



## MODE D'EMPLOI NovoLux Day Control



[www.juwel-aquarium.com](http://www.juwel-aquarium.com)

# Introduction

Nous sommes heureux que vous ayez choisi un aquarium de la marque JUWEL Aquarium et vous remercions ainsi pour la confiance dont vous nous avez fait preuve.

Nos produits sont toujours fabriqués avec le plus grand soin et selon la technique la plus moderne.

Plus de 50 ans d'expérience dans la fabrication des aquariums et de leurs accessoires sont à la base de ces développements. Ces produits ont été conçus et fabriqués selon le niveau de la technique le plus récent et les résultats des tests scientifiques en ce qui concerne leur domaine d'application.

Veuillez tout d'abord lire avec grande attention tous les chapitres de ce mode d'emploi et vérifier si votre aquarium JUWEL est complet. Ce n'est qu'après cette lecture que vous devrez mettre votre aquarium en service. Ne raccordez les pièces électriques au réseau qu'à la fin.

Veuillez respecter les instructions de sécurité ainsi que les recommandations concernant la maintenance et l'entretien de tous les éléments. Nous avons élaboré avec le plus grand soin ce mode d'emploi afin de vous donner des informations correctes et précises. Cependant nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs d'impression et autres fautes. Les indications techniques ne sont que des indications approximatives. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques.



## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

- Les appareils électriques doivent uniquement être utilisés dans des locaux fermés.
- N'ouvrez jamais le NovoLux Day Control en cas d'endommagement ou de dysfonctionnement ou réparez le câble d'alimentation. En cas de dommage, remplacez toujours l'intégralité de l'appareil.
- Pour des raisons de sécurité, NovoLux Day Control fonctionne uniquement avec une galerie d'éclairage JUWEL NovoLux LED d'origine et un bloc d'alimentation JUWEL.
- Retirez la prise de courant secteur des appareils utilisés dans l'eau avant que vous entriez en contact avec l'eau.
- Alimenter les appareils électriques de votre aquarium (éclairage, chauffage, pompe, etc.) exclusivement avec un disjoncteur à courant de défaut (disjoncteur) avec un courant de déclenchement maximal de 30 mA. Si la prise que vous utilisez n'est pas protégée par un tel disjoncteur, utiliser une multiprise avec disjoncteur intégré disponible dans le commerce.
- Cet appareil ne 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 ou de savoir que s'ils sont sous surveillance ou ont reçu les instructions concernant l'utilisation en sécurité de l'appareil et les dangers en résultant. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien à effectuer par l'utilisateur ne doivent pas être faits par des enfants sans surveillance.
- L'appareil peut contenir de petites pièces. Les tenir hors de la portée des jeunes enfants.
- Ne jamais jeter l'appareil au feu.
- Ne doit être installé que par un ingénieur électricien qualifié, dans le respect des prescriptions du code d'électricité EN et national en vigueur

**Fabricant : JUWEL Aquarium AG & CO. KG**

**Adresse : Karl-Göx-Str. 1, 27356 Rotenburg Wümme, Allemagne**

Le produit respecte les directives de l'Union Européenne (UE) et est donc conforme CE.

[www.juwel-aquarium.de/en/declaration-of-conformity/](http://www.juwel-aquarium.de/en/declaration-of-conformity/)

## Liste de modèle

Liste de modèle

Article	Référence article	Tension d'alimentation	TA (°C)	Puissance nominale de sortie	Tension de sortie
NovoLux Day Control	49500	24V SELV	TA: 45 °C	Max. 96 W	24 V SELV

## NovoLux Day Control

NovoLux Day Control permet de commander la galerie d'éclairage NovoLux LED.

Vous pouvez définir un profil lumineux individuel pour la journée grâce à deux phases de variation d'intensité lumineuse (lever de soleil et coucher de soleil), dont les points de départ et la durée sont déterminés.

Les périodes entre les phases de variation d'intensité (lever de soleil et coucher de soleil) représentent les phases pendant lesquelles l'intensité lumineuse atteinte en dernier est maintenue.

## Mise en service

Connectez les deux fiches (A+B) de NovoLux Day Control avec la galerie d'éclairage NovoLux LED et le câble d'alimentation avec le bloc d'alimentation conformément à l'illustration. L'appareil est à présent allumé.



## Réglage de l'heure

1. Avec la touche [SET], sélectionnez le point de menu [h]
2. Réglez l'heure de démarrage à l'aide de la touche fléchée. Utilisez la touche [SET] pour commuter entre les heures et les minutes. Confirmez l'heure de démarrage ainsi réglée avec la touche [SET].

