



miditech **midiface 4x4**



4In-/4 Out USB MIDI Interface

4 x MIDI In / 4 x MIDI Out USB MIDI Interface

64 MIDI Kanäle

4 LEDs für MIDI Input

4 LEDs für MIDI Output

Power LED

USB Powered,

USB 1, 2 und 3 kompatibel

Hochwertiges Aluminium Gehäuse

*Class Compliant – läuft treiberlos auf Windows XP SP 3, Vista, Windows
7, Windows 8 & Mac OS X)*

eMail: info@miditech.de Internet: www.miditech.de

Bedienungsanleitung

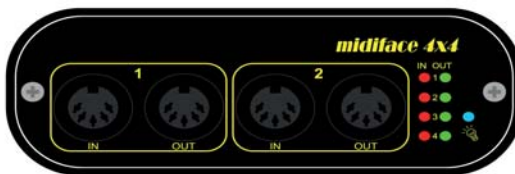
Vielen Dank, das Sie sich für das Miditech Midiface 4x4 entschieden haben. Mit dem Midiface 4x4 können Sie mit einfachster Installation bis zu 4 MIDI Tastaturen oder Eingabegeräte und bis zu 4 MIDI Expander und Keyboards an Ihren Computer anschliessen und einfach von Ihrer DAW verwalten. Mit dem Midiface 4x4 stehen Ihnen je 4 Standard MIDI Ports mit je 16 MIDI Kanälen als Ein- und Ausgänge zur Verfügung! So bekommen Sie Ihr MIDI Hardware Setup übersichtlich verwaltet.

Im Verlauf dieser kurzen Bedienungsanleitung werden wir einige Hinweise zur Installation und Funktion des Midiface 4x4 geben.

Technische Daten des Midiface 4x4:

- Einfacher Anschluss an den Computer über USB 1, 2 oder 3
- Läuft unter Windows XP SP3, Vista 32 und 64 Bit, Windows 7 32 und 64 Bit, Windows 8 32 und 64 Bit, und Mac OS X.
- 8 fach LED Anzeige für MIDI Input und Output Aktivität
- LED für Power
- USB Powered, keine weitere Stromversorgung nötig.

Anschluss und Bedienelemente



Das Gehäuse des Midiface 4x4 ist eindeutig beschriftet!
Sie finden an der Frontseite die MIDI Ein- und Ausgänge 1 und 2, auf der Rückseite die MIDI Ein- und Ausgänge 3 und 4. Hier können Sie mit handelsüblichen MIDI Kabeln Ihre MIDI Hardware ankabeln. Bitte beachten Sie, dass immer MIDI In- an MIDI Out Buchsen verkabelt werden müssen.

Auf der Frontseite finden Sie 9 LEDs. Eine blaue als Power-Anzeige, 4 rote MIDI Input LEDs und 4 grüne Output-LEDs. Diese zeigen den Betriebszustand und jeweils übertragene MIDI Daten an.

Auf der Rückseite finden Sie den USB Anschluss des Midiface 4x4 – bitte verbinden Sie diesen mit dem mitgelieferten USB Kabel an einen freien USB Port Ihres Computers. Bitte verwenden Sie das Midiface 4x4 NICHT an einem USB Hub.

Die Installation und Erkennung des Midiface 4x4 erfolgt durch das Betriebssystem – das Midiface 4x4 ist "class compliant". Das heißt, Sie müssen keinen Treiber installieren.

Sollte das Midiface 4x4 nicht richtig erkannt werden, aktualisieren Sie bitte Ihre USB Chipsatztreiber, bei Intel Systemen ebenso den intel.inf Treiber oder bei AMD Systemen die AMD Chipsatztreiber.

Das Midiface 4x4 ist voll USB-powered, dh. es ist zum Betrieb keine weitere Stromversorgung oder Batterien notwendig.

Änderungen der technischen Daten und des Designs sind möglich- Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen