



### Bedienungsanleitung

Diese Bedienungsanleitung enthält wichtige Hinweise zum sicheren Betrieb des Geräts. Lesen und befolgen Sie die angegebenen Sicherheitshinweise und Anweisungen. Bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf. Sollten Sie das Gerät weitergeben, geben Sie bitte auch diese Anleitung mit.

### Sicherheitshinweise

**Bestimmungsgemäßer Gebrauch**  
Dieses Gerät dient zur Sterilisierung von Mikrofonen. Jede andere Verwendung sowie die Verwendung unter anderen Betriebsbedingungen gelten als nicht bestimmungsgemäß und können zu Personen- oder Sachschäden führen. Für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch entstehen, wird keine Haftung übernommen.

#### Gefahren für Kinder



Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden und sich nicht in der Reichweite von Babys und Kleinkindern befinden. Erstickungsgefahr! Achten Sie darauf, dass Kinder keine Kleinteile vom Gerät (z.B. Bedienknöpfe o.ä.) lösen. Sie könnten die Teile verschlucken und daran ersticken! Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.

#### Betriebsort

- Verwenden Sie das Produkt niemals
- in direkter Sonneneinstrahlung
- bei extrem hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit
- an extrem staubigen oder verschmutzten Orten
- an Orten, an denen das Gerät nass werden kann
- in der Nähe von Magnetfeldern

#### Allgemeiner Umgang

- Um Beschädigungen vorzubeugen, wenden Sie bei der Bedienung der Schalter und Regler niemals Gewalt an.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser ein. Wischen Sie es nur mit einem sauberen trockenen Tuch ab. Verwenden Sie keine Flüssigreiniger wie Benzol, Verdünnung oder entflammbare Putzmittel.

#### Fremdstoffe vom Gerät fernhalten!

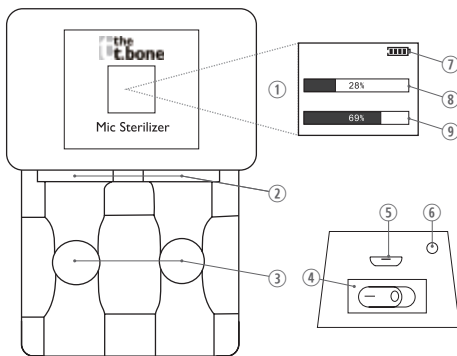
Halten Sie das Gerät von Behältern mit Flüssigkeiten fern. Sollte eine Flüssigkeit in das Gerät gelangen, könnte dies zu seiner Zerstörung oder Feuer führen. Achten Sie darauf, auch keinerlei metallischen Gegenstände in das Gerät gelangen zu lassen.

### Leistungsmerkmale

- Sterilisator für jede Art von Mikrofon
- Slots für 2 Mikrofone
- Sterilisation durch UV-Belichtung
- Anwendungsdauer 60 Sekunden

- Display mit Statusanzeige
- Stromversorgung durch eingebauten Lithium-Ionen-Akku oder per mitgeliefertem USB-Netzteil

### Bedienelemente



1. Display
2. Sterilisierte Entlüfterkammer
3. Steckplatz für Mikrofone
4. Ein- / Ausschalter
5. Micro-USB-Buchse
6. Ladekontroll-LED
7. Ladestandsanzeige
8. Fortschrittsanzeige Slot 1
9. Fortschrittsanzeige Slot 2

### Gerät verwenden

1. Zum Aufladen der eingebauten Batterie verbinden Sie die Micro-USB-Buchse (5) über das mitgelieferte USB-Kabel mit dem mitgeliefertem USB-Netzteil. Während des Ladens leuchtet die LED (6) rot. Das Ende des max. 3-stündigen Ladevorgangs wird im Display angezeigt.
2. Schalten Sie das Gerät mit dem Ein- / Ausschalter (4) ein.
3. Setzen Sie die zu sterilisierenden Mikrofone in die Steckplätze ein. Das Gerät erkennt die Mikrofone automatisch und beginnt mit deren Sterilisierung. Die Anzeigen (8) und (9) zeigen den jeweiligen Fortschritt an.
4. Hat die Fortschrittsanzeige 100 % erreicht, ist der Vorgang abgeschlossen. Entnehmen Sie dann die Mikrofone.

### Technische Daten

UV-Wellenlänge	275 nm
UV-Leistung	0.5 W
Stromversorgung	Wiederaufladbare Lithium-Ionen-Batterie, 3,7 V   2200 mAh
Aufladung	USB-Netzteil, 5 V---

Aufladedauer	2 – 3 h
Betriebsdauer	ca. 8 h
Abmessungen	270 × 180 × 153 mm
Gewicht	1,2 kg



Für die Verpackungen wurden umweltverträgliche Materialien gewählt, die einer normalen Wiederverwertung zugeführt werden können. Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden. Werfen Sie diese Materialien nicht einfach weg, sondern sorgen Sie dafür, dass sie einer Wiederverwertung zugeführt werden. Beachten Sie die Hinweise und Kennzeichen auf der Verpackung.

Der enthaltene Weichmacher in den Gummifüßen dieses Produkts kann unter Umständen mit der Beschichtung Ihres Parkett-, Linoleum-, Laminat- oder PCV-Bodens reagieren und nach einiger Zeit dunkle Schatten hinterlassen, die sich nicht wieder entfernen lassen.

Bitte bringen Sie das Stativ im Zweifelsfall nicht in direkten Kontakt mit Ihrem Boden und benutzen Sie Filzschoner oder einen Teppich als Unterlage.



Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE-Richtlinie – Waste Electrical and Electronic Equipment) in ihrer jeweils aktuell gültigen Fassung. Entsorgen Sie Ihr Altgerät nicht mit dem normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie dabei die in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.