

Mode d'emploi

Antari B-200 Machine à bulles

Nous vous félicitons pour l'achat de votre nouvelle machine à neige d'ANTARI.

Introduction

Nous vous remercions d'avoir choisi une machine à bulles d'ANTARI. Vous êtes en possession d'un produit robuste et puissant. En vue d'utiliser correctement votre nouvel appareil, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi. Si vous respectez les instructions suivantes, vous profiterez d'une performance solide et convaincante de votre machine à bulles d'ANTARI pour de nombreuses années.

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

ATTENTION !

Nous vous recommandons de lire attentivement toutes les instructions de sécurité inscrites sur le boîtier de votre machine à bulles ANTARI. Cet appareil doit être branché à la prise de terre.

RISQUE D'ELECTROCUTION

- Installez l'appareil dans un endroit sec.
- Installer l'appareil en position droite.
- Pour les modèles de 110V, utilisez uniquement des prises de courant à terre à 3 broches.
- Avant toute utilisation, veuillez vous assurer que l'appareil est compatible avec la tension locale.
- Toujours respecter le niveau de remplissage du réservoir du liquide à bulles afin d'éviter tout débordement et fuite.
- Ne jamais pencher l'appareil pour éviter que le liquide ne se déverse dans la machine.
- Débranchez l'appareil du secteur si vous ne l'utilisez pas
- La machine à bulles n'est pas étanche. Si de l'eau ou n'importe quel liquide pénètre dans l'appareil, débranchez immédiatement la machine à bulles et contactez votre revendeur.
- Il n'y a pas de pièces détachées à l'intérieur de l'appareil. Contactez votre revendeur pour toute réparation. Il est important de confier votre appareil à du personnel qualifié pour les services de maintenance ou d'entretien.
- L'appareil est conçu pour un usage en intérieur uniquement et dans un endroit. Attention à l'humidité qui pourrait endommager l'appareil.
- L'appareil doit être relié à la prise de terre.
- L'appareil doit être manipulé par des adultes. Vérifiez que l'installation soit hors de portée des enfants. Ne pas laisser l'appareil fonctionner sans surveillance.
- Installez l'appareil hors de toutes sources de chaleur et de produits inflammables

- Un usage prolongé de la machine peut rendre les sols glissants.
- Veuillez vous assurer que la sortie des bulles ne soit pas dirigée dans la direction des personnes alentour.
- Eteindre l'appareil lorsque vous remplissez le réservoir ou pour le nettoyage de la machine.
- Un nettoyage régulier de la roue est nécessaire pour un usage optimal de la machine.
- Installez l'appareil dans un endroit aéré. Ne jamais recouvrir les ouïes de ventilation. Maintenez l'appareil à une distance minimum de 20 cm des murs.
- Ne pas transporter l'appareil avec du liquide dans le réservoir. Si la machine est mouillée, ne pas l'utiliser avant qu'elle ne soit complètement sèche.
- Le liquide à bulles peut laisser des traces sur les vêtements.

DANGER D'EXPLOSION

- Ne jamais ajouter de produit inflammable dans le liquide à bulles
- Toujours utiliser le liquide recommandé par votre revendeur
- Assurez-vous qu'il y ait toujours la bonne quantité de liquide dans le réservoir. (veuillez vous référer à la marque dans le réservoir). Faire fonctionner la machine sans liquide peut endommager la pompe de la machine.
- Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation de la machine, arrêtez immédiatement la machine. Videz entièrement le réservoir et contactez immédiatement.
- Toujours retirer le liquide pendant le transport.
- Ne jamais boire du liquide. En cas d'ingestion, veuillez contacter immédiatement votre médecin ou rendez-vous au service d'urgences le plus proche.
- En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincez abondamment avec de l'eau et contactez votre médecin.

Nous vous recommandons de lire attentivement toutes les instructions de sécurité inscrites sur le boîtier de votre machine à bulles ANTARI.

