



MANUAL

NEO LED DOUBLE DERBY RGB

**CUIDADO!**

Mantenha esse equipamento longe da chuva e umidade!
Desconecte o cabo de força antes de abrir o equipamento!

Para sua própria segurança, favor ler esse manual do usuário cuidadosamente antes de iniciar o uso.

INTRODUÇÃO

Obrigado por ter escolhido **Neo LED Double Derby RGB**. Siga corretamente as instruções contidas nesse manual e temos certeza que irá utilizar o equipamento por um longo período de tempo.

Componentes:

LED Double Derby com R, G, B a partir de 12 lentes

* DMX-512, via controle regular DMX-controlador (ocupa 02 canais)

* Som controlado via microfone embutido

* Sensibilidade do microfone ajustável via controle rotativo

* Efeito Strobe

* 08 programas internos

* Master / Slave função

* Particularmente brilhante iluminação por LEDs de alta potência de 03 w

* Vantagens da tecnologia LED: vida extremamente longo dos LEDs, baixo consumo de energia, mínima emissão de calor, pouca manutenção

Utilização

Depois de conectado na energia, o Double Derby RGB começa a funcionar.

DMX PROTOCOL

Canal 1 – Controle/Operação Mode

000 – 014 Sem função

015 – 100 LED's on

101 – 255 Auto

Channel 2 – Motor Rotatioção

001 – 085 Rotação Anti-Horário (Devagar ~ Rápido)

086 – 170 Sentido Horário rotação (Devagar ~ Rápido)

171 – 255 Rotação motor direita para esquerda para direita (Devagar ~ Rápido)

LIMPEZA E MANUTENÇÃO



PERIGO DE VIDA!

Desligue e desconecte o aparelho da tomada antes de iniciar a manutenção ou limpeza!

Nós recomendamos uma limpeza freqüente do dispositivo. Por favor, use um pano úmido sem fiapos. Nunca use álcool ou solventes!

Substituir o fusível

Apenas substituir o fusível por um fusível do mesmo tipo.

Se por acaso precisar de novas peças de reposição, sempre use peças originais. O mesmo deve acontecer com o cabo de energia, se por acaso for danificado, entre em contato com a empresa, para melhores informações. **A garantia será expirada se o produto for aberto sem autorização da empresa responsável.**

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- * Fonte de alimentação: 110 ~ 240 V AC, 50-60 Hz
- * Consumo de energia: 20 W
- * Número de canais DMX: 02
- * DMX-512 Conexão: XLR de 03 pinos
- * Som de controle: via microfone embutido via microfone embutido
- * Máxima temperatura ambiente: 45 ° C

- * Máximo temperatura da habitação: 60 ° C
- * Min.distance de superfícies inflamáveis: 0,50 m
- * Min.distance ao objeto iluminado: 0,10 m
- * Fusível: F 1, A, 250V
- * Peso: 2,75 kg

Favor notar: Todas as informações estão sujeitas a mudança sem aviso prévio. A garantia será expirada se o produto for aberto sem autorização da empresa responsável.