



## MACHINE A FUMEE 230 V - VIPER 2.6



La machine à fumée Viper 2.6 est la machine la plus puissante de la gamme Viper.  
Production de fumée maximale 2000 m<sup>3</sup>/min !

Elle allie la technologie numérique actuelle à une puissance éprouvées ! Une sortie très puissante et une manipulation simple sont les principales caractéristiques de cette machine fabriquée en Allemagne.

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

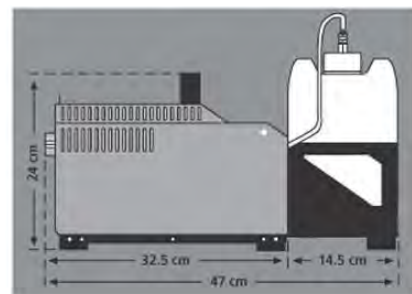
- 🔧 **Réglage fin du débit** : La technologie numérique permet des réglages fins de la pompe. Par pas de 1%, le débit peut être réglé de 0 à 99%. Ainsi, tout effet désiré - d'un minuscule nuage de brouillard au brouillard continu le plus épais - peut être produit. Cela permet une adaptation individuelle aux dimensions de la pièce.
- 🕒 **Minuterie interne** : La minuterie interne permet de régler le temps de brumisation en secondes, le temps d'attente en minutes et le rendement en %. Une fois la minuterie activée, le programme ajusté fonctionnera jusqu'à ce que la minuterie soit désactivée.
- 📄 **Panneau de commande** : Le panneau de commande avec affichage LED et symboles simples permet une utilisation facile. Il protège également les boutons de commande contre la saleté.
- 🔌 **Connecteur pour un ventilateur externe** de 800 Watt max. En standard la Viper 2.6 peut être contrôlé via DMX 512. La pompe et le ventilateur peuvent ici être contrôlés séparément. Ainsi, le ventilateur connecté peut aussi être utilisé comme machine à vent. La connexion est faite avec 5pin-XLR-plugs, deux adresses suivantes seront prises.
- 🔧 **3 type de fluide à fumée disponible pour la Viper 2.6** :
  - Le Quick-Fog : liquide pour fumée épaisse, **disparaissant rapidement**
  - Le Regular-Fog : liquide pour fumée épaisse et de **longue durée**
  - Le Slow-Fog : liquide pour fumée épaisse et de **très longue durée**

## SPÉCIFICATIONS

- 🔥 Générateur de fumée par vaporisation
- 🔥 Puissance : 2600 Watt
- 🔥 Voltage : 230 V / 50 Hz
- 🔥 Temps de chauffe : env. 10 minutes
- 🔥 Production maximale de fumée : **2000 m<sup>3</sup>/min**
- 🔥 Capacité du réservoir de fluide : 5 litres
- 🔥 Consommation mini de fluide : 70 ml/min
- 🔥 Consommation maxi de fluide : 240 ml/min
- 🔥 Réglage débit : réglable en 99 pas (pas de 1%)
- 🔥 Projection de la fumée : env. 20 mètres
- 🔥 Durée sortie fumée à 100 % : env. 40 secondes
- 🔥 Durée sortie fumée <50% : continue
- 🔥 Connecteur pour ventilateur : 800 Watt max.
- 🔥 Contrôle température : par microprocesseur
- 🔥 Protection contre la surchauffe :
  - Bloc chauffant avec thermostat
  - Pompe avec interrupteur de température
- 🔥 Contrôles de la Viper 2.6 :
  - DMX 512
  - 0-10 V analogique
  - Autonome
  - Minuterie interne
  - Télécommande radio (option)
- 🔥 Dimensions : 52 cm x 23 cm x 25 cm
- 🔥 Poids : 12 kg / 20 kg avec caisse

## ACCESSOIRES DISPONIBLES EN OPTION

- 🔥 Télécommande XLR pour commande analogique
- 🔥 Télécommande radio
- 🔥 Adaptateur de gaine pour tuyau de 100 mm de diamètre
- 🔥 Kit de suspension pour Viper 2.6
- 🔥 Flightcase pour Viper 2.6



## POINTS FORTS DE LA VIPER 2.6

- 🔥 Fabriqué en Allemagne
- 🔥 Grande puissance production de fumée : **2000 m<sup>3</sup>/min**
- 🔥 Minuterie interne
- 🔥 Panneau de contrôle à LED et symboles pour une utilisation simple et efficace
- 🔥 Sortie puissante
- 🔥 Projection de la fumée et d'air réglables séparément
- 🔥 Sortie continue