

Guide de démarrage rapide

Le présent guide de démarrage rapide contient des remarques importantes à propos de l'utilisation en toute sécurité de ce produit. Lisez et respectez les consignes de sécurité et les instructions fournies. Conservez ce guide en vue d'une utilisation ultérieure. En cas de transmission du produit, remettez aussi ce guide.

Consignes de sécurité

Utilisation conforme

Cet appareil sert à accorder des instruments à vent. 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.

Lieu de fonctionnement

N'utilisez jamais le produit

- en exposition directe au soleil
- 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
- près des champs magnétiques

Compatibilité électromagnétique 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.

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.

Maintenir l'appareil éloigné des substances étrangères !

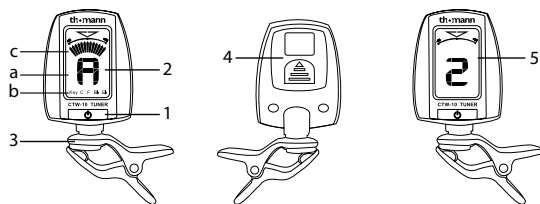
Tenez l'appareil éloigné des liquides. Ne laissez pas pénétrer du liquide dans l'appareil pour éviter la destruction de l'appareil, le danger d'incendie et le risque de décharge électrique. Veillez à ne laisser pénétrer aucunes pièces métalliques dans l'appareil.

Performances

- Accordeur chromatique enfichable pour des instruments à vent
- Accordement par capteur de vibrations
- Grand écran illuminé et pivotable de 360°

- Illumination en deux couleurs pour indiquer l'accordement correct
- Calibrage 440 - 449 Hz
- Avec pile (CR2032)

Éléments de commande et fonctions



1	Interrupteur marche/arrêt (maintenir pressé pour 2 sec.)
2	Plage d'affichage : a - nom de la note b - tonalité c - plage de mesure
3	Pince
4	Compartiment à piles
5	Indicateur de calibrage (0 = 440 Hz - 9 = 449 Hz)

Utiliser l'accordeur

Connectez l'appareil à votre instrument via le Clip. Maintenez la touche \odot enfoncée pour 2 secondes pour activer ou désactiver l'appareil. Sélectionnez la tonalité pour l'accordement. Appuyez à plusieurs reprises sur la touche \odot pour sélectionner « C » (Do), « F » (Fa), « Bb » (Sib) ou « Eb » (Mib) comme tonalité pour l'accordement.

Appuyez 8 x dans un intervalle de < 1 sur la touche \odot dans les 3 secondes qui suivent pour régler le son de référence souhaité (0 = 440 Hz - 9 = 449 Hz).

Si vous jouez une seule note, le nom de la note 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 correctement. Si le rétroéclairage commute sur blanc et le curseur de mesure se trouve à gauche, la note est trop basse. Si le rétroéclairage commute sur blanc et le curseur de mesure se trouve à droite, la note est trop haute.

Fonction d'économie d'énergie

Si l'appareil ne reçoit pas de signal pendant 3 minutes, il s'éteint automatiquement.

Remplacer la pile

Appuyez sur le compartiment de la pile comme marqué sur l'arrière de l'appareil. Ouvrez le compartiment, retirez la pile usée et insérez la nouvelle pile du type CR2032 tout en respectant la polarité. Refermez le compartiment. La durée de vie de la pile dépend des conditions d'utilisation.

Si l'appareil ne fonctionne pas comme décrit dans ce guide 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.

Données techniques

Tonalités :	C (Do), F (Fa), Bb (Sib), Eb (Mib)
Zone de couverture :	A0 (27,5 Hz) - C8 (4186,0 Hz)
Mode d'accords :	Clip (mesure de fréquence par vibration)
Précision de mesure :	± 0,5 centièmes
Alimentation électrique :	1 x pile 2032
Dimensions :	45,8 mm x 35,8 mm x 13,8 mm
Poids :	24 g



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.