

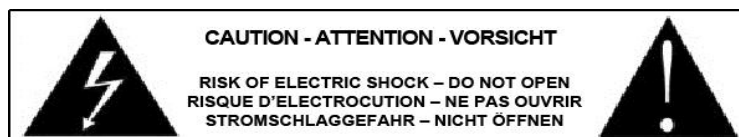


DMX LEDS BUBBLES MACHINE
MACHINE A BULLES A LEDS DMX
LBM200LED

GB - INSTRUCTION MANUAL

F - MANUEL D'UTILISATION

RO – MANUAL DE UTILIZARE



RO

INTRODUCERE

- *In cazul in care aparatul a fost expus unor fluctuatii de temperatura ca urmare a schimbarilor de mediu, nu-l porniti imediat. Condensul rezultat poate deteriora aparatul. Lasati aparatul oprit pana cand ajunge la temperatura camerei.*
- *Este esențial ca dispozitivul sa fie legat la pamant.*
- *Asigurați-va ca tensiunea de la retea este cea mentionata la sfarsitul acestui manual.*
- *Asigurati-va ca, cablul de alimentare nu este rupt sau deteriorat. Daca este deteriorat, adresati-va furnizorului sau unui agent autorizat pentru a inlocui cablul de alimentare.*
- *Deconectati aparatul de la retea atunci cand nu-l folositi sau inainte de a-l curata! Scoateti cablul de alimentare de la priza.*
- *In timpul primei porniri, aparatul poate scoate fum sau emite miros. Acest lucru este normal si cantitatea de fum si mirosul ar trebui sa scada treptat.*
- *DECONNECTAREA APARATULUI: In cazul in care aparatul se deconecteaza de la priza, aceasta operatie trebuie sa se poata efectua cu usurinta.*

AVERTISMENT:

1. *Fiti foarte atenti in timpul instalarii. Exista pericolul unui soc electric cand atingeti un conductor sub tensiune dezizolat.*
2. *Trebuie sa luati la cunostinta faptul ca prejudiciile cauzate de modificari manuale aduse dispozitivului nu sunt acoperite de garantie. Nu lasati la indemana copiilor si a amatorilor.*
3. *Dispozitivul nu include piese de schimb pentru reparatii, Va rugam sa verificați daca aparatul este bine instalat si daca suruburile sunt bine stranse inainte de operare. Nu utilizati dispozitivul, cand capacul este deschis.*

GHID GENERAL

- *Functionarea acestui aparat este permisa numai alimentata de la retea de curent 90-240VAC/50-60Hz si a fost conceput pentru utilizare doar in interior.*
- *Nu scuturati dispozitivul. Efectuati instalarea aparatului cu grija.*
- *Folositi aparatul numai dupa ce v-ati familiarizat cu functiile sale. Nu permiteti utilizarea aparatului de catre persoane care nu sunt calificate pentru operarea dispozitivului. Cele mai multe daune sunt rezultatul utilizarii aparatului de catre amatori.*
- *Va rugam sa folositi ambalajul original in cazul in care dispozitivul urmeaza sa fie transportat.*
- *Din motive de siguranta, va rugam sa luati la cunostinta faptul ca orice modificari ale dispozitivului sunt interzise. In plus, orice alta operatiune poate duce la scurt-circuit, arsuri, electrocutare, arderea becului, fisuri, etc. In cazul in care acest dispozitiv va fi operat in orice alt fel decat cel descris in acest manual, produsul poate suferi daune, iar garantia se anuleaza.*
- *Cand folositi masina pe o podea de lemn sau pe o suprafata cu covor, masina nu ar trebui sa fie in contact direct cu solul. Masina trebuie sa pastreze o distanta de cel putin 50cm fata de sol. Pastrati o distanta de cel putin 5m intre masina si obiecte inflamabile si explozibil.*

INSTALARE

- *Inainte de punerea in functiune, asigurati-va ca tensiunea retelei de alimentare coincide cu tensiunea nominala a aparatului. Va rugam consultati eticheta de pe partea din spate a aparatului.*
- *Inainte de umplerea rezervorului cu lichid de fum, va rugam sa deconectati aparatul de la sursa de alimentare.*
- *Pentru a preveni producerea de scurtcircuite, va rugam sa nu lasati ca lichidul sa patrunda in interiorul masinii. Inainte de umplere, puteti de asemenea, sa scoateti sticla cu lichid si sa o umpleti in exteriorul aparatului.*
- *Masina trebuie instalata pe jos. Nu este permisa inclinarea aparatului sau asezarea cu susul in jos.*
- *Dupa utilizare, opriti masina si scoateti-o din priza.*

