

Register your product and get support at
www.philips.com/support

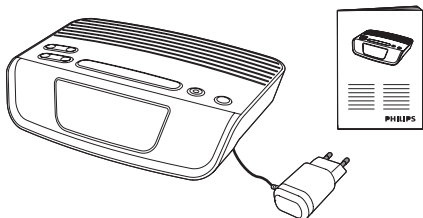
AJ3123



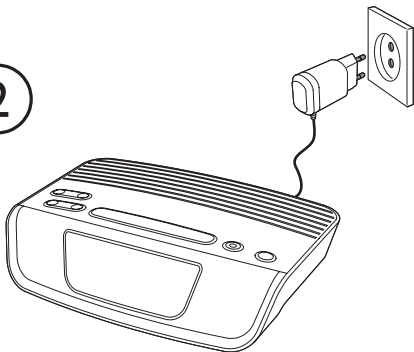
Příručka pro uživatele

PHILIPS

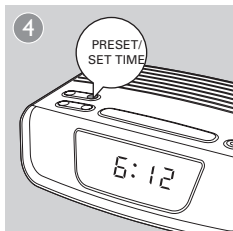
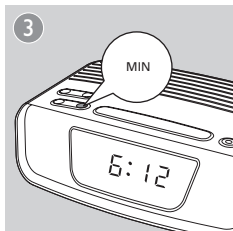
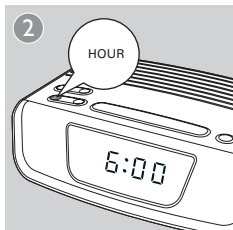
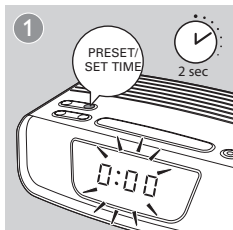
1



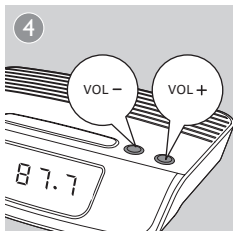
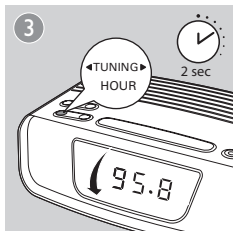
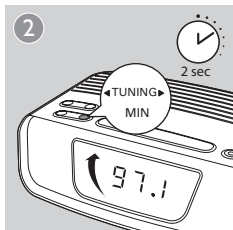
2



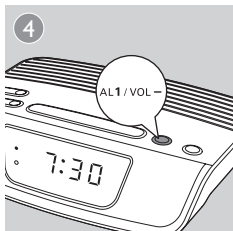
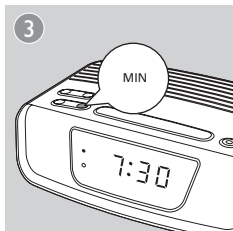
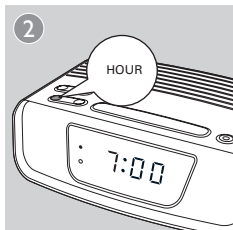
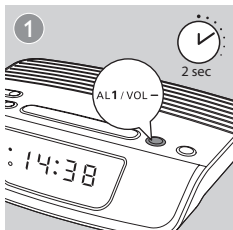
5



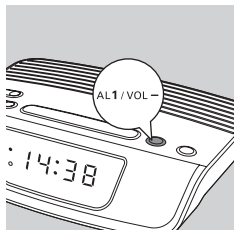
6



7



8



1 Důležité informace

- Přečtěte si tyto pokyny.
- Respektujte všechna upozornění.
- Dodržujte všechny pokyny.
- Nezakrývejte ventilační otvory. Zařízení instalujte podle pokynů výrobce.
- Zařízení neinstalujte v blízkosti zdrojů tepla (radiátory, přímotopy, sporáky apod.) nebo jiných přístrojů (včetně zesilovačů) produkujících teplo.
- Napájecí kabel chraňte před pošlapáním nebo přiskřípnutím. Zvláštní pozornost je třeba věnovat zástrčkám, zásuvkám a místu, kde kabel opouští radiobudík.
- Používejte pouze doplňky nebo příslušenství doporučené výrobcem.
- Během bouřky či v době, kdy se radiobudík nebude delší dobu používat, odpojte síťový kabel ze zásuvky.
- Veškeré opravy svěřte kvalifikovanému servisnímu technikovi. Radiobudík by měl být přezkoušen kvalifikovanou osobou zejména v případech poškození síťového kabelu nebo vidlice, v situacích, kdy do radiobudíku vnikla tekutina nebo nějaký předmět, radiobudík byl vystaven dešti či vlhkosti, nepracuje normálně nebo utrpěl pád.
- **UPOZORNĚNÍ týkající se používání baterie** – dodržujte následující pokyny, abyste zabránili úniku elektrolytu z baterie, který může způsobit zranění, poškození majetku nebo poškození radiobudíku:
 - Baterii nainstalujte správně podle značení + a – na radiobudíku.
 - Pokud nebudete radiobudík delší dobu používat, vyjměte baterii.

