7
	Přepnutí do pohotovostního režimu.	7
	Nastavení úrovně hlasitosti	7
	Nastavení jasu displeje	7
	Zobrazení informací	7
	Nastavení hodin	8

4	Poslech rádia	8
	Poslech rádia DAB/DAB+	8
	Poslech rádia FM	10

5	Další funkce	12
	Nastavení časovače vypnutí	12
	Nastavení času buzení	12

6	Informace o výrobku	13
----------	----------------------------	-----------

7	Odstraňování problémů	13
----------	------------------------------	-----------

1 Důležité

Bezpečnost

Důležité bezpečnostní pokyny

- Zařízení chraňte před kapající a stříkající vodou.
- Na zařízení nepokládejte žádné nebezpečné předměty (např. předměty naplněné tekutinou nebo hořící svíčky).
- Pokud je k odpojování přístroje používán konektor MAINS nebo sdrůžovač, měl by být vždy po ruce.
- Zajistěte, aby byl kolem výrobku dostatečný prostor pro řádnou ventilaci.
- UPOZORNĚNÍ týkající se používání baterie – Dodržujte následující pokyny, abyste zabránili uniku elektrolytu z baterie, který může způsobit zranění, poškození majetku nebo poškození přístroje:
 - Všechny baterie nainstalujte správně podle značení + a – na přístroji.
 - Baterie (zabalené ani již vložené) by neměly být vystavovány nadměrnému teplu, jako např. slunečnímu svitu, ohni a podobně.
 - Pokud nebudete přístroj delší dobu používat, baterie vyjměte.
- Používejte pouze doplňky nebo příslušenství doporučené výrobcem.

Nebezpečí spolknutí baterií!

- Zařízení může obsahovat knoflíkovou baterii, která by mohla být spolknuta. Uchovávejte baterii vždy mimo dosah malých dětí! V případě spolknutí může baterie

způsobit vážné zranění nebo smrt. Během dvou hodin od okamžiku spolknutí může dojít k vážným vnitřním popáleninám.

- Pokud máte podezření, že baterie byla spolknuta nebo umístěna do jakékoli části těla, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
- Při výměně baterií vždy udržujte veškeré nové i použité baterie mimo dosah dětí. Po výměně baterie zkontrolujte, zda je přihrádka na baterie bezpečně uzavřena.
- V případě, že není možné přihrádku na baterie bezpečně uzavřít, přestaňte výrobek používat. Udržujte výrobek mimo dosah dětí a obraťte se na výrobce.



Varování

- Neodstraňujte kryt zařízení.
- Nikdy nemažte žádnou část této jednotky.
- Zařízení umístěte na rovnou, pevnou a stabilní plochu.
- Nepokládejte tuto jednotku na jiné elektrické zařízení.
- Tuto jednotku používejte pouze uvnitř místnosti. Chraňte zařízení před vodou, vlhkem a objekty, které obsahují kapalinu.
- Jednotku nevystavujte přímému slunci, otevřenému ohni nebo žáru.

Oznámení

Společnost Gibson Innovations tímto prohlašuje, že tento výrobek vyhovuje zásadním požadavkům a dalším příslušným ustanovením směrnice 2014/53/EU. Prohlášení o shodě naleznete na stránkách www.philips.com/support.



Výrobek je navržen a vyroben z vysoce kvalitního materiálu a součástí, které lze recyklovat a znovu používat.



Pokud je výrobek označen symbolem přeškrtnutého kontejneru, znamená to, že výrobek podléhá evropské směrnici 2012/19/EU.

Zjistěte si informace o místním systému sběru tříděného odpadu elektrických a elektronických výrobků.

Postupujte podle místních nařízení a nelikvidujte staré výrobky spolu s běžným komunálním odpadem. Správnou likvidací starého výrobku pomůžete předejít možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí.



Výrobek obsahuje baterie podléhající směrnici EU 2013/56/EU, které nelze odkládat do běžného komunálního odpadu.

