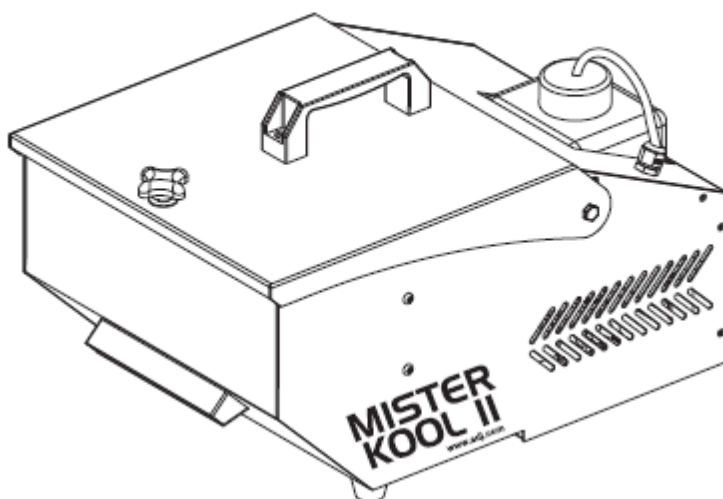




MISTER KOOL II



***Varování: Přístroje na tvorbu mlhy mohou spustit
požární hlásiče!***

Uživatelská příručka

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

©2017 ADJ Products, LLC všechna práva vyhrazena. Informace, specifikace, nákresy, obrázky a pokyny obsažené v tomto návodu se mohou bez předchozího upozornění měnit. Logo společnosti ADJ Products, LLC a identifikující názvy produktů a čísla zde obsažená jsou ochrannými známkami společnosti ADJ Products, LLC. Ochrana autorských práv zahrnuje veškeré formy a předměty spadající mezi materiály chráněné autorskými právy a také informace nyní garantované zákonem, soudně či dále v tomto dokumentu.

Názvy produktů použité v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami jejich příslušných vlastníků a jsou tímto uznány. Veškeré značky a názvy produktů nepatřící společnosti ADJ Products, LLC jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami jejich příslušných vlastníků.

Společnost ADJ Products, LLC a všechny její přidružené společnosti se tímto zřikají jakékoliv odpovědnosti za škody na majetku, vybavení, budovách a jakékoliv elektřinou způsobené škody, úrazy a poranění vzniklé jakýmkoliv osobám, včetně přímé či nepřímé ekonomické ztráty související s používáním a spolehlivostí jakýchkoliv informací obsažených v tomto dokumentu a také se zřikají veškeré odpovědnosti za škody vzniklé v důsledku nesprávného, nebezpečného, nedostatečného a nedbalého sestavení, instalace, montáže, obsluhy a provozu tohoto produktu.

Obsah

ÚVOD	4
BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ	4
SESTAVENÍ.....	5
POKYNY K OBSLUZE	5
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	5
SPRÁVNÉ SKLADOVÁNÍ A ÚDRŽBA	5
SPECIFIKACE	6
ROHS – Velký příspěvek k zachování životního prostředí.....	7
OOEZ – Směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních	7

ÚVOD

Rozbalení: Děkujeme, že jste si zakoupili Mister Kool II od společnosti ADJ Products, LLC. Každý výrobekTM byl důkladně otestován a odeslán v bezvadném funkčním stavu. Pečlivě zkontrolujte, zda během přepravy nedošlo k poškození obalového kartonu. Zdá-li se vám karton poškozený, pečlivě zkontrolujte, nedošlo-li k poškození obsahu balení, a ujistěte se, že veškeré příslušenství nutné k provozu jednotky dorazilo neporušené. V případě, že došlo k poškození obsahu nebo chybí některé části, kontaktujte prosím bezplatnou zákaznickou linku a vyžádejte si další pokyny. Nevracejte prosím tuto jednotku zpět prodejci bez předchozího kontaktování zákaznické podpory.

Úvod: Výrobek je určen k vytváření efektu přízemní mlhy na tanečních parketech, ve vjezdech a na halloweenské efekty. K výrobku je přiloženo dálkové ovládání s časovačem. Před instalací a použitím výrobku Mister Kool II si pozorně přečtěte následující pokyny a bezpečnostní opatření.

Zákaznická podpora: Narazíte-li na jakýkoliv problém, neváhejte kontaktovat svůj oblíbený obchod se značkou American Audio.

