

# MP3-CD Mini Hi-Fi System

FWM372  
FWM572

User manual

Manual do usuário

Manual del usuario



# PHILIPS

## México



Es necesario que lea cuidadosamente su instructivo de manejo.

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <b>PRECAUCIÓN - ADVERTENCIA</b>   |  |
|  | No abrir, riesgo de choque eléctrico                                      |  |
|  | <b>ATENCIÓN</b>   |  |
|  | Verifique que el voltaje de alimentación sea el requerido para su aparato |  |
| Para evitar el riesgo de choque eléctrico, no quite la tapa.<br>En caso de requerir servicio, dirijase al personal calificado. |   |  |

Descripción: **Minisistema de Audio**  
Modelo : **FWM372/55; FWM572/55**  
Alimentación: **110-127 / 220-240V~; 50-60 Hz**  
Consumo: **35 W**  
Importador: **Philips Mexicana, S.A. de C.V.**  
Domicilio: **Av. La Palma No.6**  
**Col. San Fernando La Herradura**  
**Huixquilucan**  
Localidad y Tel: **Edo. de México C.P. 52784**  
**Tel.52 69 90 00**  
Exportador: **Philips Electronics HK, Ltd.**  
País de Origen: **China**  
N° de Serie: \_\_\_\_\_

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTE INSTRUCTIVO  
ANTES DE USAR SU APARATO.**

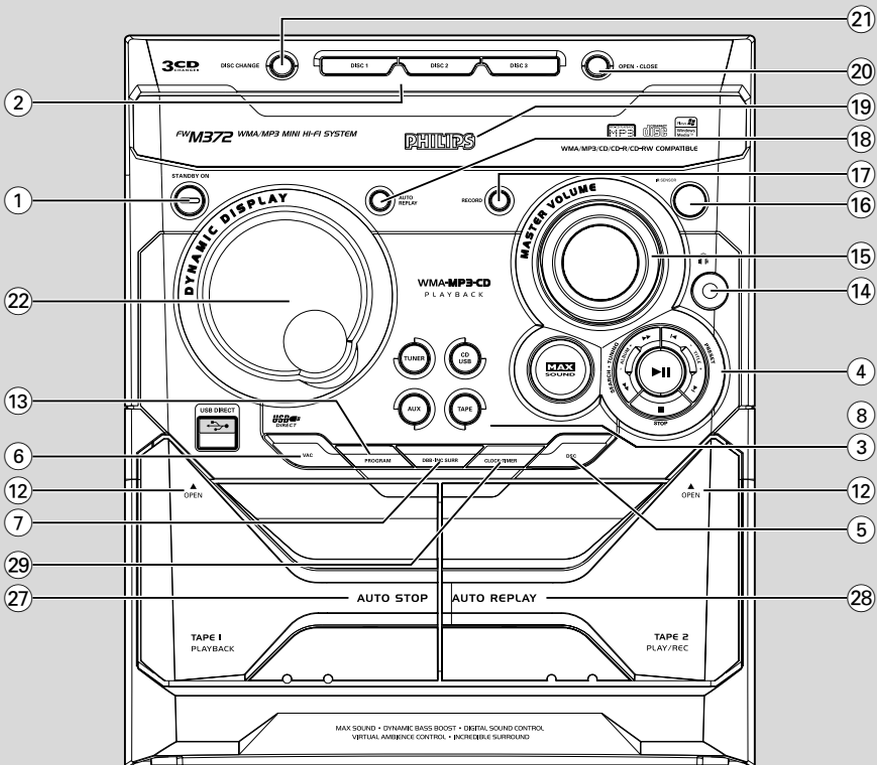
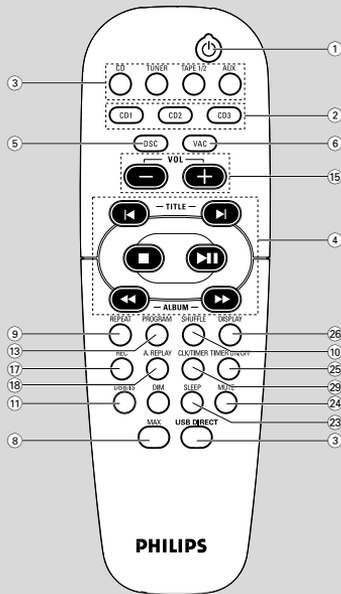
### AVISO IMPORTANTE

*Philips Mexicana, S.A. de C.V. no se hace responsable por daños o desperfectos causados por:*

- *Maltrato, descuido o mal uso, presencia de insectos o roedores (cucarachas, ratones etc.).*
- *Cuando el aparato no haya sido operado de acuerdo con el instructivo del uso, fuera de los valores nominales y tolerancias de las tensiones (voltaje), frecuencia (ciclaje) de alimentación eléctrica y las características que deben reunir las instalaciones auxiliares.*
- *Por fenómenos naturales tales como: temblores, inundaciones, incendios, descargas eléctricas, rayos etc. o delitos causados por terceros (choques asaltos, riñas, etc.).*

### CAUTION

*Use of controls or adjustments or performance of procedures other than herein may result in hazardous radiation exposure or other unsafe operation.*



# DEMO MODE

To turn ON

Press & HOLD



button

for 5 seconds

To turn OFF

Press & HOLD



button

for 5 seconds

# PLUG & PLAY -for tuner installation

1



Plug in the unit

2



Follow instructions  
in the display

3



Press "PLAY"

English ..... 6

Español ..... 30

Português ..... 54

English

Español

Português

---

## Información general

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| Accesorios suministrados .....    | 31 |
| Información medioambiental .....  | 31 |
| Información sobre seguridad ..... | 31 |

---

## Preparativos

|  |       |
|--|-------|
| Conexiones posteriores .....                           | 32–33 |
| Alimentación   |       |
| Conexión de antenas                                    |       |
| Conexión de los altavoces                              |       |
| Conexiones opcionales .....                            | 33    |
| Conectando un dispositivo USB o una tarjeta de memoria |       |
| Colocación de pilas en el control remoto ...           | 33    |

---

## Controles

|   |       |
|---|-------|
| Controles en el sistema y el control remoto ... |       |
| .....   | 34–35 |

---

## Funciones básicas

|  |    |
|--|----|
| Plug & Play .....                          | 36 |
| Modo de demostración .....                 | 37 |
| Para activar el sistema .....              | 37 |
| Para conmutar el sistema al modo de espera | 37 |
| Modo de iluminación baja .....             | 37 |
| Control de volumen .....                   | 38 |
| Control de sonido .....                    | 38 |
| Sonido MAX - sonido óptimo                 |    |
| VAC  |    |
| DSC  |    |
| DBB  |    |
| Incredible Surround                        |    |

---

## Funcionamiento de CD/MP3-CD

|  |    |
|--|----|
| Discos para reproducción .....                                   | 39 |
| Acerca de MP3 disco .....  | 39 |
| Colocación de los discos .....                                   | 39 |
| Reproducción de discos .....                                     | 40 |
| Cambiar los discos durante la reproducción                       | 40 |
| Selección de una pista/pasaje deseado .....                      | 40 |
| Selección de un álbum/Título deseado (disco MP3 solamente) ..... | 40 |
| Diferentes modos de reproducción: SHUFFLE y REPEAT .....         | 41 |
| Programación de pistas .....                                     | 41 |
| Borrado de un programa .....                                     | 41 |

---

## Recepción de radio

|  |       |
|--|-------|
| Sintonización de emisoras de radio .....     | 42    |
| Almacenamiento de emisoras preestablecidas . |       |
| .....  | 42–43 |
| Preestablecimiento automático de emisoras    |       |
| Preestablecimiento manual de emisoras        |       |
| Sintonización de emisoras preestablecidas .. | 43    |
| Cambio de la rejilla de sintonización .....  | 43    |

---

## Funcionamiento/grabación de cinta

|  |    |
|--|----|
| Inserción de una cinta .....           | 44 |
| Reproducción de cinta .....            | 44 |
| Rewinding / Fast forwarding .....      | 45 |
| General information on recording ..... | 45 |
| Preparativos para la grabación .....   | 45 |
| Grabación con una pulsación .....      | 45 |
| Grabación sincronizada de CD/USB ..... | 46 |
| Doblaje de cinta .....                 | 46 |

---

## Fuentes externas

|  |    |
|--|----|
| Conecte el equipo externo .....                          | 47 |
| Utilizando un dispositivo USB de almacenaje masivo ..... | 47 |

---

## Reloj/Temporizador

|   |    |
|---|----|
| Visualización del reloj .....             | 49 |
| Ajuste del reloj .....                    | 49 |
| Ajuste de temporizador .....              | 50 |
| Para desactivar el temporizador           |    |
| Para activar el temporizador              |    |
| Ajuste de temporizador de dormitado ..... | 50 |

---

## Especificaciones .....

---

## Mantenimiento .....

---

## Resolución de problemas .....

## **¡IMPORTANTE!**

**EL SELECTOR DE VOLTAJE SITUADO EN LA PARTE POSTERIOR DE ESTE APARATO VIENE PRESELECCIONADO DE FACTORÍA A 220V. LOS PAÍSES QUE UTILIZAN UN VOLTAJE DE 110V-127V, DEBERÁN AJUSTARLO ANTES DE ENCENDER EL APARATO.**

