

FLUVAL PRO 2.0 WiFi MODULE

INSTRUCTION MANUAL

EN Congratulations on the purchase of your new Fluval Pro 2.0 WiFi Module. Please read and follow the instructions below for proper installation, set up and use. Failure to do so may result in damage to the product and/or voiding of the warranty.

WARNING – To guard against injury, basic safety precautions should be observed, including the following:

1. READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS

and all the important notices on the appliance before using. Failure to do so may result in loss of fish life and/or damage to this appliance.

2. **WARNING:** This appliance is NOT waterproof and MUST be protected from coming in contact with water.

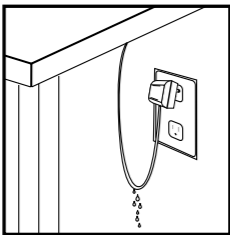
3. **DANGER** – To avoid possible electric shock, special care should be taken since water is employed in the use of aquarium equipment. For each of the following situations, do not attempt repairs yourself; return the appliance to an authorized service facility for service or discard the appliance.

A. Carefully examine the appliance after installation. It should not be plugged in if there is water on parts not intended to be wet. **If the appliance or any part of it falls into the water DO NOT reach for it. First unplug the unit before retrieving.**

B. Do not operate any appliance if it has a damaged cord or plug, or if it is malfunctioning or it is dropped or damaged in any manner.

C. To avoid the possibility of the appliance plug or receptacle getting wet,

position the appliance to one side of a wall mounted receptacle to prevent water from dripping onto the receptacle or plug. A “drip loop” (see illustration) should be arranged by the user for the cord connecting appliance to a receptacle. “The drip loop” is that part of the cord below the level of the receptacle or the connector if an extension cord is used, to prevent water travelling along the cord and coming in contact with the receptacle. If the plug or receptacle does get wet, **DO NOT** unplug the cord. Disconnect the fuse or circuit breaker that supplies power to the appliance. Then unplug and examine for presence of water in receptacle.



4. This appliance is not intended for use by persons (including children) with significantly impaired physical or mental capabilities, unless they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should always be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

5. To avoid injury, do not touch moving parts or hot parts.

6. **CAUTION** - Always unplug or disconnect all appliances in the aquarium from electricity supply before placing hands in water, before putting on or taking off parts and while the equipment is being installed, maintained or handled. Never yank cord to pull plug from outlet. Grasp the plug and pull to disconnect. Always unplug an appliance from an outlet when not in use.

7. **FOR INDOOR HOUSEHOLD USE ONLY. DO NOT IMMERSE.** Do not install or store the appliance where it will be exposed to weather or temperatures below freezing. Do not install the appliance near filter outputs, heat sources, or expose it to water spray or humidity. Do not submerge in water.

8. Do not use the appliance for other than intended use. The use of attachments not recommended or sold by the appliance manufacturer may cause an unsafe condition.

9. If an extension cord is necessary, a cord with proper rating should be used. A cord rated for less amperes or watts than the appliance rating may overheat. Care should be taken to arrange the cord so that it will not be tripped over or pulled. The connection should be carried out by a qualified electrical installer.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

For the complete use and understanding of this product it is recommended that this manual is thoroughly read and understood. Before you begin, ensure that nothing is missing or damaged. If any part is missing or damaged, do not proceed with the setup and contact the retailer.

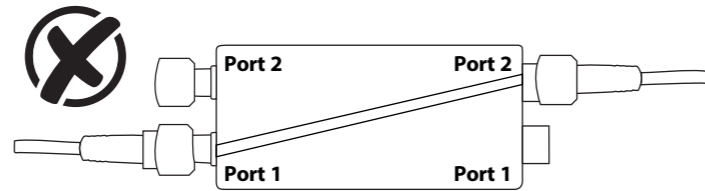
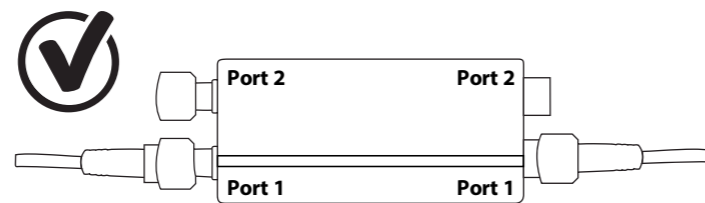
INSTALLATION

Connecting LED to WiFi Module and Power Source

The Fluval WiFi module can connect up to two Fluval 2.0 series LED lights.

• To install your first light, connect plug from LED into Port 1 of WiFi module and tighten locking cap.

