

Zoom R4 MultiTrak



Zoom kündigt den neuen R4 MultiTrak an - der kleine Recorder für grosse Ideen. Alle unsere Ingenieure sind auch Musiker und sie haben den R4 MultiTrak entwickelt, um Musikern die Möglichkeit zu geben, große Ideen zu realisieren. Mit einer einzigartigen „Bounce-Spur“ und 32-Bit-Float-Aufnahme eignet sich der R4 perfekt für die Produktion Ihrer anspruchsvollsten Kompositionen.

Mit dem R4 können Sie bis zu vier Spuren aufnehmen, mischen und anschließend auf der separaten „Bounce-Spur“ bouncen. Dadurch werden weitere Spuren freigegeben, um zusätzliche Layer hinzuzufügen. Zudem können Sie den letzten „Bounce“ rückgängig machen, um die Mischung der Spuren zu verfeinern oder bei Bedarf neue Bounces zu erstellen. Um Übersteuerungen der Audiosignale müssen Sie sich keine Sorgen machen: Der R4 sorgt bei jedem Take für perfekte Ergebnisse,

ohne dass Sie die Verstärkung neu aussteuern müssen.

Der R4 verfügt über zwei XLR-/TS-Combo-Eingänge mit den bewährten Zoom-Vorverstärkern. Sie können hier Mikrofone, Instrumente, Keyboards uvm. anschließen. Jede Spur verfügt über einen 3-Band-EQ, Pan, Echo und Reverb, um Ihren Mix zu verfeinern. Nutzen Sie für Input A Effekte wie eine Amp-Simulation, Delays, Distortion und vieles mehr.

Der R4 bietet ein integriertes hochwertiges Mikrofon, das sich perfekt für die Aufnahme von akustischen Gitarren oder Gesang sowie für die schnelle Aufzeichnung einer Referenz-Aufnahme eignet. Der R4 integriert eine Rhythmus-Sektion mit 40 vorinstallierten Drum-Patterns für Genres wie Rock, Hip-Hop, Funk, Heavy Metal und mehr.

Aufgenommene Spuren werden automatisch einzeln gespeichert, auch nachdem sie bereits gebounct wurden. Diese Spuren können ebenso wie andere Audiodateien in ein Projekt im R4 geladen werden. Der R4 ist zudem ein leistungsfähiges USB-Audio-Interface mit 32-Bit-Float-Technologie und je zwei Ein- und Ausgängen. Sie können es wahlweise an Ihrem Computer oder Ihrem Smartphone anschließen. Mit einem Fader pro Spur und spezifischen Hardware-Tasten für die am häufigsten genutzten Funktionen müssen Sie nicht erst in Menüs suchen, um Ihre Musik aufzunehmen. Der R4 kann über vier Typ-AA-Batterien oder über seinen USB-C-Port mit Strom versorgt werden.

www.zoomcorp.com

www.sound-service.eu