

Look Unique VIPER 2.6 Verdampfer-Dunst-Nebelmaschine

Art. Nr.: 05040912

875,00 €

1 Stc | 875,00 €/Stc

Wird fuer Sie bestellt



Look Unique VIPER 2.6 Verdampfer-Dunst-Nebelmaschine

Nebelmaschine Viper 2.6

Digitale Technik in funktionellem Design

Die VIPER 2.6 ist die leistungsstärkere Variante der Viper nt. Sie vereinigt neueste digitale Technologie mit bewährter Technik und Leistungsfähigkeit.

Enorm starker Nebelausstoß, einfache Bedienung und die Möglichkeit einen externen Lüfter anzuschliessen, zeichnen dieses Gerät aus.

Features

DMX 512 serienmäßig

Die VIPER 2.6 ist serienmäßig über DMXDMX ansteuerbar. Die Verbindung wird über ein 5pol-XLR-Kabel hergestellt. Die DMXDMX -Startadresse wird über die Folientastatur eingestellt und abgespeichert. Sie bleibt auch gespeichert, wenn das Gerät vom Netz getrennt wird.

Analog (0 - 10 V) kann das Gerät sowohl über ein Pult oder optional über XLRXLR -Remote bedient werden. Hier werden die Verbindungen über 3pol-XLR-Kabel gesteckt.

Ein Stand-alone-Betrieb ist ebenfalls möglich. Hierbei wird die Nebelmenge direkt am Gerät eingestellt. Durch kurzes Auslösen der Start-Taste nebelt das Gerät selbständig. Ein permanentes Drücken der Start-Taste wird somit überflüssig.

Integrierter Timer

Mit dem integrierten Timer lassen sich Nebelzeit in Sekunden, Pausenzeit in Minuten sowie Outputmenge in % exakt einprogrammieren.

Folientastatur

Die Folientastatur mit Leuchtziffernanzeige und gut erkennbaren Symbolen erlaubt eine unkomplizierte Bedienung durch einfache Menüführung. Sie bietet zudem Schutz vor Verschmutzung der Bedienelemente.

Feinste Einstellung der Ausstoßmenge

Digitale Technologie ermöglicht die Feinstregulierung der Pumpe. In 1%-Schritten kann die Ausstoßmenge von 0 - 99% eingestellt werden. Von der kleinsten Nebelwolke bis hin zum dichten Dauernebel kann jeder gewünschte Effekt problemlos erzeugt werden. Dadurch ist ein Einsatz sowohl in kleineren Locations als auch in Hallen möglich.

Anschluß für externen Lüfter

An die VIPER 2.6 kann ein externer Lüfter mit max. 800 Watt angeschlossen werden. Dieser kann über DMXDMX 512 geregelt werden. Das Gerät belegt dann zwei aufeinander folgende Kanäle auf dem Pult.

Vorteile

- * DMXDMX serienmäßig, analoger und Stand-alone-Betrieb
- * Integrierter Timer
- * Einstellungen über Folientastatur mit einfacher Menüführung
- * Enorm starker Ausstoß
- * Nebelmenge in 1%-Schritten einstellbar
- * Dauernebel
- * Anschluß für Lüfter bis max. 800 Watt
- * Einfache Demontage des Tankhalters
- * Herstellung und Service in Deutschland

Technische Daten

- * Funktionsprinzip: Verdampfer-Nebelmaschine
- * Heizleistung: 2600 Watt
- * Versorgungsspannung:
 - *
 - o 230 V / 50 Hz
 - o 120V / 60 Hz
- * Aufheizzeit: ca. 7 Minuten
- * Fluidverbrauch:
 - *
 - o bei max. Ausstoß: 240 ml/Minute
 - o bei Dauernebel: 70 ml/Minute
- * Fassungsvermögen Fluidbehälter: 5 Liter
- * Nebelausstoß: in 99 Stufen einstellbar
- * Ausstoßweite: max. 15m
- * Nebelzeit bei < 50% Ausstoß: Dauernebel
- * Lüfteranschluss: max. 800 Watt
- * Luftmenge: in 99 Stufen regelbar
- * Ansteuerung:
 - *
 - o DMXDMX 512
 - o 0 - 10 V analog
 - o standalone Betrieb
 - o Funkfernbedienung (Option)
- * Temperaturregelung: Mikroprozessorgesteuert
- * Überhitzungsschutz:
 - *
 - o Heizblock / Thermostat
 - o Pumpe / Temperaturschalter
- * Maße (L x B x H): 52 x 23 x 25 cm
- * Gewicht ohne Kanister: ca. 12kg