

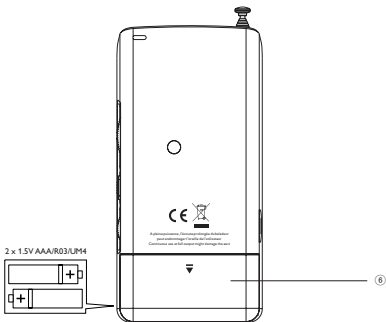
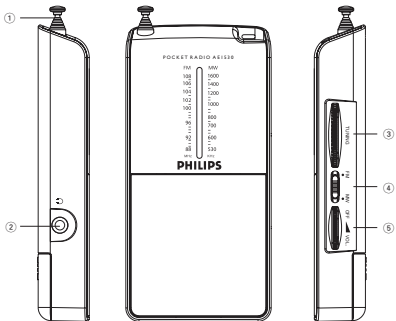
Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

Manual de usuario



PHILIPS

1



Seguridad en la Audición

Escuchar a volumen moderado:

- El uso de los auriculares con un volumen elevado puede dañar sus oídos. Este producto puede emitir sonido con un nivel de decibelios que podría provocar la pérdida de audición en una persona normal, incluso durante una exposición inferior a un minuto. El mayor nivel de decibelios se ofrece para aquellas personas que ya han sufrido una pérdida de audición.
- El sonido puede ser engañoso. Con el transcurso del tiempo su "nivel cómodo" de audición se adapta a un volumen más alto. Después de un uso prolongado, lo que suena "normal" puede ser demasiado alto y peligroso para sus oídos. Como precaución, seleccione un nivel seguro de volumen antes de que su oído se adapte a un nivel muy alto.

Para establecer un nivel de volumen adecuado:

- Seleccione un nivel bajo de volumen.
- Incremente el volumen lentamente hasta escuchar el sonido cómodo y claramente, sin distorsiones.

Escuchar durante un periodo de tiempo razonable:

- La exposición prolongada al sonido, incluso a un nivel "adecuado" de volumen, también puede provocar una pérdida de audición.
- Utilice el equipo de modo razonable y descanse periódicamente.

Siga estos consejos durante la utilización de auriculares.

- Escuche música a un volumen razonable y durante intervalos de tiempo razonables.
- No incremente el volumen cuando su oído se adapte al nivel actual.
- No escuche a un volumen tan alto que no le permita escuchar lo que sucede a su alrededor.
- Utilice con precaución o interrumpa el uso en circunstancias potencialmente peligrosas.
- No utilice los auriculares mientras conduce un vehículo motorizado, monta en bicicleta o en monopatín, etc.; sería peligroso y es ilegal en muchas zonas.

Español

Felicidades por la adquisición y bienvenido a Philips

Para sacar el mayor partido a la asistencia que proporciona Philips, registre el producto en

www.philips.com/welcome.

Controles (consulte)

① Antena telescópica

– mejora la recepción de FM

②

– toma para auriculares estéreo de 3,5 mm.

③ TUNING

– en modo FM/MW, sintoniza una emisora de forma precisa.

④ Selector de banda

– selecciona la banda de ondas: FM o MW.

⑤ OFF VOL

– enciende o apaga el dispositivo.

– ajusta el nivel de volumen.

⑥ Compartimento de las pilas

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

Pilas (no incluidas)

Abra la tapa del compartimento de las pilas e inserte dos pilas alcalinas del tipo AAA, R03 o UM4, según se indica en el compartimiento de las pilas.

- Un uso incorrecto de las pilas puede provocar una fuga de electrolitos y la corrosión del compartimento, o puede hacer que las pilas estallen.
- No mezcle distintos tipos de pilas, como pilas alcalinas con otras de carbón zinc. Utilice solamente pilas del mismo tipo para el dispositivo.
- Al insertar pilas nuevas, no intente mezclar pilas antiguas con otras nuevas.
- Extraiga las pilas si no se va a utilizar el dispositivo durante mucho tiempo.

Las pilas contienen sustancias químicas, por lo que debe deshacerse de ellas correctamente.

Este dispositivo cumple los requisitos de la Unión Europea relativos a las interferencias de radio.