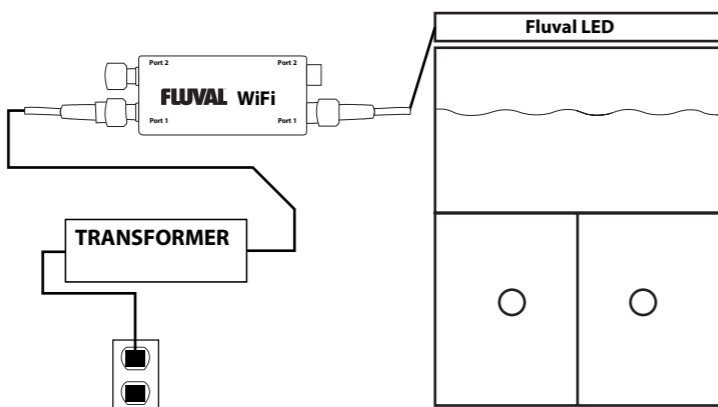
• Next, connect transformer plug into Port 1 of WiFi module and tighten locking cap. Ensure not to cross-connect pathways.



DO NOT CROSS-CONNECT

• Finally, connect transformer plug into electrical outlet. Make sure to turn the illuminated touch-switch on your LED to the “OFF” setting (the indicator light on the switch should be red).

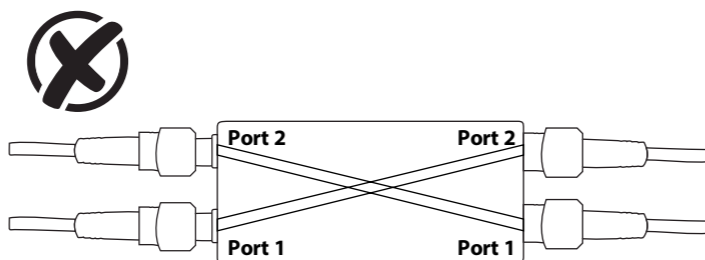
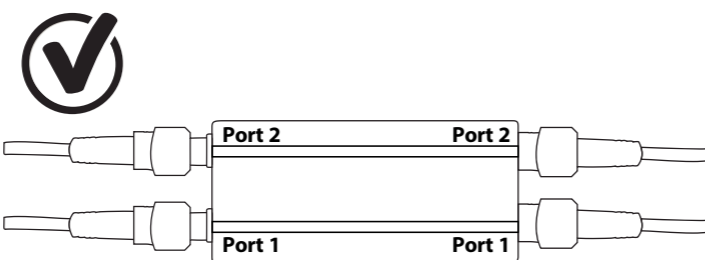
• Your first LED is now connected. Assembly should appear as shown (see illustration below).



CONNECTING A 2ND LED TO WIFI MODULE (OPTIONAL)

• To install another light, connect plug from 2nd LED into Port 2 of WiFi module and tighten locking cap.

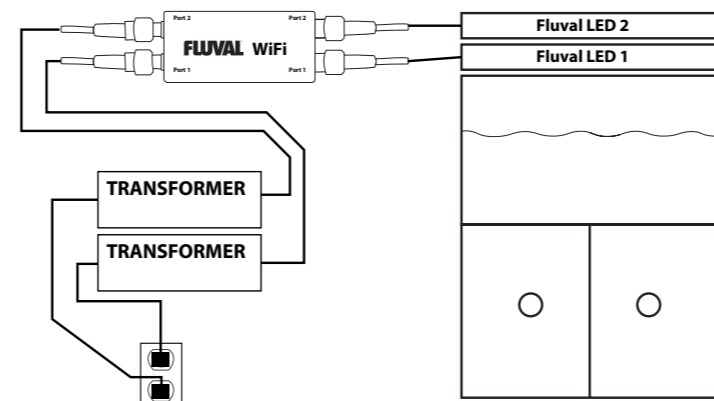
• Next, connect 2nd transformer plug into Port 2 of WiFi module and tighten locking cap. Ensure not to cross-connect pathways.



DO NOT CROSS-CONNECT

• Finally, connect 2nd transformer into electrical outlet. Make sure to turn the illuminated touch-switch on your LED to the “OFF” setting (the indicator light on the switch should be red).

• Your 2nd LED is now connected. Assembly should appear as follows:



DOWNLOADING FLUVAL WIFI APP

• The WiFi module is controlled through the Fluval WiFi App, therefore, please select one of the following options to download and install the Application on your chosen mobile device:

Option 1: QR CODE (mobile device must be equipped with QR Reader prior to scanning)



SCAN THIS QR CODE

Option 2: From mobile device, visit fluvalaquatics.com/Wifi-e-app and follow instructions listed.

WARRANTY

2 YEAR LIMITED WARRANTY

The Fluval Pro 2.0 WiFi Module is guaranteed against defects in material or workmanship under normal usage and service for 2 years from date of purchase. The guarantee is valid with proof of purchase only. The guarantee is limited to repair or replacement of the unit only and does not cover any consequential loss or damage to livestock or personal property irrespective of the cause thereof. We reserve the right to repair or replace at our option. The warranty is valid only under the normal operating conditions for which the unit is intended; it excludes any damage caused by unreasonable use, improper installation, negligence, tampering or abuse of the unit. **This does not affect your statutory rights.**

FOR AUTHORIZED GUARANTEE REPAIR SERVICE:

