

American DJ®

MISTER KOOL

MACHINE À BROUILLARD PROFESSIONNELLE RAS DU SOL



Avertissement : Les machines à brouillard peuvent déclencher les alarmes incendie !

MANUEL D'UTILISATION

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

Sommaire

INFORMATIONS GÉNÉRALES.....	3
CONSIGNES DE SÉCURITÉ.....	4
CONFIGURATION.....	5
INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT.....	5
DÉPANNAGE.....	5
SPÉCIFICITÉS.....	6
ROHS ET DEEE.....	7
DEEE – DECHETS D'EQUIPEMENTS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES.....	7

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Déballage : Nous vous remercions d'avoir choisi la Mister Kool™ d'American DJ®. Chaque Mister Kool™ a été minutieusement testé et expédié en parfait état de fonctionnement. Veuillez inspecter avec minutie le carton d'emballage et vérifier qu'il n'a pas été endommagé durant le transport. Si le carton semble endommagé, veuillez inspecter soigneusement votre appareil pour vérifier qu'il ne comporte aucun dommage et que tous les accessoires nécessaires au bon fonctionnement de l'unité sont arrivés intacts. Si l'unité venait à être endommagée ou des accessoires à manquer, veuillez vous mettre en rapport avec notre service clientèle. Veuillez ne pas renvoyer cette unité à votre revendeur agréé avant d'avoir contacté notre service clientèle.

Introduction : Cette unité est conçue pour produire un effet brouillard au ras du sol afin de mettre en valeur les pistes de danse, les accès ainsi que pour les effets lors d'Halloween. Cette unité est livrée avec une commande à distance de minuterie. Veuillez lire attentivement les instructions et consignes de sécurité ci-après avant l'installation ou la mise en service de votre nouveau Mister Kool™.

Service clientèle : Si des problèmes venaient à survenir, veuillez contacter votre revendeur agréé American Audio. Vous pouvez également nous contacter directement via notre site Web www.americandj.eu ou par e-mail : service@adjgroup.eu

Attention ! Pour éviter ou réduire le risque de décharge électrique ou d'incendie, veuillez à ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

Prudence ! Aucun composant de cet appareil ne peut être réparé par l'utilisateur. Ne tentez vous-même aucune réparation car vous annuleriez par là même la garantie constructeur. Si votre appareil devait être envoyé en réparation, veuillez prendre contact avec le revendeur agréé American DJ® le plus proche de votre domicile.

Pensez à recycler votre carton d'emballage.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Assurez-vous de bien garder le carton d'emballage au cas improbable où vous devriez renvoyer l'unité pour réparation.
- Veillez à ne pas renverser d'eau ou autre liquide dans ou sur la machine à brouillard. Assurez-vous que le liquide à brouillard est bien contenu dans le réservoir à liquide.
- Assurez-vous que l'alimentation électrique locale est adaptée à celle requise pour la bonne utilisation de votre machine à brouillard.
- N'ôtez en aucun cas le couvercle de l'unité. Aucun composant à l'intérieur de cette unité ne peut être réparé par l'utilisateur.
- Si vous veniez à ne pas utiliser l'unité pendant une longue période, veillez à bien la débrancher de l'alimentation principale.
- Ne raccordez jamais cette unité à un module gradateur.
- N'essayez pas d'utiliser l'unité si elle est endommagée.
- N'utilisez jamais l'unité si son couvercle est ôté.
- Afin de prévenir tout risque de décharge électrique ou incendie, veillez ne pas exposer l'unité à l'humidité ou la pluie.
- N'essayez en aucun cas d'utiliser l'appareil si vous vous apercevez que le cordon d'alimentation est dénudé ou cassé. N'essayez pas d'ôter ou casser la broche de terre du cordon d'alimentation. La broche est conçue pour réduire le risque de décharge électrique et d'incendie en cas de court-circuit interne.
- Débranchez l'unité de l'alimentation principale avant d'effectuer tout type de connexion.
- N'obstruez jamais les fentes de ventilation. Assurez-vous de monter l'unité dans un endroit bien ventilé. Assurez-vous de bien laisser un espace de 6" (15 cm) entre l'unité et le mur.
- Cette unité est conçue pour un usage intérieur exclusivement. L'utiliser en extérieur annule toute garantie.
- Veillez à monter l'unité sur un support stable et sécurisé.
- Les cordons d'alimentation doivent être disposés de manière à ce que personne ne marche dessus ou qu'ils ne soient pincés ni par les objets posés sur eux ni par ceux posés à leurs côtés. Faites attention également à leur sortie de l'unité.
- Cette unité ne doit être réparée que par un personnel qualifié quand :
 - A. Le cordon d'alimentation ou la prise a été endommagé.
 - B. Des objets ou des liquides sont tombés ou ont été renversés sur l'unité.
 - C. L'unité a été exposée à la pluie ou l'eau.
 - D. L'appareil ne semble pas fonctionner normalement ou montre des signes de fonctionnement anormal.

