

Siempre a su disposición para ayudarle

Para registrar su producto y obtener información de contacto y asistencia, visite www.philips.com/welcome

AE1500



Manual del usuario

PHILIPS

Contenido

1	Seguridad	2
	Instrucciones de seguridad importantes	2
	Seguridad auditiva	2

2	Introducción	4
	Overview	5
	Instalación de las pilas	6
	Encendido	6

3	Escuchar a través de los auriculares	6
----------	---	----------

4	Cómo escuchar la radio	7
----------	-------------------------------	----------

5	Información del producto	7
	Specifications	7

6	Solución de problemas	8
----------	------------------------------	----------

7	Aviso	9
	Cómo deshacerse del producto antiguo	9

1 Seguridad

Instrucciones de seguridad importantes

- ① Lea estas instrucciones.
- ② Guarde estas instrucciones.
- ③ Preste atención a todas las advertencias.
- ④ Siga todas las instrucciones.
- ⑤ No use este aparato cerca del agua.
- ⑥ Utilice únicamente un paño seco para la limpieza.
- ⑦ No instale cerca ninguna fuente de calor como, por ejemplo, radiadores, rejillas de calefacción, hornos u otros aparatos que produzcan calor (incluidos los amplificadores).
- ⑧ Use exclusivamente los dispositivos/ accesorios indicados por el fabricante.
- ⑨ El servicio técnico debe realizarlo siempre personal cualificado. Se requerirá servicio de asistencia técnica cuando el aparato sufra algún tipo de daño como, por ejemplo, que se haya derramado líquido o hayan caído objetos dentro del aparato, que éste se haya expuesto a la lluvia o humedad, que no funcione normalmente o que se haya caído.
- ⑩ **ATENCIÓN con el uso de las pilas.** Para evitar fugas de las pilas que puedan causar lesiones corporales, daños en la propiedad o a la unidad:
 - Instale todas las pilas correctamente, siguiendo las indicaciones de los polos + y - de la unidad.
 - No mezcle pilas (antiguas y nuevas, o de carbón y alcalinas, etc.).
 - Quite las pilas cuando no use la unidad durante un periodo largo de tiempo.

- ⑪ No exponga el aparato a goteos ni salpicaduras.
- ⑫ No coloque sobre el aparato objetos que puedan suponer un peligro (por ejemplo, objetos que contengan líquido o velas encendidas).
- ⑬ No exponga las pilas a temperaturas altas, como las que emiten la luz solar, el fuego o similares.

Seguridad auditiva



Utilice un nivel de sonido moderado:

- El uso de los auriculares a un nivel de sonido elevado puede dañar el oído. Este producto produce sonidos con rangos de decibelios que pueden provocar una pérdida auditiva a una persona con un nivel auditivo normal, incluso en el caso de una exposición inferior a un minuto. Los rangos de decibelios más elevados se ofrecen para aquellas personas que tengan cierta deficiencia auditiva.
- El nivel de sonido puede ser engañoso. Con el paso del tiempo, el "nivel de comodidad" de escucha se adapta a los niveles de sonido más elevados. Por lo tanto, tras una escucha prolongada, el sonido de un nivel "normal" puede ser en realidad de tono elevado y perjudicial para el oído. Para protegerse contra esto, ajuste el nivel de sonido a un nivel seguro antes de que su oído se adapte y manténgalo así.

Para establecer un nivel de sonido seguro:

- Fije el control de volumen en un ajuste bajo.
- Aumente poco a poco el sonido hasta poder oírlo de manera cómoda y clara, sin distorsión.

Escuche durante períodos de tiempo razonables:

- La exposición prolongada al sonido, incluso a niveles "seguros", también puede provocar una pérdida auditiva.
- Asegúrese de utilizar su equipo de forma razonable y realice los descansos oportunos.

Asegúrese de respetar las siguientes pautas cuando use los auriculares.

- Escuche a niveles de sonido razonables durante períodos de tiempo razonables.
- Tenga cuidado de no ajustar el nivel de sonido mientras se adapta su oído.
- No suba el nivel de sonido hasta tal punto que no pueda escuchar lo que le rodea.
- En situaciones posiblemente peligrosas, debe tener precaución o interrumpir temporalmente el uso. No utilice los auriculares cuando conduzca un vehículo motorizado, ni cuando practique ciclismo, skateboard, etc., ya que podría suponer un riesgo para el tráfico y es ilegal en muchas zonas.



