

# STICKKOLOR<sup>FC</sup>



MANUEL UTILISATEUR

 **Starway**

# T ABLE DES MATIÈRES

## 1 PRODUIT

1.1	INTRODUCTION.....	2
1.2	FONCTIONS DU PRODUIT.....	2
1.3	SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES.....	2
1.4	MISE EN GARDE DE SÉCURITE.....	3

## 2 OPERATION

2.1	MONTAGE.....	4
2.2	MENU.....	5
2.3	MODE DMX.....	5
2.4	MODE AUTO.....	7
2.5	MODE AUDIO.....	7

# 1 PRODUIT

## 1.1 INTRODUCTION

Ce produit est conçu pour un usage intérieur. Utilisable pour des effets d'éclairage sur scène, en club, ... Equipé d'une entrée directe DMX 512, ce produit peut être utilisé avec n'importe quelle console. Ce produit peut également être utilisé seul grâce à ses modes automatiques et audio.

## 1.2 FONCTIONS DU PRODUIT

- \* Mélange Rouge, Vert, Bleu
- \* Mode DMX
- \* Mode Audio
- \* Mode Automatique
- \* Afficheur LCD
- \* XLR 3 et recopie secteur

## 1.3 SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Voltage</b>	220~240V...50Hz
<b>Consommation</b>	60W
<b>Nombre de LEDs</b>	18 x 3 en 1 RGB
<b>Canaux DMX</b>	5
<b>Temp. de fonctionnement</b>	-20°~ +40°
<b>Dimensions</b>	1150 x 107 x 167mm
<b>Poids</b>	7Kg

## 1.4 MISE EN GARDE DE SÉCURITÉ

### POUR VOTRE PROPRE SECURITE, VEILLEZ A LIRE ATTENTIVEMENT CE MANUEL

Toute personne impliquée dans l'installation, l'utilisation et la maintenance de cet appareil doit être qualifiée et suivre les instructions du présent manuel

#### SOYEZ PRUDENTS. RISQUES DE CHOCS ELECTRIQUES !

Avant la mise en service, soyez sûr que le produit n'a subi aucun dommage pendant le transport.

Dans le cas contraire, contactez votre revendeur.

Afin de maintenir l'appareil dans de parfaites conditions d'utilisations, l'utilisateur doit absolument suivre les instructions de sécurité et d'utilisation décrites dans ce présent manuel.

Notez que les dommages dus à la modification de l'appareil ne sont pas couverts par la garantie. Cet appareil ne contient aucune partie remplaçable par l'utilisateur, contactez votre revendeur.

#### **IMPORTANT :**

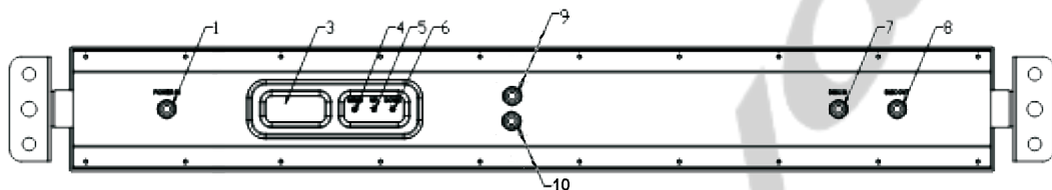
*Le fabricant n'acceptera pas la responsabilité des dommages résultant de la non-observance de ce manuel ou de la modification de cet appareil.*

- Ne jamais laisser le câble d'alimentation avec les autres câbles. Manipulez le câble d'alimentation avec les précautions d'usage.
- Ne jamais enlever les stickers informatifs du produit.
- Ne jamais laisser traîner les câbles.
- Ne pas insérer d'objets dans les aérations.
- Ne pas ouvrir ou modifier l'appareil.
- Ne pas connecter cet appareil à un bloc de puissance.
- Ne pas secouer l'appareil, ne pas forcer sur le châssis de l'appareil lors de l'installation.
- Ne pas allumer et éteindre l'appareil constamment, il en résulterait une usure précoce de l'appareil.
- Mettez cet appareil sous tension uniquement après avoir vérifié que le boîtier est correctement fermé et que toutes les vis sont fermement vissées.
- N'utilisez cet appareil qu'après vous être familiarisé avec ses fonctions.
- Evitez tout contact avec les flammes, éloignez l'appareil des surfaces inflammables.
- Fermer les capots lors de l'utilisation de l'appareil
- Laissez toujours un espace suffisant autour de l'appareil pour permettre la ventilation.
- Toujours déconnecter l'appareil du secteur s'il n'est pas utilisé ou avant de le nettoyer. Toujours débrancher l'alimentation en tenant la prise secteur et non le câble.
- Vérifiez que le voltage de votre installation électrique correspond à celle requise par l'appareil.
- Vérifiez que le cordon d'alimentation n'est ni pincé ou endommagé. Vérifiez l'appareil ainsi que le cordon d'alimentation périodiquement.
- Si l'appareil est tombé ou a reçu un choc, déconnectez le immédiatement du secteur et contactez un technicien qualifié pour vérifier l'appareil.
- Si l'appareil a été soumis à d'importantes fluctuations de température, ne l'allumez pas immédiatement, la condensation pourrait endommager l'appareil. Laissez l'appareil reprendre la température ambiante avant de l'allumer.
- Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, éteignez-le immédiatement. Emballez-le, (de préférence dans son emballage d'origine), et retournez-le à votre revendeur pour réparation.
- Utilisable par un adulte exclusivement, cet appareil doit être installé hors de portée des enfants. Ne pas faire fonctionner l'appareil sans surveillance.
- Utilisez exclusivement des fusibles de valeurs identiques pour le remplacement
- Les réparations, les connections électriques et le service doivent être effectués par un technicien qualifié.

