

# th•mann

## Clip Tuner • CTG-10

### Notice d'utilisation

La présente notice d'utilisation contient des remarques importantes à propos de l'utilisation en toute sécurité de cet appareil. Lisez et respectez les consignes de sécurité et les instructions fournies. Conservez cette notice en vue d'une utilisation ultérieure. En cas de transmission de l'appareil, remettez aussi la notice d'utilisation.

### Consignes de sécurité

#### Utilisation conforme

Cet appareil sert à accorder les instruments à cordes. Toute autre utilisation, de même qu'une utilisation sous d'autres conditions de fonctionnement, sera considérée comme non conforme et peut occasionner des dommages corporels et matériels. Aucune responsabilité ne sera assumée en cas de dommages résultant d'une utilisation non conforme.

#### Dangers pour les enfants



Assurez-vous d'une élimination correcte des enveloppes en matière plastique et des emballages. Ils ne doivent pas se trouver à proximité de bébés ou de jeunes enfants. Danger d'étouffement ! Veillez à ce que les enfants ne détachent pas de petites pièces du produit. Ils pourraient les avaler et s'étouffer. Ne laissez pas les enfants utiliser des appareils électriques sans surveillance.

#### Interférences avec d'autres appareils électriques

Si l'appareil est utilisé à proximité des radios ou téléviseurs, des interférences peuvent se produire. Augmentez la distance entre les appareils.

#### Lieu de fonctionnement

N'utilisez jamais le produit

- dans des conditions de températures ou d'humidité extrêmes
- dans des zones extrêmement poussiéreuses ou sales
- dans les endroits où le produit peut se mouiller

#### Utilisation en général

- Pour éviter tout dommage, n'utilisez jamais la force lors de la manipulation du produit.
- N'immergez jamais le produit dans l'eau. Nettoyez-le uniquement à l'aide d'un chiffon propre et sec. Ne pas utiliser de produits liquides tels que le benzène, des diluants ou des agents de nettoyage inflammables.
- Éteignez l'appareil s'il n'est pas utilisé. Si l'appareil n'est pas utilisé sur une longue période, retirez la pile pour éviter tout dommage dû à leur fuite.
- Ne convient pas à l'utilisation pour les guitares avec du vernis nitrocellulosique ou de la gomme-laque. Si vous laissez fixé l'appareil plus longtemps aux instruments avec des peintures au polyester, des décolorations à l'instrument peuvent se produire à cause de la lumière manquante au point de fixation.

#### Maintenir l'appareil éloigné des substances étrangères !

Tenez l'appareil éloigné des liquides. Ne laissez pas pénétrer du liquide dans l'appareil pour éviter la destruction de l'appareil, le danger d'incendie et le risque de décharge électrique. Veillez à ne laisser pénétrer aucunes pièces métalliques dans l'appareil.



### Éléments de commande et fonctions

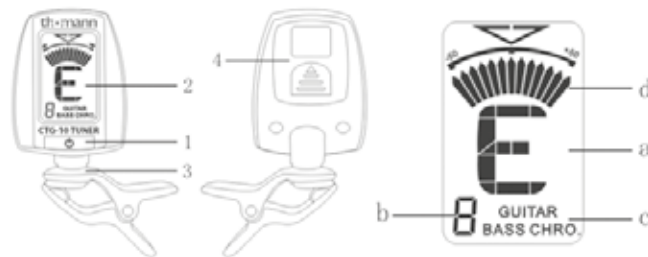
1. Interrupteur marche/arrêt (maintenir pressé pour 2 sec.) & commutateur « accordement »
2. Plage d'affichage :
  - a - nom de la note (chromatique, guitare, basse)
  - b - nombre de la corde (guitare, basse)
  - c - accordement
  - d - plage de mesure
3. Clip
4. Compartiment de la pile

#### Insertion des piles

Appuyez sur le compartiment de la pile comme marqué sur l'arrière de l'appareil. Ouvrez le compartiment et insérez la nouvelle pile 2032 tout en respectant la polarité. La durée de vie des piles dépend des conditions d'utilisation. Si l'appareil ne fonctionne pas comme décrit dans cette notice et si l'arrêt et la remise en marche ne remède pas à ce problème, retirez la pile et la remettez pour résoudre le problème.

#### Utilisation

1. Connectez l'appareil à votre instrument via le Clip.
  2. Maintenez la touche  pressée pour 2 secondes pour arrêter l'appareil.
  3. Sélectionnez l'accordement. Pour cela, appuyez plusieurs fois sur la touche  pour sélectionner « chromatique », « guitare » ou « basse ».
- \* Si vous sélectionnez « chromatique », l'écran affiche le nom de la note.  
\* Si vous sélectionnez « guitare » ou « basse », l'écran affiche le nom de la corde ou de la note.



4. Si vous jouez une seule note, le nom de la note ou de la corde est affiché. Le rétroéclairage change et la plage de mesure est affichée.
  - Si le rétroéclairage commute sur vert et le curseur de mesure se trouve en position centrale, la note est accordée directement.
  - Si le rétroéclairage commute sur bleu et le curseur de mesure se trouve à gauche, la note est trop basse.
  - Si le rétroéclairage commute sur bleu et le curseur de mesure se trouve à droite, la note est trop haute.
5. Si l'appareil ne reçoit pas de signal pendant 3 minutes, il s'éteint automatiquement.

### Données techniques

Accordements : Chromatique 12 demi-tons, guitare (à 6 ou 7 cordes), basse (à 4, 5 et 6 cordes)  
 Zone de couverture : A0 (27,5 Hz) - C8 (4186,00 Hz)  
 Mode d'accords : Clip (mesure de fréquence par vibration)  
 Précision de mesure : ± 0,5 centièmes  
 Alimentation électrique : 1 × 2032 batterie

Dimensions : 45,8 × 35,8 × 13,8 mm  
 Poids : 24 g  
 Étendue de la livraison : 1 × CTG-10  
 1 × notice d'utilisation  
 1 × 2032 batterie



Pour les emballages, des matériaux écologiques ont été retenus qui peuvent être recyclés sous conditions normales. Assurez-vous d'une élimination correcte des enveloppes en matière plastique et des emballages. Ne jetez pas tout simplement ces matériaux, mais faites en sorte qu'ils soient recyclés. Tenez compte des remarques et des symboles sur l'emballage.



Ce produit relève de la directive européenne relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) dans sa version en vigueur. Il ne faut pas éliminer votre ancien appareil avec les déchets domestiques. Recyclez ce produit par l'intermédiaire d'une entreprise de recyclage agréée ou les services de recyclage communaux. Respectez la réglementation en vigueur dans votre pays. En cas de doute, contactez le service de recyclage de votre commune.



Les batteries ne doivent être ni jetées ni brûlées, mais recyclées en conformité avec les prescriptions locales en matière de recyclage de déchets spéciaux. Utilisez les déchetteries mises en place pour ces déchets.