

FIRE

Performance Kontroller für FL Studio

Plug-and-Play-Integration für FL Studio

Schnelle Eingabe von Patterns entlang der Timeline im Step-Sequencer

4 x 16 Matrix aus anschlagdynamischen RGB-Pads

Noten im Performance-Modus aufnehmen

Grafische OLED-Anzeige

4 Bänke von zuweisbaren Touch-Capacitive-Reglern

Sofortiges Navigieren im Channel Rack, Browser, Tool Bar und Playlist Fenster

Verwenden Sie spezielle Steuerelemente zum schnellen Durchsuchen von Audio- und Projektdateien

Dedizierte Transportkontrolle

USB-Bus-gespeist



FIRE (nur Kontroller)

Performance Kontroller für FL Studio

Vorstellung des Akai Professional Fire

Der neue Akai Professional Fire ist der erste seiner Art, ein dedizierter Hardware Kontroller für die FL Studio DAW Plattform. In enger Zusammenarbeit mit Image-Line entwickelt, ist Fire ein hochleistungsfähiges Tool, das den Workflow und die Musikproduktion für alle FL Studio Produzenten verbessert.

Das Spiel mit dem Feuer

Dank der Plug-and-Play-Integration können Sie innerhalb von Sekunden Patterns erstellen und Tracks mit der 4 x 16-Matrix von Fire erstellen. Navigieren Sie sofort und ohne Mausklick durch die Menüs von Kanal-Rack, Browser, Werkzeugleiste und Playlist. Das grafische OLED-Display ermöglicht ein einfaches Browsen und die taktile Kontrolle über die verschiedenen Dateien, Menüs und Parameter innerhalb Ihrer FL Studio-Session. Und die dedizierten Transporttasten geben Ihnen die volle Kontrolle über Ihre Musik. Im Performance-Modus verwischt Fire die Grenzen zwischen Controller und Instrument mit seiner Fähigkeit, mit den anschlagdynamischen RGB-Pads Noten im Takt zu spielen und aufzunehmen. Bis zu vier Geräte können gleichzeitig an FL Studio angeschlossen werden, wodurch eine 8 x 32 Matrix für das ultimative Fire-Erlebnis entsteht.

Entzünde deinen kreativen Fluss

Dank der Plug-and-Play-Integration können Sie innerhalb von Sekunden Muster erstellen und Spuren mit der 4 x 16 anschlagdynamischen RGB-Pad-Matrix von Fire aufbauen. Geben Sie schnell Patterns auf dem Step Sequencer ein oder schalten Sie in den Performance-Modus, um Noten live zu spielen und aufzunehmen und Ihre Patterns mit den anschlagdynamischen RGB-Pads zu starten, um maximale Ausdrucksmöglichkeiten zu erhalten.

Behalte die Kontrolle

Navigieren Sie sofort durch die Menüs von Kanal-Rack, Browser, Symbolleiste und Playlist und durchsuchen Sie schnell und ohne Mausclick Audio- und Projektdateien. Das grafische OLED-Display macht das Durchsuchen und Steuern der verschiedenen Dateien, Menüs und Parameter innerhalb Ihrer FL Studio-Session zum Kinderspiel. Die dedizierten Transporttasten ermöglichen Ihnen zudem die volle Kontrolle über die Standard-Wiedergabe-, Navigations- und Aufnahmefunktionen von FL Studio.

All In The Mix

Fire bietet eine taktile, mausfreie Mixing-Lösung für die FL-Studio-Umgebung und enthält 4 Bänke mit 4 berührungsempfindlichen Drehreglern für die ultimative Kontrolle über Kanal, Mixer und vom Benutzer zuweisbare Parameter. Von der Anpassung der Lautstärke und des Panoramas im FL Studio-Mixer über die Anpassung der Filtersteuerung im ausgewählten Kanal bis hin zur Aufnahmeautomation - mit Fire verbringen Sie weniger Zeit mit Klicken und mehr Zeit mit der Ausführung.

Kompatibel mit PC und MAC zeitgleich mit der Veröffentlichung von FL 20, wurde der Akai Pro Fire für den FL Studio Anwender entwickelt, der aufhören möchte zu klicken und FL Studio wie ein leistungsstarkes Studio- und Bühneninstrument zu spielen!

Fire Highlights

- Plug-and-Play-Integration mit FL Studio
- Schnelle Eingabe von Patterns entlang der Timeline im Step-Sequencer
- 4 x 16 Matrix aus anschlagdynamischen RGB-Pads
- Noten im Performance-Modus aufnehmen
- Grafische OLED-Anzeige
- 4 Bänke von zuweisbaren Touch-Capacitive-Reglern
- Sofortiges Navigieren im Channel Rack, Browser, Tool Bar und Playlist Fenster
- Verwenden Sie spezielle Steuerelemente zum schnellen Durchsuchen von Audio- und Projektdateien
- Dedizierte Transportkontrolle
- USB-Bus-gespeist

Technische Spezifikationen

Anschluss	Via USB
Abmessung (Breite x Tiefe x Höhe)	12.44 x 6.55 x 1.69" (316 x 166 x 43mm)
Gewicht	760g