

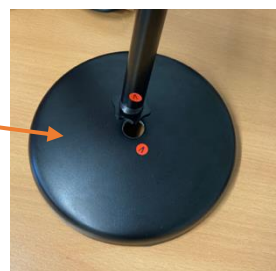
Anleitung – t.bone SC 420

Das t.bone SC 420 Mikrofon wird in einem Hartschalenkoffer verliehen und muss vor der Nutzung zusammengebaut werden.

Verschrauben Sie den Stativfuß (1) mit dem Halterungsrohr (1).

Anschließend fixieren Sie die Mikrofonhalterung (3) mit dem Verschluss (2) am Halterungsrohr (1). Durch das Drehen an der Arretierschraube wird die gesamte Mikrofonhalterung fixiert.

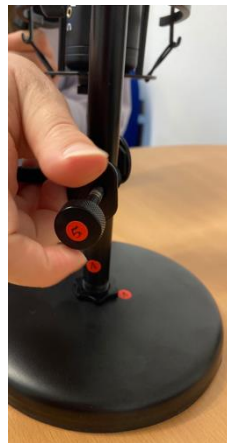
Das Mikrofon verschrauben Sie mit der Mikrofonhalterung (3), indem Sie die Schraube unter dem einzusetzenden Mikrofon an der Halterung festdrehen.



Schließlich wird das USB-Kabel (4) an das Mikrofon (3) angeschlossen.



Bei Bedarf können Sie den Popschutz gegen Plosivlaute am Halterungsrohr fixieren. Hierfür müssen Sie die Halterung (5) am Halterungsrohr (1) befestigen.



Hinweis I für die Nutzung

Die Anzeige „Mute“ leuchtet rot und zeigt somit an, dass das Mikrofon aufnahmebereit ist. Wenn Sie das Mikrofon stummschalten, drücken Sie den Knopf „Mute“. In Folge blinkt der Knopf durchgängig rot. Zusätzlich zur Übertragung auf dem Computer können Kopfhörer angeschlossen werden.

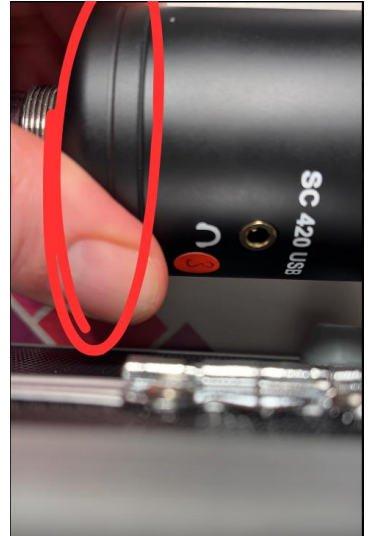


WICHTIG:

Wenn sich der Schalter des Mikrofons nicht eindrücken lässt, liegt dies möglicherweise daran, dass das untere Gehäuse des Mikrofons zu fest angezogen ist. Um das Problem zu beheben, gehen Sie wie folgt vor:

- 1) Halten Sie das Mikrofon gut fest.
- 2) Drehen Sie das untere Gehäuse des Mikrofons vorsichtig gegen den Uhrzeigersinn (lockern Sie es leicht).
- 3) Testen Sie anschließend den „Mute“ Schalter. Sobald das Gehäuse gelockert ist, sollte sich der „Mute“ Schalter problemlos eindrücken lassen und damit sollte die Anzeige „Mute“ auch wieder rot leuchten.

Nach dieser Anpassung ist das Mikrofon wieder voll funktionsfähig und einsatzbereit. Achten Sie darauf, das Gehäuse nicht zu stark zu lockern, damit es weiterhin stabil bleibt.



Hinweis II für die Sound-Einstellungen

Wenn Sie das Mikrofon eingerichtet haben und Sie das Mikrofon nun an Ihren Computer/ Laptop per USB-Kabel anschließen, achten Sie darauf, dass bei „Ausgabe“ das Mikrofon Ihres jeweiligen mobilen Endgerätes ausgewählt ist. Bei „Eingabe“ wählen Sie bei Eingabegerät „Mikrofon (2 – USB MICROPHONE)“ aus.



Sound

Ausgabe

Ausgabegerät auswählen

Speakers (Realtek(R) Audio) ▼

Bestimmte Apps können für die Verwendung anderer Audiogeräte als dem hier ausgewählten Gerät konfiguriert werden. Passen Sie die App-Lautstärke und die Geräte in den erweiterten Soundoptionen an.

[Geräteigenschaften](#)

Hauptlautstärke



72

Problembehandlung

[Audiogeräte verwalten](#)

Eingabe

Eingabegerät auswählen

Mikrofon (2- USB MICROPHONE) ▼

Bestimmte Apps können für die Verwendung anderer Audiogeräte als dem hier ausgewählten Gerät konfiguriert werden. Passen Sie die App-Lautstärke und die Geräte in den erweiterten Soundoptionen an.

[Geräteigenschaften](#)

Mikrofon testen



Problembehandlung

[Audiogeräte verwalten](#)



Bevor Sie die Aufnahme tätigen, müssen bei „Eingabe“ noch die „Geräteigenschaften“ bearbeitet werden, da sonst die Tonaufnahme zu leise ist. Stellen Sie die Lautstärke auf 100, damit die Tonaufnahme laut genug ist.

Geräteeigenschaften



☐ Deaktivieren

Lautstärke

  100