



# PINSPOT LED BP *American DJ*



## Manuel d'utilisation

A.D.J. Supply Europe B.V.  
Junostraat 2  
6468 EW Kerkrade  
The Netherlands  
[www.americandj.eu](http://www.americandj.eu)

## Sommaire

INFORMATIONS GÉNÉRALES.....	3
REPLACEMENT DES PILES .....	3
CHANGEMENT DE LA LENTILLE .....	3
SPÉCIFICITÉS.....	4
ROHS – UNE CONTRIBUTION SANS PRÉCÉDENT À LA PRÉSERVATION DE L’ENVIRONNEMENT .....	5
DEEE – DÉCHETS DES ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES .....	6
NOTES .....	7

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Déballage** : Nous vous remercions d'avoir choisi le Pinspot LED BP d'American DJ®. Chaque Pinspot LED BP 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 afin d'obtenir des renseignements supplémentaires. Veuillez ne pas renvoyer cette unité à votre revendeur agréé avant d'avoir contacté notre service clientèle.

**Introduction** : Le Pinspot LED BP fait partie de l'effort continu d'American DJ de créer des lumières intelligentes de qualité supérieure. Le Pinspot LED BP est un simple Pinspot LED BP sur piles. Ce pinspot est léger et compact, ce qui en fait un excellent élément pour les éclairages architecturaux et effets de lumière des sonos mobiles.

**Service clientèle** : Si vous veniez 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](http://www.americandj.eu) ou par e-mail à [support@americandj.eu](mailto:support@americandj.eu)

## REPLACEMENT DES PILES

Pour remplacer les piles, enlevez les vis du panneau situé en dessous de l'unité. Enlevez et remplacez les huit piles, puis revissez le panneau inférieur.

## CHANGEMENT DE LA LENTILLE

Le Pinspot LED BP s'accompagne d'une lentille standard 12 degrés déjà posée. Une lentille 6 degrés, en option, est jointe dans la boîte. Pour changer de lentille, enlevez simplement l'anneau de blocage de la lentille en cours d'utilisation, enlevez cette dernière avec précaution et fixez la lentille 6 degrés. Remplacez l'anneau de blocage et le changement est effectué.

**Prudence ! L'unité ne comporte pas de pièces pouvant être réparée par l'utilisateur. Ne tentez aucune réparation vous-même. Si votre Pinspot LED BP venait à tomber en panne, contactez AmericanDJ®.**

## SPÉCIFICITÉS

<b>Modèle :</b>	<b><i>Pinspot LED BP</i></b>
LED :	3 W
Position de fonctionnement :	Toute position sécurisée
Puissance :	8 x AA (normales ou rechargeables) 4,5 W
Consommation électrique :	1,3 lb / 0,6 kg.
Poids:	5,9"(L) x 4,8"(l) x 5,8"(H)
Dimensions :	150 x 122 x 149 mm

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 DES 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](mailto:info@americandj.eu)



A.D.J. Supply Europe B.V.  
Junostraat 2  
6468 EW Kerkrade  
The Netherlands  
[www.americandj.eu](http://www.americandj.eu)