



T1 BROADCAST MIC

USER MANUAL | BENUTZERHANDBUCH | MANUEL D'UTILISATION



Article: 19-90026

COMPACT BROADCAST CONDENSER MICROPHONE

The TIE Studio Broadcast Microphone is a highly portable condenser microphone complete with a desktop stand for broadcasting applications. The omnidirectional condenser capsule will pick up sound from all around the microphone, making it ideal for podcasting, gaming, interviews, vocal demos and more. The desktop stand that comes complete with the microphone will allow you to conveniently use your microphone at your computer desk, with the mic clip having a 180 degree range for flexible positioning options. The wide frequency range (50Hz – 16kHz) ensures you pick up every nuance of the source material you are recording, ideal for high-quality broadcast recordings and capturing studio-grade vocals. The integrated rotary volume wheel allows you to adjust the master level on the fly. Additionally, the microphone comes complete with a 1.8m long cable and a 3.5mm mini-jack plug so you can use your mic straight away.

Features

- Versatile condenser microphone
- Desktop tripod stand
- Omnidirectional pickup pattern
- Ideal for podcasting, interviews, vocal demos, gaming and more
- Integrated volume control
- Complete with 1.8m cable and 3.5mm mini-jack plug

Specifications

- Frequency Response: 50Hz – 16kHz
- Sensitivity: - 30 dB \pm 3 dB
- Impedance: \leq 2.2K ohms
- Operating Voltage: 1.5 V
- Noise Level: > 36 dB
- Directivity: Omnidirectional

LEISTUNGSSTARKES BROADCAST MIKROFON

Das Broadcast Mic von TIE Studio ist ein vielseitig einsetzbares Tisch-Kondensatormikrofon für Podcasting, YouTube-Vlogging und grundlegende Tonaufnahmen am Arbeitsplatz. Als ideales Werkzeug für die Spracheingabe bei Skype-Telefonaten, in Games oder der Aufnahme von Sprache und Gesang verfügt das Broadcast Mic über eine vorpolarisierte Elektret-Kapsel mit Kugel-Richtcharakteristik und einen Frequenzgang von 50 Hz- 16 kHz. Die Mikrofonkapsel kann im Winkel der Anwendung entsprechend eingestellt werden. Zudem verfügt es an der Einsprechseite über ein Drehrad für die Lautstärkeregelung. Mit seinem 1,80 m langen Kabel kann es flexibel – auch auf größeren Schreibtischen – mit jedem PC oder Laptop genutzt werden. Ein einklappbares Tischstativ ist im Lieferumfang enthalten.

Features

- Vielseitiges Kondensatormikrofon
- 1,8 m langes Kabel mit 3,5 mm Miniklinken-Stecker
- Frequenzgang: 50 Hz – 16 kHz
- Empfindlichkeit: $-30 \text{ dB} \pm 3 \text{ dB}$
- Impedanz $\leq 2,2 \text{ k}\Omega$
- Betriebsspannung: 1,5 V
- Geräuschpegelabstand: $> 36 \text{ dB}$
- Richtcharakteristik: Kugel
- Farbe: schwarz

MICROPHONE DE DIFFUSION PUISSANT

Le Microphone de diffusion TIE Studio est un microphone de table à condensateur polyvalent pour le podcasting, You Tube Vlogging et les enregistrements sonores au travail.

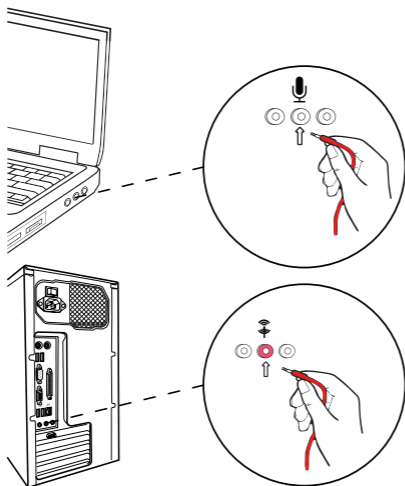
Un outil idéal pour l'entrée de la parole dans les appels Skype, dans les jeux ou l'enregistrement de la parole et le chant. Le Micro de Diffusion a une capsule électret pré-polarisée avec omnidirectionnel et une réponse en fréquence de 50 Hz à 16 kHz. La capsule du microphone peut être ajustée dans l'angle d'application. Il dispose également sur le d'un bouton rotatif pour le contrôle du volume. Avec sa longueur de câble de 1,80 m, il peut être flexible – même sur de plus grands bureaux – peut être utilisé avec un PC ou un ordinateur portable. Un pied de table escamotable est inclus.