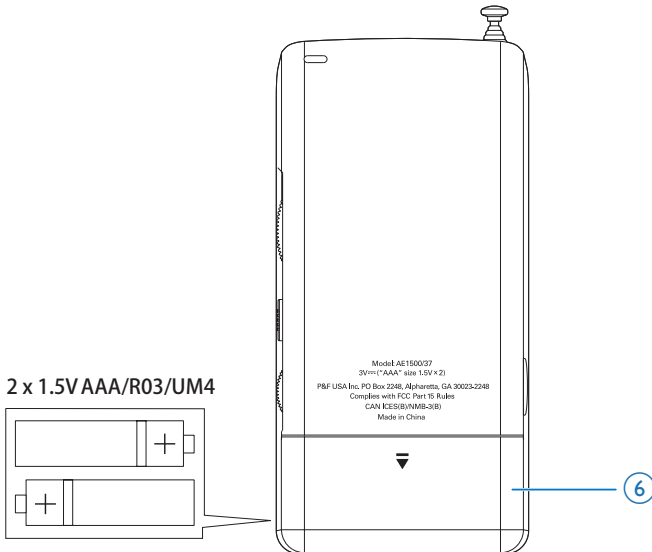
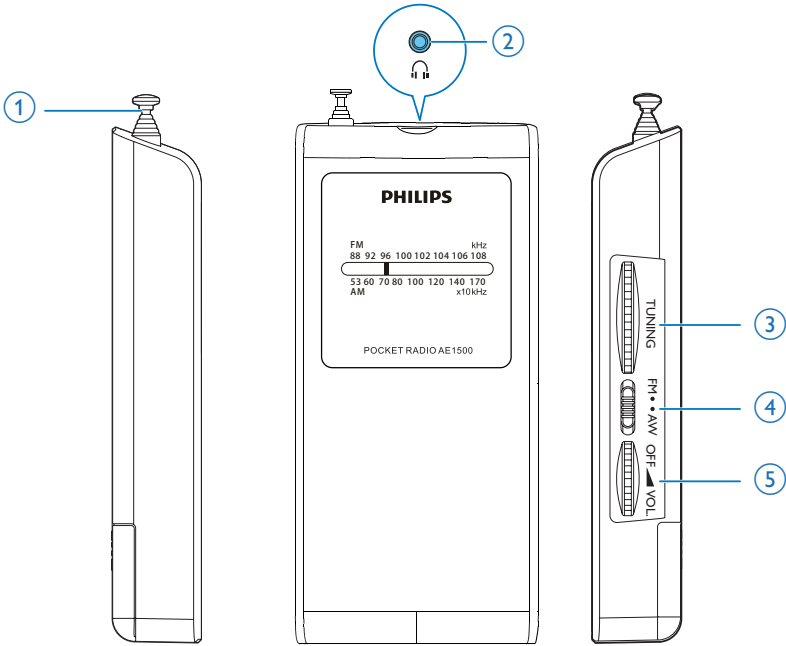
Nota



- La placa de identificación está situada en la parte posterior del dispositivo.

2 Introducción

Siga siempre las instrucciones de este capítulo en orden.

Overview



- ① **Antena telescópica**
 - Mejora la recepción de FM.
- ② 
 - Toma para auriculares estéreo de 3,5 mm.
- ③ **TUNING**
 - En el modo FM/AM, sintonice una emisora de radio.
- ④ **Selector de banda**
 - Selecciona la banda de ondas: FM o AM.
- ⑤ **OFF  VOL**
 - Enciende/apaga el aparato.
 - Ajusta el nivel de sonido.
- ⑥ **Compartimiento de las pilas**

3 Escuchar a través de los auriculares

Enchufe los auriculares en la toma  de la unidad.


Instalación de las pilas

Precaución

- Riesgo de explosión. Mantenga las pilas alejadas del calor, la luz del sol o el fuego. Nunca tire las pilas al fuego.
- Riesgo de daños en el producto. Quite las pilas si no va a utilizar el producto durante un periodo largo de tiempo.
- Las pilas contienen sustancias químicas, por lo que debe deshacerse de ellas correctamente.

- 1 Abra el compartimiento de las pilas.
- 2 Inserte 2 pilas AAA (no incluidas) con la polaridad (+/-) correcta.
- 3 Cierre el compartimiento de las pilas.


Encendido

Cambie **OFF  VOL** para encender el altavoz.

