

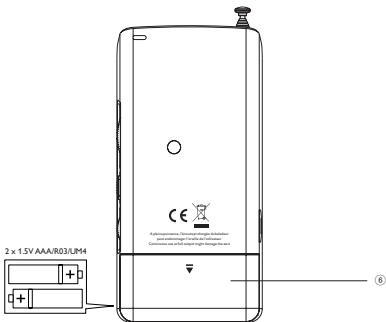
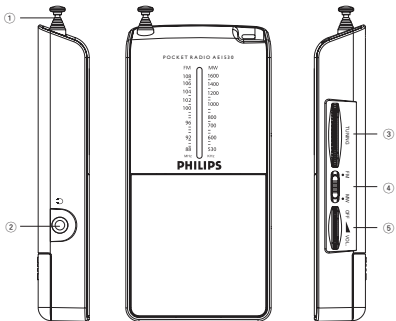
Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

Návod na používanie



PHILIPS

1



Bezpečnosť pri počúvaní

Hudbu prehrávajte pri rozumnej hlasitosti.

- Používanie slúchadiel pri vysokej hlasitosti môže poškodiť váš sluch. Tento produkt môže vytvárať zvuky v decibelových rozsahoch, ktoré môžu u bežnej osoby spôsobiť stratu sluchu, a to aj pri kratšom vystavení sa ako minútu. Vyššie decibelové rozsahy sa poskytujú pre tých, ktorí majú už čiastočnú stratu sluchu.
- Zvuk môže byť klamlivý. Časom sa "komfortná úroveň" sluchu prispôbi vyšším hlasnostiam zvuku. Takže po dlhodobom počúvaní to, čo znie "normálne", môže byť v skutočnosti nahlas a škodlivé pre váš sluch. Aby ste sa pred tým ochránili, nastavte hlasitosť na bezpečnú úroveň skôr, ako sa váš sluch prispôbí a nechajte nastavenú túto hlasitosť.

Vytvorenie bezpečnej úrovne hlasitosti:

- Nastavte ovládanie hlasitosti na nízke nastavenie.
- Pomaly zvyšujte zvuk, kým ho nebudete počuť komfortne a jasne bez rušenia.

Počúvajte rozumné časové obdobia:

- Dlhodobé vystavenie sa zvuku, a to aj pri normálnych "bezpečných" úrovniach, môže tiež spôsobiť stratu sluchu.
- Uistite sa, že používate svoje vybavenie rozumne a uskutočňujete dostatočné prestávky.

Nezabudnite dodržiavať nasledujúce smernice, keď používate svoje slúchadlá.

- Počúvajte pri rozumných hlasnostiach počas rozumných časových období.
- Nezvyšujte hlasitosť na privysokú, že nebudete počuť ani to, čo sa deje okolo vás.
- Mali by ste byť opatrní alebo dočasne prerušiť používanie v potenciálne nebezpečných situáciách.
- Nepoužívajte slúchadlá zatiaľ, čo riadite motorové vozidlo, bicyklujete, skateboardujete atď.; mohli by vytvoriť nebezpečnú situáciu v cestnej doprave a na mnohých miestach je to protizákonné.

Slovensky

Gratulujeme Vám k nákupu a vitajte v spoločnosti Philips!

Ak chcete využiť všetky výhody zákazníckej podpory spoločnosti Philips, zaregistrujte svoj produkt na www.philips.com/welcome.

Ovládacie prvky (pozrite si obr)

① Teleskopická anténa

– zlepšuje príjem v pásme FM.

②

– stereofónny konektor slúchadiel s priemerom 3,5 mm.

③ TUNING

– v režime FM/MW jemne doladí stanicu.

④ Volič pásma

– slúži na výber vlnového pásma: FM alebo MW.

⑤ OFF VOL

– slúži na zapnutie a vypnutie zariadenia.

– slúži na nastavenie úrovne hlasitosti.

⑥ Priestor pre batérie

ZDROJ NAPÁJANIA

Batérie (nie sú súčasťou dodávky)

Otvorte kryt priestoru pre batérie a vložte dve alkalické batérie typu AAA, R03 alebo UM4 podľa označenie v priestore pre batérie.

- Nesprávne používanie batérie môže spôsobiť vytečenie elektrolytu a koróziu krytu alebo spôsobiť prasknutie batérie.
- Nepoužívajte naraz batérie rôznych typov, napríklad alkalické a uhlíkovo-zinkové. V zariadení používajte len batérie rovnakého typu.
- Pri vložení nových batérií nepoužívajte staré batérie spolu s novými.
- Ak nebudete zariadenie dlhší čas používať, vyberte z neho batérie.

Batérie obsahujú chemické látky, preto by sa mali riadne znehodnotiť.

