

## SONNOX Restore - Native



Produttore : Sonnox Oxford Plugins

Cod.Art. : 27160

### RESTORE PLUG-IN BUNDLE NATIVO

Sonnox Restore è una collezione di 3 plug-ins, DeBuzzer, DeClicker and DeNoiser, espressamente progettati per il restauro audio. Concepita per un restauro audio di alta qualità, la suite Sonnox Restore offre inoltre un'interfaccia decisamente intuitiva, ed una modalità grafica in grado di fornire un feedback visivo sempre eccellente. I plug-ins sono dotati di alcune caratteristiche innovative nel campo del restauro audio, che permettono di adattarsi ad ogni tipologia di programma audio, rendendosi particolarmente utili in applicazioni di post-produzione.

#### Caratteristiche principali DEBUZZER

- Rimozione efficace di rumori "hum" e "buzz"
- Grafico FFT a diverse risoluzioni, che visualizza le armoniche dominanti ed il filtro applicato per la rimozione
- Selezione accurata della fondamentale su tre diverse bande di frequenza
- Grafico dedicato che mostra l'ampiezza della frequenza fondamentale
- Modo Tracking "Auto" per rilevare frequenze fondamentali che oscillano e "Freeze" per variazioni in ampiezza
- Diversa scelta dei filtri: tipo "Pettine" per operare in precisione su molte armoniche, e tipo "Parametrico" per una rimozione più musicale con meno armoniche
- Due modi di ascolto, tra i quali la possibilità di ascoltare il segnale rimosso

#### DECLICKER

- Sezioni DePop, DeClick e DeCrackle indipendenti
- Ogni sezione è dotata di un display che mostra la densità degli eventi rilevati
- Algoritmo avanzato per un'accurata rilevazione ed un restauro di alta qualità

## SONNOX Restore - Native

- Display intuitivo che offre un feedback visivo dell'energia e della durata degli eventi
  - Funzione "Exclude box" per selezionare eventi che non devono essere riparati
  - Visualizzazione grafica che facilita un'accurata selezione della threshold
  - Tre modi di ascolto, tra i quali la possibilità di ascoltare solamente gli eventi rilevati
  - Modo "Dialogue" che permette un diverso trattamento del dialogo, rispetto al rumore di fondo
- DENOISER**
- Algoritmo avanzato per un efficace rimozione del rumore
  - Sezioni indipendenti di "DeHiss", "Detect" e "Remove" per facilitarne l'utilizzo
  - Grafico FFT ad alta risoluzione del segnale d'ingresso che mostra il profilo di rumore rilevato
  - Sezione DeHisser efficace per un pre-trattamento del segnale
  - Tre diversi modi di rilevazione del rumore: "Automatic", "Freeze" e "Manual"
  - Profilo del rumore controllabile manualmente (curva di "bias")
  - Due modalità di ascolto, con la possibilità di ascoltare il rumore rimosso
  - Controllo del parametro Warmth, per rimodellare il suono successivamente al restauro.

### Interfaccia

- MAC/PC: RTAS, AU, e VST
- NOTA\*: E' richiesta una iLOK key per l'attivazione del software

Prezzo : €1.549,00 IVA inclusa (€1.269,67 esclusa IVA)