

Bubble Machine

B-250

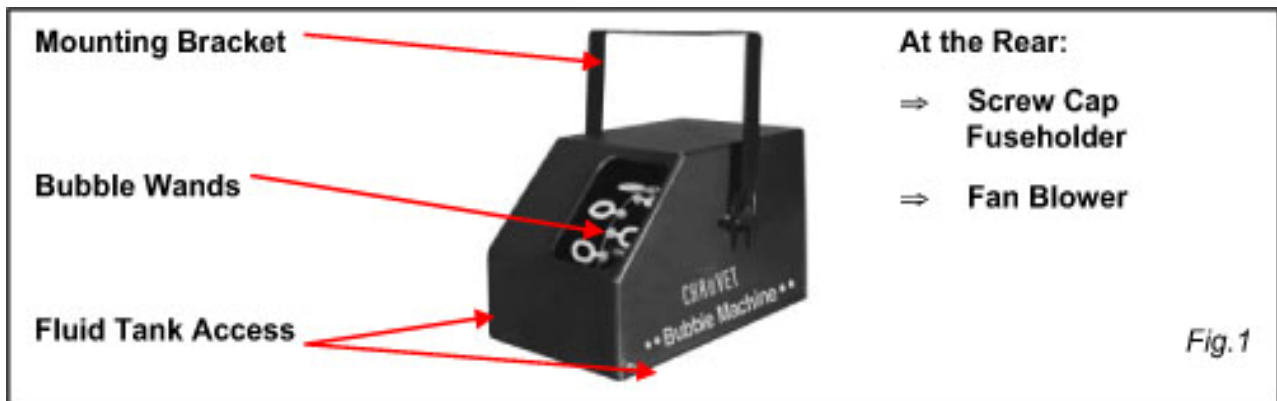
Manuale d'istruzioni

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'utilizzo

Sede principale:

3000 North 29th Ct.,
Hollywood, FL 33020
USA

Importato da: Karma Italiana srl
www.karmaitaliana.it



Introduzione

Congratulazioni per avere acquistato questo apparecchio. Siamo certi che passerete delle ore piacevoli con questo effetto luce. Perchè possiate utilizzarlo al meglio seguite questa breve guida.

Funzionamento

Questo effetto è stato concepito per funzionare con un voltaggio di 120V~60Hz o 230V~50Hz ed è dotato di una spina adeguata per il voltaggio della vostra zona. Verificate il voltaggio indicato sull'apposita etichetta prima dell'utilizzo .

Collocate la macchina su una superficie piana. Rimuovete il coperchio per riempire o svuotare la B-250. Riempite il serbatoio solo con liquido per le bolle di qualità. Si consiglia l'uso di fluido Chauvet (BJ-U o BJ-Q), in quanto è stato appositamente formulato per l'uso con questo fluido e produce i migliori risultati. Risistemate il coperchio e stringete le viti. Collegate l'apparecchio all'alimentazione e osserverete con meraviglia l'ambiente che si riempirà di centinaia di bolle.

Installazione/ montaggio

La macchina della bolle deve essere utilizzata in posizione orizzontale su una superficie piana, oppure può essere montata utilizzando la staffa inclusa nella confezione: fate attenzione che le bolle non vengano indirizzate verso il volto delle persone o sul pavimento, in quanto il liquido delle bolle lascia una patina leggermente scivolosa. Comunque la installiate la macchina non deve avere un angolo di inclinazione superiore ai 5 gradi. Per precauzione, nel montaggio utilizzate sempre un adeguato gancio di fissaggio e un cavo di sicurezza.

Pulizia

Una pulizia regolare della macchina aumenterà anche la durata dei suoi componenti.

Ogni quaranta ore di funzionamento o se la macchina rimane inattiva per un lungo periodo si raccomanda di sciacquare le bacchette per le bolle e il serbatoio del liquido con acqua calda, per evitare la formazione di residui che potrebbero ridurre la resa.

1. Scollegate l'apparecchio.
2. Svuotate tutto il liquido delle bolle dal serbatoio e riempitelo con acqua calda. Collegate l'unità e fatela funzionare.
3. Una volta completata la pulizia scollegate la macchina e riempitela col liquido delle bolle.

Tutte le macchine delle bolle possono essere soggette ad otturazione per la consistenza del liquido. Tuttavia una macchina tenuta in buone condizioni garantisce anni di funzionamento affidabile. La carrozzeria dell'apparecchio può essere pulita con un panno umido morbido. Ritirate l'apparecchio ben asciutto.

Manutenzione e assistenza

Fate in modo che il liquido delle bolle non si sporchi. Rimettete sempre il coperchio dopo l'uso..

Qualsiasi intervento sulle parti interne deve essere effettuato da un tecnico qualificato. Qualsiasi manomissione non autorizzata invalida la garanzia.

Possibili problematiche

In caso di fuoriuscita di bolle scarsa o assente scollegate subito l'apparecchio. Controllate il livello del liquido, il fusibile esterno e l'alimentazione. Se tutto sembra OK ricollegate l'apparecchio.

Nel caso la macchina non dia alcun segno di funzionamento controllate che ci sia alimentazione, che l'interruttore sia su ON e che non sia saltato il fusibile.

Se il problema persiste cessate l'utilizzo e contattate l'assistenza KARMA .

Attenzione

- Non ostruite i fori da cui fuoriescono le bolle e le prese d'aria. Non permettete ai bambini di inserire le dita nella parte frontale della macchina. Non lasciate l'apparecchio incustodito
- Non infilate oggetti nella parte frontale o nella griglia delle ventole nella parte posteriore della macchina.
- Pericolo di scivolamento. Il liquido delle bolle produce un residuo viscido.
- Scollegate sempre dall'alimentazione prima della pulizia o della manutenzione.
- Utilizzate sempre liquido di qualità.
- Non ingerite il liquido per le bolle. In caso di ingestione chiamate immediatamente un medico. Se il liquido viene a contatto con gli occhi sciacquate abbondantemente con acqua.
- Attenzione a non riempire troppo il serbatoio e a non rovesciare il liquido.
- Svuotate sempre il liquido prima del trasporto.

Assistenza tecnica

In caso di necessità, collegatevi al sito www.karmaitaliana.it e premete il tasto "ASSISTENZA" per richiedere l'autorizzazione all'invio del prodotto in riparazione.

Collegamento alimentazione

L' apparecchio è dotato di una presa adeguata per il voltaggio e il tipo d'impiego. Se fossero necessarie altre connessioni, dovranno essere effettuate con la seguente configurazione.

Terra = Cavo verde/giallo

Neutro = Cavo blu

Fase = Cavo marrone

Negli USA e in Europa tutte le spine devono essere del tipo a 3 pin, ovvero con connessione terra/massa.

In Gran Bretagna le spine di alimentazione devono essere dotate di fusibile 5A.

Specifiche tecniche

Alimentazione: 120V, 60 Hz 230V, 50 Hz

Fusibile: 20mm Glass 1A Fast Blow – 20mm Glass 0,5° Fast Blow

Dimensioni: 318 x 178 x 191 mm

Peso: 4,77 kg

Importato da:

KARMA ITALIANA SRL

VIA GOZZANO 38/BIS

21052 BUSTO ARSIZIO (VA) - ITALIA

Tel.: +39 0331/628244 Fax +39 0331/622470

www.karmaitaliana.it

