

# Harley Benton

## CTG-20 USB Clip Tuner

### 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 cette notice en vue d'une utilisation ultérieure. En cas de transmission du produit, remettez aussi la notice d'utilisation.

### Consignes de sécurité

#### Utilisation conforme

Cet appareil sert à accorder les instruments de musique. 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.

#### Risque de blessure par manipulation non-conforme des batteries au lithium

- Les batteries au lithium peuvent entraîner de graves blessures en cas de court-circuit, surchauffe ou dommage mécanique.
- Stockez des appareils avec les batteries au lithium dans un endroit froid et sec, éloignés des sources de chaleur, de préférence dans l'emballage original.
- Les batteries au lithium sont hermétiquement étanches. Ne tentez jamais d'ouvrir les batteries au lithium.
- Des appareils contenant des batteries au lithium en feu peuvent uniquement être éteints avec des extincteurs à poudre ou avec des autres agents extincteurs appropriés.

#### A) 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

#### B) 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.

#### C) 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.

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

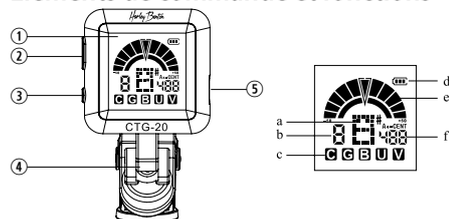
Tenez l'appareil éloigné des liquides. Ne laissez pas pénétrer du liquide dans l'appareil pour éviter la destruction de l'appareil, le danger d'incendie et le risque de décharge électrique. Veillez à ne laisser pénétrer aucune pièce métalliques dans l'appareil.

### Performances

- Accordeur chromatique enfichable, chargement via USB
- Réponse rapide, écran couleur LCD clair, rotation à 360°
- Accordage chromatique de guitares, basses, violons et ukulélés.
- Calibrage 430 - 450 Hz

- Capteur piézo sensible
- Plage d'accordage de La0 à Do8
- Précision +/- 50 centièmes

### Éléments de commande et fonctions



	Accordeur
1	Plage d'affichage
2	Bouton marche/arrêt
3	Touche de calibrage
4	Clip
5	Raccord de charge USB

	Plage d'affichage
a	Nom de la note
b	N° de corde
c	Mode d'accords
d	Témoin de l'état de charge
e	Indicateur d'accords
f	Calibrage et indicateur de centièmes

### Utiliser l'appareil

Fixez l'accordeur à l'aide du clip à l'instrument que vous voulez accorder afin que l'écran illustré montre vers le haut et que vous pourriez le bien voyer. Maintenez la touche ❶ enfoncée pour deux secondes pour activer ou désactiver l'appareil. Appuyez à plusieurs reprises sur la touche ❷ pour sélectionner le mode d'accords souhaité C (chromatique), G (guitare), B (basse), U (ukulélé) ou V (violin). Utilisez les touches ❸ pour ajuster le son de référence vers le haut en étape de 1 Hz dans la plage de 430 - 450 Hz.

Lorsque vous jouez une corde, son accordage s'affiche à l'écran. Accordez la corde à la note souhaitée. Lorsque le repère s'affiche en bleu et dans la position centrale (-3 à +3 centièmes), la corde est correctement accordée. Lorsqu'il s'affiche en jaune et à gauche du centre, la corde est accordée trop basse. Lorsqu'il s'affiche en rouge et à droite du centre, la corde est accordée trop haute.

Tous les réglages restent également enregistrés une fois l'appareil éteint.

### Données techniques

Modes d'accords :	chromatique, guitare, basse, ukulélé, violin
Plage d'accordage :	La0 (27,5 Hz) – Do8 (4186 Hz)
Précision :	± 0,5 centième
Plage du son de référence :	430 - 450 Hz
Dimensions (L x H x P) :	34 mm x 31 mm x 79 mm
Poids :	22 g

### Charger la batterie

Si la luminosité de l'écran se réduit, il faut recharger la batterie intégrée. Branchez l'appareil utilisant le câble USB fourni au port USB d'un ordinateur mis en marche ou à un chargeur USB. Pendant le chargement s'affiche le symbole Une fois terminé le chargement s'affiche le symbole à l'écran.

**Remarques :** Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil durant une période prolongée, il faut le recharger tous les 6 mois pour ne pas réduire la durée de vie de la batterie intégrée. Le temps de recharge s'élève à 1,5 heures. Une batterie complètement chargée permet une durée d'utilisation de 5,5 heures.



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.



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 déchettes mises en place pour ces déchets.

Retirez les batteries au lithium interchangeables de l'appareil avant l'élimination. Protégez les batteries au lithium utilisées contre un court-circuit, par exemple en collant du ruban adhésif sur les pôles. Recyclez les batteries au lithium intégrées avec l'appareil. Renseignez-vous sur un site de collecte correspondant.



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 communautaires. Respectez la réglementation en vigueur dans votre pays. En cas de doute, contactez le service de recyclage de votre commune.