Informujte se o místních pravidlech sběru tříděného odpadu baterií, protože správnou likvidací starého výrobku pomůžete předejít možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí.

Informace o ochraně životního prostředí

Veškerý zbytečný obalový materiál byl vynechán. Snažili jsme se, aby bylo možné obalový materiál snadno rozdělit na tři materiály: lepenku

(krabice), polystyrén (ochranné balení) a polyetylen (sáčky, ochranné fólie z lehčeného plastu).

Systém se skládá z materiálů, které je možné v případě demontáže odbornou firmou recyklovat a opětovně použít. Při likvidaci obalových materiálů, vybitých baterií a starého zařízení se řiďte místními předpisy.



Note

- Štítek s typovými údaji je umístěn na zadní straně jednotky.

2 Vaše rádio FM/ DAB

Gratulujeme k nákupu a vítáme vás mezi uživateli výrobků společnosti Philips!

Chcete-li plně využívat výhod, které nabízí podpora společnosti Philips, zaregistrujte svůj výrobek na adrese www.philips.com/welcome.

Úvod

Pomocí tohoto zařízení se můžete bavit poslechem rádia FM i digitálního vysílání DAB.

O systému DAB

Systém digitálního vysílání zvuku (DAB): Digitální rádio DAB je nový způsob vysílání rádia prostřednictvím sítě pozemních vysílačů. Posлуhačům nabízí více informací a možností volby, to vše v dokonale čisté kvalitě zvuku bez poruch.

- Tato technologie umožňuje připojení přijímače k nejsilnějšímu dostupnému signálu.
- U digitálních stanic DAB si není třeba pamatovat žádné frekvence a ladění probíhá podle jména stanice; nic není třeba ladit znovu.

Co znamená multiplex?

Vysílání digitálního rádia je tvořeno jedním blokem frekvencí, kterému se říká multiplex. Každý multiplex pracuje s určitým spektrem frekvencí, jako například Pásmo III pro vysílání DAB.

SPOLEČNOSTI POSKYTUJÍCÍ VYSÍLÁNÍ DAB A DLS

Každá společnost poskytující vysílání DAB (nebo provozovatel multiplexu) také poskytuje textové a zvukové datové služby.

Některé programy mají podporu DLS (Dynamic Label Segments). Jsou to data, která si můžete přečíst na displeji rádia DAB ve formě probíhajícího textu. Některé stanice vysílají nejnovější zprávy, dopravní informace, počasí, aktuální a následující program, webové adresy a telefonní čísla.

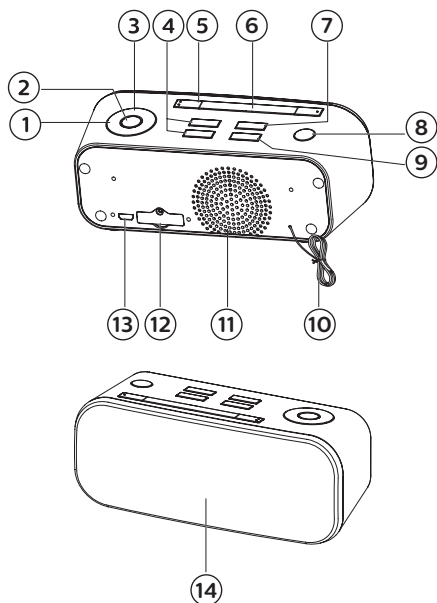
Více informací o pokrytí a službách digitálního rádia naleznete na: www.drdb.org.

Obsah balení

Zkontrolujte a ověřte obsah balení:

- Hlavní jednotka
- Napájecí adaptér
- Vytisknutá příručka

Celkový pohled na hlavní jednotku



- ① **TUN+ ▶ /TUN- ◀**
 - Naladění rádiové stanice
 - Nastavení data, času hodin a budíku
 - Výběr možnosti nabídky
- ② **SET/OK**
 - Nastavení hodin
 - Naprogramování rádiových stanic
 - Potvrzení možnosti nabídky v režimu DAB nebo FM
- ③ **PRE+/PRE-**
 - Výběr předvolby rádiové stanice
- ④ **VOL+/VOL-**
 - Zvýšení/snížení hlasitosti
- ⑤ **ALARM1/ALARM2**
 - Nastavení budíku
 - Zapnutí/vypnutí budíku
 - Vypnutí budíku

