



Nous vous remercions pour l'achat de cette MACHINE A BROUILLARD DMX **AFX LIGHT**. Pour votre sécurité, lisez attentivement ce manuel avant d'installer l'appareil.

CONSIGNES DE SECURITE ET D'UTILISATION

- Si l'appareil a été exposé à des changements de température, ne le mettez pas immédiatement sous tension. La condensation qui peut se produire, risque d'endommager les circuits. Attendez que l'appareil ait atteint la température ambiante avant de le mettre sous tension.
- L'appareil fait partie de la classe de protection I. Il est donc primordial qu'il soit relié à la terre.
- Assurez-vous que la tension secteur ne dépasse pas celle indiquée dans ce mode d'emploi.
- Cet appareil doit être alimenté uniquement en courant alternatif de AC100-120V 50~60Hz ou AC220-240V 50~60Hz et utilisé uniquement à l'intérieur.
- Assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas écrasé ou endommagé. Dans ce cas, demandez à votre revendeur ou à un technicien de remplacer le cordon.
- Débranchez toujours l'appareil du secteur lorsqu'il n'est pas utilisé ou avant de le nettoyer. Ne tirez que sur la fiche, jamais sur le cordon.
- Lorsque le cordon d'alimentation ou un coupleur d'appareil est utilisé comme dispositif de déconnexion, ce dispositif doit rester facilement accessible;
Si un interrupteur omnipolaire est utilisé comme dispositif de déconnexion, l'emplacement sur l'appareil et la fonction de l'interrupteur doit être décrite, et le commutateur doit rester facilement accessible
- Soyez très prudent lors de l'installation. Puisque vous travaillez avec des tensions dangereuses, vous pouvez subir un choc électrique grave si vous touchez des fils nus sous tension.
- Les dommages résultant du non respect des instructions ou de la modification de l'appareil ne sont pas couverts par la garantie. Tenir loin des enfants et des personnes non-qualifiées.
- L'appareil ne contient aucune pièce remplaçable par l'utilisateur. Vérifiez si toutes les pièces sont bien installées et que les vis sont bien serrées avant la mise en service. Ne pas utiliser l'appareil lorsque le boîtier est ouvert.
- Ne pas secouer l'appareil. Ne pas forcer pendant l'installation ou l'utilisation.
- Utilisez cet appareil uniquement si vous vous êtes familiarisés avec ses fonctions. Ne pas autoriser une personne inexpérimentée d'utiliser cet appareil. La plupart des dommages résultent d'une mauvaise utilisation.
- Conservez l'emballage d'origine pour tout transport.
- Pour des raisons de sécurité, il est interdit de modifier cet appareil de quelque sorte que ce soit. Toute manipulation non décrite dans ce manuel peut conduire à des courts-circuits, un choc électrique, une chute, etc. et invaliderait la garantie.
- Ne pas poser la machine à brouillard sur du parquet ou sur un sol avec moquette. La machine à brouillard ne doit jamais toucher directement le sol. La machine doit conserver une distance par rapport au sol de 50cm minimum. Respectez une distance de sécurité d'au moins 5m avec des matériaux ou objets inflammables.

IMPORTANT

Avant de remplir le réservoir de liquide à brouillard, débranchez le câble électrique de la machine.

Pour éviter les court-circuits, ne faites pas couler de liquide à l'intérieur de l'appareil.

La machine doit être installée sur une surface plane. Ne pas l'installer en pente ou à l'envers.

Utilisez uniquement du liquide à brouillard à base d'eau. Ne pas utiliser de liquides à brouillard à base d'huile. Ne pas remplir le réservoir avec d'autres liquides que du liquide à brouillard.

Eteignez et débranchez la machine après utilisation.

La machine à brouillard n'est pas étanche. Si du liquide pénètre à l'intérieur de la machine, débranchez-la immédiatement et appelez votre revendeur pour connaître la procédure.

Ne jamais vaporiser directement sur une personne. Maintenir la machine loin de produits inflammables ou explosifs.

La fumée peut être très chaude. Il est important de maintenir une distance de sécurité de 5m quand vous l'utilisez.

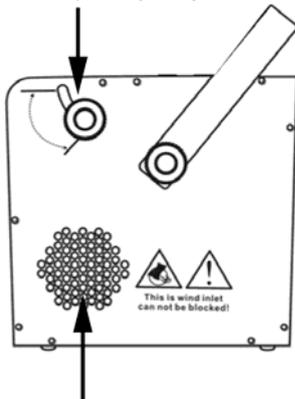
Ne touchez pas la surface de la machine pendant l'utilisation car le boîtier peut atteindre 40-80°C.

Si la machine ne fonctionne pas, vérifiez que le fusible ne soit pas brûlé. Si c'est le cas, remplacez le par un fusible de même valeur. Si le fusible brûle une nouvelle fois ou si la machine ne fonctionne toujours pas, contactez votre revendeur. N'essayez pas de réparer la machine vous-même.

