

Mogees MOGEES TRIGGER

Sensor (Kontaktmikrofon für IOS, OS X, Windows, inkl. App + VST)



Mogees verwandelt einfach alles in ein Musikinstrument und eröffnet Ihnen damit ein ganzes Universum völlig neuer und kreativer Möglichkeiten.

mehr über mogees.co.uk

Befestigen Sie den Mogees-Sensor an einem beliebigen Objekt und schließen Sie ihn an Ihrem iOS-Gerät oder Computer an. Die Vibrationen, die beim Spielen des Objekts entstehen, werden in musikalische Klänge übersetzt.

Klebt einfach an allem

Der Mogees-Sensor kann Vibrationen in jedem beliebigen Material wie Holz, Metall, Kunststoff und Glas erkennen.

Der Mogees-Vibrationssensor ist das erste Kontaktmikrofon, das speziell für den Betrieb mit iOS-Geräten entwickelt wurde. Über den mitgelieferten Adapter wird allerdings auch der Einsatz von herkömmlichen Audiokabeln mit 6,35 mm Klinkesteckern zum Anschluss an Audio-Interfaces und andere typische Audiogeräte möglich. Die austauschbaren Klebe-Pads sind abwaschbar und bewahren ihre Haftung über einen längeren Zeitraum. Der speziell konstruierte Sockel und die klangliche Transparenz dieser Pads machen den Mogees-Sensor zu einem der besten Kontaktmikrofone im Markt.

MOGEES SOUND-ENGINES

Über die App sind bereits vier Mogees Sound-Engines erhältlich -- und weitere werden demnächst folgen!

- Muon: ein Re-Synthesizer für Physical Modelling. Jeder akustische Klang entsteht in der realen Welt durch das Aufeinandertreffen von zwei Körpern -- von denen der eine Körper anregt (z. B. ein Plektrum) und der andere als Resonator angeregt wird (z. B. eine Saite). Mit Muon lässt sich nun der Klang verschiedener Resonatoren aus ganz unterschiedlichen Materialien nachbilden, wobei jeder Klang, der über den Mogees-Sensor aufgenommen wird, als Erreger dient.
- Interpol808: ein Emulator einer klassischen Drum-Maschine
- Blue Steel: ein komplexer Stahlsaiten-Resonator auf Basis des Karplus-Strong-Algorithmus
- Foxtrot: ein elektronischer Retro-Drum-Synth für Percussion-Sounds

Trainieren Sie Ihre Gestik
Mit Hilfe der Mogees-Technologie zur Gestenerkennung können Sie die Software darauf kalibrieren, wie Sie einzelne Noten oder Sounds auf einem Objekt spielen.

Fortsetzung auf Seite 2

- Art: Sensor
- Art: Vibrationssensor für IOS-Geräte
- Bauform: Kontaktmikrofon

129,00

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten! Selbstverständlich mit Preisgarantie:

Sollten Sie dieses Produkt bei gleicher Leistung innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf bei einem anderen Anbieter günstiger sehen, erstatten wir Ihnen den Differenzbetrag!

Individuelle Lösung

Sie haben eine andere Vorstellung? Sie wollen beim Kauf beispielsweise gleichzeitig ein Instrument in Zahlung geben?

Wir finden gerne zusammen mit Ihnen eine individuelle Lösung!

Wir beraten Sie gerne persönlich.

Mogees MOGEES TRIGGER Sensor (Kontaktmikrofon für IOS, OS X, Windows, inkl. App + VST)

Fortsetzung von Seite 1:

Mogees ist ebenso innovativ wie führend darin, maschinelles Lernen für das Musizieren zu nutzen. Durch Training lernt die App, Gesten zu erkennen und zwischen verschiedenen Bewegungsmustern zu unterscheiden, sodass Sie Ihren eigenen Spielstil entwickeln können. Gesten wie Kratzen, Antippen, Stoßen und Anschlagen können individuellen Sounds oder Noten zugewiesen werden.

- * Umfassende MIDI-Steuerung
- * MIDI-Eingabe

Dank der MIDI-Eingabe können Sie bestehende Spuren nachträglich live einspielen. Die Noten werden zu Ihren MIDI-Spuren synchronisiert, sodass Sie sich auf den Sound und das Timing Ihrer Performance konzentrieren können.

MIDI-Ausgabe

Dank der MIDI-Ausgabe können Sie jedes Objekt in einen MIDI-Controller verwandeln. Geben Sie eigene Samples wieder, triggern Sie ganze Clips und steuern Sie Effekte mit Ihrer Gestik.

Das VST Plug-In enthält:

Das Plug-In enthält alle Merkmale der iOS App von Mogees inklusive der vier eigenständigen Sound-Engines und des intelligenten Echtzeit-Verfahrens zur Erkennung von Gesten, allerdings erweitert es Ihren Einsatzradius auf das Studio und die Bühne. Das Plug-In bietet eine vollwertige MIDI-Integration in alle populären DAWs wie Ableton Live, Logic, Garageband und viele andere. In der Folge können Sie mehrere Mogees-Sensoren an Ihrem Audio-Interface anschließen und entsprechend mehrere Instanzen des Plug-Ins zeitgleich öffnen.

Vibrationssensor -- Spezifikationen:

- * Durchmesser: 40 mm
- * Höhe: 20 mm
- * Gewicht: 30,6 g
- * Hochwertiges, textilmanteltes Kabel mit 3,5 mm TRRS-Stecker, 60 cm Länge
- * Adapter von 3,5 mm TRRS weiblich auf 6,35 mm Klinke männlich

Im Lieferumfang:

- * Codes zum Software-Download und zur Registrierung unter iOS 8+ und Mac OS X 10.7+
- * Mogees-Vibrationssensor
- * Adapter von 3,5 mm TRRS auf 6,35 mm TS-Klinke
- * Transportkoffer
- * 2 x abwaschbares Klebe-Pad
- * Kurzanleitung

Allgemeine Informationen

Bauform: Kontaktmikrofon

Der Mogees-Vibrationssensor ist das erste Kontaktmikrofon, das speziell für den Betrieb mit iOS-Geräten entwickelt wurde. Über den mitgelieferten Adapter wird allerdings auch der Einsatz von herkömmlichen Audiokabeln mit 6,35 mm Klinkensteckern zum Anschluss an Audio-Interfaces und andere typische Audiogeräte möglich.



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0
75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685
76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000
77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058

76646 Bruchsal | Styrumstraße 2 | Telefon 07251-13252
Rund um die Uhr einkaufen: www.schlaile.de