Nabízíme také možnost kontaktovat nás přímo: Můžete nás kontaktovat přímo na stránkách www.americandj.eu nebo prostřednictvím e-mailu na adrese: support@americandj.eu

Upozornění! Nevystavujte tuto jednotku dešti nebo vlhku, snížíte tím a předcházíte tak nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Pozor! Uvnitř jednotky nejsou žádné uživatelem opravitelné části. Nepokoušejte se přístroj sami opravovat, připravili byste se tím o výrobní záruku.

Ve velice nepravděpodobném případě, že bude vaše jednotka vyžadovat servis, neváhejte kontaktovat společnost ADJ Products, LLC.

Bude-li to možné, recyklujte PROSÍM obalový kartón.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Uchovejte obalový kartón pro nepravděpodobný případ, že by bylo třeba vrátit jednotku kvůli servisu
- Nevlévejte do výrobku vodu ani jiné tekutiny. Ujistěte se, že všechna tekutina k výrobě mlhy se nachází v nádržce na tekutinu.
- Ujistěte se, že místní síťová zásuvka má stejné napětí, jaké výrobek mlhy potřebuje k provozu.
- Za žádných okolností nesnímejte horní kryt. Uvnitř jednotky nejsou žádné uživatelem opravitelné části.
- Ponecháte-li jednotku delší dobu mimo provoz, odpojte ji od hlavního zdroje napětí.
- Nikdy tuto jednotku nepřipojujte k dimmer packu
- Nepokoušejte se žádným způsobem jednotku provozovat, došlo-li k jejímu poškození.
- Nikdy jednotku nepoužívejte, je-li odstraněn kryt.
- Vyhněte se používání jednotky v dešti nebo vlhkém prostředí, snížíte nebezpečí vzniku požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Nepokoušejte se jednotku provozovat, má-li poškozený napájecí kabel. Nepokoušejte se z elektrického kabelu odstranit nebo ulomit zemnicí kolík. Tento kolík má za úkol snižovat nebezpečí úrazu elektrickým proudem a nebezpečí vzniku požáru v případě vnitřního zkratu.
- Před jakýmkoliv zapojováním jednotku odpojte od hlavního zdroje napětí.
- Nikdy nezakrývejte ventilační otvory. Ujistěte se, že je jednotka namontována v místě, které umožňuje řádnou ventilaci. Mezi tímto zařízením a zdí ponechejte alespoň 15 cm volného prostoru.
- Tato jednotka je konstruována pouze pro vnitřní použití, její použití ve vnějších prostorách ruší všechny záruky.
- Vždy jednotku namontujte bezpečně a tak, aby byla stabilní.
- Napájecí šňůru pokládejte vždy mimo místa, kudy chodí lidé. Napájecí šňůry by měly být vedeny tak, aby se po nich nešlapalo, nedocházelo k jejich mačkání věcmi na ně položenými nebo o ně opřenými.
- Jednotka by měla být opravována pouze kvalifikovaným personálem v následujících případech:
 - A. Šňůra nebo zdířka zdroje napětí byla poškozena.
 - B. Na jednotku spadl předmět, nebo došlo k rozlití tekutiny do jednotky
 - C. Jednotka byla vystavena dešti nebo vodě.
 - D. Zařízení nepracuje normálně nebo vykazuje opakované změny ve výkonu.

SESTAVENÍ

1. Otevřete krabici a opatrně vyjměte jednotku ven.
2. Odstraňte veškerý obalový materiál, zvláště pak kolem trysky.
3. Postavte přístroj na suchý rovný povrch a odšroubujte šrouby na horní straně jednotky. Otevřete horní kryt jednotky a naplňte Mister Kool II ledem.
4. Odstraňte uzávěr nádržky na horní straně přístroje.
5. Naplňte nádržku mlhovou kapalinou značky ADJ a znovu nasadte uzávěr.
6. Vložte přívodní trubku vody do vodního pytlíku. Když se led rozpustí, voda odteče do pytlíku.
7. Vyjměte dálkové ovládání z kartonu. Pevně připevněte dálkové ovládání do otvoru pro dálkové ovládání na zadní straně jednotky.
8. Zapojte jednotku do odpovídajícího zdroje napětí a sepněte přepínač zdroje do polohy ON.
9. Správné funkce dosáhnete obsluhou dle provozních pokynů na další straně.