- Baterie nesmí být vystavena nadměrnému teple, např. slunečnímu záření, ohni a podobně.
- Na radiobudík nesmí kapat ani stříkat tekutina.
- Na radiobudík nepokládejte žádné nebezpečné předměty (např. předměty naplněné tekutinou nebo hořící svíčky).
- Protože adaptér slouží k vypínání přístroje, zařízení k vypínání přístroje by mělo být připraveno k použití.

2 Váš radiobudík

Gratulujeme k nákupu a vítáme Vás mezi uživateli výrobků společnosti Philips! Chcete-li využívat všech výhod podpory nabízené společností Philips, zaregistrujte svůj výrobek na stránkách www.philips.com/support.

Obsah dodávky (obr. ①)

3 Začínáme

dodržujte správné pořadí pokynů uvedených v této kapitole.

Instalace baterie

Baterie funguje jako záložní zdroj pouze pro nastavení hodin a budíku.



Výstraha

- Nebezpečí výbuchu! Baterii chraňte před horkem, slunečním zářením nebo ohněm. Baterii nikdy nevhazujte do ohně.
- Baterie obsahuje chemické látky, proto by se měla likvidovat odpovídajícím způsobem.

Vložte 2 baterie AAA (nejsou součástí balení) se správnou polaritou (+/-). (obr. ③)



Tip

- Při odpojení napájení ze sítě se vypne podsvícení displeje.

Připojení napájení (obr. ②)



Výstraha

- Hrozí nebezpečí poškození výrobku! Zkontrolujte, zda napětí v elektrické síti odpovídá napětí, které je uvedeno na zadní nebo spodní straně zařízení.
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Při odpojování napájecího adaptéru vždy vytahujte konektor ze zásuvky. Nikdy netahejte za kabel.



Poznámka

- Štítek s typovými údaji je umístěn na spodní části radiobudíku.

Nastavení času (obr. ⑤)



Poznámka

- V pohotovostním režimu lze nastavit pouze čas.

4 Poslech rádia VKV



Poznámka

- Abyste předešli rádiovému rušení, neumist'ujte radiobudík v blízkosti jiných elektronických zařízení.
- Pro lepší příjem anténu zcela natáhněte a upravte její polohu.

Ladění rádiových stanic VKV (obr. ⑥)

Ruční uložení rádiových stanic VKV

Je možné uložit až 10 rádiových stanic VKV.

- 1 Naladte rádiovou stanicí VKV.
- 2 Stiskněte tlačítko **PRESET** a přidržeťte jej dvě sekundy.
↳ Začne blikat číslo předvolby.
- 3 Opakovaným stisknutím tlačítka ◀ **TUNING** ▶ vyberte číslo.
- 4 Potvrďte opětovným stiskem tlačítka **PRESET**.

5 Opakováním kroků 1 až 4 uložte další stanice.



Tip

- Chcete-li přednastavenou stanici vymazat, uložte na její místo jinou stanici.

Výběr předvolby rádiové stanice

V režimu tuneru vyberte opakovaným stisknutím tlačítka **PRESET** číslo předvolby.

5 Další funkce

Nastavení budíku

Nastavení budíku



Poznámka

- Budík lze nastavit pouze v pohotovostním režimu.
- Zkontrolujte správné nastavení hodin.

První budík nastavte podle obrázku. (obr. ⑦)

- **AL1**: nastavení prvního budíku.
- **AL2**: nastavení druhého budíku.



Tip

- Radiobudík opustí režim nastavení budíku po 10 sekundách nečinnosti.

Výběr zdroje budíku

Jako zdroj budíku můžete vybrat rádio VKV nebo bzučák. (obr. ⑧)

↳ Rozsvítí se příslušná ikona budíku.



