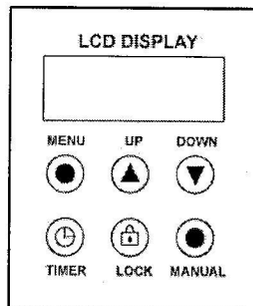


## AFFICHAGE

Via la touche MENU, vous pouvez effectuer les réglages voulus. après avoir appuyé sur la touche MENU, l'affichage indique les réglages suivants :

- Man Vol Out xxx%**  
Réglez le dégagement manuel dans la plage 0% à 100% via les touches Up/Down.
- Interval Set xxxS**  
Réglez l'intervalle entre chaque émission de fumée dans la plage 1 à 100S via les touches Up/Down.
- Duration Set xxxS**  
Réglez la durée de chaque émission de fumée de 1 à 100S.
- Volume Out xxx%**  
Réglez le volume en sortie avec la fonction Timer dans la plage 0-100%
- DMX 512 #xxx**  
Réglez l'adresse DMX pour la gestion DMX.
- Wind For Class xx**  
SANS FONCTION sur ce modèle
- Angel Set xx%**  
SANS FONCTION sur ce modèle
- LED Pro Set xx**  
Réglez le programme de LED dans la plage 0 à 11.
- LED Spe xxx**  
Réglez la vitesse / strobe / transition du mode de programmation LED
- Temper Max:xxx**  
Réglez la température maximale de chauffe du corps de chauffe, réglable 285° - 330°C.
- LED Sync Set Yes/No**  
Réglez le mode LED ; Yes = les LEDs fonctionnent ensemble avec le dégagement de fumée ; NO = les LEDs sont toujours allumées.



## GESTION TIMER

Appuyez sur la touche Timer pour activer la fonction. L'affichage indique l'intervalle réglé et l'appareil compte les secondes vers "0". Ensuite, l'émission de fumée est déclenchée au volume réglé via "Timer Out". La durée dépend du réglage sous "Duration Set". Si vous souhaitez désactiver la fonction Timer, appuyez à nouveau sur la touche Timer.

### Contrôle manuel (verrouillé)

Appuyez sur la touche Lock pour déclencher immédiatement l'émission de fumée au volume réglé via "Volume Out". Appuyez à nouveau pour arrêter l'émission de fumée.

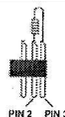
### Contrôle manuel (sortie 100%)

Appuyez sur la touche MANUAM pour déclencher immédiatement l'émission de fumée à 100%. Relâchez la touche pour arrêter l'émission de fumée.

## BRANCHEMENT DMX-512

Si vous utilisez un contrôleur DMX classique, vous pouvez relier la sortie DMX du contrôleur directement à l'entrée DMX du premier appareil dans une chaîne DMX. Reliez toujours la sortie d'un appareil à l'entrée de l'appareil suivant jusqu'à ce que tous les appareils soient reliés. Si vous utilisez un contrôleur avec connexion DMX 5 pôles, vous devez utiliser un adaptateur 5 pôles / 3 pôles.

Sur le dernier appareil, le cordon DMX doit être terminé par un bouchon. Soudez une résistance 120 ohms entre signal (-) et signal (+) sur une prise XLR 3 pôles et branchez-la à la sortie DMX du dernier appareil de la chaîne.



### Réglage adresse

Appuyez sur la touché MODE jusqu'à ce que Add soit visible sur l'affichage ; avec les touches UP/DOWN, vous pouvez régler l'adresse de démarrage. L'adresse de démarrage est définie comme le premier canal auquel l'appareil répond. Vérifiez qu'il n'y a pas de canaux se chevauchant.

## TELECOMMANDE SANS FIL

La télécommande vous permet de gérer la machine à neige. Suivez les instructions ci-dessous pour régler l'appareil afin de le contrôler avec la télécommande.



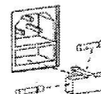
Il y a quatre boutons sur l'émetteur de la télécommande.

Appuyez sur la touche (A, B, C ou D), et la machine à neige émettra de la neige tant que vous maintiendrez la touché enfoncée.

## REPLACEMENT DU FUSIBLE

Si le fusible est défectueux, il faut le remplacer par un fusible de même type et de même valeur. Avant de le remplacer, veillez à débrancher l'appareil.

Procédure:



Etape 1: Ouvrez le porte-fusible sur le panneau arrière avec un petit tournevis.

Etape 2: Retirez l'ancien fusible.

Etape 3: Placez le nouveau fusible dans le porte-fusible.

Etape 4: Remettez le porte-fusible dans le boîtier.

## NETTOYAGE

Après 40 heures de fonctionnement, il faut nettoyer la machine à fumée pour éviter les dépôts dans l'appareil, la pompe et le corps de chauffe.



Nettoyez uniquement dans un endroit très bien ventilé.



Procédure:

- Retirez le liquide du réservoir. Remplissez-le avec le liquide de nettoyage BeamZ (réf. 160.670).
- Allumez l'appareil et attendez que la machine chauffe.
- Appuyez sur le bouton de la télécommande et pompez le liquide dans la machine.
- Répétez l'opération jusqu'à ce que le réservoir soit vide.
- Remplissez le réservoir avec le liquide Beamz.