- Masina de fum nu este rezistenta la apa. Daca apa, umezeala sau lichidul de bule intra in interiorul masinii, trebuie sa-l deconectati imediat de la sursa de alimentare si sa contactati un service autorizat.
- Este interzis sa pulverizati direct spre persoane. Pastrati departe de obiecte inflamabile si explozive.
- Va rugam sa nu atingeti suprafata masinii de fum in timpul utilizarii, deoarece carcasa va ajunge la 40-80°C.
- Atunci cand aparatul nu functioneaza, va rugam sa verificati daca siguranta este arsa sau nu. Daca este, inlocuiti-o cu o siguranta identica, eliminati cauza defectului si reporniti masina. Dar, va rugam sa retineti: reparatiile trebuie sa fie efectuate de catre un profesionist.

Conectarea la alimentare si conectarea cablurilor

1. Conectarea la alimentare

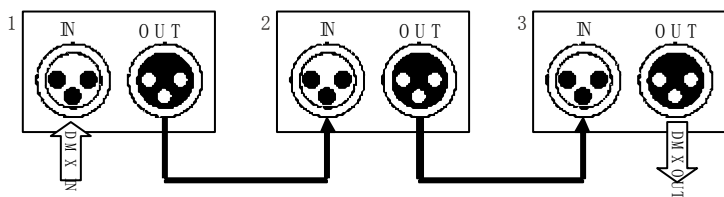
Tensiunea de intrare necesara si frecventa este de 90-240V ~ 50/60Hz. Fiecare bec este echipat cu un comutator de alimentare independent. Ar fi convenabil pentru dumneavoastra sa PORNITI sau OPRITI fiecare bec.

Nota: firul de masa (galben / verde cablu 2 culori), trebuie conectat la pamantare, instalarea trebuie sa fie in conformitate cu standardele in vigoare.

ATENTIE: La instalarea aparatului, asigurati-va ca nu exista material inflamabil pe o raza de min.5m!

2. Conectarea cablului de semnal

Puteti folosi un cablu XLR de 3-pini pentru a conecta mufa iesirii master cu mufa intrarii sursei de lumina slave. Conectati mufa IESIRII DIGITALE master si mufa IN a sursei slave, apoi, conectati mufa OUT la mufa IN a urmatoarei surse de lumina. Conectati toate sursele de lumina ca si in imaginea de mai jos:



Conexiunea dintre iesirea master si intrarea aparatului, poate fi efectuata cu ajutorul cablului XLR de 3-pini ce se afla in dotarea aparatului. Conectati cablul de semnal al iesirii DMX al dispozitivului de control la intrarea primei surse master de lumina si conectati la intrarea DMX a celei de a doua surse de lumina de la iesirea DMX primei surse master, in mod similar, pana cand toate sursele slave de lumina sunt conectate si introduceti ultimul conector la iesirea sursei finale de lumina. (Nota: diametrul firului fiecarui cablu ar trebui sa fie de cel putin 0.5mm, cu dubla protectie).

Cutia terminala a semnalului DMX se recomanda a se realiza pe ultima unitate a lantului. Cutia terminala a cablului DMX este un conector XLR cu un rezistor de 120Ω intre pinul 2 si pinul 3 al conectorului XLR.

Caracteristici

20 led-uri RGBW de 3W (4 in 1)

Mod de functionare DMX si manual

1 canal DMX

Inaltimea bulelor: 6-8 m

Consum lichid: 20min / litru

Capacitatea rezervorului de lichid de fum: 2L



DESCRIERE

TELECOMANDA

BUTON MENU

Butonul **MENU** se foloseste pentru a alege parametrii de functionare ai masinii cu bule.

- Mod de functionare manual
- Interval
- Durata
- Volum (volum bule)
- DMX 512 (modul DMX si setarea adresei)

BUTON SUS & JOS

Folosit pentru reglarea valorii fiecarui parametru.

BUTON CRONOMETRU

Apasati acest buton pentru pornirea cronometrului. Pe modul cronometru, masina cu bule va functiona automat cu parametrii salvati (interval, durata si volum).

BUTON BLOCARE

Fara functie.

BUTON FUNCTIONARE MANUALA

Pentru functia manuala a masinii de bule, apasati doar butonul "MANUAL" si asteptati pana cand cantitatea dorita de bule este emisa.

PANOUL DE CONTROL

Panoul de control al masinii cu bule este folosit doar pentru controlul LED-urilor.

