



# Spider Crunch



CONSERVEZ CE MANUEL POUR LES BESOINS FUTURS

## **1. INFORMATIONS GÉNÉRALES:**

Merci d'avoir acheté notre lampe. Chaque lampe a été minutieusement testée et expédiée en parfait état de fonctionnement. Vérifiez soigneusement le carton d'expédition pour les dommages qui peuvent s'être

produits pendant le transport. Si le carton semble être endommagé, inspectez soigneusement votre appareil, assurez-vous que tout l'équipement nécessaire pour faire fonctionner l'appareil est arrivé intact. Dans le cas où des dommages ont été occasionnés ou des pièces sont manquantes, veuillez contacter notre numéro d'assistance clientèle gratuit pour plus d'informations. Veuillez ne pas renvoyer cet appareil à votre revendeur sans contacter au préalable le service client.

**Déballage:** Une fois reçu, veuillez le manipuler avec soin et vérifier s'il y a des éclats à cause du transport et si les raccords suivants sont OK.

Contenu de l'emballage:

1 Lumière principale

1 Câble d'alimentation

1 Manuel

1 Support Omega

**Avertissement!** Pour éviter ou réduire le risque de choc électrique ou d'incendie, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

**Mise en garde!** Il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur de cet appareil. N'essayez pas de réparer vous-même. Cela annulerait la garantie de votre fabricant. Dans le cas peu probable où votre appareil pourrait nécessiter des réparations, contactez-nous.

## **2. MESURES DE SÉCURITÉ**

Pour votre propre sécurité, veuillez lire et comprendre complètement ce manuel avant d'essayer d'installer ou d'utiliser cet appareil!

- Pour réduire le risque de choc électrique ou d'incendie, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité
- Ne renversez pas d'eau ou d'autres liquides dans ou sur votre appareil.
- N'essayez pas de faire fonctionner cet appareil si le cordon d'alimentation est effiloché ou cassé.
- N'essayez pas de retirer ou de casser la broche de mise à la terre du cordon électrique. Cette broche est utilisée pour réduire le risque de choc électrique et d'incendie en cas de court-circuit interne.
- Déconnectez de l'alimentation principale avant d'effectuer tout type de connexion.
- Ne retirez le couvercle en aucun cas. Il ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur.
- N'utilisez jamais cet appareil lorsque son couvercle est retiré.
- Assurez-vous toujours de monter cet appareil dans une zone qui permettra une bonne ventilation. Laissez environ 15 cm entre cet appareil et un mur.
- N'essayez pas de faire fonctionner cet appareil s'il est endommagé.
- Cet appareil est destiné à un usage intérieur uniquement, l'utilisation de ce produit à l'extérieur annule toutes les garanties.

- Montez toujours cet appareil dans un endroit sûr et stable.
- Les cordons d'alimentation doivent être agencés de manière à ce qu'ils ne soient pas susceptibles d'être piétinés ou pincés par des objets placés sur ou contre eux, en accordant une attention particulière aux cordons au niveau des fiches, des prises de courant et du point où ils sortent de l'appareil.
- Nettoyage - Le luminaire ne doit être nettoyé que selon les recommandations du fabricant.
- Chaleur - Ce luminaire doit être situé loin des sources de chaleur telles que les radiateurs, les registres de chaleur, les poêles ou autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
- Le luminaire doit être entretenu par un personnel de service qualifié lorsque:
  - A. Des objets sont tombés ou du liquide a été renversé dans l'appareil.
  - B. L'appareil a été exposé à la pluie ou à l'eau.
  - C. L'appareil ne semble pas fonctionner normalement ou présente un changement de performance marqué.

### **3. MONTAGE**

Lors de l'installation de l'unité, la structure ou la zone d'installation doit pouvoir supporter 10 fois le poids sans aucune déformation. Lors de l'installation, l'unité doit être sécurisée avec un accessoire de sécurité secondaire, par ex. et un câble de sécurité approprié. Ne vous tenez jamais directement en dessous de l'unité lors du montage, du retrait ou de l'entretien de l'unité.

Le montage en hauteur nécessite une vaste expérience, y compris le calcul des limites de charge de travail, le matériel d'installation utilisé et l'inspection de sécurité périodique de tout le matériel d'installation et de l'unité. Si vous n'avez pas ces qualifications, n'essayez pas l'installation vous-même.

L'installation doit être vérifiée par une personne qualifiée une fois par an

Le luminaire est entièrement opérationnel dans trois positions de montage différentes, suspendu à l'envers au plafond, posé sur une surface plane et de niveau ou attaché à une structure. Assurez-vous que ce luminaire est éloigné d'au moins 0,5 m de tout matériau inflammable (décoration, etc.). Toujours utiliser et installer le câble de sécurité fourni comme mesure de sécurité pour éviter tout dommage accidentel et / ou blessure en cas de défaillance de la pince

**AVIS:** La température ambiante appropriée pour ce luminaire est comprise entre -25° C et 45° C. Ne placez pas ce luminaire dans un environnement où les températures sont inférieures ou supérieures aux températures indiquées ci-dessus. Cela permettra au luminaire de fonctionner au mieux et contribuera à prolonger sa durée de vie.

