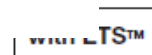




American DJ

FOGSTORM™

Vysoko výkonný profesionálny stroj na výrobu hmly



POZOR: HMLOVÉ STROJE MÔŽU SPUSTIŤ DYMOVÉ ALARMY!

Pokyny pre užívateľa

A.D.J. Supply Europe B.V.
Junostraat 2
6468EW Kerkrade
The Netherlands
www.americandj.eu

Obsah

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE.....	3
BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA.....	4
POPIS.....	4
PRÍPRAVA.....	4
POKYNY NA PREVÁDZKU.....	5
ODSTRAŇOVANIE PROBLÉMOV.....	5
PARAMETRE.....	6
ROHS Veľký príspevok pri zachovaní životného prostredia.....	7
WEEE – Likvidácia elektrických a elektronických zariadení.....	7

Úvod: Ďakujeme vám, že ste si zakúpili jedno z najinovatívnejších a najspoľahlivejších zariadení na výrobu hmly, ktoré sú dnes na trhu dostupné! Fog Storm 1200HD™, komerčné zariadenie na výrobu hmly bolo navrhnuté tak, aby pracovalo spoľahlivo celé roky, pokiaľ sa postupuje podľa pokynov v tejto brožúre. Starostlivo si prečítajte a pochopte pokyny v tomto návode predtým, než sa pokúsíte uviesť túto jednotku do prevádzky. Tieto pokyny obsahujú dôležité informácie, týkajúce sa používania a údržby.

Zákaznícka podpora: Pokiaľ sa stretnete s akýmikoľvek problémami, kontaktujte prosím vašu dôveryhodnú predajňu American Audio.

Tak isto ponúkame možnosť priameho kontaktovania: Môžete nás kontaktovať cez našu webovú stránku www.americandj.eu alebo cez email: support@americandj.eu

Na nákup súčastok online navštívte <http://parts.americandj.com>

Upozornenie! Aby ste predišli alebo znížili riziko úrazu elektrickým prúdom alebo požiarom, nevystavujte túto jednotku dažďu alebo vlhkosti.

Pozor! Táto jednotka neobsahuje žiadne časti, ktorých údržbu by mohol vykonávať užívateľ. Nepokúšajte o žiadne opravy, pokiaľ tak urobíte, zneplatníte záruku z výroby. V nepravdepodobnom prípade, keby si vaša jednotka vyžadovala servis, kontaktujte prosím spoločnosť American DJ.

Dodací obal prosím nevyhadzujte do smetí. Recyklujte kdekoľvek, kde je to možné.

Bezpečnostné pokyny:

NIKDY NEMIERTE ANI NESMERUJTE ZARIADENÍM NA VÝROBU HMLY NA ĽUDÍ ALEBO NA ICH ŠATY. TÁTO JEDNOTKA GENERUJE HORÚCU PARU A MALA BY SA POUŽÍVAŤ S TAKOU ISTOU OPATRNOSŤOU, AKO KEĎ POUŽÍVATE ELEKTRICKÚ KANVICU ALEBO ŽEHLIČKU.

Všimnite si prosím: Špecifikácie a zlepšenia konštrukcie tejto jednotky a tohto návodu podliehajú zmenám bez predchádzajúceho písomného ohlásenia.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

