

Portable radio

AE6790

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

Руководство пользователя

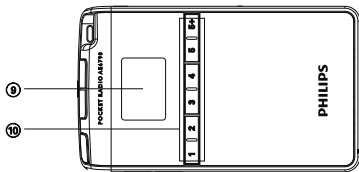
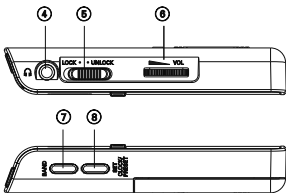
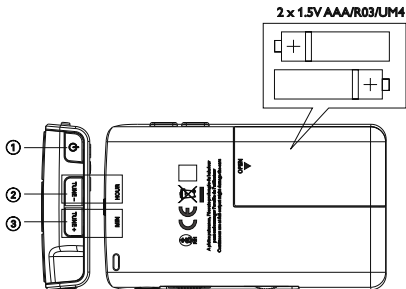
Užívateľský manuál

Návod na používanie

Felhasználói kézikönyv



PHILIPS



Gratulujeme vám k nákupu a vítáme vás u společnosti Philips!

Chcete-li plně těžit z podpory, kterou nabízí společnost Philips, zaregistrujte výrobek na www.philips.com/welcome.

Horní a přední panely (viz 1)

①

– zapnutí/vypnutí pohotovostního režimu

② **TUNING -**

– jemné doladění stanice v režimu VKV/SV

– nastavení hodin během nastavení hodin

③ **TUNING +**

– jemné doladění stanice v režimu VKV/SV

– nastavení minut během nastavení hodin

⑨ **DISPLEJ**

– zobrazuje čas nebo frekvenci rádia

⑩ **Číselná tlačítka**

– stisknutím uložte předvolby stanic

Boční panel (viz 1)

④

– 3,5mm konektor pro stereofonní sluchátka

⑤ **LOCK/UNLOCK**

– vypne nebo zapne ostatní tlačítka

⑥ **VOL**

– nastavuje úroveň hlasitosti

⑦ **BAND**

– stisknutím přepněte do režimu VKV nebo SV

⑧ **SET CLOCK/PRESET**

– v pohotovostním režimu slouží k nastavení hodin

– uložení předvoleb stanic

Volba předvolby stanice

- V režimu VKV a SV stiskněte tlačítko 1-5 pro výběr stanice 1-5; stisknutím tlačítka **+5** a následným stisknutím tlačítka 1-5 vyberte stanici 6-10 .

Nastavení času

Čas lze nastavit pouze v pohotovostním režimu.

- 1 Stiskněte tlačítko **SET CLOCK/PRESET**.
- 2 Stisknutím tlačítka **TUNING -** nastavte hodiny.
- 3 Jedním tisknutím tlačítka **SET CLOCK/PRESET** volbu potvrďte.
- 4 Stisknutím tlačítka **TUNING +** nastavte minuty.
- 5 Jedním tisknutím tlačítka **SET CLOCK/PRESET** volbu potvrďte.
→ Přístroj opustí nastavení času.

BEZPEČNOST A ÚDRŽBA

- Nevystavujte přístroj nebo baterie působení vlhkosti, deště, písku nebo nadměrné teplotě způsobené topnými tělesy nebo přímým slunečním zářením.
- Na přístroj nesmí kapat nebo stříkat tekutina.
- Nepřikrývejte ventilační otvory žádnými předměty, např. novinami, ubrusem, záclonami atd.
- Na přístroj nepokládejte žádné předměty obsahující tekutinu, např. vázy.
- Na přístroj nepokládejte žádné zdroje otevřeného ohně, např. zapálené svíčky.
- Mechanické součásti přístroje obsahují samomazná ložiska a není nutné je mazat olejem nebo lubrikačním přípravkem.
- Čištění přístroje provádějte suchým hadříkem. Nepoužívejte čisticí prostředky obsahující alkohol, čpavek, benzen nebo abrazivní látky, tyto prostředky mohou soupravu poškodit.
- Nadměrný akustický tlak ze sluchátek může způsobit ztrátu sluchu.
- Baterie by neměla být vystavována nadměrnému teplu, např. slunečnímu záření, ohni a podobně.