Vždy v nádržce na tekutinu uchovávejte dostatečnou zásobu mlhové náplně American DJ® Brand Fog Juice™. Provoz výrobku „na sucho“ způsobí selhání čerpadla a/nebo ucpání. Jedná se o nejčastější příčinu selhání u výrobníků mlhy.

POKYNY K OBSLUZE

Jednotka se zahřívá 3 minut. Po zahřátí na provozní teplotu se řiďte níže uvedenými pokyny.

Obsluha dálkového ovládání: Dálkové ovládání umožňuje jednotku používat manuálně či pomocí časovače. Dálkové ovládání má tlačítko zapnutí/vypnutí, které aktivuje funkci časovače. Jestliže je funkce časovače aktivní, bude žlutá LED dioda nad tlačítkem zapnutí/vypnutí (On/Off) svítit.

Nepřetržitý výstup (Continuous): Dálkové ovládání má červené tlačítko nepřetržitého provozu, které umožňuje nepřetržitý výstup. Mlha bude ze zařízení vycházet tak dlouho, dokud bude toto tlačítko stisknuté.

POZNÁMKA: Je-li zařízení zapnuté a dálkové ovládání je zapojené, bude červená LED nad tlačítkem svítit.

Ruční ovládání (Manual): Na dálkovém ovládání je zelené tlačítko, které umožňuje ovládat výrobek ručně. Výrobek bude tvořit mlhu, dokud bude tlačítko stisknuté. Je-li zařízení zahřáté a připravené vyrábět mlhu, bude svítit zelená LED nad tlačítkem.

Timer (Časovač): Funkce časovače umožňuje vytváření mlhy v požadovaných intervalech. Časovač aktivujete stiskem žlutého tlačítka.

Je-li časovač aktivní, svítí žlutá LED dioda. Regulátorem „Duration“ lze ovládat délku výfuků mlhy. Regulátorem „Interval“ lze ovládat dobu mezi výfuky mlhy. Otočení těchto knoflíků ve směru hodinových ručiček zvýší hodnoty, jejich otočení proti směru hodinových ručiček jejich hodnoty sníží.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Jestliže zaregistrujete slabý mlžný výstup, rachocení čerpadla, nebo dokonce vůbec žádný mlžný výstup, okamžitě přístroj odpojte a přestaňte jej používat. Nepokoušejte se dále mačkat aktivační tlačítko dálkového ovládání, mohlo by dojít k poškození výrobku mlhy. Zkontrolujte hladinu tekutiny, vnější pojistku nebo jistič, dálkové ovládání a ujistěte se, že stěnová zásuvka dodává elektrickou energii. Jestliže se vše výše zmíněné zdá v pořádku a jednotka přesto nepracuje správně, bude potřeba provést servis jednotky. Kontaktujte zákaznickou podporu a požadujte další pokyny. Nevracejte prosím tuto jednotku zpět prodejci bez předchozího kontaktování zákaznické podpory.

SPRÁVNÉ SKLADOVÁNÍ A ÚDRŽBA

Výrobek mlhy skladujte vždy v chladných prostorách. Vždy jej zakryjte tak, aby se na něm neusazoval prach. Jestliže výrobek skladujete delší dobu, doporučujeme jej vždy jednou alespoň za každé 3-4 měsíce spustit. Dlouhá doba nepoužívání může totiž výrazně zkrátit životnost výrobku. Jako náplň používejte pouze mlhové kapaliny na vodní bázi. Nikdy do výrobku nenapouštějte čistou vodu, ocet nebo jiné tekutiny. Použití jiných tekutin než mlhových kapalin na vodní bázi výrobek závažně poškodí.

Model:	MISTER KOOL II
NAPÁJENÍ:	120 V/50 Hz nebo 230 V/60 Hz
POJISTKA:	8 A (120 V) / 4 A (230 V)
DOBA POTŘEBNÁ K DOSAŽENÍ	
PROVOZNÍ TEPLoty:	3 minuty
TOPNÝ ČLÁNEK:	700 W
KAPACITA NÁDRŽKY:	0,8 litru, vyjmutelná
VÝSTUP:	84 m ³ za minutu
SPOTŘEBA KAPALINY:	90 ml/min
HMOTNOST:	7,6 kg
ROZMĚRY:	(D) × (Š) × (V) 460 × 300 × 262 mm
TYP TEKUTINY:	Tekutina American DJ Fog Juice™ na vodní bázi
PRACOVNÍ CYKLUS:	Ne více než 6 hodin zapojený
<i>*Napětí je přednastaveno při výrobě a nelze jej změnit.</i>	

Upozornění: Specifikace a designová vylepšení této jednotky a tohoto návodu se mohou měnit bez předchozího písemného upozornění.

