

EUROLITE N-150 MK2 Nebelmaschine

1500 Watt starke Nebelmaschine mit DMX

Art.-Nr.: 51701981

GTIN: 4026397594379



Listenpreis: 236.81 €

inkl. 19% Mwst.

Features:

- Kompakte Nebelmaschine mit hohem Ausstoßvolumen
- Ideal zur Inszenierung von Licht- und Laserstrahlen
- Konzentrierter und gleichmäßiger Nebelausstoß
- Einstellbarer Timer mit Intervall und Dauer
- Kontinuierlicher Ausstoß
- Gleichzeitige Steuerung mehrerer Maschinen per Funksender möglich
- Kurze Aufwärmzeit
- Ausstoßweite: Ca. 3 m
- Ansteuerbar über DMX; Funkfernsteuerung; kabelgebundene Fernsteuerung
- Mit Montagebügel
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; mobilen Einsatz; Bühne; Verleiher
- Bereits vorprogrammiert bei Light Captain; Light´J
- Mit Füllstandsanzeige
- Betrieb mit Nebelfluid auf Wasserbasis
- Herausnehmbarer, hinterleuchteter Tank
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; fliegend

Lieferumfang

- 1 x Gerät, 2 x Fernbedienung, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Konformitätserklärung, 1 x Behälter, 1 x Filter, 1 x Sender, 1 x Montagebügel, 2 x Rändelschraube, 2 x Unterlegscheibe, 1 x Batterie

Logistic

EAN / GTIN: 4026397594379

Gewicht: 6,50 kg

Länge: 0.45 m

Breite: 0.29 m

Höhe: 0.27 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	1500 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Aufwärmzeit:	Ca. 2 min
Ausstoßvolumen:	Ca. 430 m ³ /min
Ausstoßweite:	Ca. 3 m
Tankinhalt:	2,3 l Nebelfluid auf Wasserbasis herausnehmbarer, hinterleuchteter Tank
Fluidverbrauch:	Ca. 30 ml/min
DMX-Kanäle:	1
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Ansteuerung:	DMX; Funkfernsteuerung; kabelgebundene Fernsteuerung
Vorprogrammiert bei:	Light Captain; Light´J
Trägerfrequenz:	433,92 MHz
Gehäusefarbe:	Silber
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Farbe:	Silber
Maße:	Breite: 27,5 cm Tiefe: 40 cm Höhe: 28 cm
Gewicht:	6,00 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 3 (deutlich wahrnehmbare Geräusche)
Fernbedienung	
Kabellänge:	3 m
Batterie:	1 x 12 V 23AE Alkali-Mangan eingebaut