

EASY LIFE

MANUAL DE USUARIO

Sytech



TORRE DE SONIDO

SY•X260

AVISO IMPORTANTE

PARA UN OPTIMO RENDIMIENTO DE LA CALIDAD Y DE VIDA UTIL DEL SONIDO, RECOMENDAMOS NO TOCAR LAS MEMBRANAS DE LOS ALTAVOCES, POR RIESGO DE APLASTACION Y DEFORMACION.

LA GARANTIA NO CUBRE LOS DAÑOS FISICOS NI LAS AVERIAS EN LAS QUE PUDIERA DERIVAR POR UN USO INADECUADO DEL USUARIO FINAL.

BIENVENIDO


Bienvenido a Sytech! gracias por comprar Altavoz Torre con bluetooth SY-X260BT. Por favor, lea este manual con atención antes de operar su producto y preste especial atención a las precauciones que son mencionadas abajo. Y guarde este manual usuario en un lugar seguro para futuras referencias.


INSTRUCCIONES DE LA SEGURIDAD

1. Lea estas instrucciones- leer todas las instrucciones de la seguridad y la operación deben ser leídas antes de empezar la operación del producto.
2. Siga estas instrucciones- las instrucciones de la seguridad y la operación deben ser guardadas para futuras referencias.
3. Preste atención a todos los avisos de advertencia - Se debe adherir a todas las advertencias del aparato y las instrucciones de la operación.
4. Siga todas las instrucciones- todas las instrucciones de la operación y el uso deben ser seguidas.
5. No utilice este aparato cerca del agua - no se debe usar este aparato cerca del agua o la humedad, por ejemplo: en un sótano mojado o cerca de la piscina y sus similares.
6. Sólo se pueda limpiar con un paño húmedo.
7. No se debe bloquear cualquier apertura de la ventilación, y haz instalación según las instrucciones del fabricante.
8. No se debe instalar cerca de cualquier fuente de calor como radiadores, registros de calor, estufas u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que producen calor
9. No anule el propósito de seguridad del enchufe polarizado o con conexión a tierra - El enchufe contiene dos cuchillas; una de ellas es más ancha que la otra. Conexión a tierra. La cuchilla ancha y la tercera clavija se proporcionan para su seguridad. Si el enchufe suministrado no encaja en la toma, póngase en contacto con un electricista para sustituir la toma antigua.
10. Proteja el cable de alimentación de posibles pisadas, tirones o raspaduras, especialmente cerca de los enchufes, las conexiones con otros aparatos y los puntos de salida del aparato.
11. Sólo use los accesorios especificados por el fabricante.
12. Sólo se pueda usar con un carrito, soporte, estante o mesa que son determinados por el fabricante o vendidos con el aparato. Cuando se utilice un carrito, tenga cuidado al mover la combinación de carrito/dispositivo para evitar que se produzcan lesiones en caso de que se caiga.
13. Se debe desenchufar el aparato durante las tormentas eléctricas o cuando no es utilizado desde un largo tiempo.
14. Se debe referir todos los servicios a personal calificado de servicio. Se requiere mantenimiento cuando el aparato ha sido dañado de alguna manera, como el cable de alimentación o el enchufe está dañado, se ha caído líquido o han caído objetos en el aparato, o el aparato ha estado expuesto a la lluvia o humedad.
15. Por favor, guarde la unidad en un ambiente de buena ventilación.
16. Estas instrucciones del servicio deben ser usadas sólo por un p personal calificado de servicio. Para reducir el riesgo dedescarga eléctrica, no se debe realizar ningún otro servicio que no sea contenido en las instrucciones de operación, a menos que esté capacitado para hacerlo..
17. El enchufe principal debe ser utilizado como un dispositivo de desconexión. El dispositivo de desconexión debe permanecer fácilmente operable.
18. Este equipo es un aparato eléctrico de Clase II o de doble aislamiento. Ha sido diseñado de tal manera que no requiere una conexión eléctrica a tierra.



19. El signo del rayo con punta de flecha alerta contra la presencia del voltaje peligroso que no es aislado dentro del recinto del producto que pueda ser magnitud suficiente para construir un riesgo de descarga eléctrica.

 Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no retire la cubierta (ni la parte posterior) ; ya que no contiene partes que puedan ser reemplazadas por el usuario. Y consulte con el personal calificado de servicio en caso necesario.

