

sonible pure:comp & pure:verb



sonible hat zwei weitere KI-gestützte Plug-ins zu seiner Reihe an intelligenten Tools hinzugefügt. pure:comp ist ein kompakter Audio-Kompressor mit dem die Dynamikbearbeitung eines Tracks im Handumdrehen gelingt und pure:verb ermöglicht die Kreation maßgeschneiderter Halleffekte für jede Art von Eingangssignal auf intuitive Weise.

Im Inneren von pure:comp und pure:verb arbeiten dieselben Technologien wie in den Plug-ins der smart-Reihe von sonible, jedoch wurden diese Tools mit Fokus auf einen möglichst problemlosen Workflow für Kreative entwickelt. Gemeinsam mit pure:limit, sind pure:comp und pure:verb entweder im neuen pure:bundle oder als individuelle Plug-ins erhältlich. Alle drei Tools zeichnen sich durch ihre einfache Handhabung in Kombination mit hochwertiger Signalverarbeitung und erstklassiger Klangqualität aus.

pure:comp vereinfacht die Dynamikbearbeitung eines Instrumenten- oder Gesangstracks entscheidend. Mit der Hilfe von intelligenten Algorithmen wurde für pure:comp die Komplexität der in Wechselwirkung stehenden Kompressionsparameter auf nur drei Bedienelemente heruntergebrochen: Stärke der Kompression, Stil und Klarheit. Zusammen mit sonible's KI-gestütztem Lern-Feature und der automatischen Parametrisierung können sich Benutzern darauf verlassen, dass pure:comp professionelle Ergebnisse liefert – ganz ohne Artefakte oder ungewollte Klangveränderungen.

pure:verb ermöglicht die Erstellung von Halleffekten, die individuell auf jede Art von

Audiomaterial zugeschnitten sind und bietet einfache, intuitive Kontrolloptionen um deren Klang zu gestalten. Das Plug-in analysiert für die Berechnung eines passenden Hallprofils die spektralen Charakteristiken des Eingangssignals. pure:reverb's intelligente Algorithmen verhindern automatisch Halleffekte mit dröhnenden Bässen, trüben Mitten und grellen Höhen – alles was Benutzer*innen dann noch tun müssen, ist ihrer Kreativität und akustischen Vision folgen, um den gewollten Vibe zu erreichen.

„Nachdem wir pure:limit auf den Markt brachten, bekamen wir ausgesprochen positives Feedback zu unserem Ansatz, technische Hürden im Produktionsprozess noch ein Stück weiter zu reduzieren. Mit Hilfe der zwei neuen Tools, die denselben Fußstapfen folgen, wollen wir noch mehr kreativen Köpfen, Musikern und Produzenten die Möglichkeit geben, ihre Ideen rasch und in bestmöglicher Qualität umzusetzen.“ Alexander Wankhammer, CMO und Mitbegründer sonible GmbH

Hauptfunktionen – pure:bundle (mit pure:limit, pure:comp und pure:verb)

- Automatische Parametrisierung für hochqualitative Klangergebnisse
- KI-gestützte Verarbeitung und signalspezifische Profile
- Effektive Klangbearbeitung
- Nutzungsfreundliches, intuitives Interface Design

pure:bundle

- Regulärer Preis: € 99,-
- Intro-Preis (bis 24. April 2023): € 69,-

pure:comp & pure:verb

- Regulärer Preis: € 49,-
- Intro-Preis (bis 24. April 2023): € 35,-

www.sonible.com