



baby bottle SL

MICRÓFONO DE CONDENSADOR DE GRAN DIAFRAGMA PARA ESTUDIO

Detrás del micro

Basado en el éxito del Baby Bottle original, el modelo SL ofrece una sonoridad refinada, una novedosa construcción moderna y controles versátiles para capturar el verdadero carácter de su voz y aportar el duende clásico a las guitarras acústicas y otros instrumentos. Baby Bottle SL está diseñado de arriba abajo para inspirar actuaciones inolvidables.

Dentro del sonido

El alma del Baby Bottle SL comienza con la cápsula calibrada a mano y registrada de Blue. El robusto diafragma Mylar revestido de oro ofrece un diseño de lámina posterior mecanizada que crea la calidez y presencia, sello de la casa, por la que se conoce a Baby Bottle SL. Y una sobria circuitería Clase A personalizada lo hace el micro más silencioso de su clase.

Dele al botón

Baby Bottle SL ofrece un nuevo filtro paso-alto a 100 Hz y un pad a -20dB intercambiables para mantener su sonido puro sin importar el tipo de voz, instrumento o entorno. Tanto si está grabando vocalistas con carácter, amplis de guitarra a todo volumen, baterías o metales o capturando voces delicadas, cuerdas o piano, Baby Bottle SL tiene la versatiidad para capturar temas atemporales.



Aplicaciones Sugeridas



Características del producto

- Sello sonoro cálido y clásico que mejora toda una serie de voces e instrumentos
- Salida alta con una respuesta en frecuencia muy detallada
- Filtro paso-alto y pad a -20dB para una versatilidad definitiva
- Funciona genial con interfaces de audio USB para estudios caseros



Especificaciones técnicas

- Tipo de transductor: Condensador, gradiente de presión
- Patrones polares: Cardioide
- Respuesta en frecuencia: 20Hz – 20kHz
- Sensibilidad: 39.8 mV/Pa at 1 kHz (1 pa = 94 dB SPL)
- Impedancia de salida: 50 ohm
- Tasa de carga de impedancia: No menos de 1k ohm
- Nivel máximo de presión sonora (SPL): 134dB SPL (1kHz, THD 0.5%)
- S/N Ratio: 83.2 dB-A
- Nivel de ruido: 10.8 dB
- Rango dinámico: 123.2 dB
- Requisitos de alimentación: Alimentación phantom +48V DC
- Peso: 410g
- Dimensiones: 222.5mm x 51.5mm
- HPF (filtro paso-alto): 100Hz, 12db por octava
- PAD: -20dB

Incluye Estuche de madera, Suspensión elástica a medida