For Authorized Warranty Service please return (well packaged and by registered post) to the address below, enclosing dated receipt and reason for return. If you have any queries or comments about the operation of this product, please let us try to help you before you return the product to your retailer. Most queries can be handled promptly with a phone call. When you call (or write), please have all relevant information such as model number, age of product, details of aquarium set-up, as well as the nature of the problem. To register your warranty online or for more information on this and other products go to: fluvalaquatics.com

CANADA: Rolf C. Hagen Inc., 20500 Trans Canada Hwy, Baie d'Urfé, QC H9X 0A2
U.S.A.: Rolf C. Hagen (U.S.A.) Corp., 305 Forbes Blvd, Mansfield, MA. 02048
UK: Rolf C. Hagen (UK) Ltd, Customer Service Department California Drive, Whitwood Ind Est., Castelford West Yorkshire WF10 5QH <http://faq.hagencrm.com/?uk>

CALL US ON OUR TOLL-FREE NUMBER:

CANADA ONLY: 1-800-554-2436 between 9:00 a.m. and 4:30 p.m. Eastern Standard Time.

Ask for Customer Service.

U.S. ONLY: 1-800-724-2436 between 9:00 a.m. and 4:00 p.m. Eastern Standard Time.

Ask for Customer Service.

U.K. ONLY: Helpline Number 01977 521015. Between 9:00 AM and 5:00 PM, Monday to Thursday and 9:00 AM and 4:00 PM on Friday (excluding Bank Holidays).



RECYCLING: This symbol bears the selective sorting symbol for waste electrical and electronic equipment (WEEE). This means that this product must be handled pursuant to European Directive 2012/19/EU in order to be recycled or dismantled to minimize its impact on the environment. Check with your local Environmental Agency for possible disposal instructions or take to an official council registered refuse collection point. Electronic products not included in the selective sorting process are potentially dangerous for the environment and human health due to the presence of hazardous substances.

fluvalaquatics.com



FLUVAL MODULE WiFi PRO 2.0

MODE D'EMPLOI

FR Nous vous remercions d'avoir acheté le nouveau Module WiFi Pro 2.0 Fluval. Veuillez lire et respecter les instructions pour une installation, un aménagement et une utilisation convenables. Le non-respect de cette directive pourrait entraîner des dommages au produit ou annuler la garantie.

AVERTISSEMENT – Pour éviter toute blessure, il faut observer des précautions élémentaires de sécurité, notamment celles qui suivent.

1. LIRE ET SUIVRE TOUTES LES MESURES DE SÉCURITÉ

et tous les avis importants apparaissant sur l'appareil avant de l'utiliser. Manquer à ces précautions risque d'entraîner la perte de poissons ou des dommages à l'appareil.

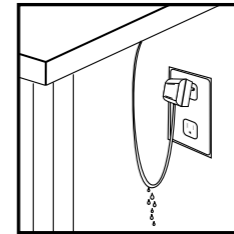
2. **AVERTISSEMENT** : Cet appareil n'est PAS à l'épreuve de l'eau et DOIT être protégé de tout contact avec celle-ci.

3. **DANGER** – Pour éviter tout risque de décharge électrique, faire particulièrement attention puisque l'eau contribue au fonctionnement de l'équipement d'aquarium. Dans chacune des situations suivantes, ne pas essayer de réparer soi-même l'appareil; le retourner plutôt à un service de réparations autorisé ou le jeter.

A. Examiner attentivement l'appareil après l'installation. Ne pas le brancher s'il y a de l'eau sur des pièces qui ne doivent pas être mouillées. **Si un appareil ou une de ses pièces tombe dans l'eau, NE PAS essayer de l'attraper. Débrancher préalablement l'appareil avant de le récupérer.**

B. Ne pas faire fonctionner un appareil dont la fiche ou le cordon est endommagé, qui ne fonctionne pas bien, qui est tombé ou qui a été endommagé de quelque manière que ce soit.

C. Afin d'éviter que la fiche de l'appareil ou la prise de courant n'entre en contact avec de l'eau, installer l'appareil à côté d'une prise de courant murale pour empêcher l'eau de s'égoutter sur la prise ou la fiche. L'utilisateur doit former une « boucle d'égouttement » (voir illustration) avec le cordon d'alimentation qui relie l'appareil à la prise. La « boucle d'égouttement » est la partie du cordon qui se trouve sous la prise de courant ou le raccord si une rallonge est utilisée afin d'empêcher l'eau de glisser le long du cordon et d'entrer en contact avec la prise de courant. Si la fiche ou la prise de courant se mouille, **NE PAS** débrancher l'appareil. Mettre d'abord hors circuit le fusible ou le disjoncteur qui fournit l'électricité à l'appareil et le débrancher ensuite. Vérifier qu'il n'y a pas d'eau dans la prise.



4. Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris des enfants) aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience ou de connaissances, à moins qu'elles soient placées sous la surveillance d'une personne chargée de leur sécurité ou qu'elles en aient reçu les directives nécessaires à l'utilisation de cet appareil. Bien surveiller les enfants pour les empêcher de jouer avec cet appareil.

