





PHILIPS

AE 6545 Pocket Radio



Instructions for use
Mode d'emploi
Instrucciones de manejo
Bedienungsanleitung
Gebruiksaanwijzing
Istruzioni per l'uso



PHILIPS

AE 6545 - Pocket Radio

English

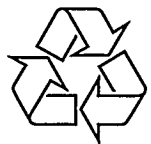
Français

Español

Deutsch

Nederlands

Italiano



printed in Hong Kong

TC text/CvB/9612

AM/FM/FM ST
ON/OFF selector
HEADPHONES

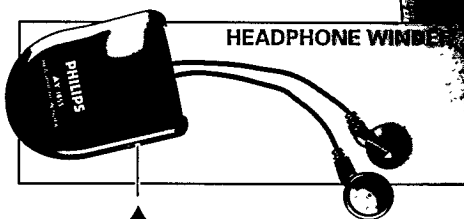
TUNING

VOLUME

DBB

BATTERY compartment

HEADPHONE WINDING



FUENTE DE ALIMENTACIÓN

Baterías (opcionales)

- Abra y levante la puerta de las baterías y coloque dos baterías alcalinas, tipo AAA, R03 o UM4 en el compartimiento, de la forma indicada.
- Saque las baterías del aparato si están agotadas o si no va a utilizarse el aparato durante un período largo

RECEPCIÓN RADIOFÓNICA

1. Encienda la radio girando el interruptor POWER a ON.
2. Ajuste el sonido utilizando el mando VOLUME y el interruptor DBB (Dynamic Bass Boost o Refuerzo dinámico de tonos bajos). Para activar la función de refuerzo dinámico de tonos bajos, ponga el interruptor DBB a ON.
3. Conecte los auriculares al zócalo Ω .

4. Seleccione la banda de ondas utilizando el selector BAND.

FM ST: Si la señal de FM estéreo es débil y deformada, ponga el selector BAND a la posición FM. La transmisión ahora será monofónica pero se eliminará la distorsión causada por interferencias.

FM: El cordón de los auriculares sirve de antena de recepción de FM. Manténgalo extendido y posicónelo de forma adecuada. Cuando utilice el enrollador del cordón de los auriculares, extienda el cordón hasta la marca amarilla.

AM: Utiliza la antena incorporada. Gire el aparato para encontrar la mejor posición.

5. Sintonice la emisora de radio deseada utilizando el mando TUNING.
6. Para apagar la radio, ponga el interruptor POWER a OFF.
7. Para enrollar el cordón de los auriculares pulse el botón \blacktriangle del enrollador.

Información General

ACCESORIOS

- Auriculares estéreo con enrollador

CUANDO USE AURICULARES

Protección del oído:

No ponga los auriculares a un volumen muy alto. Especialistas del oído aconsejan no escuchar durante mucho tiempo a un volumen alto para evitar el riesgo de deteriorar el oído.

Protección en el tráfico:

No use los auriculares cuando conduzca un vehículo, pues puede ser peligroso para el tráfico y además no está permitido en muchos países. Aun cuando los auriculares sean de un tipo abierto, no ajuste el volumen tan alto que le impida oír lo que ocurre a su alrededor.

MANTENIMIENTO

- No exponga el aparato y casetes por mucho tiempo a la lluvia, humedad, arena ni a una fuente de calor o por ejemplo en coches aparcados al sol.

INFORMACIÓN ECOLÓGICA

1. Se ha suprimido todo el material de embalaje innecesario. Hemos hecho todo lo posible por que el embalaje pueda separarse fácilmente en dos materiales independientes:

- cartón (caja)
- polietileno (bolsas, plancha de espuma protectora)

Observe las disposiciones locales referentes a la eliminación de estos materiales de embalaje.

2. Los materiales que componen el equipo son reciclables y reutilizables si son desmontados por una empresa especializada. Infórmese sobre las normativas locales referentes a la forma de entregar su antiguo equipo para el reciclaje.

3. No tire al cubo de la basura las pilas usadas. Infórmese sobre cómo deshacerse de las pilas usadas de acuerdo con las normativas locales.

Detección de Anomalías

DETECCIÓN DE ANOMALÍAS

De producirse alguna anomalía, antes de llevar el equipo a reparación, examine los puntos que aparecen a continuación. Si no logra resolver el problema con las indicaciones que abajo se dan, consulte a su proveedor o a un centro de servicio técnico.

ADVERTENCIA: No intente reparar el equipo por su cuenta, o de lo contrario quedará anulada la garantía.

ANOMALÍA

- Causa
- Remedio

NO HAY CORRIENTE

- Polaridad de pilas invertida
- Inserte correctamente las pilas
- Pilas agotadas
- Sustituya las pilas

La indicación del número de tipo se encontrará en la parte posterior del aparato y el número de serie en el compartimiento para pilas.

El aparato lleva los elementos antiparasitarios necesarios para cumplir con los límites que se establecen en el anexo V del Reglamento sobre Perturbaciones Radioeléctricas e Interferencias aprobado en el Real Decreto 138/1989 (B.O.E. de 9 de Febrero 1989).

NO HAY SONIDO (consulte 'NO HAY CORRIENTE')

- Volumen muy bajo
- Eleve el volumen
- Auriculares desconectados
- Conecte los auriculares

SONIDO DEFICIENTE/SONIDO DE UN SOLO CANAL

- Los auriculares no están introducidos completamente
- Introduzca el enchufe completamente

FUERTE ZUMBIDO/DISTORSIÓN DEL SONIDO DE LA RADIO

- La antena de FM (el cordón de los auriculares) no está completamente extendida
- Extienda completamente la antena de FM
- La unidad está demasiado cerca de un televisor, vídeo u ordenador
- Aléjela del televisor, vídeo u ordenador