

EASY LIFE

MANUAL DE USUARIO

SYTECH



SISTEMA MICRO **HIFI**

SY-8045

Bienvenido

Gracias por haber comprado el nuevo Sistema Micro Hifi CD Sytech SY-8045BT. Para que pueda beneficiarse plenamente de la unidad, por favor lea atentamente las instrucciones. Para evitar daños y lesiones siga las instrucciones indicadas en el manual de usuario.

Precauciones de seguridad



¡Riesgo de descarga! Puede provocar descargas eléctricas al abrirse.



¡Importante! Consulte el manual de instrucciones o de funcionamiento.



Símbolo de CLASE II (doble aislamiento)

ATENCIÓN: Para reducir el riesgo de incendio y de descargas eléctricas, no exponga el equipo a lluvia o humedad. No intente abrir el equipo. Así evitará el contacto con los componentes de alta tensión de su interior. Póngase en contacto con el vendedor para obtener asistencia técnica.

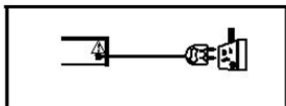
PRECAUCIÓN: Sustituya los enchufes de alimentación solo por duplicados exactos o con las mismas especificaciones recomendadas por el fabricante.

PELIGRO: Al abrirlo, liberará radiaciones láser tanto visibles como invisibles. Evite la exposición directa. No abra el equipo.

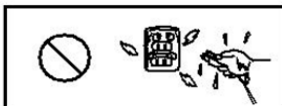
- Para evitar descargas eléctricas, alinee correctamente el enchufe de alimentación e insértelo totalmente.
- Este producto utiliza un componente láser. El uso de los controles o ajustes o la realización de procedimientos diferentes a los especificados en el presente manual pueden provocar la exposición a radiación peligrosa.
- No abra el equipo ni lo repare por su cuenta. Para el mantenimiento recurra únicamente al personal cualificado.

Instrucciones de seguridad y mantenimiento

Lea y respete todas las advertencias e instrucciones incluidas en este manual y las que se señalan en la unidad. Guarde esta guía para futuras consultas. Este conjunto ha sido diseñado y fabricado de forma que se garantice la seguridad física.



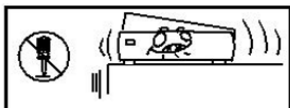
Fuentes de Alimentación: Esta unidad solo se debe usar conforme a las indicaciones marcadas en las etiquetas.



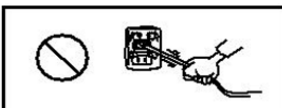
Mantenga la unidad y el enchufe de alimentación lejos del agua.



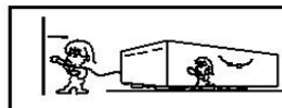
Evite la luz solar directa y el calor.



No abra nunca la tapa. Evite que pequeños objetos metálicos caigan sobre la unidad, tales como agujas, alfileres, monedas, etc...



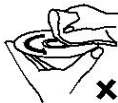
Proteja el cable de alimentación, evite elevadas presiones y no lo pise. No tire del cable ni lo doble.





Desenchufe el aparato de la toma de corriente cuando no lo utilice durante un tiempo prolongado.

Mantenimiento

- Cuando se ensucie un disco, límpielo con una bayeta.
- Limpie el disco desde el centro hacia fuera, en línea recta.
- No esponga el reproductor, pilas o discos a la humedad, lluvia, arena o calor excesivo causado por equipos de calentamiento o luz solar directa.
- No utilice disolventes como benceno, diluyentes o limpiadores comercializados ni pulverizadores antiestáticos para discos de colores.
- La lente puede empañarse al trasladar repentinamente el reproductor de un entorno frío a uno cálido, haciendo imposible reproducir un disco.
- Deje el dispositivo en el entorno cálido hasta que se evapore la humedad.



Contenidos

| | |
|--|--|
|  | Configuración.....5 |
| | Panel frontal y conexiones.....6 |
| | Mando a distancia.....7 |
|  | Escuchar CD8 |
| | Escuchar música desde un dispositivo externo9 |
| | Escuchar la radio.....9 |
| | Utilizar un dispositivo USB10 |
| | Instrucciones de funcionamiento del Bluetooth.....11 |
| TI | Solución de problemas..... 13 |
| | Especificaciones.....14 |

La copia no autorizada de materiales protegidos contra copias, incluidos programas informáticos, archivos, emisiones y grabaciones de sonido, puede vulnerar los derechos de copyright y constituir un delito. Este equipo no debe utilizarse para tales fines.

