



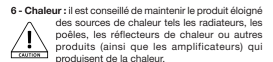
GUIDE DE L'UTILISATEUR

10128 - Version 1.0 Août 201

WINKK - Casque haut de gamme pour DJ professionnel

Instructions et recommandations

- 1 Lisez les instructions: il est conseillé de bien lire toutes les instructions d'utilisation et de fonctionnement avant l'utilisation de l'appareil.
- 2 Conservez les instructions : il est conseillé de conserver les instructions d'utilisation et de fonctionnement ultérieurement.
- 3 Considérez les avertissements : il est conseillé de bien prendre en compte tous les avertissements et toutes les instructions de fonctionnement du produit.
- 4 Suivez les instructions : il est conseillé de bien suivre toutes les instructions de fonctionnement et d'utilisation.
- 5 Eau et humidité: n'utilisez pas cet appareil à proximité de l'eau, par exemple près d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier ou d'une bassine; ni dans un endroit humide ou près d'une piscine, etc...





7 - Pour nettoyer : débranchez l'appareil avant de le nettoyer. N'utilisez pas d'accessoires non conseillés par le fabricant. Utilisez un chiffon humide sur la surface de l'appareil. Ne passez pas l'appareil sous l'eau.

8 - Pénétration d'objets ou de liquides : .

Ne répandez jamais de liquides en tout genre sur le produit.

- 9 Dommages nécessitant un entretien : adressezvous à des personnes qualifiées dans les cas suivants :
- Si du liquide a été répandu sur l'appareil.
- Si le produit a été au contact de pluie ou d'eau.
- Si le produit ne fonctionne pas normalement en suivant les instructions.
- Si le produit a pris un choc.
- 10 Entretien/révision : n'essayez pas de réviser vousmême ce produit. Adressez-vous à un personnel qualifié.
- 11 Milieu de fonctionnement : Température et humidité du milieu de fonctionnement : De +5 à +35° ; humidité relative inférieure à 85%.

N'installez pas l'appareil dans un endroit mal ventilé ou dans un lieu soumis à une forte humidité ou en plein soleil (ou à une forte lumière artificielle).



L'ÉCOUTE AUDIO À UN VOLUME SONORE **EXCESSIF PEUT CAUSER DES LÉSIONS AUDITIVES PERMANENTES. RÉGLER LE VOLUME LE PLUS BAS POSSIBLE.**



Une surexposition à des volumes sonores excessifs peut causer des lésions aux oreilles entraînant une perte auditive permanente due au bruit.

Cet appareil peut produire des niveaux sonores supérieurs à 80 dB. Il est recommandé d'évité une exposition prolongée, votre audition peut être endommagée.

Introduction

Que vous soyez en studio ou dans un club bondé, le WINKK offre une clarté optimale et une grande précision sonore.

Ses haut-parleurs de 53mm apportent une résolution exceptionnelle des basses aux aigus, pour que chaque détail vous parvienne avec la plus grande fidélité.

Confortable, solide et flexible, le WINKK innove avec un double pivot à serrage manuel.

C'est vous qui décidez de l'orientation des oreillettes et de leur mobilité.

Développé en partenariat avec Quentin Mosimann, le WINKK redéfinit les standards professionnels en termes de durabilité, de qualité sonore et de design.

Contenu de l'emballage :

- Le casque audio WINKK
- Un adaptateur jack 3,5 vers jack 6,35
- Une rallonge de 4m
- Une pochette de transport
- Le guide d'utilisation que vous lisez

Tous les produits Audiophony® quittent nos usines après un contrôle qualité. Malgré tout, si l'un des éléments cités ci-dessus manquait, contactez immédiatement votre revendeur.

Caractéristiques techniques

• Type de transducteur : Casque stéréo dynamique

• Haut-parleur : Ø53mm

Impédance : 60Ω±30%
Réponse en fréquence : 10Hz ~ 25KHz

• Sensibilité : 100±3dB @ 1kHz

Puissance admissible max.
500mW
Puissance admissible
250mW

Cordon
4mm×1.2m détachable + ralonge de 4m
Connectique
Fiche jack 3.5 et adaptateur 6.35 plaqué or

• Poids : 320g

Protection de l'environnement

L'environnement est une cause que défend HITMUSIC, nous commercialisons uniquement des produits propres, conformes aux normes ROHS.



Votre produit est composé de matériaux qui doivent être recyclés, ne le jetez pas dans votre poubelle, apportez-le dans un centre de collecte sélective mis en place à proximité de votre résidence. Les centres de services agréés vous reprendront votre appareil en fin de vie afin de procéder à sa destruction dans le respect des règles de l'environnement.