- Dávajte si pozor, aby ste si uložili obalový kartón v nepravdepodobnom prípade, že jednotka by sa mala vrátiť do servisu.
- Na vašu jednotku na výrobu hmly alebo do nej nenalievajte vodu ani inú tekutinu. Dávajte si pozor, aby bola hmlová tekutina udržiavaná vnútri nádrže na hmlovú tekutinu. Skontrolujte, že miestna napájacia zásuvka zodpovedá požadovanému napätiu pre vaše zariadenie na výrobu hmly.
- Za žiadnych okolností neodstraňujte horný kryt. Vnútri nie sú žiadne časti, ktorých údržbu by mohol vykonávať užívateľ.
- Odpojte napájanie jednotky, pokiaľ sa dlhú dobu nepoužíva.
- Túto jednotku nikdy nezapájajte do balíka stlmovača.
- Nepokúšajte sa prevádzkovať túto jednotku, pokiaľ sa akýmkoľvek spôsobom poškodí.
- Nikdy túto jednotku neprevádzkujte, keď je kryt odmontovaný.
- Aby ste predišli alebo znížili riziko úrazu elektrickým prúdom alebo požiarom, nevystavujte túto jednotku dažďu alebo vlhkosti.
- Nepokúšajte sa prevádzkovať túto jednotku, pokiaľ bol kábel napájania zlomený alebo roztrhaný. Nepokúšajte sa odstraňovať alebo vylamovať zemniaci kolík z elektrického kábla. Táto vidlica sa používa na zníženie rizika úrazu elektrickým prúdom a požiaru v prípade vnútorného skratu
- Odpojte od hlavného napájania, než vykonáte akýkoľvek typ pripojenia.
- Nikdy neblokujte ventilačné otvory. Vždy namontujte túto jednotku na mieste, kde je zabezpečená vhodná ventilácia. Medzi týmto zariadením a stenou nechajte asi 6" (15 cm) medzeru.
- Táto jednotka je určená iba na použitie vnútri, použitie tejto jednotky vonku zruší všetky záruky.
- Vždy namontujte túto jednotku bezpečným a stabilným spôsobom.
- Uložte prosím váš napájací kábel tak, aby sa po ňom nechodilo. Napájacie káble by mali byť smerované tak, aby sa cez ne nechodilo, alebo by mohli byť pritlačené predmetmi na nich alebo oproti nim.
- Zariadenie by malo byť opravené kvalifikovaným servisným personálom, keď:
 - A. Napájací kábel alebo zástrčka bola poškodená.
 - B. Na jednotku padli nejaké predmety, alebo sa na ňu rozliala nejaká tekutina.
 - C. Jednotka bola vystavená dažďu alebo vode.
 - D. Zariadenie nepracuje normálne alebo vykazuje značnú zmenu výkonu.

POPIS

Nový hmlový stroj Fog Storm 1200HD™ je vybavený snímačom úrovne hmlovej tekutiny. Keď je úroveň hmlovej tekutiny nízka, bude svietiť zelená LEDka. Keď je úroveň hmlovej tekutiny nízka, zabudovaný snímač vnútri nádrže automaticky vypne čerpadlo. Toto významne predĺži životnosť čerpadla. Fog Storm 1200HD™ obsahuje revolučný nový vyhrievací prvok, ktorý bol špeciálne navrhnutý tak, aby predchádzal nadmernému nánosom častíc, ktoré môžu spôsobiť predčasnú poruchu hmlového stroja. Široká medená trubka je špirálovaná vnútri ohrievača, aby sa predišlo upchatiu. Fog Storm 1200HD™ obsahuje širokouhlovú rozstrekovaciu hubicu a čerpadlo s dlhou životnosťou, ktorá bola špeciálne určená pre vysoko výkonný hmlový výstup. Fog Storm 1200HD™ obsahuje 25 stopové (osem metrové) diaľkové ovládanie, ktoré sa dá odstrániť počas obdobia nepoužívania. Firma American DJ® tak isto poskytuje voliteľné diaľkové ovládanie. Diaľkové ovládanie výrazne zvýši funkčnosť hmlového stroja.

PRÍPRAVA

1. Otvorte zasielací kartón a opatrne vyberte jednotku z dodacieho obalu.
2. Skontrolujte, či ste odstránili všetok obalový materiál, zvlášť okolo hubice.
3. Postavte hmlový stroj na rovnú suchú plochu. Nájdite priložené konzoly v obale a nainštalujte ich pomocou priložených skrutiek na bok krytu. Poznámka: Konzola je voliteľné príslušenstvo a nemusí sa používať, ak nechcete, ak však chcete jednotku používať na tráme, musí sa konzola použiť.
4. Vyberte nádržku na tekutinu a naplňte ju tekutinou na hmlu značky AmericanDJ® a vymeňte nádržku.
5. Vložte prírodnú trubičku s filtrom hlboko do nádržky a dotiahnite kryt.

PRÍPRAVA (pokračovanie)

6. Pevne pripevnite jednotku diaľkového ovládania do zadnej zásuvky diaľkového ovládania jednotky.
7. Zapnite jednotku do zodpovedajúceho zdroja napájania. Počkajte približne päť minút, kým hmlový stroj dosiahne normálnu prevádzkovú teplotu.
8. Postupujte podľa prevádzkových pokynov na ďalšej strane, aby ste ho prevádzkovali správne.

