

ColorControl

GUIDE DE L'UTILISATEUR

1 - Instructions de sécurité

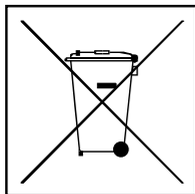
- Toute personne ayant à faire avec le montage, la mise en service, le maniement et l'entretien de cet appareil doit être suffisamment qualifiée et suivre les instructions contenues dans ce mode d'emploi.
- Cet appareil a quitté les ateliers de fabrication dans un état irréprochable. Pour le maintenir dans cet état et assurer son bon fonctionnement sans danger, l'utilisateur doit suivre les instructions de sécurité et les mises en garde contenues dans ce manuel.
- Tout dommage occasionné par la non-observation de ce mode d'emploi annule la garantie.
- Tout dommage résultant d'une modification sur l'appareil n'est pas couvert par la garantie.
- Ne laissez pas les câbles d'alimentation en contact avec d'autres câbles. Soyez prudent, lorsque vous manipulez les câbles et les connexions, vous êtes soumis à des risques d'électrocution ! Ne manipulez jamais les parties sous tension avec les mains mouillées !
- Assurez vous que la tension électrique ne soit pas supérieure à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil. Mettez le câble d'alimentation seulement dans des prises adaptées.
- La fiche secteur doit toujours être branchée en dernier lieu. La fiche secteur doit être accessible après l'installation de l'appareil.
- Prenez garde de ne pas coincer ou abîmer le câble d'alimentation. Contrôlez l'appareil et les câbles d'alimentation régulièrement.
- Débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas et avant de le nettoyer. Pour ce faire, utilisez les surfaces de maintien sur la fiche, ne tirez jamais sur le câble.
- La construction de l'appareil est conforme aux normes de sécurité de catégorie I. Il faut donc relier celui-ci à la terre (câble jaune/vert).Les connexions électriques sont à faire effectuer par un installateur agréé.
- Le branchement au secteur et l'entretien doivent être effectués par le personnel qualifié.

2 - Précautions d'utilisation

- NE PAS verser de liquide inflammable à l'intérieur de l'appareil.
- En cas de déversement d'un liquide quel que soit, DECONNECTER immédiatement l'appareil du réseau électrique.
- Stopper immédiatement l'utilisation de cet appareil en cas de sérieux problèmes et contacter votre revendeur agréé le plus rapidement possible.
- NE PAS ouvrir l'appareil, aucune pièce de substitution ne se trouve à l'intérieur.
- NE JAMAIS essayer de réparer vous-même. Les réparations effectuées par une ou des personnes non qualifiées peuvent entraîner une augmentation des problèmes, contacter votre revendeur le plus proche.
- Cet appareil n'a pas été prévu pour un usage domestique.
- Après avoir retiré les protections d'emballage, vérifier que l'appareil est en excellente condition et qu'aucune marque de choc n'est visible.
- Les protections d'emballage (sac en plastique, mousse polystyrène, agrafes etc..) DOIVENT être stockées hors de portée des enfants.
- Cet appareil est destiné à un usage par un adulte, ne pas laisser entre les mains des enfants.
- NE PAS utiliser cet appareil sous la pluie
- Lors du changement des lampes, DECONNECTER l'appareil du secteur et attendre son refroidissement. Danger de brûlure! L'appareil peut atteindre des températures élevées lors de son fonctionnement.

Protection de l'environnement :

L'environnement est une cause que défend HITMUSIC, nous commercialisons uniquement des produits propres, conformes aux normes ROHS.



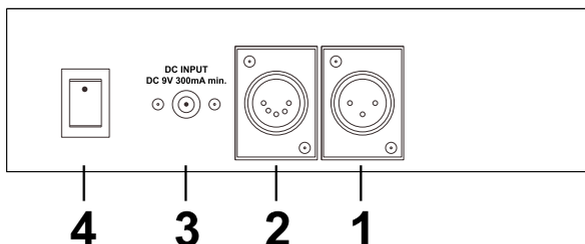
Votre produit est composé de matériaux qui doivent être recyclés, ne le jetez pas dans votre poubelle, apportez-le dans un centre de collecte sélective mis en place à proximité de votre résidence.

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.

Pour plus de renseignements <http://www.hitmusic.fr/directives-deee.php>.

3 - Description

Plaque de connexion



1 - Sortie DMX.

Fiche XLR mâle. PIN1=Masse /PIN2=signal -/PIN3=signal +.

Si vous utilisez un appareil avec une sortie DMX de 5 broches, vous devrez utiliser un adaptateur de 5 vers 3 broches.

