

SPL Drumxchanger



Produttore : SPL
Cod.Art. : 27117

DRUMXCHANGER PLUG-IN NATIVO

Il nome "DrumXchanger" si spiega già da solo: sostituisce i suoni della batteria. Ma il modo in cui ciò avviene è assolutamente unico: utilizza la tecnologia Transient Designer per il riconoscimento dei suoni. In questo modo DrumXchanger riconosce fedelmente le più impercettibili ghost note - indipendentemente dai rispettivi livelli dinamici. Per capire in modo chiaro il vero potenziale di DrumXchanger è importante capire che non è solo un sostituto del suono. È, infatti, un potente strumento per ottimizzare tracce di batteria. Le possibilità di lavoro per migliorare e modellare il suono - senza la necessità di sostituire i suoni - sono quasi illimitate, mentre la sostituzione del suono vero e proprio può essere fatta gradualmente (da 0 a 100 per cento) al fine di miscelare sia l'originale che il suono campionato.

Caratteristiche principali

- Elaborazione phase-accurate
- Funzione Ducking per il segnale originale
- Filtro passa alto e passa basso su ogni modulo
- Transient Designer sia sull'originale che sul modulo campione
- Controllo dinamico per regolare il volume del campione
- Pitch shifting in tempo reale +/- un ottava
- Controllo Delay per una sostituzione precisa

Interfaccia

- Il DrumXchanger supporta RTAS (ProTools), VST (Cubase, Nuendo, WaveLab, ecc) e AU (Logic, Digital Performer) formati
- Il software è registrato sull'account iLok specificato durante il processo di acquisto

SPL Drumxchanger

- NOTA*: E' richiesta una iLOK key per l'attivazione del software

Requisiti minimi di sistema
Mac

- OS X 10.4 o superiore, G4/Intel Core Duo, 512 MB RAM

- SVGA 1024 x 768

Windows

- 2000/XP/VISTA/WIN7, 1 GHz, 512 MB RAM

- SVGA 1024 x 768

Prezzo : €159,00 IVA inclusa (€130,33 esclusa IVA)
