

KARAOKE BLUETOOTH 300

Bocina Bluetooth con karaoke

Sonido profesional

La pequeña bocina BT Karaoke KSP-300 de Vorago es ideal para llevarla a todas tus fiestas y cantar tus canciones favoritas a todo pulmón gracias a su sonido excepcional, con bajos profundos de gran alcance y agudos fuertes, claros y brillantes.



SONIDO

PROFESIONAL

KSP-300 | BOCINA BLUETOOTH KARAOKE















No lo sueltes. Apodérate de su micrófono alámbrico y control remoto incluido en tu sistema de audio para interpretar tus canciones favoritas una y otra vez.

Que el ritmo no pare. Gracias a su conectividad BT empareja todos tus dispositivos para armar la fiesta en grande gracias a su micrófono alámbrico.





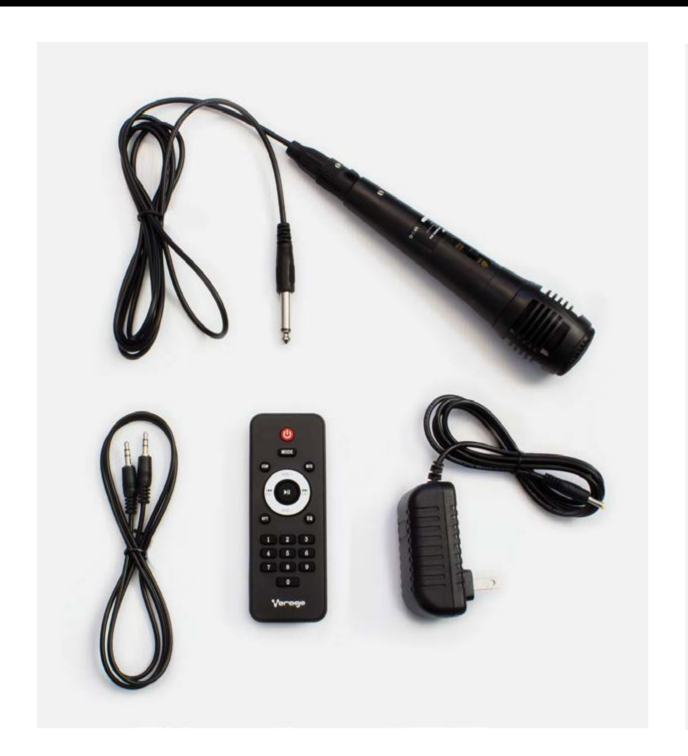
Toda la música. Soporta tarjetas Micro SD y memorias USB para reproducir todas tus canciones además de radio FM.

Super bass. El increíble sonido que emite la bocina es sorprendente, así convertirás tus reuniones en una auténtica fiesta.





Sin complicaciones. Cuenta con una batería recargable de 1800 mAh que facilitan disfrutar de toda la música sin tener que conectarla a la corriente eléctrica y así puedas llevar tu bocina a donde quieras.





Especificaciones Técnicas Modelo: KSP-300

Artículo: Bocina con Reproductor de Audio

(Bluetooth Karaoke)

3.5mm, USB, SD, BT, FM y Micrófono. **Conector:**

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

Altavoces

Potencia: 30 W

40 Hz - 20 KHz Rango de frecuencia:

Sensibilidad: \geq 93 dB Impedancia: 4Ω

Capacidad de Batería: 1800 mAh

THD: ≤0.3% Diámetro bocina: 8 Pulgadas

Dimensiones: 220 x 195 x 400 mm

> 10 m **Alcance Bluetooth:** Versión Bluetooth: 2.1 EDR Peso: 3 kg

Q'ty/Carton:

- 2 Puerto USB y SD 3 Ajuste de volumen
- 4 Ajuste de graves
- Ajuste de agudos
- Prioridad al micrófono
- Interruptor Encender / Apagar
- 8 Entrada micrófono
- 9 Display
- 10 Ajuste volumen del micrófono
- Interruptor LED
- Entrada de alimentación 9V
- Botón para cambiar de modalidad (USB, SD, FM)
- Canción Anterior Canción Siguiente
- $Reproducir\,/\,Pausar\,.\,Escanear\,estaciones.$
- Presione durante 5 segundos para comenzar a grabar, (Deberá de estar colocada una tarjeta SD/MMC o USB, utilice el micrófono para grabar)

