

NATIVE INSTRUMENTS B4 II Organ



Produttore : Native Instruments

Cod.Art. : 3105

SOFTWARE AUDIO

Quando nel 2000 NI ha rilasciato il B4 è stata una vera rivoluzione e il suo successo è stato istantaneo. Il B4 era in effetti il primo Virtual Instruments che riproduceva con incredibile realistica il suono del leggendario organo Hammond B3 e del Lesile, includendo l'emulazione della sezione di amplificazione e di distorsione valvolare. Ora Native Instruments è orgogliosa di presentare il nuovo B4 II, una versione radicalmente rivisitata che aggiunge ancor più realismo e autenticità al già favoloso suono del B4. La nuova versione integra l'emulazione di un amplificatore valvolare meticolosamente riprodotta sulla base degli speaker rotanti originali. La tecnologia Dynamic Tube Response, qui utilizzata, garantisce un'accuratezza mai raggiunta ed un suono incredibilmente

caldo. Una selezione di ben 12 speaker dona al B4 II una vastissima gamma di suoni ed una flessibilità mai vista. Due unità di riverbero di altissima qualità contribuiscono ad aggiungere spazio e profondità al suono. Il B4 II include anche un comodo preset manager e tanti nuovi preset, una nuova modalità "dual rotor", sensibilità al tocco, adjustable tonewheel leakage, modalità bass pedal legato, la possibilità di remotare i parametri tramite controlli MIDI (con funzione MIDI Learn) e molto altro ancora. Una volta che inizierete a suonare il B4 II sarà realmente difficile "staccarsi"!

Caratteristiche

- Autentico suono di un organo tonewheel e del suo sistema di amplificazione
- Riverberi per riproduzione dell'ambiente
- Tecnologia Dynamic Tube Response
- Modalità "pedal legato" e "string bass"
- Set completo, composto da 91 tonewheel
- 9 drawbars per manual; 2 manuals e 6 drawbars per la pedaliera

NATIVE INSTRUMENTS B4 II Organ

- Scanner vibrato/chorus
- Percussione su qualsiasi armonica e keyclick
- Ingresso audio per processare segnali di qualunque tipo attraverso il Leslie
- Automazione MIDI totale con inclusa funzione di "MIDI Learn"

Interfacce

- Stand-alone
- Audio Units
- VST
- RTAS
- DXi
- Core Audio
- DirectSound
- ASIO

Requisiti Minimi

- Mac OS 10.3.x, G4 733 MHz, 256 MB RAM
- Windows XP, Pentium 700 MHz/ Athlon XP 1.3 GHz, 256 MB RAM

Requisiti

Raccomandati

- Mac OS 10.4.x, G4 1GHz, 512 MB RAM
- Windows XP, Pentium III/ Athlon 1.3 MHz, 512 MB RAM

Prezzo : €189,00 IVA inclusa (€154,92 esclusa IVA)
