

KEYB ORGAN KeyB Duo + Pedale di Espressione e Case OMAGGIO!



Cod.Art. : 10390

KEYB ORGAN DUO

Il Duo KeyB utilizza il suo algoritmo proprietario DLQ di "Modellazione Fisica dello Strumento" (PIM). Con i PIM si ottiene un clone esatto del classico organo a ruote foniche, risultato che non può essere ottenuto con il campionamento tradizionale. PIM offre la migliore riproduzione del suono prodotto da un organo a ruote foniche, compresi il rientro nei pickup, le vibrazioni delle ruote foniche, il ronzio elettrico ed il timbro che si apre man mano che si sale sulla tastiera.

Caratteristiche principali

- Semplice da suonare - Niente tempo da perdere dietro a menu vari per ottenere il key click o il vibrato giusto. Proprio come nel vostro B3 vintage.
- Tastiere waterfall - Oltre ad avere il miglior suono e ad essere semplice da suonare, il KeyB Duo offre due solide tastiere da 61 tasti che hanno il feel di un organo, non di un sintetizzatore o di una tastiera portatile da quattro soldi.
- Set di tonebars completo - Ha 4 set completi di 9 drawbars per la tastiera superiore, due set completi di 9 tonebars per la tastiera inferiore e 2 drawbars per i pedali. Le drawbars sono conformi alle specifiche originali e sono di metallo (invece che di plastica).
- Harmonic percussion - Gli interruttori per controllare la percussione sulla seconda e terza armonica li trovate esattamente al loro posto. Soft e Normal Percussion Volume, Fast e Slow Percussion Attack.
- Split keyboard vibrato e chorus - Potete usare vibrato e

KEYB ORGAN KeyB Duo + Pedale di Espressione e Case OMAGGIO!

chorus separatamente o insieme proprio come nell'organo a ruote foniche classico. Potete usare il classico switch rotativo per selezionare tutte e tre le impostazioni di vibrato e chorus.

- Nuovo string bass - Se amate i pedali o semplicemente vi piace suonare linee funky con la sinistra, ora oltre al suono originale avete anche il suono di basso a corde. Potete controllare il sustain in tempo reale.

- Nuova simulazione di rotary speaker - La nuova 3D Speed Rotary Simulation è incredibilmente realistica. Grazie al motore PIM vi ritroverete a guardarvi intorno cercando le trombe rotanti.

- Predisposto per uno speaker esterno - Il KeyB Duo può essere collegato sia ad un amplificatore per tastiera, oppure potete collegarlo ad un rotary speaker esterno utilizzando l'uscita standard a 11 pin.

- Implementazione MIDI - Il KeyB Duo ha un'uscita MIDI per le tastiere ed i pedali. In questo modo potete collegare un expander MIDI: basta premere un tasto per attivare o disattivare il suono dell'organo.

Specifiche tecniche

- Vibrato / Chorus - Upper On/Off, Lower & Pedal On/Off, Select, V-1, V-2, V-3, C-1, C-2, C-3

- Harmonic Percussion - On/Off, Volume Soft or Normal, Decay Fast or Normal, Harmonic Percussion 2nd or 3rd

- Speaker System Controls - Toggle switch Slow, Brake, Fast, Rotary

- Controlli e Effetti - Master Volume, Normal/Soft Volume, Reverb, Overdrive, Key Click, Crosstalk, Tuning, Percussion Volume,

Percussion Decay. Sustain on the pedals generator

- Dimensioni (L x H x D) e Peso - KeyB Duo 117 x 19 x 59 cm peso 26.5 kg

- Connettori - 110/230VAC socket, 11 pin for external rotary speaker, Internal Rotary switch, 3 x 1/4" Audio Line Out, 1/4" Stereo Headphone, 1/4" Digital Volume Pedal, 2 MIDI OUT's, MIDI

Organi Elettrici e Liturgici > Organi Elettrici

KEYB ORGAN KeyB Duo + Pedale di Espressione e Case OMAGGIO!

IN
and MIDI THRU, MIDI IN Pedals

Prezzo : €4.190,00 IVA inclusa (€3.434,43 esclusa IVA)