5. Pour éviter toute blessure, ne toucher aucune pièce mobile ou chaude.

6. **ATTENTION** - Toujours débrancher de la prise de courant tous les appareils à l'intérieur de l'aquarium avant de se mettre les mains dans l'eau, d'insérer ou de retirer des pièces et pendant l'installation, l'entretien ou la manipulation de l'équipement. Ne jamais tirer sur le cordon d'alimentation pour débrancher l'appareil, mais plutôt prendre la fiche entre les doigts et tirer. Toujours débrancher de la prise tout appareil qui n'est pas utilisé.

7. **POUR USAGE DOMESTIQUE ET À L'INTÉRIEUR SEULEMENT. NE PAS IMMERGER L'APPAREIL.** Ne pas installer ni ranger l'appareil où il sera exposé aux intempéries ou à des températures sous le point de congélation. Ne pas placer l'appareil près des sorties d'eau d'un filtre ou d'une source de chaleur, ni l'exposer à un jet d'eau ou à l'humidité. Ne pas le submerger dans l'eau.

8. Ne pas employer l'appareil pour un usage autre que celui pour lequel il a été conçu. L'emploi de pièces ni recommandées ni vendues par le fabricant de l'appareil risque d'engendrer des situations dangereuses.

9. Si une rallonge électrique est nécessaire, vérifier que son calibre est suffisant. Un cordon d'alimentation dont le nombre d'ampères ou de watts est inférieur à celui de l'appareil risque de surchauffer. Il faut s'assurer de placer le cordon d'alimentation de façon à éviter qu'on tire sur la rallonge ou qu'on trébuche sur celle-ci. Le raccordement doit être effectué par un électricien qualifié.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Pour comprendre le fonctionnement de cet appareil et bien l'utiliser, il est recommandé de lire le mode d'emploi au complet. Avant de commencer, s'assurer que rien ne manque ou n'est endommagé. Si des pièces sont manquantes ou endommagées, ne pas procéder à l'installation et prendre contact avec le détaillant.

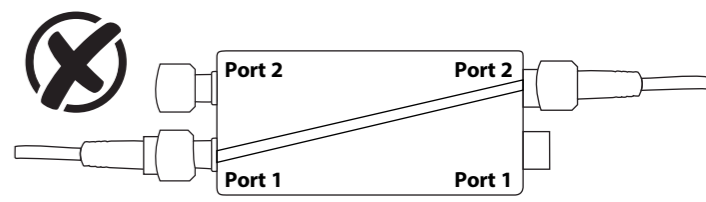
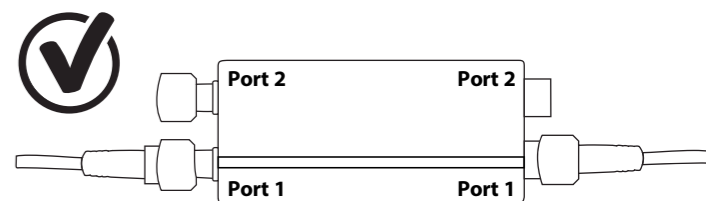
INSTALLATION

Connecter l'appareil d'éclairage à DEL au module WiFi et à la source d'alimentation.

Le module WiFi Fluval contrôle jusqu'à deux rampes d'éclairage à DEL Fluval de série 2.0.

• Pour installer la première rampe, brancher la fiche de la rampe à DEL dans le port 1 du module WiFi et serrer le bouchon d'arrêt.

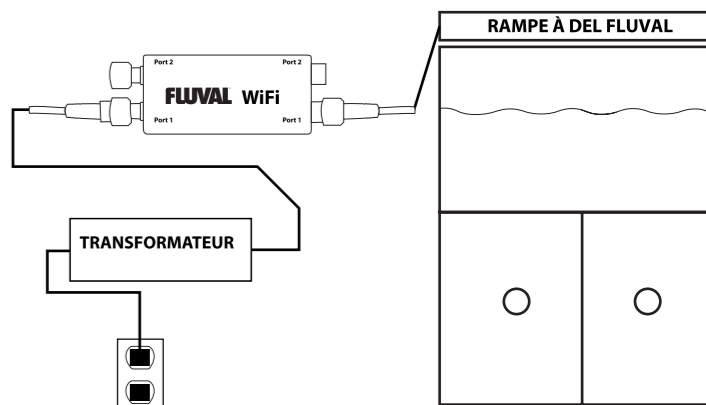
• Ensuite, brancher la fiche du transformateur dans le port 1 du module WiFi et serrer le bouchon d'arrêt. S'assurer de ne pas croiser les fils.



IL NE FAUT PAS CROISER LES FILS

• Enfin, brancher la fiche électrique du transformateur dans une prise de courant. S'assurer de régler l'interrupteur tactile lumineux de l'appareil d'éclairage à DEL à « ARRÊT » (Le témoin lumineux sur l'interrupteur doit être rouge).

