

Manuel UFO LED



Vous souhaitez en savoir plus?
Scannez-moi!

Informations générales

Général:

Pour votre sécurité, veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit. Tous les manuels sont disponibles sur notre site www.horizon-aqua.com

Convient uniquement pour une utilisation en intérieur.

Assurez-vous que la tension indiquée sur l'étiquette correspond à la tension d'alimentation.

Une boucle d'égouttement doit être utilisée avec tous les appareils d'aquarium électriques pour éviter toute insertion d'eau dans la prise de courant (voir image).

Débranchez toujours l'alimentation électrique avant d'effectuer toute opération de maintenance dans l'aquarium et sur les LED. L'eau de mer et l'électricité sont une combinaison potentiellement risquée!

Ne pas utiliser de produits liquides inflammables ou corrosifs.

Si un produit est endommagé, faites-le réparer ou remplacer par un professionnel

Ecumeur:

Ne laissez jamais la pompe de l'écumeur fonctionner à sec, gardez-la submergée à tout moment

Veuillez vous assurer que le niveau d'eau dans la décante est dans la bonne fourchette de niveau indiquée

Lors de l'utilisation de ce produit, assurez-vous qu'il n'y a pas de fluctuation anormale du niveau d'eau, gardez le tuyau d'air ouvert et réglez le niveau d'eau dans l'écumeur à protéines.

En cas d'endommagement, le cordon d'alimentation ne peut pas être remplacé, l'ensemble de l'unité doit être recyclé.

Eclairages:

Ne regardez jamais directement les LED! Les rayons UV et infrarouges (IR) émis par cette lumière peuvent causer des dommages permanents aux yeux et / ou à la peau. Toujours minimiser l'exposition aux yeux et la peau, le fournisseur n'est jamais responsable des dommages causés en raison de l'utilisation incorrecte de cette lumière.

Bien que la lampe LED soit étanche aux éclaboussures, elle ne doit pas être immergée dans l'eau et il doit y avoir au moins 50 mm entre le niveau d'eau et la lampe. Fixez la lampe fermement.

Ne brancher la lumière au secteur qu'après que la lampe à LED ait été fermement fixée au-dessus de l'aquarium.

Séchez-vous toujours les mains avant d'effectuer des opérations de maintenance sur la lampe LED ou d'actionner l'interrupteur de la lampe.





L'unité LED peut se réchauffer, laissez-lui suffisamment de temps pour refroidir avant toute maintenance.



Assurez-vous que le câble et la lumière ne sont pas endommagés avant l'utilisation. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il ne peut pas être remplacé, l'unité entière doit être recyclée.



Ne jamais raccourcir ou rallonger les fils électriques.



En cas de surcharge, l'adaptateur peut être remplacé, achetez un adaptateur de remplacement auprès de votre revendeur.



Dans l'éventualité malheureuse où l'éclairage LED tomberait dans l'eau, débranchez-le d'abord, puis récupérez-le en utilisant le câble pour sortir l'unité de l'eau, sans entrer en contact avec l'eau.



La garantie n'est pas valable lorsque l'appareil est endommagé en raison de l'immersion.



Gardez la lampe propre et exempte de débris, et assurez-vous que toutes les fentes de ventilation ne sont pas bloquées ou couvertes



Pompes:

La pompe de circulation doit être complètement immergée dans l'eau lors de l'utilisation, afin d'éviter la surchauffe



Ne pas faire fonctionner la pompe quand elle n'est pas entièrement couverte d'eau



Ne jamais laisser la pompe fonctionner à sec, la maintenir immergée à tout moment.



Éviter que des corps étrangers (tels que des particules solides, des insectes, etc.) ne pénètrent dans la pompe pour éviter d'endommager le dispositif.



Caméra:

Ne nettoyez pas le produit ou des parties de celui-ci dans l'eau de vaisselle.



N'utilisez pas un appareil à d'autres fins que celles prévues.



Installez le cordon avec précaution pour éviter de trébucher dessus ou de le tirer par mégarde



Instructions de sécurité supplémentaires:

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, s'ils sont supervisés ou s'ils ont reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.



