

Das Gerät arbeitet mit 6 DMX Kanälen:

| CH-1         | CH-2         | CH-3         | CH-4              | CH-5                                       | CH-6               |  |
|--------------|--------------|--------------|-------------------|--|--------------------|--|
| R            | G            | B            | MACRO             | Speed/Strobe                               | MODE               |  |
| 0 OFF        | 0 OFF        | 0 OFF        | 0~15<br>Macro OFF | 0~15 OFF                                   | Color Setting 0~31 |  |
| 1~255 Dimmer | 1~255 Dimmer | 1~255 Dimmer |                   | 10~255 STROBE with<br>16 adjustable Speeds |                    |  |
| 0~15 OFF     | 0~15 OFF     | 0~15 OFF     |                   | 0~255<br>SPEED                             |                    | Lightness decreasing<br>(FADE OUT) 32~63 |
| 16~255 ON    | 16~255 ON    | 16~255 ON    |                   |  |                    | Lightness increasing<br>(FADE IN) 64~95  |
| 0~15 OFF     | 0~15 OFF     | 0~15 OFF     |                   |  |                    | FADE OUT<br>& IN mode 96~127             |
| 16~255 ON    | 16~255 ON    | 16~255 ON    |                   |  |                    | Mix color automatically 128~159          |
| 0~15 OFF     | 0~15 OFF     | 0~15 OFF     |                   |  |                    | 3-Color flash in turn (Chasing) 160~191  |
| 16~255 ON    | 16~255 ON    | 16~255 ON    |                   |  |                    | 7-Color flash in turn (Chasing) 192~223  |
| 0~255<br>NA  | 0~255<br>NA  | 0~255<br>NA  |                   | 0~255 NA                                   |                    | Sound Action 224~255                     |
| 0~255 NA     | 0~255 NA     | 0~255 NA     |                   | 16~255<br>Macro ON                         |                    | 16~255<br>STROBE                         |

## Technische Daten

**Stromversorgung:** max. 230-240 V/AC, 50Hz  
**Leistungsaufnahme:** max. 20W

## 1. Sicherheitshinweise



- Dieses Gerät ist nur für Freier) erlaubt.
- Es erlischt der Garantie
- Nur von ausgebildeten
- Benutzen Sie nur Siche Ersatzteile.
- Um Feuer und Stromsc Regen und Feuchtigke
- Ziehen Sie den Netzste

### 1.1. Hinweise für den sicheren und

#### Vorsicht bei Hitze und extremen Temperaturen

Stellen Sie das Gerät an einem Ort auf, wo es nicht Staub ausgesetzt ist. Betreiben Sie das Gerät nicht bei Temperaturen von 23°F (-5°C) bis 45°C (102°F). Setzen Sie das Gerät nicht in Regen aus.

#### Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit, Wind und Regen

Das Gerät sollte nur an Orten aufgestellt werden, die vor Feuchtigkeit, Wind und Regen geschützt sind.

#### Benutzen Sie keine chemischen Mittel zur Reinigung

Metallteile können mit einem feuchten Tuch gereinigt werden. Benutzen Sie immer den Netzstecker!

#### Wenn das Gerät nicht richtig funktioniert!

Der Benutzer sollte nicht versuchen, das Gerät zu reparieren. Servicearbeiten sollten von einem qualifizierten Techniker durchgeführt werden.

#### Gehen Sie sorgsam mit dem Netzkabel um!

Ziehen Sie niemals am Netzkabel, um das Gerät zu trennen. Wenn Sie einen längeren Zeitraum nicht benutzen, ziehen Sie das Netzkabel aus dem Gerät.