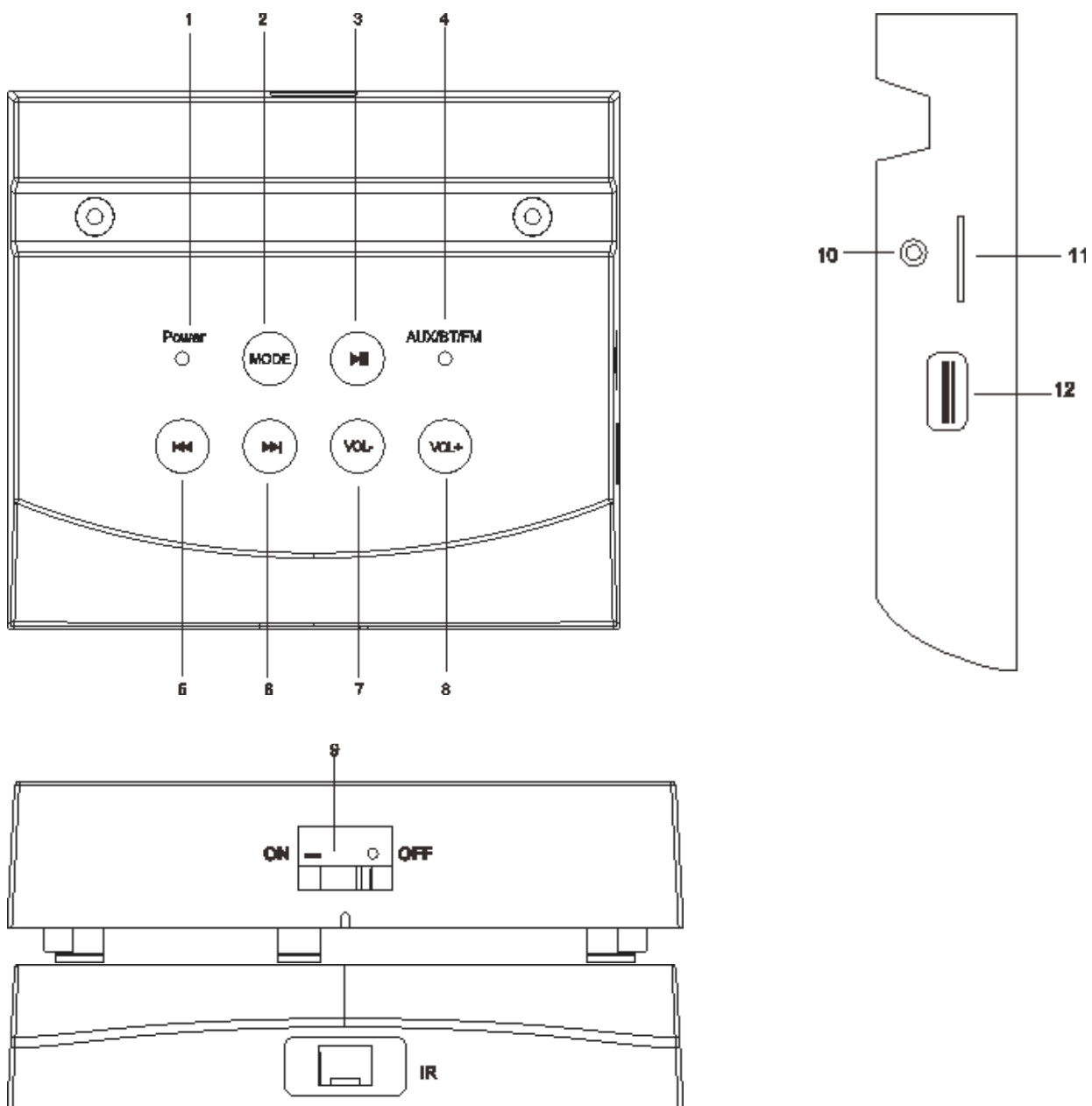
 El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero avisa al usuario de que existen instrucciones de operación y mantenimiento en el manual suministrado con el aparato

20. Las baterías en el mando a distancia no deben ser expuestas o a calor excesivo, como el Sol, el fuego y sus similares.

21. El aparato no debe ser expuesto a goteo o rotura y que ningún objeto lleno de líquidos tales como jarrones, debe ser colocado en el aparato.

