



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

**Features:****HAZEBASE Base\*Cap Nebelmaschine**

PRO kompakte Nebelmaschine mit 650 W Leistung

- DMX serienmäßig
- Geringe Leistungsaufnahme, nur 650 W
- Geringer Fluidverbrauch
- Klein, leicht und kompakt
- Dauernebeln möglich
- 2-Liter-Kanister kann ohne Umfüllen ausgetauscht werden
- Auch als 110 V Version nur in USA erhältlich
- Für einwandfrei Funktion nur Original Hazebase Fluid verwenden
- Andere Fluide können zu Schäden und Fehlfunktionen am Gerät führen
- Ausstoßweite: Ca. 7 m
- Ansteuerbar über kabelgebundene Fernsteuerung (optional); Funkfernsteuerung (optional); Stand-alone; Analog 0-10 V; DMX; Timer
- Made in Germany
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

**Logistic****HAZEBASE Base\*M Nebelfluid 5l**

Mittelschnell auflösende Nebelflüssigkeit

- Geruchsneutral
- Umwelttoxikologisch unbedenklich
- Nicht gesundheitsschädlich
- Biologisch leicht abbaubar
- Nicht entzündlich, keine Transportbeschränkungen, kein Gefahrgut

- Unterliegt ständiger Kontrolle
- Made in Germany
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Kleinverleih; Clubs/Tanzschulen
- Nebelfluid auf Wasserbasis gebrauchsfertig
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

## Technische Daten:

---

Gewicht: 11,75 kg

---

### HAZEBASE Base\*Cap Nebelmaschine

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	650 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Aufwärmzeit:	Ca. 7 min
Ausstoßweite:	Ca. 7 m
Ausstoßzeit:	40s
Tankinhalt:	2 l
Fluidverbrauch:	Ca. 15 ml/min - 60 ml/min
Ansteuerung:	Kabelgebundene Fernsteuerung (optional); Funkfernsteuerung (optional); Stand-alone; Analog 0-10 V; DMX; Timer
Funktionsprinzip:	Verdampfer-Nebelmaschine
Heizelement:	650 W
Farbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 29 cm Tiefe: 31,3 cm Höhe: 21,3 cm
Gewicht:	6,45 kg

### HAZEBASE Base\*M Nebelfluid 5l

Gebindegröße:	5 l
Fluid-Art:	Nebelfluid auf Wasserbasis gebrauchsfertig
Gewicht:	5,30 kg