



ALTAVOZ PORTÁTIL CON BAJO DE CALIDAD SUPERIOR



Manual

DA-10285

Teclas importantes de funcionamiento

- + Para subir el volumen del altavoz.
- Para bajar el volumen del altavoz.
- >|| Esta tecla es para detener/reproducir la música.



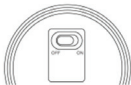


Indicador/desempeño de la batería

- Cuando está cargando, el indicador estará en rojo
- Cuando está completamente cargado, el indicador se apagará
- Cuando la pila está agotada, el altavoz se apagará en forma automática
- La luz del indicador permanecerá azul, siempre y cuando, se reproduzca música desde una fuente externa

Tiempo de carga: estimado en 3 horas para 6 horas de reproducción musical continua. Tome en cuenta que la duración de la carga varía en función del estado de la pila y del agotamiento de la misma.

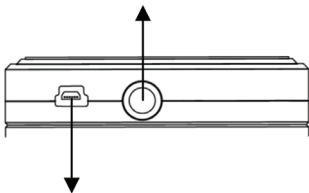
Tecla On/Off (enc. / apag.)



Ésta se encuentra en la base inferior del altavoz.

Enchufe de entrada de audio de 3,5 mm

Permite la conexión de todos los PC, ordenadores portátiles, walkman, Discman, reproductores MP3, iPod/iPhone/iPad, teléfonos inteligentes y teléfonos con enchufe de audio similar. (Utilice el cable de 3,5mm a 3,5mm incluido en el embalaje para conexión).



Minicable de carga USB

Este cable incluido en el embalaje le permite cargar la pila de litio colocada en el altavoz. Con este cable, puede cargar el altavoz desde cualquier puerto USB que se encuentra en su ordenador portátil, PC o adaptador USB que esté conectado al enchufe eléctrico de pared (el adaptador USB no se incluye en el embalaje).

Construcción de audio

Este altavoz está basado en una tecnología de sonido patentada y una estructura de diseño acústico especial que utiliza compresión de aire para aumentar la calidad del sonido.

El efecto resultante de esto es la posibilidad de producir sonido al máximo volumen posible con escasa o sin ninguna distorsión, mientras mantiene la calidad musical en el volumen más bajo.

Sistema resonante de baja frecuencia de tipo suspensión



Estructura de diseño acústico especial que permite la compresión del aire y la expansión para liberar energía.

Rastreo de baja frecuencia



Muestra la compensación del volumen de rastreo en tiempo real. Esto sólo significa que cuando se baja el volumen, aún podrá disfrutar de un buen sonido de resonancia en un nivel de baja frecuencia.

Especificaciones tecnológicas

Voltaje de la pila de litio integrada:	3,7V
Capacidad de la pila de litio:	400mAh
Voltaje de recarga:	5V
Especificaciones de la corneta:	40mm 2,6Ω 3W
Respuesta de frecuencia:	60Hz-18KHz
RSN (relación señal/ruido):	≥95 dB
Grado de distorsión:	≤0.5%
Tamaño:	60*60*50mm

Cuidado y atención

1. Mantenga este producto lejos del alcance de los niños.
2. Tome en cuenta que almacenar el producto en un ambiente frío, caliente, polvoso o húmedo podría afectar el funcionamiento del mismo (resistente al agua).
3. Si el producto no está funcionando, evite exponerlo cambios bruscos de temperatura. Para asesoría, consulte a su distribuidor más cercano.