Garantie:

Cette garantie est valable pour 2 ans sur les vices de matériaux ou de construction. Seules les unités munies d'un bon de garantie dûment rempli et d'un reçu de caisse officiel indiquant la date d'achat seront prises en compte. Vous devez fournir toute l'unité avec les accessoires en cas de réclamation de garantie. Nous vous informerons dès réception si l'unité sera réparée ou remplacée. Aquadistri décline toute responsabilité en cas de bris de vitre ou de dommage causé par une négligence, une utilisation incorrecte, un transport, une installation incorrecte ou toute modification ultérieure des produits. Aucune réclamation ne sera acceptable au-delà de la valeur de l'aquarium, en particulier pour les dommages causés aux poissons ou aux plantes.



Informations sur le recyclage

Le symbole de la poubelle barrée signifie qu'à la fin de sa durée de vie, ce produit doit être éliminé séparément des ordures ménagères. Il doit être amené au centre de recyclage approprié pour les appareils électriques. Alternativement, l'unité peut être retournée au vendeur lors de l'achat d'une unité de remplacement (uniquement 1 pour 1). C'est un système écologique qui aide au recyclage des matériaux. Toute autre procédure d'élimination est illégale et sera soumise à la loi en vigueur.

Formulaire de Garantie

Cher utilisateur:

Ce formulaire est la seule preuve de garantie et doit être tamponné par l'entreprise auprès de laquelle vous avez fait votre achat. Veuillez contacter l'entreprise auprès de laquelle vous avez acheté cette unité pour tout problème de garantie. Conservez également une preuve d'achat, sans facture d'achat aucune garantie!

N° de série	<input type="text"/>
Référence Produit	
Client	
N° de téléphone	
Adresse	
Date de l'achat	
Revendeur:	Tampon du magasin/revendeur

