

NOTICE D'UTILISATION

MACHINE A NEIGE SNOW

Pour assurer la longévité et le bon fonctionnement de votre machine à neige, veuillez lire attentivement les instructions suivantes concernant le maniement, la sécurité et l'entretien.

Soyez également attentifs aux recommandations mentionnées sur les étiquettes ou imprimées sur l'appareil lui-même.

I Spécifications :

Type	:	SNOW
Tension	:	AC 230V 50 Hz
Puissance	:	400 W
Débit	:	800 mm ³ /min
Capacité du réservoir	:	1L
Dimensions	:	330 x 160 x 130 (L) x (l) x (H)
Poids	:	4.0 kg

II Instructions

1. Enlevez tous les emballages avant d'utiliser l'appareil
Nettoyer ensuite l'embout vaporisateur pour éviter tout blocage à ce niveau.
Contacter votre vendeur si vous constatez toute partie cassée ou manquante.
2. Placer la machine à neige sur un plan horizontal et desserrer le bouchon du réservoir pour le remplir du liquide à neige.
3. Brancher la prise de la télécommande dans la sortie indiquant « CONTROL INPUT » sur la partie arrière de l'appareil.
4. Brancher la machine au secteur pour la mettre sous tension.
5. Utilisation du boîtier de commande :
 - pour produire de la neige, appuyer sur position I
 - pour arrêter, appuyer sur position O.

III Précautions d'utilisation

1. Votre machine à neige n'est destinée qu'à un usage à l'intérieur. Ne jamais l'utiliser à l'extérieur. Elle doit être placée dans un endroit sec et à l'abri de la chaleur.
2. Si vous la suspendez, le degré d'inclinaison ne doit pas être supérieur à 15°.
3. Ne jamais faire fonctionner l'appareil sans y avoir mis du liquide.
4. Débrancher la prise lorsque vous ne l'utilisez pas.
5. Utiliser le liquide recommandé par votre revendeur.
6. Bien reboucher le réservoir pour éviter que la poussière n'y pénètre.
7. Remplir le réservoir aux 2/3.
8. Tenir le liquide à neige hors de portée des enfants.
9. Ne pas tenir compte du bruit que l'appareil produit. Il provient du ventilateur électrique.

IV Entretien de l'appareil

1. Après une quarantaine d'heures d'utilisation, le fonctionnement de votre machine peut être interrompu ou bloqué. Dans ce cas, faire fonctionner la machine à neige avec de l'eau. En mettre 1 à 2 litres dans le réservoir.
2. Nettoyer le filtre ou le changer dès que nécessaire.
3. Si la neige a des difficultés à être émise ou si elle n'est plus émise du tout, arrêter l'appareil immédiatement.
 - a) vérifier l'état du fusible
 - b) vérifier la prise principale et la prise de la télécommande
 - c) vérifier si le niveau du liquide est suffisant
 - d) vérifier si le filtre est propre
 - e) si le problème persiste, contacter un technicien

MANUAL DE UTILIZACIÓN

MÁQUINA DE NIEVE SNOW

*Para garantizar un buen funcionamiento y la duración de su máquina de nieve, lea atentamente las instrucciones siguientes sobre la manipulación, la seguridad y el mantenimiento.
Siga las recomendaciones mencionadas en las etiquetas o impresas en el aparato.*

I - Especificaciones:

Tipo	:	SNOW
Tensión	:	AC 230V 50Hz
Potencia	:	400W
Caudal	:	800mm ³ /min
Capacidad del depósito :	1L	
Dimensiones	:	330 x 160 x 130 (L) (l) (H)
Peso	:	4,0 Kg

II - Instrucciones:

1/Quite todos los embalajes antes de utilizar el aparato.

Limpie el embudo vaporizador para evitar todo bloqueo a esta parte.

Contacte su distribuidor si constata que falta o está rota cualquier parte.

2/Coloque la máquina de nieve sobre una superficie horizontal y afloje el tapón del depósito para llenarlo con líquido de nieve.