22. Para reducir el riesgo de un fuego o una descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia o la humedad.

LOS PARTES DEL SY-X260BT



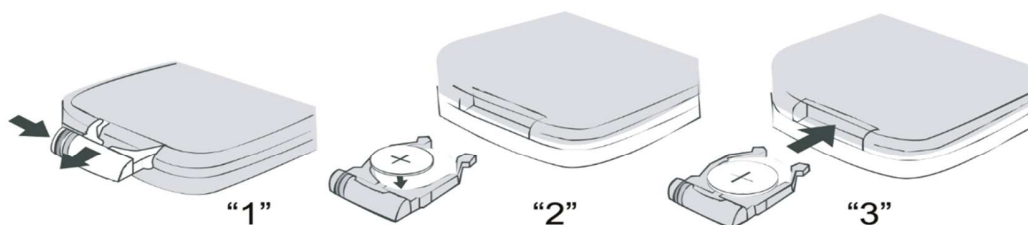
1. Indicador de encendido: Cuando este encendido se iluminara el LED rojo.
2. MODE: elige entre los distintos tipos de modos de música
3. Botón **⏸**: Pausa/Reanudar música. En modo RADIO FM sirve para búsqueda de canales FM
4. Indicador MUSICA/AUX/BT/FM: En modo BT/FM el indicador azul parpadeara. En modo Música/AUX – el indicador azul quedara fijo.
5. Botón **⏮**: Pista anterior. En modo FM: Canal anterior.
6. Botón **⏭**: Pista siguiente. En modo FM: Canal siguiente.
7. VOL - : Reduce el volumen
8. VOL + : Aumenta el volumen
9. Botón ON/OFF: Enciende y Apaga la unidad.
10. Entrada AUX
11. Puerto USB
12. Ranura Micro SD
13. Receptor de IR

EL MANDO A DISTANCIA




1. **⏻**: encender o apagar el dispositivo.
2. Botón MODE: alternar entre los modos diferentes.
3. **🔇**: botón de silencio, encender o apagar el sonido.
4. **⏸**: pausar o continuar la reproducción.
5. **⏮**: Pista anterior. En modo radio: reducir la frecuencia de FM.
6. **⏭**: la canción posterior. En radio: aumentar la frecuencia de FM.
7. Botón ecualizador EQ: ajustar y elegir entre los diferentes ecualizaciones
8. VOL-: Reducir el volumen.
9. VOL +: Aumentar el volumen
10. Teclas Numéricas: pulse este botón para elegir una canción.

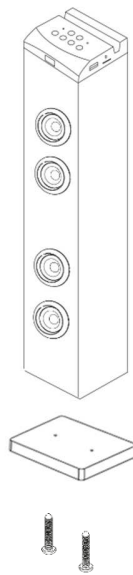
NOTA: el mando a distancia usa una batería modelo: CR2025 incluida con este producto. Cuando sea necesario reemplazar la batería, siga los pasos que se indican a continuación. Asegúrese de que la polaridad de la batería sea correcta, tal como es explicado en el dibujo, y cierre la tapa del mando a distancia deslizándola.






USO DEL SY-X260BT

1. Pulse el botón de ON/OFF para encender el dispositivo. Se iluminará un indicador en rojo indicando que la unidad está encendida.
2. Pulse el botón MODE para alternar entre las diferentes fuentes disponibles en el dispositivo (MUSICA / BLUETOOTH / RADIO / AUX).
3. Pulse el botón del VOL +/- en el altavoz para aumentar o disminuir el volumen. También puede realizar esta acción con el mando a distancia pulsando los botones +/-
4. Pulse botón de EQ para elegir la configuración deseada.
5. Pulse el botón  en el mando a distancia para silenciar el dispositivo. Y púlsalo otra vez para activar el sonido.

NOTA: El producto no está completamente ensamblado. Para ello, ajuste el altavoz a la base de madera con los tornillos suministrados. . Por favor siga los pasos en el dibujo.



MODO DE RADIO

1. Pulse el botón de ON/OFF para encender el dispositivo.
2. Pulse el botón MODE en el altavoz o en el mando a distancia hasta que se encienda el indicador LED en AZUL y se escuchara una voz "RADIO FM"
3. Pulse el botón  para comenzar una búsqueda automática de los canales. Púlselo de nuevo para parar esta operación.
4. Pulse el botón  para ir a los canales siguientes
5. Pulse el botón  para ir a los canales anteriores.
6. Pulse el botón del VOL +/- en el altavoz para aumentar o disminuir el volumen. También puede realizar esta acción con el mando a distancia pulsando los botones +/-

Después la navegación de todas las estaciones posibles de FM, estarán en la memoria de su dispositivo. Puede usar los botones numéricos en el mando a distancia para elegir la estación deseada.