- ⑥ **SNOOZE/BRIGHTNESS**
 - Nastavení jasu displeje
 - Opakování budíku
- ⑦ **SLEEP**
 - Nastavení časovače vypnutí
- ⑧ **⏻ /SOURCE**
 - Zapnutí jednotky nebo přepnutí do pohotovostního režimu
 - Výběr zdroje
- ⑨ **INFO/MENU**
 - Zobrazení aktuálního stavu nebo času/data
 - Otevření nabídky v režimu DAB nebo FM
- ⑩ **Připojená anténa DAB/FM**
- ⑪ **Reproduktor**
- ⑫ **Příhrádka na baterie**
- ⑬ **DC 5.5V \equiv 1A**
 - Připojení napájecího adaptéru
- ⑭ **Panel displeje**
 - Zobrazení aktuálního stavu

3 Začínáme

! Upozornění

- Použití ovládacích prvků nebo úpravy provádění funkcí, které jsou v rozporu se zde uvedenými informacemi, mohou způsobit škodlivé ozáření a nebezpečný provoz.

Vždy dodržujte správné pořadí pokynů uvedených v této kapitole.

Jestliže se obrátíte na společnost Philips, budete požádáni o číslo modelu a sériové číslo vašeho přístroje. Číslo modelu a sériové číslo se nacházejí na zadní straně vašeho přístroje. Napište si čísla sem:

Číslo modelu _____

Sériové číslo _____

Příprava antény VKV/DAB

Pro optimální příjem anténu VKV/DAB zcela natáhněte a upravte její polohu.

* Tip

- Anténu umístěte co nejdále od televizoru nebo jiných zdrojů vyzařování, předejdete tak rušení.

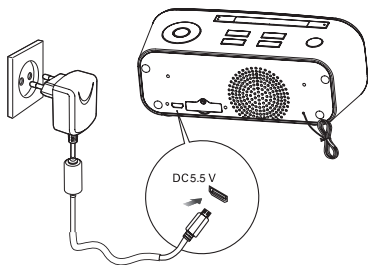
Připojení napájení

! Upozornění

- Hrozí nebezpečí poškození výrobku! Ověřte, zda napětí v elektrické síti odpovídá napětí, které je uvedeno na zadní nebo spodní straně výrobku.
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Při odpojování napájecího adaptéru vždy vytahujte konektor. Nikdy netahejte za kabel.
- Použijte výhradně adaptér AC určený výrobcem nebo prodáváný s touto jednotkou.

≡ Note

- Štítek s typovými údaji je umístěn na zadní straně jednotky.

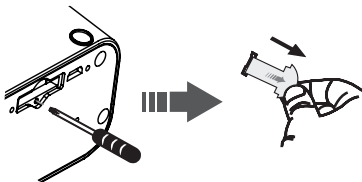


- 1 Jeden konec adaptéru AC připojte do konektoru vstupu DC na hlavní jednotce.
- 2 Druhý konec adaptéru AC připojte do zásuvky ve zdi.

Stav baterie

Před prvním použitím:

Abyste aktivovali baterii, odstraňte ochrannou západku.



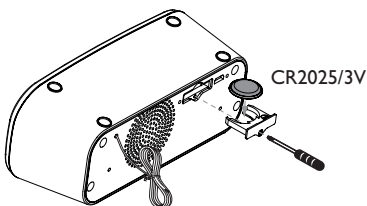
- 1 Šroubovákem vyšroubujte šroub krytu přihrádky na baterie.
- 2 Sejměte ochrannou západku.

! Upozornění

- Baterie (sada baterie nebo nainstalované baterie) by neměly být vystavovány nadměrnému teplu, jako např. slunečnímu svitu, ohni a podobně.
- V případě nesprávně provedené výměny baterie hrozí nebezpečí výbuchu. Baterii vyměňte pouze za stejný nebo ekvivalentní typ.
- Pokud jsou baterie vybité nebo pokud nebudete jednotku delší dobu používat, vyjměte je.