3/Conecte el enchufe del telemando en la entrada que indica "CONTROL INPUT" en la parte trasera del aparato.

4/Conecte la máquina a la red para alimentar el equipo.

5/Utilización de la caja de mando:

-para producir nieve, pulse sobre la posición I

-para parar, pulse sobre la posición 0.

III – Precauciones de utilización:

1/Su máquina de nieve solamente se puede utilizar en el interior. Nunca utilizarla al exterior. Debe ser colocada en un lugar seco y protegido del calor.

2/Si la cuelga, el grado de inclinación no debe sobrepasar 15°.

3/No ponga nunca el aparato en marcha si no le ha puesto líquido.

4/Desconecte el enchufe mientras no utiliza el aparato.

5/Utilice el líquido recomendado por su distribuidor.

6/Cierre correctamente el tapón del depósito para evitar la penetración de polvo.

7/Llene los 2/3 del depósito.

8/Guarde el líquido de nieve fuera del alcance de los niños.

9/No tenga en cuenta el ruido producido por el aparato. Proviene del ventilador eléctrico.

IV – Mantenimiento del aparato:

1/Después de unas cuarenta horas de utilización, es posible que el funcionamiento de su máquina se interrumpa o se bloquee. En este caso, haga funcionar la máquina de nieve con agua. Ponga entre 1 y 2 litros de agua en el depósito.

2/Limpie el filtro o cámbielo si fuese necesario.

3/Si la salida de la nieve se produce con dificultad o deja de producirse, pare inmediatamente el aparato.

a) Compruebe el estado del fusible.

b) Compruebe la nieve principal y el enchufe del telemando.

c) Compruebe si el nivel de líquido es suficiente.

d) Compruebe si el filtro está limpio.

e) Si el problema persiste, contacte con un técnico autorizado.

INSTRUCTION MANUAL

SNOW MACHINE

Congratulations! You choose our Snow Machine. Please read this instruction carefully before use it.

I. Specifications:

- Type : SNOW
- Voltage : AC 230V 50Hz
- Power : 400W
- Snow Volume : 80MM³/MIN
- Capacity : 1L
- Size : 330 X 160 x 130mm
- (L) (W) (H)
- Weight : 4.0Kg

II. Operation Instruction:

1. Remove all the packing before use, then clean the spray nozzle to be sure the nozzle without any hindrance. Please contact with your vendor if you find any destroy or omitting parts.
2. Place Snow Machine horizontally and loose the cap of liquid tank to pour the high quality snow liquid.
3. Put the plug of remote controller into outlet marked "CONTROL INPUT " on S-40 Snow Machine rear panel.
4. Connect the machine with the proper power supply (240V machine to 240V power, 120V machine to 120V power) and ensure earthling wire safety to the ground.
5. Remote Controller Usage:
 - Press button to down on the remote controller means snow is produced and to up is stop.
 - The output volume is amount of snow quantity come out from snow hole.

III. Attention and Prevention:

1. The Snow Machine is indoor use only. The place should be dry and cool air place.
2. In case put on ceiling or middle air. The degree of incline should be no more than 15 degree.
3. Never use the machine without liquid in it.
4. When not in using pull out the plug.
5. Using right chemical liquid formula which can avoid severe damage.
6. Cover the bottle tightly to avoid dust.

7. Filling the bottle only to 2/3 position.
8. Keep the liquid from children.
9. The little noise is from electronic fan. Do not worry.

IV. Maintenance:

1. The Snow Machine after about 40 hours operation can cause congestion or stoppage. Using 1-2 liters of clean water in the empty bottle to operate the machine while cleaning all dirty thing.
2. Changing the filter or clean it whenever necessary.
3. If snow comes out slowly or on and stop, please cut off at once.
 - a. Check fuse if in good condition.
 - b. Plug and remote controller plug if in good condition
 - c. Liquid if is in safe level.
 - d. Make sure filter is in clean condition.
 - e. Contact qualified technicians to repair severe problems.