DEBALLAGE & VERIFICATION

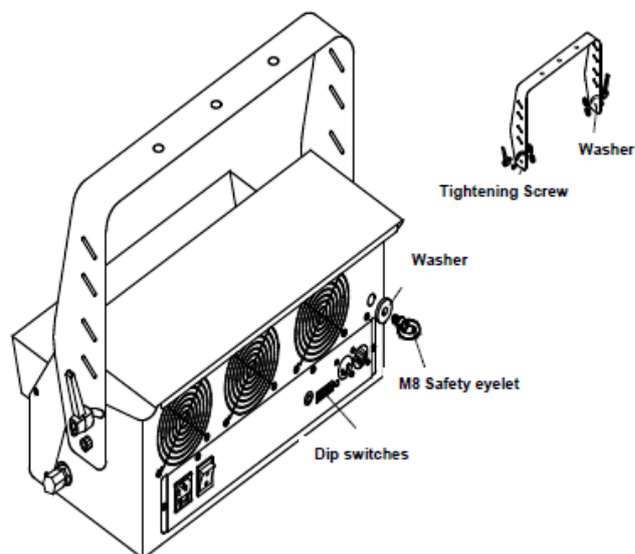
Sortez la machine à bulles de son emballage et assurez-vous qu'elle n'ait subi aucun dommage durant son transport. Dans le cas où le boîtier ou le câble d'alimentation de l'appareil seraient endommagés, ne branchez pas l'appareil. En cas de livraison endommagée ou incomplète, toujours contactez immédiatement votre revendeur.

Le lot se compose d'une machine à bulles, de la notice d'utilisation, d'un cordon d'alimentation, d'une lyre de fixation, 2 vis de fixation, 5 rondelles et 1 attache de sécurité.

Réglages

- Retirez l'emballage.
- Installez la machine sur une surface plane.
- Dévissez les vis sur le devant de l'appareil pour pouvoir retirer le couvercle du réservoir. Vous trouverez le plateau accueillant le liquide. Nous vous recommandons de remplir le réservoir afin de laisser 3 cm au sommet du plateau.

- Versez le liquide à bulles dans le réservoir. Attention à ne pas dépasser le niveau maximum.
- Quand le réservoir est plein, rabaissez le couvercle et remettez les vis. Vérifiez qu'elles soient solidement fixées.
- Fixez la lyre de fixation avec les vis fournies.
- Mettez en place l'attache de sécurité M8. Cette attache permet de renforcer la fixation lorsque la machine est placée en hauteur.
- Vous pouvez maintenant installer l'appareil à l'endroit de votre choix. Attention à garder la machine bien droite lorsque vous la déplacez ou l'installez afin de ne pas renverser du liquide à l'intérieur. Ceci est particulièrement vrai lorsque vous fixez la lyre de fixation en hauteur.
- Une fois que votre installation est fixée en toute sécurité et que vous êtes sûrs qu'il n'y a pas de liquide renversé dans la machine, branchez le cordon d'alimentation au secteur. Si la machine, le cordon ou la télécommande est mouillée, débranchez l'appareil et attendez que tous les éléments soient entièrement secs.



Installation

Placez l'appareil dans un endroit bien ventilé. Ne pas couvrir les ouvertures de ventilation. Maintenez l'appareil à une distance minimum de 20 cm des murs. Ne pas laisser la machine trop près des personnes alentour sachant que du liquide peut s'écouler pendant le fonctionnement de la machine. Pendant l'utilisation de la machine, les sols peuvent devenir glissants. Veuillez faire attention aux accidents. Ne pas diriger les bulles dans la direction des personnes alentour. Veuillez respecter une distance minimum de 1.5 mètres. Placez l'appareil sur des surfaces résistantes à l'eau.

Veuillez vous assurer que l'inclinaison de la machine n'excède pas 15°

DANGER - PRODUIT INFLAMMABLE



Attention : Lors de l'installation de l'appareil, assurez-vous qu'il n'y ait pas de produit inflammable.

Veillez à respecter une distance minimum de 0.5 de tout objet alentour.



DANGER - L'appareil est conçu pour une installation droite et sur une surface plane. Si l'appareil est prévu pour une installation en hauteur, veuillez contacter des professionnels. Veuillez vous référer aux normes en vigueur EN 60598-2-17.

La structure sur laquelle vous fixez l'appareil doit être prévue pour supporter pendant 1 heure, 10 fois le poids de l'appareil, sans déformation.

L'installation doit toujours prévoir une seconde élingue de sécurité. Cette seconde sécurité doit être conçue pour maintenir tous les appareils en place si les fixations principales se cassaient.

Ne pas placer l'appareil dans le passage. Veuillez à ne pas rester en dessous de la machine.

L'installateur et l'utilisateur doivent s'assurer que les structures pour l'installation sont certifiées conformes aux normes de sécurité.

Veuillez à toujours vérifiez la validité des certificats et rapport de sécurité. Vérifiez les installations tous les quatre ans par un expert. Tous les ans, l'utilisateur doit vérifiez son installation tous les ans.

L'appareil doit être installé en dehors des zones où les personnes peuvent s'asseoir ou circuler.

IMPORTANT : Les installations en hauteur requièrent une expérience solide incluant le calcul des poids de charge, le type de matériel utilisé pour tel sorte de projet, la sécurité du matériel. Si vous ne pensez pas être assez qualifié, ne jamais installer les appareils par vous-même mais contactez un professionnel. Une mauvaise installation peut entraîner des accidents qui pourraient blesser des personnes ou endommager votre matériel.