☰ Note

- Baterie obsahují chemikálie, proto by se měly likvidovat odpovídajícím způsobem.



- 1 Šroubovákem vyšroubujte šroub krytu přihrádky na baterie.

- 2 Vložte novou lithiovou baterii CR2025 se správnou polaritou (+/-) podle označení.
- 3 Vraťte přihrádku na baterie do původní polohy a utáhněte šroub šroubovákem.

Zapnutí

Stisknutím tlačítka ψ /SOURCE systém zapnete.

Přepnutí do pohotovostního režimu.

Opětovným stisknutím tlačítka ψ /SOURCE přepnete jednotku do pohotovostního režimu.

↳ Na zobrazovacím panelu se zobrazí čas (pokud je nastavený).

Nastavení úrovně hlasitosti

Stisknutím tlačítka **VOL+**/**VOL-** zvýšíte nebo snížíte úroveň hlasitosti.

Nastavení jasu displeje

Opakovaným stisknutím tlačítka **SNOOZE**/**BRIGHTNESS** vyberte různě úrovně jasu displeje.

Zobrazení informací

Opakovaně stiskněte tlačítko **INFO**/**MENU**.

↳ Postupně se zobrazí aktuální stav a čas a datum na hodinách.

Nastavení hodin

- 1 V pohotovostním režimu stiskněte a na 1 sekundu nebo déle podržte tlačítko **SET/OK**.
↳ Na displeji blikají údaje o hodině
- 2 Stisknutím tlačítka **TUN+ ▶/TUN- ◀** nastavte hodiny.
- 3 Stisknutím tlačítka **SET/OK** uložte nastavení a začnou blikat minuty.
- 4 Opakováním kroků 2–3 nastavte formát 12/24 hodin, minuty, den, měsíc a rok.

Note

- Nedojde-li během 60 sekund ke stisknutí žádného tlačítka, jednotka automaticky ukončí režim nastavení hodin.
- Režim nastavení hodin ukončíte stisknutím tlačítka **INFO/MENU**.

4 Poslech rádia

Note

- Pro optimální příjem anténu zcela natáhněte a upravte její polohu.

Poslech rádia DAB/ DAB+

Naladění režimu DAB

- Stisknutím tlačítka **⏻/SOURCE** vyberte zdroj FM.
↳ **DAB Mode** Na displeji se objeví údaj (režim DAB).
- Pokud není uložena žádná rádiová stanice DAB/DAB+, jednotka může vyhledat a uložit rádiové stanice DAB/DAB+ automaticky.
↳ Zobrazí se údaj [**Scanning...**] (vyhledávání).
↳ Jsou naprogramovány všechny dostupné stanice.
- Pokud není k dispozici služba DAB/DAB+.
↳ [**Full scan**] Zobrazí se zpráva (úplné vyhledávání).

Ruční naladění stanice DAB/ DAB+

Stiskněte tlačítko **TUN+ ▶/TUN- ◀** a vyběrejte požadované kanály DAB směrem dopředu/zpět.

Uložení rádiových stanic DAB/DAB+

Note

- Můžete uložit až 20 rádiových stanic DAB/DAB+.

Automaticky

Stiskněte a podržte tlačítko **SET/OK** na 1 sekundu nebo déle. Tím aktivujete automatický programový režim.

- ↳ Zobrazí se údaj **[Scanning...]** (vyhledávání).
- ↳ Jsou naprogramovány všechny dostupné stanice.

Ručně

- 1 Naladíte rádiovou stanicí DAB/DAB+.
- 2 Stiskněte a podržte tlačítko **PRE+/PRE-** na 1 sekundu nebo déle. Tím aktivujete programový režim.
 - ↳ Zobrazí se číslo předvolby.
- 3 Dalším stisknutím tlačítka **PRE+/PRE-** přiřadíte této rádiové stanici číslo.
- 4 Opětovným stisknutím tlačítka **SET/OK** uložíte rádiovou stanicí.
- 5 Opakujte kroky 1 až 4 pro každou stanicí, kterou chcete uložit do paměti s číslem předvolby.

