



**CZ** NÁVOD K OBSLUZE

## Kytarová ladička TF-10



Obj. č.: 130 16 19



Vážený zákazníku,  
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup této kytarové ladičky TF-10.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

### Účel použití

Tento výrobek slouží jako pro ladění strunových hudebních nástrojů.



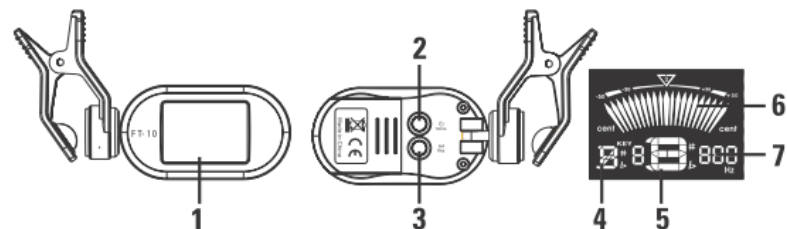
### Rozsah dodávky

- Kytarová ladička
- Knoflíková baterie CR2032
- Návod k obsluze

### Vlastnosti

- 5 různých režimů pro různé nástroje
- Jednoduché ovládání jednou rukou
- Osvětlený displej pro dobrou čitelnost i ve tmavém prostředí
- Lze současně otočit a naklopit

### Popis a ovládací prvky



- |   |                           |   |                |   |                  |
|---|---------------------------|---|----------------|---|------------------|
| 1 | Displej                   | 2 | MODE tlačítko  | 3 | A4 Tlačítko      |
| 4 | Zobrazení režimu          | 5 | Zobrazení tónu | 6 | Zobrazení ladění |
| 7 | Zobrazení základního tónu |   |                |   |                  |

### Vložení / výměna baterie

- **V průběhu výměny baterie musí být ladička vypnutá**
- Příhrádku baterií na zadní straně ladičky otevřete tak, že vysunete její víčko.
- Vložte 3 V baterii typu CR2032. Dbejte na správnou polaritu. Kladný pól baterie musí směřovat ven z příhrádky.
- Příhrádku na baterie znovu uzavřete nasunutím víčka zpět.
- Jestliže již výrobek nepracuje nebo displej ztrácí kontrast, je baterie slabá a měla by být vyměněna způsobem popsaným výše.

### Obsluha

- Připněte ladičku pomocí klipu k hlavě Vašeho hudebního nástroje a nastavte dle potřeby.
  - Zapněte ladičku dlouhým podržením tlačítka MODE (2).
  - Krátkými stisky tlačítka MODE (2) zvolte požadovaný režim. Ten se objeví na provozním displeji (4):  
C = Chromatická stupnice/ G = Kytara/ B = Basa/ V = Housle/ U = Ukulele
  - Základní tóny se objeví na displeji pro základní tóny (7) v Hz.
  - Základní tón lze nastavit pomocí A4 tlačítka (3) v krocích po 1 Hz (výchozí hodnota je 440 Hz).
  - Zahrajte na strunu. Tón a číslo struny je rozpoznáno a zobrazeno na displeji (5). Ladte Váš nástroj tak dlouho, dokud tón na displeji nesouhlasí se strunou, na kterou hrajete a indikátor na stupnici ladění, na displeji (1), není ve středu. Je-li struna naladěna správně, displej se rozsvítí zeleně.
- ➔ V jednu chvíli hrajte pouze na jednu strunu. Na strunu nehrajte silně a nepoužívejte trsátko. Příliš silný úder do struny vede k rušení čistoty tónu. Toto rušení přezvučí aktuální tón a vede k nepřesnému měření.
- Stejným způsobem naladte i ostatní struny Vašeho nástroje.
  - Nebudete-li již ladičku dále používat, vypněte ji dlouhým podržením tlačítka MODE (2).
  - Z důvodu úspory baterie se ladička, pokud po dobu cca 1-2 minut nezaregistruje žádný tón, automaticky vypne.

## Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do kytarové ladičky. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit displej a pouzdro ladičky.

## Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!

K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!



**Šetřete životní prostředí!**

## Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

**Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!**

## Technické údaje

Napájení: 3 V (1x baterie typu CR2032)

Životnost baterie: cca 23 hodin provozu

Ladicí rozsah: B0 – B7

Přesnost: ± 1 cent

Kalibrace: A4 = 430 – 450 Hz

Hmotnost: 25 g



## Záruka

Na kytarovou ladičku poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, běžného opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost **Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.**

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KOV/11/2016