



PHILIPS

Selector de fuente

Deslice para seleccionar

(o Modo USB), o radio

una función: CD/CD-MP3

AZ1830

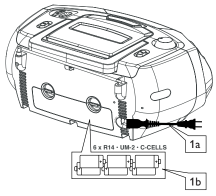
Seleccione una fuente de alimentación

- a Conecte el cable de alimentación al conector AC~ MAINS y al tomacorriente de pared.
- -0-
- Abra el compartimento de las pilas e introduzca 6 pilas tipo C.
- Sintonización de emisoras de radio
- a Ajuste el selector de fuente a TUNER.
- b Ajuste BAND a MW o FM
- c Ajuste **TUNING** para sintonizar una emisora de radio.

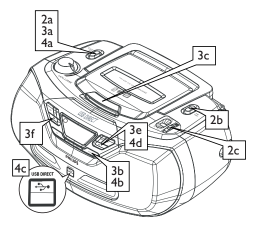
3 Reproducción de un disco

Este reproductor de CD reproduce discos de audio, CD-R (CD regrabables) y CD-RW (CD reescribibles), y CD MP3.

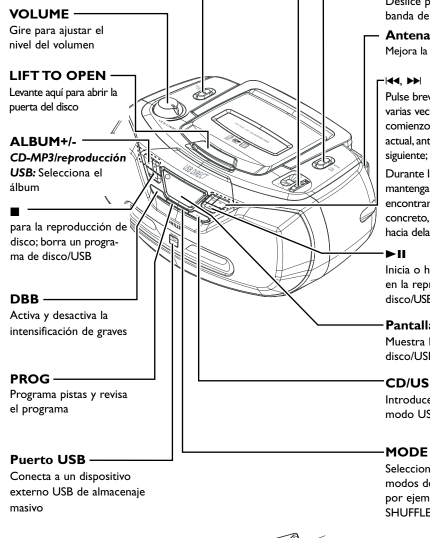
- a Ajuste el selector de fuente a CD/USB.
- b Pulse CD/USB para introducir el modo CD si USB DIRECT (USB DIRECTO) aparece mostrado.
- c Abra la puerta del CD.
- d Introduzca un disco con la cara impresa hacia arriba y cierre con cuidado el compartimento del CD.
- e Pulse ►II para comenzar la reproducción.
- Para detener la reproducción, pulse ■.



R-14. UM-2 o C-cells (no incluidas)



- 4 Reproduciendo desde un dispositivo USB de almacenaje masivo
- a Ajuste el selector de fuente a CD/USB.
- Pulse CD/USB para introducir el modo USB si USB DIRECT (USB DIRECTO) NO aparece mostrado.
- Enchufe un dispositivo USB de almacenaje masivo compatible al puerto USB indicado (→) en el AZ1830.
- d Pulse ▶II en el AZ1830 para iniciar la reproducción.



TUNING

Gire para para sintonizar una emisora de radio

BAND

Deslice para seleccionar banda de onda

Antena telescópica

Mejora la recepción de FM

Pulse brevemente una o varias veces para saltar al comienzo de la pista actual, anterior o siguiente;

Durante la reproducción, mantenga pulsada para encontrar un pasaje concreto, hacia atrás o hacia delante

Inicia o hace una pausa en la reproducción de disco/USB

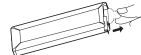
Pantalla

Muestra las funciones de disco/USB

CD/USB

Introduce el disco o el modo USB

Selecciona diferentes modos de reproducción: por ejemplo, REPEAT o SHUFFLE al azar



Retirando la pestaña aislante de plástico