Ejemplo: pulse el botón número 1+0+0+7 – el dispositivo va a sintonizar la estación 100.7

NOTA: para mejorar la recepción, desenrolle y extienda la antena de FM situado en la parte trasera del altavoz

NOTA: los modos de ecualización no están disponibles en el modo Radio.

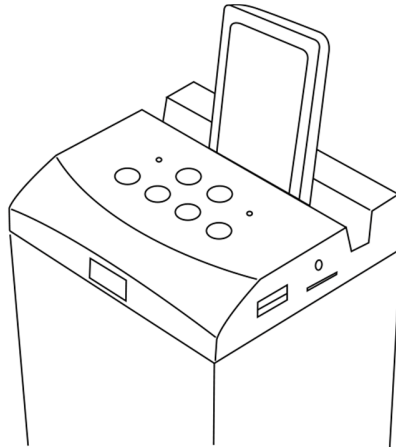
MODO AUX

- 1- Conecte un extremo del cable 3.5mm a la toma de auriculares en su aparato.
- 2- Conecte el otro extremo del cable 3.5mm a Línea auxiliar en el altavoz.
- 3- Pulse el botón ON/OFF para encender el aparato.
- 4- Pulse el botón MODE hasta que se encienda el indicador LED AZUL.
- 5- Use los controles de volumen del dispositivo para ajustar el volumen de la música.

NOTA: No pueda usar los controles del volumen del altavoz mientras que hay un dispositivo conectado a LINE-IN.

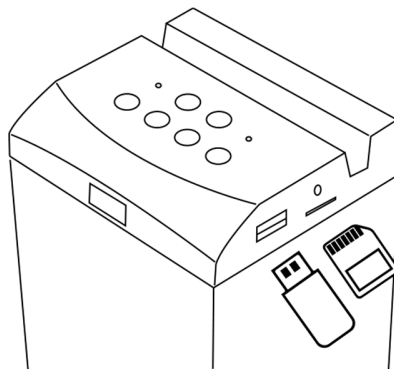
NOTA: Los modos de ecualizador no están disponibles en el modo LINE-IN.

NOTA: pueda utilizar el conector USB para cargar su dispositivo Bluetooth, y con el fin de realizarlo, conecte el cargador USB (no incluido) al altavoz, y el otro extremo al aparato. Asegúrese de que el altavoz esté encendido.



MODO USB/SD

- 1- Inserte la tarjeta de SD en el lector de tarjetas de USD en el altavoz para reproducir los archivos de la Música de MP3 y WAV.
- 2- Pulse el botón ON/OFF para encender la unidad. Pulse el botón MODE del altavoz o del mando a distancia hasta que se encienda el indicador LED AZUL.
- 3- Pulse el botón ►|| para pausar la música, y púselo otra vez para reanudar.
- 4- Pulse el botón ►► para ir a la próxima pista, Pulse el botón ◀◀ para ir a la pista previa.
- 5- Use los botones numéricos para elegir la pista deseada. Por ejemplo, pulsando los botones 3+7+4 en el mando a distancia, la pista número 374 reproducirá.



NOTA: El formato compatible es MP3 (32kbps-320kbds). Para reproducir archivos de una tarjeta de SD, conéctela cuando la unidad esté en modo de espera.

NOTA: Los archivos se reproducirán en el mismo orden que fueron guardados en la tarjeta SD. La música colocada en archivos no se puede acceder. Por lo tanto, su música debe ser colocada en una lista completa y no en archivos.