Note

- Pokud je jednotka odpojená nebo dojde k výpadku napájení, přednastavené stanice se nevymažou.

Naladění předvoleb rádiové stanice

Opakovaně stisknete tlačítko **PRE+/PRE-**, dokud se nezobrazí požadovaná předvolba stanice.

- ↳ Jednotka se automaticky vyladí na požadovanou stanicí.

Zobrazení informací DAB/DAB+

Informace služby DAB/DAB+ můžete zobrazit v následujících režimech. V závislosti na tom, na jakou rádiovou stanicí DAB/DAB+ ladíte, nemusí být některé informační režimy dostupné. Opakovaným stisknutím tlačítka **INFO/MENU** zobrazíte následující informace.

- ↳ Název stanice
- ↳ Název souboru
- ↳ Hodiny
- ↳ DLS (Dynamic Label Segment)
- ↳ Síla signálu
- ↳ Typ programu
- ↳ Frekvence
- ↳ Bitová rychlost
- ↳ Audio

Použití nabídky

Při poslechu rádia můžete otevřít nabídku s možnostmi pro ovládání.

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko **INFO/MENU** na 1 sekundu nebo déle.
 - ↳ **[Full scan]** Zobrazí se zpráva (úplné vyhledávání).
- 2 Stisknutím tlačítka **TUN+ ▶/TUN- ◀** vyberte možnost nabídky, a poté stisknutím tlačítka **SET/OK** možnost potvrďte nebo přejděte do nabídky nižší úrovně.

↳ **Full scan** (úplné vyhledávání)
Vyhledání a uložení rádiových stanic DAB/DAB+ v celém rozsahu.

Manual tune (ruční ladění)
Ruční ladění rádiové stanice DAB.

↳ **DRC**

Dynamic Range Control: výběr úrovně efektu dynamického řízení rozsahu.

Prune (vyřazení stanic)
Odstranění všech neplatných stanic ze seznamu.

↳ **System** (systém)

↳ **[Time] (čas)** k nastavení informací o času a datu:
[Set Time/Date] (nastavení času/data), **[Auto time sync]** (automatická synchronizace času), **[Set 12/24 hour]** (nastavení formátu 12/24 hodin) a **[Set date format]** (nastavení formátu data).

↳ **[Factory Reset]** (obnovení továrního nastavení):
obnovení veškerých výchozích nastavení rádia.

↳ **[SW version]** (verze softwaru):
zobrazení aktuální verze firmwaru.

3 Stisknutím tlačítka **INFO/MENU** nabídku ukončíte.

Poslech rádia FM

Naladění stanice

1 Opakovaným stisknutím tlačítka **⏻/SOURCE** vyberte zdroj FM.

↳ Na displeji se objeví údaj **Režim FM** (režim FM).

2 Pomocí některé z následujících metod vyberte stanici.

↳ **Auto Tuning** (automatické ladění)

Stiskněte a podržte tlačítko **TUN+ ▶/TUN- ◀** na 1 sekundu nebo déle.

↳ Frekvence se automaticky prochází nahoru nebo dolů, dokud není nalezena stanice.

↳ **Manual Tuning** (ruční ladění)

Opakovaně stiskněte tlačítko **TUN+ /UN- ◀** pro změnu frekvence, dokud nenaleznete požadovanou stanici.

↳ **Výběr předvolby rádiové stanice**

Opakovaným stisknutím tlačítka **PRE+ /PRE-** vyberte požadované číslo předvolby.

↳ Zobrazí se její pásmo a frekvence.

Ruční programování rádiových stanic

 Note

- Je možné uložit až 20 rádiových stanic FM.

Automaticky

Stiskněte a podržte tlačítko **SET/OK** na 1 sekundu nebo déle. Tím aktivujete automatický programový režim.

