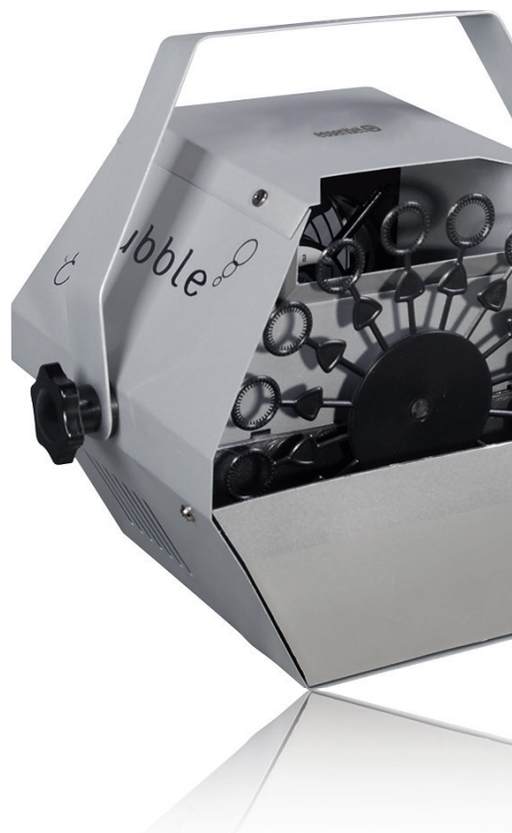


essentiel 

Machine à bulles

BUBBLE



Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat

Vous venez d'acquérir un produit de la marque Essentiel b et nous vous en remercions. Nous apportons un soin tout particulier à la **FIABILITÉ**, à la **FACILITÉ D'USAGE** et au **DESIGN** de nos produits.

Nous espérons que cette machine à bulles vous donnera entière satisfaction.

votre produit

Contenu de l'emballage

- 1 machine à bulles
- 1 notice d'utilisation



Caractéristiques techniques

- Consommation : 25 W
- Fusible : 3 A
- Moteur : 10-20 RPM
- Alimentation : 230V ~ 50/60 Hz
- Taux de protection : IP20
- Dimensions (L x l x H) : 270 x 210 x 220 mm
- Poids net : 2,0 Kg

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL ET CONSERVEZ-LES POUR POUVOIR VOUS Y REPORTER ULTÉRIEUREMENT.



ATTENTION :
POUR RÉDUIRE
LES RISQUES
D'INCENDIE OU

DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE DÉMONTÉZ PAS L'APPAREIL.

Aucune pièce de cet appareil ne peut être réparée ou remplacée par l'utilisateur. Confiez les réparations exclusivement à un personnel qualifié. Tout démontage de l'appareil entraînera l'annulation de la garantie.



Le symbole de l'éclair dans un triangle équilatéral attire l'attention de l'utilisateur sur la présence, dans le boîtier de l'appareil, de tensions

électriques dangereuses, dont l'amplitude peut être suffisante pour constituer un risque de choc électrique sur les personnes.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral est un signe d'avertissement destiné à alerter l'utilisateur de la présence de consignes importantes de fonctionnement et d'entretien (réparation) dans le manuel accompagnant l'appareil.

- Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement. Tout autre usage est exclu. N'utilisez pas cet appareil à l'extérieur. N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans ce mode d'emploi.
- Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que la tension électrique de votre domicile correspond à celle indiquée sur l'adaptateur secteur.
- N'utilisez pas cet appareil :
 - si un corps étranger (objet ou liquide) a été introduit à l'intérieur,
 - s'il a été endommagé de quelque façon que ce soit,

- en cas de mauvais fonctionnement,
 - si vous l'avez laissé tomber,
 - s'il est tombé dans l'eau ou s'il a été exposé à la pluie
- . Veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec l'appareil.
 - . Tenez cet appareil éloigné de l'eau.
 - . Évitez d'exposer cet appareil à la pluie, à l'humidité et à des éclaboussures d'eau.
 - . Ne plongez jamais le cordon d'alimentation, la prise ou l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.

