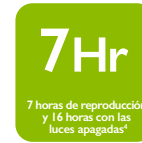




Luces LED Dinámicas de llamas multicolores



12 watts Poder de salida total



7Hr 7 horas de reproducción y 16 horas con las luces apagadas¹



TWS Verdadera Conexión Inalámbrica para usar DOS parlantes



Clasificación IPX6 de resistencia al agua¹



Compatible con Bluetooth® V5.0²



Altavoz de 66mm de rango completo y dos radiadores pasivos



Función de manos libres para llamadas

ZoundFire

Parlante portátil con tecnología inalámbrica compatible con Bluetooth®



FIRE UP THE SOUND!

Enciende tu música con el parlante ZoundFire, y siente el fuego, casi literalmente...

Esta máquina de sonido viene con unas luces de llama que te harán sentir en compañía de una fogata psicodélica e imparable. Compacto y potente, será tu arma para empezar una fiesta donde te dé la gana. ¡Y su tecnología inalámbrica compatible con Bluetooth® y batería de larga duración te harán desear que tus parrandas ocurran bastante más seguido!

Características

- Altavoz portátil para interiores y exteriores.
- Luces LED de llama dinámica para crear divertidas experiencias musicales.
- 12 watts de potencia de salida total.
- TWS (True Wireless Stereo) para transmitir audio de forma inalámbrica y simultánea mediante dos unidades separadas desde la misma fuente.²
- Cuenta con tecnología inalámbrica compatible con Bluetooth® V5.0 para una señal fuerte en rangos amplios.³
- Ofrece hasta 7 horas de reproducción con las luces encendidas y hasta 16 horas con las luces apagadas.⁴
- Protección nivel IPX6 resistente al agua, contra la lluvia y para uso en exteriores.¹
- Una unidad de altavoz de gama completa de 66 mm.
- Dos radiadores pasivos de 66 mm brindan tonos graves mejorados.
 - Puede recibir o realizar llamadas con la función de manos libres.

Especificaciones técnicas

Dispositivo	
Tipo	Parlante inalámbrico y portátil para exteriores con luces LED de llama
Potencia máxima de salida (RMS)	12 W
Entrada de CC	USB-C® 5VDC/1A
Botones	• Encendido/pausa/reproducción • Pista anterior / bajar volumen • Pista siguiente / subir volumen • Modo/TWS/responder/colgar • Switch de luces LED
Funciones especiales	
Efectos de luz	Cinco tipos + apagado
Clasificación de resistencia al agua	IPX6 ¹
Manos libres	Sí
Verdadera conexión inalámbrica (TWS)	Sí ²
Parlante	
Parlantes	Un parlante de rango completo de 66 mm y dos radiadores pasivos de 66 mm
Potencia máxima de salida (RMS)	12 W
Frecuencia	80Hz-15kHz
Impedancia	4Ω
Sensibilidad	≥80 dB
Relación señal/ruido	≥80 dB
THD	≤10%
Micrófono	
Directividad	Omnidireccional
Frecuencia	100Hz-20KHz
Impedancia	2.2K Ω
Sensibilidad	≥80 dB
Conectividad	
Tipo de conexión	• Inalámbrica compatible con Bluetooth® v5.0 • Entrada auxiliar de 3.5 mm
Puerto para tarjeta de memoria	Tarjeta microSD™ de hasta 32 GB
Frecuencia RF inalámbrica	2.4GHz
Rango inalámbrico	10m ³ max. ³
Batería	
Tipo	3.7 V 3000 mAh
Tiempo de carga	4 hrs
Tiempo de reproducción ⁴	Volumen al 100%, luces encendidas: 2 horas Volumen al 100%, luces apagadas: 3 horas Volumen al 50%, luces encendidas: 7 horas Volumen al 50%, luces apagadas: 16 horas
Tiempo en standby	200 hrs
Método de carga	USB-C® 5 VDC
Información adicional	
Dimensiones del producto	13.7 × 10.4 cm
Peso del producto	620 g
Longitud del cable	• Cable auxiliar: 90 cm • Cable de carga: 30 cm
Contenido del empaque	• Parlante • Cable USB de carga • Cable auxiliar • Manual de uso
Garantía	1 año

1. La clasificación IPX6 significa resistencia a las inclemencias del tiempo, al agua e incluso a una inmersión total no sostenida en el agua.

2. Segundo altavoz no incluido. La función TWS solo funciona con el mismo tipo y modelo de unidad.

3. La estimación del alcance se basa en un área sin obstáculos e interferencias y en una línea recta libre entre dispositivos.

4. Los estimados podrían variar según el nivel de volumen y el tipo de archivo de audio que se reproduce.

klipXtreme.com

KlipXtreme® es marca registrada. Todos los derechos reservados. El nombre y el logograma Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. SD™ y microSD™ son marcas comerciales propiedad de SD-3C, LLC. Todas las demás marcas registradas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Cualquier mención de estas se hace únicamente por motivo de identificación y, por lo tanto, no constituye una adjudicación de derechos, reconocimiento, patrocinio o afiliación relacionados con esas marcas. Hecho en China.

KBS-250