Información general

Antenas

- Para FM, despliegue, incline y gire la antena telescópica para obtener una recepción óptima. Reduzca la longitud si la señal es demasiado fuerte.
- Para MW, el dispositivo utiliza una antena incorporada. Para dirigir esta antena y obtener una recepción óptima, gire el dispositivo.

Conexión de los auriculares

- Los auriculares pueden conectarse a la toma para auriculares.
→ Cuando lo haga, se apagarán los altavoces.

RECEPCIÓN DE RADIO

- 1 Gire el control **OFF** ▲ **VOL** para encender el dispositivo.
- 2 Ajuste el selector de banda en **FM** o **MW**.
- 3 Seleccione la emisora mediante el control **TUNING** .
- 4 Ajuste el volumen con el control **OFF** ▲ **VOL**.
- 5 Para apagar la radio, ajuste el control **OFF** ▲ **VOL** en el modo **OFF**.

SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

- No exponga el dispositivo o las pilas a la humedad, lluvia, arena o temperaturas altas, causadas por un sistema de calefacción o por la exposición directa a la luz solar.
- No exponga el dispositivo a goteos ni salpicaduras.
- No cubra las aberturas de ventilación con elementos como periódicos, paños, cortinas, etc.
- No coloque sobre el dispositivo objetos que contengan líquido, como jarrones.
- No coloque sobre el dispositivo llamas sin protección, como velas encendidas.
- Las piezas mecánicas del dispositivo contienen cojinetes autolubricantes, por lo que no debe engrasarlas ni lubricarlas.
- Para limpiar el dispositivo, utilice un paño seco. No utilice ninguna solución de limpieza que contenga alcohol, amoníaco, benceno o abrasivos, ya que podrían dañar la carcasa.
- Una presión de sonido excesiva de los auriculares puede provocar pérdida de audición.
- No exponga las pilas a temperaturas altas, como las que emiten la luz solar, el fuego o similares.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si se produce un error, compruebe los siguientes puntos antes de llevar el dispositivo a un establecimiento para su reparación.

Si no puede solucionar el problema siguiendo estos consejos, consulte al distribuidor o al centro de servicio.

ADVERTENCIA: *no abra el dispositivo, ya que corre el riesgo de sufrir una descarga eléctrica. No intente reparar el dispositivo por sí mismo en ninguna circunstancia, ya que se anularía la garantía.*

Problema

– *Causa posible*

• Solución

No hay sonido o alimentación

– *No se puede ajustar el volumen*

• Ajuste el volumen.

– *Las pilas están agotadas o se han insertado de manera incorrecta*

• Inserte las pilas (cargadas) correctamente

– *Los auriculares están conectados al dispositivo*

• Desconecte los auriculares.

La recepción de radio es débil

– *Señal de radio débil*

• Para FM, despliegue, incline y gire la antena telescópica para obtener una recepción óptima. Reduzca la longitud si la señal es demasiado fuerte.

• Para MW, el dispositivo utiliza una antena incorporada. Para dirigir esta antena y obtener una recepción óptima, gire el dispositivo.

Informations sur l'environnement

Nous n'avons pas utilisé de matériaux d'emballage non nécessaires. Vous pouvez facilement séparer les matériaux d'emballage en trois éléments principaux: carton, polystyrène et polyéthylène.

Votre équipement est fait de matériaux recyclables après démontage dans une firme spécialisée. Veuillez observer les réglementations locales quant au rebut des matériaux d'emballage, des piles usées et des équipements vieilliss.

Se débarrasser de votre produit usagé

Votre produit est conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité, qui peuvent être recyclés et utilisés de nouveau.



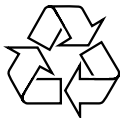
Lorsque ce symbole d'une poubelle à roue barrée est attaché à un produit, cela signifie que le produit est couvert par la Directive Européenne 2002/96/EC

Veuillez vous informer du système local de séparation des déchets électriques et électroniques.

Veuillez agir selon les règles locales et ne pas jeter vos produits usagés avec les déchets domestiques usuels. Jeter correctement votre produit usagé aidera à prévenir les conséquences négatives potentielles contre l'environnement et la santé humaine.

Meet Philips at the Internet

<http://www.philips.com>



AE1530



Printed in China

WK803