

① Istruzioni

## Sintonizzatore clip per chitarre FT-10

N. ord. 1301619

### Uso previsto

Il sintonizzatore clip viene utilizzato per accordare strumenti a corda elettrici e acustici. Il dispositivo è progettato per il funzionamento a batteria. Non deve essere utilizzata altra forma di alimentazione. Il tipo di batteria corretto è riportato nella sezione „Dati Tecnici“. Il contatto con l'umidità, ad es. in bagno o altri ambienti, deve essere evitato. Un utilizzo diverso da quello descritto in precedenza potrebbe danneggiare il sintonizzatore clip e comportare rischi associati quali cortocircuiti, incendio, scosse elettriche ecc. Le indicazioni di sicurezza devono essere assolutamente osservate. Questo prodotto è conforme a tutte le normative nazionali ed europee vigenti. Tutti i nomi di società e prodotti sono marchi commerciali dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

### Indicazioni di sicurezza



La garanzia decade in caso di danni dovuti alla mancata osservanza delle presenti istruzioni. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni consequenziali.

Non ci assumiamo alcuna responsabilità in caso di danni a cose o a persone causati da un utilizzo inadeguato o dalla mancata osservanza delle indicazioni di sicurezza. In tali casi decade ogni diritto alla garanzia.

Importanti istruzioni da osservare sempre sono indicate in queste istruzioni con un punto esclamativo.

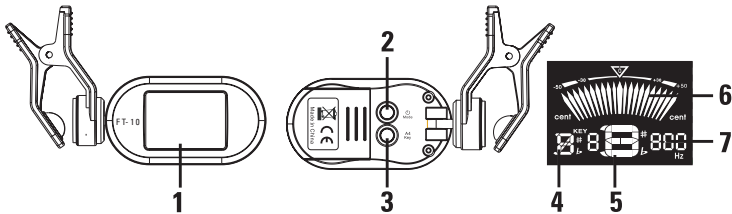
→ Il simbolo con la freccia indica che vi sono suggerimenti e indicazioni particolari relativi al funzionamento

- Per motivi di sicurezza non è consentito lo spostamento fatto autonomamente e/o la modifica dell'apparecchio.
- Non esporre l'apparecchio ad alte temperature, umidità, forti vibrazioni o elevati carichi meccanici.
- Non versare mai liquidi su apparecchiature elettriche e non posizionare oggetti contenenti liquidi (ad es. vasi) in prossimità o al di sopra di esse.
- Non collocare fiamme libere, come candele accese al di sopra o accanto al dispositivo.
- Utilizzare il prodotto solo in condizioni climatiche temperate, ma non in climi tropicali.
- Non lasciare materiale da imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- In ambienti commerciali devono essere osservate tutte le normative antinfortunistiche da parte delle società e deve essere presente un'assicurazione per gli impianti elettrici e i materiali operativi.

### Funzionalità

- Cinque diverse modalità di funzionamento per diversi strumenti
- Utilizzo semplice con una sola mano
- Display illuminato per buona lettura anche in ambiente più scuro
- Possibilità di rotazione e inclinazione graduale

### Parti e controlli



- |                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| 1 Display                           | 5 Display note                |
| 2 Tasto MODE                        | 6 Display sintonizzazione     |
| 3 Tasto A4 KEY                      | 7 Display tonalità principale |
| 4 Display modalità di funzionamento |                               |

### Inserimento/sostituzione delle batterie



Il sintonizzatore clip deve essere spento durante la sostituzione delle batterie.

Tenere le batterie fuori dalla portata dei bambini.

Durante l'inserimento osservare la corretta polarità.

Rimuovere le batterie in caso di non utilizzo prolungato.

Nel caso in cui la pelle dovesse venire a contatto con batterie danneggiate o che presentano perdite, si possono verificare ustioni. Per questo motivo è necessario utilizzare idonei guanti protettivi.

Assicurarsi che le batterie non siano in cortocircuito o gettate nel fuoco. Inoltre non devono essere sovraccaricate. Rischio di esplosione.

