



EAGLETON LIL DERBY

1. INSTRUCTIONS DE SECURITE



Lisez ces instructions avec attention : elles contiennent des informations importantes concernant l'installation, l'utilisation et l'entretien de l'appareil.

- Conservez ce guide de l'utilisateur pour toute référence ultérieure. Si vous vendez l'appareil à une tierce personne, assurez-vous de lui fournir également ce guide.
- Déballez et vérifiez attentivement que le produit n'a subi aucun dommage lors du transport avant de l'utiliser.
- Avant toute utilisation, vérifiez que la tension et la fréquence du réseau électrique sont compatibles avec celles indiquées sur l'appareil.
- Il est important de relier à la terre le fil jaune et vert afin d'éviter tout choc électrique.
- Débranchez l'appareil du secteur lors de toute opération d'entretien ou de réparation.
- Lors de la fixation/installation de cet appareil, utilisez une chaîne de sécurité. Ne manipulez jamais cet appareil en ne le tenant que par la tête. Manipulez-le toujours en le tenant par sa base.
- N'utilisez jamais cet appareil dans des endroits dépassant 40°C.
- En cas de problème majeur en cours d'utilisation, cessez immédiatement d'utiliser l'appareil. Ne tentez jamais de réparer l'appareil vous-même. Les

réparations effectuées par des personnes non qualifiées peuvent entraîner des dommages ou des dysfonctionnements. Contactez le service après-vente le plus proche de chez vous. Utilisez toujours des pièces de rechange de même type que les pièces d'origine.

- Ne connectez pas l'appareil à un gradateur.
- Ne touchez aucun câble lorsque l'appareil fonctionne afin d'éviter tout risque de choc électrique.
- Afin d'empêcher ou de prévenir tout risque de choc électrique, n'exposez l'appareil ni à la pluie ni à l'humidité.
- Le boîtier, les lentilles, ou le filtre ultra-violet doivent être remplacés s'ils sont visiblement endommagés.
- Ne regardez jamais directement dans le faisceau lumineux des LEDs lorsque l'appareil est en fonctionnement.
- N'utilisez pas cet appareil en présence de personnes épileptiques.

Attention

Attendez au moins 5 minutes après avoir arrêté l'appareil avant de l'ouvrir. Cet appareil ne renferme aucune pièce réparable par l'utilisateur. N'ouvrez pas le boîtier et ne tentez aucune réparation vous-même. Dans le cas peu probable où votre appareil nécessiterait un dépannage, contactez votre revendeur le plus proche.



2. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Alimentation électrique : 127V CA 60Hz
- Consommation électrique: 15W
- Source lumineuse : 4x3W RGBW LEDs
- Modes : autonome, contrôle par le son, DMX512
- Dimensions: 16x11x10cm
- Poids: 0.38kg

3. INSTALLATION

L'appareil doit être fixé au support à l'aide des pas de vis prévus à cet effet. Assurez-vous toujours que l'appareil est fixé fermement au support afin d'éviter toute vibration et glissement en cours de fonctionnement. Assurez-vous toujours que la structure à laquelle l'appareil est fixé est sûre et capable de supporter un poids égal à 10 fois celui de l'appareil. Veillez également à toujours utiliser un câble de sécurité pouvant supporter 12 fois le poids de l'appareil lorsque vous installez ce dernier.

Cet appareil doit être fixé par des professionnels dans un endroit hors de portée du public et exempt de tout passage, que ce soit à proximité ou en dessous.

4. AFFICHAGE DIGITAL

Valeur	Fonction
A001-A511	Mode DMX
A11-A19	Vitesse du moteur R de lent à rapide
A21-A29	Vitesse du moteur G de lent à rapide
A31-A39	Vitesse du moteur B de lent à rapide
A41-A49	Vitesse du moteur W de lent à rapide
A51-A59	RGBW changement par saut, de lent à rapide
A61-A69	Changement par saut, multicolore, de lent à rapide
A71-A79	Changement graduel multicolore, de lent à rapide
A81-A89	Stroboscope, de lent à rapide
S1 1-S120	Mode son 1
S2 1-S220	Mode son 2

5. DMX CHANNELS

Channel	FONCTION
CH 1	Gradateur maître
CH 2	Gradateur rouge
CH 3	Gradateur vert
CH 4	Gradateur bleu
CH 5	Gradateur blanc
CH 6	0-9: Pas de stroboscope 10-255: Stroboscope
CH 7	Vitesse du moteur 0-5: Arrêt du moteur 6-126: Positionnement du moteur 127-255: Vitesse du moteur de lent à rapide
CH 8	0-9: Mode Manuel (CH1-CH7) 10-72: Changement graduel des couleurs 73-134: Changement par saut des couleurs 135-197: Mix couleurs 198-220: Mode son 1 221-255: Mode son 2