

# MIDIMATE **eX**



## MIDIMATE eX



MIDIMATE eX is a convenient and also very affordable USB 2.0 MIDI interface cable with up to 32 input or 32 output channels providing perfect MIDI timing, best performance and many more features:

- USB MIDI interface with 2 MIDI connectors, each can work as independent input or output
- high-speed connection to USB 3.0, 2.0 or 1.1 port of PC or Mac
- bus powered, requires no external power supply
- no driver needed for Windows XP, Vista, 7, 8.1, 10 and Mac OS X (32 and 64 bit)



MIDIMATE eX ist ein praktisches und äußerst preiswertes USB 2.0 MIDI-Interfacekabel mit bis zu 32 Ein- oder 32 Ausgangskanälen, das perfektes MIDI-Timing, beste Leistung und vieles mehr bietet:

- USB MIDI-Interface mit 2 MIDI-Stecker, die je unabhängig als Ein- oder Ausgang arbeiten
- schnelle Verbindung an USB 3.0, 2.0 oder 1.1 Port des PC oder Mac
- USB-Stromversorgung, kein Netzteil benötigt
- kein Treiber benötigt unter Windows XP, Vista, 7, 8.1, 10 und Mac OS X (32- und 64-bit)

The simple, stylish and very powerful adapter cable connects the USB port of your computer to any MIDI input or MIDI output labelled connector on an external MIDI device. Two MIDI connectors are provided by MIDIMATE eX and using them with your applications could not be easier. If you connect any of the two MIDI connectors of MIDIMATE eX to any MIDI output of an external device, signals will appear via MIDI input in your software. If you connect it to any MIDI input, you can send signals to the external device via the MIDI playback function of your software.

Das einfache und trotzdem äußerst leistungsfähige Adapterkabel arbeitet zwischen dem USB-Anschluss Ihres Computers und jedem MIDI In oder MIDI Out eines externen MIDI-Geräts. MIDIMATE eX stellt zwei getrennte MIDI-Anschlüsse bereit, deren Verwendung nicht einfacher sein könnte. Nach Verbindung mit einem MIDI Output eines externen Geräts, erscheinen die Signale über den MIDI-Eingang Ihrer Software. Bei Verbindung mit einem MIDI Input können Sie über die Wiedergabe-Funktion Ihrer Software MIDI-Daten an das Gerät schicken.