↳ **[Scanning...]** Zobrazí se údaj (vyhledávání).

↳ Jsou naprogramovány všechny dostupné stanice.

↳ První naprogramovaná stanice začne automaticky hrát.

Ručně

1 Naladění rádiové stanice.

- 2 Stiskněte a podržte tlačítko **PRE+/PRE-** na 1 sekundu nebo déle. Tím aktivujete programový režim.
 - ↳ Zobrazí se číslo předvolby.
- 3 Dalším stisknutím tlačítka **PRE+/PRE-** přiřadíte této rádiové stanici číslo.
- 4 Opětovným stisknutím tlačítka **SET/OK** uložíte stanici.
- 5 Opakujte kroky 1 až 4 pro každou stanici, kterou chcete uložit do paměti s číslem předvolby.

Note

- Pokud je jednotka odpojená nebo dojde k výpadku napájení, přednastavené stanice se nevymažou.

↳ **[All stations]** (všechny stanice) pro všechny rádiové stanice.

↳ System (systém)

↳ **[Time] (čas)** k nastavení informací o datu a času: **[Set Time/Date]** (nastavení času/data), **[Auto time sync]** (automatická synchronizace času), **[Set 12/24 hour]** nastavení formátu 12/24 hodin) a **[Set date format]** nastavení formátu data).

↳ **[Factory Reset]** (obnovení továrního nastavení): obnovení veškerých výchozích nastavení rádia.

↳ **[SW version]** (verze softwaru): zobrazení aktuální verze firmwaru.

Použití nabídky

Při poslechu rádia můžete otevřít nabídku s možnostmi pro ovládání.

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko **INFO/MENU** na 1 sekundu nebo déle.
 - ↳ Zobrazí se údaj **[Scan setting]** (nastavení vyhledávání).
- 2 Stisknutím tlačítka **TUN+▶/TUN-◀** vyberte možnost nabídky, a poté stisknutím tlačítka **SET/OK** možnost potvrďte nebo přejděte do nabídky nižší úrovně.
 - ↳ **Scan setting** (nastavení vyhledávání)
Automatické vyhledání a uložení rádiových stanic:
 - ↳ **[Strong stations only]** (pouze silné stanice) pouze pro rádiové stanice se silným signálem,

- 3 Stisknutím tlačítka **INFO/MENU** nabídku ukončíte.

Zobrazení informací RDS

Služba RDS (Radio Data System) umožňuje zobrazení dalších informací stanic FM.

- 1 Naladění stanice RDS.
- 2 Opakovaným stisknutím tlačítka **INFO/MENU** zobrazíte následující informace (pokud jsou k dispozici):
 - ↳ Název stanice
 - ↳ Typ programu, např. **[NEWS]** (zprávy), **[SPOR T]** (sport), **[POP M]** (populární hudba)...
 - ↳ Time (Čas)
 - ↳ Text
 - ↳ Frekvence

5 Další funkce


Nastavení časovače vypnutí

Jednotku je možné nastavit tak, aby se po určité době automaticky vypnula.

- Pokud je jednotka zapnutá, opakovaným stisknutím tlačítka **SLEEP** vyberte časové období (v minutách).
10, 20, 30, 60, 90,

Je-li aktivován časovač, je zobrazen symbol .

Deaktivace časovače


Opakovaně stiskněte tlačítko **SLEEP**, až se zobrazí hodnota **OFF** (vypnuto) a  zmizí.

Nastavení času buzení

Je možné nastavit dva budíky, které se spustí v různou dobu.

Note

- Zkontrolujte správné nastavení hodin.

- 1 Zkontrolujte správné nastavení hodin. (Viz část Nastavení hodin)
- 2 Stiskněte a podržte tlačítko **ALARM1/ALARM2** na 1 sekundu nebo déle.
↳  a na displeji blikají údaje o hodině.
- 3 Stisknutím tlačítka **TUN+ ▶/TUN- ◀** nastavte hodiny.
- 4 Stisknutím tlačítka **SET/OK** nebo **ALARM1/ALARM2** uložte nastavení a začne blikat údaj pro minuty.