POKYNY NA PREVÁDZKU

Vždy dávajte pozor, aby ste udržiavali adekvátny prísun American DJ® Brand Fog Juice™ do nádržky na tekutinu. Zelená LEDka vpredu na jednotke bude svietiť, aby vás varovala, že nemáte dost hmlovej tekutiny. Čerpadlo sa automaticky vypne, keď hmlová tekutina dosiahne určitú úroveň. Pokiaľ bude hmlový stroj bežať nasucho, spôsobí to výpadok čerpadla a/alebo upchatie. Toto je najčastejšia príčina výpadku hmlových a oparových strojov. Odporúča sa iba American Fog Juice™ a nie všetky hmlové tekutiny sú rovnaké.

Diaľkové ovládanie: Diaľkové ovládanie prichádza napojené na hmlový stroj, ale dá sa odstrániť, aby bol prístup pre 25 stopový kábel. Keď už je stroj zapojený a zapnutý, červená LEDka na diaľkovom ovládaní bude svietiť, čím indikuje, že jednotka je pod napätím. Jednotka má čas zahrievania päť (5) minút. Potom, ako sa jednotka zahriala, ZELENÁ ledka na diaľkovom ovládaní začne svietiť, čím indikuje, že jednotka je pripravená na emitovanie hmlu. Aby ste emitovali hmlu, jednoducho stlačte zelené tlačidlo na diaľkovom ovládaní pre želanú dĺžku času. Ak je zelená ledka zapnutá a hmla nevychádza po podržaní tlačidla počas 30 sekúnd, skontrolujte nádržku na tekutinu a hadičku, aby ste si boli istí, že tekutina prechádza cez hadičku.

Voliteľný diaľkový DMX časovač: S voliteľným DMX diaľkovým časovačom môžete automaticky prevádzkovať hmlový výstup a zapnite Fog Storm 1200HD™ na jednokanálovú DMX inteligentnú jednotku. Diaľkový DMX časovač musí byť pripojený na Fog Storm 1200HD™ a univerzálny DMX 512 regulátor, ako je Elation® DMX Operator™ alebo Show Designer.™. Keď je DMX režim aktívny, funkcia časovača nebude fungovať.

Funkcia časovača umožní emitovanie hmlu v určených intervaloch. Diaľkové ovládanie má tri (3) LED, ktorá indikuje tri rôzne funkcie;

- červená LEDka umiestnená vľavo indikuje, že časovač a regulátor sú zapnuté a aktivované.
- zelená LEDka indikuje, že hmlový výstup je pripravený a dostupný.
- červená LEDka, umiestnená pravo je pre manuálne hmlenie, čakajte, kým sa zelená LEDka rozsvieti, potom stlačte tlačidlo.

Diaľkové ovládanie tak isto obsahuje dva rotačné gombíky.

- Gombík Duration (Trvanie) má dve funkcie 1) Zapnite a vypnite časovač. 2) Nastaví trvanie časovačov (dĺžka hmlového výstupu).
- gombík intervalov nastaví čas medzi hmlovým výstupom od 30 sekúnd do 10 minút. Otočenie týmito gombíkmi v smere otáčania hodinových ručičiek zvýši tieto hodnoty, otáčanie v protismere otáčania hodinových ručičiek zníži ich hodnoty.

Pozor: Pred odstránením alebo výmenou jednotky diaľkového ovládania odpojte kábel napájania.

ODSTRAŇOVANIE PROBLÉMOV

Ak máte slabý výstup hmlu, šum čerpadla, alebo nie je žiadny hmlový výstup, odpojte zariadenie a prestaňte ho okamžite používať. Nepokúšajte sa ďalej stláčať aktivačné tlačidlo diaľkového ovládania, keďže toto môže poškodiť hmlový stroj. Skontrolujte hladinu tekutiny, vonkajšiu poistku alebo istič, diaľkové pripojenie a skontrolujte, či je nástenná zásuvka pod napätím. Ak je všetko vyššie uvedené ok a jednotka nepracuje správne, jednotka potrebuje servis. Kontaktujte prosím American DJ®.