## **Accesorios suministrados**

- 2 altavoces
- Control remoto
- Antena de cuadro de MW
- Antena de cable de FM
- Cable de alimentación de CA

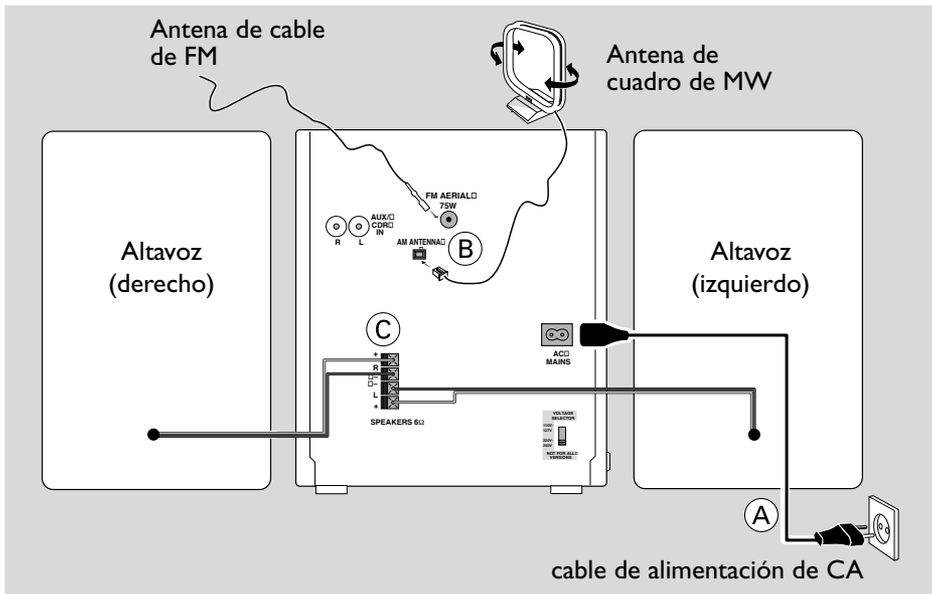
## **Información medioambiental**

Se ha omitido todo el embalaje innecesario. Hemos intentado hacer que el embalaje sea fácil de separar en tres materiales: cartón (caja), espuma de poliestireno (separador) y polietileno (bolsas, hoja de espuma protectora).

Su sistema está compuesto de materiales que pueden reciclarse y reutilizarse si son desensamblados por una compañía especialista. Observe el reglamento local referente a la eliminación de materiales de embalaje, pilas gastadas y equipo viejo. Safety information

## **Información sobre seguridad**

- Antes de hacer funcionar el sistema, compruebe que la tensión de servicio indicada en la placa de especificaciones (o la indicación de tensión mostrada junto al selector de tensión) de su sistema sea idéntica a la tensión de su fuente de alimentación local. En caso contrario, consulte a su distribuidor:
- Coloque el sistema sobre una superficie plana, dura y estable.
- Coloque el sistema en un lugar con ventilación adecuada para evitar la acumulación interna de calor del sistema. Permita que haya un espacio libre de 10 cm detrás y encima de la unidad y de 5 cm a ambos lados, como mínimo.
- No se debe obstaculizar la ventilación cubriendo los orificios de ventilación con artículos, como periódicos, manteles, cortinas, etc..
- No exponga el aparato, las pilas o los discos a humedad, lluvia, arena o calor excesivo causado por equipo de calefacción o la luz directa del sol.
- No debe colocar ninguna fuente de llamas, como una vela encendida, sobre el aparato.
- No debe colocar ningún objeto con líquido, como por ejemplo un jarrón, sobre el aparato.
- Los aparatos no deben exponerse a las gotas o salpicaduras.
- Las partes mecánicas del aparato contienen cojinetes autolubricantes, que no deben lubricarse.
- Si el sistema se traslada directamente de un lugar frío a uno caliente o si se coloca en una sala muy húmeda, es posible que se condense humedad en la lente de la unidad de disco en el interior del sistema. Si ocurre esto, el reproductor de CD no funcionará normalmente. Desconecte la corriente alrededor de una hora, sin ningún disco en el sistema, hasta que se pueda realizar la reproducción normal.
- Las partes mecánicas del aparato contienen cojinetes autolubricantes, que no deben lubricarse.
- **Cuando el sistema está en modo de espera (STANDBY), sigue consumiendo algo de energía. Para desconectar completamente el sistema de la fuente de alimentación, desenchufe el sistema de la toma de corriente de CA de pared.**



## Conexiones posteriores

**La placa de especificaciones está situada en la parte posterior de su sistema.**

### (A) Alimentación

- Antes de conectar el cable de alimentación de CA a la toma de corriente de pared, asegúrese de que todas las demás conexiones hayan sido realizadas.
- si su sistema está equipado con un selector de tensión, ponga VOLTAGE SELECTOR a la tensión de la línea eléctrica local.

### ¡ADVERTENCIA!

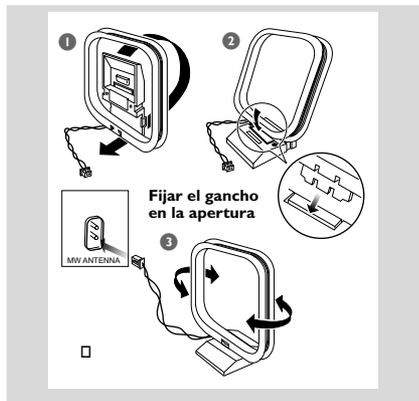
- **Para obtener un rendimiento óptimo, as utilice solamente el cable de alimentación original.**
- **Nunca haga ni cambie conexiones con la corriente activada.**

**Para evitar sobrecalentar el sistema, se ha incorporado un circuito de seguridad. Por consiguiente, su sistema puede pasar automáticamente al modo de espera bajo condiciones extremas. Si ocurre esto, permita que el sistema se enfríe antes de volver a utilizarlo** (no disponible para todas las versiones).

### (B) Conexión de antenas

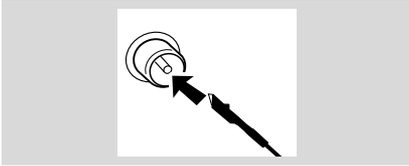
Conecte la antena de cuadro de MW y antena de FM al terminal respectivo. Ajuste la posición de la antena de forma que se obtenga una recepción óptima.

#### Antena de MW



- Posicione la antena lo más apartada posible de un TV, VCR u otras fuentes de radiación.

## Antena de FM

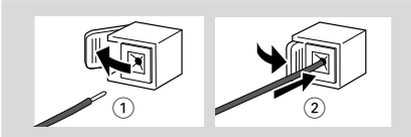


- Para obtener mejor recepción estéreo de FM, conecte una antena de FM externa al terminal FM ANTENNA.

## Conexión de los altavoces

### Altavoces delanteros

Conecte los terminales a SPEAKERS, el altavoz derecho a "R" y el altavoz izquierdo a "L". El alambre de color (marcado) a "+" y el negro (no marcado) a "-".



- Enganche la parte rayada del cable del altavoz de la forma mostrada.

### Notas:

- Para obtener un rendimiento de sonido óptimo, se recomienda utilizar los altavoces suministrados.
- No conecte más de un altavoz a un par de terminales de altavoces + / -.
- No conecte altavoces con una impedancia inferior a la de los altavoces suministrados. Consulte la sección **ESPECIFICACIONES** de este manual.

## Conexiones opcionales

No se suministra el equipo y los cables de conexión. Para más detalles, consulte las instrucciones de funcionamiento para el equipo conectado.

### Conectando un dispositivo USB o una tarjeta de memoria

Conectando un dispositivo USB de almacenaje masivo al equipo inalámbrico, podrá disfrutar de la música almacenada en el dispositivo a través de los potentes altavoces del equipo inalámbrico.

- Introduzca el conector USB del dispositivo USB en la toma  del equipo.

### para los dispositivos con cable USB:

- 1 Introduzca un extremo del cable USB (no suministrado) a la toma  del equipo.
- 2 Introduzca la otra clavija del cable USB en el terminal de salida USB del dispositivo USB

### para la tarjeta de memoria:

- 1 Introduzca la tarjeta de memoria en un lector de tarjetas (no suministrado)
- 2 Utilice un cable USB (no suministrado) para conectar el lector de tarjetas a la toma  del equipo.

### Conectando un dispositivo no-USB

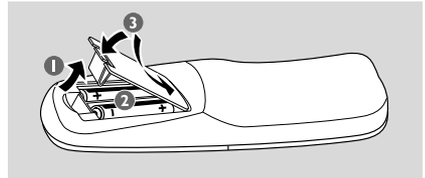
Utilice un cable de cincha para conectar los terminales **AUX IN** de salida de audio analógico de un equipo externo (TV,VCR, reproductor de disco láser, reproductor de DVD o reproductor de CD).

### Nota:

- Si está conectando un equipo con salida monofónica (una salida audio sencilla), conéctelo al terminal izquierdo AUX IN. De forma alternativa, puede utilizar un cable de cincha de "sencillo a doble" (todavía sonido mono).

