



# Ti= CONDENSOR USB-MIC

USER MANUAL | BENUTZERHANDBUCH | MANUEL D'UTILISATION



Article: 19-90012

FR

DE

ENG

The clear and natural sound turns the **TIE Studio Condenser Mic USB** into an ideal microphone for podcast productions, multimedia presentations and further studio or mobile recording.

Equipped with a USB-Port, there is no need for an additional audio-interface or external power supply. The large membrane technique of the **TIE Studio Condenser Mic USB** arranges for studio recording quality. The microphone works straight of the box (plug & play).

### Features

- Studio USB large membrane-microphone
- Complying characteristics: Bunch or 8
- USB connection for working on the computer
- Monitoring Head phone outlet for monitoring
- Frequency range: 20 Hz – 20 kHz
- Class compliant for MAC and PC
- No additional drivers necessary
- Phantom powering via USB port
- Maximum sound intensity level: 134 dB (SPL)
- Responsivity: -42 dBV/Pa (7,9 mV)
- Color: black
- Incl. basket core barrel and USB cable
- Power supply via USB
- Weight: 280 grams

Sein klarer und natürlicher Klang macht das **TIE Studio Condensor Mic USB** zum idealen Mikrofon für Podcast Produktionen, Multimedia-Präsentationen und weitere Studio oder mobile Recording-Anwendungen. Mit einem USB-Port ausgestattet, entfällt ein zusätzliches Audio-Interface und eine externe Stromversorgung.

Die Großmembran-Technik des **TIE Studio Condensor Mic USB** sorgt für Aufnahmen Studioqualität. Ein integrierter Kopfhörerausgang ermöglicht im Gegensatz zu vielen anderen USB-Mikrofonen ein schnelles und unkompliziertes Monitoring. USB Kabel und eine hochwertige Mikrofon-Spinne werden direkt mitgeliefert. Das Mikrofon kann direkt über plug & play angeschlossen werden und es bedarf keiner zusätzlichen Treiberinstallation.

## Features

- Studio USB Großmembran-Mikrofon
- Richtcharakteristik: Niere
- USB-Anschluss für direkten Betrieb am Computer
- Kopfhörerausgang (3,5 mm Stereoklinke) für direktes Monitoring
- Frequenzbereich: 20 Hz – 20 kHz
- Class Compliant für MAC und PC
- Keine zusätzlichen Treiber notwendig
- Phantomspeisung über USB Port
- Schalldruckpegel maximal: 134 dB (SPL)
- Empfindlichkeit: -42 dBV/Pa (7,9 mV)
- Farbe: Schwarz
- Inklusive Spinne und USB-Kabel
- Stromversorgung über USB
- Gewicht: 280 g

FR

Son son clair et naturel rend le **microphone USB TIE studio Condenser** idéal pour les productions de podcast, les présentations multimédias et autres studio ou des applications d'enregistrement mobile. Il est équipé d'un port USB, ce qui évite l'achat d'une interface audio supplémentaire et d'une alimentation externe. La technologie à large diaphragme du **microphone USB TIE studio Condenser** assure la qualité même en utilisation en studio.

### Caractéristiques

- Microphone Studio USB à large diaphragme
- Diagramme polaire: cardioïde ou 8
- Port USB pour un fonctionnement direct sur l'ordinateur
- Gamme de fréquences: 20 Hz - 20 kHz
- Class Compliant pour MAC et PC
- Aucun pilote supplémentaire nécessaire
- Alimentation fantôme via le port USB
- SPL max: 134 dB (SPL)
- Sensibilité: -42 dBV / Pa (7,9 mV)
- Couleur: Noir
- Sont inclus l'Araignée et le câble USB
- Alimenté par USB
- Poids: 280 g

#### ► [www.tie-products.com](http://www.tie-products.com)

**Brand:** TIE® is a registered trademark of sonic sales GmbH.

**General Importeur worldwide:** sonic sales GmbH, Rembrandtstr. 1-3, 33649 Bielefeld, Germany

**Electronic waste:** This product underlies the guidelines of WEEE authority.

**Declaration of conformity:** This product has been approved for getting the CE symbol.

**Articlenumber:** The article is specified by the articlenumber: 19-90012

**After sales support:** [support@tie-products.com](mailto:support@tie-products.com)

Designed and engineered in Germany. Made in China.