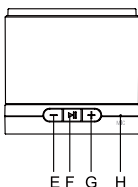
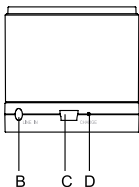
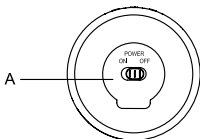




 **Bluetooth**[®]
SOUNDBOX



Conozca su altavoz



A: ALIMENTACIÓN
C O N E C T A D A /
DESCONECTADA

B: LÍNEA DE ENTRADA

(Entrada Auxiliar)

C: USB CC 5V

D: LUZ INDICADORA DE
CARGA

E: VOLUMEN

F: "BOTÓN ►|| " (estado del Bluetooth: Responder con manos libres / Colgar con manos libres / MICRÓFONO)

G: VOLUMEN +

H: Micrófono

Especificaciones del producto

- Dimensiones y peso

- Dimensiones:

Diámetro: 60mm x H57mm

- Peso: 228g \pm 5% para el cuerpo del altavoz

- Batería estándar: Batería de litio recargable integrada de 450mAh

- Tiempo de reproducción de música: Máximo 3-4 horas (basándose en 50%-70% del volumen de voz)

Condiciones de carga:

Tiempo de carga: 3-4 horas

Entrada de alimentación: CC
5V/500mA.

Especificaciones del altavoz

Diámetro: 5 centímetros

Impedancia: 4Ω

Salida de alimentación: 3W

dB SPL: 80 ± 3dB 1W/M

Paquete y accesorios

- Altavoz Bluetooth
- Cable USB
- Cable de audio
- Manual de instrucciones

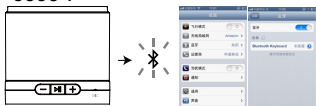
Instrucciones

de funcionamiento

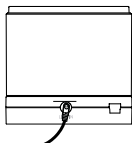
1. Altavoz Bluetooth

Encienda la alimentación y el altavoz presentará un tono de respuesta; la luz indicadora azul parpadeará y se iluminará también el indicador azul;

La función Bluetooth está disponible. El nombre de usuario del altavoz Bluetooth es: SoundBox. Cuando se empareja con el altavoz Bluetooth, si se le pide que introduzca una contraseña, rogamos introduzca "0000".



2. Encienda el interruptor de entrada auxiliar; conecte el cable de 3.5mm al puerto de entrada de línea; la luz indicadora roja se enciende y el altavoz se encuentra en función de entrada auxiliar.

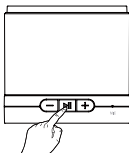


3. Realizar y responder a llamadas
Una vez que el Bluetooth está vinculado a su teléfono:

a) Marque el número en su teléfono

b) Para responder al teléfono pulse brevemente el botón "X"

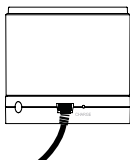
c) Pulse el botón "XX" para finalizar la llamada.



4. Carga

Cuando se conecta un cable USB (incluido), la luz indicadora roja se enciende y funciona en modo carga.

El altavoz puede cargarse cuando está en estado ON u OFF. (Le sugerimos que apague el altavoz cuando lo cargue.)



5. El altavoz Bluetooth pasará a modo sueño una vez transcurridos 5 minutos sin usar (indica que no se conecta con él), y el altavoz presentará un tono de advertencia continuado. Vuelva en encender el interruptor ON/OFF y el altavoz pasará al modo de funcionamiento normal.
6. Pulse de forma prolongada "+", y sube el volumen; pulse brevemente "-", y el volumen baja.

AVISO:

1. El altavoz Bluetooth solo puede corresponderse con

una señal a la vez; no se puede eliminar la conexión cuando se emparejan. Sólo puede eliminarse en el modo desconexión.

2.No se permite mostrar el mismo nombre del equipo en la lista de conexión Bluetooth, o se producirá que el que presenta el mismo nombre no se pueda conectar.

Puntos para mantener el Bluetooth eficiente energéticamente

- La función manos libres solo puede funcionar en modo Bluetooth.
- El altavoz Bluetooth presenta un diseño de interrupción antiseñal, pero aun así se verá interrumpido por un dispositivo de alta frecuencia o dentro de un campo electromagnético.
- Evite colocarlo en dichos entornos.

- Un puerto de usuario diferente establecerá diferencias en la distancia de transmisión. Rogamos use el puerto Bluetooth cualificado.
- Algunos dispositivos de música de teléfonos móviles no disponen de memoria caché suave y aparecerá un ligero tono "POP" cuando se realice una pausa; se trata de un sonido normal.
- La desconexión del Bluetooth no es una operación en tiempo real, y habrá un retardo de unos segundos a partir del funcionamiento del teléfono.
- Cuando falle el emparejamiento Bluetooth, borre el otro dispositivo Bluetooth de la lista de conexiones; reinicie el altavoz Bluetooth y vuelva a buscar la señal.
- Si el altavoz emite un sonido electrónico alto, o cuando se

cargue mediante el puerto USB, la luz indicadora roja, verde y azul parpadean al mismo tiempo; rogamos compruebe la carcasa de la batería, o si existe cualquier daño en la batería.

- Se debe instalar un reproductor multimedia Bluetooth en el ordenador cuando el PC use el altavoz Bluetooth.

- Por favor, extraiga el cable de ENTRADA AUXILIAR antes de conectar el altavoz Bluetooth, para asegurarse que la conexión es correcta.

- El efecto de sonido del altavoz se ve afectado por la capacidad de la batería, el rendimiento del teléfono móvil y la calidad de la fuente de entrada multimedia. Si hay ruido, el usuario puede descargar algún tipo de música "0dB" para probar el modo ENTRADA AUXILIAR, a una

distancia de 1m.

- En caso de que el altavoz o vaya a usarse durante un periodo prolongado de tiempo, rogamos lo cargue una vez al mes, para evitar que un sobreconsumo de la batería dañe al altavoz.
- No coloque el altavoz en un entorno extremadamente frío, cálido, húmedo o con polvo o causará daños a su funcionamiento y al dispositivo.
- No use el altavoz en un entorno extremadamente seco, para evitar daños estáticos.
- No coloque el altavoz cerca de agua o de fuego.
- No arañe el altavoz para proteger su interfaz y su batería.

Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, contienen materiales,



componentes y sustancias que pueden ser perjudiciales para su salud y para el medio ambiente, si el material de desecho (equipos eléctricos y electrónicos y baterías) no se manipula correctamente.

Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, llevan un símbolo de un cubo de basura cruzado por un aspa, como el que se ve a continuación. Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos, y sus pilas o baterías, no deberían ser eliminados con el resto de basura del hogar, sino que deben eliminarse por separado.

Como usuario final, es

importante que usted remita las pilas o baterías usadas al centro adecuado de recogida. De esta manera se asegurará de que las pilas y baterías se reciclan según la legislación y no dañarán el medio ambiente.

Todas las ciudades tienen establecidos puntos de recogida, en los que puede depositar los equipos eléctricos y electrónicos, y sus pilas o baterías gratuitamente en los centros de reciclaje y en otros lugares de recogida, o solicitar que sean recogidos de su hogar. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

For technical help please visit our support area on www.easypix.eu.

Easypix hereby declares that the product Bluetooth SoundBox is in conformity to all the essential requirements of Directive 1999/5/EC.

The declaration of conformity can be downloaded here:

http://www.easypix.info/download/bt-soundbox/doc_bt-soundbox.pdf



easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS