

SOURCE AUDIO Soundblox Pro - Multiwave Bass Distortion



Produttore : Source Audio

Cod.Art. : 39042

EFFETTO DISTORSIONE A PEDALE PER BASSO

Il Soundblox Pro Multiwave Bass Distortion eredita le potenza e la chiarezza dell'originale Soundblox Multiwave Distortion ma con algoritmi che si addicono alla gamma di frequenze del basso elettrico. I bassisti possono combinare accordi e intervalli complessi con toni distorti - l'elaborazione multi banda elimina l'impasto delle note e fa sì che ognuna suoni pulita e fedele. Il pedale ha anche la possibilità di elaborazione a banda singola per avere suoni distorti più tradizionali. Gli utenti hanno accesso a 23 distorsioni moderne e ad un'ulteriore modalità clean boost / EQ. Le curve Distorsione variano da overdrive "normale" per i suoni tradizionali a "foldback" e "ottava" per più aggressivi suoni synth. Ogni tipo di distorsione è anche personalizzabile attraverso l'equalizzatore a 7 bande, il controllo Drive, e le manopole mix separate per i segnali puliti e distorti. Questo controllo audio avanzato riduce la tendenza alla riduzione delle basse frequenze associata alla maggior parte degli effetti per basso.

Caratteristiche principali

- Ampia gamma di suoni: 23 varianti di algoritmi unici di distorsione più una modalità CLEAN BOOST + EQ
- Processore Multibanda: Il segnale viene diviso in bande per poi essere distorto individualmente per un suono più nitido
- DSP proprietario a 56 bit, il SA601, e convertitori AD/DA a 24-bit totalmente trasparenti
- 6 preset programmabili in 2 banchi selezionabili con i 3 interruttori per un accesso veloce ai suoni preferiti
- Equalizzatore a 7 estremamente preciso, memorizzabile nei preset per un controllo del suono più accurato
- Sound Morphing: Ingresso per pedale d'espressione per un passaggio morbido da un suono all'altro dei vari banchi

SOURCE AUDIO Soundblox Pro - Multiwave Bass Distortion

- Ingresso MIDI per avere accesso dall'esterno ai preset e ai parametri
- Motion Control: I pedali Soundblox sono "Hot Hand Ready" e possono essere usati con qualsiasi sensore di movimento Hot Hand in modo da estenderne le funzionalità
- Active Analog Bypass: Il segnale di ingresso viene completamente escluso dal DSP in modo da non avere degradazioni
- Alimentatore 9V incluso
- Dimensioni: 178 x 152 x H50mm
- Peso: 0,8kg

Prezzo : €249,00 IVA inclusa (€204,10 esclusa IVA)