CONFIGURATION

1. Ouvrez le carton d'emballage et sortez l'unité avec précaution.
2. Assurez-vous de bien ôter tout le matériel d'emballage, particulièrement autour de l'embout de vaporisation.
3. Posez la machine à brouillard sur une surface plane et sèche. Ouvrez la partie supérieure de l'unité et remplissez le Mister Kool de glace.
4. Ôtez le bouchon du réservoir situé sur le dessus de l'unité.
5. Remplissez le réservoir du Mister Kool de liquide à brouillard de la marque American DJ et revissez le bouchon.
6. Insérez le tuyau d'eau dans la poche à eau. Quand la glace fond, l'eau se déverse dans la poche.
7. Branchez l'unité dans une prise de même voltage puis commutuez l'interrupteur sur la position marche.
8. Suivez les instructions de fonctionnement de la page suivante pour un fonctionnement approprié.

Assurez-vous de toujours maintenir un niveau suffisant de Brand Fog Juice™ d'American DJ® dans le réservoir à liquide. Faire fonctionner la machine à vide entraînerait une panne de la pompe et/ou son encrassement. Le fonctionnement à vide de la machine est la cause principale de dommage des machines à brouillard.

INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT

Cette unité a un temps de préchauffage de 5 minutes. Une fois préchauffée, suivez les instructions ci-après pour assurer le fonctionnement idéal de la machine.

Fonctionnement à la télécommande : La télécommande permet à l'unité de fonctionner automatiquement ou par minuterie. La télécommande comporte un bouton « marche/arrêt » qui doit être activé pour permettre le fonctionnement de l'unité. Un voyant rouge LED au-dessus du bouton marche/arrêt brille quand la télécommande est activée.

Manuel : La télécommande comporte un bouton vert, ce bouton permet de commander manuellement la machine. Le brouillard sera émis tout le temps pendant lequel on maintiendra ce bouton enfoncé ; un voyant vert LED brille quand la fonction « manuel » est activée.

Minuterie : La fonction minuterie permet des jets de brouillard à intervalles programmés. Pour activer la fonction minuterie, appuyez sur le bouton jaune. Un voyant jaune LED brille quand la fonction minuterie est activée. La molette « durée » commandera la durée du jet de brouillard. La molette « intervalle » commandera l'intervalle de repos entre les jets. Tourner ces molettes dans le sens des aiguilles d'une montre augmentera ces valeurs, les tourner en sens inverse les diminuera.

DÉPANNAGE

Si vous constatez une sortie de brouillard basse, un bruit de pompe ou pas de sortie de brouillard, débranchez immédiatement l'unité et ne vous en servez plus. N'essayez pas d'appuyer à plusieurs reprises sur le bouton d'activation de la télécommande car cela pourrait endommager davantage le Mister Kool. Vérifiez le niveau de liquide, le fusible externe ou le disjoncteur, la connexion de la télécommande et assurez-vous que la prise murale est bien sous tension. Si, après vérification de tout ce qui est précité, l'unité ne semble toujours pas fonctionner correctement, elle doit être envoyée en réparation. Veuillez dès lors vous mettre en rapport avec le service clientèle. Ne retournez pas l'unité à votre revendeur sans avoir contacté le service clientèle auparavant.

