

LINDY®

CONNECTION PERFECTION

USB Headset with Microphone

User Manual

Benutzerhandbuch

Manuel Utilisateur

Manuale

English

Deutsch

Français

Italiano



No. 42870

www.lindy.com

CE

Introduction

Thank you for purchasing this USB Headset. 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. With their adjustable headband and microphone this compact stereo USB headset is perfect for office and education applications and can be used in conjunction with popular VoIP and Office software. For easy operation by the user the headset features volume control and independent muting of the microphone and earphones.

System Requirements

- An available USB 1.0/2.0/3.0 port
- Windows XP/Vista/7/8/8.1/10, Mac OS 10.4 or later

Package Contents

- USB Headset
- This User Manual

Installation

To use the USB headset simply connect it to an available USB port on your computer, installation on both Windows and Mac operating systems will be automatic and completed shortly after connecting the headset. Once the installation is complete you can verify that the headset is ready to use by following these steps:

Windows

Go to Control Panel > Sound and check that USB PnP Sound Device is set as the default device in both the Playback and Recording tabs.

Mac OS

Go to System Preferences > Sound and check that USB PnP Sound Device is set as the default device in both the Input and Output tabs.

Operation

The USB Headset can control the output volume of your computer using the Volume Up and Down buttons and can completely mute audio output via the Headphone Mute button. It is possible to monitor the level that the computer is set to by hovering the mouse over the speaker icon in the system tray in Windows, whilst Mac OS will show the volume adjustment on screen with each button press. It is also possible to mute just the microphone by using the Microphone Mute button, a red LED will illuminate on the controller to signify that the microphone is muted.


Under normal operation the green LED will flash, if it is permanently lit please adjust the microphone level:

Windows > Control Panel > Sound > Recording > USB PnP Sound Device > Properties > Levels

Mac OS > System Preferences > Sound > Input > USB PnP Sound Device > Input Volume.

Controls:

 Microphone Mute Button  Headphone Mute Button

 Volume Up  Volume Down

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. Dieses USB Headset mit Mikrofon unterliegt einer 2-Jahres LINDY Herstellergarantie und lebenslangem kostenlosen technischen Support. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig und bewahren Sie sie auf. Durch das verstellbare Mikrofon und den einstellbaren Bügel für die Kopfhaltung ist dieses USB Headset perfekt für den Einsatz im Büro geeignet (VoIP sowie weitere Büro-Anwendungen). Für die einfache Bedienung sorgen Features wie Lautstärkeregler sowie unabhängiges Stummschalten des Mikrofons und der Kopfhörer.

Systemanforderungen

- Ein verfügbarer USB 1.0/2.0/3.0 Port
- Windows XP/Vista/7/8/8.1/10, Mac OS 10.4 oder neuer

Lieferumfang

- USB Headset
- Dieses Handbuch

Installation

Um das USB Headset zu verwenden, verbinden Sie es einfach mit einem verfügbaren USB Port ihres Computers. Die Installation erfolgt sowohl bei Windows als auch beim Mac automatisch und sollte kurz nach dem Verbinden beendet sein. Um zu überprüfen ob die Installation erfolgreich war, führen Sie folgende Schritte durch:

Windows:

Öffnen Sie die Systemsteuerung -> Sound. Überprüfen Sie im Anschluss ob das USB Audio Gerät als Default gewählt wurde (Wiedergabe & Aufnahme).

Mac OS:

Öffnen Sie die Systemeinstellungen -> Ton. Überprüfen Sie im Anschluss ob das USB Audio Gerät als Default gewählt wurde (Eingang & Ausgang).

Betrieb

Die Lautstärkeregelung sowie das Stummschalten erfolgt über die beiden Lautstärke- und Stummschalterregler des Headsets (siehe unten). Sie können die Lautstärke aber auch wie üblich über die Systemsteuerung von Windows regeln, während die Lautstärkeregelung beim Mac direkt auf dem Bildschirm zu sehen sein wird. Es ist ebenso möglich nur das Mikrofon stumm zu stellen. Während das Mikrofon stumm geschaltet ist, wird die rote LED des Reglers aufleuchten.

Bei normalem Betrieb wird die LED grün blinken. Falls diese permanent leuchtet, passen Sie bitte die Mikrofonlautstärke an.

Windows -> Systemsteuerung -> Sound -> Aufnahme -> USB Audio-Gerät -> Eigenschaften -> Pegel

Mac -> Systemeinstellungen -> Ton -> Eingabe -> USB Audio-Gerät -> Lautstärke

Regler:

 Mikrofon stumm schalten  Kopfhörer stumm schalten

 Lautstärke erhöhen  Lautstärke verringern

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 Headset USB est soumis à une durée de garantie LINDY de 2 année(s) et d'une assistance technique gratuite à vie. Merci de lire attentivement ces instructions et de les conserver pour future référence. Avec son bandeau réglable et son microphone intégré, ce casque USB compact est idéal pour les applications dans le domaine bureautique ou éducationnel et peut être utilisé en conjonction avec les logiciels bureautique ou de voix sur IP (VOIP). Pour faciliter son utilisation, le casque dispose d'un contrôle du volume et de la possibilité de couper son microphone.

