

WALRUS AUDIO SLÖER (Riverbero Stereo Ambient)

- Item: 64422 (Blue) | 64423 (Black)
- EAN: 810424034990 (Blu) | 810424035003 (Nero)
- Dimensioni Confezione: 14.6 x 10.7 x 6.4 cm
- Peso: 0,46 kg
- [Immagini](#) | [Traduzioni](#) | [User Manual](#)



Da Sapere per i Negozianti

- Lo Slöer Riverbero Stereo Ambient espande la popolare serie Slö (top-seller di Walrus da 4 anni) con funzioni aggiuntive e più possibilità
- Introduce 2 nuovi algoritmi di riverbero, controllo dell'ampiezza stereo, 2 forme d'onda delle modulazioni aggiuntive e controllo del sample rate
- Crea paesaggi sonori immersivi, fantastici, modulati e sognanti con una ampiezza stereo aumentata e più profondità
- Può salvare fino a 3 preset premendo e tenendo premuto simultaneamente lo switch di bypass e sustain
- Si può passare facilmente tra 5 modalità di riverbero: Dark, Rise, Dream, Rain, e Light, ognuna con sue caratteristiche sonore uniche
- La modulazione è più profonda, le code più lunghe e l'apertura stereo rende i suoni più immersivi e l'esperienza di spazio riverberato più accattivante

Caratteristiche

- Riverbero Stereo Ambient
- Basato sul prodotto top-seller Walrus Audio, lo Slö
- Introduce 2 nuove modalità di riverbero, 2 forme d'onda aggiuntive e il controllo del sample rate
- Modalità Stereo o Mono
- Immersivo, lussureggiante, modulato, sognante, questi i paesaggi sonori possibili grazie all'ampiezza stereo aumentata e maggiore profondità di riverbero
- Controlli: decay, filter, depth, mix, width, X, stretch, mode
- La manopola Decay regola la lunghezza delle code del riverbero
- Il controllo Filter scolpisce il suono del riverbero, aggiungendo un filtro passa alto ottimizzato per ogni algoritmo
- La manopola Mix controlla il bilanciamento tra il segnale dry e quello effettato
- Il controllo Stretch permette di manipolare il sample-rate del riverbero
- 5 modalità di riverbero: Dark, Rise, Dream, Rain, Light
- Dark: suoni profondi, ampi ed atmosferici con un'ottava -1 sulle code del riverbero
- Rise: crea dei crescendo cinematografici con tempo di salita regolabile
- Dream: un riverbero lussureggiante con pad di sottofondo e vibrato regolabile
- Rain: riverbero che imita le gocce di pioggia con regolazione dei frammenti di delay
- Light: riverbero shimmer brillante e morbido con aggiunta di un'ottava alta
- 5 forme d'onda di modulazione: Sine, Warp, Sink, Square, Random
- Il fader X controlla diversi parametri per differenti programmi, incluso il livello delle ottave, tempo di crescendo, profondità del vibrato, diffusione dei tap delay e intensità dello shimmer
- Controllo di ampiezza stereo per creare ambienti sonori più ampi e spaziosi: largo, medio, stretto
- 3 preset inclusi per salvare e richiamare i setting preferiti
- Lo switch Sustain porta le code del riverbero alla massima durata
- Lo switch Sustain permette di congelare e mantenere il sustain del riverbero corrente per suoni pad prolungati all'infinito (Modalità Dream)
- Scegli tra due modalità di code: decadimento naturale o niente code per un taglio repentino quando il pedale viene disattivato
- Il riverbero non si interrompe cambiando da un preset all'altro se i preset condividono lo stesso algoritmo

- Momentary Bypass: premi e tieni premuto lo switch di accensione per attivare temporaneamente l'effetto
- Disponibile in due finiture: blue lollipop & nero opaco
- Dimensioni prodotto: 12.2 x 6.6 x 3.5 cm
- Alimentazione : 9V DC, 100 mA
- Costruito a mano in Oklahoma, USA

Descrizione

Il riverbero Slöer Stereo Ambient si aggiunge alla popolare serie Slö di Walrus Audio inserendo due nuovi algoritmi di riverbero in più, controllo dell'ampiezza stereo, due forme d'onda di modulazione aggiuntive e la possibilità di controllare anche il sample rate. Ora puoi creare paesaggi sonori lussureggianti, immersivi, modulati e sognanti con più ampiezza e profondità.

Puoi inoltre salvare i tuoi ambienti sonori preferiti nei tre preset integrati tenendo premuti simultaneamente gli switch di bypass e sustain. Passa da uno all'altro poi semplicemente premendo e rilasciando questi due stessi switch.

