



# ***LED STROBE 2X20W***



MODE D'EMPLOI – USER MANUAL

## 1- Instructions de sécurité

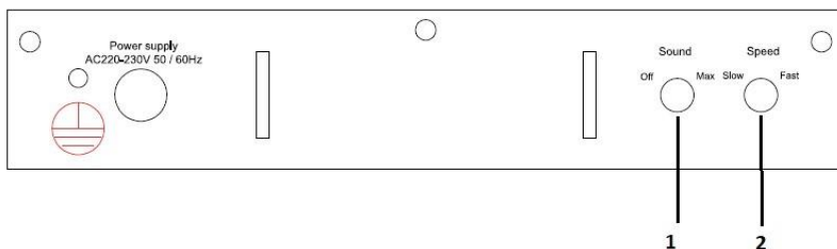


**WARNING**

Avant d'utiliser votre matériel, nous vous recommandons de lire l'ensemble des instructions de ce manuel.

- Conservez ce manuel pour une future consultation. Si vous revendez cet appareil, veillez à transmettre également ce manuel d'utilisation au nouvel acquéreur.
- Déballez entièrement l'appareil ainsi que tous ses accessoires. Vérifiez qu'il n'y a aucun dommage et que l'appareil se trouve en parfait état.
- Il est important d'utiliser le câble d'alimentation secteur fourni (câble avec terre).
- Toujours débrancher l'appareil avant une intervention technique ou avant son entretien.
- Température ambiante maximum pour un fonctionnement optimal de l'appareil : 40°C. Ne pas utiliser l'appareil si la température ambiante dépasse cette valeur.
- En cas de problème de fonctionnement, arrêtez immédiatement l'appareil. Ne pas essayer de le réparer soi-même. Contactez votre revendeur ou faites appel à un réparateur spécialisé et agréé. Il n'y a aucune pièce remplaçable par l'utilisateur.
- Ne pas brancher cet appareil sur un bloc de puissance variable type " Dimmer pack"
- Afin de réduire et d'éviter tout risque d'électrocution ou d'incendie, ne pas utiliser cet appareil dans un milieu humide ou sous la pluie.
- Ne pas regarder directement le faisceau lumineux.
- Cet appareil doit être installé avec un crochet solide et de dimension adéquate au poids supporté. L'appareil doit être vissé au crochet et serré convenablement afin d'éviter toute chute due aux vibrations produites par la machine en fonctionnement. L'accroche de l'appareil doit être sécurisée par une élingue de sécurité. Assurez-vous également que la structure (ou point d'accroche) peut supporter au moins 10X le poids de l'appareil accroché.
- L'appareil doit être installé par une personne qualifiée et doit être placé hors de portée du public.

## 2-Présentation



## 3- Caractéristiques techniques

- Alimentation : AC220-240V 50/60Hz
- Source lumineuse: 2 x LED blanche COB de 20 W
- Consommation : 40W max
- Mode auto / musical
- Dimensions: L200 × l65×H80mm
- Poids: 0.58 Kg

Ce projecteur intelligent respecte les normes européennes en vigueur en application des Directives Européennes suivantes:

- Directive LVD n°2014/35/EU
- Directive RoHS 2 n°2011/65/UE
- Directive EMC n°2014/30/EU

## 4-Modes de Fonctionnement

### Utilisation en mode AUTO ou SON

Pour utilisation en mode son, tourner le bouton 1 afin de régler la sensibilité. C'est un bouton avec un cran (clic) pour couper la fonction. Lorsque cette fonction de détection de son est coupée, le produit est en mode AUTO avec possibilité de régler la vitesse des flashes avec le bouton rotatif 2.

Attention si le mode est actif, on ne peut pas régler la vitesse des flashes et les flashes seront actionnés sur le rythme de la musique.

## 5- Entretien

Un nettoyage extérieur de l'appareil doit être fait régulièrement. Les lentilles doivent être nettoyées pour une luminosité optimum. Si l'appareil est installé dans un environnement poussiéreux ou avec de la fumée cet entretien régulier est très important. Il est possible qu'un nettoyage des optiques par l'intérieur soit également nécessaire. Débranchez l'appareil avant toute intervention !