***Sea responsable
Respete los derechos de autor***

Configuración

1. Conexión de los altavoces frontales.

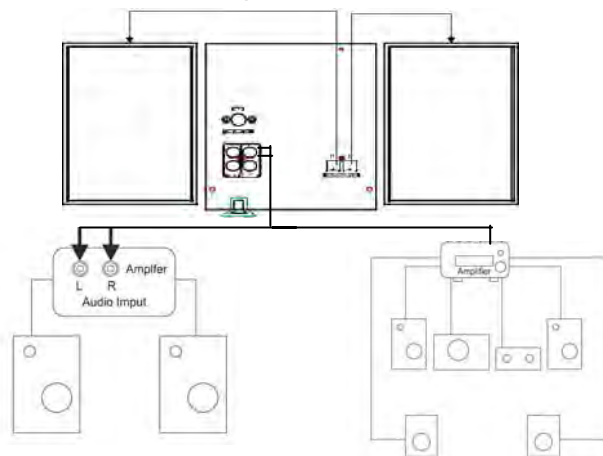
- Conecte los cables de los altavoces a los terminales de la unidad central.
- Conecte un altavoz al terminal marcado como "L" (Izquierdo) y el otro altavoz al terminal "R" (Derecho).

2. Extensión de la antena FM

- La recepción será mejor si se extiende el cable de la antena de modo que esté en línea recta.

3. Conexión Salida de audio

- Conecte un cable R/L a un amplificador o altavoces externos.



NOTAS:

- Si la pantalla del televisor aparece descolorida, no coloque los altavoces a menos de 30 cm del televisor.
- Asegúrese de hacer coincidir el cable del altavoz con el correspondiente terminal de los componentes: "R" a "R" y "L" a "L". Si coloca los cables al revés, el sonido se distorsionará y carecerá de base.

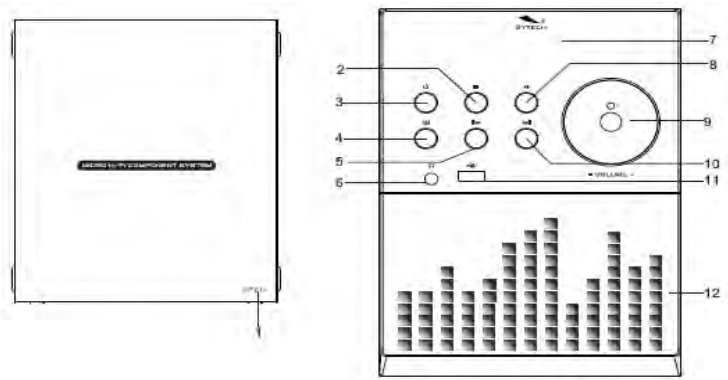
Tenga cuidado con lo siguiente

Tenga cuidado asegúrese que los niños no pongan las manos ni objetos en el:

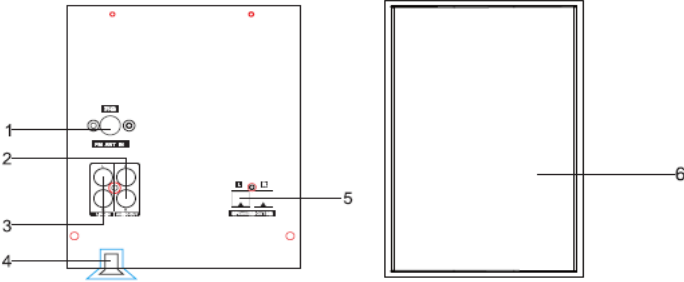
* Conducto del altavoz.

* Conducto del altavoz: orificio que garantiza la plenitud de la base del sonido del altavoz (anexo)

Panel frontal y conexiones










- 1.ABRIR/CERRAR 2. PARAR 3.STANDBY
- 4. FUENTE 5. ANTERIOR 6. CONEXIÓN AURICULARES
- 7. DISPLAY LED 8. REPRODUCIR/PAUSA 9.VOLUMEN+/-
- 10.SIGUIENTE 11.PUERTO USB 12.DISPLAY ESPECTRUM



