



# MODE D'EMPLOI

## LIPS 6

POUR VOTRE SÉCURITÉ, MERCI DE LIRE ATTENTIVEMENT  
CE MODE D'EMPLOI AVANT D'UTILISER VOTRE PRODUIT



## 1. Introduction

Nous vous remercions pour l'achat de cet appareil LIPS 6. Vous possédez un contrôleur DMX 6 canaux avec de nombreuses fonctions. LIPS 6 est un appareil professionnel et compact avec adaptateur optionnel — DC 9V et une batterie. Cet appareil est facile à transporter et simple d'utilisation.

## 2. Sécurité

Avant utilisation, merci de lire ces précautions. Ces informations vous permettront une meilleure utilisation de votre appareil. Les règles suivantes vous donnent des informations importantes sur la sécurité et l'entretien de votre appareil :

- Gardez l'unité au sec, ne jamais exposer à l'eau ou à l'humidité.
- Ne jamais modifier sans autorisation.
- Placez l'unité hors de portée de champs magnétiques pendant son utilisation.
- Ne jamais faire pénétrer du liquide ou des pièces métalliques dans l'appareil.
- Prenez soin lors des manipulations, car de trop grands chocs ou vibrations pourraient altérer son fonctionnement.
- Utilisation par un adulte uniquement. Ne jamais laisser à la portée d'un enfant. .
- Ne pas mettre sous tension si la température ambiante excède 45°.
- Si du liquide est renversé sur l'unité, mettre immédiatement l'appareil hors tension.
- Si l'unité n'est pas utilisé pendant une longue période, merci de retirer la pile

## 3. Dans la boîte

- 1 LIPS 6
- 1 alimentation 9V DC

## 4. Notice Information

• Pendant le déballage, assurez-vous que le LIPS 6 n'est pas endommagé pendant le transport. Si vous constatez des dommages, ne pas l'utiliser et contactez immédiatement votre installateur.

• Nous ne sommes pas responsable en cas d'inobservation ou mauvaise utilisation sur l'appareil. Ne jamais laisser une personne non-qualifiée modifier ou utiliser l'unité.



- Spécifications sujets à modifications sans préavis.
- Copyright: reproduction, transmission ou traduction de l'unité interdite, sans autorisation.

## 5. Spécifications

- Type : LIPS 6
- Alimentation : DC 9V, 100 mA min.
- Sortie DMX : connecteur XLR 3 femelle
- Type pile: PP3 9V
- Dimensions: 173×153×55 mm
- Poids : Approx. 0.8 kg

## 6. Utilisation

- Puissance:

Cet appareil possède un adaptateur optionnel — DC 9V et batterie intégrée. Quand l'unité n'est pas utilisée, merci de la mettre hors tension afin de conserver au maximum son autonomie.

- Touche Master :

La touche «Master» permet d'ajuster les canaux 1~6 , et permet un contrôle total de la sortie DMX.

- Potentiomètres ( 1~6 ) :

Ces six potentiomètres permettent un contrôle direct des canaux DMX correspondant de 1 à 6.

