



TIE USB BOUNDARY CONFERENCE MICROPHONE

USER MANUAL | BENUTZERHANDBUCH | MANUEL UTILISATEUR



Article TG11: 19-90046

FR

DE

ENG

USB BOUNDARY CONFERENCE MICROPHONE

Light on: microphone in operation

Light off: microphone muted

Mute by touch



Thank you and congratulation for purchasing this TG-11 desktop condenser microphone.

Please read this user manual carefully.

This product contains a built-in driver, so you can just connect it with USB port directly without an extra power supply.


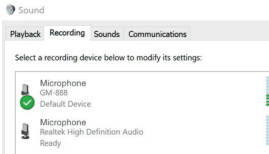
FEATURES

- High quality dual-condenser mic capsule, omnidirectional, picks up sound from all directions.
- Simple integrated shielded braided cable, with USB plug, antioxidant, good tensility and anti folding.
- Built-in filter sponge eliminate noises.
- Offers mute, control by touching, with LED indicator.
- Plug and play, seamless operation.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Polar Pattern:	Omni-directional
Sensitivity:	-38dB ± 3dB
Impedance:	≤2.2KΩ
Cable length:	1.8m
Frequency response:	50Hz–16KHz
width:	80mm
height:	19mm
depth:	84mm

WINDOWS 7/8/10 INSTALLATION

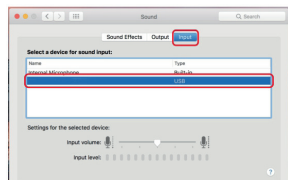
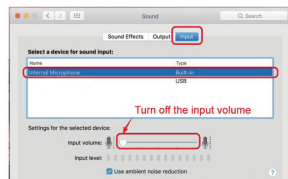
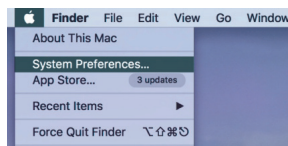
1. Connect the USB cable of the microphone directly with a USB Port of your computer.
2. Right-click the *Audio Manager* icon on the lower right of the desktop, then click the *recording devices* tab.
3. The microphone is set up and activated on default. Double click on *Microphone*, to enter the *Microphone properties*.

- Click on the *Listen* tab, check *Listen to this device*, then click the button *OK*.
- If you need to monitor your signal while recording, click *Apply* to save the settings.



MAC OS INSTALLATION

- Click the desktop menu, then click *System Preferences...*
- Click the *Sound* button.
- Click on the *Input* tab. Turn off the input volume of the *Internal Microphone*.
- Choose *USB PnP Sound Device*, adjust input volume (general adjustment in the middle).
- Test the microphone's level.
- If you don't have a recording software, you can test it with the system's built-in software *Quick Time Player*.

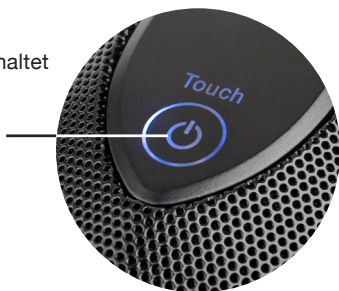


USB BOUNDARY CONFERENCE MICROPHONE

Licht an: Mikrofon aktiviert

Licht aus: Mikrofon stummgeschaltet

Stummschalten per Touch



Glückwunsch zum Kauf dieses TG-11 USB-Grenzflächenmikrofons.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch.

Dieses Produkt können Sie direkt ohne zusätzliche Stromversorgung per USB an Ihren Computer anschließen.

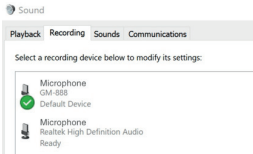
FEATURES

- Hochwertige Doppelkondensator-Mikrofonkapsel, omnidirektional, nimmt Schall aus allen Richtungen auf.
- Einseitig fest verbautes USB-Textikabel (ummantelt, geflochten).
- Integrierter Schaumstofffilter beseitigt Störgeräusche.
- Mit Stummschaltung, Berührungssteuerung und LED-Anzeige.
- Plug and Play, unterbrechungsfreier Betrieb.

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Richtcharakteristik:	Omnidirektional
Empfindlichkeit:	-38 dB ± 3 dB
Impedanz:	≤2.2 KΩ
Kabellänge:	1,8 m
Frequenzbereich:	50 Hz – 16 KHz
Breite:	80 mm
Höhe:	19 mm
Tiefe:	84 mm

INSTALLATION UNTER WINDOWS 7/8/10

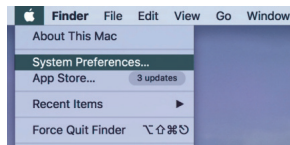
1. Verbinden Sie das USB-Kabel Ihres Mikrofons direkt mit einem USB-Eingang Ihres Computers.
2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol des *Audio Manager* unten rechts auf dem Desktop und klicken Sie dann auf die Registerkarte *Aufnahmegeräte*.
 