Configuration requise

- Un port USB 1.0/2.0/3.0 disponible
- Windows XP/Vista/7/8/8.1/10, Mac OS 10.4 ou version ultérieure

Contenu de l'emballage

- Headset USB (ensemble casque avec microphone)
- Ce manuel

Installation

Pour utiliser le Headset USB, connectez-le tout simplement à un port USB disponible sur votre ordinateur, l'installation sur les systèmes d'exploitation Windows et Mac se fait de façon automatique et peu après la connexion du casque. Une fois l'installation finalisée, vous pouvez vérifier que le casque est prêt à être utilisé en suivant les étapes suivantes:

Windows

Rendez-vous dans le Panneau de Configuration > Son et vérifiez que l'USB PnP Sound Device est le périphérique par défaut, dans les onglets "Lecture" et "Enregistrement".

Mac OS

Rendez-vous dans Préférences Système > Son et vérifiez que l'USB PnP Sound Device est le périphérique par défaut dans les onglets Entrée et Sortie.

Utilisation

Le Headset USB peut contrôler le niveau du volume de votre ordinateur en utilisant les boutons Volume Up et Down, le son peut être coupé à l'aide du bouton Mute. Il est possible de contrôler le niveau du volume sur l'ordinateur en survolant l'icône du haut-parleur dans la barre des tâches Windows avec la souris, alors que sous Mac OS affiche à l'écran le niveau du volume à chaque appui sur le bouton. Il est également possible de juste couper le microphone en utilisant le bouton « Microphone Mute (coupure microphone) », une LED rouge s'allumera pour signifier que le microphone est coupé. En fonctionnement normal, la LED verte clignote, si elle est allumée en permanence, merci de régler le niveau du microphone dans Windows> Panneau de configuration> Son> Enregistrement> USB PnP son périphérique > Propriétés> Niveaux ou sous Mac OS> Préférences Système> Son> Entrée> USB PnP son périphérique> Volume d'entrée.

Contrôles:

Bouton Microphone Mute



Bouton Headphone Mute



Volume Up (+)



Volume Down (-).

Introduction

Grazie per aver acquistato queste Cuffie USB LINDY. Questo prodotto è stato progettato per garantirvi la massima affidabilità e semplicità di utilizzo ed è coperto da 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. Queste cuffie compatte rappresentano la soluzione ideale in ambito lavorativo e scolastico grazie al microfono compatto e l'archetto di facile regolazione e si rivelano particolarmente adatte all'utilizzo con i numerosi software VoIP e Office utilizzati in tutti i contesti aziendali. L'utilizzo è ulteriormente semplificato dalla presenza di controlli indipendenti di volume e muting per cuffie e microfono.

Requisiti di sistema

- Una porta USB 1.0/2.0/3.0 disponibile
- Windows XP/Vista/7/8/8.1/10, Mac OS 10.4 o successivi

Contenuto della confezione

- Cuffie USB
- Questo manuale

Installazione

Per utilizzare queste cuffie è sufficiente collegarle ad una porta USB libera del vostro computer. L'installazione avverrà in modo del tutto automatico sia su sistemi Windows che Mac pochi istanti dopo il collegamento. Una volta che l'installazione sarà completata potrete verificare che le cuffie siano operative seguendo questi passi:

Windows

Andate in Pannello di Controllo > Audio e verificate che il dispositivo "USB PnP Sound Device" sia impostato come Dispositivo Predefinito sia in "Riproduzione" che in "Registrazione".

Mac OS

Andate in Preferenze di Sistema > Audio e controllate che il dispositivo "USB PnP Sound Device" sia impostato come periferica predefinita sia in "Input" che "Output".

Utilizzo

Le Cuffie USB possono controllare il volume del computer utilizzando i pulsanti Volume + e - e possono completamente silenziare l'uscita audio tramite il tasto "Mute". E' possibile controllare il livello del volume impostato spostando il puntatore del mouse sull'icona Audio nel System Tray di Windows mentre nei sistemi Mac OS verrà visualizzato a schermo il livello dell'audio ad ogni variazione. E' anche possibile silenziare il microfono utilizzando il relativo pulsante "Mute" e un LED rosso si accenderà sul controller per confermarne la disattivazione.

Durante il normale utilizzo il LED verde lampeggia. Nel caso questo rimanga acceso fisso regolate il livello del microfono in Windows > Pannello di Controllo > Audio > Registrazione > USB PnP Sound Device > Proprietà > Livelli on in Mac OS > Preferenze di sistema > Audio > Input > USB PnP Sound Device > Input Volume.

Controlli:



Pulsante "Mute" Microfono



Pulsante "Mute" Cuffie



Volume +



Volume -

CE/FCC Statement

CE Certification

This equipment complies with the requirements relating to Electromagnetic Compatibility Standards. It has been manufactured under the scope of RoHS compliance.

CE Konformitätserklärung

Dieses Produkt entspricht den einschlägigen EMV Richtlinien der EU für IT-Equipment und darf nur zusammen mit abgeschirmten Kabeln verwendet werden.

Diese Geräte wurden unter Berücksichtigung der RoHS Vorgaben hergestellt.

Die formelle Konformitätserklärung können wir Ihnen auf Anforderung zur Verfügung stellen

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.

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
United Kingdom
postmaster@lindy.co.uk , T: +44 (0)1642 754000

Recycling Information



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 Europäische Union hat mit der WEEE Richtlinie Regelungen für die Verschrottung und das Recycling von Elektro- und Elektronikprodukten geschaffen. Diese wurden im Elektro- und Elektronikgerätegesetz – 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 den Produkten vor der Rückgabe an das Rücknahmesystem entnommen werden müssen und über die Sammel- und Rückgabesysteme für Batterien separat entsorgt werden müssen. Ausführliche Informationen zu diesen Themen finden Sie stets aktuell auf der LINDY Webseite im Fußbereich.

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 No.42870

1st Edition, November 2016



www.lindy.com