

lightmaXX

PLATINUM LINE MINI

TRI-PAR

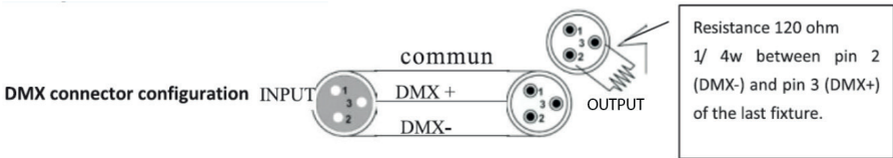


10/2018
LIG0007474-000

Bedienungsanleitung
User Manual

Inbetriebnahme:

Sämtliche Verbindungen des Gerätes sollten vor dem Einschalten erfolgen. Benutzen Sie für die Verbindungen ausschließlich hochwertige, möglichst kurze Kabel.
Konfiguration des DMX Steckers:



Betriebsart DMX:

Verbinden Sie den DMX Eingang Ihres Gerätes mit dem DMX Ausgang Ihres DMX-Controllers, Ihrer DMX Software oder dem DMX Ausgang eines sich bereits in Ihrer DMX Kette befindlichen Gerätes. Nutzen Sie zu dieser Verbindung stets DMX Kabel mit einem 110 Ohm Widerstand. Adressieren Sie das Gerät entsprechend Ihrer DMX Konfiguration. Das Gerät verfügt über einen DMX Modus mit 6 Kanälen, welchen folgende Funktionen zugrunde liegen:

DMX Adresse:	DMX Wert:	DMX Funktion
1	000-255	Master Dimmer (0-100%)
2	000-255	Rot (0-100%)
3	000-255	Grün (0-100%)
4	000-255	Blau (0-100%)
5	000-255	Makro Modus (0-100%)
6	000-255	Strobe (0-100%)

Betriebsart Auto oder Sound:

Das Gerät beinhaltet automatische Programme die nach festen Schemata ablaufen (**Auto**) oder über das eingebaute Mikrofon passend zur Musik abgerufen werden (**Sound**). Die Auswahl des jeweiligen Modus erfolgt über das Menü direkt am Gerät.

Anschlüsse und Bedienelemente:



1	Feststellschraube
2	LED-Linse
3	DMX Eingang (3-pol)
4	DMX Ausgang (3-pol)
5	Display
6	Menu-Tasten
7	Netzkabel
8	Montagebügel

Bedienung:

Start:

Verbinden Sie das Gerät mit dem Stromnetz und warten Sie einige Sekunden bis es Betriebsbereit ist.

Menu:

Die Navigation im Menu erfolgt über die vier Menu-Tasten unterhalb des Displays. Mit der „**MODE**“-Taste aktivieren Sie das Menu, die Navigation erfolgt über die „**UP**“- und „**Down**“-Pfeiltasten. Eine entsprechende Auswahl wird mit der „**Enter**“-Taste bestätigt.

Die Menu-Struktur im Detail:

Manueller Farbwechsel:

Drücken Sie die MODE-Taste bis zu dieser Ansicht: **C00**
C100 ROT 00-99 Helligkeit einstellbar
C200 GRÜN 00-99 Helligkeit einstellbar
C300 BLAU 00-99 Helligkeit einstellbar
CF00 STROBE 00-99 Strobe Geschwindigkeit einstellbar

Schneller Farbwechsel/Color Jump MODE:

Drücken Sie die MODE-Taste bis zu dieser Ansicht: **J00**
J300 3 Farben Modus RGB 00-99 Geschwindigkeit einstellbar
J700 7 Farben Modus 00-99 Geschwindigkeit einstellbar
JF00 Strobe Modus 00-99 Geschwindigkeit einstellbar

Fade Time/Überblendzeit:

Drücken Sie die MODE-Taste bis zu dieser Ansicht: **F00**
F300 3 Farben Modus RGB 00-99 Geschwindigkeit einstellbar
F700 7 Farben Modus 00-99 Geschwindigkeit einstellbar
FF00 Strobe Modus 00-99 Geschwindigkeit einstellbar

Sound to Light/Musiksteuerung:

Drücken Sie die MODE-Taste bis zu dieser Ansicht: **S00**
S300 3 Farben Modus RGB 00-99 Empfindlichkeit einstellbar
S700 7 Farben Modus 00-99 Empfindlichkeit einstellbar
SF00 Strobe Modus 00-99 Geschwindigkeit einstellbar

Master/Slave Modus:

Drücken Sie die MODE-Taste bis zu dieser Ansicht: **SLAV**

DMX Steuerung:

Drücken Sie die MODE-Taste bis zu dieser Ansicht: **ADDR**

Spezifikationen:

Funktion	Lightmaxx LED Color Bar Stripe
LEDs	7x 3 Watt Tri-LED RGB
Farbmischung	RGB
Dimmer	0-100%
LED Display	Ja
Spannungsversorgung	AC 100-240 V / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme	30 Watt
Stromanschluss	Festes Netzkabel
Programme	DMX, Auto, Sound
DMX Modi	6 Kanäle

Fehlerbehebung:



Hinweis! (Störung bei Datenübertragung)

Verbinden Sie auf keinen Fall den DMX Ein- oder Ausgang mit Audiogeräten wie Endstufen oder Mischpulte!

DMX Kabel ermöglichen einen störungsfreien Betrieb und höchstmögliche Übertragungssicherheit von Signalen. Benutzen Sie keine Mikrofonkabel.

Die nachfolgende Übersicht dient als Hilfe für eine schnelle Fehlerbehebung. Sollten Sie sich unsicher sein, kontaktieren Sie den Hersteller, den Händler oder entsprechendes Fachpersonal. Öffnen Sie niemals eigenständig das Gerät!

Symptom	Fehlerbehebung
Keine Funktion	Überprüfen Sie die Netzverbindung, sowie ihre Sicherung.
Keine Reaktion im DMX Betrieb	Überprüfen Sie die Kabelverbindungen.
	Überprüfen Sie die DMX Adresseinstellungen.
	Sofern vorhanden, probieren Sie einen alternativen DMX Controller aus.

Sollten die angegebenen Fehlerbehebungen nicht zum Erfolg geführt haben, kontaktieren Sie bitte unsere Service Mitarbeiter. Die Kontaktdaten finden Sie unter www.musicstore.de.