

Clip Tuner ET-40

Kurzanleitung

Diese Kurzanleitung enthält wichtige Hinweise zur sicheren Verwendung des Produkts. Lesen und befolgen Sie die angegebenen Sicherheitshinweise und Anweisungen. Bewahren Sie die Kurzanleitung zum späteren Nachschlagen auf. Sollten Sie das Produkt weitergeben, geben Sie bitte auch diese Kurzanleitung mit.

Sicherheitshinweise

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät dient zum Stimmen von Saiteninstrumenten. 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 Produkt lösen. Sie könnten die Teile verschlucken und daran ersticken! Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.

Mögliche Schäden durch auslaufende Batterien

Auslaufende Batterien oder Akkus können das Gerät dauerhaft beschädigen. Entfernen Sie die Batterien oder Akkus aus dem Gerät, wenn es längere Zeit nicht verwendet wird.

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

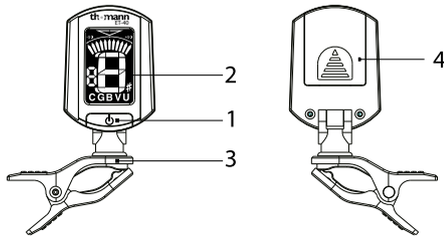
Allgemeiner Umgang

- Um Beschädigungen vorzubeugen, wenden Sie bei der Bedienung der Schalter und Regler niemals Gewalt an.
- Tauchen Sie das Produkt 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.

Bedienelemente und Funktionen



1: Ein-/Ausschalter und Umschalter für den Stimm-Modus

2: Display

- a: Messbereich
- b: Notennamen
- c: Stimm-Modus
- d: Saitennummer

3: Instrumentenklemme

4: Batteriefachabdeckung

Batterie einsetzen

1. Drücken Sie auf die Batteriefachabdeckung und öffnen Sie das Batteriefach.
2. Setzen Sie die beiliegende Batterie vom Typ CR2032 in das Batteriefach ein. Achten Sie dabei auf die richtige Polarität.
3. Schließen Sie das Batteriefach.

Die Lebensdauer der Batterie hängt von den Einsatzbedingungen ab. Sollte das Gerät nicht wie in dieser Anleitung beschrieben funktionieren, und das Aus- und wieder Einschalten das Problem nicht lösen, entnehmen Sie die Batterie und setzen Sie sie wieder ein, um das Problem evtl. zu beheben.

Gerät verwenden

1. Klemmen Sie das Gerät dort an das Instrument, wo besonders starke Schwingungen auftreten.
2. Halten Sie zum Einschalten die -Taste etwa drei Sekunden lang gedrückt. Drücken Sie die -Taste wiederholt kurz, um den gewünschten Stimm-Modus auszuwählen: Chromatisch, Gitarre, Bass, Violine oder Ukulele. Wenn Sie "Chromatisch" wählen, zeigt das Display den Notennamen an. Wenn Sie "Gitarre" oder "Bass" wählen, zeigt das Display die Saitennummer und den Notennamen an.
3. Das Display zeigt die Note und die Saitennummer beim Spielen an. Schaltet die Hintergrundbeleuchtung auf grün und steht die Messanzeige mittig, ist die Saite korrekt gestimmt. Ist die Hintergrundbeleuchtung weiß und weist die Anzeige nach links, ist die Saite zu tief gestimmt. Weist die Anzeige nach rechts, ist die Saite zu hoch gestimmt.
4. Korrigieren Sie die Stimmung der Saite, bis die Anzeige in grün erfolgt.
5. Das Gerät schaltet sich nach drei Minuten ohne Signalerkennung automatisch aus.
6. Halten Sie zum manuellen Ausschalten die -Taste gedrückt.

Technische Daten

Stimmmodi:	Chromatisch, Gitarre, Bass, Violine, Ukulele
Stimmbereich:	A0 (27,5 Hz) - A6 (1760 Hz)
Messart:	Vibration
Spannungsversorgung:	Batterie 3 V (CR 2032)
Abmessungen (B x H x T):	35,8 mm x 45,8 mm x 13,8 mm
Gewicht:	24 g

Lieferumfang

- 1 x ET-40
- 1 x Kurzanleitung
- 1 x Batterie (CR 2032)



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.



Entsorgen Sie Lithium-Batterien nur in entladenerem Zustand. Nehmen Sie wechselbare Lithium-Batterien vor der Entsorgung aus dem Gerät. Schützen Sie gebrauchte Lithium-Batterien vor Kurzschluss, beispielsweise durch Abkleben der Pole mit Klebeband. Fest verbaute Lithium-Batterien sind zusammen mit dem Gerät zu entsorgen. Erkundigen Sie sich bitte nach einer entsprechenden Annahmestelle.



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.