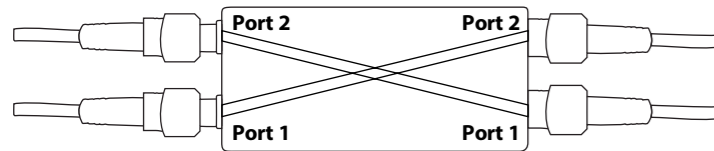
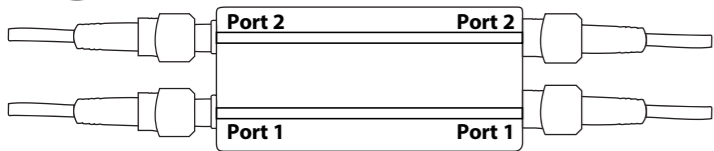
• Votre première rampe à DEL est maintenant connectée. L'appareil doit être assemblé comme sur l'illustration (voir illustration ci-dessous).



CONNECTER LA DEUXIÈME RAMPE À DEL AU MODULE WIFI ET À LA SOURCE D'ALIMENTATION (FACULTATIF)

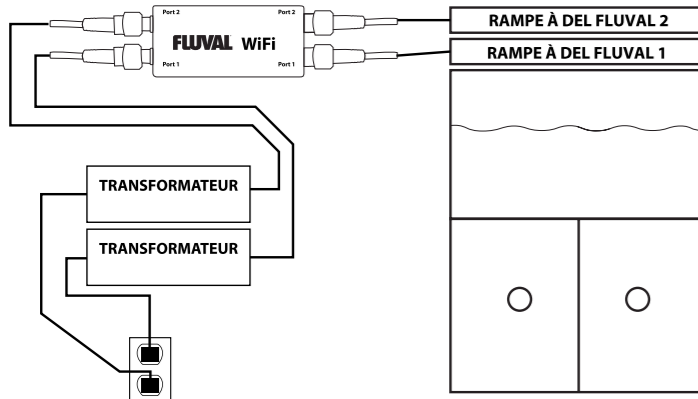
• Pour installer une deuxième rampe à DEL, brancher la fiche de la rampe au port 2 du module WiFi et serrer le bouchon d'arrêt.

• Ensuite, brancher la fiche du deuxième transformateur dans le port 2 du module WiFi et serrer le bouchon d'arrêt. S'assurer de ne pas croiser les fils.



IL NE FAUT PAS CROISER LES FILS

- Enfin, brancher la fiche électrique du deuxième transformateur dans la prise de courant. S'assurer de régler l'interrupteur tactile lumineux de votre appareil à DEL à « ARRÊT » (le témoin lumineux doit être rouge).
- La deuxième rampe à DEL est maintenant connectée. L'appareil doit être assemblé comme sur l'illustration :



TÉLÉCHARGER L'APPLICATION WIFI FLUVAL

- Le module WiFi est contrôlé à partir de l'application WiFi Fluvial. Donc, pour télécharger et installer l'application sur l'appareil sans fil sélectionné, choisir l'une des options suivantes :

Option 1 : CODE QR (l'appareil mobile sans fil doit être doté d'un lecteur de code QR pour pouvoir balayer le code)



BALAYER LE CODE QR

Option 2 : À partir d'un appareil mobile sans fil, visiter le site fluvalaquatics.com/Wifi-f-app et suivre les instructions.

GARANTIE GARANTIE LIMITÉE DE DEUX (2) ANS

Le module WiFi Fluvial est garanti contre tout défaut de matériaux et de fabrication pour une période de deux (2) ans à partir de la date d'achat, dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien. La garantie est valide uniquement avec une preuve d'achat. La garantie est limitée à la réparation ou au remplacement de l'article seulement et ne couvre pas les dommages à des étres animés ou inanimés ni leur perte consécutive. L'article sera réparé ou remplacé à la discrétion du fabricant. Cette garantie est valide seulement dans les conditions normales de fonctionnement pour lesquelles l'article a été conçu. Elle exclut tout dommage causé par un usage excessif, une installation incorrecte, une modification ou la négligence dans l'utilisation de l'article. **Cette garantie ne porte pas atteinte à vos droits prévus par la loi.**

POUR LE SERVICE DE RÉPARATIONS AUTORISÉ SOUS GARANTIE

Pour le service de réparations autorisé sous garantie, veuillez retourner l'article (bien emballé et par courrier recommandé) à l'adresse indiquée ci-dessous, accompagné d'un reçu daté et d'une note expliquant la raison du retour. Si vous avez des questions ou des commentaires au sujet du fonctionnement de cet appareil, n'hésitez pas à communiquer avec nous avant de le retourner à votre détaillant. La plupart des problèmes peuvent être résolus rapidement par un appel téléphonique. Lorsque vous nous téléphonez (ou nous écrivez), veuillez nous fournir tous les renseignements pertinents tels que le numéro de modèle, l'âge du produit, les détails sur l'aménagement de l'aquarium ainsi que des précisions sur le problème. Pour enregistrer votre garantie en ligne ou pour plus d'information sur ce produit ou sur nos autres produits, visitez notre site Web au www.fluvalaquatics.com.

