

Radio de buzunar

AE150

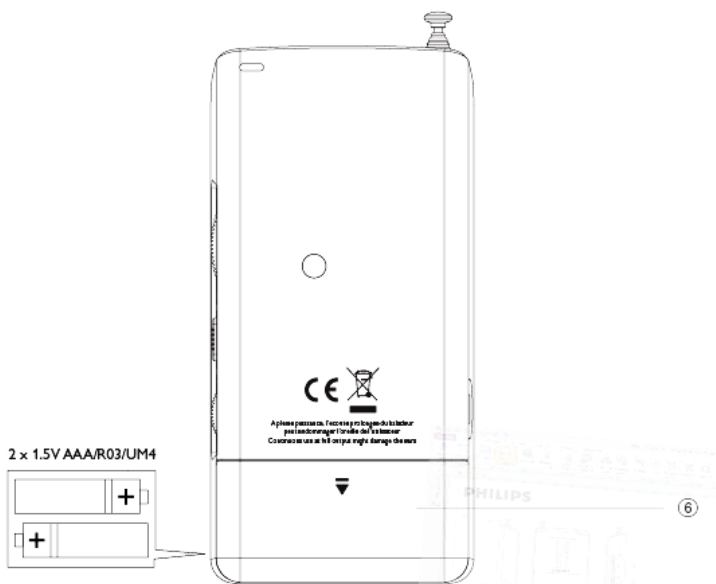
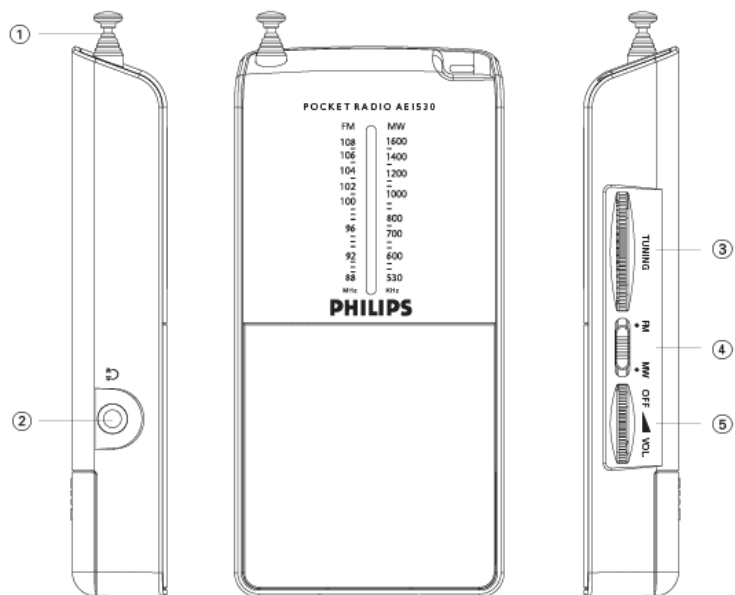
Înregistrați-vă produsul și obțineți suport pe:
www.philips.com/welcome

Manual de utilizare



PHILIPS

1



Siguranța audiției

Utilizați un volum moderat când ascultați

- În cazul în care utilizați căști la un volum înalt, vă puteți deteriora auzul. Acest produs permite reproducerea sunetelor într-un interval care, la o persoană normală, poate provoca pierderea auzului chiar și în cazul unei audiții mai scurte de 1 minut. Volumul mai mare al sunetului este destinat pentru persoanele care suferă de probleme auditive.
- Sunetul poate fi înșelător. În timpul audiției, reglarea "nivelului confortabil,, al volumului se adaptează volumului mai mare. Acest lucru înseamnă că ceea ce pentru o audiție mai lungă sună "normal,, este în realitate mai zgomotos și poate deteriora auzul. Pentru a preveni acest lucru, reglați anticipat volumul la un nivel mai redus pentru ca auzul dvs. să se adapteze și nu schimbați acest reglaj.

Reglarea unui nivel de volum sigur

- Reglați volumul la un nivel redus.
- Creșteți treptat volumul până când auziți sunetul confortabil și clar, fără distorsiuni.

Ascultați pentru o perioadă de timp rezonabilă

- Chiar și audiția cu volumul la nivelul "sigur" pe o durată de timp mai lungă poate duce la pierderea auzului.
- Utilizați aparatul în mod rezonabil și faceți pauze corespunzătoare.

Respectați următoarele reguli atunci când folosiți căștile

- Ascultați la un volum moderat și pe o perioadă de timp rezonabilă.
- Nu mai modificați volumul după ce auzul s-a adaptat nivelului de volum.
- Nu reglați volumul la un nivel care să nu vă permită să auziți sunetele de împrejur.
- În situații periculoase, fiți atenți sau încetați pentru moment utilizarea aparatului
- Nu folosiți căștile când conduceți autovehicule, când mergeți pe bicicletă, skateboard etc.; este posibil să apară situații de trafic periculoase și acest lucru este ilegal în multe țări.

Română

Felicitări pentru achiziția dvs. și bine ați venit în compania Philips!

Dacă doriți să vă bucurați de întreg suportul acordat de compania Philips, înregistrați-vă produsul pe www.philips.com/welcome.

Elemente de control

(în Fig. 1)

1. Antenă telescopică

- îmbunătățește recepția FM.



- ## 2.
- conector stereo 3,5mm, pentru căști

3. TUNING

- servește la reglarea fină a posturilor în modul FM/MW

4. Selector de bandă

- selectează banda de frecvență: FM sau MW

5. OFF VOL

- pornește sau oprește aparatul.
- reglează nivelul de volum

6. Compartiment de baterii

Alimentare

Baterie

(nu sunt incluse în livrare)

Deschideți capacul compartimentului de baterii și introduceți 2 baterii tip AAA, R03 sau UM4, așa cum indică marcaje din interiorul compartimentului.

