

Nord Lead A1 Synth Keyboard



Spezifikationen

Anzahl Tasten	49 Stk.
Gewicht	4.85 kg
Lautsprecher	Nein
Hersteller	Nord

Nord Lead A1 Analog Modeling Synthesizer

49-Tasten Analog Modeling Synthesizer, 4-fach multitimbral, 24-Noten Polyphonie, Multi-konfigurierbarer Oszillator, 5-Wellenformen LFO, 12/24dB Lowpass Filter, sowie 4 Arpeggiatoren.

Nord Lead A1 Synth Keyboard

Merkmale Nord Lead A1 Synth Keyboard

24-Noten Polyphonie, 4-fach multitimbral

Keyboard Split mit zwei Slots für obere und untere Sektionen

49 anschlagdynamische Tasten mit Oktav-Shift +/- 2 Oktaven

Modulation Rad, Pitch Stick mit no dead zone at zero crossing

Einzigartiges Oszillator Konzept mit acht Konfigurationen:

Pitch, Detune, Shape, Sync, AM, Noise, Sub Mix, FM

Traditional analog und digitale Wellenformen

Unison Mode und Extra Fat Unison Mode "adds girth to your sounds"

LFO mit fünf Wellenformen

Mod Envelope; LFO als zusätzlicher ModEnv

12 und 24dB Lowpass Filter

Highpass und Bandpass Filter

Transistor und Diode Ladder Filter Simulationene des Mini's und TB-303

Effekte: Ensemble, Chorus, Phaser, Flanger, Ring Modulator, Drive

Master Clock Sync von Arpeggiator, LFO, und Delay

Velocity und Mod Wheel Morph

USB MIDI integriert den Lead A1 mit einem DAW

«Like» Tasten speichern den aktuellen Zustand in eine fortlaufende temporär Liste

"Mutator lets you adjust elements by set percentages to easily create variations on a patch"

3 LED Displays, 23 Knobs, drei Encoders, und 20+ Knöpfe für Program und Performance editing

Sustain und Expression Pedal Anschlüsse

Masse: 80,2 (B) x 26 (T) x 9,2(H) cm

Hand-Made in Stockholm/Schweden

Gerne stehen wir Ihnen für weitergehende Fragen persönlich zur Verfügung.