



# USB 3.0 to SATA Converter

User Manual  
Benutzerhandbuch  
Manuel Utilisateur  
Manuale

English  
Deutsch  
Français  
Italiano

#### Hersteller / Manufacturer (EU):

LINDY-Elektronik GmbH  
Markircher Str. 20  
68229 Mannheim  
Germany  
Email: info@lindy.com ,  
T: +49 (0)621 470050

LINDY Electronics Ltd.  
Sadler Forster Way  
Stockton-on-Tees, TS17 9JY  
England  
postmaster@lindy.co.uk  
T: +44 (0) 1642 754000



Tested to comply with  
FCC Standards  
For Home and Office Use!

No. 43119

**lindy.com**

© LINDY Group - SECOND EDITION (October 2018)

User Manual

English

## Introduction

Thank you for purchasing the Lindy USB 3.0 to SATA Converter. This product has been designed to provide trouble free, reliable operation. It benefits from both a LINDY 2 year warranty and free lifetime technical support. To ensure correct use, please read this manual carefully and retain it for future reference.

This versatile converter allows you to connect your SATA disk drives to your computer's USB Type A port without the need for dedicated drive housing.

## Package Contents

- LINDY USB 3.0 to SATA Converter
- Multi-Country Power Supply DC12V 2A
- This manual

## Features

- USB 3.0 / 3.1 Gen 1 Standard (5Gbps)
- USB Type A connector
- Compliant to SATA Specification Rev. 3.0
- Supports 2.5", 3.5" and 5.25" SATA drives
- Power Socket (DC 5.5mm/2.1mm)
- Compatible with Windows XP and above, Linux Kernel 2.6.31 and above

## Installation

Connect your SATA drive to the USB 3.0 to SATA Converter. Next connect the USB Converter to an available USB Type A port on your computer. Your computer will recognize the new hardware and install any required drivers automatically.

For hard drives with high power requirement a power supply might be necessary. The USB 3.0 to SATA Converter provides a 12V DC power socket for this purpose. A suitable 12V DC 2A Multi-Country Power Supply is included.

Benutzerhandbuch

Deutsch

## Einführung

Wir freuen uns, dass Ihre Wahl auf ein LINDY-Produkt gefallen ist und danken Ihnen für Ihr Vertrauen. Sie können sich jederzeit auf unsere Produkte und einen guten Service verlassen. Dieser Lindy USB 3.0 auf SATA Konverter unterliegt einer 2-Jahres LINDY Herstellergarantie und lebenslangem kostenlosen, technischen Support. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig und bewahren Sie sie auf.

Dieser Konverter erlaubt den Anschluss von SATA-Festplatten/SSDs und optischen Laufwerken. Der Einbau in ein Gehäuse ist nicht erforderlich

## Lieferumfang

- LINDY USB 3.0 auf SATA Konverter
- Multi-Country Netzteil 12V DC 2A
- Dieses Handbuch

## Eigenschaften

- USB 3.0 / 3.1 Gen 1 Standard (5Gbit/s)
- USB Typ A Anschluss
- Kompatibel mit SATA Spezifikation Rev. 3.0
- Unterstützt 2.5", 3.5" und 5.25" SATA-Laufwerke
- Buchse für Netzteil (DC 5.5mm/2.1mm)
- Kompatibel mit Windows ab XP, Linux ab Kernel 2.6.31

## Installation

Verbinden Sie Ihr SATA-Laufwerk mit dem USB Konverter. Dann stecken Sie den USB Typ A-Stecker des Konverters in einen freien USB Typ A-Port Ihres Computers. Der Computer erkennt die neue Hardware und installiert automatisch die erforderlichen Treiber.

Für Festplatten mit hohem Strombedarf benötigen Sie eventuell ein Netzteil. Ein passendes Multi-Country Netzteil ist im Lieferumfang enthalten.

## CE Certification

This equipment complies with the requirements relating to electromagnetic compatibility. It has been manufactured under the scope of RoHS compliance.

## FCC Warning

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference, and
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired



## WEEE (Waste of Electrical and Electronic Equipment), Recycling of Electronic Products

### Europe, United Kingdom

In 2006 the European Union introduced regulations (WEEE) for the collection and recycling of all waste electrical and electronic equipment. It is no longer allowable to simply throw away electrical and electronic equipment. Instead, these products must enter the recycling process.

Each individual EU member state has implemented the WEEE regulations into national law in slightly different ways. Please follow your national law when you want to dispose of any electrical or electronic products. More details can be obtained from your national WEEE recycling agency.

### Germany / Deutschland

### Rücknahme Elektroschrott und Batterie-Entsorgung

Die EU WEEE Richtlinie wurde im ElektroG in deutsches Recht umgesetzt. Das Entsorgen von Elektro- und Elektronikgeräten über die Hausmülltonne ist verboten! Diese Geräte müssen den Sammel- und Rückgabesystemen zugeführt werden! Dort werden sie kostenlos entgegen genommen. Die Kosten für den weiteren Recyclingprozess übernehmen die Gerätehersteller. LINDY bietet deutschen Endverbrauchern ein kostenloses Rücknahmesystem an, beachten Sie bitte, dass Batterien und Akkus vor der Rückgabe an das Rücknahmesystem entnommen werden müssen und über die Sammel- und Rückgabesysteme für Batterien separat entsorgt werden müssen. Ausführliche Informationen finden Sie stets aktuell auf der LINDY Webseite.