CANADA : Rolf C. Hagen inc., Service à la clientèle, 20500, autoroute Transcanadienne, Baie-D'Urfé (Québec) H9X 0A2
 E.-U. : Rolf C. Hagen (U.S.A.) Corp., 305 Forbes Blvd, Mansfield, MA. 02048
Royaume-Uni : Rolf C. Hagen (UK) Ltd, Customer Service Department California Drive, Whitwood Ind Est., Castletford West Yorkshire
 WF10 5QH <http://faq.hagencrm.com/?uk>

POUR NOUS JOINDRE AU NUMÉRO SANS FRAIS :

Canada seulement : 1 800 554-2436 entre 9 h et 16 h 30 (HNE).

Demandez le Service à la clientèle.

France seulement : 01 64 88 14 18

Demandez le Service à la clientèle.

États-Unis seulement : 1 800 724-2436 entre 9 h et 16 h (HNE).

Demandez le Service à la clientèle.

Royaume-Uni seulement : 01977 556622 entre 9 h et 17 h, du lundi au jeudi, et entre 9 h et 16 h, le vendredi

(excepté lors des jours fériés).



RECYCLAGE : Cet article porte le marquage de la collecte sélective des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), ce qui signifie que l'on doit éliminer ce produit conformément à la directive européenne 2012/19/UE, afin de le recycler ou de le désassembler pour minimiser ses répercussions sur l'environnement. Vérifier auprès d'agences locales pour l'environnement afin d'obtenir les instructions relatives à l'élimination des déchets ou apporter dans le point de collecte agréé d'un conseil officiel reconnu. Les produits électroniques non compris dans le processus de collecte sélective sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.



FLUVAL PRO 2.0 WiFi-MODUL

GEBRAUCHSANLEITUNG

DE Gratulation zum Kauf Ihres neuen Fluvial Pro 2.0 WiFi-Moduls. Für die ordnungsgemäße Installation, Inbetriebnahme und den Gebrauch lesen und befolgen Sie bitte die folgenden Anleitungen. Bei Nichtbeachtung kann dies zu Schäden an dem Produkt führen.

1. BITTE LESEN UND BEFOLGEN SIE ALLE SICHERHEITSHINWEISE

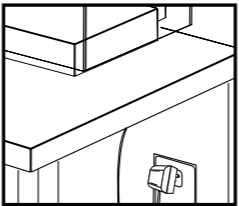
sowie alle wichtigen Hinweise auf dem Gerät vor der Benutzung. Andernfalls kann dies zu Fischverlusten und/oder Beschädigungen an diesem Gerät führen.

- WARNUNG:** Dieses Gerät ist NICHT wasserdicht und darf nicht mit Wasser in Kontakt kommen.
- GEFAHR** – Zur Vermeidung eines möglichen elektrischen Schlags sollten Sie besonders vorsichtig sein, weil bei der Benutzung von Aquariengeräten Wasser verwendet wird. In den folgenden Situationen sollten Sie nicht versuchen, das Gerät selbst zu reparieren, sondern es an einen autorisierten Kundendienst zur Reparatur geben oder das Gerät entsorgen.

A. Gerät nach der Installation sorgfältig überprüfen. Es darf nicht an das Stromnetz angeschlossen werden, wenn Teile nass geworden sind, die nicht nass werden dürfen. **Sollte das Gerät oder Teile davon ins Wasser fallen, greifen Sie NICHT danach! Trennen Sie es erst vom Stromnetz, bevor Sie es aus dem Wasser holen.**

B. Kein Gerät mit beschädigtem Netzkabel oder beschädigtem Stecker benutzen oder wenn es nicht richtig funktioniert, heruntergefallen ist oder anderweitig beschädigt wurde.

C. Um die Möglichkeit zu vermeiden, dass der Gerätestecker oder die Steckdose nass werden, sollte das Gerät neben einer Wandsteckdose so abgestellt werden, dass kein Wasser auf Steckdose oder Stecker tropfen kann. Eine „Tropfschleife“ (siehe Abbildung) sollte zur Steckdose hin gebildet werden. Die „Tropfschleife“ ist der Teil des Netzkabels, der unterhalb der Steckdose oder des Anschlusses bei Verwendung eines Verlängerungskabels liegt. Damit wird verhindert, dass Wasser das Kabel entlangwandert und mit der Steckdose in Berührung kommt. Wenn der Stecker oder die Steckdose nass werden, ziehen Sie NICHT den Stecker. Sicherung oder Stromkreisunterbrecher für das Gerät ausschalten. Erst danach das Netzkabel herausziehen und die Steckdose auf Wasser überprüfen.



- Das Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen oder geistigen Fähigkeiten oder durch Personen mit wenig Erfahrung im Umgang mit technischen Geräten geeignet, außer wenn diese Personen vor der Nutzung des Gerätes entsprechende Bedienungsanweisungen erhalten oder sie unter Aufsicht einer Person stehen, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist. Kinder sollten stets beaufsichtigt werden, damit sie nicht mit dem Gerät herumspielen.
- Um Verletzungen zu vermeiden, berühren Sie keine sich bewegenden oder heißen Teile.
- VORSICHT** – Grundsätzlich alle Geräte im Aquarium vom Stromnetz trennen, bevor Hände ins Wasser getaucht, Teile ein- bzw. abgebaut oder Geräte installiert bzw. gewartet werden. Nie am Netzkabel ziehen, um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Immer am Stecker anfassen und ziehen. Geräte, die nicht benutzt werden, immer vom Stromnetz trennen.

