

## ANTARI M-4 Stage Fogger

Puissante machine à fumée 1500 W à DMX, fonctionnement vertical ou horizontal

Réf. : 51701904

GTIN: 4719850651817



### Caractéristiques:

- La nouvelle conception du boîtier permet une orientation vers le haut et vers le bas
- Minuterie réglable avec intervalle et durée
- Boîtier solide métallique
- Étendue de l'émission: Vertical env. 5 m
- Étendue de l'émission: Horizontal env. 4 m
- Avec indicateur de niveau
- Fonctionnement avec fluide fumigène à base d'eau
- Réservoir amovible
- Commandé via stand-alone; commande radio (facultatif); DMX; W-DMX by Wireless Solution peut être équipé ultérieurement
- Connexion enfichable NEUTRIK intégrée
- Pour des domaines d'application tels que: Usage portable; scène; Théâtre; bailleur
- Possibilité d'utilisation: Debout

### Logistique

EAN / GTIN: 4719850651817

Poids: 12,90 kg

Longueur: 0.41 m

Largeur: 0.29 m

Hauteur: 0.47 m

### Données techniques:

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	1500 W
Type de protection:	IP20
Branchement électrique:	Alimentation électrique via PowerCON (bleu), version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison)
	Tramite

Temps de chauffe:	Evn. 5 min
Étendue de l'émission:	Vertical env. 5 m Horizontal env. 4 m
Capacité du réservoir:	2,4 l fluide fumigène à base d'eau réservoir amovible
Consommation de liquide:	Evn. 150 ml/min
Canaux DMX:	1
Entrée DMX:	1 x XLR (F) 3 broches version encastrable 1 x XLR (F) 5 broches version encastrée
Sortie DMX:	1 x XLR (M) 3 broches version encastrable 1 x XLR (M) 5 broches version encastrée
Commande:	Stand-alone; commande radio (facultatif); DMX; W-DMX by Wireless Solution peut être équipé ultérieurement
Couleur du boîtier:	Noir
Points d'accroche:	Filetage M10
Utilisation de la marque:	Connexion enfichable NEUTRIK intégrée
Couleur:	Noir
Dimension:	Largeur : 19,3 cm Profondeur : 34,5 cm Hauteur : 38,6 cm
Poids:	10,95 kg
Classification du bruit:	Classe 2 (bruits légers)

### **Contenu de la livraison:**