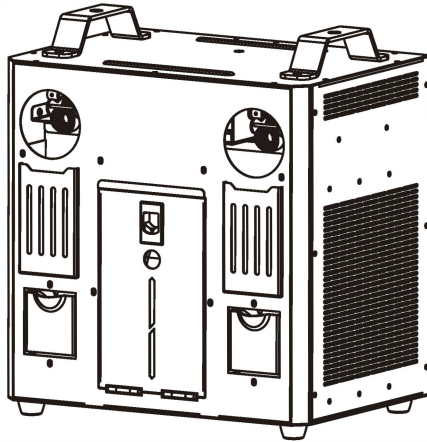




[PRO STAGE EFFECTS]



H-8S

PRO DMX BUBBLE MACHINE

MANUALE UTENTE

◆ Premessa

Grazie per aver scelto la macchina per bolle H-8S PRO DMX.

Prima di iniziare a utilizzare la macchina, consigliamo vivamente di leggere attentamente il manuale d'uso.

Seguendo le istruzioni contenute nel manuale d'uso, sarà possibile garantire la sicurezza durante l'utilizzo della macchina, ottenere facilmente i migliori effetti e comprendere il modo corretto di curare e mantenere la macchina al fine di prolungare il ciclo di vita del prodotto.

◆ Introduzione

La macchina per bolle H-8S DMX Pro è una versione aggiornata della H-8, rivoluzionaria macchina professionale e resistente, in grado di immettere nell'atmosfera enormi quantità di bolle. È inoltre dotata di 2 ventole sul fondo che offrono un controllo variabile della velocità e dell'angolazione che consente una maggiore flessibilità nel proiettore di bolle. Il serbatoio del liquido da 3 litri consente un'emissione di bolle continua di 2 ore a pieno carico. Il liquido delle bolle caduto durante il processo di lavoro può entrare nel serbatoio del fluido attraverso la tubazione di riciclo, risparmiando il liquido delle bolle.

◆ Caratteristiche

- Sistema di erogazione ugello-tubo che protegge ogni bolla dalle interferenze delle parti della macchina e tra di loro per ridurre il tasso di guasto delle bolle.
- I doppi ugelli generano enormi quantità di bolle.
- Il serbatoio del fluido chiuso immagazzina e mantiene il fluido protetto dagli elementi ambientali per lungo tempo, per garantire la qualità della proiezione delle bolle.
- Il serbatoio del fluido chiuso permette il trasporto della macchina con il fluido inserito.
- Il serbatoio del fluido da 3L supporta un'emissione di bolle continua di 2 ore.
- Due ventilatori ad alta potenza con velocità regolabile e uscita del vento a quattro angoli.
- Ugello in plastica resistente o in acciaio inox.
- Design unico del contenitore di raccolta del fluido di scarto, per raccogliere il fluido

di bolle in eccesso che rifluisce attraverso la conduttura invece di cadere a terra.

- Controllo LCD incorporato, controllo wireless e controllo DMX.
- Utilizzare il liquido professionale per bolle DJPOWER Pro-P.

◆ Informazioni sulla sicurezza

- Mantenere l'apparecchio asciutto. Per uso interno ed esterno.
- Utilizzare una presa elettrica con messa a terra. Prima dell'uso, assicurarsi che l'unità sia installata alla tensione nominale.
- Spegnerne o scollegare la spina quando non la si usa.
- Questa macchina non è impermeabile. Si prega di tenerla lontana dall'umidità e dall'acqua. Se l'umidità, l'acqua o i liquidi penetrano all'interno dell'alloggiamento, smettere di usarlo.
- All'interno non vi sono parti riparabili e modificabili dall'utente. Non smontare l'alloggiamento e non apportare modifiche, per evitare di danneggiare l'unità o di incendiarla.
- Solo per uso da parte di adulti. L'apparecchio deve essere installato fuori dalla portata dei bambini. Non lasciare mai l'apparecchio in funzione senza sorveglianza. Tenere l'apparecchio lontano da fiamme, materiali combustibili e infiammabili.
- Posizionare l'apparecchio in un'area ben ventilata. Lasciare uno spazio di circa 50 cm intorno all'unità.
- Non utilizzare l'apparecchio a temperature elevate.
- Non aggiungere mai al liquido nebulizzato liquidi infiammabili di qualsiasi tipo (olio, gas, profumi).

