

th•mann

Métronome 330

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

Ce produit sert au musiciens à donner l'allure et le rythme. 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 de l'appareil (boutons de réglage par ex.). Ils pourraient les avaler et s'étouffer.

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

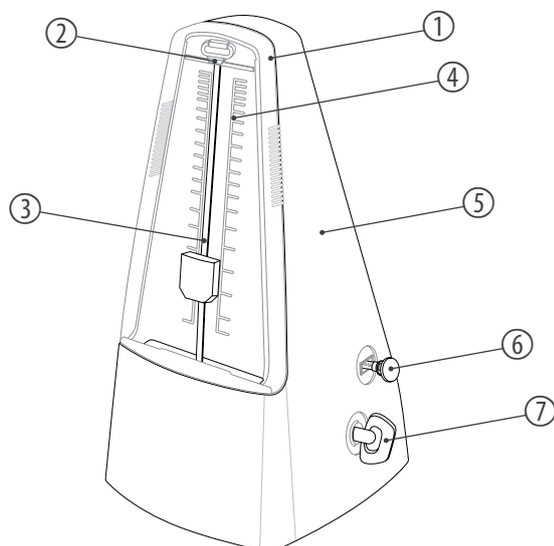
Utilisation en général

- 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.

Performances

- Métronome mécanique avec ressort de traction et cloche déconnectable
- Indication classique de rythme

Éléments de commande et fonctions



- 1 Couverture
- 2 Porte-pendule
- 3 Pendule avec poids
- 4 Échelle
- 5 Boîtier avec ressort de traction
- 6 Curseur de réglage de l'allure
- 7 Clé de remontage

Utiliser le produit

1. Démontez la sécurité de transport en fond du boîtier.
2. Retirez la clé de remontage du fond du boîtier et enfichez-la sur la broche sur le côté du boîtier.
3. Placez le métronome sur une surface horizontale.
4. Utilisez la clé de remontage pour remonter le ressort de traction jusqu'à ce que vous sentiez une résistance. Si vous continuez à remonter, vous risquez d'endommager le ressort de traction.
 - ! Remontez le métronome peu avant l'utilisation parce que le ressort de traction complètement remonté pendant un temps élargi peut être endommagé.
5. Détachez le pendule du porte-pendule en poussant le pendule vers l'arrière et vers gauche ou droite.
6. Glissez le poids du pendule à la position souhaitée pour régler le rythme.
 - ! Veillez à ce que le bord supérieur du poids se trouve exactement à côté du trait de repère du rythme souhaité à l'échelle.
7. Mettez le pendule en marche. Dès que le pendule bouge régulièrement, chaque coup correspond à une note noire du morceau de musique.
8. Glissez le curseur de réglage à la position souhaitée pour régler l'allure.
 - ! Utilisez le curseur de réglage uniquement lorsque le métronome est activé.
 - L'allure réglée s'indique par des chiffres sur le curseur de réglage. Le chiffre se trouvant directement au boîtier indique l'allure réglée. Veillez à ce que le curseur de réglage enclenche correctement à l'allure réglée.
9. Pour déconnecter la cloche, insérez le curseur de réglage complètement dans le boîtier.

Données techniques

Plage de réglage : 40 ... 208 bpm
 Type d'allures : 2/4, 3/4, 4/4, 6/4
 Tolérance de vitesse : ± 1 %

Couleur : Noir poli
 Poids : 488 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.