Vissez une pince via une vis M12 et un écrou sur le support inclus. Fixez le support à l'aide des vis fournies au bas du luminaire. Fixez la vis de l'œil au bas de la base et tirez le câble de sécurité à travers la vis et sur le système de treillis ou un endroit de fixation sûr. Insérez l'extrémité dans le mousqueton et serrez la vis de sécurité.

## **4. MENU SYSTÈME**

### **4.1 Fonction des menus**

<b>ADDR</b>	<b>A001-A512</b>	Paramètres de l'adresse DMX, Appuyez sur Entrée dans les paramètres d'adresse DMX, et utilisez HAUT et BAS pour modifier l'adresse. Appuyez sur Entrée pour enregistrer
<b>CHND</b>	<b>13CH/15CH</b>	Mode Canal DMX
<b>SLND</b>	<b>NAST/SLAV</b>	Maître-Esclave
<b>SHND</b>	<b>Auto/Sound</b>	<b>Auto:</b> Mode de fonctionnement automatique, appuyez sur Entrée, il affichera SP0-SP9, il peut régler la vitesse du fonctionnement automatique <b>Sound:</b> mode de contrôle du son, puis appuyez sur Entrée pour enregistrer
<b>SENS</b>	<b>0-100</b>	<b>Sensibilité sonore</b> , la plage est de 0 à 100%, vous pouvez utiliser les flèches HAUT et BAS pour éditer, puis appuyez sur Entrée pour enregistrer
<b>BLND</b>	<b>Yes/No</b>	Mode veille, choisissez Oui, la lumière sera en veille
<b>LED</b>	<b>ON/OFF</b>	Rétroéclairage de l'écran LED, choisissez ON, il sera toujours allumé, choisissez OFF, le rétroéclairage de l'écran sera éteint après 20 secondes s'il n'y a pas d'actions. Appuyez sur Entrée pour enregistrer
<b>DISP</b>	<b>Yes/No</b>	Affichage inversé, choisissez OUI, l'affichage sera inversé. Et choisissez non, l'affichage est normal, appuyez sur Entrée pour enregistrer
<b>PAN</b>	<b>Yes/No</b>	Inverser Pan
<b>TILT</b>	<b>Yes/No</b>	Inverser Tilt
<b>NANU</b>	<b>Pan, Tilt, Red, Gree, Blue, Vhit, Dinn, Stro</b>	Contrôle manuel
<b>TEST</b>		Test Auto
<b>VER</b>		Numéro de version

<b>RSET</b>	<b>No/Yes</b>	Restaurer les paramètres d'usine
-------------	---------------	----------------------------------

## 5. CANAUX DMX

### Tableau de définition de 13 canaux

<b>13CH</b>	<b>Fonction</b>	<b>Valeur DMX</b>	<b>Instruction</b>
<b>1</b>	<b>Pan</b>	0-255	0~540°
<b>2</b>	<b>Tilt Rotation infinie</b>	0-127	0~360° Rotation
		128-191	Rotation sans fin vers l'avant de rapide à lente
		192-255	Inverser sans fin tourner de lent à rapide
<b>3</b>	<b>P/T Vitesse</b>	0-255	P/T réduire la vitesse de rapide à lent
<b>4</b>	<b>Dimmer</b>	0-255	Gradation linéaire du plus foncé au plus clair
<b>5</b>	<b>Strobe</b>	0-9	Sans Strobe
		10-245	Strobe de doucement à rapide
		146-255	Sans Strobe
<b>6</b>	<b>Rouge</b>	0-255	Dimmer rouge de foncé à clair
<b>7</b>	<b>Vert</b>	0-255	Dimmer vert de foncé à clair
<b>8</b>	<b>Bleu</b>	0-255	Dimmer bleu de foncé à clair
<b>9</b>	<b>Blanc</b>	0-255	Dimmer blanc de foncé à clair
<b>10</b>	<b>Fonctions de la Macro LED</b>	0-15	Sans Fonction
		16-255	Fonction de la Macro LED
<b>11</b>	<b>Fonction de la Macro P/T</b>	0-15	Sans fonction
		16-127	Fonctionnement automatique

		128-255	Contrôle du son
<b>12</b>	<b>Fonction Sensibilité Vitesse/Son</b>	0-255	Vitesse de fonctionnement de lent à rapide Sensible au son
<b>13</b>	<b>Reset</b>	0-249	Pas de fonction
		250-255	Reset après 5s

