

0234580000

PEDALE FENDER HAMMERTONE BREAKUP DRIVE

0234580000

Ottieni sonorità drive reattive e valvolari con l'Hammertone® Breakup Drive. Il contendente perfetto per un pedale sempre attivo, questo overdrive basato su JFET è progettato con un obiettivo in mente: replicare la risposta dinamica delle valvole calde proprio al limite della saturazione. Due modalità di clipping selezionabili personalizzano il carattere del drive tra un breakup leggero e un overdrive a guadagno medio, ognuno dei quali fornisce una risposta espressiva che si pulisce con una pennata più leggera e si rompe di più con l'aumentare della forza dello strum. Un ampio controllo del tono e un mid boost pre-gain commutabile offrono potenti strumenti di modellazione delle frequenze per affinare il suono finale. Dal dare sapore al tuo suono pulito di base all'offrire un overdrive dinamico al tocco, l'Hammertone Breakup Drive ha tutto ciò che ti serve.



0234580000

PEDALE FENDER HAMMERTONE BREAKUP DRIVE

0234580000

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Due stadi di clip dinamici selezionabili, basati su transistor JFET

Controlli di tono interattivi offrono un'ampia gamma di equalizzazione; il selettore Mids alterna tra risposta piatta e boost dei medi, a monte della distorsione

L'interruttore Mids seleziona tra risposta piatta e boost mid pre-drive

True bypass con relè soft-touch con bypass automatico in assenza di alimentazione

Prese montate superiormente e robusto case in alluminio

Alimentato con Batteria da 9 Volt o con Trasformatore in CA con Polo Centrale Negativo, Non Incluso

Materiale: Alluminio

Colore: Grigio con dettagli blu

SPECIFICHE

Impedenza in Ingresso 1M Ohm

Impedenza in Uscita 470 ohm

Consumo 85mA

Requisiti Alimentazione 9-Volt Battery or 9VDC Center Negative AC Adapter (not included)

Dimensioni (LxAxP) 56x112x62 mm