

# Betriebsanleitung für USB-Ladegeräte

Artikelnummer: 67930



goobay®

by Wentronic GmbH  
Pillmannstraße 12  
38112 Braunschweig  
Germany

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

## Sicherheitshinweise

 <b>WARNUNG</b>	<b>Lebensgefahr durch Stromschlag</b> <b>Gefahr durch Selbsteingriffe und Zweckentfremdung</b>	Kontakt zu Netzspannungen vermeiden! Produkt, Produktteile und Zubehör nicht ändern oder modifizieren!  Gehäuse nicht öffnen. Beachten Sie auf die maximalen Ausgangsströme des Produktes!
 <b>VORSICHT</b>	<b>Verletzungsgefahr durch Stolpern und Sturz</b> <b>Verletzungsgefahr durch ungeeignete Umgebungsbedingungen</b>	Produkt, Produktteile und Zubehör sicher platzieren, installieren und transportieren.  Nicht für Kinder geeignet! Nur im Trockenen verwenden. Nur spannungsfrei bei gezogenem Netzstecker! Auf gute Zugänglichkeit der Steckdose achten und immer am Steckergehäuse ziehen (kein Netzschalter vorhanden).
 <b>HINWEIS</b>	<b>Sachschaden durch inkompatible Produktkombinationen</b> <b>Sachschaden durch ungeeignete Vorgehensweise</b>	Technische Daten aller verwendeter Produkte vergleichen. Diese müssen übereinstimmen oder im angegebenen Bereich liegen.  Produkt, Produktteile und Zubehör nur in einwandfreiem Zustand verwenden.  Produkt im Betrieb nicht unbeaufsichtigt lassen.

## Beschreibung und Funktion

Ihr Produkt dient dem Laden oder Betreiben von 1 oder 2 USB-Kleingeräten, die mit 5 V DC über USB betrieben werden. Der Ladestrom ist pro Ausgang auf 2,1 und 2,0 A begrenzt.

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Verwenden Sie Ihr Produkt nur zu den in Kapitel Beschreibung und Funktion beschriebenen Zwecken. Verwenden Sie dieses Produkt nur im Trockenen. Andere Verwendungen sind nicht gestattet. Zweckentfremdung führt zu Garantieverlust und Haftungsausschluss.

## Anschluss und Bedienung

1. Prüfen Sie den Packungsinhalt auf Unversehrtheit
2. Verbinden Sie das USB-Ladegerät über USB-Kabel mit dem/den zu ladenden/betreibenden USB-Kleingerät/en.
3. Stecken Sie das USB-Ladegerät in eine 100-240 V~ 50/60 Hz Steckdose.  
*Die Stromversorgung ist aktiv, wenn die Betriebs-LED leuchtet.*
4. Trennen Sie alle Kabelverbindungen nach Benutzung.



Fig. 1: Anschluss

## Pflege, Wartung, Lagerung und Transport

Das Produkt ist wartungsfrei.

- Nur mit trockenem und weichen Tuch reinigen.
- Keine Reinigungsmittel und Chemikalien verwenden.
- Trocken und staubgeschützt lagern.
- In Originalverpackung transportieren.

## Gewährleistung und Haftung

Lesen Sie unsere online verfügbaren Garantiebedingungen.

- 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.

## 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

## EG-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.

## Technische Daten

Physikalische Größe	Angabe
Eingangs- / Ausgangsspannung	100-240 V~ 60/50 Hz / 2x 5 V DC
Eingangs- / Ausgangsstromstärke	0,5A / max. 2,1 A (Port 1) und max. 2,0 A (Port 2)
Eingang / Ausgang	EURO-Stecker / 2x USB-A Buchse
Schutzklasse	II 
Maße / Gewicht	ca. 80 g

# User's Manual for USB Chargers

Artikelnummer: 67930



goobay®

by Wentronic GmbH  
Pillmannstraße 12  
38112 Braunschweig  
Germany

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

## Safety Instructions



**Risk of life by electric shock**

Avoid contacting mains voltages!

**Risk of self-intervention and misuse**

Do not modify or alter either the product or the accessories!

Do not open the housing.

Attend to the maximum output current of the product!



**Risk of injury by tripping and falling**

Place, transport and install product, parts and accessories in a safe way.

**Risk of injury by inappropriate ambient conditions**

Not meant for children!

Only use in dry ambience.

Only voltage-free with unplugged mains plug!

Ensure good access to the outlet and always pull at the housing (no power switch included).



**Risk of material damage by improper product combination**

The specifications of all used products must match or be within the specified range.

**Material damage by improper methods**

Use product, product parts and accessories only in perfect condition.

Do not let the product unattended during operation.

## Description and Function

Your product is made for charging or operating of 1 or 2 USB devices with 5V DC by USB. The charging current is limited to 2.1 and 2.0 A per output.

## Intended Use

 Only use the product like described in chapter Description and Function. Use it only in dry ambience. Other use is not permitted. Misuse will void the warranty and liability.

## Connecting and Operating

1. Check the packing content regarding integrity.
2. Connect the USB charger to the USB device/s, you want to charge/operate via USB cable.
3. Plug the mains plug into a 100-240 V~ 50/60 Hz mains socket. *Power is supplied, when the operation mode LED shines.*
4. Disconnect all cable connections after use.



Fig. 2: Connecting

## Care, Maintenance, Storage and Transport

The product is maintenance-free.

- Clean the product only with a dry and soft cloth.
- Do not use detergents or chemicals.
- Store dry and dust-proof.
- Transport in original packing.

## Warranty and Responsibility

Read our online available warranty terms.

- 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.

## 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 our 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'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 N°: 82898622

## EC Declaration



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

## Specifications

Physical Size	Specification
Input / Output Voltage	100-240 V~ 60/50 Hz / 2x5 V DC
Input / Output Current	0.5 A / max. 2.1 A (Port 1) and max. 2.0 A (Port 2)
Input / Output	EURO male / 2x USB-A female
Protection class	II 
Dimensions / Weight	approx. 80 g