ROHS – Velký příspěvek k zachování životního prostředí

Vážený zákazníku,

Evropská unie přijala směrnici o omezení / zákazu používání nebezpečných látek. Tato směrnice, známá pod zkratkou ROHS, je v elektronickém průmyslu často diskutovaným tématem.

Kromě jiného omezuje použití šesti materiálů: Olovo (Pb), rtuť (Hg), šestimocný chrom (CR VI), kadmium (Cd), polybromované bifenyly jako samozhášecí přísady (PBB), polybromované difenyletery taktéž jako samozhášecí přísady (PBDE). Směrnice se vztahuje na téměř veškerá elektronická a elektrická zařízení, jejichž provozní režim souvisí s elektrickým nebo elektromagnetickým polem – ve zkratce: veškerá elektronika, která nás obklopuje v domácnosti nebo v práci.

Jakožto výrobci produktů značek AMERICAN AUDIO, AMERICAN DJ, ELATION Professional a ACCLAIM Lighting jsme povinni plnit požadavky ROHS směrnice. Proto jsme již dva roky před vstupem směrnice v platnost začali hledat alternativní materiály a výrobní postupy šetrné k životnímu prostředí.

Všechny naše produkty tak odpovídaly standardům Evropské unie ještě předtím, než směrnice ROHS začala platit. Díky pravidelným kontrolám a materiálovým testům můžeme zajistit, že námi používané komponenty vždy odpovídají ROHS a že výrobní proces je do míry, do jaké technologie dovolí, šetrný k životnímu prostředí.

Směrnice ROHS je důležitým krokem v oblasti ochrany našeho životního prostředí. Jako výrobci se proto cítíme povinni přispět naší částí.

OEEZ – Směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních

Každým rokem končí na smetištích po celém světě tuny elektronického odpadu, který škodí životnímu prostředí. V zájmu co nejlepší likvidace nebo obnovy elektronických součástí vydala Evropská unie směrnici OEEZ.

Systém OEEZ (Směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních) lze srovnat se systémem „Green Spot“, který se používá již několik let. Výrobci musí přispět svým dílem k využití odpadu ve chvíli, kdy vypustí nový produkt. Peněžní zdroje získané touto cestou pak budou použity k vyvinutí společného systému hospodaření s odpadem. Tím lze zajistit profesionální a k životnímu prostředí šetrný program sběru a recyklace.

Jako výrobce se účastníme německého systému EAR a přispíváme svým dílem.

(Registrace v Německu: DE41027552)

Znamená to, že produkty značky AMERICAN DJ a AMERICAN AUDIO můžete zdarma zanechat na sběrných bodech a tyto produkty budou použity v rámci recyklačního programu. O produkty značky ELATION Professional, které využívají pouze profesionálové, se postaráme přímo my. Posílejte prosím produkty Elation na konci životnosti přímo nám, abychom je mohli profesionálně zlikvidovat.

Stejně jako ROHS, je i směrnice OEEZ důležitým příspěvkem k ochraně životního prostředí a jsme rádi, že můžeme pomoci ulehčit životnímu prostředí díky systému nakládání s odpady.

Rádi zodpovíme vaše dotazy a uvítáme vaše návrhy na adrese: info@americandj.eu

ADJ Products, LLC
6122 S. Eastern Ave. Los Angeles, CA 90040 USA
Tel: 323-582-2650 / Fax: 323-725-6100
Web: www.adj.com / E-mail: info@americandj.com

Suivez-nous sur:



facebook.com/americandj
twitter.com/americandj
youtube.com/americandj

A.D.J. Supply Europe B.V.
Junostraat 2
6468 EW Kerkrade
The Netherlands
Tel: +31 45 546 85 00 / Fax : +31 45 546 85 99 Web :
www.americandj.eu / E-mail : service@adjgroup.eu