## Colocación de pilas en el control remoto

Coloque dos pilas (no suministrados) tipo R06 o AA en el control remoto observando la polaridad, indicada por los símbolos "+" y "-" en el interior del compartimento



### ¡PRECAUCIÓN!

- Quite las pilas cuando se gasten o si no va a utilizar el control remoto durante un período prolongado de tiempo.
- No utilice a la vez pilas usadas y nuevas o de tipos diferentes.
- Las pilas contienen sustancias químicas, por lo tanto deben desecharse correctamente.

## Controles en el sistema y el control remoto

### ① STANDBY ON

- para activar el sistema o para seleccionar el modo de espera (standby).

### ② DISC 1/2/3 (CD 1/2/3)

- para seleccionar un compartimento de disco para reproducción.

- ### ③ Selección de fuente
- para seleccionar lo siguiente:

#### CD/USB (en el sistema solamente)

- para alternar la fuente entre disco o USB.

#### CD

- para seleccionar la fuente de disco.
- pulse varias veces para seleccionar una bandeja de disco para reproducción.

#### TUNER

- para seleccionar la banda de onda : FM o MW.

#### TAPE (TAPE 1/2)

- para seleccionar platina 1 o 2.

#### AUX

- para seleccionar la entrada para un aparato adicional : modo AUX o CDR.

#### USB DIRECT

- para seleccionar la fuente USB directamente.

### ④ Selección de modo

#### ALBUM - / +

para MP3-CD/USB para seleccionar álbum anterior/siguiente.

para CD ..... para buscar hacia atrás/hacia delante.

para Tuner ..... para sintonizar una frecuencia de radio más baja o más alta.

para Tape ..... para rebobinar o avanzar rápidamente.

para Clock ..... (en el sistema solamente) para ajustar la hora.

#### STOP ■

para CD/MP3-CD/USB para parar la reproducción o borrar un programa.

para Tuner ..... (en el sistema solamente) para parar la programación.

para Tape ..... para parar la reproducción o grabación.

para Demo ..... (en el sistema solamente) para activar/desactivar el modo de demostración.

para Clock ..... (en el sistema solamente) para salir del ajuste de reloj.

para Plug & Play .... (en el sistema solamente) para salir del modo PLUG & PLAY.

#### ▶ II

para CD/MP3-CD/USB para iniciar o interrumpir la reproducción.

para Tape ..... para iniciar la reproducción.

para Plug & Play .... (en el sistema solamente) para iniciar y activar el modo PLUG & PLAY.

#### TITLE - / + PRESET

para MP3-CD/USB para seleccionar título anterior/siguiente.

para CD ..... para saltar al principio de la pista actual, anterior o siguiente.

para Tuner ..... para seleccionar una emisora de radio preestablecida.

para Clock ..... (en el sistema solamente) para ajustar los minutos.

### ⑤ DSC

- Selecciona diferentes tipos de ajustes preconfigurados para el ecualizador de sonido. (OPTIMAL, JAZZ, ROCK o TECHNO)

### ⑥ VAC

- Selecciona diferentes tipos de ambientes sonoros basados en los ajustes del ecualizador. (HALL, CONCERT o CINEMA)

### ⑦ DBB/INC. SURR (DBB/IS)

- para seleccionar un nivel de realce de graves. (DBB 1, DBB 2, DBB 3 o DBB OFF)
- para activar o desactivar el efecto de sonido circundante.

### ⑧ MAX SOUND (MAX)

- para activar o desactivar la mezcla óptima de diversas funciones de sonido.

### ⑨ REPEAT

- para reproducir pista(s)/disco(s)/programa repetidamente.

### ⑩ SHUFFLE

- Activa/desactiva el modo de reproducción aleatoria.

## 11 DIM

- para seleccionar la luminosidad en la pantalla: DIM 1, DIM 2, DIM 3 o DIM OFF (apagado).

## 12 OPEN ▲

- para abrir la puerta de la platina.

## 13 PROGRAM

- para CD/ MP3-CD para programar pistas de CD.
- para Tuner ..... para programar emisoras de radio preestablecidas.
- para Clock ..... para seleccionar modo de ajuste de reloj de 12 o 24 horas.

## 14

- para conectar auriculares.

## 15 MASTER VOLUME (VOL +/-)

- para aumentar o reducir el volumen.

## 16 IR SENSOR

- sensor para los rayos infrarrojos del mando a distancia

## 17 RECORD (REC)

- para iniciar la grabación en la platina 1 o 2.

## 18 AUTO REPLAY (A. REPLAY)

- para seleccionar el modo de reproducción AUTO REPLAY (reproducción continua automática) o sólo ONCE (una vez).

## 19 Compartimento de discos

### 20 OPEN•CLOSE

- para abrir o cerrar el compartimento de discos.

### 21 DISC CHANGE

- para cambiar disco(s).

### 22 Pantalla

- para ver la configuración actual del sistema.

### 23 SLEEP

- para activar; desactivar o establecer la función de temporizador de dormitado.

## 24 MUTE

- Interrumpe/reanuda la reproducción de sonido.

## 25 TIMER ON/OFF

- activa/desactiva o ajusta el temporizador.

## 26 DISPLAY

- Muestra el álbum y el nombre de título para el disco MP3.

## 27 Platina 1

## 28 Platina 2

## 29 CLOCK•TIMER (CLK/TIMER)

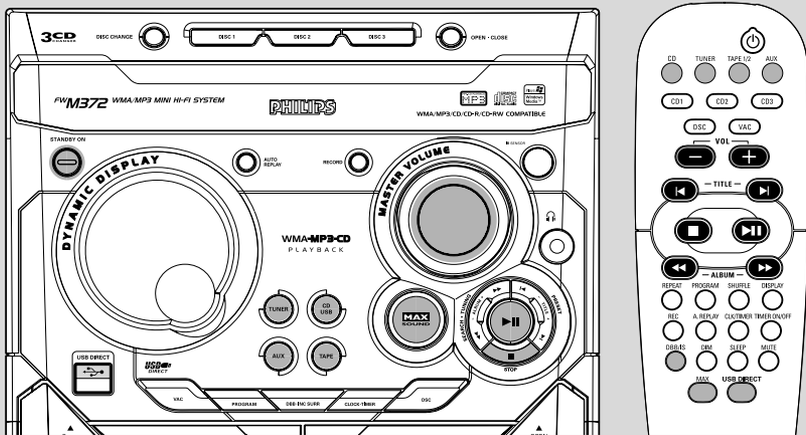
- visualizar el reloj.

## 30 USB DIRECT

- jack para conectar esta equipo a una entrada del dispositivo USB externo

### **Notas para el control remoto:**

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



## ¡IMPORTANTE!

**Antes de hacer funcionar el sistema, realice los procedimientos de preparación.**

## Plug & Play (sistema de enchufar y utilizar) *(para la instalación del sintonizador)*

La función Plug & Play permite almacenar automáticamente todas las emisoras de radio disponibles.

### Configuración a la puesta en marcha inicial

- 1 Cuando se conecta la corriente al equipo, aparece "AUTO INSTALL - PRESS PLAY" (instalación automática - pulse PLAY).
- 2 Pulse ► || en el sistema para iniciar la instalación.
  - Aparecerá "PLUG AND PLAY" ... "INSTALL" (instalación), seguida de "TUNER" (sintonizador) y "AUTO" (automático).
  - **PROG** empieza a destellar.
  - Todas las emisoras de radio disponibles con señales suficientemente potentes se almacenarán automáticamente, empezando por la banda FM, seguida de la banda MW.

→ Cuando todas las emisoras de radio disponibles hayan sido almacenadas o se haya utilizado toda la memoria disponible para 40 emisoras preestablecidas, se reproducirá la última emisora preestablecida.

### Para reinstalar Plug & Play

- 1 En el modo de espera o de demostración, pulse y mantenga apretado ► || en el sistema hasta que aparezca "AUTO INSTALL - PRESS PLAY" (instalación automática - pulse PLAY).
- 1 Vuelva a pulsar ► || para iniciar la instalación.
  - Todas las emisoras almacenadas previamente serán sustituidas.

### Para salir sin almacenar el ajuste Plug & Play

- Pulse ■ en el sistema.
  - Plug & Play se reiniciará de nuevo la próxima vez que se encienda el aparato si la instalación de Plug & Play no fue finalizada.

### Notas:

- Cuando se conecte la corriente, es posible que el compartimento de discos se abra y se cierre para inicializar el sistema.
- Si no se detectó frecuencia de estéreo durante Plug & Play, aparecerá "CHECK ANTENNA" (comprobar antena).
- Durante Plug & Play, si no se pulsan botones durante 15 segundos, el sistema saldrá automáticamente del modo Plug & Play.

## Modo de demostración

El sistema tiene un modo de demostración que muestra las diversas funciones ofrecidas por el mismo.

### Para activar la demostración

- En el modo de espera, pulse y mantenga pulsado ■ en el equipo durante 5 segundos para cambiar al modo de demostración.

### Para desactivar la demostración

- Pulse y mantenga pulsado ■ en el equipo durante 5 segundos para cambiar al modo de espera.