BUTON ENTER

Butonul **ENTER** se foloseste pentru a alege modul de functionare al led-urilor

- FLASH (viteza stroboscopului)
- FLO (schimbarea culorilor)
- CHAS (urmarire culori)

Puteti de asemenea seta adresa DMX (Addr) si seta modul de functionare pe modul sunetului al led-urilor.

BUTON SUS&JOS

Folosit pentru selectarea meniului sau reglarea valorii fiecarui parametru.

BUTON ESC

Revenirea la meniul anterior

- modul FLASH

Selectati optiunea FLASH din meniu folosind butoanele Sus/Jos apoi apasati butonul ENTER. Folositi dupa aceea optiunile Sus si Jos pentru a seta viteza.

- modul Manual (pentru selectarea unei culori fixe)

Selectati optiunea LRGB din meniu folosind butoanele SUS/JOS apoi apasati tasta ENTER. Dupa ce ati selectat optiunea LG00 (verde), LB00 (albastru) sau LR00 (rosu) apasati tasta ENTER si setati intensitatea fiecarei culori (00 (min) la 12 (max).

- Modul de schimbare al culorii

Selectati optiunea FLO din meniu folosind butoanele SUS/JOS si apasati apoi tasta ENTER. Setati viteza de schimbare a culorilor folosind butoanele Sus si Jos (FL00 (lent) la FL12 (rapid)).

- Modul de urmarire al culorii

Selectati optiunea CHAS din meniu folosind butoanele SUS/JOS apoi apasati tasta ENTER. Setati

viteza de urmarire folosind butoanele Sus si Jos (C001 (lent) la C012 (rapid)).

SETARE ADRESA DMX

Puteti seta adresa DMX apasand butonul "MENIU" pentru afisarea pe ecranul LCD a DMX-512. Folositi butoanele "SUS" si "JOS" pentru a seta adresa DMX dorita de la 001-512.

Pentru functia canalului DMX, va rugam sa consultati tabelul DMX de mai jos:

CANAL DMX	FUNCTII	VALOARE DMX	DESCRIERE
1	Mod	000 – 010 011 - 255	Masina de bule este oprita Masina de bule este pornita

FUNCTIONARE

1. Functionare panou de control

Cand porniti masina de bule, ecranul LCD afiseaza mesajul "AFX LIGHT Bun venit!". Dupa 2 secunde, ecranul LCD afiseaza "Tastatura DMX-512" apoi dupa 1.5s, ecranul LCD afiseaza mesajul "In incalzire" sau "Gata de utilizare".

CURATAREA SI FRECVENTA UTILIZARII PRODUSULUI

Va rugam sa curatati periodic masina de fum pentru a o pastra in stare buna de functionare.

1- Lichidul de fum trebuie sa fie transparent. Capacul rezervorului trebuie insurubat strans dupa umplerea acestuia cu lichid de fum.

2- Dupa ce masina a functionat 40 de ore incontinuu, va rugam sa folositi 80% apa distilata si 20% otet din vin alb pentru a curata impuritatile care s-au acumulat in interiorul tubului

3- Scoateti diuza inainte ca masina de fum sa se incalzeasca. Folositi otet petru curatare si pastrati aparatul curat.

4- Varsati lichidul de fum si umpleti rezervorul cu amestec de apa distilata/otet ca si mai sus. Porniti aparatul si asteptati pana acesta se va incalzi.

5- Actionati masina intr-un loc deschis pana la epuizarea amestecului de apa distilata/otet. Umpleti din nou masina cu lichid si actionati intr-un loc deschis pana cand mirosul de otet dispare.

6- Alte instructiuni :

a. Masina se poate usor infunda datorita impuritatilor din lichidul de fum. Prin urmare, o intretinere periodica va prelungi durata de functionare a masinii.

b. Va rugam sa folositi un material uscat pentru curatare, in timpul depozitarii pastrati masina curata.

SPECIFICATII TEHNICE

Tensiune alimentare:..... 90-240V AC~ 50-60Hz

Putere2000 W

Inaltimea bulei.....6-8m

Rata de consum a lichidului..... 20mn/l

Capacitatea rezervorului de lichid de fum..... 2 l

Led.....20 buc. RGBW de 3W (4 in 1)

Dimensiuni: 500 x 350 x 280 mm

Greutate neta 14kg



Produsele electrice nu trebuie reciclate impreuna cu gunoiul menajer. Va rugam sa le transportati la un centru de reciclare. Adresati-va autoritatilor locale cu privire la procedura de dezafectare a deseurilor electrice si electronice.