

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

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 Haftungshinweis:

§ Druckfehler und Änderungen an Produkt, Verpackung oder Produktdokumentation behalten wir uns vor.

- Beachten Sie unsere Garantiebedingungen.

Diese können Sie in aktueller Form unter den genannten Kontaktdaten anfragen.

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 Gesundheit und 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 Nr.: 82898622

6 EU-Konformitätserklärung:

Mit dem CE Zeichen erklärt Goobay®, eine registrierte Marke der Wentronic GmbH, dass das Produkt die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen erfüllt.

7 Technische Daten:

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

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

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:



Sample 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.

4 Liability notice:

§ We reserve the right to printing errors and changes to product, packaging or product documentation.

- See our terms of warranty.

These are available in their current form under the given contact details.

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 damage the health and pollute the environment.

As a consumer, you 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 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 No: 82898622

6 EU Declaration of Conformity:

 With the CE sign Goobay®, a registered trademark of the Wentronic GmbH ensures, that the product is conformed to the basic European standards and directives.

7 Specifications:

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