

Schnellstart-Anleitung für USB-MIDI-KONVERTER

ACHTUNG! Lesen Sie die Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig. Sie ist Bestandteil des Produktes und enthält wichtige Hinweise zur Benutzung. Bewahren Sie dieses Dokument auf.

ACHTUNG! Diese Bedienungsanleitung ist eine Schnellstart-Anleitung. Weitere Informationen finden Sie auf beiliegender CD-Rom und/oder bekommen Sie ggf. über www.wentronic.com als Download oder über den Postweg über die Adresse am Seitenende.

1 Sicherheitshinweise:

 **ACHTUNG!** Die Montage und Demontage des Produktgehäuses darf nur durch ausgebildetes Fachpersonal erfolgen!

 **ACHTUNG!** Kurzschlussgefahr! Überbrücken Sie keine Kontakte! Stecken Sie keine Gegenstände in Lüftungsschlitze oder Anschlussbuchsen!

 **ACHTUNG!** Verletzungsgefahr durch Stolpern! Achten Sie auf sichere Kabelverlegung!

2 Beschreibung und Funktion:

Dieses Produkt ist ein MIDI-USB-Konverter und dient zum Verbinden von MIDI-Geräten wie z.B. Keyboards mit dem PC. Es verfügt über 2 MIDI 5-pin DIN-Stecker (IN/OUT) und eine LED, die den Betrieb und die Datenstromrichtung anzeigt. Es ist keine Treiberinstallation erforderlich. Die Stromversorgung erfolgt über USB.

Modell: 93318 + 95432

Abbildung:



Beispielabbildung:

3 Anschluss und Bedienung:

1. Verbinden Sie den MIDI-Ausgang mit dem MIDI-Eingang Ihres MIDI-Geräts. Achten Sie auf korrekten Sitz.
2. Verbinden Sie den MIDI-Eingang mit dem MIDI-Ausgang Ihres MIDI-Geräts. Achten Sie auf korrekten Sitz.
3. Stecken Sie den USB-Stecker in eine USB-Buchse Ihres PCs/Notebooks.
4. Entfernen Sie alle Kabel nach Benutzung.



4 Gewährleistung und Haftung:

- Da der Hersteller keinen Einfluss auf die Installation des Produktes hat, deckt die Gewährleistung nur das Produkt selbst ab.
- Der Hersteller haftet nicht für Personen- oder Sachschäden, die durch unsachgemäße Installation, Bedienung oder Wartung entstanden sind.
- Ändern und modifizieren Sie das Produkt und dessen Zubehör nicht.
- Ein anderer als in dieser Betriebsanleitung beschriebener Einsatz ist unzulässig und führt zu Gewährleistungsverlust, Garantieverlust und Haftungsausschluss.
- Druckfehler und Änderungen an Gerät, Verpackung oder Anleitung behalten wir uns vor.

5 Entsorgungshinweise:

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können.

Sie sind als Verbraucher nach dem Elektroggesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung oder/und der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

WEEE Richtlinie: 2002/96/EG
WEEE Nr.: 82898622

6 CE-Konformitätserklärung:

Dieses Produkt ist mit der nach Richtlinie 2004/108/EG vorgeschriebenen Kennzeichnung versehen: Mit dem CE-Zeichen erklärt der Hersteller, dass das Produkt die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen erfüllt. Diese können online auf www.wentronic.com angefordert werden. Alle Handelsmarken und registrierten Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

7 Technische Daten:

Lieferumfang	USB-MIDI-Konverter, Betriebsanleitung
Betriebsspannung	5 V DC über USB
Kabellänge	1,5 m
Gewicht	154 g



Quick Start Guide for USBMIDI CONVERTER

ATTENTION! Read the instructions carefully and completely. It is part of the product and contains important notes for use. Keep this document!

ATTENTION! This manual is a quick start guide. Find more information on enclosed CD-ROM and/or via www.wentronic.com as download version, or by mail, where applicable. Find the address at the bottom of the page.

1 Safety Instructions:

	ATTENTION! Only skilled electricians may assemble and disassemble the housing of the product.
	ATTENTION! Risk of short-circuit! Never bridge contacts! Do not put things into ventilation slots or ports!
	ATTENTION! Risk of injury by stumbling! Attend to safe cable installation!

2 Description and Function:

This product is a MIDI USB converter and is made for connecting MIDI devices like keyboards to a PC. It comes with 2 MIDI 5-pin DIN plugs (IN/OUT) and a LED, showing the operation mode and data transfer direction. Driver installation is not necessary. Power is supplied via USB.

Model: 93318 + 95432

Figure:



3 Connecting and Operating:

1. Connect the MIDI-OUT to the MIDI-IN of your MIDI device. Attend to correct fitting.
2. Connect the MIDI-IN to the MIDI-OUT of your MIDI device. Attend to correct fitting.
3. Plug the USB plug into an USB slot of your PC/laptop.
4. Remove all cable connections after use.

Sample figure:



4 Warranty and Responsibility:

- As the manufacturer has no influence on installation, warranty only applies to the product itself.
- The manufacturer is not liable for damages to persons or property caused by improper installation, operation or maintenance, not described in this manual.
- Do not alter or modify the product or its accessories.
- Any use other than described in this user's manual is not permitted and causes loss of warranty, loss of guarantee, and non-liability.
- We reserve our right for misprints and changes of the device, packing, or user's manual.

5 Disposal Instructions:

According to the European WEEE directive, electrical and electronic equipment must not be disposed with consumers waste. Its components must be recycled or disposed apart from each other. Otherwise contaminative and hazardous substances can pollute our environment.

You as a consumer are committed by law to dispose electrical and electronic devices to the producer, the dealer, or public collecting points at the end of the devices lifetime for free. Particulars are regulated in national right. The symbol on the product, in the user's manual, or at the packaging alludes to these terms. With this kind of waste separation, application, and waste disposal of used devices you achieve an important share to environmental protection.

WEEE Directive: 2002/96/EC
WEEE N°: 82898622

6 CE Declaration:

This device corresponds to EU directive 2004/108/EC: With the CE sign the producer ensures, that the product is conformed to the basic standards and directives. These standards can be requested online on www.wentronic.com. All trademarks and registered brands are the property of their respective owners.

7 Specifications:

Scope of delivery	USB MIDI converter, user's manual
Operating voltage	5 V DC via USB
Cable length	1.5 m
Weight	154 g