- Far scorrere il coperchio del vano batterie sul retro del sintonizzatore.
- Inserire una batteria a bottone agli ioni di litio da 3V CR2032 con la corretta polarità nel vano batterie. Il polo positivo della batteria a bottone deve essere rivolto verso l'esterno.
- Far scorrere nuovamente il coperchio del vano batteria sull'alloggiamento.
- Se il dispositivo non funziona o il contrasto dei display si oscura, la batteria è esaurita e deve essere sostituita come descritto in precedenza.

### Funzionamento

- Fissare il sintonizzatore clip alla paletta dello strumento e impostarlo come desiderato.
- Accendere il sintonizzatore clip premendo il tasto MODE (2).
- Selezionare la modalità di funzionamento desiderata premendo brevemente il tasto MODE (2). Il display della modalità di funzionamento (4) visualizza:  
C = cromatica / G = Chitarra / B = Basso / V = Violino / U = Ukulele
- La tonalità principale visualizzata nel display della tonalità principale (7) in Hz.
- La tonalità principale può essere impostata con il tasto A4 Key (3) in passi di 1 Hz (impostazione di base 440 Hz).
- Suonare una corda. La nota e il numero della corda viene visualizzato sul display note (5). Accordare lo strumento finché il display note corrisponda alla corda suonata e il puntatore del display di sintonizzazione (6) si trovi al centro del display (1). Quando la corda suona correttamente, il colore del display diventa verde.



Suonare solo una corda. Non suonare la corda troppo forte e non utilizzare il peltro. Un tocco troppo forte può causare rumore eccessivo. Questo rumore si sovrappone alla nota effettiva e porta a misurazioni errate.

- Accordare come descritto in precedenza, tutte le altre corde dello strumento.
- Spegner il sintonizzatore clip dopo l'uso tenendo premuto il tasto MODE (2) fino a quando l'apparecchio non si spegne.
- Il sintonizzatore clip si spegne automaticamente anche per risparmiare batteria, dopo circa tre minuti a riposo (senza rilevamento del suono).

### Manutenzione e cura

Il dispositivo è esente da manutenzione.

Il sintonizzatore clip all'esterno deve essere pulito solo con un panno morbido, leggermente umido o un pennello.

Non utilizzare detergenti aggressivi o prodotti chimici poiché potrebbero danneggiare la superficie del prodotto.

### Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non possono essere smaltiti nei rifiuti domestici!

Alla fine del suo ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle normative vigenti in materia.

Rimuovere le batterie inserite e smaltirle separatamente dal prodotto.

### Smaltimento di batterie/batterie ricaricabili usate.

In qualità di utente finale avete l'obbligo (Ordinanza batterie) di restituire tutte le batterie/batterie ricaricabili usate; lo smaltimento nei rifiuti domestici è vietato.



Batterie/batterie ricaricabili contaminate sono etichettate con questo simbolo indicando che lo smaltimento nei rifiuti domestici è proibito. Le designazioni per i metalli pesanti coinvolti sono: Cd=Cadmio, Hg=Mercurio, Pb=Piombo (le designazioni si trovano sulla batteria/batteria ricaricabile, ad es. al di sotto del simbolo del bidone della spazzatura riportato sulla sinistra).

È possibile portare le batterie/batterie ricaricabili esaurite gratuitamente presso un centro di smaltimento autorizzato nella propria zona, presso uno dei nostri negozi o qualsiasi altro negozio in cui è possibile acquistare batterie/ batterie ricaricabili!

In questo modo si rispettano le disposizioni legali e si contribuisce alla tutela dell'ambiente.

### Dati tecnici

Tensione di esercizio .....	3 V/CC
Batteria .....	Batteria a bottone agli ioni di litio da 3V CR2032
Durata della batteria.....	ca. 23 ore di funzionamento
Portata vocale .....	B0 – B7
Precisione .....	±1 cent
Calibratura.....	A4 = 430-450 Hz
Peso.....	25 g