

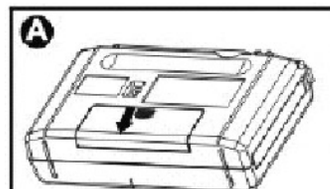
**MANUAL DE INSTRUCCIONES
RADIO DE 5 BANDAS
RD-24**



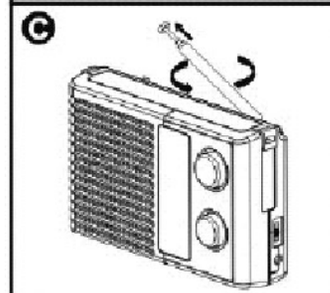
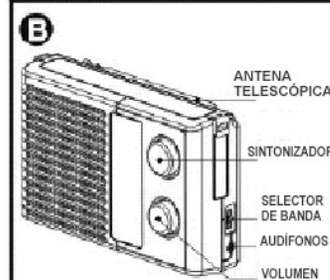
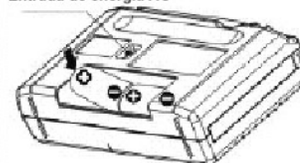
ESTIMADO CLIENTE

Felicitaciones por su compra!
Por favor lea cuidadosamente este manual, y guárdelo para su futura referencia.
Si necesita soporte adicional, no dude en escribir a: info@premiermundo.com

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN



Entrada de energía AC



PRECAUCIONES

PARA MANTENER UN BUEN FUNCIONAMIENTO

No deje la unidad en lugares extremadamente calientes, fríos, polvorientos o húmedos. Mantenga la unidad lejos de:

- Lugares extremadamente húmedos como el cuarto de baño.
- Cerca de la estufa.
- Áreas expuestas a la luz directa del sol (dentro de un auto estacionado, donde la temperatura aumenta considerablemente).

LIMPIEZA DE LA CUBIERTA

Use un paño suave humedecido con una solución jabonosa. No use solventes abrasivos como alcohol, bencina o thinner.

FUENTE DE ENERGÍA

USO DE BATERÍAS → **A**

Introduzca dos baterías R20 (tamaño D) haciendo coincidir las marcas **+** y **-** y cierre el compartimento.

ACERCA DE LAS BATERÍAS

No mezcle baterías de distintos tipos, ni baterías agotadas con nuevas.

- Para evitar el derrame del electrolito de las baterías o explosiones, nunca abra, caliente o recargue las baterías.
- Si no va a usar el equipo, quite las baterías para evitar que se corroan (o cuando esté usando energía externa)

PREPARACIÓN

AJUSTE DEL SONIDO

Volumen → **B**

Use el control de volumen para ajustarlo al nivel que desee.

Uso de audífonos

Conecte unos audífonos con un plug de 3.5mm Ø (no incluidos) a la salida para audífonos.

La bocina no emitirá sonido mientras los audífonos estén conectados.

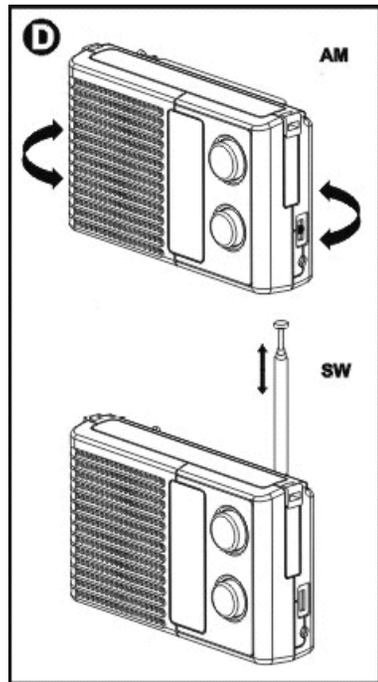
SINTONIZANDO RADIOEMISORAS

- Coloque el SELECTOR DE BANDA en la posición FM
- Gire el SINTONIZADOR para captar una radioemisora.

PARA MEJORAR LA RECEPCIÓN →

Extienda la antena telescópica y cambi su orientación hasta que el sonido mejore.

SINTONIZACIÓN DE RADIOEMISORAS SW Y AM →



- Use el SELECTOR DE BANDA para elegir la banda que desee.
- Gire el SINTONIZADOR para captar una radioemisora.

PARA MEJORAR LA RECEPCIÓN →

AM

Gire la radio hasta encontrar una posición en la que el sonido sea claro.

SW1-2

Extienda la antena telescópica y colóquela en posición vertical.

NOTA: Si está usando la radio dentro de un edificio o en un área cercana a la ruta de trenes, acérquela a una ventana para mejorar la recepción.

ESPECIFICACIONES

Rango de Frecuencia:

- FM: 64 – 108 MHz
- TV: 2 – 5 CH
- AM: 530 – 1600 MHz
- SW1: 3.2 – 8.2 MHz
- SW2: 8.7 – 22 MHz

Sensibilidad:

- FM: ≤ 22dB
- AM: ≤ 80dB
- SW: ≤ 30Db

S/N: ≥ 40dB

Energía DC: 3V (1.5x2) **AC:** 220V 50Hz / 110V 60Hz

DIAGRAMA DE CIRCUITO DE LA RADIO DE 5 BANDAS

