

Rádi vám vždy pomůžeme

Zregistrujte svůj výrobek a získajte podporu na adrese
www.philips.com/support

Otázky?
Kontaktujte
společnost
Philips

AE2170



Příručka pro uživatele

PHILIPS

Obsah

1	Důležité informace	2
	Bezpečnost	2

2	Vaše přenosné rádio	4
	Obsah balení	4
	Celkový pohled na hlavní jednotku	4

3	Začínáme	5
	Připojení napájení	5

4	Zapněte přenosné rádio	6
	Poslech rádia	6

5	Další funkce	7
	Poslech ze sluchátek	7

6	Řešení problémů	8
----------	------------------------	----------

7	Oznámení	9
	Prohlášení o shodě	9

1 Důležité informace

Bezpečnost

- Zajistěte, aby byl kolem výrobku dostatečný prostor pro řádnou ventilaci.
- Používejte pouze doplňky nebo příslušenství doporučené výrobcem.
- **UPOZORNĚNÍ** týkající se používání baterie – dodržujte následující pokyny, abyste zabránili úniku elektrolytu z baterie, který může způsobit zranění, poškození majetku nebo poškození výrobku:
 - Baterie nainstalujte správně podle značení + a - na výrobku.
 - Nekombinujte různé baterie (staré a nové nebo uhlíkové a alkalické apod.).
 - Pokud nebudete výrobek delší dobu používat, vyjměte baterie.
 - Baterie nesmí být vystaveny nadměrnému teplu, např. slunečnímu záření, ohni a podobně.
- Používejte pouze takové napájení, jaké je uvedeno v uživatelské příručce.
- Výrobek chraňte před kapající a stříkající vodou.
- Na výrobek nepokládejte žádné nebezpečné předměty (např. předměty naplněné tekutinou nebo hořící svíčky).
- Pokud je jako odpojovací zařízení použito síťové napájení nebo sdružovač, mělo by být odpojovací zařízení připraveno k použití.

Bezpečnost poslechu

A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.



Varování

- Chcete-li předejít riziku poškození sluchu, neposlouchejte po dlouhou dobu hudbu na příliš vysokou hlasitost.

Maximální výstupní napětí sluchátek by nemělo být vyšší než 150 mV.

Při poslechu používejte přiměřenou hlasitost.

- Poslech se sluchátky při vysoké hlasitosti může poškodit sluch. Tento výrobek dokáže vytvářet zvuky v intenzitě, která může u normální osoby způsobit ztrátu sluchu, dokonce i při poslechu kratším než 1 minuta. Vyšší rozsah zvuku je nabízen pro ty, kteří již trpí postižením sluchu.
- Zvuk může být klamavý. Během poslechu se ‚pohodlná úroveň‘ nastavení hlasitosti přizpůsobuje vyšší hlasitosti zvuku. To znamená, že to, co po delším poslechu zní ‚normálně‘, je ve skutečnosti hlasitější a vašemu sluchu škodí. Abyste této situaci zabránili, nastavte hlasitost na bezpečnou úroveň dříve, než se váš sluch přizpůsobí, a nastavení neměňte.

Nastavení bezpečné úrovně hlasitosti:

- Nastavte nízkou úroveň hlasitosti.
- Pomalu hlasitost zvyšujte, dokud neuslyšíte zvuk pohodlně a čistě, bez zkreslení.

Poslouchejte přiměřenou dobu:

- Ztrátu sluchu může způsobit dokonce i poslech při normálně „bezpečné“ úrovni hlasitosti po delší dobu.
- Svě zařízení používejte rozumně a dopřejte si patřičné přestávky.

Při používání sluchátek dodržujte následující pravidla.

- Poslouchejte při přiměřené hlasitosti po přiměřeně dlouhou dobu.
- Po přizpůsobení svého sluchu již neupravujte hlasitost.
- Nenastavujte hlasitost na tak vysokou úroveň, abyste neslyšeli zvuky v okolí.
- V situacích, kdy hrozí nebezpečí, buďte opatrní nebo zařízení přestaňte na chvíli používat. Sluchátka nepoužívejte při řízení motorových vozidel, jízdě na kole, skateboardu apod. Mohlo by dojít k nebezpečné dopravní situaci a v mnoha zemích je používání sluchátek za jízdy zakázáno.

Protože má sluchátkový výstup nižší prioritu než výstup reproduktorů, jde pouze o dodatečnou možnost.



Varování

- Neodstraňujte kryt přístroje.
- Nikdy nemažte žádnou část tohoto přístroje.
- Nepokládejte toto zařízení na jiné elektrické zařízení.
- Zařízení nevystavujte přímému slunci, otevřenému ohni nebo žáru.
- Ujistěte se, že máte vždy snadný přístup k napájecímu kabelu, zástrčce nebo adaptéru, abyste mohli zařízení odpojit od napájení.