### France

En 2006, l'union Européenne a introduit la nouvelle réglementation (DEEE) pour le recyclage de tout équipement électrique et électronique.

Chaque Etat membre de l' Union Européenne a mis en application la nouvelle réglementation DEEE de manières légèrement différentes. Veuillez suivre le décret d'application correspondant à l'élimination des déchets électriques ou électroniques de votre pays.

### Italy

Nel 2006 l'unione europea ha introdotto regolamentazioni (WEEE) per la raccolta e il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Non è più consentito semplicemente gettare queste apparecchiature, devono essere riciclate. Ogni stato membro dell' EU ha tramutato le direttive WEEE in leggi statali in varie misure. Fare riferimento alle leggi del proprio Stato quando si dispone di un apparecchio elettrico o elettronico.

Per ulteriori dettagli fare riferimento alla direttiva WEEE sul riciclaggio del proprio Stato.

## LINDY Herstellergarantie – Hinweis für Kunden in Deutschland

LINDY gewährt für dieses Produkt über die gesetzliche Regelung in Deutschland hinaus eine zweijährige Herstellergarantie ab Kaufdatum. Die detaillierten Bedingungen dieser Garantie finden Sie auf der LINDY Website aufgelistet bei den AGBs.

## Introduction

Nous sommes heureux que votre choix se soit porté sur un produit LINDY et vous remercions de votre confiance. Vous pouvez compter à tout moment sur la qualité de nos produits et de notre service. Ce Convertisseur USB 3.0 vers SATA est soumis à une durée de garantie LINDY de 2 ans et d'une assistance technique gratuite à vie. Merci de lire attentivement ces instructions et de les conserver pour future référence.

Ce convertisseur polyvalent vous permet de connecter vos lecteurs de disques SATA à un port USB Type A de votre ordinateur sans avoir à l'installer dans un boîtier.

## Contenu de l'emballage

- Convertisseur USB 3.0 vers SATA de LINDY
- Alimentation multi-pays DC12V 2A
- Ce manuel

## Caractéristiques

- Norme USB 3.0 / 3.1 Gen 1 (5Gbit/s)
- Connectique USB Type A
- Conforme avec les spécifications SATA Rev. 3.0
- Prend en charge les disques SATA 2.5", 3.5" et 5.25"
- Prise d'alimentation (DC 5.5mm/2.1mm)
- Compatible avec Windows XP et supérieur, Linux Kernel 2.6.31 et supérieur

## Installation

Connectez votre disque SATA au convertisseur USB 3.0 vers SATA.

Connectez ensuite le convertisseur USB à un port USB Type A disponible sur votre ordinateur. Votre ordinateur va reconnaître le nouveau matériel et installer tout pilote requis automatiquement.

Pour les disques nécessitant plus de puissance d'alimentation, une alimentation peut être nécessaire. Le convertisseur USB 3.0 vers SATA possède une prise 12V DC pour ce faire. Une alimentation multi-pays 12V DC 2A est incluse dans la livraison.

## Introduzione

Vi ringraziamo per aver acquistato il Converter USB 3.0 a SATA. Questo prodotto è stato progettato per garantirvi la massima affidabilità e semplicità di utilizzo ed è coperto da 2 anni di garanzia LINDY oltre che da un servizio di supporto tecnico a vita. Per assicurarvi di farne un uso corretto vi invitiamo a leggere attentamente questo manuale e a conservarlo per future consultazioni.

Questo convertitore versatile consente di collegare un drive SATA ad una porta USB Tipo A del computer.

## Contenuto della confezione

- Converter USB 3.0 a SATA
- Alimentatore Multi-Country DC12V 2A
- Questo manuale

## Caratteristiche

- Standard USB 3.0 / 3.1 Gen 1 (5Gbps)
- Connettore USB Tipo A
- Conforme alle specifiche SATA Rev. 3.0
- Supporta drive SATA da 2.5", 3.5" e 5.25"
- Ingresso alimentazione DC 5.5mm/2.1mm
- Compatibile con Windows XP e superiori, Linux Kernel 2.6.31 e superiori

## Installazione

Collegate un drive SATA al Converter USB 3.0 a SATA. Collegate il Converter ad una porta USB Tipo A del computer. Il computer riconoscerà automaticamente il nuovo hardware e installerà eventuali driver richiesti in automatico.

Per drive che richiedono un consumo elevato occorre collegare l'alimentatore. Il Converter ha un ingresso per alimentazione da 12V DC e include un alimentatore 12V DC 2A Multi-Country nella fornitura.



Tested to comply with  
FCC Standards.  
For Home and Office Use

No. 43119