! Cet appareil fonctionne avec un liquide à bulles spécial. N'utilisez pas du savon ordinaire !

- . Cet appareil doit uniquement être utilisé avec le produit liquide recommandé (liquide à bulles). L'ingestion du produit peut engendrer des risques toxiques.
- . Assurez-vous qu'il y ait toujours assez de liquide dans le réservoir. N'utilisez pas l'appareil si le réservoir n'est pas

- suffisamment rempli.
- . Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénués d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Installation de l'appareil

- . Installez l'appareil sur une surface sèche, plane et stable.
- . Si vous voulez suspendre le produit, un dispositif d'accroche de sécurité est nécessaire en complément de l'accroche principale du produit.
- . N'installez pas cet appareil à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs, bouches d'air chaud, poêles ou autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la

chaleur.

- . Ne placez pas de sources de flammes nues (une bougie allumée par exemple) sur l'appareil ou à proximité de celui-ci.
- . Enlevez tout matériau inflammable dans un rayon de 50 cm autour de l'appareil.
- . Ne pas recouvrir. Une aération adéquate d'au moins 10 cm autour de l'appareil est nécessaire pour assurer une bonne aération.
- . Ne placez pas l'appareil dans un lieu sujet à des vibrations.
- . Branchez toujours cet appareil sur une prise secteur facilement accessible.
- . Utilisez cet appareil dans un endroit tempéré. Cet appareil ne doit pas être utilisé sous un climat tropical.
- . N'utilisez pas l'appareil dans un lieu excessivement chaud, froid, poussiéreux, moisi ou humide.

Alimentation électrique

- . Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne puisse être écrasé ou coincé, en

particulier au niveau des fiches et au point de raccordement à l'appareil.

- . Débranchez cet appareil pendant les orages ou en cas de non utilisation prolongée.
- . Lorsque vous débranchez l'appareil, tirez-le toujours au niveau de la prise, ne tirez pas sur le câble.
- . Ne manipulez pas le cordon d'alimentation avec les mains mouillées.
- . Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par votre revendeur, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.

Nettoyage de l'appareil

- . Essuyez l'appareil régulièrement avec un chiffon humide non pelucheux. Éviter l'usage d'alcool et de solvants.

utilisation de base

Remplir le réservoir

- Débranchez l'appareil du réseau électrique. Versez du liquide à bulles dans le réservoir.

Régler l'inclinaison

- Réglez l'inclinaison de la machine à bulles grâce à ses vis de serrage latérales.

Brancher l'appareil

- Branchez l'appareil sur le réseau électrique. La production de bulles débute instantanément.

Remplacement du fusible

- Lorsque le fusible disjoncte, il est nécessaire de le remplacer par un fusible équivalent (3A).

Pour cela :

1. Débranchez l'appareil du réseau électrique.
2. Dévissez le porte-fusible du dos de l'appareil avec un tournevis cruciforme.
3. Enlevez l'ancien fusible et remplacez-le par un fusible de type identique.
4. Remettez le porte-fusible et serrez-le avec le tournevis.

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.

All information, designs, drawings and pictures in this document are the property of SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION reserves all rights to its brands, designs and information. Any copy and reproduction through any means shall be deemed and considered as counterfeiting.

Machine à bulles

BUBBLE

Protection de l'environnement

■ Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.



Testé dans nos laboratoires

Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.



Faites un geste
eco-citoyen.
Recyclez ce produit
en fin de vie.

essentiel 

Service Relation Clients
Avenue de la Motte
CS 80137
59811 Lesquin Cedex

Art. 276399
Réf. Machine à bulles Bubble

SOURCING & CREATION
21 Avenue de l'Harmonie
59650 Villeneuve d'Ascq Cedex