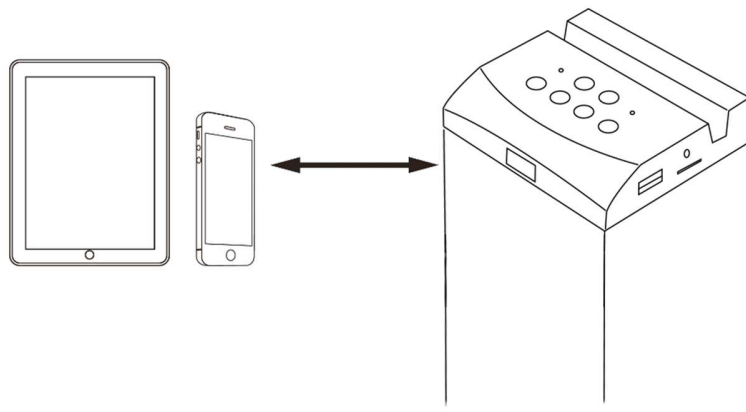
CONEXIÓN DE BLUETOOTH

1. Pulse el botón ON/OFF para encender el aparato.
2. Pulse el botón MODE en el altavoz o en el mando a distancia hasta que el indicador LED AZUL de Bluetooth se encienda y comienza a parpadear.
3. Encienda la conexión del bluetooth en el aparato que desea conectar.
4. El aparato escaneará todos los aparatos cercanos cuyos bluetooth están disponibles.
5. Elija "SY-X260BT" de la lista, en su aparato.
6. Empareja los dos unidades vía bluetooth.
7. Según el aparato que quiere conectar con el altavoz, puede ser necesario introducir un código de acceso
8. Su dispositivo Bluetooth confirmará que el emparejamiento ha sido exitoso y tendrá que aceptar la conexión. Por favor, responda Sí para conectar el altavoz con su dispositivo del bluetooth.
9. Cuando apague el altavoz y luego se vuelve a encender de nuevo, la unidad se conectará automáticamente a los dispositivos conectados anteriormente. Pero, si el dispositivo previamente conectado no está cerca del altavoz, la unidad entrará en el modo del emparejamiento otra vez. Por favor, siga el proceso anterior para conectar a un dispositivo nuevo.

NOTA: Mantenga el dispositivo Bluetooth que desea emparejar con el altavoz a una distancia menos que un metro.

NOTA: Cuando el LED titila: está en modo de emparejamiento.

Cuando el LED está encendido: está conectando al dispositivo bluetooth. Si usted desea conectar con otro dispositivo bluetooth, primero debe presionar el desemparejar el dispositivo conectado anteriormente y repetir el proceso para conectar el nuevo dispositivo.



Reproducción Bluetooth:

Asegúrese de que la conexión bluetooth entre el dispositivo y el altavoz sea activa.

- 1- Pulse el botón **⏸** para pausar la reproducción, y presione de nuevo para reanudar desde el punto en el que fue detenido.
- 2- Pulse el botón **⏭** para cambiar a la próxima canción
- 3- Pulse el botón **⏮** para cambiar a la previa canción
- 4- Pulse el botón de VOL+/VOL- en el altavoz o en el mando a distancia para ajustar el volumen.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

No hay sonido en SY-X260BT.

- Puede que el nivel del sonido sea bajo. Intente aumentar el sonido presionando el botón + en el altavoz o en el mando a distancia.
- Puede que el dispositivo conectado no está en el modo de reproducción. Por favor, actualice la conexión e inténtelo de nuevo. Si esto todavía no funciona, puede significar que el dispositivo conectado al altavoz no está compatible.
- El sonido que sale del dispositivo conectado puede ser débil. Aumente el volumen del dispositivo Bluetooth conectado.

El nivel del sonido del altavoz torre está alto.

- Reduce el nivel del sonido presionando el botón – en el altavoz o en el mando a distancia.
- El sonido que sale del dispositivo conectado puede ser demasiado alto. Disminuya el volumen del dispositivo Bluetooth conectado.

La recepción del Bluetooth no funciona.

- Asegúrese de que no haya ningún otro dispositivo conectado con el altavoz torre cuando intente emparejar un dispositivo nuevo. Si un dispositivo estaba previamente conectado, intente desemparejarlo primero y después conecte uno nuevo.

ESPECIFICACIONES

- Torre de Sonido de Madera de diseño elegante
- Tecnología Bluetooth versión 2.1 + EDR
- Sintonizador FM con búsqueda automática
- Escuche su música favorita en distintos modos – TF/ USB / BLUETOOTH / RADIO FM / AUX
- Reproductor de archivos: MP3
- Entrada auxiliar estéreo de 3.5mm
- Mando a distancia
- Consumo de potencia 20W
- Potencia de salida de altavoces (RMS): 20W (4 x 5W)
- Respuesta de frecuencia: 150Hz-18Hz
- Relación señal ruido: >65dB
- Alimentación: DC 5V DC 3A – 100-240V ~ 50/60Hz

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Fabricante: Satyatrade S. L.
Dirección: Pol.Ind.La Raya. C/ Guadalquivir, 2.
Camarma de Esteruelas, 28816 Madrid
Tel.: 902 430 967
Fax: 91 8864285
NIF: B83254763
Fabricado en: China
Descripción: Altavoz Torre
Sytech® SY-X260BT cumple Con las siguientes directivas:

Estándar de CE: directiva 2014/30/EU
Estándar de EMC: directiva 2014/53/EU
Estándar de RoHS: directiva 2011/65/EU

Firmado: Ajeet Nebhwani Utamchandani
Administrador Único