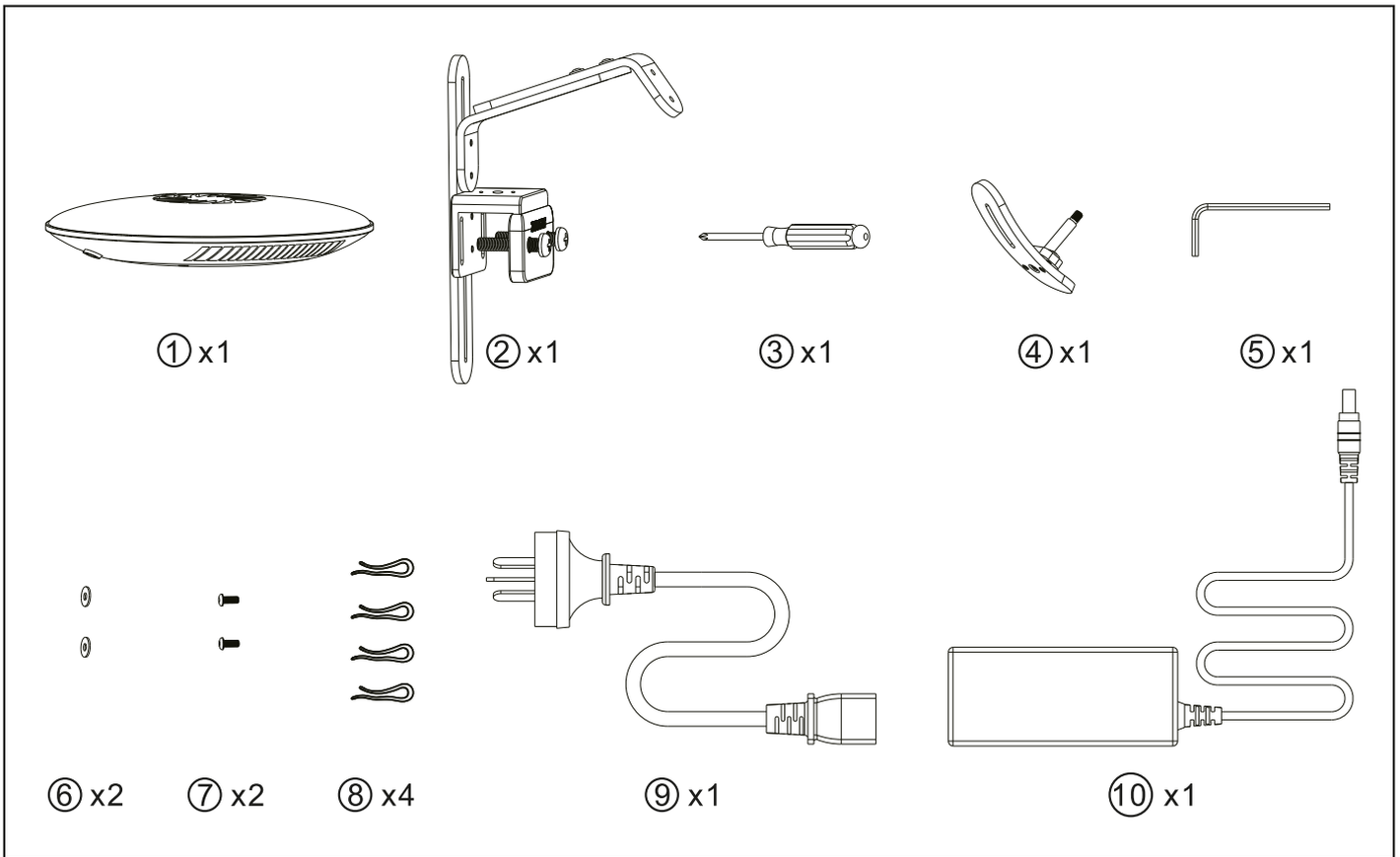
www.horizon-aqua.com



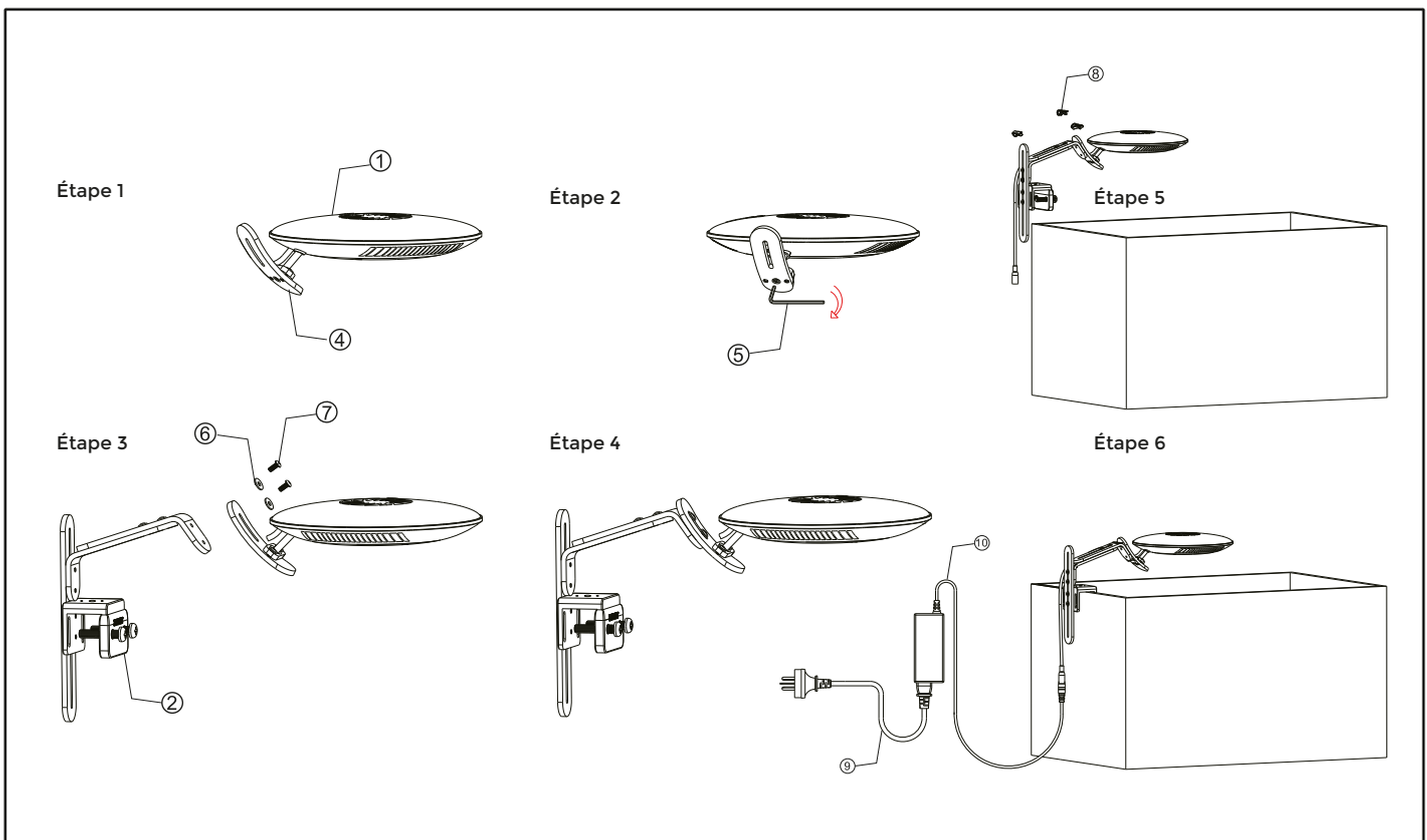
AQUADISTRI

Vlietweg 8 - 4791 EZ Klundert
E-mail: info@aquadistri.com
www.aquadistri.com

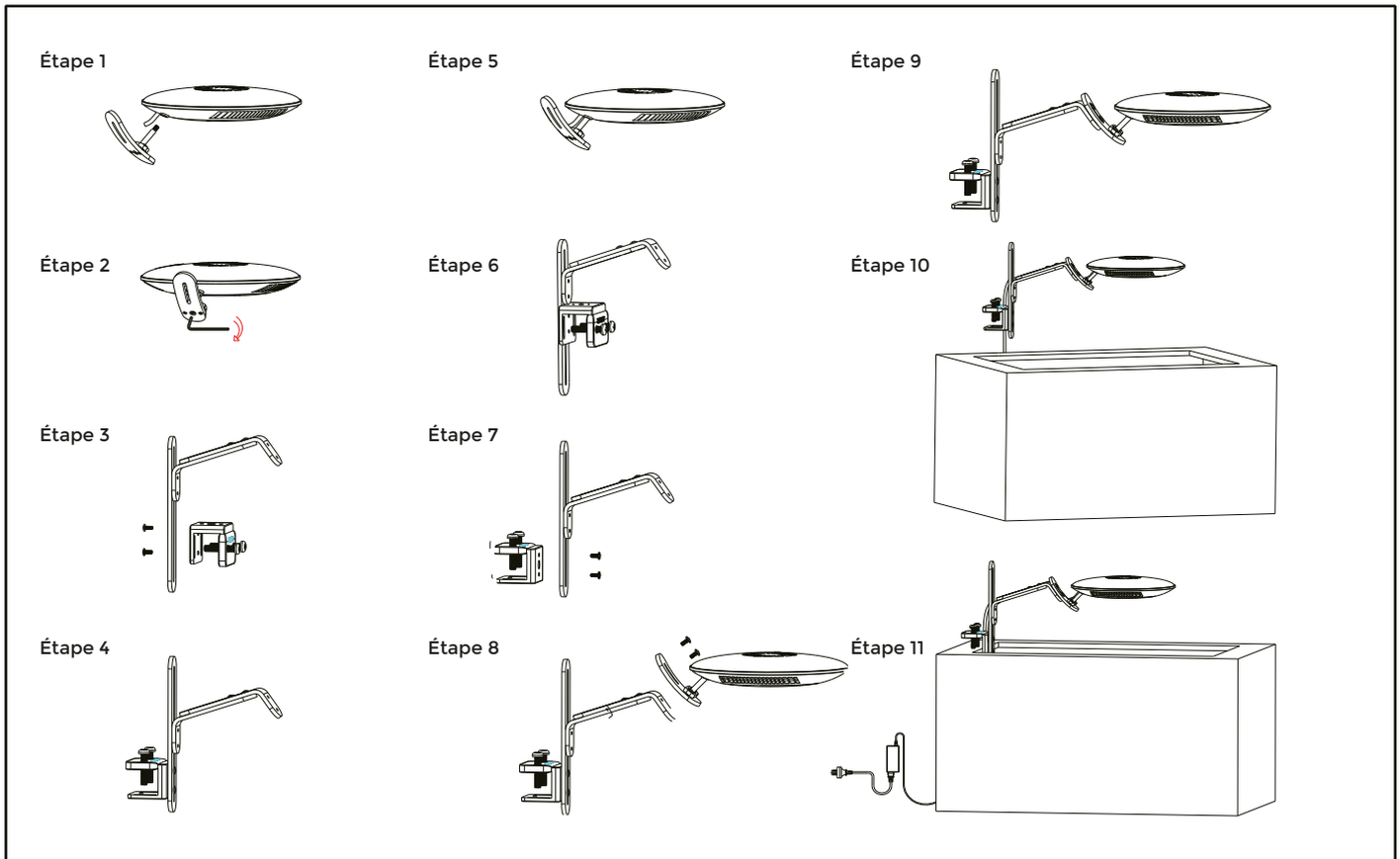
Contenu de l'emballage



Installation du support standard



Installation du support horizontal



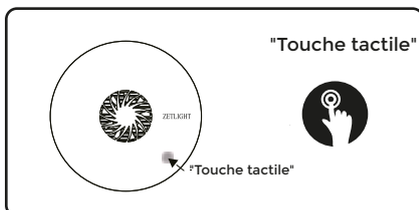
Contrôle manuel par la méthode tactile

Remarque:

Une fois la lampe connectée à l'alimentation, elle recherche une méthode de contrôle.

