



## Pure Voice USB Microphone II

SL-8709

### DE

Dieses Mikrofon ist speziell zur Verwendung am PC konzipiert und ermöglicht den Anschluss eines Mikrofons an eine USB-Schnittstelle, wenn alle Ports an der (5.1) Soundkarte belegt sind. Inklusive 3,5 mm Klinkenanschluss für Kopfhörer

#### Anschluss

- Legen Sie die Treiber-CD in Ihr CD-Laufwerk ein und installieren Sie die Treiber-Software.
- Schließen Sie den USB-Stecker des Mikrofons an eine freie USB-Schnittstelle an. Windows erkennt automatisch, dass neue Hardware installiert wurde.

#### Bedienung

Passen Sie die Lautstärke des Mikrofons mit der Windows-Lautstärkeregelung an.

#### Mute-Schalter

LED leuchtet nicht: das Mikrofon ist aktiv

LED leuchtet: das Mikrofon ist stumm geschaltet

#### Sicherheitshinweise

- Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu warten oder zu reparieren. Überlassen Sie jegliche Wartungsarbeiten dem zuständigen Fachpersonal.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor. Dadurch verlieren Sie jegliche Garantieansprüche.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser (z.B. Waschbecken, Badewannen oder Schwimmbecken), und halten Sie es von Feuchtigkeit, tropfenden oder spritzenden Flüssigkeiten sowie Regen fern.

#### Technische Daten

- Impedanz: 2,2 k $\Omega$
- Rauschabstand: >60 dB
- Nennspannung: 4,5 V
- Frequenzbereich: 100 Hz bis 16 kHz

#### Garantie

Für dieses Produkt gewähren wir Ihnen eine Garantie von zwei Jahren ab Kaufdatum auf Verarbeitung und alle eingebauten Teile.

#### Falls Sie Hilfe benötigen...

Bei technischen Problemen wenden Sie sich bitte an unseren technischen Support. Die Hotline-Nummer finden Sie auf der Rückseite der Bedienungsanleitung.

### GB

This microphone has been specially designed for use with a PC. It makes it possible to attach a microphone to a USB port when all other ports on the (5.1) soundcard are occupied. 3.5mm headphone socket.

#### Connecting

- Insert the driver CD into the CD drive of your computer and install the driver software.
- Connect the microphone USB plug to any free USB port on the PC. Windows will automatically detect new hardware.

#### Operation

Adjust the microphone volume by using the Windows volume control.

#### Mute switch

LED off: the microphone is active

LED on: the microphone is muted

#### Safety advice

- Do not attempt to service or repair the device yourself. Get an expert to carry out any maintenance.
- Do not attempt to modify the unit in any way. If you do, the warranty will be voided.
- Do not use the device in the vicinity of water (e.g. wash basins, baths or swimming pools) and keep it away from moisture, dripping or sprayed liquids and rain.

#### Technical Information

- Impedance: 2,2k $\Omega$
- Signal-to-Noise ratio: >60 dB
- Rated voltage: 4.5V
- Frequency range: 100 Hz to 16 kHz

#### Warranty

We guarantee this product to be free of defects in workmanship and materials for a period of two years from the original date of purchase.

#### Should you need assistance...

Our technical support team will be happy to help with any technical problems. The hotline number can be found on the back of this manual.

## FR

Ce microphone est spécialement conçu pour une utilisation sur ordinateur et permet de raccorder un microphone à un port USB lorsque tous les ports de la carte son (5.1) sont déjà occupés. Prise jack 3,5 mm pour casque.

### Raccordement

- Insérez le CD du pilote dans votre lecteur de CD-ROM et installez le logiciel du pilote.
- Reliez la fiche USB du microphone à un port USB libre de l'ordinateur. Windows détecte automatiquement qu'un nouveau périphérique a été installé.

### Utilisation

Ajustez le volume du microphone à l'aide de la commande du volume dans Windows.

### Interrupteur de mise en sourdine

Voyant éteint : le microphone est activé

Voyant allumé : le microphone est en sourdine

### Consignes de sécurité

- N'essayez pas de réparer ou d'entretenir vous-même l'appareil. Confiez tous les travaux de maintenance à un technicien qualifié.
- N'apportez aucune modification à l'appareil. Cela annulerait toute possibilité de recours en garantie.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité d'eau (par exemple auprès d'un lavabo, d'une baignoire ou d'une piscine) et gardez-le à l'abri de l'humidité (éclaboussures, égouttement, pluie).

