

# Fog Blaster 1500

Smoke machine- Machine à fumée

## - MODE D'EMPLOI – USER MANUAL

Français

#### 1- Instructions de sécurité



Avant d'utiliser votre matériel, nous vous recommandons de lire l'ensemble des instructions de ce manuel.

- Conservez ce manuel pour une future consultation. Si vous revendez cet appareil, veillez à transmettre également ce manuel d'utilisation au nouvel acquéreur.
- Déballez entièrement l'appareil ainsi que tous ses accessoires. Vérifiez qu'il n'y a aucun dommage et que l'appareil se trouve en parfait état.
- Il est important d'utiliser le câble d'alimentation secteur fourni (câble avec terre).
- Toujours débrancher l'appareil avant une intervention technique ou avant son entretien.
- Température ambiante maximum pour un fonctionnement optimal de l'appareil : 40°C. Ne pas utiliser l'appareil si la température ambiante dépasse cette valeur.
- En cas de problème de fonctionnement, arrêtez immédiatement l'appareil. Ne pas essayer de le réparer soi-même. Contactez votre revendeur ou faites appel à un réparateur spécialisé et agréé. Il n'y a aucune pièce remplaçable par l'utilisateur.
- Ne pas brancher cet appareil sur un bloc de puissance variable type "Dimmer pack"
- Afin de réduire et d'éviter tout risque d'électrocution ou d'incendie, ne pas utiliser cet appareil dans un milieu humide ou sous la pluie.
- L'appareil doit être installé par une personne qualifiée et doit être placé hors de portée du public.

**ATTENTION:** Cet appareil fonctionne à très haute température. Ne pas toucher l'appareil pendant son fonctionnement, en dehors des poignées prévues. Ne jamais bloquer la sortie de la fumée avec vos mains. Risque important de brulures du 1<sup>er</sup> et 2<sup>nd</sup> degré.

**ATTENTION**: Ne pas faire fonctionner cet appareil sur une surface sensible à la chaleur, risque de brûlure de la surface (exemple parquet en bois...).

**IMPORTANT:** Il est possible que de petites quantités de fumée s'échappent de l'appareil pendant la mise en chauffe et après son extinction.

#### 2- Instructions d'utilisation

Remplir le réservoir de liquide à fumée.

Brancher la machine à fumée à la prise secteur.

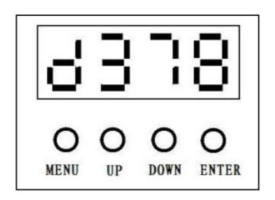
Attendre environ 5 minutes pour la première montée en température de la machine.

6- Lorsque la machine est à la bonne température, le voyant de la gachette va s'illuminer, vous pouvez alors l'utiliser

#### 4- Caractéristiques Techniques

- Machine à fumée portative équipée de LED RGB
- Couleur des bandes lumineuses des deux côtés : RGB
- Puissance totale 1 500 W
- Distance de pulvérisation maximale : environ 8 à 10 mètres
- Support pour table inclus
- Temps de préchauffage env. 5 min
- Couleur des LED de la buse : RGB
- Puissance totale des LED de la buse : 18 W (couleurs)
- Puissance des bandes lumineuses des deux côtés : 10 W
- Remplissez le réservoir de liquide à fumée, puis utilisez la gâchette pour déclencher la fumée
- Utiliser du liquide à fumée à base d'eau, type effet CO₂ pour un effet optimal (de marque BoomTone DJ ou evolite)
- Débit de fumée maximal env. 700 m³/min
- Durée maximale de fonctionnement continu (à 100 % de puissance) : environ 20 à 30 secondes
- Volume du réservoir : 0,3 L
- Tension de fonctionnement CA 220-240 V / 50-60 Hz

- Fusible limiteur de courant 8 A, 250 V
- Finition peinture noire
- Coque en acier
- Câble d'alimentation type TRUEONE seetronic de 5m
- Poids net : 5 kgPoids brut : 5,7 kg
- Dimensions du produit : 680 x 275 x 110 mm
  Dimensions de l'emballage : 730 x 300 x 170 mm
- Conforme aux normes CENorme de protection IP20



Mode d'emploi:

menu(1): changer d'interface.

UP(2) : le paramètre actuel est augmenté ; lorsque l'interface principale est pressée, elle entre dans le mode de fumée directe.

DOWN(3) : le paramètre actuel diminue ; lorsque l'on appuie sur l'interface principale, on entre dans le mode de minuterie directe.

ENTER(4): validation

#### Détail des fonctions :

-UP- : La machine est en cours de chauffage,

- - - : La machine a terminé le chauffage et est passée en mode veille

CC01 : Sélection de l'effet des LED avant, plage de réglage comprise entre 0 et 10

CC00 : Pas de lumière

CC01: Lumière rouge

CC02: Lumière verte

CC03: Lumière bleue

CC04: Lumière jaune

CC05 : Lumière rouge + lumière bleue

CC06 : Lumière verte + lumière bleue

CC07: Rouge + vert + bleu

CC08 : Changement de couleur de la lumière

CC09: Graduellement lumineux et sombre

CC10 : Les lumières s'allument et s'éteignent progressivement et la couleur de la

lumière change

CS01 : Vitesse de clignotement du feu avant, plage de réglage 0-10 ;

Remarque : cette fonction n'est effective que lorsque l'effet du feu avant « CC01 » est compris entre 1 et 7.

OC01 : Effet bande lumineuse latérale, plage de réglage 0-8 ;

OC00 : Pas de lumière

OC01 : Rouge + Blanc

OC02: Vert + Blanc

OC03: Bleu + Blanc

OC04 : Jaune + Blanc

OC05 : Violet + Blanc

OC06: Bleu + Blanc

OC07: Blanc + Noir

OC08: Cycle multicolore

OS01 : Vitesse de clignotement de la bande lumineuse latérale, plage 0-10 ;

Bouton manuel avec voyant lumineux :

Lorsque la machine est préchauffée, le voyant lumineux manuel de la machine s'allume et la machine passe en état prêt à fonctionner. Appuyez sur le bouton manuel pour démarrer.

### 5- Entretien

Il est possible que le volume de fumée produit diminue avec le temps. Il est possible que votre machine soit encrassée. Avant d'utiliser un produit nettoyant spécialisé, nous vous conseillons de suivre les instructions ci-dessous :

- Si il reste du liquide à fumée dans le réservoir, il faut le vider complètement. Remplissez le réservoir d'eau minérale/ distillée.

**ATTENTION :** Ne jamais utiliser de l'eau du robinet vous risqueriez d'abimer de façon irréversible la pompe et le corps de chauffe.

- Remplir le réservoir d'environ 1 litre d'eau déminéralisée.
- Allumez la machine et laissez la chauffer.
- Lorsque la machine est chaude, réglez le débit au maximum en continue.
- Vous remarquerez que la machine produira de la fumée dans un premier temps, c'est le reste de liquide à fumée présent dans les tubes et corps de chauffe. Après quelques minutes cette fumée devrait se transformer en un liquide clair, c'est l'eau déminéralisée qui commence à sortir
- Laissez la machine fonctionner ainsi environ 15 minutes.
- Eteindre la machine. Attendre qu'elle refroidisse complètement puis videz l'excédent d'eau déminéralisée.



Imported by / Importé par :
MSC-Distribution
9 rue Camille Flammarion
91630 Avrainville – FRANCE
infos@msc-distribution.com