



MOOER

# CT-01

Clip-on Tuner

## Bedienungsanleitung

### Vorsichtsmaßnahmen

**BITTE LESEN SIE DIES SORGFÄLTIG DURCH, BEVOR SIE FORTFAHREN.**

#### Stromversorgung

Achten Sie darauf, dass Sie ausschließlich eine 3V-Lithium-Knopfzelle (Cr2032) verwenden.

#### Reinigung

Mit einem weichen, trockenen Tuch reinigen. Falls erforderlich, feuchten Sie das Tuch leicht an. Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol, Farbverdünner, Wachs, Lösungsmittel, Reinigungsflüssigkeiten oder chemisch imprägnierte Wischtücher.

#### Interferenzen mit anderen elektrischen Geräten

In der Nähe platzierte Radios und Fernseher können Empfangsstörungen verursachen. Betreiben Sie dieses Gerät in angemessenem Abstand zu Radios und Fernsehern.

#### Standort

Vermeiden Sie es, den CT01 Tuner an den folgenden Stellen abzulegen:

- Direkte Sonneneinstrahlung
- Magnetfelder
- Übermäßig staubige oder verschmutzte Bereiche

Um Verformungen, Verfärbungen oder andere schwerwiegende Schäden zu vermeiden, setzen Sie dieses Gerät nicht den folgenden Bedingungen aus:

- Wärmequelle
- Extreme Temperatur oder Feuchtigkeit
- Hohe Luftfeuchtigkeit oder Feuchtigkeit

Lassen Sie dieses Produkt nicht an Ihrem Instrument befestigt, wenn es nicht in Gebrauch ist, da es bei einigen Instrumenten die Oberfläche beschädigen könnte, insbesondere wenn es hellem Licht oder Hitze ausgesetzt ist.

### Eigenschaften

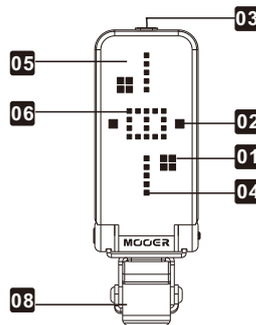
- Geeignet für Gitarre und Bassgitarre
- Schnelle, genaue Stimmen von 435 bis 445H
- Um 180° drehbares Gelenk
- Energiesparmodus und automatische Abschaltung
- Helles, farbiges Display

### Anleitung

- Befestigen Sie das Stimmgerät an der Kopfplatte oder dem Korpus Ihres Instruments. Die Klemme kann um bis zu 180° gedreht werden, um den bevorzugten Blickwinkel zu finden.
- Schalten Sie den Tuner ein, indem Sie den Ein-/Aus-Schalter drücken.
- Drücken und halten Sie den Ein-/Aus-Schalter im EIN-Zustand, um die Stimmfrequenz einzustellen. Wenn auf dem Bildschirm "0" angezeigt wird, ist der Tuner auf 440Hz eingestellt. Sie können die Stimmfrequenz von "-5" bis "+5" oder 435Hz bis 445Hz einstellen, indem Sie den Ein-/Aus-Schalter erneut drücken. Dieser Modus wird nach drei Sekunden automatisch verlassen.

- Stimmen Sie die Saite auf die Zielnote an, wie auf der Tonhöhenanzeige angezeigt wird. Die Saite ist gestimmt, wenn beide Anzeige-LEDs gleichzeitig leuchten.
- Der Tuner wechselt nach 10 Sekunden in den Energiesparmodus. Nach 2 Minuten schaltet sich das CT-01 automatisch aus.
- Sie können das CT-01 auch manuell ausschalten, indem Sie den Ein-/Ausschalter drücken.

### Layout



#### 1. Halbton-Display:

Zeigt an, ob der Ton zu tief oder zu hoch ist.

#### 2. Präzise Tonhöhenanzeige:

Zeigt die momentane Zielnote der Saite an. Sowohl die obere als auch die untere Anzeige-LED leuchten gleichzeitig auf, sobald die korrekte Tonhöhe erreicht ist.

#### 3. Ein-/Ausschalter:

Drücken Sie den Schalter, um das Gerät ein- oder auszuschalten. Halten Sie diese Taste gedrückt, um die Stimmfrequenz einzustellen. Dieser Vorgang wird nach drei Sekunden automatisch beendet.

#### 4. Anzeige des Stimmabweichung:

Zeigt an, ob die Zielnote zu hoch (oben) oder zu tief (unten) gestimmt ist.

#### 5. Display:

Der CT-O1-Tuner ist schwerkraftempfindlich und das Display passt sich immer der korrekten Richtung an, so dass Sie ihn nach Ihren Wünschen montieren können.

#### 6. Abweichungsanzeige:

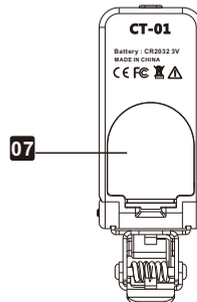
Zeigt die Zielnote an.

#### 7. Batteriefach:

Verwenden Sie ausschließlich 3V-Lithiumzellenbatterien.

#### 8. Halteklammer:

Stabile und langlebige Metallhalterung mit um 180° drehbarem Gelenk.



### Spezifikationen

**Stromversorgung:** 3V-Lithiumzelle (Cr2032)

**Abmessungen:** 57 mm (L) X 27mm (B) X 8mm (H)

**Gewicht:** 25g

**Zubehör:** Bedienungsanleitung

*\*Hinweis: Aktualisierungen der Spezifikationen werden in diesem Handbuch nicht geändert.*