

Apogee BOOM



Apogee stellt das neue BOOM vor. BOOM ist für leidenschaftliche Kreativschaffende gemacht, die ihre Kreativität und Qualitätsansprüche ohne Kompromisse verfolgen. Ob Sie Musiker, Podcaster, Videoproduzent oder Live-Streamer sind, BOOM wird Sie dazu inspirieren, Ihre Projekte auf die nächste Stufe zu heben - mit dem legendären Sound in Studioqualität von Apogee.

Mit BOOM können Sie dank erstklassiger Mikrofonvorverstärker und erstklassiger digitaler Konvertierung aufnehmen, abhören und abmischen, Ihre Eingangsquellen mit den in BOOM integrierten Hardware-DSP-Effekten veredeln und Ihr Studio überallhin mitnehmen, wo Ihre Geschichte Sie hinführt. Alles, was Sie tun müssen, ist BOOM mit Ihrem Mac, iPad Pro oder Windows-Laptop zu verbinden und Ihren Ideen freien Lauf zu lassen. Von der Aufnahme von Gitarren, über Gesang bis hin zu Synthesizern - BOOM fängt jede Nuance Ihrer Performance ein. Wenn es um Ihre Musik geht, sollten Sie keine Abstriche machen, vor allem nicht bei der Klangqualität. BOOM verfügt über einen eingebauten Hardware-DSP und den Symphony ECS Channel Strip, um den perfekten Sound zu erzielen, während Sie ohne Effektlatenz aufnehmen.

Ganz gleich, ob Sie Ihre erste Podcast-Episode in Ihrem Schlafzimmer aufnehmen oder auf Reisen sind, um Ihre 200. Sendung aufzunehmen, BOOM ist die perfekte Lösung, um Ihre Geschichte mit unübertroffenem Klang zu erzählen, und verfügt über genügend Verstärkung, um gängige Mikrofone wie das Shure SM7B zur Erstellung von Inhalten zu betreiben. Lassen Sie Ihre Stimme hören und lassen Sie Ihren Chat nicht mit schlechter Audioqualität hängen. Erstellen Sie Ihr eigenes Produktionsstudio mit dem BOOM-Mixer, der integrierten DSP-Verarbeitung und dem Loopback-Modus. Ein großartiges Mikrofon ist nur die halbe Miete - lassen Sie BOOM den Rest erledigen.

Seit fast vier Jahrzehnten perfektioniert Apogee die Kunst der analogen Aufnahme in einer digitalen Welt. BOOM führt dieses Erbe fort, indem es sich auf Details und

hochwertige Audiokomponenten konzentriert - damit sich Ihre Projekte von anderen abheben.

- Die BOOM-Wandlungsstufen verwenden hochwertige Analog-Digital- und Digital-Analog-Komponenten, keine Low-End-Codecs.
- Alle Eingänge akzeptieren einen professionellen maximalen Eingangspegel von +18 dBu, um ein unverfälschtes Audiosignal selbst bei den lautesten Quellen zu gewährleisten.
- Die Mikrofonvorverstärker bieten eine Verstärkung von 62 dB, um auch empfindliche Quellen klar und deutlich zu erfassen.
- Der Zero-Ohm-Kopfhörerausgang des BOOM bietet ein audiophiles Erlebnis, das selbst hochohmige HiFi-Kopfhörer mit Kraft, Klarheit und einem perfekt ausgeglichenen Frequenzgang ansteuern kann.

BOOM ist das erste Audio-Interface seiner Klasse mit integriertem Hardware-DSP. Mit dem Symphony ECS Channel Strip (abgestimmt vom legendären Mixer Bob Clearmountain) können Sie Ihre Eingangssignale mit einem 3-Band-EQ, Kompressor und einem Drive-Regler bearbeiten, der die Wärme und den Glanz analoger Geräte erzeugt.

Erstellen Sie die perfekte Live-Streaming-Produktion mit dem integrierten Mixer und dem Loopback-Modus. So können Sie Ihr Spiel, Ihre Spotify-Wiedergabeliste und Chat-Benachrichtigungen gleichzeitig und in der perfekten Lautstärke hören. BOOM verfügt über 2 Eingänge und 2 Ausgänge. Schließen Sie Ihr Mikrofon, Ihre Gitarre oder Ihren Synthesizer an die Eingänge auf der Vorderseite und Ihre Lautsprecher oder Kopfhörer an die Ausgänge auf der Rückseite an.

BOOM ist mit jedem iOS-Gerät kompatibel und damit eine ultraportable Lösung für die Erstellung von Inhalten unterwegs mit Ihrem iPad Pro. Die Touch-Steuerung des ECS-Kanalzugs macht es einfach, einen großartigen Sound einzustellen. Für den Anschluss an Lightning-Geräte sind das Apple Camera Connection Kit und ein externer USB-Hub mit Stromanschluss erforderlich.

Das kompakte und robuste Design des BOOM macht es zum perfekten Begleiter für die Aufnahme von Inhalten an jedem Ort. Mit seinem Stahlgehäuse, den Gummipuffern an der Unterseite und der verwendeten hochwertigen Komponenten wird BOOM jeden Test der Zeit bestehen. Schließen Sie BOOM einfach mit dem mitgelieferten USB-C-Kabel an, um loszulegen. Eine externe Stromversorgung ist nicht erforderlich.

Im Lieferumfang von BOOM ist Ableton Live Lite enthalten, mit dem Sie auf einfache Weise Ihre eigene Musik komponieren, aufnehmen, produzieren und performen können. Es enthält wichtige Workflows, Instrumente und Effekte, um neue Sounds zu kreieren, Ideen aufzunehmen, auf der Bühne zu performen und vieles mehr.

Lieferumfang

Apogee kündigt BOOM USB-C Audio Interface an

Freitag, 16. September 2022 09:42

- Apogee BOOM
- USB-C Kabel inklusive USB-C zu USB-A Adapter

Enthaltene Software

- Ableton Live Lite - benötigt Registrierung
- Apogee Control 2 - macOS und Windows
- Apogee Control 2 - iOS - herunterladen im Apple AppStore
- Apogee Soft Limit Plugin - benötigt Registrierung

Systemvoraussetzungen

- macOS 10.14.6 oder höher
- iOS 13 oder später
- Windows 10 Anniversary Update oder später
- Mac & Windows: 4 GB min. RAM, 8 GB empfohlen

www.sound-service.eu

www.apogeedigital.com