

KSP-500

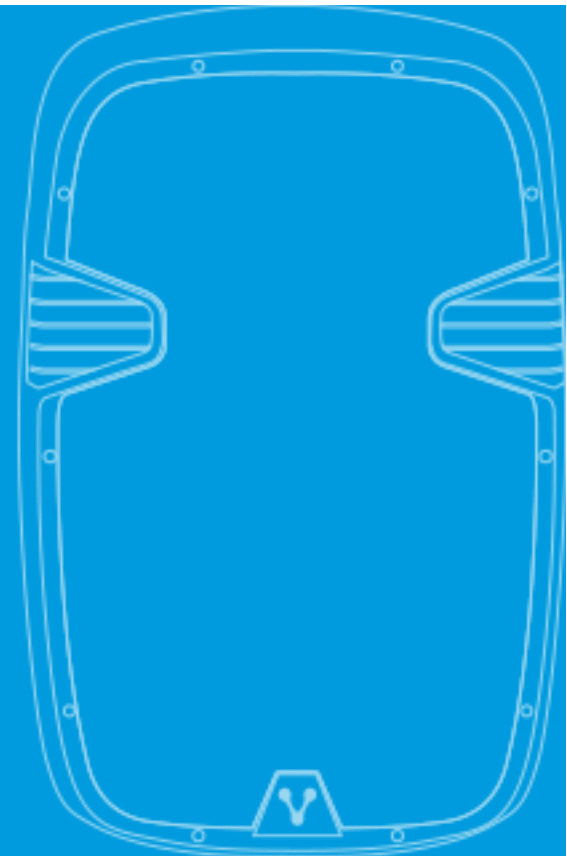
Vorago®

KARAOKE BLUETOOTH 500

Bocina con Reproductor de Audio

Música exponencial

La bocina karaoke bluetooth KSP-500 de Vorago es ideal para comenzar la fiesta gracias a su increíble sonido super bass que incorpora un efecto de luces led para darle más realismo a tu música sin importar a donde la lleves.



MÚSICA

EXPONENCIAL

KSP-500 | BOCINA
BLUETOOTH

Características Sobresalientes





Potente. El sistema de amplificación es de 100 watts y woofer de 15 pulgadas.

Arma tu fiesta. Cuenta con un pedestal para montar tu bocina y amenizar tus fiestas y reuniones de una manera profesional.



Super bass. La bocina produce un sonido increíblemente grande 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 sus dos micrófonos inalámbricos para convertir tu bocina en un Karaoke móvil.



Toda la música. Soporta memorias USB, tarjetas SD, BT, cuenta además con radio FM y entrada de 3.5mm para reproducir tu música favorita sin importar a donde vayas.

Sin complicaciones. Cuenta con una batería recargable, para no tenerla conectada a la corriente eléctrica y así puedas llevarla a donde quieras.



Yorago®



Especificaciones Técnicas

Modelo: KSP-500

| | |
|-----------------------------|---|
| Artículo: | Bocina con Reproductor de Audio (Bluetooth Karaoke) |
| Conector: | 3.5mm, USB, SD, BT, FM, Guitarra y |
| Microfono. | |
| Alcance: | > 10m |
| Alimentación: | Corriente alterna, 110 - 120 V ~ 50 - 60 Hz |
| Altavoces | |
| Potencia: | 100W |
| Rango de frecuencia: | 180Hz-20KHz |
| Sensibilidad: | ≤ 94 dB |
| Impedancia: | 4 Ω |
| THD: | ≤ 0.3% |
| Diámetro bocina: | 15 Pulgadas |
| Dimensiones: | 755 x 485 x 450 mm |
| Peso: | 14800 g |
| Q'ty/Carlton: | 1 |

- | | | | |
|----|---|----|---|
| 1 | Receptor de IR para control Remoto | 11 | Entrada de alimentación |
| 2 | Display | 12 | Ajuste de volumen |
| 3 | Botón para cambiar de modalidad (USB, SD, FM) | 13 | Ajuste de agudos |
| 4 | Puerto USB | 14 | Ajuste de graves |
| 5 | Puerto SD | 15 | Ajuste de guitarra |
| 6 | Entrada de Auxiliar | 16 | Ajuste de micrófono |
| 7 | Salida de Auxiliar | 17 | Ajuste de eco en el micrófono |
| 8 | Entrada para Guitarra / Micrófono 1 / Micrófono 2 | 18 | Indicador LED de carga |
| 9 | Encendido y apagado de luces LED | 19 | Indicador LED de carga completada |
| 10 | Botón de encendido | 20 | Entrada de alimentación externa de 12 v |