- AUSSCHLIESSLICH FÜR DEN GEBRAUCH IN GESCHLOSSENEN RÄUMEN IM HAUSHALT BESTIMMT. NICHT UNTER WASSER TAUCHEN.** Installieren oder lagern Sie das Gerät nicht dort, wo es der Witterung oder Temperaturen unter dem Gefrierpunkt ausgesetzt ist. Installieren Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Filterauslässen, Wärmequellen und setzen Sie es keinem Spritzwasser und keiner Feuchtigkeit aus. Tauchen Sie das Gerät nicht unter Wasser.
- Benutzen Sie dieses Gerät nur für den vorgesehenen Verwendungszweck. Die Verwendung von Anbauteilen, die nicht vom Gerätehersteller empfohlen oder verkauft werden, kann zu einem unsicheren Betriebszustand führen.
- Wenn ein Verlängerungskabel benötigt wird, muss ein Kabel geeigneter Leistung benutzt werden. Ein Verlängerungskabel mit weniger Ampere oder Watt als das Gerät kann sich überhitzen. Achten Sie darauf, das Verlängerungskabel so zu verlegen, dass man nicht darüber stolpert oder es herauszieht.

BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG AUF

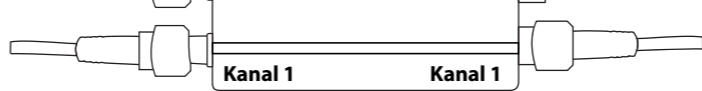
Zur vollständigen Nutzung und zum Verständnis dieses Produkts wird empfohlen, diese Anleitung gründlich zu lesen und zu verstehen. Bevor Sie beginnen, sollten Sie überprüfen, dass nichts fehlt oder beschädigt ist. Sollte ein Teil fehlen oder beschädigt sein, fahren Sie nicht mit der Inbetriebnahme fort, sondern kontaktieren Sie Ihren Fachhändler.

INSTALLATION

Die Verbindung des LED-Systems mit dem WiFi-Modul und dem Stromnetz

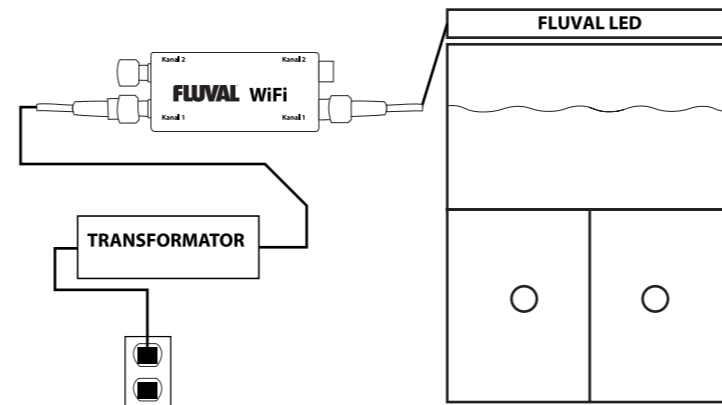
Das Fluvial WiFi-Modul kann mit bis zu zwei LED-Beleuchtungssystemen der Fluvial 2.0 Serie verbunden werden.

- Um das erste Beleuchtungssystem zu installieren, verbinden Sie den Stecker des LED-Systems mit dem Kanal 1 des WiFi-Moduls und verschließen Sie die Verschlusskappe.
- Als nächstes verbinden Sie den Transformatorstecker mit dem Kanal 1 des WiFi-Moduls und verschließen die Verschlusskappe. Achten Sie darauf, dass sich die Kanäle nicht überkreuzen.



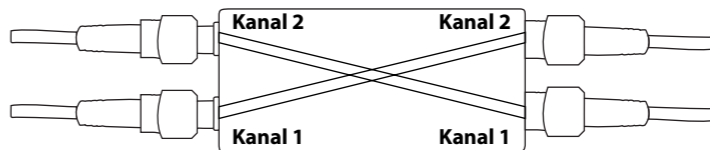
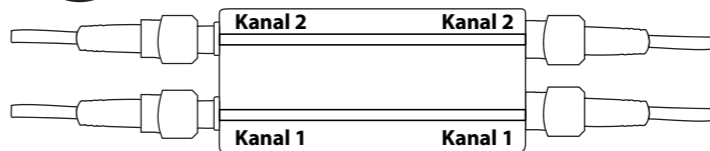
VERBINDEN SIE NICHT ÜBERKREUZ

- Nun müssen Sie den Transformatorstecker mit dem Stromnetz verbinden. Achten Sie darauf, dass der beleuchtete Schalter an Ihrem LED-Beleuchtungssystem auf "Aus" steht (der Schalter sollte rot leuchten).
- Ihr erstes LED-Beleuchtungssystem ist nun verbunden. Die Verbindung sollte wie in der Abbildung unten aussehen.