- 5 Opakováním výše uvedených kroků 3–4 nastavte minuty, tón alarmu a úroveň hlasitosti budíku.

- 6 Stisknutím tlačítka **SET/OK** uložte podrobnosti o budíku

Note

- Po zaznění budíku můžete stisknutím tlačítka **VOL +/-** upravit hlasitost.
- Pokud nejsou dostupné další zdroje budíku, jednotka se automaticky přepne do režimu budíku
- Režim nastavení hodin ukončíte stisknutím tlačítka **INFO/MENU**.
- Nedojde-li během 30 sekund ke stisknutí žádného tlačítka, jednotka automaticky ukončí režim nastavení časovače.

Aktivace a deaktivace budíku

Opakovaným stisknutím tlačítka **ALARM1/ALARM2** aktivujete funkci budíku nebo ji dalším stisknutím deaktivujete. Pokud je časovač aktivován, zobrazí se symbol .

Opakované buzení

Jakmile budík zazvoní, stisknutím tlačítka **SNOOZE/BRIGHTNESS** nastavte další zvonění o 9 minut později.

Vypnutí zvonění budíku

Po zazvonění budíku stisknutím odpovídající tlačítka **ALARM1/ALARM2** zastavte budík a jeho nastavení zůstane nezměněno.

6 Informace o výrobku

Note

- Informace o výrobku jsou předmětem změn bez předchozího upozornění.

Zesilovač

- **Maximální výstupní výkon:** 1 W
- **Kmitočtová charakteristika:** 100–20 000 Hz, ± 3 dB

Tuner

- **Rozsah ladění (FM):** 87,5–108 MHz
- **Krok ladění (FM):** 50 KHz
- **Citlivost**
 - **Mono, 26 dB odstup signál/šum:** < 22 dBf
- **Citlivost ladění:** < 35 dBf
- **Celkové harmonické zkreslení:** $< 2\%$
- **Odstup signál/šum:** > 45 dB

DAB

- **Frekvenční rozsah:** Pásmo III (174~240 MHz)

Reproduktory

- **Impedance reproduktorů:** 3 ohmy
- **Reproduktor:** 3 palce v plném rozsahu
- **Citlivost:** 81 ± 3 dBm/W

Obecné informace

- **Napájecí adaptér:**
 - **Vstup:** 100–240 V~, 50/60 Hz
 - **Výstup:** stejnosm. 5,5 V, 1,0 A
 - **Č. modelu.:** TPA107-55055-EU
- **Provozní výkon:**
 - **Spotřeba:** 1,65 W
- **Rozměry (Š × V × H):** 160 x 66 x 63 mm
- **Hmotnost:** 0,29 kg

7 Odstraňování problémů

Varování

- Neodstraňujte kryt systému.

Pokud chcete zachovat platnost záruky, neopravujte systém sami.

Jestliže dojde k problémům s tímto přístrojem, zkontrolujte před kontaktováním servisu následující možnosti. Pokud problém není vyřešen, přejděte na webové stránky společnosti Philips (www.philips.com/welcome). V případě kontaktu společnosti Philips buďte v blízkosti zařízení a mějte k dispozici číslo modelu a sériové číslo.

Nefunguje napájení

- Zkontrolujte, zda je zástrčka správně zapojená.
- Ujistěte se, že napájení je pod proudem.
- Zkontrolujte, že jsou baterie správně vloženy.

Žádný zvuk

- Upravte hlasitost.

Jednotka nereaguje.

- Vyjměte baterie a jednotku znovu zapněte.
- Odpojte a znovu připojte zásuvku střídavého proudu a jednotku znovu zapněte.

Špatný příjem rádia

- Zvyšte vzdálenost mezi jednotkou a televizorem nebo jinými zdroji vyzařování.
- Zcela natáhněte anténu.



Copyright © 2017 Gibson Innovations Limited.

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. The Philips trademark and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. used under license.

AJB3000_12_UM_V1.0