- Utilisez un chiffon propre avec très peu de liquide vitre. Toujours bien sécher les parties nettoyées.

English

## 1- Safety Instructions



**WARNING**

Please read the instructions carefully which includes important information about the installation, operation and maintenance.

- Please keep this User Manual for future consultation. If you sell the fixture to another user, be sure that they also receive this instruction booklet.
- Unpack and check carefully there is no transportation damage before using the fixture.
- It's important to ground the yellow/green conductor to earth in order to avoid electric shock.
- Disconnect main power before servicing and maintenance.
- Maximum ambient temperature is  $T_a : 40^\circ$ . Don't operate it where the temperature is higher than this.
- In the event of serious operating problem, stop using the fixture immediately. Never try to repair the fixture by yourself. Repairs carried out by unskilled people can lead to damage or malfunction. Please contact the nearest authorized technical assistance center. There are no user serviceable parts inside the fixture.
- Do not connect the device to any dimmer pack.
- To prevent or reduce the risk of electrical shock or fire, do not expose the fixture to rain or moisture.
- Do not look directly at the LED light beam while the fixture is on.
- Do not touch any wire during operation.
- The unit should be mounted via its screw holes on the bracket. Always ensure

that the unit is firmly fixed to avoid vibration and slipping while operating. Always ensure that the structure to which you are attaching the unit is secure and is able to support a weight of 10 times of the unit's weight. Also always use a safety cable that can hold 12 times of the weight of the unit when installing the fixture.

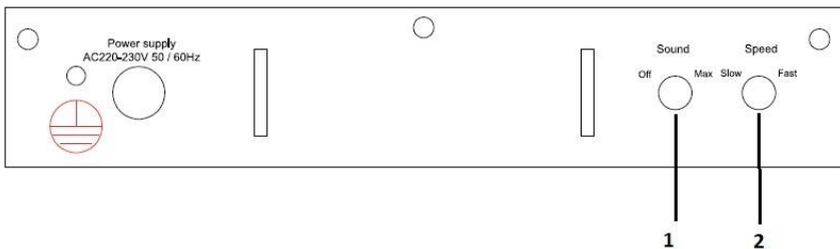
- The equipment must be fixed by professionals. And it must be fixed at a place where is out of the touch of people and has no one pass by or under it.

- 

This BoomToneDJ fixture is complying with European standards:

- Directive LVD n°2014/35/EU
- Directive RoHS 2 n°2011/65/UE
- Directive EMC n°2014/30/EU

## 2- Unit Description



## 3- Technical Specifications

1. Power supply: AC220-240V 50/60Hz
2. Power consumption: 40W max
3. Light Source : 2 LED white COB of 20W
4. Operation mode : Auto, sound Activated
5. Dimension: L200 × w65×H80mm
6. Weight: 0.58kg

## **4-Play mode**

Use in AUTO or SOUND mode

For use in sound mode, turn knob 1 to adjust the sensitivity. This is a button with a notch (click) to turn off the function. When this sound detection function is off, the product is in AUTO mode with the possibility of adjusting the speed of the flashes with the rotary button 2.

---

Be careful if the mode is active, we do not know how to adjust the speed of the flashes and the flashes will be activated to the rhythm of the music.

## **5. Fixture Cleaning**

The cleaning of internal must be carried out periodically to optimize light output. Cleaning frequency depends on the environment in which the fixture operates: damp, smoky or particularly dirty surrounding can cause greater accumulation of dirt on the fixture's optics.

- Clean with soft cloth using normal glass cleaning fluid.
- Always dry the parts carefully.
- Clean the external optics at least every 20 days. Clean the internal optics at least every 30/60 days

 **BoomtoneDJ.com**

⋮ [www.boomtonedj.com](http://www.boomtonedj.com)

Importé par / Imported by  
BoomtoneDJ – MSC  
7 avenue du 1er Mai  
91120 Palaiseau / FRANCE  
[infos@msc-distribution.com](mailto:infos@msc-distribution.com)  
Tel : +33 1 69 34 80 62