

TC ELECTRONIC VIBRACLONE ROTARY



79,00 € tax included

Reference: TCVIBRACLONE

TC ELECTRONIC VIBRACLONE ROTARY

TC ELECTRONIC VIBRACLONE ROTARY

Il suono classico di quei vecchi sistemi di altoparlanti rotanti può avere vita come un effetto progettato per l'organo elettrico, ma i chitarristi hanno presto capito che si poteva utilizzare per creare un suono sorprendentemente dolce e dinamico che è stato immortalato in una miriade di registrazioni rock.

La manopola Drive del Vibraclone Rotary ti consente di regolare lo stesso sustain di un amplificatore valvolare dolcemente ricco e organico, accompagnato dalla lussureggiante modulazione di un altoparlante rotante. Puoi scegliere tra l'impostazione "Chorale" lenta e ricca o l'impostazione "Tremolo" veloce, quasi acquosa, proprio come l'originale. Ruota la manopola Speed per regolare la risposta ritardata dal pedale, che simula l'accelerazione / decelerazione del cono dell'altoparlante - ancora una volta, proprio come lo strumento reale.

Caratteristiche:

- Emulazione dinamica del classico altoparlante rotante Vibratone
- Interfaccia a 2 manopole di facile utilizzo che controlla l'intensità della velocità e del drive
- Il selettore consente di scegliere tra l'impostazione Chorale o Tremolo dal suono vintage
- True bypass per la massima integrità del segnale
- Telaio metallico "costruito come un carro armato"
- Funziona con batteria da 9V o alimentatore PSU-SB DC (non incluso)
- Progettato ed ingegnerizzato in Danimarca
- Dimensioni: (A) 58 x (L) 74 x (P) 132 mm