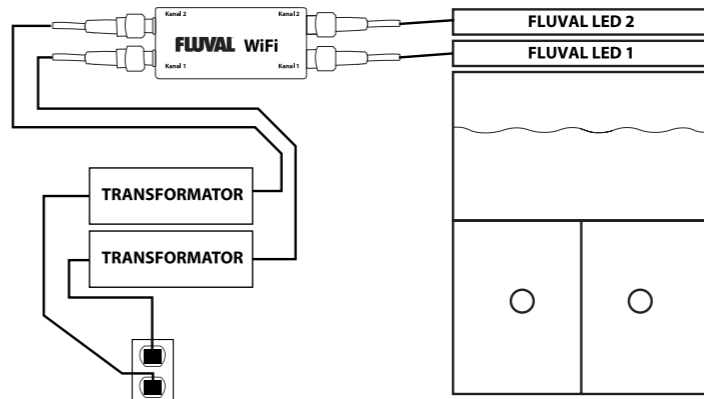
VERBINDUNG EINES 2ten LED-BELEUCHTUNGSSYSTEMS MIT DEM WIFI-MODUL UND DEM STROMNETZ (OPTIONAL)

- Um ein weiteres Beleuchtungssystem zu installieren, verbinden Sie den Stecker des 2ten LED-Beleuchtungssystems mit dem Kanal 2 des WiFi-Moduls und verschließen Sie die Verschlusskappe.
- Als nächstes verbinden Sie den 2ten Transformatorstecker mit dem Kanal 2 des WiFi-Moduls und verschließen die Verschlusskappe. Achten Sie darauf, dass sich die Kanäle nicht überkreuzen.



VERBINDEN SIE NICHT ÜBERKREUZ

- Nun müssen Sie den 2ten Transformatorstecker mit dem Stromnetz verbinden. Achten Sie darauf, dass der beleuchtete Schalter an Ihrem LED-Beleuchtungssystem auf "Aus" steht (der Schalter sollte rot leuchten).
- Ihr zweites LED-Beleuchtungssystem ist nun verbunden. Die Verbindung sollte wie folgt aussehen:



LADEN SIE DIE FLUVAL WII-APP HERUNTER

- Das WiFi-Modul wird über die Fluvial Wifi-App gesteuert. Wählen Sie aus diesem Grund eine der folgenden Optionen, um die App auf das von Ihnen gewählte Gerät herunterzuladen:

Option 1: QR CODE (das Mobiltelefon muss mit einem QR Reader ausgerüstet sein, bevor es die Codes scannen kann)



SCANNEN SIE DIESEN QR CODE

Option 2: Besuchen Sie von Ihrem Mobiltelefon aus fluvalaquatics.com/Wifi-g-app und befolgen Sie die aufgelisteten Anleitungen.

GEWÄHRLEISTUNG 2 JAHRE GEWÄHRLEISTUNG

Wir gewährleisten Ihnen, dass das Fluvial WiFi-Modul bei normaler Verwendung für die Dauer von 2 Jahren ab dem Zeitpunkt des Erwerbs von Material- bzw. Verarbeitungsfehlern frei ist. Sollte dies nicht der Fall sein, verpflichtet sich der Hersteller nach seinem alleinigen Ermessen zur Reparatur oder zum Ersatz der Einheit. Diese Gewährleistung erstreckt sich nicht auf Geräte, die unsachgemäß oder fahrlässiger Verwendung oder Manipulationen ausgesetzt wurden oder die durch Unfall beschädigt worden sind. Eine Haftung für Verluste oder Schäden an Tierbestand oder persönlichem Eigentum ist unabhängig von ihrer Ursache ausgeschlossen. **Ihre gesetzlichen Rechte werden hiervon nicht beeinflusst.**

KUNDENDIENST

Falls dieses Produkt fehlerhaft sein sollte, geben Sie es zusammen mit dem Kaufnachweis entweder an Ihren örtlichen Zoofachhändler oder senden Sie es mit im Voraus bezahlten Versandkosten an:

HAGEN Deutschland GmbH & Co. KG, Lehmweg 99-105, 25488 Holm
 Service-Hotline: +49 4103 960-2000
 Montag – Freitag von 9:00 – 16:00 Uhr
 Mail an: kundenservice@rchagen.com



RECYCLING: Dieses Symbol steht für die getrennte Entsorgung von elektrischen und elektronischen Artikeln (WEEE). Das bedeutet, dass diese Produkte gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19/EU recycelt oder demontiert werden müssen, um Umweltschäden zu minimieren. Wenden Sie sich für weitere Informationen an die zuständigen Behörden. Elektronische Produkte, die nicht der Abfalltrennung unterzogen werden, sind potenziell gefährlich für die Umwelt und für die menschliche Gesundheit, da sie gefährliche Substanzen enthalten können.

fluvalaquatics.com