2 Vaše přenosné rádio

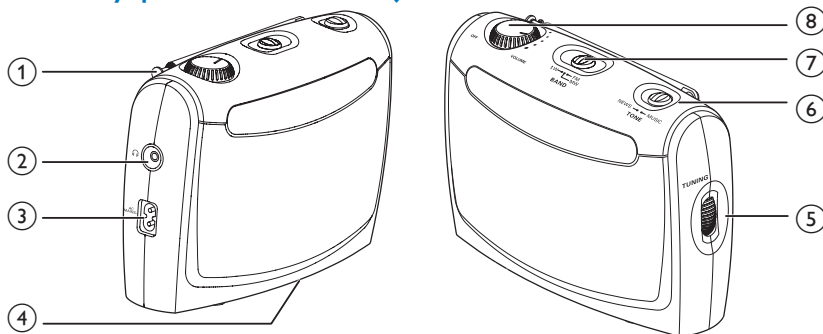
Gratulujeme k nákupu a vítáme Vás mezi uživateli výrobků společnosti Philips! Chcete-li využívat všech výhod podpory nabízené společností Philips, zaregistrujte svůj výrobek na stránkách www.philips.com/welcome.

Obsah balení

Zkontrolujte a ověřte obsah balení:

- Hlavní jednotka (bez baterie)
- Napájecí kabel
- Uživatelská příručka

Celkový pohled na hlavní jednotku



① Anténa

- Zdokonalení příjmu rádia.

②

- Konektor pro připojení sluchátek.

③ AC MAINS~

- Zásuvka napájení.

④ Příhrádka na baterie

⑤ TUNING

- Naladění rádiové stanice.

⑥ TONE

- Nastavení zvuku

⑦ BAND

- Zvolte vlnovou délku FM/MW (nebo LW).

⑧ VOLUME/OFF

- Nastavení hlasitosti
- Zapnutí nebo vypnutí rádia

3 Začínáme

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:

Model No. (číslo modelu)

Serial No. (sériové číslo)

Připojení napájení

Přístroj může být napájen střídavým proudem nebo bateriemi.

Připojení napájení

! Výstraha

- Hrozí nebezpečí poškození výrobku! Zkontrolujte, zda napětí v elektrické síti odpovídá napětí, které je uvedeno na zadní nebo spodní straně přístroje.
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Při odpojování napájecího adaptéru vždy vytahujte konektor ze zásuvky. Nikdy netahajte za kabel.
- Před připojením napájecího adaptéru zkontrolujte, zda je vše ostatní řádně zapojeno.

Napájecí kabel připojte do:

- konektoru **AC MAINS~** na zařízení
- a síťové zásuvky.

Instalace baterií

! Výstraha

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

☰ Poznámka

- Při připojení síťového napájení nesmí být používány baterie.

- 1 Otevřete přihrádku na baterie.
- 2 Vložte 2 x baterie UM1/R20/D (nejsou součástí balení) se správnou polaritou (+/-) podle označení.
- 3 Zavřete přihrádku na baterie.

4 Zapněte přenosné rádio

Poslech rádia



Poznámka

- Anténu umístěte co nejdále od televizoru nebo jiného zdroje vyzařování.
- Chcete-li dosáhnout optimálního příjmu pásma FM, zcela vytáhněte anténu a upravte její polohu.
- Pro příjem vln MW (AM neb LW) upravte pozici zařízení, dokud nenajdete optimální příjem.

- 1 Chcete-li zařízení zapnout a upravit hlasitost, otáčejte ovladačem **VOLUME/OFF** po směru hodinových ručiček.
- 2 Spínačem **BAND** můžete zvolit vlnovou délku **FM** nebo **MW**.
- 3 Otáčením ovladačem **TUNING** naladíte rádiovou stanici.
- 4 Přepínačem **TONE** můžete nastavit zvuk **NEWS** (zpravodajství) nebo **MUSIC** (hudba).
- 5 Chcete-li zařízení vypnout, otáčejte ovladačem **VOLUME/OFF** proti směru hodinových ručiček směrem k pozici **OFF**, dokud neuslyšíte cvaknutí.

5 Další funkce

Poslech ze sluchátek

Připojte sluchátka do  zásuvky na jednotce.

6 Řešení problémů



Varování

- Neodstraňujte kryt systému.

Pokud chcete zachovat platnost záruky, neopravujte systém sami.

Jestliže dojde k problémům s tímto zařízením, zkontrolujte před kontaktováním servisu následující možnosti. Pokud problém není vyřešen, přejděte na webovou stránku společnosti Philips (www.philips.com/support). V případě kontaktování společnosti Philips mějte zařízení po ruce a připravte si číslo modelu a sériové číslo.

Nefunguje napájení

- Zkontrolujte, zda je napájecí kabel zařízení řádně připojen.
- Zkontrolujte, zda je v zásuvce proud.
- Zkontrolujte, zda jsou baterie vloženy správně.

Žádný zvuk

- Nastavení hlasitosti.

Jednotka nereaguje

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

Špatný příjem rádia

- Zvětšete vzdálenost mezi jednotkou a televizorem nebo jinými zdroji vyzařování.
- Zcela natáhněte anténu FM.
- Upravte polohu zařízení.

7 Oznámení

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

Prohlášení o shodě

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.

Likvidace starého výrobku



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



Symbol na výrobku znamená, že výrobek splňuje evropskou směrnici 2012/19/EU. Zjistěte si informace o místním systému sběru tříděného odpadu elektrických a elektronických výrobků. Dodržujte místní předpisy a nikdy nelikvidujte výrobek společně s běžným domácím odpadem. Správnou likvidací starých výrobků pomůžete předejít negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.

Symbol zařízení třídy II



Tento symbol znamená, že daná jednotka je vybavena systémem dvojité izolace.

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), polystyren (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.



Poznámka

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



Copyright © 2015 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.

AE2170G_12_UM_V2.0