Napájení

Baterie (nejsou součástí dodávky)

Otevřete kryt přihrádky baterií a vložte dvě alkalické baterie typu AAA, R03 nebo UM4 podle označení v přihrádce na baterie. (Viz [1]).

- Nesprávné používání baterií může způsobit únik elektrolytu a korozi přihrádky nebo výbuch baterií.
- Nekombinujte různé typy baterií: např. alkalické s uhlíkovozinkovými.
- Pro přístroj používejte pouze baterie stejného typu.
- Při vkládání nových baterií nekombinujte staré baterie s novými.
- Pokud nebudete přístroj delší dobu používat, vyjměte z něj baterie.

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

Obecné informace

Antény

- Pro příjem SV přístroj používá zabudovanou anténu. Nasměrujte anténu pro nejlepší příjem otočením celého přístroje.



Připojování sluchátek

- Sluchátka lze připojit ke konektoru pro připojení sluchátek.

Zamknutí přístroje

- Přístroj můžete zamknout v libovolném režimu posunutím zámku **LOCK**.
→ Všechna tlačítka jsou vypnuta.
- Odemknutí přístroje
→ posuňte zámek **LOCK** do polohy **UNLOCK**.

Základy obsluhy

- 1 Vložte baterie podle popisu v části Napájení.
→ Jsou zobrazeny hodiny.
 - Stisknutím tlačítka  zapnete přístroj.
 - Opakovaným stisknutím tlačítka  přepnete soupravu do pohotovostního režimu.
- 2 Otáčením kolečka **VOL** nastavte hlasitost.

Řešení problémů

Pokud se vyskytne závada, ověřte nejdříve následující možnosti nápravy a teprve pak vyhledejte servisní středisko.

Pokud tyto rady nepovedou k nápravě, poraďte se s prodejcem nebo servisním střediskem

VAROVÁNÍ: Neotevírejte přístroj, protože hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Za žádných okolností byste se neměli pokoušet opravit přístroj sami, protože záruka by pozbyla platnosti.

Problém

– Možná příčina

- Náprava

Chybí zvuk/napájen

– *VNení nastavena hlasitost*

- Nastavte položku VOL.

– *Vybité/ nesprávně vložené baterie*

- Vložte do zařízení baterie (nové) správným směrem.

– *K přístroji jsou připojena sluchátka*


- Odpojte sluchátka.

Špatný příjem signálu rádia

– *Slabý signál rádia*

- Pro příjem SV přístroj používá zabudovanou anténu. Nasměrujte anténu pro nejlepší příjem otočením celého přístroje.

Zapnutí rádia

- 1 Stisknutím tlačítka  zapnete přístroj.
- 2 Stisknutím tlačítka **BAND** vyberte vlnové pásmo VKV nebo SV.
→ Je zobrazeno vlnové pásmo a rádiová frekvence.

Automatické ladění

- Stiskněte a podržte tlačítko **TUNING +/-**; přístroj automaticky vyhledá stanici.

Ruční ladění

Tato funkce umožňuje ruční naladění určité frekvence. Kromě změny orientace antény pro lepší příjem rádia lze dosáhnout optimálního příjmu použitím této funkce.

- V režimu VKV a SV stisknutím tlačítka **TUNING +/-** naladíte stanice.

Ruční ukládání předvoleb stanic

Pro snadný přístup lze uložit až 10 stanic každého pásma na příslušném tlačítku **PRESET**.

- 1 V režimu VKV a SV naladíte požadovanou rádiovou stanici (viz části „Automatické ladění“ a „Ruční ladění“).
- 2 Stiskněte tlačítko **SET CLOCK/PRESET**.
- 3 Stisknutím číselných tlačítek uložte předvolbu stanice 1-5; stisknutím tlačítka **+5** a následným stisknutím tlačítka 1-5 uložte předvolbu stanice 6-10.