Si cet appareil est utilisé différemment que comme décrit dans ce manuel, le produit peut être endommagé et la garantie deviendrait nulle

# 2 OPERATION

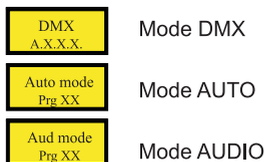
## 2.1 VUE ARRIERE



- 1 - Connecteur IEC & fusible IN
- 2 - Connecteur IEC Link Out
- 3 - Afficheur
- 4 - Bouton Down
- 5 - Bouton UP
- 6 - Bouton Menu
- 7 - Connecteur DMX Out 3 Broches
- 8 - Connecteur DMX in 3 Broches
- 9 - Micro
- 10 - Sensibilité Audio

## 2.2 MENU

Maintenez appuyé le bouton MENU, l'afficheur déroulera automatiquement les différents modes. Relachez le bouton Menu lorsque vous atteignez le mode désiré.

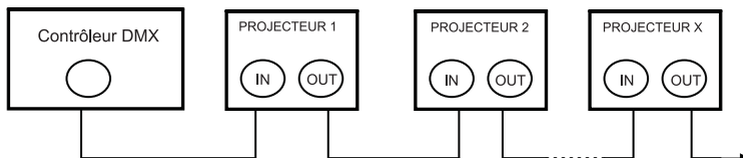


## 2.3 MODE DMX



Maintenez appuyé le bouton MENU, de manière à afficher  et relachez le bouton. Modifiez l'adresse DMX à l'aide des bouton UP et DOWN.

Utilisez des câbles DMX pour chaîner les projecteurs entre eux comme décrits dans le schéma ci-dessous.



## Canaux DMX :

En DMX le projecteur est contrôlé par 5 canaux DMX comme décrits dans le tableau ci après :

Canal 1		Canal 2	Canal 3	Canal 4		Canal 5
valeur	fonction			valeur	fonction	
000-050	Black Out	-	-	-	-	-
051-100	RVB	strobe	ROUGE 0-100%	VERT 0-100%		BLEU 0-100%
101-150	Color Switch	strobe	Sélection Couleur	-	-	-
151-200	Color Chase	vitesse	-	-	-	-
201-255	Color Flow	vitesse	Fade	000-029	Prog n°1	-
				030-059	Prog n°2	-
				060-089	Prog n°3	-
				090-119	Prog n°4	-
				120-149	Prog n°5	-
				150-179	Prog n°6	-
				180-209	Prog n°7	-
				210-255	Prog n°8	-

## 2.4 MODE AUTO

Auto mode  
Prg XX

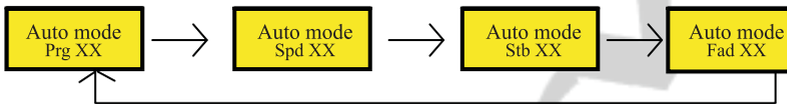
Maintenez appuyé le bouton MENU, de manière à afficher  et relâchez le bouton.

Vous accédez à Prg XX. (cette option vous permet de choisir le programme automatique souhaité). Utilisez les boutons UP et DOWN pour changer le numéro du programme désiré (ex : Prg 0.2.), puis validez votre choix avec le bouton ENTER.

Appuyez sur le bouton MENU et accédez à Spd x.x. (cette option vous permet de choisir la vitesse de déroulement du programme). Utilisez les boutons UP et DOWN pour modifier la vitesse (ex : Spd .0.8.), puis validez votre choix avec le bouton ENTER.

Appuyez sur le bouton MENU et accédez à Stb.x.x. (cette option vous permet d'activer ou non l'effet Strobe lors du déroulement du programme). Utilisez les boutons UP et DOWN pour modifier la valeur (ex : Stb.0.0. - Effet strobe OFF ou Stb.0.1 à Stb.1.0. Strobe variable), puis validez votre choix avec le bouton ENTER.

Appuyez sur le bouton MENU et accédez à Fad.x.x. (cette option vous permet d'activer ou non l'effet Fade lors du déroulement du programme). Utilisez les boutons UP et DOWN pour modifier la valeur (ex : Fad .0.0. - Effet Fade OFF ou Fad.0.1 à Fad.1.0. fader variable), puis validez votre choix avec le bouton ENTER.



## 2.5 MODE AUDIO

Aud mode  
Prg XX

Maintenez appuyé le bouton MENU, de manière à afficher  et relâchez le bouton.

Vous accédez à Prg XX. (cette option vous permet de choisir le programme automatique souhaité). Utilisez les boutons UP et DOWN pour changer le numéro du programme désiré (ex : Prg 0.2.), puis validez votre choix avec le bouton ENTER.

Appuyez sur le bouton MENU et accédez à Stb.x.x. (cette option vous permet d'activer ou non l'effet Strobe lors du déroulement du programme). Utilisez les boutons UP et DOWN pour modifier la valeur (ex : Stb.0.0. - Effet strobe OFF ou Stb.0.1 à Stb.1.0. Strobe variable), puis validez votre choix avec le bouton ENTER.

Appuyez sur le bouton MENU et accédez à Fad.x.x. (cette option vous permet d'activer ou non l'effet Fade lors du déroulement du programme). Utilisez les boutons UP et DOWN pour modifier la valeur (ex : Fad .0.0. - Effet Fade OFF ou Fad.0.1 à Fad.1.0. fader variable), puis validez votre choix avec le bouton ENTER.