## Para activar el sistema

### Desde el modo de espera/demostración

- Pulse **STANDBY ON** /  para conmutar a la última fuente seleccionada.
- Pulse **CD, TUNER, TAPE (TAPE 1/2)** o **AUX**.
- Pulse **OPEN•CLOSE, DISC 1/2/3 (CD 1/2/3), DISC CHANGE**.  
→ El sistema conmutará al modo de CD.

## Para conmutar el sistema al modo de espera

### Desde el modo de demostración

- Mantenga apretado ■ en el sistema.
- En todos los otros modos
- Pulse **STANDBY ON** (o  en el control remoto).  
→ En modo de espera, aparecerá el reloj.

## Modo de iluminación baja

Esta función le permite seleccionar la luminosidad en la pantalla.

- En todos los otros modos, pulse **DIM MODE** repetidamente para seleccionar la luminosidad en la pantalla : DIM 1, DIM 2, DIM 3 o DIM OFF (apagado).  
→ Aparecerá en la pantalla **DIM**, excepto el modo DIM OFF.

| DIM mode | Brightness | Spectrum Analyser |
|----------|------------|-------------------|
| 1        | normal     | off               |
| 2        | half       | on                |
| 3        | half       | off               |
| OFF      | normal     | on                |

## Control de volumen

Ajuste **VOLUME** para aumentar (gire en sentido de las agujas del reloj o pulse **VOLUME +**) o reduzca (gire en sentido contrario de las agujas del reloj o pulse **VOLUME -**) el nivel del sonido.

### Para escuchar utilizando los auriculares

- Conecte el enchufe de los auriculares en el conector  situado en la parte delantera del sistema.  
→ Los altavoces serán enmudecidos.



### Para desactivar el volumen temporalmente

- Pulse **MUTE** en el control remoto.  
→ La reproducción continuará sin el sonido y aparecerá "MUTE" (enmudecimiento).
- Para activar el volumen, vuelva pulsar **MUTE**.

## Control de sonido

**Para obtener el sonido óptimo, seleccione solamente uno de los siguientes controles de navegación de sonido a la vez : MAX, DSC o VAC.**

### Sonido MAX - sonido óptimo

Sonido MAX proporciona la mejor mezcla posible de diversas funciones de sonido (DSC, VAC, DBB por ejemplo).

- Pulse **MAX SOUND** (o **MAX** en el control remoto) repetidamente.  
→ Si está activado, aparece **MAX SOUND** en la pantalla y el botón MAX SOUND se enciende.  
→ Si está activado, "1A% OFF" aparece mostrado y el botón MAX apagado.

**Nota:**

– Cuando se selecciona el sonido MAX, el resto de la navegación de sonido se desactiva automáticamente.

### VAC (Virtual Ambience Control)

La función VAC permite ajustar el sistema para seleccionar un tipo de entorno.

- Pulse **VAC** para seleccionar: CINEMA, HALL o CONCERT.  
→ Aparece el ajuste seleccionado de VAC.

**Nota:**

– Cuando se selecciona el efecto de control de entorno virtual VAC, la función Incredible Surround activará automáticamente.

### DSC (Digital Sound Control) - control de sonido digital

La función DSC le permite disfrutar de efectos especiales de sonido con preajustes de ecualizador; ofreciéndole la mejor reproducción musical.

- ① Pulse **DSC** para seleccionar : OPTIMAL, JAZZ, ROCK o TECHNO.  
→ Aparece el ajuste seleccionado de DSC.

### DBB (Dynamic Bass Boost) - realce dinámico de graves

La función DBB ofrece tres ajustes para intensificar la respuesta de bajos.

- ① Pulse **DBB** para seleccionar: DBB 1, DBB 2, DBB 3 o DBB OFF.  
→ Aparece el ajuste seleccionado de **DBB**, excepto el modo DBB OFF.

**Nota:**

– Algunos discos compactos o cintas pueden grabarse en alta modulación. Si el volumen está alto, puede causar distorsiones. En tal caso, desactive la función DBB o reduzca el volumen.

### Selección automática de DSC-DBB

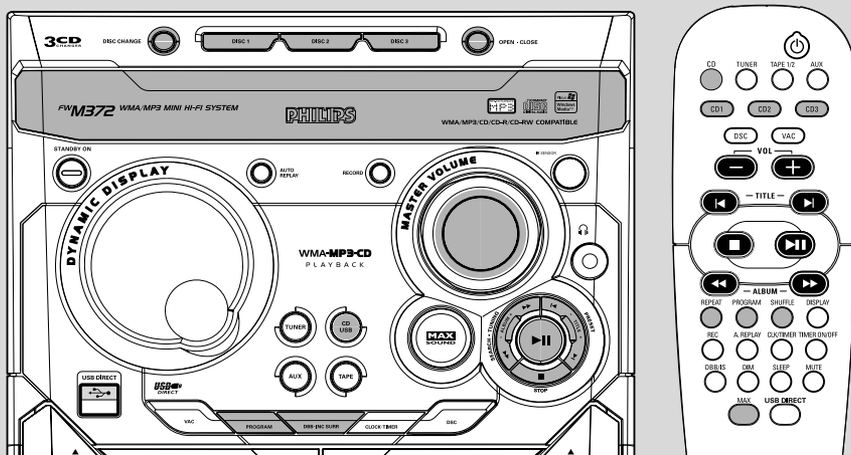
El mejor ajuste de DBB se genera automáticamente para cada selección de DSC. Puede seleccionar manualmente el ajuste de DBB más adecuado para el entorno de escucha.

| DSC     | DBB    |
|---------|--------|
| JAZZ    | off    |
| ROCK    | on (3) |
| TECHNO  | on (3) |
| OPTIMAL | on (2) |

### Incredible Surround - sonido circundante

La función Incredible Surround aumenta la distancia virtual que separa los altavoces delanteros, produciendo un efecto estéreo circundante de sorprendente amplitud.

- Mantenga pulsado **DBB•INC SURR** (o IS en el mando a distancia) hasta que "INC SUR" aparezca mostrado.  
→ Si está activado, "INC SUR" appears.  
→ Si desactivado, "IS OFF" appears.



## ¡IMPORTANTE!

- Este sistema está diseñado para discos convencionales. No utilice accesorios como anillos estabilizadores de disco u hojas de tratamiento de disco, etc., ya que pueden dañar el mecanismo del disco.
- No coloque más de un disco en cada compartimento.

## Discos para reproducción

Este sistema puede reproducir todos los CD de audio digital, discos CD-Recordable (CD-R) (CD grabables) y discos de audio digital CD-Rewritable (CD-RW) (CD regrabables), MP3-CDs (CD-ROMs con pistas MP3)



## Acerca de MP3 disco

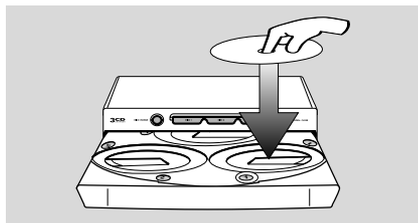
### Formatos compatibles

- ISO9660, Joliet, sesiones múltiples
- El número máximo de pistas y de álbumes es 255

- El número máximo de directorios anidados es 8 niveles
- El número máximo de álbumes es 32
- El número máximo de pistas MP3 programadas es 99
- Compatibilidad con velocidad en bits variable
- Las frecuencias de muestreo compatibles para discos MP3 son: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
- Las velocidades en bits compatibles de discos MP3 son: 32, 64, 96, 128, 192, 256 (kbps)

## Colocación de los discos

- 1 Pulse **OPEN•CLOSE** para abrir el compartimento de discos.
- 2 Coloque hasta dos discos en el compartimento de discos. Para colocar el tercer disco, pulse **DISC CHANGE**.  
→ El compartimento de discos girará hasta que el compartimento vacío esté preparado para que se coloquen discos en el mismo.



# Funcionamiento de CD/MP3-CD

- 3 Pulse **OPEN•CLOSE** para cerrar el compartimento de discos.  
→ Aparecerá "READING DISC". En la pantalla aparecerá el disco seleccionado, el número total de pistas y el tiempo de reproducción.  
→ Un botón encendido indica que hay un disco colocado en el compartimento de discos.  
→ Para un disco MP3, el nombre y el título del primer álbum se desplazarán una vez a través de la pantalla, seguidos de " A X X T X X X X".

## Notas:

- Coloque los discos con el lado de la etiqueta hacia arriba.
- Para asegurar el buen rendimiento del sistema, antes de proceder, espere a que el compartimento de discos lea completamente el disco o discos.
- Para MP3-CD, el tiempo de lectura de los discos puede superar los 10 segundos debido al gran número de canciones compiladas en un disco.

## Reproducción de discos

### Para reproducir el disco actual.

- Pulse ► || .  
→ Se reproducirá una vez el disco actual, después se detendrá.  
→ Durante la reproducción, en la pantalla aparecerá el compartimento de discos seleccionado, el número de pista y el tiempo de reproducción transcurrido de la pista en curso.  
→ Para un disco MP3 aparece **TITLE**. Para discos de modo mixto solamente se selecciona un modo de reproducción, según el formato de grabación.

### Para reproducir un disco solamente

- En modo de CD, pulse **DISC 1/2/3** (o **CD 1/2/3** en el control remoto).  
→ El disco seleccionado se reproducirá una vez.