- 1. ENTRADA ANTENA 2. SALIDA AUDIO 3. ENTRADA LINEA
- 4. CABLE DE RED 5. SALIDA ALTAVOCES 6. ALTAVOCES

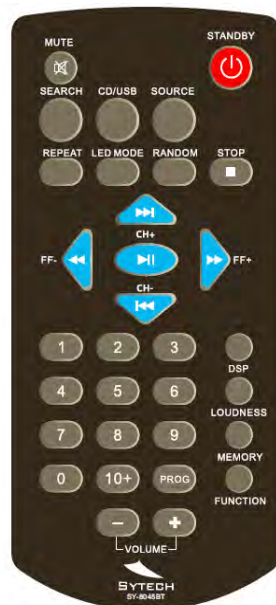
Mando a distancia

| | |
|---|---|
| MUTE  (Silenciar) | Desactiva el sonido momentáneamente. Pulse de nuevo para recuperar el sonido |
| STANDBY  | STANDBY. Encendido / Apagado |
| CD/USB | Pulse este botón para cambiar entre CD/USB |
| SOURCE | Seleccione la fuente: CD / LINE IN / FM / BLUETOOTH |
| SEARCH | En modo radio, pulse este botón para buscar automáticamente emisoras de radio |
| REPEAT (REPETIR) | Puede realizar la repetición de una canción o la repetición de todo el disco |
| LED MODE | Activar o desactivar las luces LED Spectrum |
| RANDON | Reproducción aleatoria |
| STOP/■ | Detiene la reproducción |

| | |
|---|--|
|  /CH+ | Selecciona la pista o la emisora siguiente |
|  /CH- | Selecciona la pista o la emisora anterior |
|  /FF-  /FF+ | Retroceso o avance rápido. |
|  | Iniciar o detener la reproducción |

| | |
|--------------------|--|
| 0...10+ Números | Teclas numéricas para seleccionar una pista directamente |
|--------------------|--|

| | |
|----------|---|
| MEMORY | Memoriza la emisora de radio |
| VOLUME | Ajuste de volumen del sonido |
| DSP | Efectos de sonido modos EQ |
| FUNCTION | Ajuste de graves y agudos |
| PROG | Programar pistas de CD y reproducir en el orden de preferencia. |
| LOUDNESS | Optimizar las frecuencias altas y bajas. |









Escuchar CD's

Su sistema micro Hifi permite reproducir archivos : CD, MP3, WMA

| | UNIDAD CENTRAL | MANDO A DISTANCIA |
|---|--|---|
| 1. Abrir la bandeja del disco |  ABRIR/CERRAR | — |
| 2. Inserte el CD: etiqueta hacia arriba | — | — |
| 3. Cerrar la bandeja del disco |  ABRIR/CERRAR | — |
| 4. Seleccione la función CD |  | SOURCE |
| 5. Iniciar la reproducción del CD. |  |  |
| 6. Detener la reproducción del CD |  |  |

Buscar una sección dentro de un CD







Mantenga pulsado  en la unidad o  en el mando a distancia durante la reproducción y suelte en el punto que quiera escuchar.

Pasar a otra pista (archivos)

Pulse  en la unidad o  en el mando a distancia

Crear su propio listado de reproducción

Puede programar hasta 20 pistas de un CD en el orden deseado.

1. Insertar un CD y espere hasta que la unidad lea el CD. Pulse STOP en el mando a distancia o en la unidad para entrar en modo parada.
2. Pulse PROG en el mando a distancia estando en modo de parada.
3. Pulse  en la unidad o  en el mando a distancia para seleccionar una pista. Repita los pasos 2 y 3 tantas veces como canciones desee programar.
4. Pulse  en la unidad  en el mando a distancia para reproducir los archivos musicales programados.

Escuchar sus pistas (archivos) repetidamente o de forma x aleatoria

1. Pulse la tecla "RANDOM" en el mando a distancia ("RAN" aparecerá en el display).

2. Se reproducirán las canciones en un orden aleatorio.

Para volver a la reproducción normal, pulse el botón "RANDOM" (aleatorio) en el mando a distancia hasta salir de esta opción ("RAN" desaparecerá del display).

Acerca de MP3/WMA

La compatibilidad de los discos MP3/WMA con esta unidad tiene las siguientes limitaciones:

*Frecuencia de muestra: 32-48(MP3/WMA)


*Velocidad de transferencia: 32-320kbps (MP3), 40-320kbps (WMA)

No utilice caracteres especiales como /:?<> etc.

*Aunque el número total de archivos del disco sea superior a 1000, solo aparecerán como máximo 999.