Se durante l'uso si verificano problemi, interrompere immediatamente l'apparecchio, interrompere l'alimentazione e controllare la quantità di liquido nebulizzato, il fusibile, il cavo di alimentazione e la spina. Se non si riesce a risolvere il problema, contattare il proprio rivenditore.

- Utilizzare esclusivamente il liquido nebulizzante PRO-V di alta qualità di DJPOWER.
- Non bere mai il liquido. Se viene ingerito, chiamare immediatamente un medico per eventuali disturbi. Se il liquido viene a contatto con la pelle o con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua.

◆ Apertura della confezione e ispezione della macchina

Assicurarsi che la macchina sia in buone condizioni dopo l'apertura della confezione. In caso di danni, contattare direttamente il rivenditore e non accendere la macchina.

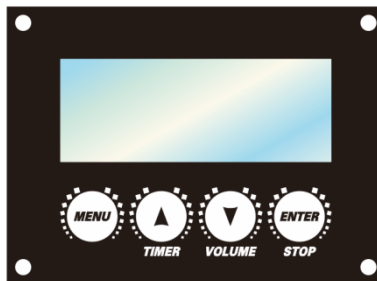
◆ Cosa è incluso:

1. Macchina per bolle H-8S PRO DMX ×1
2. Controller wireless W-4×1
3. Cavo di alimentazione×1
4. Manuale d'uso×1

◆ Funzionamento

1. Dopo aver controllato che la macchina e le parti di ricambio siano tutte intatte, metterla in posizione stabile.
2. Confermare lo standard di tensione, collegare il cavo di alimentazione a una presa con messa a terra e prepararlo per il lavoro.

◆ Funzionamento dell'interfaccia



"MENU": Selezione delle pagine del menu Pagine diverse per stati diversi.

"SU": Aumento, pulsante "TIMER" multiplo.

"GIÙ": Diminuzione, tasto multiplex "VOLUME".

"ENTER": Entrata/uscita, tasto "STOP" del multiplex.

Premere il tasto "MENU" per passare da una pagina all'altra, per un totale di sette pagine:

- La prima pagina:

Inglese:"Ready To work"

Nota: Nella pagina della lingua è stato selezionato il cinese o l'inglese.

- La seconda pagina:

Inglese: "Interval Set"

Questa pagina consente di impostare l'intervallo della modalità timer, regolabile da 1 a 200 secondi;

- La terza pagina:

Inglese: "Duration Set"

Questa pagina consente di impostare la durata della modalità timer, regolabile da 1 a 200 secondi;

- La quarta pagina:

Inglese: "Fan Speed"

La velocità della ventola può essere impostata con il pulsante "Su" o "Giù", regolabile da 1% a 100%. Min 1%, Max100%;

- La quinta pagina:

Inglese: "DMX512 Address"

L'indirizzo DMX può essere impostato con i pulsanti "SU" e "GIÙ", regolabile da 1 a 512;

- La sesta pagina:

Inglese: "Wireless Set"

- La settima pagina:

Inglese: "Language"

La lingua può essere selezionata con i tasti "SU" o "GIÙ".

◆ Funzione di controllo remoto wireless

La funzione wireless può essere attivata o disattivata con "SU" o "GIÙ";



Sul controller sono presenti due pulsanti, ON e OFF.

Quando l'unità è accesa e lo stato wireless è ON, il display LCD mostrerà "impostazione wireless". In questo caso, l'utente può registrare il telecomando senza fili premendo un pulsante qualsiasi per 1s sul telecomando. Se il display LCD lampeggia due volte, significa che l'abbinamento con l'unità è riuscito. Un'unità può essere abbinata al massimo a 5 telecomandi. Se l'utente registra il sesto, la memoria del primo viene cancellata.

Se l'unità ha abbinato 5 telecomandi, quando viene spenta. Se l'unità ha abbinato 5 telecomandi, una volta spenta ricorderà quei telecomandi, mentre se l'utente tenta di registrarne un altro, la memoria dei cinque telecomandi verrà cancellata.