### Para interrumpir la reproducción

- Pulse ► || .  
→ El tiempo de la pista actual parpadea en la pantalla.
- Para reanudar la reproducción, vuelva a pulsar ► || .

### Para parar la reproducción

- Pulse **STOP** ■.

## For MP3-CD

- Durante la reproducción, pulse **DISPLAY** para mostrar el álbum y el título.

## Cambiar los discos durante la reproducción

- 1 Pulse **DISC CHANGE**.  
→ El compartimento de discos se abrirá sin interrumpir la reproducción.
- 2 Para cambiar el disco interno, vuelva a pulsar **DISC CHANGE**.  
→ Aparecerá "CHANGING DISC" (cambio de disco) y se interrumpirá la reproducción del disco.  
→ El compartimento de discos se cerrará para recuperar el disco interno y se abrirá de nuevo con el disco interno accesible.

## Selección de una pista/pasaje deseado

### Para buscar un pasaje particular durante la reproducción

- Pulse y mantenga apretado **ALBUM-/+** ◀◀ ▶▶ hasta llegar al pasaje deseado.  
→ Durante la búsqueda, el volumen se reducirá.

### Para seleccionar una pista deseada

- Pulse **TITLE-/+** ◀/▶ repetidamente hasta que la pista deseada aparezca en la pantalla.
- Si se está en la posición de parada, pulse ► || para iniciar la reproducción.

## Selección de un álbum/Título deseado (disco MP3 solamente)

### Para seleccionar un álbum deseado

- Pulse **ALBUM-/+** ◀◀ ▶▶ repetidamente.  
→ El nombre del álbum se desplazará por el visualizador una vez.

### Para seleccionar un título deseado

- Pulse **TITLE-/+** ◀/▶ repetidamente.  
→ El nombre del título se desplazará por el visualizador una vez.

## Nota:

- El álbum y el título sólo se mostrarán una vez tras su selección. Para que aparezcan mostrados de nuevo, pulse reiteradamente el botón **DISPLAY** para visualizar el **ÁLBUM** y el **TÍTULO** alternativamente.

## Diferentes modos de reproducción: SHUFFLE y REPEAT

Puede seleccionar y cambiar los diversos modos de reproducción durante o antes de la reproducción.

- 1 Pulse **REPEAT** en el mando a distancia para seleccionar:
  - "REPEAT TRACK" – para repetir la reproducción de la pista actual.
  - "REPEAT DISC" – para repetir la reproducción del disco actual.
  - "REPEAT OFF" – para detener la función de repetición y reproducir la pista actual.
- Para reanudar la reproducción normal, pulse **REPEAT** hasta que aparezca mostrado "REPEAT OFF".
- 2 Pulse **SHUFFLE** en el mando a distancia para seleccionar:
  - "SHUFFLE ON" – para reproducir aleatoriamente el disco actual.
  - "SHUFFLE OFF" – para detener la función aleatoria y reproducir la pista actual.
- Para reanudar la reproducción normal, pulse **SHUFFLE** hasta que aparezca mostrado "SHUFFLE OFF".
  - **REP** o **SHUF** aparece mostrado, excepto en el modo SHUFFLE OFF (ALEATORIO DESACTIVADO).

### Nota:

– Durante el modo de reproducción programada o durante la reproducción de un MP3 CD, no es posible realizar la reproducción de repetición del disco actual (modo Repetición Disco).

## Programación de pistas

Es posible programar pistas cuando no se está reproduciendo. Es posible almacenar hasta 99 pistas en la memoria, en cualquier orden.

- 1 Coloque los discos deseados en el comportamiento de discos (consulte "Colocación de los discos").
- 2 Pulse **DISC 1/2/3** para seleccionar el disco.
- 3 Pulse **PROG** para iniciar la programación.
  - **PROG** empieza a destellar.
- 4 Pulse **TITLE-/+/</>/▶** para seleccionar la pista deseada.

- Para MP3-CD, pulse **ALBUM-/+** << >> **TITLE-/+** </>/▶ para seleccionar el Album y el Título que se desean programar.
- 5 Pulse **PROG** para almacenar la pista.
- 6 Para parar la programación, pulse **STOP■ una vez**.
  - **PROG** permanece y el modo de programa continúa activo.
  - El número total de pistas programadas y el tiempo de reproducción total aparecen en la pantalla.
  - Para un disco MP3, no aparece el tiempo total de reproducción.
- 7 Pulse ▶ || para iniciar la reproducción del programa.
  - Aparecerá "PLAY PROGRAM" (reproducción de programa).

### Notas:

- No es posible crear un programa con pistas MP3 de CDs múltiples o combinadas con pistas de audio normales.
- Si el tiempo de reproducción total es superior a "99:59", "- - - -" aparece la pantalla en lugar del tiempo de reproducción total.
- Si se ha intentado programar más de 40 pistas, aparecerá "PROGRAM FULL".
- Durante la programación, si no se pulsa ningún botón durante 20 segundos, el sistema saldrá del modo de programa automáticamente.

## Para revisar el programa

- Pare la reproducción y pulse **TITLE-/+** </>/▶ repetidamente.
- Para salir del modo de revisión, pulse **STOP■**.

## Borrado de un programa

- Pulse **STOP■ una vez** cuando la reproducción haya parado o **dos veces** durante la reproducción.
  - **PROG** desaparece y aparece "PROGRAM CLEAR" (programa borrado).

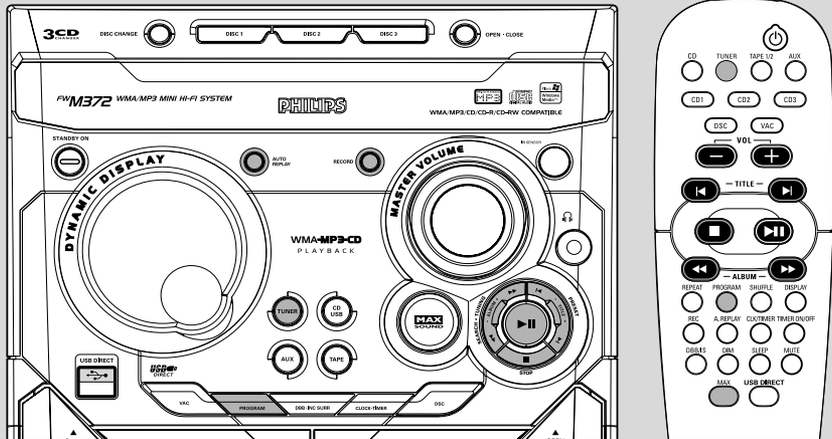
### Nota:

– El programa se borrará cuando el sistema se desconecte de la fuente de alimentación o cuando se abra el compartimento de discos.

**Para grabación, consulte "Funcionamiento/ grabación de cinta".**

# Recepción de radio

Español



## Sintonización de emisoras de radio

- 1 Pulse **TUNER** para seleccionar el modo de sintonizador:  
→ Aparecerá "TUNER" (sintonizador). Unos segundos más tarde, aparecerá la frecuencia de radio en curso.
  - 2 Pulse **TUNER** repetidamente para seleccionar la banda de onda : FM o MW.
  - 3 Pulse y mantenga apretado **ALBUM-/+ ◀▶** hasta que la indicación de frecuencia empiece a cambiar:  
→ La pantalla mostrará "SEARCH" (buscando) hasta que se encuentre una emisora con una señal suficientemente potente.
  - 4 Repita el paso 3 hasta que encuentre la emisora que desee.
- Para sintonizar con una emisora de poca intensidad, pulse **ALBUM-/+ ◀▶** brevemente y repetidamente hasta que se encuentre la recepción óptima.

## Almacenamiento de emisoras preestablecidas

Es posible almacenar hasta 40 emisoras preestablecidas en la memoria.

## Preestablecimiento automático de emisoras

- El modo Plug & Play (consulte "Funciones básicas - Plug & Play").
- 1 Pulse **TUNER** para seleccionar el modo de sintonizador:

### Para empezar emisoras preestablecidas a partir de un número preestablecido

- Pulse **TITLE-/+ ◀▶ PRESET** para seleccionar el número de emisora preestablecida deseado.  
→ No se puede almacenar de nuevo una emisora almacenada previamente.
- 2 Pulse y mantener apretado **PROGRAM** hasta que en la pantalla aparezca "AUTO" (automático).  
→ **PROG** empieza a destellar:  
→ Todas las emisoras de radio disponibles con señales suficientemente potentes se almacenarán automáticamente, empezando por la banda FM, seguida de la banda MW.  
→ Cuando todas las emisoras de radio disponibles hayan sido almacenadas o se haya utilizado toda la memoria disponible para 40 emisoras preestablecidas, se reproducirá la última emisora preestablecida.

### Para parar el preestablecimiento automático de emisoras

- Pulse **PROGRAM** o **STOP** en el sistema.

## Nota:

– Si no se selecciona un número de emisora preestablecida, el preestablecimiento automático de emisoras empezará a partir de la emisora preestablecida (1) y todas las emisoras preestablecidas anteriores serán sustituidas por las nuevas.

## Preestablecimiento manual de emisoras

- 1 Sintonice con la emisora que desee (vea “Sintonización de emisoras de radio”).
- 2 Pulse **PROGRAM**.  
→ **PROG** empieza a destellar.  
→ El número de la emisora preestablecida disponible siguiente aparecerá como opción a seleccionar.

