

American DJ®

LED Beacon

MANUEL D'UTILISATION

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

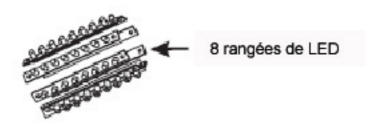
Sommaire

NTRODUCTION	3
FONCTIONNEMENT	3
SPECIFICITÉS	
ROHS ET DEEE	
NOTES	7

INTRODUCTION

Merci d'avoir choisi la LED Beacon d'American DJ®. Vous avez choisi entre la B6R LED (girophare rouge) et la B6B LED (girophare bleu). Veuillez lire les instructions d'utilisation avant d'utiliser votre nouvelle LED Beacon.

FONCTIONNEMENT



commander la vitese de rotation.

Les interrupteurs Dip 1 à 6 sont en position Off et l'interrupteur Dip 7 est positionné sur On, la vitesse de rotation est au maximum.



Quand les interrupteurs 1 à 7 sont positionnés sur On la vitesse de rotation est au minimum.



Les interrupteurs Dip 1 à 7 vous permettent de Quand les interrupteurs Dip 1 à 3 sont tous positionnés sur Off et que les interrupteurs 4 à 7 sont sur On, la vitesse de rotation est moyenne.



Les interrupteurs Dip 8 à 10 vous permettent de sélectionner un programme et le sens de la rotation.

Pour une rotation dans le sens des aiguilles d'une montre d'une seule rangée, positionnez les interrupteurs Dip 8 et 9 en position On et l'interrupteur Dip 10 sur Off.





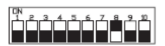
Pour une rotation dans le sens inverse des aiguilles d'une montre d'une seule rangée, positionnez les interrupteurs Dip 8 et 10 en position On et l'interrupteur Dip 9 sur Off.





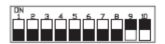
FONCTIONNEMENT (suite)

Pour une rotation dans le sens des aiguilles d'une montre de deux rangées opposées, positionnez l'interrupteur Dip 8 sur On et les interrupteurs Dip 9 et 10 sur Off.



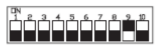


Pour une rotation dans le sens inverse des aiguilles d'une montre de deux rangées opposées, positionnez les interrupteurs Dip 9 et 10 sur On et l'interrupteur 8 sur Off.





Pour une rotation dans le sens des aiguilles d'une montre de quatre rangées opposées, positionnez l'interrupteur 9 sur On et les interrupteurs 8 et 10 sur Off.





Si vous souhaitez toutes les LED en plein feu, positionnez l'interrupteur 10 sur On et les interrupteurs Dip 8 et 9 sur Off

Si vous souhaitez éteindre toutes les LED, positionnez les interrupteurs Dip 8, 9 et 10, soit tous sur On, soit tous sur Off.

Attention ! Il n'existe aucun composant pouvant être réparé par l'utilisateur à l'intérieur. Si votre B6B LED venait à tomber en panne, veuillez prendre contact avec AmericanDJ®.

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 <u>www.americandj.eu</u> ou par e-mail à: <u>support@americandj.eu</u>

SPECIFICITÉS

Spécificités :

Alimentation 120 V

électrique :

Consommation 25 W max

électrique :

Poids: 1,85 lb / 0,84 kg Dimensions: 7,2" x 6,85" x 6,85"

17,8 x 17,4 x 17,4 cm

ROHS ET DEEE

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 à 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 : <u>info@americandj.eu</u>

A.D.J. Supply Europe B.V.

Junostraat 2

6468 EW Kerkrade

The Netherlands

www.americandj.eu