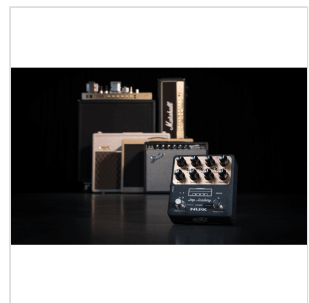


NGS-6

AMP MODELER STOMP BOX

Oggi l'approccio basato sull'amp modeling è sempre più diffuso tra quei musicisti che vogliono avere a disposizione una varietà di soluzioni ma non possono contare su un roadie personale.

Amp Academy eredita l'algoritmo NUX TSAC-2K per portarti ben **12 suoni storici** con dinamica e feeling di un vero amplificatore valvolare. Tutto in un formato ridotto che grazie al software dedicato offre possibilità e flessibilità incredibili.



NGS-6

AMP MODELER STOMP BOX

IN EVIDENZA

AMP MODELING PROFESSIONALE CON REGOLAZIONE BIAS



12 modelli di amp leggendari: Vintage (Fender Twin Reverb/Super Reverb), Classic (Fender Vibro King/Mr.Z 38), Modern (Cali Crunch/Brit Blues), Brown (Fireman HBE/Brit 800), Red (Dual Rectifier/Slo 100) and Iridium (Uber/Die VH4)

LA MIGLIORE TECNOLOGIA IR

IR ad alta definizione + loader per IR terze parti per avere il tuo suono ovunque tu decida di andare.



NGS-6

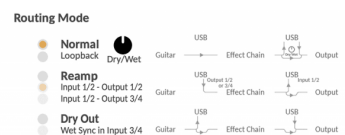
AMP MODELER STOMP BOX

SEZIONE FX E TANTO ALTRO

Compressori, boost, overdrive, distorsioni, riverberi + Noise reductor + Eq 6 bande



Connetti al tuo PC via USB e registra, usa plug-in, lancia live-stream, esegui re-amp: un vero coltellino svizzero per il tuo home studio!



FUNZIONI DRUM & LOOP

Accessibile attraverso il software Amp Academy per farti divertire in ogni luogo.

NGS-6

AMP MODELER STOMP BOX

DETtagli del prodotto

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

12 modelli di amp leggendari: Vintage (Fender Twin Reverb/Super Reverb), Classic (Fender Vibro King/Mr.Z 38), Modern (Cali Crunch/Brit Blues), Brown (Fireman HBE/Brit 800), Red (Dual Rectifier/Slo 100) and Iridium (Uber/Die VH4)

7 blocchi segnali indipendenti completamente posizionabili con FX loop

IR ad alta risoluzione + IR loader terze parti con auto format editor

A/B footswitch per cambiare rapidamente da puliti a distorti

SCENE footswitch per richiamare le tre scene salvabili, utilissimo dal vivo

Sezione FX (compressori, boost, overdrive, distorsioni, riverberi) + Noise reductor + Eq 6 bande

Interfaccia registrazione USB, aggiornamento software, AmpAcademy™ editor software

Editor semplice e intuitivo

Funzione Drum & Loop function (30 sec.)

MIDI via porta USB

SPECIFICHE

Campionamento	48kHz / 32-bit
Alimentazione	9V DC (centro negativo)
Assorbimento	<300mA
Dimensioni	105x115x58 mm
Peso	440 gr