

Guía de Inicio Rápido



Paso A *Configuración*

Paso B *Disfrutar*

¿Qué hay en la caja?

Al abrir la caja encontrará estos artículos.



Guía de Inicio Rápido



Manual del usuario



Antena de cuadro FM



Mando a distancia



Retire la sábana protectora de plástico.

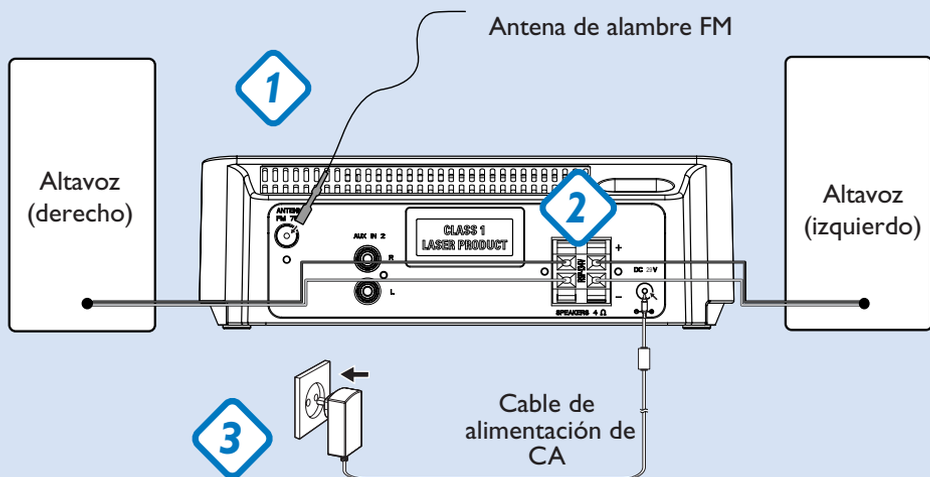
PHILIPS

Tip

- Para otras opciones de conexión consulte el Manual de Instrucciones.
- Utilice sólo el adaptador de alimentación de CA suministrado. Si se utiliza cualquier otro dispositivo de conexión eléctrica, se puede dañar el equipo principal.

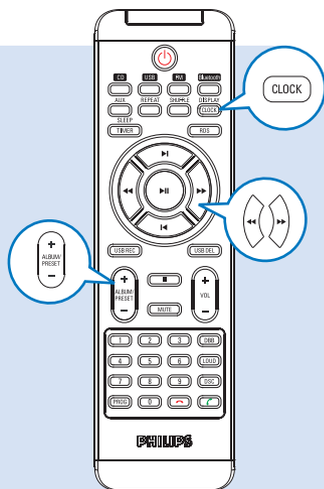
Conexiones

- 1 Conecte la toma de la antena de cuadro a **FM ANTENNA** como se muestra anteriormente.
- 2 Conecte los terminales a **SPEAKERS**.
- 3 Conecte el cable eléctrico CA en ta toma de pared.



Ajuste del reloj

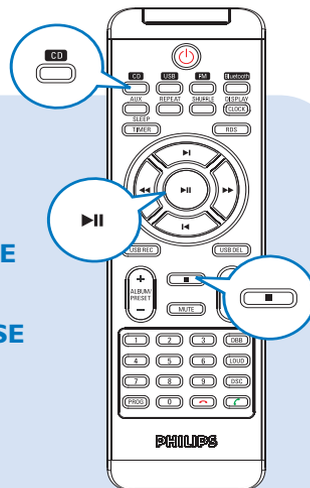
- 1 En modo de espera, pulse el botón **DISPLAY/CLOCK**.
- 2 Pulse **ALBUM/PRESET +/-** para seleccionar entre el formato de 12 y 24 horas..
- 3 Pulse de nuevo **DISPLAY/CLOCK** para confirmar.
- 4 Pulse **ALBUM/PRESET +/-** para seleccionar la hora..
- 5 Pulse **DISPLAY/CLOCK** para confirmar.
- 6 Repita los pasos 4 y 5 para ajustar los minutos.



Paso B *Disfrutar*

Reproducción de un CD

- 1 Seleccione la fuente **CD**.
- 2 Levante la puerta de disco en el extremo indicado con **OPEN/CLOSE** para abrir el compartimento de CD.
- 3 Coloque el CD, con el lado impreso hacia arriba y pulse **OPEN/CLOSE** para cerrar la bandeja del CD.
- 4 Pulse **▶||** para comenzar la reproducción.
- 5 Para detener la reproducción de CD, pulse **■**.



Programación y sintonización de emisoras de radio

- 1 Seleccione la fuente **FM**.
- 2 Pulse **PROG** en el control remoto durante más de dos segundos para programar todas las emisoras disponibles en el orden de la banda de ondas.
- 3 Pulse **◀/▶** (o **ALBUM/PRESET +/-** en el control remoto) hasta seleccionar en pantalla el número de presintonía deseado.

Consejo:

En el manual del propietario adjunto se describen funciones de reproducción detalladas y funciones adicionales.

Notas para el control remoto:

- En primer lugar, seleccione la fuente que desea controlar pulsando una de las teclas de selección de fuente del control remoto (CD o TUNER, por ejemplo).
- Seguidamente seleccione la función deseada (▶||, ◀, ▶ por ejemplo).

Consejo:

Consulte el manual de usuario que se proporciona para obtener una descripción sobre la compatibilidad del dispositivo de almacenamiento masivo USB y la compatibilidad de reproducción de los archivos almacenados en el dispositivo USB.

Reproduciendo desde un dispositivo USB de almacenaje masivo

- 1 Asegúrese de que el BTM177 se ha conectado.
- 2 Pulse varias veces **SOURCE** (**USB** en el control remoto) para seleccionar la fuente de USB. La pantalla muestra USB.
- 3 Conecte un dispositivo de almacenamiento masivo USB compatible en el puerto USB del BTM177  . Si fuera necesario, utilice un cable USB apropiado para conectar el dispositivo y el puerto USB del BTM177. El dispositivo se encenderá automáticamente.
- 4 Pulse  en el BTM177 para iniciar la reproducción.
- 5 Para detener la reproducción, pulse .

Funcionamiento de un dispositivo Bluetooth a través del sistema

- 1 Coloque el dispositivo Bluetooth que se vaya a emparejar a 10 metros del sistema.
- 2 Pulse **SOURC** en la parte superior del sistema (o **BLUETOOTH** en el control remoto) para seleccionar la fuente Bluetooth.
- 3 Mantenga pulsado **PAIRING**  en la parte superior del sistema o el control remoto durante más de 3 segundos.
- 4 Ajuste el dispositivo Bluetooth para que busque otros dispositivos Bluetooth hasta que reconozca el "PHILIPS BTM177".
- 5 Seleccione "BTM177" y espere hasta oír un doble pitido del sistema y a que se active el icono de Bluetooth.
→ Introduzca "0000" cuando se le pida una palabra clave.
- 6 En el caso de un teléfono móvil HFP o HSP emparejado, puede recibir, rechazar o mantener una llamada a través del sistema con los botones **PAIRING** ,  y  respectivamente.
 - Con un dispositivo A2DP emparejado, puede escuchar la música del mismo con los botones ,  / ,  /  /  y  a través del sistema.