2 - Foot controller

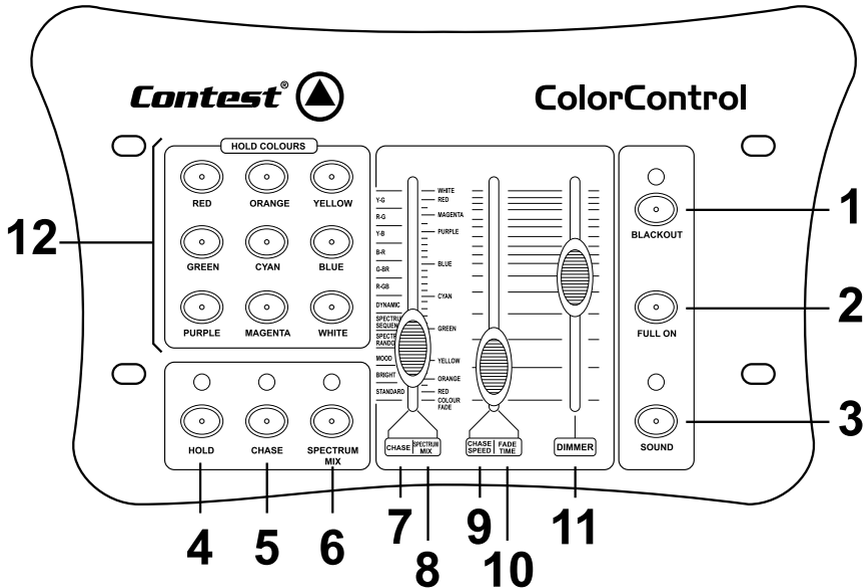
Fiche XLR 5 broches permettant de relier la table à une télécommande au pied.

3 - Entrée de l'alimentation.

4 - Interrupteur POWER.

Permet d'allumer ou d'éteindre la télécommande.

Table



1 - Touche Blackout.

2 - Touche FULL ON.

En appuyant sur cette touche vous activez le mode plein feu.

3 - Touche SOUND.

En appuyant sur cette touche vous activez le mode Impulsion sonore.

4 - Touche HOLD.

En appuyant sur cette touche vous pouvez contrôler directement les couleurs (rouge, orange, jaune, vert, cyan, bleu, violet, magenta et blanc) via les touches HOLD COLOURS.

5 - Touche CHASE.

En appuyant sur cette touche vous activez le mode chase et pouvez sélectionner les 12 différentes combinaisons de couleurs via le CHASE SLIDER.

6 - Touche SPECTRUM MIX.

En appuyant sur cette touche vous pouvez activer 32 mélanges de couleurs aléatoires via le SPECTRUM MIX SLIDER.

7 - Le SLIDER CHASE.

Cette fonction est disponible lorsque la touche CHASE (5) est active.

En faisant glisser ce slider vous pouvez choisir entre les différentes combinaisons de couleurs suivantes :

- Standard : rouge, vert, jaune et bleu.
- Bright : rouge, jaune orange et cyan.
- Mood : violet, bleu, vert, rouge.
- Spectrum random (aléatoire).

- spectrum sequence (enchaîné).
- dynamic.
- Rouge, vert et bleu.
- Vert, bleu et rouge.
- Bleu et rouge.
- Jaune et bleu.
- Rouge et vert.
- Jaune et vert.

8 - Le SLIDER SPECTRUM MIX.

Cette fonction est disponible lorsque la touche SPECTRUM MIX (6) est active.

En faisant glisser ce slider vous pouvez choisir entre 32 mélanges de couleurs aléatoires y compris le COLOUR FADE.

9 - Le SLIDER CHASE SPEED.

Cette fonctionnalité est disponible lorsque la touche CHASE (5) est active.

Ce slider vous permet de régler la vitesse d'enchaînement (comprise entre 0.1 seconde et 2.5 secondes) des couleurs en mode CHASE.

10 - Le slider FADE TIME.

Cette fonctionnalité est disponible lorsque la touche SPECTRUM MIX (6) est active et que le slider est en position «colour fade».

Ce slider vous permet de régler le temps (compris entre 2.5 secondes et 12 secondes) de passage entre les couleurs.

11 - Le slider DIMMER.

Ce slider vous permet de régler le niveau général de l'appareil.

12 - L'encart HOLD COLOURS

Les touches situées dans cet encart permettent d'accéder directement aux couleurs pré-programmées.

Pour activer ces touches, appuyez sur la touche HOLD (4).

4 - Installation

Branchez votre appareil au réseau électrique, reliez votre table COLOR CONTROL à l'entrée DMX du projecteur maître dont le dipswitch 10 doit être sur ON pour qu'il puisse recevoir le signal DMX. Les appareils esclaves doivent toujours avoir leurs dipswitches 10 sur OFF.

Appuyez sur l'interrupteur POWER de votre table COLOR CONTROL. Vous pouvez désormais contrôler vos projecteurs.

5 - Spécifications techniques

- Alimentation : DC 9V 300 mA Min.
- Fonction blackout et plein feu.
- 9 touches d'accès direct aux couleurs.
- 32 mélanges de couleurs aléatoires.
- 12 combinaisons de couleurs différentes.
- Mode FADE.
- Réglage de la vitesse et du DIMMER .
- Mode impulsion sonore.
- Dimension : 255 x 155 x 55 mm.
- Poids : 0.93 kg.

La société CONTEST apporte le plus grand soin à la fabrication de ses produits pour vous garantir la meilleure qualité. Des modifications peuvent donc être effectuées sans notification préalable. C'est pourquoi les caractéristiques techniques et la configuration physique des produits peuvent différer des spécifications et illustrations présentées dans ce manuel.