### Para almacenar la emisora en otro número preestablecido

- Pulse **TITLE-/+ |◀/▶ PRESET** para seleccionar el número preestablecido.
- 3 Vuelva a pulsar **PROGRAM** para almacenar la emisora.  
→ **PROG** desaparece de la pantalla.
- Repite los **pasos 1–3** para almacenar otras emisoras preestablecidas.

### Para salir del modo de preestablecimiento manual de emisoras

- Pulse **■** en el sistema.

## Notas:

– Si se intenta almacenar más de 40 emisoras preestablecidas, aparecerá, “FULL” is displayed.  
– Durante la programación, si no se pulsa ningún botón durante 20 segundos, el sistema saldrá del modo de programa automáticamente.

## Sintonización de emisoras preestablecidas

- Cuando haya almacenado las emisoras de radio, pulse **TITLE-/+ |◀/▶ PRESET** para seleccionar la emisora de radio preestablecida deseada.  
→ En la pantalla aparecen el número de emisora preestablecida, la frecuencia de radio y la banda de onda.

### For Recording, please refer to “Tape Operation/Recording”.

## Cambio de la rejilla de sintonización (no disponible para todas las versiones)

En Norteamérica y en Sudamérica, el paso de frecuencia entre canales adyacentes de la banda MW es 10 kHz (9 kHz en algunas áreas).

### El cambio de la rejilla de sintonización borrará todas las emisoras almacenadas anteriormente.

- 1 Desconecte el sistema de la fuente de alimentación de CA (desenchufe el cable de alimentación de CA).
- 2 Mientras mantiene apretado **TUNER** y **▶▶** en el sistema, reconectando el sistema a la fuente de alimentación de CA.  
→ La pantalla mostrará “GRID 9” o “GRID 10”.

## Notas:

– **GRID 9** y **GRID 10** indican que la rejilla de sintonización está en el paso de 9 kHz y 10 kHz respectivamente.  
– La rejilla de sintonización de FM también se cambiará de 50 kHz a 100 kHz o viceversa.



ONCE ..... the tape will playback the selected side once and then stop.

## Rewinding / Fast forwarding

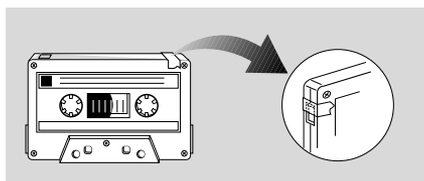
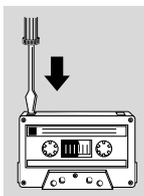
- 1 Stop playback, press ◀◀ or ▶▶.  
→ The tape will stop automatically at the end of rewinding or fast forwarding.
- 2 Press ■ to stop rewinding or fast forwarding.

### Note:

– During rewinding or fast forwarding of a tape, it is also possible to select another source (CD or TUNER, for example).

## General information on recording

- For recording, use only tape of IEC type I (normal tape).
- The recording level is set automatically, regardless of the position of the Volume, DBB, DSC and so forth.
- The tape is secured at both ends with leader tape. At the beginning and end of the tape, nothing will be recorded for six to seven seconds.
- To prevent accidental recording, break out the tab on the left shoulder of the tape side you want to protect.
- If "CHECK TAPE" is displayed, the protection tab has been broken. Put a piece of clear adhesive tape over the opening.



### IMPORTANT!

- Recording is permissible if copyright or other rights of third parties are not infringed upon.
- Recording is possible only on tape deck 2.

## Preparativos para la grabación

- 1 Pulse **TAPE** para seleccionar la platina 2.
- 2 Coloque una cinta grabable en la platina 2 con el carrete lleno a la izquierda.
- 3 Prepare la fuente a grabar:  
**CD** – coloque el disco(s).  
**TUNER** – sintonice la emisora de radio deseada.  
**TAPE** – coloque la cinta pregrabada en la platina 1 con el carrete lleno a la izquierda.  
**AUX** – conecte el equipo externo.  
**USB** – conecte un dispositivo de almacenamiento masivo USB.

### Si se está realizando una grabación

- **REC** empieza a destellar.
- No es posible escuchar a otra fuente excepto durante el doblaje de cinta.
- No es posible activar la función de temporizador durante la grabación o doblaje de cintas.

## Grabación con una pulsación

- 1 Pulse **CD, TUNER, AUX** o **USB** para seleccionar la fuente.
- 2 Inicie la reproducción de la fuente seleccionada.
- 3 Pulse **RECORD** para comenzar la grabación.

### Para parar la grabación

- Pulse ■ en el sistema.

### Nota:

– La grabación de una pulsación no es posible en el modo de cinta, y aparecerá "SELECT SOURCE" (seleccionar fuente).

# Tape Operation/Recording

## Grabación sincronizada de CD/USB

- ① seleccionar el disco o USB.
- Pulse **TITLE** **+/+** **◀/▶** para seleccionar la pista deseada, después pulse **RECORD** para comenzar a grabar.
- Puede programar las pistas en el orden en que quiere que se graben (consulte "Funcionamiento de CD - Programación de pistas").
- ② Pulse **RECORD** para comenzar la grabación.  
→ El disco empezará a reproducirse automáticamente.

### Para parar la grabación

- Pulse **STOP** **■**.  
→ La grabación y la reproducción del disco se interrumpirán simultáneamente.

## Doblaje de cinta

- ① Coloque la cinta pregrabada en la platina 1.
- Asegúrese de que ambas cintas están bobinadas hacia la izquierda.
- ② Pulse **RECORD**.  
→ La reproducción y la grabación empezarán simultáneamente.  
→ Aparecerá "DUB" (doblado).
- El doblaje solamente es posible en un lado de la cinta. Para continuar la grabación en el lado de reversión, al final del lado A, gire las cintas al lado B y repita el procedimiento.

### Para parar el doblaje

- Pulse **■**.

#### Notas:

- *El doblaje de la cinta solamente es posible desde la platina 1 a la platina 2.*
- *Para asegurar que el doblaje sea correcto, utilice cintas de la misma longitud.*

## Conecte el equipo externo

- 1 Conecte las terminales de salida de audio del equipo externo (televisor, VCR, reproductor de disco láser, reproductor de DVD o reproductor de CD) a los terminales **AUX** de su sistema.
- 2 Pulse **AUX** para seleccionar el modo externo (AUX normal).  
→ Aparecerá "FLU:".

### Notas:

- Todas las funciones de sonido (por ejemplo DSC, DBB) están disponibles para seleccionarse.
- Para más detalles, consulte las instrucciones de funcionamiento del equipo conectado.

**Para grabación, consulte "Funcionamiento grabación de cinta".**

## Utilizando un dispositivo USB de almacenaje masivo

Conectando un dispositivo USB de almacenaje masivo al equipo inalámbrico, podrá disfrutar de la música almacenada en el dispositivo a través de los potentes altavoces del equipo inalámbrico

### Reproduciendo desde un dispositivo USB de almacenaje masivo

#### Dispositivos USB de almacenaje masivo compatibles

Con el equipo inalámbrico, podrá utilizar:

- memoria flash USB (USB 2.0 ó USB1.1)
- reproductores flash USB (USB 2.0 ó USB1.1)
- tarjetas de memoria (necesita un lector de tarjetas adicional para ser operativo con este sistema inalámbrico)

#### Nota:

– En algunos reproductores flash USB (o dispositivos de memoria), el contenido almacenado ha sido grabado utilizando tecnología de protección de copyright. Los contenidos protegidos no se podrán reproducir en ningún otro aparato (por ejemplo en este equipo inalámbrico)

#### Formatos compatibles:

- USB o formato del archivo de memoria FAT12, FAT16, FAT32 (tamaño del sector: 512 - 65,536 bytes)
- MP3 con índice de bits (índice de datos): 32-320 Kbps e índice de bits variable
- WMA versión 9 o anterior
- Directorio incluyendo un máximo de 8 niveles
- Número de álbums/ carpetas: máximo 99
- Número de pistas/títulos: máximo 400
- Información ID3 v2.0 o posterior
- Nombre del archivo en Uicode UTF8 (longitud máxima: 128 bytes)

#### El sistema no reproducirá o no será compatible con los siguientes formatos:

- Álbums vacíos: un álbum vacío es un álbum que no contiene archivos MP3/WMA, y que no aparecerá mostrado en el visualizador.
- Los formatos de archivos no compatibles se ignorarán. Es decir, por ejemplo los documentos Word o los archivos MP3 con extensión .dlf se ignorarán y no se reproducirán.
- AAC, WAV, PCM archivos audio
- Archivos WMA con protección DRM
- Archivos WMA en formato Lossless

#### Cómo transferir los archivos musicales desde el PC a un dispositivo USB de almacenaje masivo

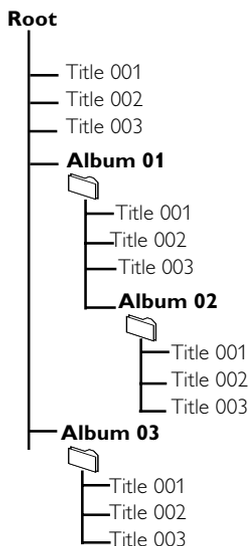
Utilizando el ratón para arrastrar y desplazar los archivos musicales, podrá transferir fácilmente su música favorita desde el PC a un dispositivo USB de almacenaje masivo.