Il controllo rotativo a cinque posizioni permette di accedere ad altrettante modalità di riverbero – le tre che già conoscete dallo Slö: Dark (Ottava Bassa), Rise (Riverbero Swell), e Dream (Latching Pad); e le due nuove modalità: Rain (Delay Tap Diffusion) e Light (Shimmer con Ottave Alte). Le funzioni secondarie su questo stesso controllo consentono di passare tra le cinque differenti forme d'onda di modulazione delle code del riverbero.

Combina modulazioni profonde, code slavate e prolungate e un campo stereo altamente immersivo con lo Slöer.

Gli utenti possono manipolare l'algoritmo del riverbero con il controllo Stretch. Viene effettuato abbassando la frequenza di campionamento del chip DSP integrato (la frequenza con cui i campioni dell'audio in ingresso vengono elaborati dal pedale ed alla quale i processi DSP lavorano), allungando il tempo di riverbero, scurendo la tonalità e introducendo artefatti unici basati tipici della manipolazione digitale utilizzati creativamente in modo musicale.

5 MODALITA' DI RIVERBERO

DARK – Aggiunge un'ottava bassa alle code del riverbero. Puoi creare suoni atmosferici profondi ed ampi e passare attraverso atmosfere da incubo. Lo slider X regola il livello dell'ottava -1 sul segnale che va nel riverbero.

RISE – Si tratta di un riverbero autoswell per bellissimi swell cinematografici. Non abbiate fretta. Lasciatelo respirare e svilupparsi dolcemente. Il cursore X imposta il tempo necessario al riverbero per salire dopo l'esecuzione di una nota. Impostate un valore più basso per tempi di salita più brevi e un valore più alto per tempi di salita più lunghi.

DREAM – Riverbero lussureggiante con funzione di latching pad. Premete l'interruttore sustain per congelare il segnale. Sperimentate con la manopola X per aggiungere vibrato al pad. Premendo nuovamente il pulsante sustain, il pad decrescerà in base all'impostazione della manopola di decadimento. Il cursore X imposta la profondità del vibrato applicato alla coda del riverbero.

RAIN – Questo programma crea un effetto unico con livelli di diffusione più bassi che permettono di udire frammenti di delay nel riverbero, creando un effetto eco all'interno del riverbero. Usate il controllo X per impostare la quantità di diffusione dei tap del delay.

LIGHT – Riverbero brillante e morbido con uno shimmer in ottava alta. Con il cursore X è possibile creare una gamma di suoni eterei: tenetelo basso per un riverbero omogeneo simile a un pad o spingetelo più in alto per un effetto shimmer intenso.

5 FORME D'ONDA

Lo Slöer dispone anche di cinque diverse forme d'onda accessibili tenendo premuto il tasto bypass mentre si agisce sul selettore dell'algorithmo.

SINE – Morbido e simmetrico nella modulazione di intonazione in alto e in basso

WARP – Asimmetrico nella modulazione di intonazione verso l'alto, simile ad un disco accelerato

SINK – Asimmetrico nella modulazione di intonazione verso il basso per un effetto detune simile ad un ponte Bigsby

SQUARE – Simmetrico nella modulazione di intonazione in alto e in basso ma con cambio repentino di direzione

RANDOM – Usa la tecnica del "sample and hold" per creare un'onda casuale

FUNZIONI MOMENTARY

Bypass: Quando l'interruttore è in posizione off, tenendolo premuto si attiva temporaneamente l'effetto per aggiungere un momento di riverbero. Rilasciando l'interruttore, l'effetto si disattiva e sfuma.

Sustain: Quando viene premuto, lo switch del decadimento aumenta la coda del riverbero fino al massimo, creando una lunga coda di riverbero sognante, per poi tornare a scendere fino all'impostazione della manopola del decadimento quando viene rilasciata. Nell'algorithmo "Dream", l'interruttore del sustain è in modalità latching. Premendolo una volta si congela e si mantiene il decay del riverbero attuale per ottenere suoni di tipo pad estremamente lunghi. Premendolo nuovamente, la scia del riverbero si riduce, in base alla posizione della manopola di decadimento.

MODALITA' DELLE CODE

Lo Slöer può funzionare in modalità "trails" o "no trails". In modalità trails, quando si spegne il pedale, il decadimento del riverbero si estingue naturalmente. In modalità no trails, il decadimento viene interrotto bruscamente quando si spegne il pedale. Per passare da una modalità all'altra, tenete premuto l'interruttore di bypass per 1 secondo mentre alimentate il pedale. Scollegare l'alimentazione e ripetere l'operazione per passare all'altra modalità.

PRESET SPILLOVER

Quando si scorrono i preset, si verifica una sovrapposizione di preset solo se il preset successivo ha lo stesso algorithmo di quello che lo precede. Ad esempio, se i preset rosso e verde sono entrambi in modalità Dream, il passaggio dal rosso al verde non taglierà le code del riverbero.



[WALRUS AUDIO SLÖER \(STEREO AMBIENT REVERB\) - B2B Download Section](#)