

STRIKE MULTIPAD

Percussion Pad with Sampler and Looper

Über 7000 Samples und Loops – 32 GB Gesamtspeicher mit über 6 GB an vorinstalliertem Sample und Loop Content von Drums- und Percussion- bis hin zu melodischen Instrumenten für jeden Stil

Sample – der integrierte Sampler lässt dich über USB, Smartphone, Mikrofon oder andere Audioquellen aufzeichnen

Integrierter Looper – Loop-basierende Aufnahmen deiner Pad Performances oder vom entsprechendem Audio-Eingang

Perform – 9 anschlagdynamische Pads mit einstellbarem RGB Licht

Deine neue Soundcard – 2- In/2- Out USB Audio und MIDI Interface

Lade Samples mit USB Laufwerken – importiere WAV Dateien und speichere Backups deiner Kits

5 integrierte Effekt Prozessoren – 3 Kit Effekte, 1 Master Effekt, Kompressor, und Equalizer

Zuweisbare Effekt Steuerung – mit den zwei Alesis „A-LINK“ Endlosreglern kannst du ganz einfach Mixing und Effekt Parameter frei zuweisen

Einfaches Audio Routing – weise das Metronom oder jeden Sound wahlweise auf separate Audio Ausgänge zu

Erweitere dein Pad – mit den externen Trigger und Pedal Eingängen: 3 externe Drum/Cymbal Trigger, 1 Hi-Hat Pedal und 2 Footcontroller

Verfehle keinen Takt – das 4,3“ Farbdisplay gibt dir einen informativen Überblick deines Kits und macht das Editieren schnell

Premium Software Suite inklusive – enthält Ableton Live Lite und Avid Pro Tools | Firststand Avid Pro Tools First



Strike MultiPad

E-Percussion Pad mit Sampler und Looper

Die Strike Legende

Seit der Vorstellung der E-Drum Kits Strike und Strike Pro von Alesis hat sich gezeigt, worauf es wirklich ankommt: Die Strike Kits liefern authentisches Spielgefühl mit der Reaktionsschnelligkeit und dem Realismus klassischer Akustik Drum Kits und bieten so eine Vielseitigkeit und viele kreative Möglichkeiten. Jetzt hat die Strike Serie Zuwachs erhalten: Alesis Strike MultiPad. Dieses knüpft mit all seinen Fähigkeiten und dem enormen Funktionsumfang an dieser Legende an und hat sich den Namen Strike redlich verdient. Es handelt sich um genau diese Funktionen, welche bis dato nicht nur annähernd in MultiPads erhältlich waren. Lass deiner Fantasie freien Lauf mit dem Alesis Strike MultiPad.

Wir stellen vor - Strike MultiPad

Alesis hat das Strike MultiPad auf Wunsch vieler Drummer entwickelt und das Resultat ermöglicht nun das Sampeln, Editieren, Loopen und Performen in einer nahtlosen Weise. Das Strike MultiPad verfügt über mehr als 7000 vorinstallierten Sounds, einer Speicherkapazität von 32 GB und die Möglichkeit Samples ganz einfach aufzuzeichnen (Smartphone, Mikrofon, über das Internet, via USB und über jede beliebige Audioquelle). Die insgesamt 9 anschlagdynamischen Pads verfügen über einstellbares RGB Licht und dieses kann ganz leicht dem eigenen Gusto angepasst werden. Dank des RGB Lichts unter jedem Pad ist garantiert, dass der Spieler keinen Takt mehr verfehlt – ganz egal, wie dunkel und neblig es auf der Bühne ist. Strike MultiPad verfügt über 5 integrierte Effekt Prozessoren und eine benutzerdefinierte Effektsteuerung, so dass der Nutzer ganz einfach seine Sounds und Loops personalisieren kann. Darüber hinaus gibt es mehrere Ein- und Ausgänge inklusive einem USB-Audio- und MIDI-Interface, mehrere externe Drums- / Cymbal-Trigger und ein exklusives 4,3“ Farbdisplay um ein visuelles Feedback des Systemstatus zu gewährleisten oder im Handumdrehen Änderungen vorzunehmen. Diese Art von MultiPad ist einfach einzigartig am Markt und bietet viele kreative Funktionen.

Sample. Edit. Loop. Perform.

SAMPLE alles, was du willst – jeden Sound, jeden Effekt, von überall. Benutze dein Mikrofon, dein Smartphone, deinen Computer USB Eingang oder eine beliebige Soundquelle zur Aufzeichnung deiner Samples. Wir haben dem MultiPad mehr als 6 GB Premium Sample Content spendiert, damit du sofort loslegen kannst..

EDIT - Editiere deine Samples und Loops mit dem klaren 4,3 Zoll Farbdisplay, den einfach zu bedienenden Select Tasten und Reglern, der A-Link Steuerung und den fünf integrierten Effekt Prozessoren mit Tweak, Shade, Colour, EQ und Kompressor für deinen Lieblings-Sample-Content. Deine Sounds werden deine eigenen sein und nicht von jemand anderem.

LOOP - Loopbasierte Aufnahme deiner Pad Performance ist jetzt eine Leichtigkeit, natürlich auch mit deinen aufgezeichneten Samples von deiner eigenen Soundquelle. Egal wie, mit dem Strike MultiPad ist Looping bereits nahtlos in deinem Spiel integriert.