Toto zariadenie spĺňa požiadavky Európskej únie týkajúce sa rádiového rušeni

Všeobecné informácie




Antény

- Pri prijíme v pásme FM vyťahnite, nakloňte a otočte teleskopickú anténu tak, aby ste dosiahli optimálny príjem. Ak je signál príliš silný, skráťte dĺžku antény.
- Pri prijíme v pásme MW rádio používa zabudovanú anténu. Na dosiahnutie optimálneho príjmu nasmerujte anténu otáčaním celého rá

Pripojenie slúchadiel

- Slúchadlá môžete pripojiť ku konektoru pre slúchadlá
→ Reprodukory sa vypnú.

PRÍJEM RÁDIA

- 1 Otočte ovládačom **OFF**  **VOL**, čím rádio zapn.
- 2 Pomocou voliča pásma nastavte pásmo **FM** alebo **MW**.
- 3 Pomocou ovládača **TUNING** vyberte stanicu.
- 4 Pomocou ovládača **OFF**  **VOL** nastavte hlasitosť zvuku.
- 5 Ak chcete rádio vypnúť, otočte ovládačom **OFF**  **VOL** do polohy **OFF**.

BEZPEČNOSŤ A ÚDRŽBA

- Nevystavujte zariadenie a batérie pôsobeniu vlhkosti, dažďa, piesku alebo nadmerného tepla spôsobeného vykurovacími zariadeniami alebo priamym slnečným svetlom.
- Zariadenie nesmie byť vystavené kvapkajúcej ani striekajúcej kvapaline.
- Nezakrývajte vetracie otvory inými predmetmi, napríklad novinami, brusom, závesmi, a pod.
- Na zariadenie nekladte žiadne predmety naplnené kvapalinou, napríklad vázy.
- Na zariadenie nekladte žiadne zdroje otvoreného ohňa, napríklad zapálené sviečky.
- Mechanické časti zariadenia obsahujú ložiská s vlastným mazaním a ich mazanie nie je možné.
- Na čistenie zariadenia používajte suchú tkaninu. Nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky obsahujúce alkohol, čpavok, benzén alebo abrazívne častice, pretože môžu poškodiť kryt zariadenia.
- Nadmerný akustický tlak zo slúchadiel môže mať za následok stratu sluchu.
- Batéria nesmie byť vystavená pôsobeniu nadmerne vysokej teploty, napríklad v dôsledku slnečného žiarenia, ohňa, a pod

Riešenie problémov

V prípade výskytu poruchy najprv skontrolujte body uvedené nižšie, až potom zaneste zariadenie do servisu.

Ak nedokážete odstrániť problém podľa týchto odporúčaní, poraďte sa s predajcom alebo servisným strediskom.

VAROVANIE: Neotvárajte zariadenie, pretože existuje riziko zásahu elektrickým prúdom. Za žiadnych okolností sa nepokúšajte opravovať zariadenie svojpomocne, pretože by ste tým stratili nárok na záruku.

Problém

– *Možná príčina.*

- *Riešenie*

Žiadny zvuk/napájanie

– *Nie je nastavená hlasitosť*

- Pomocou ovládača VOLUME nastavte hlasitosť.

– *Vybité alebo nesprávne vložené batérie*

- Správne vložte (nabité) batérie
- *K zariadeniu sú pripojené slúchadlá*
- Odpojte slúchadlá

Nekvalitný príjem rádia

– *Slabý rádiový signál*

- Pri prijíme v pásme FM vyťahnite, nakloňte a otočte teleskopickú anténu tak, aby ste dosiahli optimálny príjem. Ak je signál príliš silný, skráťte dĺžku antény.
- Pri prijíme v pásme MW rádio používa zabudovanú anténu. Na dosiahnutie optimálneho príjmu nasmerujte anténu otáčaním celého rá

Pre ochranu životného prostredia

Prístroj nie je zabalený do nadbytočných obalov. Obaly je možné ľahko rozdeliť na tri rovnorodé materiály: kartón, polystyrén a polyetylén.

Prístroj je vyrobený z materiálov, ktoré je možné znovu použiť, ak demontáž robí odborná firma. Obalový materiál, použité napájacie články a už nepoužiteľný prístroj vložte, prosím, podľa miestnych predpisov a zvyklostí do určených nádob na odpadky.

Likvidácia starého produktu

Produkt je navrhnutý a vyrobený za použitia veľmi kvalitných materiálov a komponentov, ktoré je možné recyklovať a znovu použiť.



Keď je k produktu pripevnený symbol s preškrtnutým košom, znamená to, že je produkt krytý európskou smernicou 2002/96/EC

Informujte sa o miestnom triedenom zbernom systéme pre elektrické produkty.

Riadte sa miestnymi pravidlami a nelikvidujte staré produkty spolu s bežným odpadom. Správna likvidácia starého produktu pomôže zabrániť prípadným negatívnym následkom pre životné prostredie a ľudské zdravie.

SLOVAK REPUBLIC

Prístroj sa nesmie používať v mokrom a vlhkom prostredí! Chránite pred striekajúcou a kvapkajúcou vodou!

Meet Philips at the Internet

<http://www.philips.com>



AE1530



Printed in China

WK803