### Tableau de définition des 15 canaux

<b>15CH</b>	<b>Fonction</b>	<b>Valeur DMX</b>	<b>Instruction</b>
<b>1</b>	<b>Pan</b>	0-255	0~540°
<b>2</b>	<b>Pan Fine</b>	0-255	Pan Fine
<b>3</b>	<b>Tilt Endless Rotation</b>	0-127	0~360° Rotation
		128-191	Rotation sans fin vers l'avant de rapide à lente
		192-255	Inverser la rotation sans fin de lent à rapide
<b>4</b>	<b>Tilt Fine</b>	0-255	Pan Fine
<b>5</b>	<b>P/T Speed</b>	0-255	P / T Déplacer la vitesse de rapide à lente
<b>6</b>	<b>Dimmer</b>	0-255	Gradation linéaire du foncé au plus clair
<b>7</b>	<b>Strobe</b>	0-9	Sans Strobe
		10-245	Strobe de lent à rapide
		146-255	Sans Strobe
<b>8</b>	<b>Rouge</b>	0-255	Dimmer rouge de foncé à clair
<b>9</b>	<b>Vert</b>	0-255	Dimmer vert de foncé à clair
<b>10</b>	<b>Bleu</b>	0-255	Dimmer bleu de foncé à clair

11	<b>Blanc</b>	0-255	Dimmer blanc de foncé à clair
12	<b>Fonction Macro LED</b>	0-15	Sans Fonction
		16-255	Fonction Macro LED
13	<b>Fonction Macro P/T</b>	0-15	Sans fonction
		16-127	Auto Running
		128-255	Sound Control
14	<b>Fonction Sensibilité Vitesse/Son</b>	0-255	Fonction Vitesse de lent à rapide Sensibilité Son
15	<b>Reset</b>	0-249	Sans Function
		250-255	Reset après 5s

## 6. REMPLACEMENT DES FUSIBLES

Remplacement des fusibles: recherchez et retirez le cordon d'alimentation de l'unité. Une fois le cordon retiré, placez le porte-fusible à l'intérieur de la prise de courant. Insérez un tournevis à tête plate dans la prise de courant et retirez délicatement le porte-fusible. Retirez le mauvais fusible et remplacez-le par un nouveau. Le porte-fusible a une prise intégrée pour un fusible de rechange, assurez-vous de ne pas confondre le fusible de rechange avec un fusible actif.

**Avertissement:** Si, après avoir remplacé le fusible, vous continuez de faire sauter des fusibles, **ARRÊTEZ** d'utiliser l'appareil. Contactez le support client pour plus d'instructions. Continuer à utiliser l'appareil peut provoquer de graves dommages.

## 7. NETTOYAGE

**Nettoyage du luminaire:** en raison du brouillard, de la fumée et du nettoyage de la poussière, les lentilles internes et externes doivent être effectuées périodiquement pour optimiser le flux lumineux.

1. Utilisez un nettoyant pour vitre normal et un chiffon doux pour essuyer le boîtier extérieur.
2. Utilisez une brosse pour essuyer les événements de refroidissement et la grille du ventilateur.
3. Nettoyez l'optique externe avec un nettoyant pour vitres et un chiffon doux tous les 20 jours.
4. Nettoyez l'optique interne avec un nettoyant pour vitres et un chiffon doux tous les 30 à 60 jours.
5. Assurez-vous toujours de bien sécher toutes les pièces avant de rebrancher l'appareil.

## 8. DÉPANNAGE

**Dépannage:** La liste ci-dessous est un problème que vous pouvez rencontrer, avec une solution.

Aucune sortie de lumière de l'unité :

1. Assurez-vous que le fusible n'a pas sauté. Le fusible est situé sur le panneau arrière à l'intérieur de la prise de courant. Voir Remplacement des fusibles.
2. Assurez-vous que le porte-fusible est complètement et correctement installé.

Tension de détection automatique: ce luminaire contient un interrupteur de tension automatique, qui détectera automatiquement la tension lorsqu'il est branché sur la source d'alimentation.

Veillez noter: les spécifications et améliorations de la conception de cet appareil et de ce manuel sont sujettes à modification sans préavis écrit.

## 9. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Tension d'entrée: AC90-240V 50-60Hz
- Consommation électrique: 200W
- Source de lumière: LED haute luminosité 18pcs 10W RGBW 4-en-1
- Mode de contrôle: Auto, Son actif, DMX512, Esclave-Maître
- Canal DMX: 13 / 15 canaux
- Pan: 540 °, Inclinaison: Rotation infinie
- Gradation linéaire 0-100%
- Taille: (L x l x h) :35 x 18 x 32 cm
- Poids: 4.9KG

## 10. Protection de l'environnement



Ce produit est commercialisé en étant conforme aux normes RoHS.

- Il est composé de matériaux qui doivent être recyclés.
- Ne le jetez pas dans la poubelle.
- Apportez-le dans un centre de collecte sélective mis en place à proximité de votre résidence.

Les centres de services agréés vous reprendront votre appareil en fin de vie afin de procéder à sa destruction dans le respect des règles de l'environnement.

Importé par : SOGETRONIC  
13 rue GEORGES AURIC  
75019 PARIS