PERFORM - Deine Performance besser, schneller, mit mehr Kreativität und mit mehr Möglichkeiten als jedes andere MultiPad auf dem Markt durch neun anschlagdynamische Pads, die mit RGB Licht ausgestattet sind und dir Anschlagstärke, Loop Länge etc. anzeigen. Mit dem RGB Licht wirst du den Takt ganz sicher nicht verfehlen – auch wenn die Bühne noch so dunkel und neblig ist.

Das Zentrum deiner Performance

Das Strike MultiPad integriert sich hervorragend in dein bestehendes Setup dank der vielen Anschlüsse – ganz egal, was deine nächste Performance benötigt. Gib das Metronom oder deine Sounds individuell aus mit den vier 6,35 mm Audio Ausgängen, einem 3,5 mm und einem 6,35 mm Kopfhörer Ausgang. Steuere deine externe MIDI Peripherie mit den MIDI In und Out Anschlüssen. Zwei zusätzliche 6,35 mm Audio Eingänge kannst du ganz komfortabel für deine Aufnahme und das Samplen deiner Audioquellen nutzen. Erweitere deine Performance mit den Trigger Eingängen (1x Single Zone und 2x Dual Zone), den Hi-Hat und Fußtaster Eingängen. Das Alesis Strike Multipad ist bereit für deine nächste Performance.

Produktions-Kraftpaket

Dank des integrierten 2- In / 2-Out-Audio-Interfaces und der Premium-Software-Suite kann das Strike MultiPad nahtlos sowohl auf der Bühne als auch im Studio eingesetzt werden. Ableton Live Lite ist eine revolutionäre, mehrfach ausgezeichnete Musikproduktionssoftware, mit der du deine musikalischen Ideen in einer Audio- / MIDI-Umgebung spontan komponieren, aufnehmen, remixen, improvisieren und bearbeiten kannst. Ableton Live Lite vereint deine akustischen, elektronischen und virtuellen Instrumente sowie deine digitalen Audioaufnahmen und MIDI-Sequenzen in einer einzigen Benutzeroberfläche mit einer beispiellosen Benutzerfreundlichkeit. Alternativ kannst du ProTools | First benutzen - eine komplette DAW, die auf denselben Profi-Audioproduktionswerkzeugen basiert und von preisgekrönten Künstlern, Musikern, Produzenten, Soundengineers und Mixern täglich im Einsatz sind.

Features

- Über 7000 Samples und Loops – 32 GB Gesamtspeicher mit über 6 GB an vorinstalliertem Sample und Loop Content von Drums- und Percussion- bis hin zu melodischen Instrumenten für jeden Stil
- Sample - der integrierte Sampler lässt dich über USB, Smartphone, Mikrofon oder andere Audioquellen aufzeichnen
- Built-in looper - Loop-basierende Aufnahmen deiner Pad Performances oder vom entsprechendem Audio-Eingang
- Perform - 9 anschlagdynamische Pads mit einstellbarem RGB Licht
- Deine neue Soundcard – 2- In/2- Out USB Audio und MIDI Interface
- Lade Samples mit USB Laufwerken – importiere WAV Dateien und speichere Backups deiner Kits
- 5 integrierte Effekt Prozessoren - 3 Kit Effekte, 1 Master Effekt, Kompressor, und Equalizer
- Zuweisbare Effekt Steuerung – mit den zwei Alesis „A-LINK“ Endlosreglern kannst du ganz einfach Mixing und Effekt Parameter frei zuweisen
- Einfaches Audio Routing – weise das Metronom oder jeden Sound wahlweise auf separate Audio Ausgänge zu
- Erweitere dein Pad – mit den externen Trigger und Pedal Eingängen: 3 externe Drum/Cymbal Trigger, 1 Hi-Hat Pedal und 2 Footcontroller
- Verfehle keinen Takt - das 4,3 Zoll Farbdisplay gibt dir einen informativen Überblick deines Kits und macht das Editieren schnell
- Premium Software Suite inklusive – enthält Ableton Live Lite und Avid Pro Tools | First

Technische Spezifikationen

Anschlüsse	(4) 1/4" (6.35mm) TRS audio outputs (1) 1/4" (6.35mm) TRS headphone output (1) 1/8" (3.5mm) TRS headphone output (1) MIDI DIN Output/Thru-port (2) 1/4" (6.35mm) TRS audio inputs (1) 1/4" (6.35mm) TS trigger input (2) 1/4" (6.35mm) TRS trigger inputs (1) 1/4" (6.35mm) TRS HH pedal input (2) 1/4" (6.35mm) TRS footswitch inputs (1) MIDI DIN Input (1) USB Type-B port (1) USB Type-A port (1) power adapter input
USB Drive	Supported Format: FAT32 Supported File Type: WAV files, 16-bit, 24-bit, 44.1kHz, 48kHz, 88kHz, 96kHz
Stromversorgung	Adapter: 9VDC, 1,500mA Voltage: 100–240V, 50/60Hz, 1.A Max
Dimensionen (BxDxH)	349.25 x 355.6 x 76.2mm
Gewicht	3.85kg