SPÉCIFICITÉS

Modèle :	Mister Kool™
POIDS :	17,5 Lb / 7,9 kg
DIMENSIONS :	49 (L) x 31,5 (l) x 25,9 (H) cm
FUSIBLE :	T3,15A 250V
VOLTAGE :	AC 230V 50Hz
TEMPS DE PRÉCHAUFFAGE :	5 Minutes
CHAUFFAGE :	400 Watts
CAPACITÉ RÉSERVOIR :	Réservoir amovible 0,5 Litre
SORTIE :	70,75 m ³ par minute
TYPE LIQUIDE :	Fog Juice™ d'American DJ à base d'eau
CYCLE DE REFROIDISSEMENT :	Ne pas laisser branché plus de 6 heures

*Le voltage est prédéfini en usine et ne peut être modifié

À noter : Les propriétés et améliorations dans la conception de cette unité ainsi que ce manuel sont sujets à changement sans notice écrite préalable.

Cher client,

RoHS – Une contribution sans précédent à la préservation de l'environnement

L'Union européenne vient d'adopter une directive de restriction/interdiction d'utilisation de substances nocives. Cette directive, connue sous l'acronyme RoHS, est un sujet d'actualité au sein de l'industrie électronique.

Elle restreint, entre autres, l'utilisation de six matériaux : le plomb (Pb), le mercure (Hg), le chrome hexavalent (CR VI), le cadmium (Cd), les polybromobiphényles utilisés en tant que retardateurs de flammes (PBB), et les polybromodiphényléther également utilisés comme retardateurs de flammes (PBDE). Cette directive s'applique à quasiment tous les appareils électriques et électroniques dont le fonctionnement implique des champs électriques ou électromagnétiques – en un mot, tout appareil que nous pouvons retrouver dans nos foyers ou au bureau.

En tant que fabricants de produits des marques AMERICAN AUDIO, AMERICAN DJ, ELATION Professional et ACCLAIM Lighting, nous devons nous conformer à la directive RoHS. Par conséquent, deux ans même avant l'entrée en vigueur de cette directive, nous nous sommes mis en quête de matériaux alternatifs et de procédés de fabrication respectant davantage l'environnement.

Bien avant la prise d'effet de la directive RoHS, tous nos produits ont été fabriqués pour répondre aux normes de l'Union européenne. Grâce à des contrôles et des tests de matériel réguliers, nous pouvons assurer que tous les composants que nous utilisons répondent aux normes RoHS et que, pour autant que la technologie nous le permette, notre procédé de fabrication est des plus écologiques.

La directive RoHS franchit un pas important dans la protection de l'environnement. En tant que fabricants, nous nous sentons obligés de contribuer à son respect.

DEEE – Déchets d'équipements électriques et électroniques

Chaque année, des milliers de tonnes de composants électroniques, nuisibles pour l'environnement, atterrissent dans des décharges à travers le monde. Afin d'assurer les meilleures collecte et récupération de composants électroniques, l'Union européenne a adopté la directive DEEE.

Le système DEEE (Déchets d'équipements électriques et électroniques) peut être comparé au système de collecte « verte », mis en place il y a plusieurs années. Les fabricants, au moment de la mise sur le marché de leur produit, doivent contribuer à l'utilisation des déchets. Les ressources économiques ainsi obtenues, vont être appliquées au développement d'un système commun de gestion des déchets. De cette manière, nous pouvons assurer un programme de récupération et de mise au rebut écologique et professionnel.

En tant que fabricant, nous faisons partie du système allemand EAR à travers lequel nous payons notre contribution.

(Numéro d'enregistrement en Allemagne : DE41027552)

Par conséquent, les produits AMERICAN DJ et AMERICAN AUDIO peuvent être déposés aux points de collecte gratuitement et seront utilisés dans le programme de recyclage. Les produits ELATION Professional, utilisés uniquement par les professionnels, seront gérés par nos soins. Veuillez nous renvoyer vos produits Elation directement à la fin de leur vie afin que nous puissions en disposer de manière professionnelle.

Tout comme pour la directive RoHS, la directive DEEE est une contribution de premier ordre à la protection de l'environnement et nous serons heureux d'aider l'environnement grâce à ce système d'enlèvement des déchets.

Nous sommes heureux de répondre à vos questions et serions ravis d'entendre vos suggestions. Pour ce faire contactez-nous par e-mail à : info@americandj.eu

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