

# G-L-T



## Distributeur DMX DD-6

---

## Table des matières

1.	Consignes de sécurité.....	3
1.1.	Instructions ..... pour une utilisation sûre..... et..... appropriée 3.....	
2.	Opération .....	5
3.	Données .....	techniques 6

---

## 1. Sécurité



- Lisez attentivement les consignes de sécurité et les instructions d'utilisation.
- Conservez le manuel d'instructions.
- Faites attention à tous les avertissements.
- Reportez-vous au manuel d'instructions.
- Pour prévenir les incendies et les chocs électriques, protégez l'appareil de la pluie et de l'humidité.
- Débranchez le cordon d'alimentation avant d'ouvrir le boîtier.
- Pour éviter les chocs électriques, le couvercle ne doit pas être retiré.
- N'utilisez pas l'appareil près de l'eau.
- Nettoyez uniquement avec un chiffon sec.

### 1.1. Instructions pour une utilisation sûre et appropriée

#### **Attention à la chaleur et aux températures extrêmes !**

Placez l'appareil dans un endroit où il ne sera pas exposé à des températures extrêmes, à l'humidité ou à la poussière. Utilisez l'appareil uniquement à une température ambiante comprise entre 0 °C (32 °F) et 40 °C (104 °F). N'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil ou à des sources de chaleur.

#### **Placez toujours l'appareil sur une surface ferme!**

Placez l'appareil sur une surface ferme pour éviter les vibrations.

#### **N'utilisez pas d'agents chimiques pour le nettoyage!**

Les pièces métalliques peuvent être nettoyées avec un chiffon humide. Avant de nettoyer l'appareil, débranchez-le toujours!

#### **Si l'appareil ne fonctionne pas correctement!**

L'utilisateur ne doit pas tenter de maintenir l'appareil par lui-même. Toutes les réparations et tous les travaux d'entretien doivent être effectués par un technicien qualifié.

#### **Manipulez le cordon d'alimentation avec précaution!**

Ne tirez jamais le cordon d'alimentation pour débrancher l'appareil du bloc d'alimentation! Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une période prolongée, débranchez le cordon d'alimentation de la prise.

---

## **Sécurité**

Ne retirez pas la mise à la terre. C'est pour leur sécurité. Si la mise à la terre est retirée, des chocs électriques peuvent se produire.

## **Accessoires**

N'utilisez que les accessoires spécifiés par le fabricant.

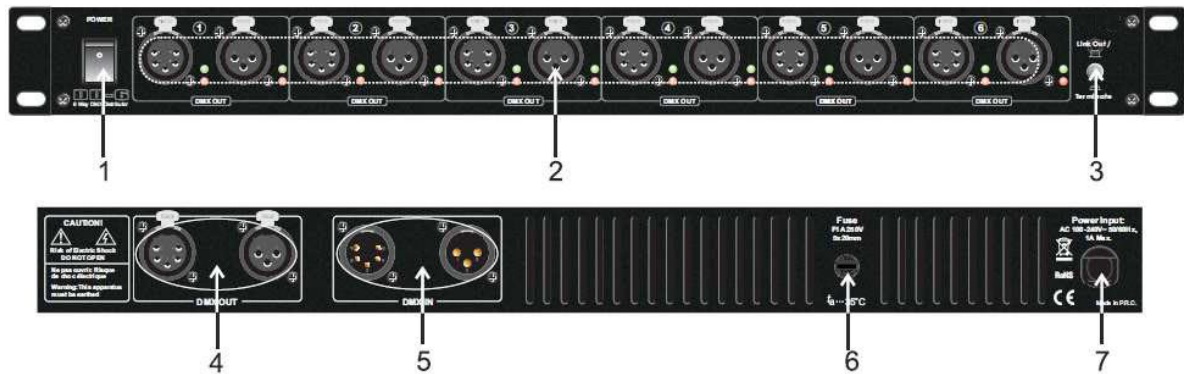
## **ATTENTION!**

La garantie est nulle en cas de dommages causés par le non-respect des instructions. Le fabricant et l'importateur n'assument aucune responsabilité pour les dommages indirects qui en résultent. Seuls des spécialistes formés et instruits sont autorisés à effectuer la connexion électrique correcte .

Toutes les connexions électriques et mécaniques doivent être installées conformément aux normes de sécurité européennes.

---

## 2. Service



### 1. Interrupteur marche/arrêt

### 2. Sortie DMX

Ces six sorties sont séparées électroniquement les unes des autres. Chaque sortie a son propre pilote qui amplifie le signal.

### 3. Lien / Terminaison

Si le commutateur est en position « Terminer », la sortie DMX (4.) est désactivée et aucun autre périphérique ne peut être connecté. Si le commutateur est en position « Link Out », un deuxième appareil peut être relié.

### 4. Sortie DMX

Cette sortie n'est utilisée que pour relier un autre DD-6.

### 5. Entrée DMX

### 6. Fusible

F1A250V5x20mm

### 7. Bar d'autobus

---

### 3. Données techniques

<b>Alimentation</b>	
Tension	230 V CA, 50 Hz
<b>Connexions</b>	
Électricité en	Schutzko
Entrée/sortie XLR	3 broches / 5broches
<b>Contrôle</b>	
DMX512	Oui
<b>Matériel</b>	
Métrique	484 x 146 x 45 mm
Poids	2,1 kg

---

---

IMPORTER

**B&K LUMITEC**

2 rue Alfred Kastler  
Zone Industrielle  
67850 Herrlisheim - France

+33 (0) 3.88.96.80.90

+33 (0) 3.88.96.48.46

hello@bklumitec.com

www.bklumitec.com