Caractéristiques

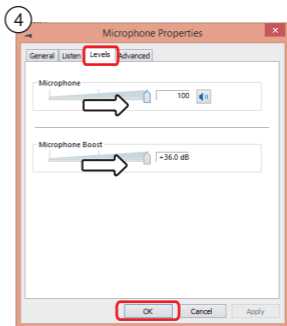
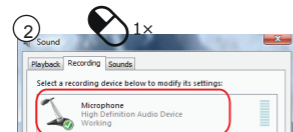
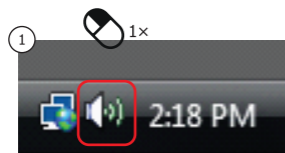
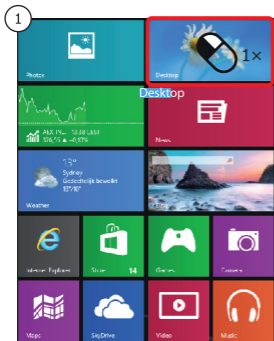
- Versatile condenser microphone
- Microphone à condensateur
- 1,8 m de câble de 3,5 mm mini-jack
- Réponse en fréquence: 50 Hz – 16 kHz
- Sensibilité: $-30\text{dB} \pm 3\text{dB}$
- Impédance $\leq 2,2 \text{ k}\Omega$
- Tension de fonctionnement: 1.5V
- Rapport de bruit: $> 36 \text{ dB}$
- Directivité: omnidirectionnelle

INSTALLATION

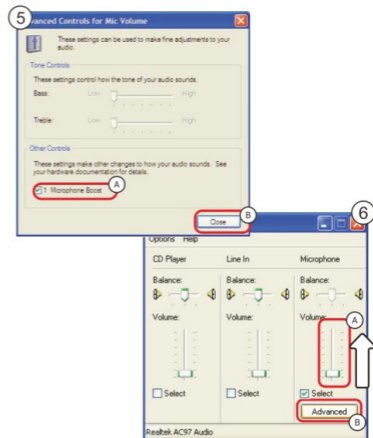
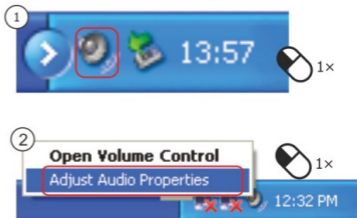
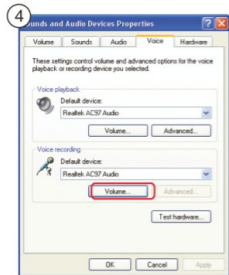
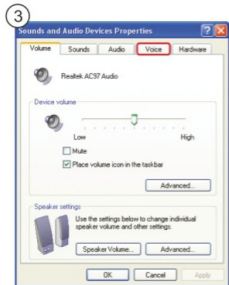
This is a microphone, so find out the right interface first.



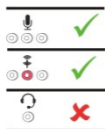
INSTALLATION-WINDOWS8/7/VISTA



INSTALLATION-WINDOWS XP



FOR 3.5MM AUDIO PLUG MICROPHONES



For USB Plug
Microphones



No driver needed
plug and play

Microphone sounds like it is really far away from me. I am hearing lots of room noise.

This sounds like your on board mic is in use. Check both system and software references to ensure that microphone is the default input device.

**Do I need any special software to use this microphone?
Do I need any driver?**

Technically, no. Depending on your application, your OS may have sufficient features to utilize the capabilities of the microphone.

My microphone is plugged in, but I am not able to see or hear levels.

Things to check:

1. Is the microphone connected to correct 3.5mm audio port?

If notebook comes with only one audio port, we may need an adapter.

2. Is the microphone selected as the default input device in both the system and the software preferences?

Also make certain you have an adequate amount of volume set.

FAQ

Das Mikrofon klingt so, als wäre es weit entfernt. Ich höre viele Nebengeräusche.

Vermutlich ist das bord mic mit eingeschaltet. Überprüfen Sie sowohl System- als auch Software-Referenzen, um sicherzustellen, dass das Mikrofon das Standard-Eingabegerät ist.

Brauche ich eine spezielle Software, um dieses Mikrofon zu benutzen? Brauche ich einen Treiber?

Technisch gesehen nicht. Abhängig von Ihrer Anwendung kann Ihr Betriebssystem über ausreichende Funktionen verfügen, um die Fähigkeiten des Mikrofons zu nutzen.

Mein Mikrofon ist eingesteckt, aber ich bin nicht in der Lage zu sehen oder zu hören Levels.

Bitte überprüfen Sie folgendes:

1. Ist das Mikrofon an den richtigen 3,5mm Audio-Port angeschlossen?

Wenn das Notebook nur über einen Audio-Port verfügt, brauchen Sie womöglich einen Adapter.

2. Ist das Mikrofon als Default-Eingang gewählt? Sowohl im System, als auch in den Software-Einstellungen.

Stellen Sie außerdem sicher, dass Sie den passenden Lautstärke-Pegel eingestellt haben.

Le microphone sonne comme si elle était loin. J'entends beaucoup de bruit.

Cela ressemble à votre micro sur carte est en cours d'utilisation. Vérifiez les deux logiciels du système et des références pour assurer a microphone est le dispositif d'entrée par défaut.

Ai-je besoin d'un logiciel spécial pour utiliser ce microphone? Ai-je besoin un driveur?

Techniquement, non. En fonction de votre application, votre système d'exploitation peut avoir des caractéristiques suffisantes pour utiliser les capacités du microphone.

Mon micro est branché, mais je ne suis pas en mesure de voir ou d'entendre des niveaux.

S'il vous plaît vérifier les points suivants:

1. Le microphone connecté à corriger 3,5 mm port audio?
Si portable est livré avec un seul port audio, nous pouvons avoir besoin d'un adaptateur.
2. Le microphone est sélectionné comme entrée par défaut appareil dans le système et le logiciel préférences?
Donc, assurez-vous également que le niveau de volume approprié ont fixé.

► 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: 19-90026

After sales support: support@tie-products.com

Designed and engineered in Germany. Made in China.