



American DJ.
**JELLY JEWEL
LED**



Manuel d'utilisation

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

Sommaire

DÉBALLAGE	3
INTRODUCTION.....	3
INSTRUCTIONS GÉNÉRALES	3
PRÉCAUTIONS D'UTILISATION	3
FONCTIONNEMENT.....	4
REMPLACEMENT DU FUSIBLE	4
ENTRETIEN	4
SPÉCIFICITÉS.....	5
RoHS- Une contribution sans précédent à la préservation de l'environnement	6
DEEE – Déchets d'équipements électriques et électroniques.....	7

DÉBALLAGE

Nous vous remercions d'avoir choisi la Jelly Jewel LED d'American DJ®. Chaque Jelly Jewel LED a été minutieusement testée et expédiée 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 afin d'obtenir des renseignements supplémentaires. Veuillez ne pas renvoyer cette unité à votre revendeur agréé avant d'avoir contacté notre service clientèle.

INTRODUCTION

Service clientèle : Si vous venez à rencontrer quelque problème que ce soit mettez-vous en rapport avec votre revendeur American Audio.

Vous pouvez également nous contacter directement à travers notre site Web www.americandj.eu ou par e-mail à support@americandj.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 ! Il n'existe aucun composant pouvant être réparé par l'utilisateur dans cette unité. N'essayez pas de la réparer vous-même. Si vous venez à tenter toute réparation, la garantie constructeur en serait annulée.

Pensez S.V.P. à recycler votre emballage.

Consignes de sécurité : Le disjoncteur de cette unité peut « faire sauter » un fusible si la charge de 2 ampères est atteinte. Si vous devez remplacer votre fusible, remplacez le toujours le fusible avec un type de fusible similaire, à moins que le contraire ne vous soit conseillé par un technicien agréé American DJ®. L'utilisation d'un fusible différent de celui qui vous a été conseillé peut être à l'origine d'un incendie ou de décharges électriques et rendra caduque la garantie constructeur.

INSTRUCTIONS GÉNÉRALES

Veuillez lire attentivement les instructions d'utilisation afin de vous familiariser avec le fonctionnement de base de cette unité. Ces instructions contiennent d'importantes consignes de sécurité relatives à l'utilisation et l'entretien de cette unité. Veuillez garder ce manuel avec votre unité pour consultation future.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Gardez l'extérieur de cette unité sec à tout instant. Veuillez à ne pas renverser d'eau ou d'autre liquide dans ou sur l'unité. Afin de prévenir tout risque de décharge électrique ou d'incendie, veuillez ne pas exposer l'unité à l'humidité ou la pluie.
- Assurez-vous de garder le carton d'emballage au cas où vous aillez à renvoyer l'unité pour dépannage.
- Cette unité est conçue pour un usage intérieur exclusivement. N'utilisez pas cette unité en extérieur. L'utiliser en extérieur annule toute garantie.
- Assurez-vous que l'alimentation électrique locale est adaptée à celle requise pour la bonne utilisation de l'appareil.
- N'essayez en aucun cas d'utiliser l'appareil si vous vous apercevez que le cordon d'alimentation est dénudé ou cassé.
- Veuillez toujours acheminer votre câble d'alimentation hors des lieux de passage.
- N'essayez pas d'ôter ou de 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 toujours l'unité quand elle n'est pas utilisée pendant de longues périodes.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION (suite)

- Assurez-vous de monter l'unité dans un endroit bien ventilé. Assurez-vous de bien laisser un espace de 15 cm (6") entre l'unité et le mur.
- N'obstruez jamais les bouches de ventilation.
- N'essayez en aucun cas d'utiliser l'unité si elle s'avère endommagée.
- N'utilisez jamais l'unité si son couvercle est ôté.
- L'unité est destinée à un usage réservé uniquement aux adultes. Veuillez la tenir à l'écart des enfants.

FONCTIONNEMENT

Introduction : Nous vous remercions d'avoir choisi la Jelly Jewel LED d'American DJ®. Cette unité comprend une lyre de suspension et peut être suspendue ou posée sur une surface plane. Pour de meilleurs résultats, utilisez du brouillard ou des effets spéciaux à base de fumée pour mettre en valeur les projections des faisceaux de lumière.

Veuillez lire les instructions de fonctionnement avant d'installer ou de faire fonctionner votre nouvelle Jelly Jewel LED.

Instructions de fonctionnement : Branchez l'unité dans une prise murale possédant les mêmes caractéristiques électriques que votre unité ou à une batterie. Le rendu de lumière sera immédiat dès lors que l'unité sera sous tension. L'unité devra recevoir une source musicale afin de fonctionner correctement.

Montage : Lors de l'utilisation des fixations de montage fournies, cette unité peut être montée dans toute position sûre ou être posée sur une surface plane et stable.

Prudence ! Assurez-vous de ne pas obstruer les ventilateurs de refroidissements et gardez cette unité dans un endroit bien ventilé. N'ouvrez jamais cette unité lors de son utilisation.

REPLACEMENT DU FUSIBLE

Débranchez de l'alimentation principale. Insérez un tournevis à tête plate standard dans le boîtier du porte fusible situé à l'arrière de l'unité. Tournez le tournevis dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et extrayez le porte-fusible. Retirez le fusible obsolète et jetez-le ; remplacez-le par un fusible du même type. Insérez à nouveau le fusible dans son boîtier.

ENTRETIEN

En raison des résidus de brouillard, fumée et poussière, le nettoyage des lentilles optiques internes et externes et du miroir doit être effectué régulièrement pour optimiser le rendu de lumière.

1. Utilisez un nettoyant pour vitres courant et un tissu doux pour nettoyer le boîtier extérieur.
2. Utilisez une brosse pour nettoyer les grilles de ventilation et celles du ventilateur.
3. Nettoyez les lentilles optiques externes avec un nettoyant pour vitres et un tissu tous les 20 jours.
4. Nettoyez les lentilles optiques internes avec un nettoyant pour vitres et un tissu tous les 30-60 jours.
5. Assurez-vous de toujours essuyer toutes les parties entièrement avant de rebrancher l'unité.

La fréquence de nettoyage dépend de l'endroit où se situe et fonctionne l'unité (par exemple, fumée, résidus de brouillard, poussière et condensation).

SPÉCIFICITÉS

Modèle:	Jelly Jewel LED
Voltage* :	115 V / 60Hz ou 230 V / 50 Hz
LED :	46 LED : 16 rouges, 10 vertes, 10 bleues et 10 blanches
Consommation électrique :	10 W
Dimensions :	10,25" (L) x 9" (l) x 6" (H) 260 x 230 x 142 mm
Couleurs :	RVBb
Poids :	4 lb / 2 kg
Fusible :	2 A
Mode musical :	Oui
Position de fonctionnement :	Toute position sure
* Voltage de fonctionnement ajustable	

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,

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 de 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