



Controller SC-4

Bedienungsanleitung

Diese Bedienungsanleitung enthält wichtige Hinweise zur sicheren Verwendung des Produkts. Lesen und befolgen sie die angegebenen Sicherheitshinweise und Anweisungen. Bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf. Sollten Sie das Produkt weitergeben, geben Sie bitte auch diese Anleitung mit.

Sicherheitshinweise

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät dient zum Einsatz als 4-kanalige Lauflichtsteuerung zur Effektbeleuchtung. Jede andere Verwendung sowie die Verwendung unter anderen Betriebsbedingungen gelten als nicht bestimmungsgemäß und können zu Personen- oder Sachschäden führen. Für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch entstehen, wird keine Haftung übernommen.

Gefahren für Kinder



Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden und sich nicht in der Reichweite von Babys und Kleinkindern befinden. Erstickungsgefahr! Achten Sie darauf, dass Kinder keine Kleinteile vom Produkt lösen. Sie könnten die Teile verschlucken und daran ersticken! Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.

Lebensgefahr durch elektrischen Schlag!



Dieses Gerät darf nur an Spannungsversorgungen angeschlossen werden, deren Schutzkontakt Erdpotential bereitstellt.

Betriebsort

Verwenden Sie das Produkt niemals

- bei extrem hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit
- an extrem staubigen oder verschmutzten Orten
- an Orten, an denen das Produkt nass werden kann

Allgemeiner Umgang

- Um Beschädigungen vorzubeugen, wenden Sie bei der Handhabung des Produkts niemals Gewalt an.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser ein. Wischen Sie es nur mit einem sauberen trockenen Tuch ab. Verwenden Sie keine Flüssigreiniger wie Benzol, Verdünnung oder entflammbare Putzmittel.

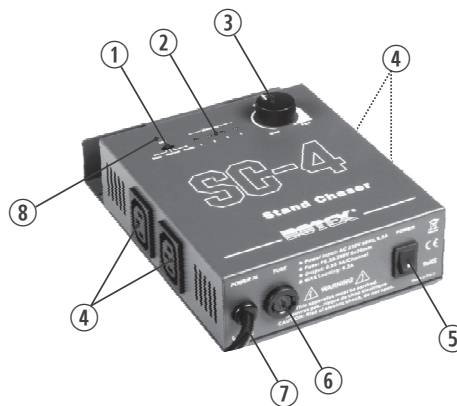
Leistungsmerkmale

- Lauflichtsteuerung über eingebautes Mikrofon oder über automatische Wechselsteuerung umschaltbar

- Geschwindigkeitsregelung
- 4 Kaltgerätestecker im Lieferumfang enthalten

Bedienelemente und Anschlüsse

1. Betriebsart-Schalter: zum Auswählen der gewünschten Betriebsart, Slow, Normal, Audio.
2. Kanalanzeigen: zur Anzeige, welcher Kanal gerade eingeschaltet ist.
3. SPEED-Regler: zum Einstellen der Lauflicht-Geschwindigkeit im Slow- und Normal-Modus.
4. Kaltgeräte-Anschlüsse für die zu steuernden Scheinwerfer.
5. POWER-Schalter: zum Ein- / Ausschalten des Gerätes.
6. FUSE: Schmelzsicherung. Sollte das Gerät nicht funktionieren, trennen Sie es von der Spannungsversorgung und schrauben die Sicherung aus ihrem Halter. Sollte sie durchgebrannt sein, ersetzen Sie sie durch eine neue Sicherung gleichen Typs.
7. Netzkabel: zum Anschluss der geerdeten Versorgungsspannung.



Gerät verwenden

1. Schließen Sie bis zu 4 Scheinwerfer über geeignete Kabel an die Kaltgeräte-Anschlüsse ④ an.
2. Stecken Sie den Stecker des Netzkabels ⑦ in eine geeignete Netzsteckdose und schalten Sie das Gerät über den POWER-Schalter ⑤ ein.
3. Wählen Sie die gewünschte Betriebsart:
 - SLOW: Betrieb mit langsamer Lauflicht-Geschwindigkeit
 - NORMAL: Betrieb mit normaler Lauflicht-Geschwindigkeit
 - AUDIO: Steuerung über Audio-Impulse, die über das eingebaute Mikrofon aufgenommen werden.
4. Wählen Sie in den Betriebsarten SLOW und NORMAL mit dem SPEED-Regler ③ die gewünschte Lauflicht-Geschwindigkeit.
5. Wird das Gerät nicht mehr verwendet, schalten Sie es mit dem POWER-Schalter ⑤ aus und trennen es von der Netzsteckdose.

Technische Daten

- | | | | |
|------------------------|---|----------------------------|-----------------------------------|
| ■ Versorgungsspannung: | 230 V ~ 50 Hz | ■ Sicherung: | 5 mm x 20 mm, 6,3 A, 250 V, flink |
| ■ Stromaufnahme: | max. 6,3 A | ■ Abmessungen (L x B x H): | 200 x 142 x 50 mm |
| ■ Strom out: | 0,05 – 5 A pro Kanal, max. 6,3 A gesamt | ■ Gewicht: | 1,20 kg |



Für die Verpackungen wurden umweltverträgliche Materialien gewählt, die einer normalen Wiederverwertung zugeführt werden können. Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden. Werfen Sie diese Materialien nicht einfach weg, sondern sorgen Sie dafür, dass sie einer Wiederverwertung zugeführt werden. Beachten Sie die Hinweise und Kennzeichen auf der Verpackung.



Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE-Richtlinie – Waste Electrical and Electronic Equipment) in ihrer jeweils aktuell gültigen Fassung. Entsorgen Sie Ihr Altgerät nicht mit dem normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie dabei die in Ihrem Land geltenden Vorschriften. zten Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.