En el reproductor flash, también puede utilizar su software de gestión de música para la transferencia de música.

**Sin embargo, esos archivos WMA podrían no ser reproducibles por motivos de incompatibilidad.**

#### Cómo organizar sus archivos MP3/WMA en el dispositivo USB de almacenaje masivo

Este equipo inalámbrico navegará por los archivos MP3/WMA en el orden correspondiente a carpetas/sub-carpetas/títulos. Ejemplo:



## Notas:

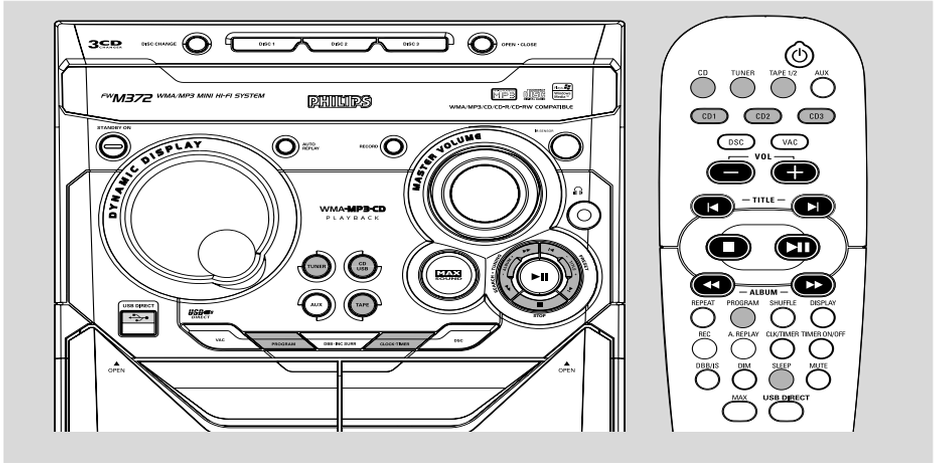
- Por motivos de compatibilidad, la información del álbum/pista puede ser distinta a lo que aparece mostrado por el software de gestión de música de los reproductores flash
- El nombre de los archivos o la información ID3 aparecerá mostrado como — si no están en inglés

Organice sus archivos MP3/WMA en distintas carpetas o subcarpetas según sea necesario.

### Nota:

- Si los archivos MP3/WMA no han sido organizados en álbums en el disco, "00" aparecerá mostrado como un álbum.
- Compruebe que los nombres de los archivos MP3 concluyen con .mp3.
- Para los archivos WMA con protección DRM, use Windows Media Player 10 (o versión más actual) para la grabación/conversión. Visite [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com) para más información sobre Windows Media Player y WM DRM (Gestión Digital de Derechos de Windows Media).

- 1 Compruebe que el aparato USB está adecuadamente conectado (Consulte Instalación, Conexión de un aparato adicional externo)
- 2 Pulse **CD/USB** una o más veces para seleccionar (en el mando a distancia, pulse **USB DIRECT**).
  - **NO AUDIO** aparece cuando no se encuentra ningún archivo audio en el dispositivo USB.
- 3 Reproduzca los archivos audio del USB del mismo modo que los álbums/pistas en un CD (véase Funcionamiento de CD/MP3-CD).



## ¡IMPORTANTE!

– Durante el modo de ahorro de energía, no se puede activar la función de reloj/temporizador.

## Visualización del reloj

El reloj (si está ajustado) se mostrará en modo de espera.

**Para ver el reloj en cualquier modo de fuente (por ejemplo CD, TUNER)**

- Pulse **CLOCK•TIMER**.
  - El reloj se mostrará durante unos segundos.
  - Si el reloj no ha sido ajustado, aparecerá "----:--".

## Ajuste del reloj

El reloj puede ajustarse o bien al modo de 12 horas o de 24 horas, por ejemplo "AM 12:00" o "00:00".

- 1 En modo de espera o de visualización del reloj, pulse **CLOCK•TIMER una vez**. En otro modo de fuente, pulse **CLOCK•TIMER dos veces**.
- 2 Pulse **PROGRAM** repetidamente para seleccionar el modo de reloj.
  - "AM 12:00" o "00:00" empieza a destellar.
- 3 Pulse **ALBUM/+ << >>** repetidamente en el sistema para ajustar la hora.

- 4 Pulse **TITLE/+ << >>** repetidamente en el sistema para ajustar los minutos.
- 5 Pulse **CLOCK•TIMER** de nuevo para almacenar el ajuste.
  - El reloj empieza funcionar.

**Para salir sin almacenar el ajuste**

- Pulse **STOP ■** en el sistema.

Notas:

- Los ajustes de reloj se cancelarán cuando se desconecte el cable de alimentación o si ocurre un corte de corriente.
- Durante el ajuste del reloj, si no se pulsa ningún botón durante 90 segundos, el sistema saldrá automáticamente del modo de ajuste de reloj.

## Ajuste de temporizador

Sistema puede conmutar automáticamente a modo de CD, sintonizador o cinta (TAPE 2) a una hora preestablecida. Puede utilizarse como un despertador.

## ¡IMPORTANTE!

- Antes de ajustar el temporizador, asegúrese de que el reloj esté ajustado correctamente.
- Una vez se haya ajustado, el temporizador siempre estará activado.
- El temporizador no se activará si se está realizando una grabación.
- El volumen del temporizador aumentará desde el nivel mínimo hasta el último nivel de volumen sintonizado.

# Reloj/Temporizador

- 1 Pulse y mantenga apretado **CLOCK•TIMER** durante más de **dos segundos** para seleccionar el modo de temporizador.  
→ El último ajuste de temporizador empieza a destellar.  
→ **TIMER** empieza a destellar.  
→ La fuente seleccionada se iluminará.
- 2 Pulse **CD, TUNER** o **TAPE** para seleccionar la fuente deseada.
  - Asegúrese de que la fuente de música esté preparada.  
**CD** – Coloque el disco(s). Para iniciar desde una pista específica, almacene un programa (consulte "Funcionamiento de CD - Programación de pistas").  
**TUNER** – sintonice la emisora de radio preestablecida deseada.  
**TAPE** – coloque la cinta pregrabada en la platina 2.
- 3 Pulse **ALBUM-/+** ◀▶ repetidamente en el sistema para establecer la hora en que el temporizador se iniciará.
- 4 Pulse **TITLE-/+** ◀▶ repetidamente en el sistema para establecer los minutos en que el temporizador se iniciará.
- 5 Pulse **CLOCK•TIMER** para almacenar el temporizador.  
→ **TIMER** permanece en la pantalla.
- A la hora preestablecida, se reproducirá la fuente seleccionada.

## Para salir sin almacenar el ajuste

- Pulse **STOP** ■ en el sistema.

### Notas:

– Cuando se alcanza la hora preestablecida y la bandeja de disco seleccionada está vacía, se selecciona el siguiente disco disponible. Si ninguna de las bandejas de discos está disponible, se seleccionará el sintonizador automáticamente.  
– Durante el ajuste del temporizador, si no se pulsa ningún botón durante 90 segundos, el sistema saldrá automáticamente del modo de ajuste de temporizador.

## Para desactivar el temporizador

- Pulse **TIMER ON/OFF** en el control remoto.  
→ La pantalla mostrará "OFF" (cancelado) y **TIMER** desaparece de la pantalla.

## Para activar el temporizador

- Pulse **TIMER ON/OFF** en el control remoto.  
→ El último ajuste de temporizador se mostrará durante algunos segundos y **TIMER** aparecerá en la pantalla.

## Ajuste de temporizador de dormitado

El temporizador de dormitado permite que el sistema conmute al modo de espera automáticamente después de un período de tiempo prefijado.

- 1 Pulse **SLEEP** repetidamente para seleccionar un período de tiempo.  
→ Las selecciones son las siguientes (tiempo en minutos):  
15 → 30 → 45 → 60 → OFF → 15 ...  
→ Aparecerá "SLEEP xx" o "OFF". "xx" es el tiempo en minutos.
- 2 Cuando se alcance el tiempo deseado, deje de pulsar el botón **SLEEP**.  
→ Aparecerá en la pantalla **SLEEP**, excepto en el modo "OFF" (desactivación).  
→ Ahora el temporizador de dormitado está ajustado. Antes de que el sistema pase al modo de espera, aparecerá una cuenta hacia atrás de 10 segundos.  
"SLEEP 10" → "SLEEP 9".... → "SLEEP 1" → "SLEEP"

## Para comprobar el tiempo que queda después de activarse el temporizador de dormitado

- Pulse **SLEEP** una vez.

## Para cambiar el temporizador de dormitado

- Pulse **SLEEP** de nuevo mientras aparece el tiempo de dormitado restante en el temporizador.  
→ La pantalla muestra las siguientes opciones de temporizador de dormir.

## Por desactivar el temporizador de dormitado

- Pulse **SLEEP** repetidamente hasta que aparezca "OFF" (desactivación), o pulse el botón **STANDBY ON** ⏻.