### Caractéristiques techniques

- Impédance : 2,2 kΩ
- Rapport signal/bruit : > 60 dB
- Tension nominale : 4,5 V
- Gamme de fréquence : 100 Hz à 16 kHz

### Garantie

Nous accordons sur ce produit une garantie de deux ans à compter de la date d'achat couvrant les défauts de fabrication et tous les composants.

### Si vous avez besoin d'aide...

En cas de problèmes techniques, veuillez vous adresser à notre service d'assistance technique. Vous trouverez le numéro de téléphone au dos de ce mode d'emploi.

## ES

Este micrófono está concebido especialmente para su utilización con ordenador y facilita la conexión de un micrófono a un puerto USB, si todos los puertos están asignados a la tarjeta de sonido (5.1). 3,5 mm Conector tipo jack para auriculares.

### Conexión

- Coloca el CD del controlador en la unidad de CD ROM de tu ordenador e instala el software de controlador.
- Conecta el cable USB del micrófono a un puerto USB libre de tu ordenador. Windows detecta automáticamente que se ha instalado un nuevo Hardware.

### Manejo

Adapta el volumen general del micrófono al regulador de volumen de Windows.

### Interruptor de silencio

LED no se enciende: el micrófono está activado

Se enciende el LED: El micrófono está desactivado (mudo)

### Medidas de seguridad

- No intentes en ningún caso la reparación o mantenimiento de este dispositivo. Deja cualquier trabajo de mantenimiento en manos de personal especializado.
- No hagas cambios en el aparato. De lo contrario perderás la garantía que te ampara.
- Mantén el producto alejado del agua ( p. ej. lavabos, bañeras, piscinas etc.), y alejado de humedades, líquidos que goteen o salpiquen y de la lluvia.

### Datos técnicos

- Impedancia: 2,2 kΩ
- Relación señal/ruido: >60 dB
- Tensión nominal: 4,5 V
- Rango de frecuencia: 100 Hz hasta 16 kHz

### Garantía

Este producto tiene una garantía de dos años a partir de la fecha de compra tanto para defectos de fabricación como de sus componentes.

### Si precisas ayuda...

En caso de surgir cualquier problema, acude a los especialistas que te proporcionarán todo tipo de soporte técnico. El número de nuestra línea directa, se encuentra al dorso de estas instrucciones de manejo.

## IT

Questo microfono è concepito particolarmente per l'utilizzo con il PC e permette il collegamento di un microfono ad un'interfaccia USB, quando sono occupate tutte le porte della scheda audio (5.1). Jack da 3,5 mm per cuffie.

### Collegamento

- Inserire il CD contenente i driver nell'unità CD ed installare il software dei driver.
- Collegare lo spinotto USB del microfono ad una porta USB libera. Windows riconosce automaticamente che è stata installata una nuova periferica hardware.

### Impiego

Adattate il volume del microfono con la regolazione del volume di Windows.

### Tasto mute

LED spento: il microfono è attivo

LED acceso: il microfono è disattivato

### Indicazioni di sicurezza

- Non cercare di effettuare la manutenzione o la riparazione dell'apparecchio da soli. Affidare qualsiasi lavoro di manutenzione a personale qualificato.
- Non apportare alcune modifiche all'apparecchio. Questo farà perdere qualsiasi diritto di garanzia.
- Non utilizzare il dispositivo vicino ad acqua (p.e. lavandini, vasche da bagno o piscine), e tenerlo lontano da umidità, da spruzzi o gocce d'acqua nonché dalla pioggia.

### Dati tecnici

- Impedenza: 2,2 kΩ
- Rapporto segnale/rumore: >60 dB
- Tensione nominale: 4,5 V
- Risposta di frequenza: da 100 Hz a 16 kHz

### Garanzia

Per questo prodotto concediamo una garanzia della durata di due anni a partire dalla data di acquisto. La garanzia copre i difetti di fabbricazione, nonché quelli dei componenti integrati.

### In caso di supporto tecnico...

Nel caso in cui dovessero verificarsi ulteriori problemi tecnici, vi preghiamo di contattare i nostri tecnici. A tale proposito, troverete sul retro di questo manuale di istruzioni il numero del servizio di assistenza tecnica.

**HOTLINE**

+49 (4287) 125 133  
[www.speed-link.com](http://www.speed-link.com)