

Pedale di ring modulation 100% analogico con controlli LFO, MOD, FREQ e RATE

209,00 € tax included

Reference: WA-RB

Pedale di ring modulation 100% analogico con controlli LFO, MOD, FREQ e RATE



Dal leggero effetto di modulazione Lo-Fi fino al suono penetrante della ring modulation, il Warm Audio RingerBringer ricrea con precisione l'effetto di ring modulation completamente analogico utilizzato per creare suoni sperimentali. Con i controlli LFO, MOD, FREQ e RATE, puoi generare frequenze e armoniche stratificate, esplorare una vasta gamma di possibilità sonore per chitarra e altri strumenti, progettando i tuoi suoni "from scratch". Dotato di componenti premium, tra cui op-amp e transistor accuratamente selezionati a mano, il RingerBringer offre prestazioni fedeli alle specifiche dell'unità originale. È il dispositivo ideale per gli sperimentatori sonori ed è in grado di unire una serie di controlli, opzioni di ingresso/uscita estese e di texture sonore in grado di ispirare una sperimentazione sonora illimitata. Caratteristiche principali Toni sperimentali non convenzionali: dai leggeri moduli Lo-Fi fino al suono penetrante della ring modulation, il Warm Audio RingerBringer ricrea con precisione un processore di effetti degli anni '90, utilizzato dagli artisti più innovativi per creare tonalità non convenzionali. Effetti adatti a più strumenti: proprio come l'unità originale, il RingerBringer si collega a qualsiasi strumento o segnale a livello di linea per manipolare il suono. Dalla chitarra al sintetizzatore, passando per il basso, progetta i tuoi suoni partendo da zero esplorando e manipolando un'ampia gamma di frequenze e armoniche. Numerosi controlli e connessioni: attraverso i suoi numerosi ingressi/uscite e controlli distinti, il RingerBringer offre tutta la potenza del processore di effetti originale. I controlli chiave per LFO, l'interruttore della forma d'onda, la frequenza e il mix del modulatore offrono accesso a infinite possibilità di modellazione del suono. Circuiti analogici per modellare il suono: a differenza delle emulazioni digitali, il RingerBringer utilizza un percorso del segnale completamente analogico con Op-Amp TL072ADR e transistor MMBT3904 per offrire un'esperienza di sperimentazione totalmente analogica. Testato a mano ad Austin, TX: come tutti gli strumenti Warm Audio, ogni singolo RingerBringer è stato meticolosamente testato a mano e ispezionato da tecnici esperti con passione per la musica ad Austin, TX, USA. Specifiche Tecniche: • Pedale Ring Modulator 100% Analogico con controlli LFO, MOD, FREQ e RATE • Fedele riproduzione dell'iconico Ring Modulator utilizzato per creare sonorità sperimentali da moltissimi artisti in tutto il mondo • Componenti Premium, tra cui Op-Amp LM13700M e TL072ACDR + Transistor selezionati a mano (DMMT3906W & MMBT3904) per prestazioni fedeli alle specifiche tecniche dell'unità originale • Controlli LFO: Amount, Rate e switch per Onda Sinusoidale/Quadrata • Controlli di Modulazione: Mix, Frequency e switch Lo/Hi • Controllo Drive + Indicatori LED per Livello, LFO e Bypass • Ingressi CV: Velocità | Importo | Mix | Frequenza • Jack da 1/4" di Ingresso: Audio In | Audio Out | LFO Out | Carrier IN/Out • Impedenza di Uscita: 600 Ohm | Bypass Ammortizzato • Batteria da 9 Volt o Adattatore DC Esterno Regolato a 9V (centro-negativo) • Consumo di Corrente Nominale: 100 mA (9V) • Dimensioni: 16,5 x 13,3 x 7,6 cm | Peso del Prodotto: 0,86 Kg Usi Popolari • Scolpire tonalità complesse per chitarra, soprattutto con pedali di delay, riverbero, fuzz e overdrive • Aggiungere armonici a sintetizzatori e bassi a corde • Rimodulare sintetizzatori e pad per creare suoni completamente unici