Ad esempio:

- ① Se un'unità deve essere registrata con tre telecomandi, dopo 15 secondi dall'accensione della macchina, premere i pulsanti dei tre telecomandi per registrarli. Assicurarsi che il display LCD lampeggi due volte.
- ② Se è necessario controllare due unità con un unico telecomando. Accendere entrambe le macchine e premere il pulsante del telecomando. Assicurarsi che il display LCD di entrambe le unità sfarfalli due volte, quindi rilasciare il tasto.

◆ Assistenza e manutenzione

1. Utilizzare il liquido DJPOWER. Prolungherà la durata delle macchine. Per evitare pericoli, non è consentito smontare la macchina da parte di personale non professionale. Né di rimontare la macchina.
2. Un'eccessiva quantità di polvere, residui di fluido e sporczia peggiora le prestazioni e provoca il surriscaldamento. Rimuovere la polvere dalle prese d'aria con un compressore d'aria, un aspirapolvere o una spazzola morbida. L'involucro può essere pulito con un panno umido.
3. Prima di riporre il prodotto, utilizzare acqua distillata al posto del liquido per bolle per evitare l'intasamento del tubo del fluido o della pompa.
4. Si consiglia di far funzionare la macchina mensilmente per ottenere le migliori prestazioni e condizioni di uscita.
5. Si prega di utilizzare correttamente la macchina in conformità con il manuale d'uso.

◆ Controllo DMX

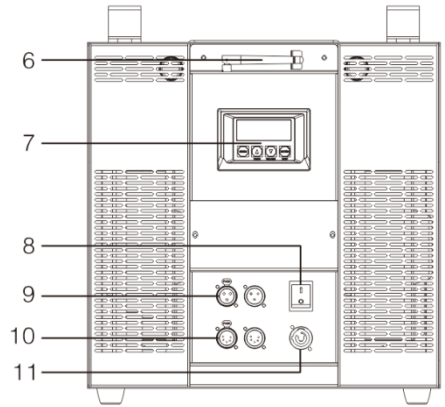
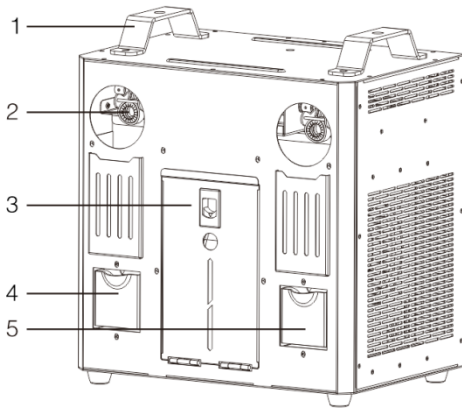
Quando è collegato a un segnale DMX, l'LCD indicherà solo l'indirizzo DMX, quindi il codice dell'indirizzo può essere regolato con "UP" e "DOWN".

Canale uno: uscita del ventilatore (0-9 OFF.10-255 ON, l'uscita è gradualmente più grande).

◆ Parametri tecnici

Modello:	H-8S PRO DMX Bubble Machine
Tensione:	AC 220 V-240 V 50/60 Hz
Fusibile:	F2A/250 V
Potenza:	200 W
Altezza delle bolle:	4m
Distanza delle bolle:	8m
Consumo di olio:	64min/L
Capacità serbatoio:	3L
Contenitore di ritorno del fluido:	2.7L
Controller:	W-4
Canale DMX:	1
DMX-512:	√
Peso netto:	17.5kg
Peso lordo:	19.5kg
Dimensioni:	388/271/427.5(mm)
Dimensioni imballo:	500/385/500(mm)

◆ Diagramma



1. Maniglia
2. Ugello
3. Piastra del serbatoio del fluido
4. Ventola regolabile in uscita Antenna
5. Antenna di uscita regolabile del ventilatore
6. Antenna
7. Pannello di controllo LCD
8. Accensione e spegnimento
9. DMX a 3 pin
10. DMX a 5 pin
11. Alimentazione

◆ Diagramma di installazione delle sospensioni

