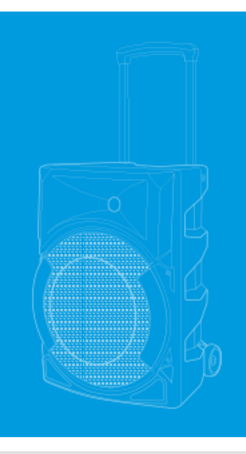


KARAOKE BLUETOOTH 401

Bocina con Reproductor de Audio (Bluetooth Karaoke)

Fiesta en cualquier lugar

La bocina karaoke bluetooth KSP-401 de Vorago es ideal para comenzar la fiesta gracias a su increíble sonido que incorpora un efecto de luces led para darle más vida a tu música sin importar a donde la lleves.





219 R-0 12/jun./18

















POTENTE. El sistema de amplificación de 50 watts y el woofer de 12 pulgadas más un tweeter, brindan un sonido de alta fidelidad. El balance ideal entre portabilidad y potencia.

PRÁCTICA. Para que tu música realmente sea portátil la KSP-401 cuenta con ruedas para que lleves la fiesta a cualquier lugar.





SUPER BASS. La bocina produce un sonido con gran potencia y calidad para convertir tus reuniones en una verdadera fiesta.

TODOS A CANTAR. Gracias a su conectividad bluetooth empareja tus dispositivos móviles y arma la fiesta en grande con su micrófono incluido para convertir tu bocina en un Karaoke móvil.





TODA LA MÚSICA. Soporta memorias USB y tarjetas SD, cuenta además con conectividad Bluetooth y entrada de 3.5mm para reproducir tu música favorita sin importar a donde vayas.





Especificaciones Técnicas

Modelo: KSP-401

Artículo: Bocina con Reproductor de Audio (Bluetooth

Karaoke)

Conector: 3.5mm, USB, SD, BT, FM

Alcance: > 10m Versión: v4.0

Alimentación: Corriente alterna, 110 - 120 V ~ 50 - 60 Hz

Altavoces

Potencia: 50W

Rango de frecuencia: 100Hz-20KHz

Sensibilidad:≥94 dBImpedancia:4 ΩTHD:≤0.3%Diámetro bocina:12 Pulgadas

Dimensiones: 320 x 280 x 505 mm

Peso: 6.7kg Q'ty/Carton: 1

- Display
 Botones
- 3 Entrada AUX4 Lector de tarjetas SD y USB
- 5 Volumen
- 6 Ajuste de bajos
- 7 Ajuste de agudos8 Volumen del micrófono
- Puerte de carga / Indicador de carga O Conector de micrófono
- 11 Interruptor de luces LED
- 12 Prioridad al micrófono13 Interruptor encendido
- MODE Botón para cambiar de modalidad (USB, SD, FM)
- Canción Anterior
- Canción Siguiente
- Repetir
- Reproducir / Pausar . Escanear estaciones.
- Presione durante 5 segundos para comenzar a grabar, (Deberá de estar colocada una tarjeta SD/MMC o USB, utilice el micrófono para grabar)