3. Das Mikrofon ist in der Werkzeugeinstellung eingerichtet und aktiviert. Doppelklicken Sie auf das *Mikrofon*, um zu den *Mikrofoneinstellungen* zu gelangen.
 

4. Klicken Sie auf die Registerkarte *Wiedergabe*, überprüfen Sie die Wiedergabe dieses Gerätes, klicken Sie dann auf die Schaltfläche *OK*.
5. Wenn Sie Ihr Signal während der Aufnahme überwachen möchten, klicken Sie auf *Übernehmen*, um die Einstellungen zu speichern.

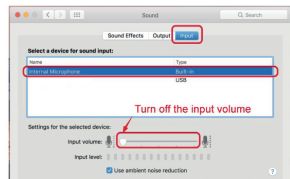


INSTALLATION UNTER MAC OS

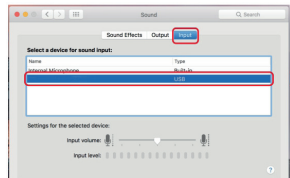
1. Klicken Sie auf das Desktop-Menü, danach auf *System-einstellungen...*
2. Klicken Sie auf die Schaltfläche *Ton*.
3. Klicken Sie auf die Registerkarte *Eingabe*. Schalten Sie die Eingangslautstärke des internen Mikrofons aus.



4. Wählen Sie *USB PnP Sound Device*, stellen Sie die Eingangslautstärke ein (allgemeine Einstellung in der Mitte).
5. Testen Sie den Pegel des Mikrofons.



6. Falls Sie keine Aufnahmesoftware besitzen, können Sie die im System integrierte Software Quick Time Player verwenden.



Indicateur On : microphone en fonctionnement

Indicateur Off : microphone muet

Sourdine tactile



Merci et félicitations pour l'achat de ce TG-11 microphone de bureau à condensateur.

Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation.

Ce produit contient un pilote intégré, vous pouvez donc le connecter directement au port USB, aucune alimentation supplémentaire n'est nécessaire.

FEATURES

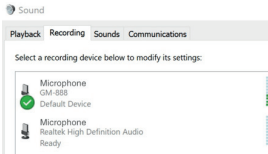
- Capsule micro double condensateur de haute qualité, omnidirectionnelle, capte le son dans toutes les directions.
- Câble tressé blindé simple intégré, avec port USB, antioxydation, flexible et anti-emmêlement.
- Le filtre intégré élimine les bruits.
- Fonction sourdine, contrôle tactile, indicateur LED.
- Plug & play, fonctionnement instantané.

SPÉCIFICATIONS

Direction :	Omnidirectionnel
Sensibilité :	-38 dB \pm 3 dB
Impédance :	$\leq 2,2$ K Ω
Longueur du câble :	1,8 m
Fréquence de réponse :	50 Hz – 16 KHz
Largeur :	80 mm
Hauteur :	19 mm
Profondeur :	84 mm

INSTALLATION SUR WINDOWS 7/8/10

1. Connectez le câble USB du microphone directement à un port USB de votre ordinateur.
2. Faites un clic droit sur l'icône *Son* dans le coin inférieur droit de la barre des tâches, puis cliquez sur Ouvrir les paramètres de son.

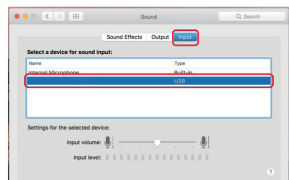
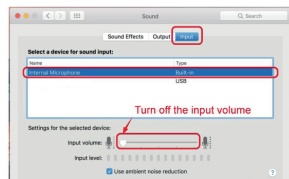
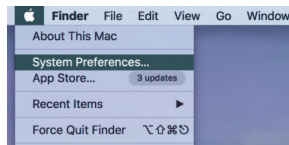
3. Le microphone est défini et activé par défaut comme périphérique d'entrée. Double-cliquez sur *Microphone* pour entrer les propriétés du *Microphone*.


4. Cliquez sur l'onglet *Écouter*, cochez *Écouter ce périphérique*, puis cliquez sur le bouton OK.
5. Si vous devez suivre le signal pendant l'enregistrement, cliquez sur Appliquer pour enregistrer les paramètres.



INSTALLATION SUR MAC OS

1. Cliquez sur le menu du bureau, puis sur *Préférences Système...*
2. Cliquez sur le bouton *Son*.
3. Cliquez sur l'onglet *Entrée*. Désactivez le volume d'entrée de *Microphone interne*.
4. Choisissez *USB PnP Sound Device*, réglez le volume d'entrée (réglage général au milieu).
5. Testez le niveau du microphone.
6. Si vous n'avez pas de logiciel d'enregistrement, vous pouvez le tester avec le logiciel intégré Quick Time Player.



► www.tie-products.com

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

General Importeur worldwide: sonic sales GmbH, Liebigstraße 24, 33803 Steinhagen, 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 TG11 is specified by the articlenumber: 19-90046

After sales support: support@tie-products.com

Designed and engineered in Germany. Made in China.