UTILISATION

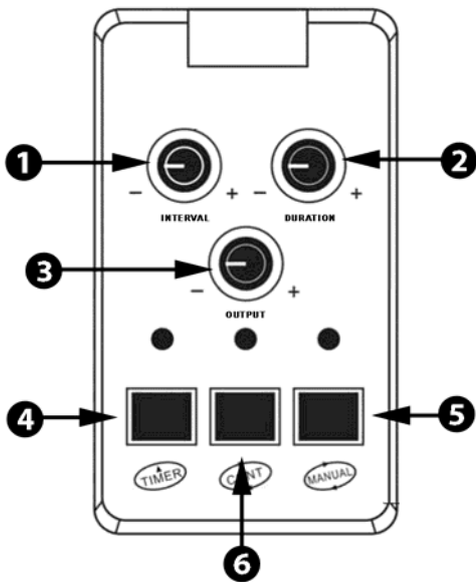
MACHINE

Use this pinch to adjust output angle



- Utilisez la poignée pour ajuster l'angle de sortie du brouillard.
- Ensuite connectez la télécommande

REMOTE CONTROL



1) REGLAGE INTERVALLE PROJECTION

Ce réglage est utilisé pour ajuster la durée de l'intervalle entre les projections de brouillard lorsque vous utilisez la machine en mode timer

2) REGLAGE DUREE PROJECTION

Ce réglage permet d'ajuster la durée de projection du brouillard lorsque vous utilisez la machine en mode timer.

3) REGLAGE VOLUME BROUILLARD

Ce réglage permet d'ajuster le volume de brouillard projeté lorsque vous utilisez la machine en mode continu.

4) BOUTON TIMER

Lorsque vous appuyez sur le bouton TIMER, vous entrez dans le mode TIMER. Dans ce mode, la machine fonctionne toute seule. La durée d'intervalle entre les projections de brouillard ainsi que la durée de projection sont ajustés à l'aide des boutons "interval" et "duration set" (1 et 2). Lorsque vous appuyez sur ce bouton, le voyant TIMER s'allume. Appuyez une seconde fois pour désactiver le mode TIMER.

5) BOUTON CONT

Lorsque vous appuyez sur le bouton CONT, vous entrez dans le mode continu. Dans ce mode, la machine projette du brouillard en continu. Le volume de brouillard est ajusté à l'aide du bouton "output" (3). Lorsque vous appuyez sur ce bouton, le voyant CONT s'allume. Appuyez une seconde fois pour désactiver la fonction.

6) BOUTON MANUEL

Lorsque vous appuyez sur ce bouton, vous projetez 100% du brouillard. Il est projeté tous le temps où vous appuyez sur le bouton. Lorsque vous relâchez le bouton, le brouillard s'arrête.

AFFICHEUR

Il y a trois menus sur le panneau de contrôle de la machine : adresse DMX, Volume brouillard et vitesse ventilateur

Lorsque la machine chauffe, les trois lignes du premier digit bougent de bas en haut et le réservoir est éclairé en rouge. Lorsque la machine est prête à fonctionner, les trois segments du premier digit restent immobiles et le réservoir est éclairé en bleu.

ADRESSE DMX

Quand les trois lignes du premier digit sont allumées en même temps, cela signifie que vous êtes dans le menu "ADRESSE DMX". Utilisez les boutons Up et DOWN pour ajuster l'adresse : de 001 à 512



VOLUME BROUILLARD

Lorsque les trois lignes du premier digit, que deux lignes du deuxième digit et une ligne du troisième digit sont allumées, cela signifie que vous êtes dans le menu "VOLUME BROUILLARD". Utilisez les boutons UP et DOWN. 5 niveaux de volume (de 1 (min) à 5 (max))



VITESSE VENTILATEUR

Si les trois lignes des trois premiers digits sont allumées, cela signifie que vous êtes en mode "VITESSE FAN". Utilisez les boutons UP et DOWN pour ajuster la vitesse du ventilateur. 5 niveaux de vitesse (de 1 (min) à 5 (max))



DMX CONTROL

Sélectionnez l'adresse DMX à l'aide du panneau de contrôle

Table DMX

CANAL	DMX	Description
1 (Vitesse ventilateur)	0-255	Ajuster la vitesse du ventilateur
2 (Volume brouillard)	0-255	Ajuster la volume de sortie

NETTOYAGE

Merci de nettoyer régulièrement la machine à fumée pour réduire le remplacement des composants ou le montant des éventuelles réparations.

- 1- Le liquide à brouillard doit être propre et non pollué. Le bouchon doit être fermement vissé après avoir rempli le réservoir
- 2- Utilisez uniquement des liquides à brouillard de haute qualité
- 3- Utilisez un chiffon doux pour nettoyer l'appareil
- 4- Autres instructions
- 5- Toutes les machines à brouillard possèdent une fonction de condensation. Avant de placer la machine pensez que l'embout va générer de la vapeur d'eau et de l'humidité. Remplacez l'éponge de récupération avant qu'elle ne soit complètement détrempée. Vous pouvez la réutiliser lorsqu'elle aura séchée.
 - a. Il peut arriver qu'un peu de brouillard s'échappe pendant et/ou après le fonctionnement.
 - b. Lorsque la quantité de brouillard diminue, que la pompe devient plus bruyante ou qu'il n'y a plus de production de brouillard, débranchez immédiatement la machine du secteur. Vérifiez la quantité de liquide dans le réservoir, le fusible, la fiche de télécommande et la fiche d'alimentation.
 - c. Si le problème persiste, contactez votre revendeur.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance	600W (+/-10%)
Durée de chauffe	90 secondes (+/-30s)
Volume de brouillard.....	1100m ³
Capacité du réservoir.....	2.5 litres
Contrôle	Manuel, télécommande ou DMX
Alimentation:	AC100-120V 50~60Hz/AC220-240V 50~60Hz
Fusible	7A 250V
Dimensions:	220 x 270 x 275mm
Poids net.....	6,85kg



NOTE IMPORTANTE : Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. Veuillez les faire recycler là où il existe des centres pour cela. Consultez les autorités locales ou votre revendeur sur la façon de les recycler.