- Utilizarea incorectă a bateriilor poate provoca scurgeri de electrolit și corodarea compartimentului sau explozia bateriilor.
- Nu combinați diferite tipuri de baterii: de ex. alcaline cu cele din carbon-zinc.
- Introduceți în aparat baterii de același timp.
- Când schimbați bateriile, nu combinați bateriile vechi cu cele noi.
- Scoateți bateriile dacă nu utilizați aparatul mai mult timp.

Bateriile conțin substanțe chimice și de aceea ar trebui eliminate corespunzător.

Acest aparat respectă cerințele de interferență radio ale Uniunii Europene.

informații generale

Antene

- Scoateți, înclinați și rotiți antena telescopică pentru o mai bună recepție FM. Scurtați antena dacă semnalul este prea puternic.
- Pentru recepția MW, aparatul utilizează antena încorporată. Pentru ca recepția să fie cât mai bună, rotiți întreg aparatul pentru a poziționa antena.

Conectarea căștilor

- Căștile se conectează la mufa dedicată în acest scop
→ După aceea, difuzoarele de vor opri.

Recepționarea semnalului radio

1. Porniți aparatul rotind butonul **OFF** ◀ **VOL**.
2. Reglați selectorul de bandă în poziția **FM** sau **MW**.
3. Selectați postul prin intermediul butonului **TUNING**.
4. Reglați volumul prin intermediul butonului **OFF** ◀ **VOL**.
5. Dacă doriți să opriți radioul, rotiți butonul **OFF** ◀ **VOL** în poziția **OFF**.

Securitate și întreținere

- Nu expuneți aparatul sau bateriile la umiditate, ploaie, praf sau temperaturi extreme provocate de corpuri de încălzire sau radiații solare directe.
- Produsul nu are voie să fie expus la picurare sau stropire cu lichide.
- Nu acoperiți orificiile de ventilare cu niciun fel de obiecte, cum ar fi ziare, fețe de masă, perdele etc.
- Se interzice așezarea pe aparat a unor obiecte care conțin lichide, cum ar fi vase.
- Nu așezați pe aparat niciun fel de surse de foc deschis, cum ar fi lumânări aprinse.
- Părțile mecanice ale aparatului conțin rulmenți au auto-întreținere, care nu trebuie lubrifiați cu ulei sau alți lubrifianți.
- Curățați aparatul cu o lavetă uscată. Nu folosiți detergenți care conțin alcool, amoniac, benzină sau substanțe abrazive, deoarece aceștia ar putea deteriora carcasa aparatului.
- Presiune acustică excesivă, provenită de la căști, poate cauza pierderea auzului.
- Bateriile nu trebuie expuse la temperaturi excesive, cum ar fi radiațiile solare, focul ș.a.

Soluționarea problemelor

Dacă apare vreo defecțiune, încercați mai întâi cele specificate în continuare înainte de a duce aparatul la un service. În cazul în care defecțiunea nu poate fi remediată urmând sfaturile noastre, apelați la distribuitor sau la un service.

ATENȚIE!

Nu deschideți capacul aparatului pentru că veți fi expuși la pericolul de electrocutare. Nu încercați în niciun caz să reparați singuri aparatul, pentru că pierdeți garanția.

Problemă

- Cauza posibilă
- Remediere

Nu există sunet/alimentare

- Volumul nu este reglat
- Reglați butonul VOLUME
- Baterii descărcate sau incorect introduse
- Introduceți bateriile (noi) așa cu se indică.
- Căștile au rămas conectate
- Deconectați căștile

Recepție proastă semnalului radio

- Semnal radio slab
- Scoateți, înclinați și rotiți antena telescopică pentru o mai bună recepție FM. Scurtați antena dacă semnalul este prea puternic.
- Pentru recepția MW, aparatul utilizează antena încorporată. Pentru ca recepția să fie cât mai bună, rotiți întreg aparatul pentru a poziționa antena.

Pentru protecția mediul înconjurător

Materialele de ambalare au fost reduse la minim. Ambalajele se pot împărți în trei tipuri: carton, poliester și polietilenă.

Aparatul este fabricat din materiale care pot fi reciclate dacă este demontat de o firmă specializată. Vă rugăm să eliminați ambalajele, bateriile și aparatul inutilizabil în conformitate cu prevederile locale, în recipiente de deșeuri corespunzătoare.



Eliminarea unui produs vechi

Produsul este proiectat și fabricat din materiale și componente de înaltă calitate, care pot fi reciclate și reutilizate.

Atunci când simbolul coșului barat apare pe produs, înseamnă că produsul este reglementat de Directiva Europeană 2002/96 / CE

Informați-vă cu privire la centrele locale de sortare a deșeurilor electronice.

respectați reglementările locale și nu eliminați produsele vechi împreună cu deșeurile comunale. Eliminarea corectă a unui produs vechi vă va ajuta să preveniți eventualele consecințe negative asupra mediului și sănătății umane.

Republica Cehă

Avertisment

Acest aparat operează cu raze laser. Manipularea necorespunzătoare (în contradicție cu acest manual) poate duce la expunerea la radiații periculoase. De aceea, nu deschideți capacele aparatului atunci când acesta este în funcțiune. Orice reparație trebuie efectuată de către un service specializat.

Pericol

Există riscul de radiații laser invizibile atunci când capacele și comutatoarele de siguranță sunt deblocate!

Protejați-vă împotriva radiațiilor laser directe.

Garanția

Dacă, din orice motiv, demontați aparatul, scoateți-l mai întâi din priză.

Protejați aparatul împotriva umidității și apei sub orice formă.

Philips pe Internet
<http://www.philips.com>



AE1530



Imprimat în China

WK803