



aperita



GUIDE DE DÉMARRAGE

Réglementation

Cet appareil est parfaitement conçu. Il répond aux dispositions réglementaires actuelles : CE, ROHS, R&TTE

Recyclage

Appareil soumis à la DEEE (Collecte sélective). Contribuez à la protection de l'environnement en éliminant les matériaux d'emballage de ce produit via les filières de recyclage appropriées. Recyclez ce produit via une filière DEEE (déchets d'équipements électroniques). Ce produit doit être repris par votre revendeur ou doit être déposé dans un centre de collecte spécifique (déchetterie).

Garantie applicable en France

Le fabricant a apporté le plus grand soin à la conception et à la fabrication de votre produit pour qu'il vous apporte entière satisfaction. Néanmoins, s'il apparaissait que votre produit était défectueux, vous bénéficiez d'une garantie commerciale de 24 mois à compter de la date d'achat. Pour mettre en œuvre cette garantie, l'utilisateur doit présenter le produit au distributeur, accompagné du ticket de caisse ou la facture d'achat accompagnée du numéro de série.

Cette garantie, applicable en France, couvre tous les défauts du produit qui ne permettent pas une utilisation normale du produit. Elle ne couvre pas les défauts liés à un mauvais entretien, une utilisation inappropriée, une usure prévisible ; ou si les recommandations du fabricant n'ont pas été respectées.

La garantie ne couvre pas l'usure normale des pièces liée à l'utilisation du produit, tel que Batterie, Lampe, Roues, pièces d'usures, etc...

Eu égard au défaut et à la pièce concernée, le garant décidera alors de procéder à la réparation ou au remplacement de ladite pièce.

Le garant est : **FREEVOX, 78 ALLÉE DES ÉRABLES, 93420 VILLEPINTE, 01.48.63.22.11.**

La durée de fourniture de pièces détachées est de deux ans.

La garantie commerciale prévue ci-dessus ne limite aucunement le droit de l'acheteur d'agir en garantie des vices cachés ou de non-conformité, tel que prévu aux codes civil et de la consommation Française.

Consignes de sécurité

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT ET CONSERVEZ CE MANUEL

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

Soyez prudent risques de chocs électriques !

Avant la mise en fonction, soyez certain que le produit n'ait pas subi de dommage durant le transport. Dans le cas contraire, contactez votre revendeur.

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

Notez que les dysfonctionnements liés à la modification de l'appareil ne sont pas couverts par la garantie.

Cet appareil ne contient aucune partie remplaçable par l'utilisateur, pour toute intervention contactez votre revendeur.



Soyez prudent risque photo-biologique !

Attention !! Système d'éclairage professionnel ne pas regarder le flux lumineux dans l'axe.



Risque d'incendie maintenir une distance minimale de 1 m entre le faisceau et une surface inflammable.

IMPORTANT :

Cet appareil doit être utilisé en intérieur avec une température ambiante inférieure à 40°.

Fixer le projecteur d'une façon stable.

Ne pas faire cheminer le câble d'alimentation avec les autres câbles.

Manipuler le câble d'alimentation avec les précautions d'usage.

Ne pas insérer d'objets dans les aérations.

Ne pas démonter ou modifier l'appareil. Risque d'électrocution !

Ne pas connecter cet appareil à un bloc de puissance.

Ne pas mettre En / Hors fonction de manière répétée.

Cet appareil doit être relié à la terre

N'utiliser cet appareil qu'après vous être familiarisé avec ses commandes et fonctions.

Eviter tout contact avec les flammes, éloignez l'appareil des surfaces inflammables.

Laisser toujours un espace suffisant autour de l'appareil pour permettre sa convection.

Déconnecter l'appareil du secteur, lorsqu'il n'est pas utilisé ou avant de le nettoyer.

Toujours débrancher l'alimentation en tenant la prise secteur et non le câble.

Vérifier que le cordon d'alimentation ne soit ni pincé ni endommagé, (prises et câbles)

Si l'appareil est tombé ou à reçu un choc, déconnecter le immédiatement du secteur et contacter un technicien qualifié pour le vérifier.

Si l'appareil a été soumis à d'importantes fluctuations de température, ne le mettez pas en fonction immédiatement, la condensation pourrait l'endommager en créant un CC (court-circuit).

Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, mettez-le hors fonction immédiatement. Emballer-le, (de préférence dans son emballage d'origine).

Ce produit doit être utilisé exclusivement par un adulte en bonne santé.

Il doit être installé hors de portée des enfants.

Ne jamais utiliser le produit sans surveillance.

Ne pas utiliser l'appareil dans des zones ATEX ou et à proximité de d'hydrocarbure ou de produit inflammable.

Cet appareil doit être utilisé conformément à ce manuel, pour éviter tous dysfonctionnement

Nettoyage

Penser à nettoyer régulièrement l'optique avec un chiffon micro-pore.

L'usage d'air comprimé permet de nettoyer le boîtier.