## AMPLIFICADOR

Potencia de salida

FWM372 ..... 2000 W PMPO  
..... 2 x 60 W RMS(1)

FWM572 ..... 4000 W PMPO  
..... 2 x 110 W RMS(1)

Relación señal/ruido ..... 67 dB A (IEC)

Respuesta de frecuencia ..... 50 – 15000 Hz

Sensibilidad de entrada

AUX/CDR In ..... 500 mV / 900mV

Salida

Altavoces ..... 6  $\Omega$

Auriculares ..... 32 W – 1000  $\Omega$   
(1) (6  $\Omega$ , 1 kHz, 10%THD)

## REPRODUCTOR DE CD/MP3-CD

Número de pistas programables ..... 99

Respuesta de frecuencia ... 20 – 20000 Hz -3dB

Relación señal/ruido ..... 75 dB A

Separación de canales ..... 60 dB (1 kHz)

Distorsión armónica total ..... < 0.003%

MPEG 1 Layer 3 (MP3-CD) ..... MPEG AUDIO

Velocidad en bits MP3-CD ..... 32-256 kbps  
(128 kbps advised)

Frecuencias de muestreo ..... 32, 44.1, 48 kHz

## RECEPCIÓN DE RADIO

Gama de onda de FM ..... 87.5 – 108 MHz

Gama de frecuencia MW (9 kHz) .....  
..... 531 – 1602 kHz

Gama de frecuencia MW (10 kHz) .....  
..... 530 – 1700 kHz

Rejilla de sintonización ..... 9/10 kHz

Número de emisoras preestablecidas ..... 40

Antena

FM ..... 75  $\Omega$  cable

MW ..... Antena de cuadro

## REPRODUCTOR DE USB

USB ..... 12Mb/s, V1.1  
..... se podrán reproducir archivos MP3/WMA

Número de álbums/carpeta ..... máximo 99

Número de pistas/título ..... máximo 999

## REPRODUCTOR DE CINTA

Respuesta de frecuencia

Cinta normal (tipo I) ..... 80 – 12500 Hz (8 dB)

Relación señal/ruido

Cinta normal (tipo I) .....  $\geq$  48 dB A

Gimoteo y centelleo .....  $\leq$  0,4% JIS

## SISTEMA DE ALTAVOCES

Sistema ..... 3 vías,  
Reflexor de graves de doble puerto

Impedancia ..... 6  $\Omega$

Altavoz de graves ..... 1 x 5,5"

Altavoz de agudos ..... 1 x 2"

Dimensiones (anch. x alt. x prof.)

FWM372 ..... 248 x 310 x 195 (mm)

FWM572 ..... 248 x 310 x 230 (mm)

Peso

FWM372 ..... 3.3 kg each

FWM572 ..... 3.8 kg each

## INFORMACIÓN GENERAL

Material/ acabado ..... Poliestireno/Metal

Potencia de CA

para versión /55 ..... 110 – 127 / 220 – 240 V;  
..... 50/60 Hz Commutable

Consumo de energía

Activo

FWM372 ..... 80 W

FWM572 ..... 170 W

Espera .....  $\leq$  15 W

Dimensiones (anch.x alt.x prof.)

FWM372 ..... 265 x 310 x 367 (mm)

FWM572 ..... 265 x 310 x 384 (mm)

Peso (sin altavoces)

FWM372 ..... 7.15 kg

FWM572 ..... 8.8 kg

**Las especificaciones y el aspecto externo están sujetos a cambios sin notificación previa.**

# Mantenimiento

## Limpeza del mueble

- Utilice un año ligeramente humedecido con una solución de detergente suave. No utilice una solución que contenga alcohol, amoníaco o sustancias abrasivas.

## Limpeza de los discos

- Cuando un disco esté sucio, límpielo con un paño. Pase el paño desde el centro hasta el borde del disco. No pase el paño en movimientos circulares.
- No utilice disolventes como bencina, diluyentes, productos de limpieza comerciales o vaporizador antiestático destinado a discos analógicos.

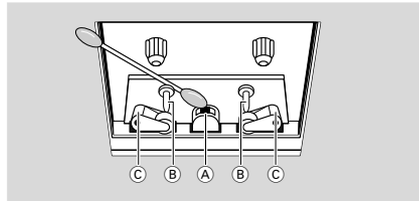


## Limpeza de la lente del disco

- Después de uso prolongado, puede acumularse suciedad o polvo en la lente del disco. Para asegurar una buena calidad de reproducción, limpie la lente del disco con Philips CD Lens Cleaner (limpiador de lente de CD Phillips) o cualquier producto de limpieza comercial. Siga las instrucciones suministradas con el producto de limpieza.

## Limpeza de las cabezas de grabación y los recorridos de la cinta

- Para asegurar una buena calidad de grabación de reproducción, limpie las cabezas (A), cabestrante(s) (B), y rodillo(s) (C) cada 50 horas de funcionamiento de cinta.
- Utilice algodón humedecido ligeramente con líquido de limpieza o alcohol.
- También puede limpiar las cabezas reproduciendo una cinta de limpieza una vez.



## Desmagnetización de las cabezas

- Utilice una cinta de desmagnetización que puede obtenerse del distribuidor.

# Resolución de problemas

## ADVERTENCIA

***¡No abra el sistema ya que hay el riesgo de recibir una sacudida eléctrica! El usuario no debe intentar reparar el sistema bajo ninguna circunstancia, ya que esto anularía la garantía. No abra el sistema ya que existe el riesgo de recibir una sacudida eléctrica.***

***Si ocurre una avería, en primer lugar compruebe los puntos detallados a continuación antes de llevar el sistema a que se repare. Si no es posible solucionar un problema siguiendo estos consejos, consulte al distribuidor o centro de servicio.***

| Problema  | Solución  |
|---|---|
| <b>Aparece "NO DISC" (no hay disco).</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Coloque el disco.</li><li>✓ Compruebe si el disco está colocado al revés.</li><li>✓ Espere a que la condensación de humedad en la lente haya desaparecido.</li><li>✓ Cambie o limpie el disco, consulte "Mantenimiento".</li><li>✓ Utilice un CD-RW finalizado o un disco de formato MP3-CD correcto.</li></ul> |
| <b>Aparece "DISC NOT FINALIZED" (disco no finalizado).</b>        | <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Utilice un CD-RW o CD-R finalizado.</li></ul>   |
| <b>Algunos archivos del dispositivo USB no aparecen mostrados</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Compruebe si el número de carpetas es superior a 99 o el número de títulos superior a 400</li></ul>   |

**“DEVICE NOT SUPPORTED” se desplaza en la pantalla.**

**Mala recepción de radio.**

**No se puede realizar la grabación o la reproducción.**

**La puerta de la platina no puede abrirse.**

**No reacciona cuando se pulsa cualquier botón.**

**No hay sonido o el sonido es malo.**

**Sonido del canal izquierdo sale del canal derecho y viceversa.**

**El control remoto no funciona correctamente.**

**El temporizador no funciona.**

**Todos los botones encendidos no están encendidos.**

**El ajuste de reloj/temporizador ha sido borrado.**

**El sistema muestra funciones automáticamente y los botones destellan.**

- ✓ Retire el dispositivo de almacenamiento masivo USB o seleccione otra fuente.
- ✓ Las señal es demasiado débil, ajuste la antena o conecte una antena externa para obtener una recepción mejor.
- ✓ Aumente la distancia al televisor o VCR.
- ✓ Limpiar las piezas de la platina, consulte “Mantenimiento”.
- ✓ Utilizar solamente cinta NORMAL (IEC I).
- ✓ Aplicar un trozo de cinta adhesiva sobre el espacio ocupado previamente por la lengüeta arrancada.
- ✓ Desenchufar y volver a enchufar el cable de CA y volver a activar el sistema.
- ✓ Desenchufar y volver a enchufar el cable de CA y volver a activar el sistema.
- ✓ Ajustar el volumen.
- ✓ Desconectar los auriculares.
- ✓ Comprobar que los altavoces estén conectados correctamente.
- ✓ Comprobar que el cable rayado esté sujeto.
- ✓ Asegúrese de que el CD MP3 sea grabado con una velocidad en bits de 32 a 256 kbps con frecuencias de muestreo de 48 kHz, 44.1 kHz o 32 kHz.
- ✓ Comprobar las conexiones y la ubicación de los altavoces.
- ✓ Seleccionar la fuente (por ejemplo CD,TUNER) antes de pulsar el botón de función (▶, ◀, ▶▶).
- ✓ Reducir la distancia al sistema.
- ✓ Colocar las pilas con sus polos (signos +/-) de la forma indicada.
- ✓ Cambiar las pilas.
- ✓ Apuntar en la dirección del sensor del sistema.
- ✓ Ajustar el reloj correctamente.
- ✓ Mantenga pulsado CLOCK•TIMER para activar el temporizador.
- ✓ Si se está realizando una grabación o doblaje de cintas, deténgalo.
- ✓ Pulse DIM hasta que aparezca el modo de visualización DIM OFF.
- ✓ Ocurrió un corte de corriente o se desconectó el cable de alimentación. Volver a ajustar el reloj/temporizador.
- ✓ Pulsar y mantener apretado ■ en el sistema para desactivar el modo de demostración.