Escuchar música desde un dispositivo externo

Se puede utilizar la unidad para reproducir música de distintos tipos de dispositivos externos

| | UNIDAD CENTRAL | MANDO A DISTANCIA |
|---|---|-------------------|
| 1.1. Conecte el dispositivo externo al conector LINE IN de la unidad. >Si su televisor solo tiene una entrada de Audio (MONO) Conéctelo al enchufe de audio izquierdo (blanco) de la unidad. | — | — |
| 2. Seleccione la función LINE IN |  | SOURCE |

Escuchar la radio

Asegúrese de que la antena de FM esté conectada.

| | UNIDAD CENTRAL | MANDO A DISTANCIA |
|--|---|-------------------|
| 1. Seleccione FM |  | SOURCE |
| 2. Seleccionar la emisora de radio. |  | CH-/CH+/FF-/FF+ |
| 3. Búsqueda automática de emisora de radio |  | SEARCH |

Búsqueda automática de emisoras y presintonías

- 1- Pulse el botón "SOURCE" para seleccionar el modo FM.
- 2- Pulse la tecla "SEARCH" en el mando a distancia para realizar la búsqueda automática de las emisoras.
- 3- Las emisoras se almacenarán en el orden de búsqueda, siendo su máximo 40 presintonías.

- 1- Pulse el botón "SOURCE" para seleccionar el modo FM.
- 2- Para seleccionar la frecuencia de la emisora que desee, mantenga pulsado FF-/FF+ en el mando a distancia durante más de 0,5 segundos.
- 3- Para organizar y guardar la emisora en el orden que desee, pulse el botón "MEMORY" del mando a distancia (parpadeará el display) con los botones "CH+/CH-" seleccionaremos el orden (CH01,CH02..) debiendo pulsar de nuevo el botón "MEMORY" para guardarla.

Función USB

Puede disfrutar y escuchar la música almacenada en su USB conectándolo al puerto USB del sistema Micro Hifi

| | UNIDAD CENTRAL | MANDO A DISTANCIA |
|---|----------------|----------------------------------|
| 1. Conecte el dispositivo USB al puerto USB de la unidad. | — | — |
| 2. Seleccione la función USB | — | CD/USB |
| 3. Seleccione el archivo que quiere reproducir. | — | ▶▶ ◀◀/◀◀/▶▶ teclas numéricas |
| 4. Iniciar la reproducción del dispositivo. | ▶▶ | ▶▶ |
| 5. Para detener la reproducción, pulse: | ■ | ■ |
| 6. Antes de desconectar el dispositivo USB, use estos botones para cambiar a otra fuente. | ◻▶ | SOURCE |

Dispositivos USB compatibles

- Reproductor de MP3: Lector MP3 tipo “flash”.
- Memoria USB: Dispositivos compatibles con USB 2.0 o USB 1.1.

Restricciones

- Su USB puede ser no compatible al 100% con el sistema Micro Hifi.
- No son compatibles los dispositivos que requieran la instalación de un programa adicional al conectarlos a un ordenador.
- No extraiga el dispositivo USB mientras se está usando. Podría perder todos los datos almacenados.

- Cuando se utiliza un USB de gran capacidad, la unidad podrá tardar más tiempo a leer el dispositivo USB.
- Para evitar la pérdida de datos, realice una copia de seguridad de todos los datos en su ordenador.
- Si se utiliza un cable de extensión USB o un multiconector USB, no se reconocerá el dispositivo USB.
- La utilización del sistema de ficheros NTFS no es soportado. (Solo el sistema de ficheros FAT (16/32) es soportado)
- La unidad no será compatible con el dispositivo USB si este contiene más de 1000 ficheros almacenados.
- No son compatibles las unidades de disco duro externo, los dispositivos bloqueados ni los dispositivos USB pesados.

Instrucciones de Funcionamiento del Bluetooth

*Pulse el botón "SOURCE" para cambiar la fuente de audio al modo “BT” (Conexión Bluetooth). Asegúrese de que no haya obstáculos entre el equipo de sonido y el dispositivo conectado.

*Tras conectar el módulo Bluetooth, el indicador luminoso azul parpadea rápidamente tres veces y se oye un “bip”, el indicador luminoso rojo parpadea y la máquina entra en el modo de conexión activo de Bluetooth

para buscar los dispositivos Bluetooth, que se han conectado anteriormente. Si cualquier dispositivo que se haya conectado anteriormente a la unidad es encontrado, será de nuevo automáticamente conectado.

*Si ese dispositivo no es encontrado, el equipo entrará automáticamente en el estado de emparejamiento; en este momento, los indicadores luminosos azul y rojo parpadean alternativamente;

*En el modo de emparejamiento, busque SY-8045BT en el dispositivo Bluetooth que desea conectar.

*Una vez encontrado, pulse e intente efectuar la conexión.

*Cuando se realiza el emparejamiento con éxito, el indicador luminoso azul parpadea lentamente y el “bip” se oye de nuevo.

