



# en•CORE 200

## MICRÓFONO ACTIVO DINÁMICO MANUAL PARA VOCES

**Disfrute de un sonido natural y detallado en el escenario**

Deje de transigir con su sonido en directo con micros normales. El enCORE 200 es el único micro de escenario que lleva una cápsula dinámica activa que ha sido calibrada a medida para conseguir un excepcional detalle y claridad. El bobinado de cobre interno hecho a medida garantiza una óptima respuesta en frecuencia, mientras que el patrón cardioide y la sujeción de cápsula patentada minimiza el acople y el ruido de manejo incluso en situaciones de alto SPL.

**Aguanta los rigores de la gira**

El enCORE 200 se ha construido con la más estricta tolerancia en cuanto a la calidad. Lleva un acabado duro y exclusivo y una rejilla especialmente diseñada que garantiza que su micro seguirá en pie tras feroces actuaciones y brutales programas de giras.



## El legado de estudio de Blue en medio del escenario

La firma Blue es conocida por crear algunos de los mejores y más exclusivos micros de estudio del mundo. La serie enCORE lleva ese legado de innovación pionera industrial y calidad sin igual a los conciertos en directo. Con los componentes ya habituales en Blue y las cápsulas seleccionadas a mano, enCORE garantiza que su música se escuchará con claridad y con un sello personal.

### LAS CARACTERÍSTICAS EN UN VISTAZO

- Cápsula dinámica patentada calibrada para unas voces naturales, asombroso detalle y claridad
- El patrón polar cardioide proporciona un impresionante rechazo fuera de eje incluso a volúmenes altos



- La sujeción patentada de la cápsula proporciona un mínimo ruido de manejo sin atenuadores ni filtros
- Construcción a prueba de escenarios con construcción de barril de gran calibre, rejilla reforzada y acabados de laminados de metal endurecido
- Estilismo y artesanado exclusivo, incluyendo logo pintado a mano, anillo grabado a láser y agarre mecanizado con CNC
- Se incluye pinza de micrófono de agarre suave y bolso de almacenaje con forro

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Tipo de transductor: Bobina móvil dinámica
- Patrón polar: Cardioide
- Respuesta en frecuencia: 50Hz – 16kHZ
- Sensibilidad: 2,25 mV/PA
- Impedancia de salida: 25 ohms
- Nivel de presión sonora máximo (SPL): 147dB SPL
- Peso: 0.4 kg (0.88 lbs.)
- Dimensiones – Largo: 185mm/ 7.3 in
- Dimensiones – Diámetro: 28mm/ 1.10 in. (min); 50mm/ 1.97 in. (max)

## Los paquetes incluyen

- Pinza de micrófono
- Estuche
- Rejilla de micro dorada Rose adicional