S'il y a un signal WIFI provenant d'un contrôleur A200 dans 5 secondes, la lampe choisira automatiquement "WIFI".

S'il n'y a pas de signal WIFI provenant d'un contrôleur A200 trouvé dans 5 secondes, la lampe choisira "touche tactile" pour commander la lampe.



Instructions pour le contrôle manuel par méthode tactile

Lorsque vous appuyez sur le bouton tactile 6 fois maxi, la luminosité de la lampe LED passe du niveau 1 à zéro, comme indiqué ci-dessous:

Mise sous tension au niveau 1 - niveau 2 - niveau 3 - niveau 4 - niveau 5 - niveau 6 : mise hors tension

1. Power on

Lorsque la lumière est éteinte, appuyez sur le bouton la première fois pour l'allumer avec la luminosité au niveau 1; appuyez dessus jusqu'à la sixième fois pour l'éteindre.

2. Ajustement de la luminosité

Appuyez sur la deuxième, troisième, quatrième, cinquième fois pour régler la luminosité.

Commande sans fil via le contrôleur A200

Remarque:

Le contrôleur A200 peut être acheté séparément. Pour plus d'informations sur les instructions de connexion du contrôleur, veuillez vous reporter au manuel d'utilisation du contrôleur.

En mode de contrôle sans fil, la lampe peut être contrôlée via l'application mobile (iOS et Android) à l'aide du contrôleur A200.



Notez s'il vous plaît:

Le contrôleur A200 est vendu séparément.

Le contrôleur A200 prend en charge les systèmes de contrôle WIFI, APEX et SmartStar. Il peut reconnaître automatiquement un signal provenant d'un système APEX. Avec le support WIFI, le boîtier de commande a de nombreuses fonctions, y compris la luminosité entièrement réglable, le mode "Manual Cloudy", le mode "Manual Lightning", le mode "Lunar Phase", le mode "Auto Cloudy" et Mode "Acclimation".

- Supporte les systèmes WIFI, APEX et SmartStar
- Supporte la norme WIFI 802.11 b / g / n
- Prend en charge les modes de travail AP et STA
- Prend en charge l'alimentation DC 5V

Répartition de la source lumineuse

La lampe LED peut être contrôlée par l'application Horizon Aqua via le contrôleur A200. Sur l'APP, les quatre canaux A, B, C, D contrôlent différentes couleurs comme indiqué ci-dessous



Chanel A contrôle		Blanc froid		Bleu profond				
Chanel B contrôle:		Bleu		UV				
Chanel C contrôle:		Crimson		Cerise		Ambre		
Chanel D contrôle:		Royal Blue		Violet		Vert		Ciano

Dépannage

	Causes possibles	Solutions
La lumière ne fonctionne pas	Vérifiez si la lumière est connectée à l'alimentation	Connectez-le à l'alimentation
	Vérifiez si le niveau de luminosité est réglé sur > 0%	Réglez le niveau de luminosité en utilisant l'application sur votre appareil mobile
	Vérifiez si la lumière est éteinte ou si l'heure actuelle est en lumière OFF temps que vous définissez	Allumez ou réglez les réglages de l'heure en conséquence
La lumière reste allumée sans temps d'extinction	Vérifiez si la période totale de travail est supérieure à 24 heures	Réglez la durée de fonctionnement en conséquence, ou réinitialisez les paramètres d'usine
	Vérifiez si l'heure actuelle est définie en fonction de votre heure locale actuelle	Ajuster les paramètres de temps
Pas de réponse avec l'appareil mobile	Vérifiez si le boîtier de commande est connecté à l'alimentation	Connectez-le à l'alimentation
	Vérifiez si la lumière est connectée à la boîte de contrôle	Connectez la lumière à la boîte de contrôle
	Vérifiez si votre appareil mobile est connecté à la boîte de contrôle	Connectez l'appareil mobile à la boîte de contrôle