*Cuando el dispositivo empieza la reproducción, los indicadores luminosos rojo y azul parpadean simultáneamente;

*Cuando se pulsa PAUSA o interrumpe la reproducción, el indicador luminoso rojo se apaga y queda el azul que parpadea lentamente.

*Una vez conectado al recibir llamadas, se oirá el timbre a través de los altavoces. Para contestar la llamada, simplemente descolgar del móvil.

Observaciones:

o La transmisión Bluetooth varía de 8 a 10m, si no existen obstáculos que bloqueen las señales.

o Si la versión Bluetooth del móvil fuera demasiado antigua, su teléfono le indicará que introduzca la contraseña "0000" en la primera conexión.

o Si el Bluetooth del teléfono móvil está conectado con varios dispositivos Bluetooth, es posible que se produzcan fallos imprevisibles al haber demasiados datos almacenados en el teléfono. En tal caso, suprima los dispositivos Bluetooth memorizados en el teléfono o reinicie el teléfono para volver a conectarse

o Puesto que hay numerosas versiones de Bluetooth para ordenador portátil, los métodos de conexión varían mucho. Si no puede conectar el portátil en su primera utilización, instale el controlador de Bluetooth más reciente para ese ordenador portátil. Si es difícil conectar y emparejar el portátil, contacte el departamento de servicio post-venta de la marca del mismo.

Solución de problemas

| Síntoma | Causa | Solución |
|---------|-------|----------|
|---------|-------|----------|

General

| | | |
|----------------|--|---|
| Sin Corriente. | El cable de alimentación no está Conectado | Conecte el cable de alimentación. |
| | Compruebe si la electricidad falla. | Compruebe la red eléctrica enchufando otros dispositivos electrónicos |
| Sin sonido | Compruebe que esté seleccionada la función adecuada. | Pulse SOURCE (fuente) y compruebe la función seleccionada. |

CD

| | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| La unidad no inicia reproducción. | Un disco ilegible está insertado | Inserte un disco legible |
| | El disco está sucio | Limpie el disco |

RADIO

| | | |
|--|--|--------------------------------------|
| No se puede sintonizar las emisoras de radio | La antena está incorrectamente posicionada o no está conectada adecuadamente | Conecte la antena de forma adecuada. |
|--|--|--------------------------------------|

Mando a distancia

| | | |
|---|--|---|
| El mando a distancia no funciona adecuadamente. | El mando a distancia está muy apartado de la unidad. | Utilice el mando a distancia a una proximidad adecuada. |
| | Hay un obstáculo en el recorrido del mando de mando a distancia y la unidad. | Quitar los obstáculos. |
| | La pila en el mando a distancia está gastada. | Sustituir las pilas por unas nuevas. |

Especificaciones

Especificaciones básicas

Sistema Micro Hi-Fi CD/MP3/USB/Bluetooth

Disfrute de la reproducción de música inalámbrica a través del móvil o dispositivos tablet

Sintonizador PLL FM, 40 presintonías

Puerto USB 2.0 (Capacidad máx. 32GB)

Formatos de audio soportado: CD: CD, CD/R, CD-RW, MP3, WMA

Programación hasta 20 pistas en el CD

Efectos de luz de espectro en el panel frontal

Efecto de optimización de graves "Loudness"

Visor LED con retroiluminación

Salida de auriculares / Entrada Auxiliar

Potencia de salida: 60W. PMPO

Mando a distancia

Especificaciones técnicas:

Relación señal-ruido: >80dB

Respuesta de frecuencia: 20Hz~20Khz (+/- 3dB)

Rango de frecuencia de FM: 87.5~108Mhz

Consumo en modo de espera: $\leq 2.5W$

Puerto de salida USB: 5V. 500mA.

Voltaje: 110~240V. 50/60Hz.

Especificaciones del Bluetooth

Versión Bluetooth: V2.1+EDR ClassII

Frecuencia BT: 2.4Ghz (2.4Ghz-2.4835Ghz)

Perfil Bluetooth: AVRCP, A2DP

Distancia de transmisión: 10m.

Declaración de Conformidad

Nombre del fabricante: Satyatrade S. L.
Dirección: Pol. Ind.La Raya. C/ Guadalquivir, 2.
Camarma de Esteruelas, 28816 Madrid
Telf.: 902 430 967
Fax: 91 886425
NIF: B83254763
País de fabricación: China
Descripción: Sistema Hi-Fi CD Micro
Sytech® SY-8045BT cumple con las siguientes directivas:

Norma CE: Directiva 2014/35/UE

Norma ROHS: Directiva 2011/65/UE sobre Restricción de Sustancias Peligrosas

Firmado: Ajeet Nebhwani Utamchandani
Único Administrador

