

CRAZY TUBE CIRCUITS MIRAGE JR

Motor de reverb de calidad de estudio

Artículo: 70828

• Número EAN: 5214001261505

• Dimensiones del embalaje: 12.6 x 7.6 x 6.9 cm

Peso: 0.42 kg

• <u>Imágenes</u> | <u>Traducciones</u> | <u>Manual de usuario</u>



Información importante para minoristas

Motor de reverb con calidad de estudio

Versión mono con un solo motor de reverb del Crazy Tube Circuits Mirage: una plataforma única para texturas exuberantes y layering, diseñada para músicos que buscan una reverberación versátil en un formato compacto.

16 algoritmos de calidad profesional

Desde los tipos de reverb clásicos presentes en la naturaleza o en equipos vintage hasta herramientas ambientales surrealistas diseñadas para texturas, pitchshift, modulación y entornos inmersivos.

Fácil de usar, reverb de alta gama. Ajustes dinámicos en tiempo real.
Formato práctico, intuitivo, control mediante potenciómetros sin necesidad de navegar por menús.
Totalmente reactivo y expresivo en contexto de directo con pedal de expresión y morphing de parámetros asignados al footswitch

Características del producto

- 16 algoritmos de reverb divididos en dos bancos intuitivos: vintage/clásico y ambiental/experimental.
- Ruta de señal con calidad de estudio, gran rango dinámico, claridad y detalle.
- Ruta de señal seca analógica
- Footswitch de expresión asignable y entrada para pedal de expresión externo
- Conmutadores internos para elegir el modo bypass y mezcla
- Interfaz directa y fácil de usar para obtener resultados creativos al instante, sin menús por los que navegar.
- Diseño de true bypass sin clics mediante relé de alta calidad, o bypass con búfer para mantener las colas de reverb.
- Pedal encendido o apagado nada más alimentarlo a elección del usuario
- Controles: Volumen de mezcla, Swell, Excite, Voice
- Conmutador "Shift" para selección de preset, elige la capa para el control Voice.
- Conmutador "switch" para elegir la función del pedal de expresión
- Conexiones montadas en la parte superior
- Pedales: Bypass, XF
- Conexiones: Entrada (conector jack de 1/4"), Salida (conector jack de 1/4"), XP (Expresión) (conector jack de 1/4")
- Caja de fundición a presión color azul "Dark Abyss"
- Carcasa compacta y resistente, diseñada para su uso en carretera sin sacrificar la disposición de los controles.
- Dimensiones: (WxLxH): 124 x 69 x 58 mm | Peso 337g
- Consumo máximo de corriente 115mA
- Fuente de alimentación (no incluida): utiliza una fuente de alimentación aislada de 9 V CC, 2,1 mm x 5,5 mm, centro negativo.
- Fabricado en Grecia



Descripción

El Mirage JR cuenta con un potente motor de reverb de calidad de estudio que ofrece 16 algoritmos envolventes, para ayudarte a dar forma a entornos sonoros, desde el realismo vintage hasta profundos paisajes ambientales oníricos, con un sinfín de posibilidades creativas.

Ya sea para crear los típicos sonidos slapback de reverbs de muelles, masivos ecos de catedrales o paisajes surrealistas con modulación y pitchshift, el Mirage Jr responde de forma intuitiva y con herramientas diseñadas para su uso a tiempo real, como el control de expresión y el morphing de parámetros usando pedales de expresión o los footswitches incorporados.

Con una ruta seca analógica, claridad de estudio y una interfaz de usuario sin menús, el Mirage es tan fácil de usar como profundo, y se adapta igual de bien a una pedalera de guitarra, a un sintetizador o al insert de una mesa de estudio.

El Mirage Jr pone a tus pies un control de reverb de estudio, con infinitas posibilidades creativas.



CRAZY TUBE CIRCUITS MIRAGE JR - B2B Download Link