PARAMETRE

MODEL	Fog Storm HD 1200™
NAPÄTIE:	120v~60Hz alebo 230v~50Hz
HMOTNOSŤ:	12 libier / 5,4 Kg
ROZMERY:	12" x 8.75 x 6.5" / 300 x 220 x 160 mm
POISTKA:	120v=12A/30mm alebo
ZAHRIEVACÍ ČAS:	230v=7A/30mm
KAPACITA NÁDRŽE:	8 minút
VÝSTUP:	2,2 litra, demontovateľné
TYP TEKUTINY:	7000 kubických stôp za minútu
PRACOVNÝ CYKLUS:	American DJ Fog Juice™ s vodným
OHRIEVAČ:	základom
* Napätie je prednastavené vo výrobe a nedá sa zmeniť	Neprekračujte 6 hodín zapnutia. 1200watt

ROHS Veľký príspevok pri zachovaní životného prostredia

Drahý zákazník,

ROHS Veľký príspevok pri zachovaní životného prostredia

Európska únia prijala smernicu pri obmedzení / zákaze používania nebezpečných látok. Táto smernica, uvádzaná ako ROHS je často diskutovanou témou v elektronickom priemysle.

Okrem iného, obmedzuje použitie šiestich materiálov: Olovo (Pb), Ortuť (Hg), šesťmocný chróm (CR VI), kadmium (Cd), polybromátované bifenyly ako spomaľovač horenia (PBB), polybromidované difenyly sú tak isto spomaľovačmi horenia (PBDE). Smernica platí pre takmer všetky elektronické a elektrické zariadenia, ktorých prevádzkový režim obsahuje elektrické alebo elektromagnetické polia – v krátkosti: Každý druh elektroniky, ktoré máme okolo seba v domácnosti alebo v práci.

Ako výrobcovia výrobkov značiek AMERICAN AUDIO, AMERICAN DJ, ELATION Professional a ACCLAIM Lighting, sme povinní vyhovieť smernici RoHS. Preto už dva roky pred zavedením smernice sme začali hľadať alternatívne materiály a výrobné procesy, ktoré šetria životné prostredie.

Takže dávno predtým, než začala platiť smernica RoHS, všetky naše výrobky boli vyrábané tak, aby vyhovovali normám Európskej únie. Pri pravidelných auditoch a testoch materiálov stále môžeme zaistiť, aby komponenty, ktoré používame, vždy vyhovovali RoHS a že výrobný proces, pokiaľ to technológia umožňuje, šetrí životné prostredie.

Smernica ROHS je dôležitým krokom pri ochrane nášho životného prostredia. My, ako výrobcovia sa cítime zaviazaní, aby sme v tomto smere prispeli.

WEEE – Likvidácia elektrických a elektronických zariadení

Každý rok končia na skládkach tony elektronických komponentov, ktoré sú škodlivé pre životné prostredie. Na zaistenie najlepšej možnej likvidácie alebo recyklácie elektronických komponentov, Európska únia prijala smernicu WEEE.

Systém WEEE (Likvidácia elektrických a elektronických zariadení) sa dá porovnať so systémom „Green Spot“, ktorý sa už niekoľko rokov používa. Výrobcovia musia prispieť k recyklácii odpadu v okamihu, kedy výrobok uvoľnia do predaja. Finančné zdroje, ktoré sú takto získané budú použité na vyvinutie spoločného systému odpadového hospodárstva. Preto dokážeme zaistiť profesionálny a voči životnému prostrediu šetrný program likvidácie a recyklácie.

Ako výrobcovia, sme súčasťou nemeckého systému EAR a prispievame do neho.

(Registrácia v Nemecku: DE41027552)

To znamená, že výrobky spoločností AMERICAN DJ a AMERICAN AUDIO je možné bezplatne nechávať v zberných bodoch a použijú sa v recyklačnom programe. Produkty spoločnosti ELATION Profesional, ktoré využívajú iba profesionáli, budeme spracovávať my. Pošlite prosím výrobky Elation priamo nám, keď uplynie ich životnosť, aby sme ich mohli profesionálne zlikvidovať.

Ako vyššie uvedené ROHS, smernica WEEE je dôležitým príspevkom k ochrane životného prostredia a sme radi, že môžeme vyčistiť životné prostredie pomocou tohto systému likvidácie.

Veľmi radi odpovieme na vaše otázky a vaše návrhy sú vítané na: info@americandj.eu

A.D.J .Supply Europe B.V.
Junostraat 2
6468EW Kerkrade
The Netherlands
www.americandj.eu