L'appareil doit rester hors de portée de toute personne.

Si l'appareil doit être monté au plafond, veuillez utiliser des structures appropriées et contactez un professionnel. L'appareil ne doit jamais pendre au milieu de la pièce mais être solidement suspendu.

Attention : en tombant, l'appareil pourrait causer de graves dégâts. En cas de doutes sur votre installation, ne pas fixer l'appareil ou contacter un professionnel.

Votre structure doit pouvoir supporter 10 fois le poids de l'appareil.

Toujours utiliser des crochets de fixation appropriés.

Pour des installations en hauteur, toujours utiliser des élingues de sécurité pouvant supporter au moins 12 fois le poids de l'appareil. Pour fixer l'appareil, référez-vous au mode d'emploi de l'élingue. Veuillez laisser 20 cm de débattement.

Ne pas utiliser des élingues de sécurité si celles-ci sont endommagées.

Ajustez l'inclinaison de l'appareil grâce à la lyre de fixation et des vis de fixation.



DANGER - Avant toute 1^{ère} utilisation, l'installation doit être approuvée par des professionnels.

Fonctionnement

La machine à bulles B-200 peut être utilisée avec ou sans télécommande. De plus, l'appareil est muni de la fonction DMX et peut être contrôlée en utilisant 1 canal.

Pour connecter une télécommande ou timer sans fil, insérez la prise jack stéréo dans la prise appelée REMOTE CONTROL située à l'arrière de l'appareil. La prise est située à gauche des dipswitch.

Sans la télécommande

Branchez l'appareil au secteur et appuyez sur le commutateur d'alimentation situé à l'arrière de l'appareil. Vous allez remarquer que les ventilateurs et le système de fabrication des bulles se mettent en route. Les bulles sortent petit à petit jusqu'à ce que vous éteigniez l'appareil.

Avec la fonction DMX pour contrôler l'appareil

Réglez le canal DMX de votre choix en utilisant les dipswitch situés à l'arrière de l'appareil.

Connectez l'appareil à la chaîne DMX en utilisant les entrées et les sorties des prises de l'appareil.

A NOTER : l'appareil n'utilise qu'un seul canal DMX. Ce canal ne contrôle pas le débit des bulles mais seulement les fonctions ON et OFF.

Spécifications DMX

DMX value	Feature
0 -128	OFF
129-255	ON

Assignment DMX

Chaque appareil est équipé d'un canal. Pour être sûr que les signaux sont correctement dirigés vers chaque appareil, celui-ci doit avoir une adresse précise. Ceci doit être fait pour chacun des appareils de la chaîne en changeant les dipwitch suivant le tableau ci-dessous.

L'adresse de départ est définie comme le 1^{er} canal de l'appareil qui va répondre à la télécommande. Assurez-vous que certains appareils n'ont pas la même adresse pour pouvoir contrôler chaque appareil correctement et séparément. Si plusieurs appareils ont la même adresse, ils vont fonctionner en même temps.

Dipswitch

Setting the DMX-starting address:	DIP-switch no.	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Device number & channels	Starting address	1	2	4	8	16	32	64	128	256
Device 1 - channel 1	On	▲								
	Off		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
Device 2 - channel 2	On		▲							
	Off	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
Device 3 - channel 3	On	▲	▲							
	Off			▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
Device 4 - channel 4	On			▲						
	Off	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼
Device 5 - channel 5	On	▲		▲						
	Off		▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼

Avec le timer BCT-1 (en option)

Quand la télécommande est connectée, l'appareil peut fonctionner de deux façons : Le bouton vert est un fonctionnement manuel et les boutons gradateurs permettent de régler les fonctions timer.

La B-200 va générer des bulles aussi longtemps que vous appuyez sur le bouton vert.

Pour utiliser les fonctions timer, tournez les boutons dans le sens des aiguilles d'une montre. Quand la lumière jaune sur la télécommande s'allume, le timer est activé. Al durée des bulles est réglé à 10 secondes et ne peut pas être modifiée. L'intervalle entre l'émission des bulles est réglable de 3 à 220 secondes. Pour augmenter l'intervalle, tournez le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre.

Pour diminuer l'intervalle, tournez le bouton dans le sens inverse.

Avec la télécommande sans fil BCR-1 (en option)

Quand vous appuyez sur le bouton de l'émetteur, la machine émet des bulles de en continu jusqu'à ce que vous appuyez une nouvelle fois sur le bouton. Il a une portée de 50 mètres.