4 Cómo escuchar la radio

Nota

- Para una recepción óptima, extienda completamente la antena y ajuste su posición.

- 1 Ajuste el selector de banda en **FM** o **AM**.
 - 2 Gire la rueda **TUNING** para sintonizar la emisora de radio objetivo.
- Para subir o bajar el volumen, gire la rueda **OFF**  **VOL.**

5 Información del producto

Nota

- La información del producto puede cambiar sin previo aviso.

Specifications

Potencia de salida total	0,2 W RMS
Rango de sintonización	FM: 87,5 - 108 MHz AM: 540 - 1710 kHz
Sensibilidad	FM: relación S/R 26 dB <22 dBf AM: relación S/R 26 dB <70 dBf
Distorsión armónica total	<2%
Relación señal/ruido (FM)	>50 dBA
Fuente de alimentación	2 pilas tipo AAA, R03 o UM4 (no incluidas)
Dimensiones: unidad principal (ancho x alto x profundo)	57 x 133 x 20 mm

6 Solución de problemas



Advertencia

- No quite nunca la carcasa de este producto.

Para que la garantía mantenga su validez, no trate nunca de reparar el producto usted mismo.

Si tiene problemas al usar el dispositivo, compruebe los siguientes puntos antes de llamar al servicio técnico. Si no consigue resolver el problema, vaya a la página Web de Philips (www.philips.com/support). Cuando se ponga en contacto con el Servicio de Atención al Cliente, asegúrese de que el producto está cerca y de que tiene disponibles el número de modelo y de serie.

No hay alimentación

- Las pilas no están bien colocadas. Introduzca las pilas correctamente como se indica en el compartimento de las pilas.
- Las pilas están agotadas. Sustitúyalas por unas nuevas.

No hay sonido

- Ajustar el volumen.
- Desconecte los auriculares de la unidad.

La recepción de radio es débil

- Para FM, extienda completamente la antena telescópica y ajuste su posición para mejorar la recepción.
- Para AM, se utiliza una antena integrada. Ajuste la posición de la unidad para mejorar la recepción.

7 Aviso

Cualquier cambio o modificación que se realice en este dispositivo que no esté aprobada expresamente por WOOX Innovations puede anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

Nota para EE.UU.:

Este equipo ha sido probado y cumple los límites establecidos para los dispositivos digitales de clase B, de acuerdo con la sección 15 del reglamento FCC. Estos límites se han establecido para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en instalaciones particulares. Este aparato genera, utiliza y puede emitir energía de frecuencias de radio y, si no se instala y utiliza según el manual de instrucciones, puede provocar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio.

No obstante, no hay garantías de que no se produzcan interferencias en una instalación particular. Si el equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que se puedan percibir encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregirlas tomando una o más de las siguientes medidas:

- Cambie la posición de la antena receptora.
- Aumente la separación entre el aparato y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito distinto al que está conectado el receptor.
- Para obtener ayuda, póngase en contacto con el distribuidor o con un técnico de radio o televisión con experiencia.

Este dispositivo cumple la Parte 15 del reglamento de la FCC. El funcionamiento está sujeto a dos condiciones:

- Este dispositivo no puede causar interferencias dañinas y

- Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluyendo aquellas que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Cómo deshacerse del producto antiguo

El producto ha sido diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que pueden reciclarse y reutilizarse.

Nunca se deshaga del producto con el resto de la basura doméstica. Infórmese de la legislación local sobre la recogida selectiva de pilas y productos eléctricos y electrónicos. La eliminación correcta de estos productos ayuda a evitar consecuencias potencialmente negativas para el medio ambiente y la salud humana.

Visite www.recycle.philips.com para obtener más información sobre un centro de reciclaje de su zona.

Información medioambiental

Se ha suprimido el embalaje innecesario.

Hemos intentado que el embalaje sea fácil de separar en tres materiales: cartón (caja), espuma de poliestireno (corcho) y polietileno (bolsas, lámina de espuma protectora).

El sistema se compone de materiales que se pueden reciclar y volver a utilizar si lo desmonta una empresa especializada. Siga la normativa local acerca del desecho de materiales de embalaje, pilas agotadas y equipos antiguos.



Nota

- La placa de identificación está situada en la parte inferior del dispositivo.



Specifications are subject to change without notice.
2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.
Philips and the Philips' Shield Emblem are registered
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX
Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

AE1500_37_UM_V1.0