Poznámka

- Pokud jste vybrali jako zdroj budíku rádio FM, při zazvonění budíku se bude hlasitost postupně zvyšovat. Hlasitost budíku nelze nastavit ručně.
- Pokud jste vybrali jako zdroj budíku bzučák, hlasitost budíku bude na výchozí úrovni a nelze ji upravit.

Aktivace a deaktivace budíku

Opakovaným stisknutím tlačítka **AL1** nebo **AL2** aktivujete nebo deaktivujete budík.

↳ Pokud budík není aktivní, indikátor budíku zhasne.

↳ Budík zazvoní následující den ve stejný čas.

Budík s opakovaným připomenutím.

Po zazvonění budíku stiskněte tlačítko **SNOOZE**.

↳ Budík přestane zvonit a začne znovu o devět minut později.

Nastavení časovače vypnutí

Radiobudík lze po uplynutí předem nastaveného časového období automaticky přepnout do pohotovostního režimu. (obr. ④)

Deaktivace časovače vypnutí:

- Opakovaně stiskněte tlačítko **SLEEP**, dokud nebude nezobrazeno hlášení [OFF].

6 Informace o výrobku



Poznámka

- Informace o výrobku jsou předmětem změn bez předchozího upozornění.

Specifikace

Zesilovač

Celkový výstupní výkon	200 MW
------------------------	--------

Tuner (VKV)

Rozsah ladění	87,5 až 108 MHz
---------------	-----------------

Krok ladění	50 KHz
-------------	--------

Citlivost	
– Mono, odstup signál/šum 26 dB	<22 dBf
– Stereo, poměr signál/šum 46 dB	<51,5 dBf

Celkové harmonické zkreslení	<3 %
------------------------------	------

Odstup signál/šum	>50 dBA
-------------------	---------

Obecné informace

Napájení střídavým proudem (napájecí adaptér)	Název značky: Philips; Model: AS030-060-EE050/ EML0600500; Vstup: 100–240 V~; 50/60 Hz; 0,15 A; Výstup: 6 V $\overline{=}$ 0,5 A
--	---

Spotřeba elektrické energie při provozu	<5 W
--	------

Spotřeba energie v pohotovostním režimu	<1 W
--	------

Rozměry: Hlavní jednotka (Š x V x H)	177 x 48 x 123 mm
---	-------------------

Hmotnost: -Hlavní jednotka	0,3 kg
-Včetně balení	0,4 kg

7 Řešení problémů



Varování

- Neodstraňujte kryt přístroje.

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/support). V případě kontaktu společnosti Philips buďte v blízkosti zařízení a mějte k dispozici číslo modelu a sériové číslo.

Nefunguje napájení

- Zkontrolujte, zda je napájecí šňůra správně připojena k jednotce.
- Ujistěte se, že je v síťové zásuvce proud.

Bez zvuku

- Upravte hlasitost.

Jednotka nereaguje

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

Špatný příjem rádia

- Zvětšete vzdálenost mezi jednotkou a televizorem nebo videorekordérem.
- Zcela natáhněte anténu VKV.

Budík nefunguje

- Nastavte správně hodiny a budík.

Nastavení hodin nebo budíku se vymazalo

- Byla přerušena dodávka energie nebo odpojena napájecí zástrčka.
- Znovu nastavte hodiny a budík.

8 Oznámení

Veškeré změny nebo úpravy tohoto zařízení, které nebyly výslovně schváleny společností Philips Consumer Electronics, mohou mít za následek ztrátu autorizace k používání tohoto zařízení.

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



Výrobek je navržen a vyroben z vysoce kvalitního materiálu a součástí, které je možné recyklovat.



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

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. Správná likvidace starého výrobku pomáhá předejít možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí.



Výrobek obsahuje baterie podléhající směrnici EU 2013/56/EC, které nelze odkládat do běžného komunálního odpadu. Informujte se o místních pravidlech o sběru baterií, neboť správná likvidace pomáhá předejít nepříznivým účinkům na životní prostředí a lidské zdraví.

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).

System 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.

ČESKA REPUBLIKA

Záruka: Pokud byste z jakéhokoli důvodu přístroj demontovali, vždy nejdříve vytáhněte síťovou zástrčku.

Přístroj chraňte před jakoukoli vlhkostí i před kapkami vody.



Copyright © 2012 Gibson Innovations Limited.

Revised Edition © 2017

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.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

AJ3123_12_UM_V6.0

