



# **Bedienungsanleitung / User Manual**

**LED 8 EYE**



**Lesen Sie vor der Benutzung die Bedienungsanleitung !!!**

**Read the User Manual before use !!!**

**Technische Details:**

Stromanschluss: AC100-240V 50/60Hz  
 Leistungsaufnahme: max. 60Watt  
 Lichtquelle: 120Stk. 5mm LEDs (40R, 40G, 40B)  
 Arbeitsmodi: Auto-Modus, Musikgesteuert, DMX512, Master/Slave  
 Musik-Steuerung: über eingebautes Mikrofon  
 DMX Kanäle: 20 Kanäle  
 Maße: 937x 244x 125 mm  
 Gewicht: 8,0kg

**1.DMX Adressierung**

Adressieren Sie das Gerät indem sie die Dip-Switches mit der passenden Wertigkeit auf ON stellen. Hierbei sind die Werte wie Folgt:

Dipswitch	DMX Wert
1	1
2	2
3	4
4	8
5	16
6	32
7	64
8	128
9	265

**2.DMX Steuerung****20CH Mode:**

CH1	0-255	Dimmer
CH2	0-255	Farb Makros
CH3	0-255	ON/OFF, Strobe
CH4	0-255	Motor speed
CH5	0-255	Motor 1
CH6	0-255	Motor 2
CH7	0-255	Motor 3
CH8	0-255	Motor 4
CH9	0-255	Motor 5
CH10	0-255	Motor 6
CH11	0-255	Motor 7
CH12	0-255	Motor 8
CH13	0-255	LED Modul A
CH14	0-255	LED Modul B
CH15	0-255	LED Modul C
CH16	0-255	LED Modul D
CH17	0-255	LED Modul E
CH18	0-255	LED Modul F
CH19	0-255	LED Modul G
CH20	0-255	LED Modul H



### 3. Auto-Modus

Schalten Sie die Dips 1-8 auf OFF und die Dips 9 und 10 auf ON.  
Nun befindet sich das Gerät im Auto-Modus. (Es darf kein Steuergerät angeschlossen sein)

### 4. Sound-Modus

In diesem Modus agiert das Gerät im Takt der Musik. Dazu stellen sie die Dips 1-9 auf OFF und den Dip 10 auf ON. (Es darf kein Steuergerät angeschlossen sein)

### 5. Master/Slave-Modus

Stellen Sie den Master auf Auto- oder Sound-Modus wie oben beschrieben. Verbinden Sie nun die anderen Geräte mit einem DMX Kabel mit dem Master. Stellen Sie bei den „Slaves“ die Dips 1-7 auf OFF und die Dips 8,9 und 10 auf ON. Nun arbeiten die Geräte synchron.

## English

### Included in delivery

- 1x LED 8 Eyes with schuko plug

### IMPORTANT

**The manufacturer will not accept liability for any resulting damages caused by the non-observance of this manual or any unauthorised modification to the equipment.**

- Never let the power-cable come into contact with other cables. Handle the power-cable and all mains voltage connections with particular caution!
  - Never remove warning or informative labels from the equipment.
  - Do not open the equipment and do not modify the equipment.
  - Do not connect this equipment to a dimmer-pack.
  - Do not switch the equipment on and off in short intervals, as this will reduce the system's life.
  - Only use the equipment indoors.
  - Do not expose to flammable sources, liquids or gases.
  - Always disconnect the power from the mains when equipment is not in use or before cleaning! Only handle the power-cable by the plug. Never pull out the plug by pulling the power-cable.
  - Make sure that the available voltage is between 220v/240v.
  - Make sure that the power-cable is never crimped or damaged. Check the equipment and the power-cable periodically.
  - If the equipment is dropped or damaged, disconnect the mains power supply immediately. Have a qualified engineer inspect the equipment before operating again.
  - If the equipment has been exposed to drastic temperature fluctuation (e.g. after transportation), do not switch it on immediately. The arising condensation might damage the equipment. Leave the equipment switched off until it has reached room temperature.
  - If your product fails to function correctly, discontinue use immediately. Pack the unit securely (preferably in the original packing material), and return it to your local dealer for service.
  - Only use fuses of same type and rating.
  - Repairs, servicing and power connection must only be carried out by a qualified technician.
- THIS UNIT CONTAINS NO USER SERVICEABLE PARTS.