Praktické tipy:

- Jestliže již pod daným číslem předvolby máte uloženou VKV nebo SV stanici, předvolba bude přepsána novou stanicí.
- Předvolby stanice každého pásma se navzájem nepřepisují.
- Předvolby stanice zůstanou zachovány i v případě, že je přístroj bez napájení.

Bezpečnost poslechu

Při poslechu používejte přiměřenou hlasitost.

- Používání sluchátek při vysoké hlasitosti může poškodit sluch. Tento výrobek umožňuje produkci zvuků v rozsahu, který u normálního člověka může způsobit ztrátu sluchu, a to i při poslechu kratším než 1 minuta. Vyšší rozsah zvuku je nabízen pro ty, kteří již trpí sluchovým postižením.
- 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 tomu zabránili, nastavte hlasitost na bezpečnou úroveň dříve, než se váš sluch přizpůsobí a nastavení neměňte.

Nastavení bezpečné úrovně hlasitosti:

- Nastavte ovládání hlasitosti na nízké nastavení.
- Pomalu hlasitost zvyšujte, dokud neuslyšíte zvuk pohodlně a čistě, bez rušení.

Poslouchejte přiměřenou dobu:

- I delší doba poslechu při normálně "bezpečné" úrovni hlasitosti může rovněž způsobit ztrátu sluchu.
- Používejte své zařízení rozumně a dopřejte si patřičné přestávky.

Při používání sluchátek dodržujte následující pravidla.

- Poslouchejte při přiměřené hlasitosti po přiměřeně dlouhou dobu.
- Po přizpůsobení sluchu již neupravujte hlasitost.
- Nenastavujte hlasitost na tak vysokou úroveň, abyste neslyšeli zvuky v okolí.
- V situacích, kdy hrozí nebezpečí, buďte opatrní nebo zařízení na chvíli přestaňte používat.
- Nepoužívejte sluchátka při řízení motorových vozidel, jízdě na kole, skateboardu atd.; mohlo by dojít k nebezpečné dopravní situaci a v mnoha zemích je to nelegální.

Pro ochranu životního prostředí

Přístroj není zabalen do nadbytečných obalů. Obaly lze snadno rozdělit na tři stejnorodé materiály: lepenku, polystyrén a polyetylén.

Přístroj je vyroben z materiálů, které lze znovu použít, provádí-li demontáž odborná firma. Obalový materiál, použité napájecí články a už nepoužitelný přístroj vložte, prosím, podle místních předpisů a zvyklostí do určených nádob na odpady.

Likvidace starého produktu

Produkt je navržen a vyroben za použití velmi kvalitních materiálů a komponent, které lze recyklovat a znovu použít.



Když je k produktu připevněn symbol s přeškrtnutým košem, znamená to, že je produkt kryt evropskou směrnicí 2002/96/EC

Informujte se o místním tříděném sběrném systému pro elektrické produkty.

Řiďte se místními pravidly a nelikvidujte staré produkty spolu s běžným odpadem. Správná likvidace starého produktu pomůže zabránit případným negativním následkům pro životní prostředí a lidské zdraví.

ČESKA REPUBLIKÁ

Vystraha!

Tento přístroj pracuje s laserovým paprskem. Při nesprávné manipulaci s přístrojem (v rozporu s tímto návodem) může dojít k nebezpečnému ozáření. Proto přístroj za chodu neotevírejte ani nesnímejte jeho kryty. Jakoukoli opravu vždy svěřte specializovanému servisu.

Nebezpečí!

Při sejmutí krytů a odjištění bezpečnostních spínačů hrozí nebezpečí neviditelného laserového záření!

Chraňte se před přímým zásahem laserového paprsku.

Záruka

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

Přístroj chraňte před jakoukoli vlhkostí i před kapkami vody.

Meet Philips at the Internet
<http://www.philips.com>



Printed in China

AE6790_00_UM_V2.0