Le projecteur doit être sécurisé par une élingue de sécurité

Be green with*
Starway !



Starway prend soin de notre belle planète et adopte l'éco-attitude !
Retrouvez les manuels en ligne et bien plus encore en flashant
le QR code apposé sur les produits !

L'APERTA est un projecteur automatique de nouvelle génération. Équipé d'une LED RVB 50W. Sa rapidité de rotation infinie sur les deux axes permettent son utilisation dans les applications les plus créatives d'éclairage dynamique.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :

- Sources : 1 X 50W LED RVB
- Modes DMX : 19 / 22 / 25 Canaux
- Mode : Statique, Auto, DMX
- Alimentation : AC100~240V - 50/60Hz
- Consommation max : 150W (@220V)
- Dimensions : 470 x 292 x 187 mm
- Masse : 13 kg
- IP20

Mode			Valeur	Fonction	14	12	17	ROTATION DU PRISME 2			
St	Ba	Ex						000-127	Index de 0° à 360°		
1	1	1	0-255	PAN				128-189	Rotation Horaire de lent à rapide		
2		2	0-255	PAN Fine				190-193	Rotation Stop		
3	2	3	0-255	TILT				194-255	Rotation Anti-Horaire de lent à rapide		
4		4	0-255	TILT Fine							
5	3	5	PAN CONTINU		15	13	18	SHUTTER/STROBE			
			0-127	Pas de Fonction				000-031	Shutter fermé		
			128-189	Rotation Horaire de lent à rapide				032-063	OPEN		
			190-193	Rotation Stop				064-095	Strobe de lent à rapide		
			194-255	Rotation Anti-Horaire de lent à rapide				096-127	OPEN		
6	4	6	TILT CONTINU		16	14	19	DIMMER 0~100%			
			0-127	Pas de Fonction				000-255	DIMMER Fine 0~100%		
			128-189	Rotation Horaire de lent à rapide				000-255	DIMMER 0~100%		
			190-193	Rotation Stop				0-255	FOCUS 0~100%		
			194-255	Rotation Anti-Horaire de lent à rapide							
7	5	7	0-255	ROUGE 0~100%	17	15	21	FROST			
				ROUGE Fine 0~100%				0-225	0% à 100%		
				ROUGE Fine 0~100%				226-235	Pulse Open de lent à rapide		
8	6	9	0-255	VERT 0~100%	18	16	22	236-245	Pulse Close de lent à rapide		
				VERT Fine 0~100%				246-255	Frost à 100%		
9	7	11	0-255	Bleu 0~100%	19	17	23	COURBES DE DIMMER			
				Bleu Fine 0~100%				000-020	Standard		
10	8	13	GOBOS FIXES		20	18	24	VITESSE DES MOUVEMENT			
			0~3	Open				0-225	De rapide à lent		
			4~7	GOBO 1				226-235	mouvement au black out		
			8~11	GOBO 2				236-255	Pas de Fonction		
			12~15	GOBO 3							
			16~19	GOBO 4							
			20~23	GOBO 5							
			24~27	GOBO 6							
			28~31	GOBO 7							
			32~35	GOBO 8							
			36~39	GOBO 9							
			40~43	GOBO 10							
			44~47	GOBO 11							
			48~51	GOBO 12							
			52~55	GOBO 13							
56~59	GOBO 14										
60~63	GOBO 15										
64~211	GOBO shake de lent à rapide										
212~232	Rotation Horaire de lent à rapide										
233~234	Rotation Stop										
235~255	Rotation Anti-Horaire de lent à rapide										
11	9	14	PRISME 1		22	19	25	CONTRÔLE			
			0-31	Open				00-19	Pas de Fonction		
			32-255	Prisme 8 facettes				20-29	Ventilation Auto		
12	10	15	ROTATION DU PRISME 1		30-39	Ventilation Max	40-49	Ventilation Mini	50-59	Quick path P/T Off	
			0-127	Index de 0° à 360°	60-69	Quick path P/T On	70-79	RESET PAN & TILT	80-89	RESET TOTAL	
			128-189	Rotation Horaire de lent à rapide	90-99	Pas de Fonction	100-119	Programmes Internes 1	120-139	Programmes Internes 2	
			190-193	Rotation Stop	140-159	Programmes Internes 3	160-179	Programmes Internes 4	180-199	Programmes Internes 5	
			194-255	Rotation Anti-Horaire de lent à rapide	200-219	Programmes Internes 6	220-239	Programmes Internes 7	240-255	Pas de Fonction	
13	11	16	000-31	PRISME 2							
			32-255	Open							
				6 facet prism							

Retrouvez les différents modes DMX sur le manuel disponible en flashant le QR code apposé sur les produits ou en cliquant sur le lien ci dessous :

http://ftp.technique.freevox.fr/STARWAY/225710_APERTA/225710_APERTA_FR.pdf



STARWAY

Paris Nord 2

78 Allée des Erables

France

Tél. : +33 (0)820 230 007

