**Die ultimative virtuelle Flute-Collection**

Bereits seit über 30 Jahren zeigt sich Chris Hein für eine Vielzahl an spannenden Klangbibliotheken verantwortlich. Mit Deep Flutes veröffentlicht der musikalische Tausendsassa eine weitere hochwertige Sample-Library, die nicht nur hervorragende Klangqualität mitbringt, sondern auch durch eine einfache Handhabung punktet.

Du bist auf der Suche nach einer realistischen Flute-Collection mit Ausdruckskraft? Dann bist du hier genau richtig. Deep Flutes ist eine sorgfältig zusammengestellte Sammlung seltener und einzigartiger Instrumente, die deinen Kompositionen das gewisse Etwas verleiht.

Mit etwa 5.000 Samples pro Instrument, 49 Artikulationen, bis zu 16 dynamischen Layern und einer flexibel anpassbaren Benutzeroberfläche zählt Deep Flutes zu den detailliertesten Sammlungen tiefer Flöten auf dem Markt.

**Instrumente**

* **Bassflöte**: Mit 16.540 Samples und 10 GB Inhalt bietet die Bassflöte bis zu 49 Artikulationen und 16 dynamische Layer. Entdecke eine Welt voller Möglichkeiten mit zarten Sustains, Flatterzunge, Trills, Obertönen und kraftvollen Staccatos, die deinen Kompositionen eine unvergleichliche Authentizität verleihen.
* **Kontrabassflöte**: Dieses Instrument bietet True Legato und Glide-Mode für jede Artikulation, einen Note-Head-Designer mit einfachem Zugang zu 72 Attacks pro Note und 4 dynamische Modi (Keyboard, X-Morph, Keyboard & X-Morph, Auto X-Morph). Mit Funktionen wie subtle Vibrato, dynamic Control und erweiterten Anpassungsmöglichkeiten kannst du die enthaltenen Klänge präzise formen und gestalten.
* **Subkontrabassflöte**: Die Subkontrabassflöte bietet Real-Time Blending-Controls für Flatterzunge und Trills, die eine komplexe Klangmanipulation ermöglichen.
* **Shakuhachi (Bonus)**: Dieses Bonus-Instrument kommt mit 10 eingebauten DSP-Effekten, 2 unabhängigen Convolution Reverbs, 63 hochwertigen Impulsantworten daher und bietet emotionale Sustains, Riffs und Effekte.

**Zusätzliche Sounds**

* **Pads & Drones**: Erzeuge atmosphärische Klänge mit flötenbasierten Pads und Drones sowie tiefen, resonanten Impacts.
* **Drum & Percussion**: Greife auf eine Vielzahl an flötenbasierten perkussiven Samples, spielbaren Perkussion, Grooves und Effekten zu, um rhythmische Elemente in deine Kompositionen zu integrieren.

**Key Features:**

* 10 GB an Daten, bestehend aus 16.540 Samples
* Bis zu 49 Artikulationen, um jede Nuance deiner Performance einzufangen
* Bis zu 16 dynamische Layer
* Vier dynamische Modi - Keyboard, X-Morph, Keyboard & X-Morph und Auto X-Morph - passend für verschiedene Spielstile
* Enthält 10 DSP-Effekte, 2 Convolution Reverbs und 63 Impulsantworten für reichhaltige Soudscapes
* Intelligentes Legato und Glide-Mode ermöglichen realistische Läufe und Übergänge
* Funktionen wie der Note-Head-Designer, Hot-Keys, spezielle Noise-Controls, Ensemble-Maker, Mikro-Tuner und einstellbare Fadereinstellungen bieten dirumfangreiche Anpassungsmöglichkeiten
* Intelligentes LFO-Vibrato, anpassbares Auto-Vibrato und Key-Vibrato

**Benutzeroberfläche**

Die Benutzeroberfläche ist sowohl für detaillierte Anpassungen als auch für das einfache Spielen ausgelegt. Sie bietet eine Vielzahl von Funktionen auf mehreren Seiten, um den Klang und die Spielbarkeit genau nach deinen Wünschen zu gestalten. Wenn du keinen Wert auf eine tiefergehende Bearbeitung legst, kannst du einfach in die Tasten hauen und die vorprogrammierten Key-Switch-Presets erkunden, die von A-1 bis A#1 auf den unteren Tasten deines MIDI-Keyboards liegen.

**Um das Gefühl einer Live-Performance zu erreichen, bietet die Benutzeroberfläche:**

* Vier dynamische Modi: Zur Anpassung an verschiedene Spielstile
* Note-Head-Designer: Für einzigartige Attacks und Artikulationen
* Key-Vibrato & Hot-Keys: Für zusätzliche Ausdrucksstärke
* Artikulations-Presets: Ein revolutionäres Konzept für Realismus

Mit dem enthaltenen TouchOSC Remote Controller für iDevices ist es bemerkenswert einfach, die enthaltenen Instrumente zu steuern und detaillierte, realistische Holzbläser-Tracks zu erstellen.

**Realtime Kontrolle**

Es gibt viele Möglichkeiten, die verschiedenen Funktionen von Deep Flutes zu steuern, um eine überzeugende Performance zu erzielen:

* Hardware-Fader: Für manuelle Anpassungen
* Breath-Kontroller: Für dynamischen Ausdruck
* TouchOSC auf dem iPad: Eine vielseitige Wahl zur Steuerung

**Leap Motion -** Der einzige Controller, der eine intuitive Steuerung mehrerer Funktionen gleichzeitig ermöglicht. In Bernd Keuls Video, das wir dir hier auf der Produktseite verlinkt haben, kannst du die Steuerung der CH-Orchestral Winds mit Leap Motion und Geko MIDI erleben.