



Manuel d'utilisation Dynamovox TPR-2



Le présent manuel porte sur l'utilisation de ce produit. Il contient d'importantes informations sur la mise en service et la maintenance.

Application conforme

Le produit a été conçu exclusivement pour un branchement sur une prise terre, tension alternative de 230 volts /50 Hz.

L'application du produit n'est autorisée que dans un espace clos. Tout contact de la prise secteur avec l'humidité, par ex. dans une salle de bain, doit absolument être évité.



Toute application contraire à celle décrite plus haut entraîne la détérioration du produit, par ailleurs, une telle application est associée aux risques comme le court-circuit, l'incendie, le choc électrique, etc. Le produit ne doit pas être modifié ou démonté dans son ensemble et le boîtier ne doit pas être ouvert!



Consignes de sécurité

En cas de dommages consécutifs au non respect des consignes de ce manuel d'utilisation, la réclamation de garantie s'annule. Nous déclinons toute responsabilité pour tout consécutif!

En cas de dégâts matériels ou de blessures individuelles provoqués par une maintenance non conforme et au non respect des consignes de sécurité, nous déclinons toute responsabilité. Dans ces conditions, toute réclamation de garantie est annulée!

Pour des raisons de sécurité et d'homologation (CE), tout démontage et/ou modification de l'appareil est interdit.

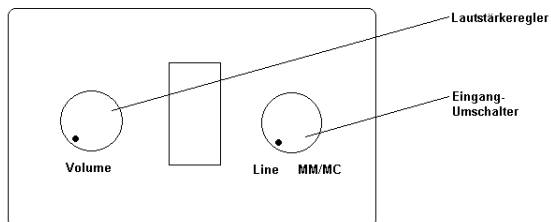
Assurez-vous que le câble secteur n'est pas entortillé ou endommagé par des bords pointus lors de l'installation du produit.

N'exposez l'appareil ni à de fortes températures, ni à d'intenses vibrations ou à l'humidité.

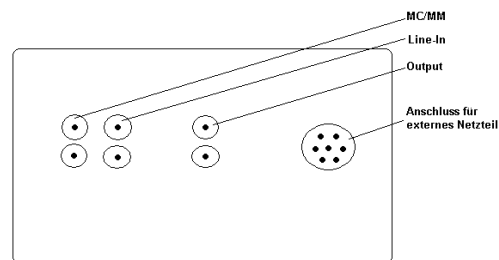
Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications sur le produit ou sur le manuel d'utilisation sans avis préalable

Mise en service

Façade avant:



Façade arrière:



1. **Bouton de réglage du volume:** Permet de régler le niveau du volume souhaité.
2. **Bouton de sélection de l'entrée:** permet la sélection de l'une des deux entrées Line-In et MC/MM.
3. **MC/MM:** permet de connecter votre platine dotée d'un système de balayage MC ou MM.
4. **Line-In (ligne d'entrée):** pour connecter la source de musique (CD, Tape, Radio...)
5. **Output (sortie):** Connectez cette sortie sur "Line-Input" de votre installation HiFi.

Préamplificateur phono:

- Utilisez un système de balayage MC, puis réglez les quatre commutateurs DIP sur le côté inférieur de l'appareil à gauche (avec la marque MC).
- Utilisez un système de balayage MM, puis réglez les quatre commutateurs DIP sur le côté inférieur de l'appareil à droite (avec la marque MM).

Entretien

Vérifiez régulièrement la sécurité technique de l'appareil, par exemple, la détérioration du câble secteur ou du boîtier.

Lorsqu'il est avéré qu'un fonctionnement sans risque n'est plus garanti, l'appareil doit être mis hors service et sécurisé.

On suppose qu'un fonctionnement sans risque n'est plus garanti, si:

- l'appareil présente des signes de détérioration visibles.
- l'appareil ne fonctionne plus
- après un stockage prolongé dans des de mauvaises conditions ou dans des conditions de transport difficiles.

Si la qualité du son se détériore avec le temps, cela pourrait être dû à l'usure des tubes intégrés. Veuillez-vous assurer; lorsque vous remplacez les tubes, que vous n'utilisez que les tubes de même type (ECC82).

Caractéristiques techniques

Amplification:

MM: 40 dB

MC: 60 dB

Ligne: 12 dB

Résistance à l'entrée:

MM: 47 k ohms

MC: 100 ohms

Ligne: 20 k ohms

Résistance à la sortie:

220 ohms

Plage de fréquence:

Les MM/MC dépendent du lecteur de son utilisé
Ligne: 20 Hz – 20 kHz (+/- 0,2 dB)

Rapport signal/bruit:

MM: -68 dB

MC: -70 dB

Ligne: -76 dB

Dimensions:

TPR-2: 148x180x80mm

Secteur: 84x120x64mm

Poids:

TPR-2: 1,4 kg

Secteur: 0,9 kg



Cet appareil est soumis aux dispositions de la directive 2002/96/CE. Ceci est signalé par le symbole de la poubelle barrée sur l'appareil.

Tous les appareils électriques et électroniques qui ne sont plus utilisés doivent être jetés séparément des ordures ménagères et déposés dans des endroits prévus à cet effet par les autorités locales. Ce faisant, vous évitez des dommages à l'environnement et contribuez à motiver les fabricants à produire des produits durables ou recyclables.

Vous pouvez obtenir de plus amples informations sur l'élimination des appareils usagés auprès de la municipalité, du service d'assainissement ou du magasin où vous avez acheté le produit.



N° enreg. WEEE DE76956435