



Party Bar Derby

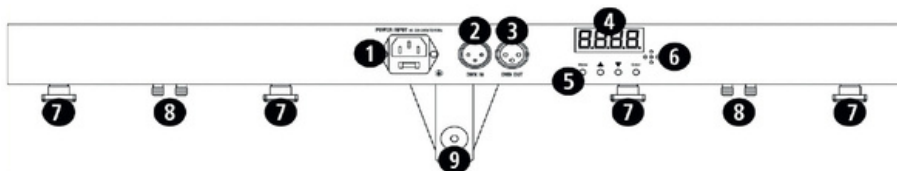
FRANÇAIS

Instructions de Sécurité

- 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.
- 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.

Caractéristiques :

- Alimentation électrique : 230Vac-50Hz
- Consommation électrique : 60W
- Source lumineuse de chaque projecteur : 12 LED de 1 Watt RGBW et 4x3W RGBW pour les effets
- Modes de fonctionnement : Auto, musical, DMX et avec télécommande
- 8 canaux DMX
- Intensité lumineuse réglable
- Effet Strob
- Caractéristiques : Jeu de lumière Plug & Play facile à utiliser, faisceaux puissants
- Dimensions : 660x150x80 mm (sans le trépied)
- Poids total : 5,5kg



Description de la barre d'effets :

- 1) Alimentation électriqueBranchez ici le câble d'alimentation fourni
- 2) Entrée DMXBranchez ici un câble DMX-512 femelle
- 3) Sortie DMXBranchez ici un câble DMX-512 mâle
- 4) Ecran de controleAccédez aux réglages de l'appareil
- 5) Boutons de commandePressez le bouton correspondant
- 6) Micro.....Pour la detection sonore du mode sound
- 7) Accroche des projecteursSupport pour les projecteurs
- 8) Connexion des projecteursBranchez le projecteur à cet endroit pour
- 9) l'alimenter Embase pour trépiedEnfilez ici le trépied fourni

Description des menus :

AUTP PAR mode auto AP01-AP13 PAR auto	S01-S32 Vitesse des PAR
AUTO AUTF Effets mode auto AP01-AP13 Effets auto	S01-S32 Vitesse des effets N00-N09
AUTN Light set auto AP01-AP13 Effets auto	S01-S32 Vitesse N00-N09
SOUN Par Light SP01-SP13 Effets auto	
Sound-activated	
SOU SOUF LED Effect Light SF01-SF07 Show auto	
Sound-activated	
SOUN light set Sound-activated SN01-SN10 Mode son	
R 0-255	Rouge
G 0-255	Vert
COL COLO B 0-255	Bleu
W 0-255	Blanc
S00-32	Strobe
N001-32	Vitesse
3CH	
DMX D001-D512 6CH	
15CH	
SLA SLAN	
SYS ASEN SN01-SN04	Sens. Mic.

Protocole DMX :

3CH	6CH	15CH
0-9 Black Out		
CH1	10-49 APXX	
	50-89 ALXX	
	90-129 ANXX	0-255 R 0-255 R LED Effect Light
	130-169 SPXX	
	170-209 SLXX	
	210-255 SNXX	
CH2	0-19 AP-01	
	20-39 AP-02	
	40-59 AP-03	
	60-79 AP-04	
	APXX 80-99 AP-05	
	SLXX 100-119 AP-06	0-255 G 0-255 G LED Effect Light
	ANXX 120-139 AP-07	
	SNXX 140-159 AP-08	
	160-179 AP-09	
CH2	180-199 AP-10	
	20-39 AP-01	
	40-59 AP-02	
CH3	60-79 AP-03	
	ALXX 80-99 AP-05	
CH4	SLXX 100-119 AP-06	
CH5	120-255 AP-07	
CH6	Changing 0-255	
CH7	Speed	0-255 B 0-255 B LED Effect Light
CH8		0-255 W 0-255 W LED Effect Light
CH9		0-255 Strobe 0-255 Motor LED Effect Light
CH10		0-255 Motor 0-255 R LED Par Light
CH15		0-255 0-255 G LED Par Light
		0-255 0-255 B LED Par Light
		0-255 0-255 W LED Par Light
		0-255 0-255 R LED Effect Light
		0-255 0-255 Strobe