## Configuration du profil lumineux

### Première phase de variation (lever de soleil) [h1] / [d1]

#### Réglage de l'heure de démarrage

1. Avec la touche [SET], sélectionnez le point de menu [h1]
2. Réglez l'heure de démarrage à l'aide de la touche fléchée. Utilisez la touche [SET] pour commuter entre les heures et les minutes. Confirmez l'heure de démarrage ainsi réglée avec la touche [SET].

L'heure de démarrage a été mémorisée

#### Réglage de la durée

1. Avec la touche [SET], sélectionnez le point de menu [d1]
2. Avec la touche fléchée, réglez la durée en minutes (de 5 à 60 minutes). Confirmez l'heure de démarrage ainsi réglée avec la touche [SET].
3. La durée a été mémorisée.

### Deuxième phase de variation (coucher de soleil) [h2] / [d2]

Répétez les étapes décrites ci-dessus pour l'heure de démarrage [h2] et la durée [d2] de la deuxième phase de variation.

### Exemple d'éclairage diurne :

la première phase de variation ,lever de soleil' commencer à [h1] 10h00 et dure [d1] 30 minutes – ainsi, à 10h30, 100% de l'intensité lumineuse possible sont atteints.

La deuxième phase de variation ,coucher de soleil' [h2] démarre à 17h00 et dure également 30 minutes [d2] – ainsi l'intensité lumineuse redescend à 0% à 17h30.

Pendant la phase de maintien (10h30 - 17h00), à savoir la période entre les phases de variation, NovoLux LED utilise 100% de son intensité lumineuse jusqu'à la prochaine phase de variation



### Nettoyage et entretien

**Veillez noter que si l'appareil est déconnecté du secteur, une nouvelle programmation est nécessaire.**

Débrancher toujours la commande NovoLux Day Control de la prise de courant avant toute opération d'entretien et de nettoyage.

Nous recommandons d'utiliser un chiffon doux et un produit de nettoyage doux pour le nettoyage, le cas échéant.



### RECOMMANDATION :

NovoLux Day Control ne doit pas être posé sur le cadre de l'aquarium.

### JUWEL DigitalThermometer 3.0

Le thermomètre numérique 3.0 vous permet de contrôler la température de l'eau de votre aquarium avec simplicité et précision. Parfaitement intégré au design JUWEL, le grand écran du thermomètre permet de lire confortablement la température.

**Le thermomètre numérique JUWEL 3.0 est disponible en tant qu'accessoire original JUWEL Aquarium (article numéro 85703).**



### JUWEL SmartFeed 2.0 Futterautomat

Avec des fonctionnalités étendues, le JUWEL SmartFeed 2.0 est le distributeur automatique parfait pour la nourriture en granules et en flocons.

Trois intervalles de repas différents (24/48/72 heures) ainsi que le moment et la quantité de nourriture souhaitée peuvent être programmés individuellement (jusqu'à 8 niveaux). En l'espace d'une journée, il est possible de procéder à jusqu'à 3 repas. Une interface micro USB permet une alimentation électrique externe du distributeur automatique.

**Le JUWEL SmartFeed 2.0 est disponible en tant qu'accessoire original JUWEL Aquarium (article numéro 89020).**



## NovoLux Day Control symbols





## VEUILLEZ JETER LE PRODUIT DE MANIÈRE APPROPRIÉE!

Si vous avez des questions, merci de contacter l'administration compétente.

### Élimination en bonne et due forme

- Lorsque votre éclairage ne fonctionne plus correctement ou si vous prévoyez de le remplacer, veuillez ne pas le jeter avec les ordures ménagères ordinaires. Veuillez apporter l'éclairage dans un point de recyclage adapté ou informez-vous auprès de votre revendeur ou des autorités compétentes pour connaître la procédure adaptée. Les nouvelles prescriptions exigent le recyclage des anciens appareils électriques et électroniques (directement européenne WEEE entrée en vigueur en 2012/19/CE).
- Le raccordement des conduites doit être effectué conformément aux illustrations.



# Déclaration de garantie

Nous assumons une garantie de 24 mois sur notre aquarium Juwel pour l'acquéreur dans la mesure où celui-ci est consommateur, au cas où notre produit serait défectueux, conformément aux conditions suivantes:

## § 1 Ampleur de la garantie

(1) La garantie s'étend à l'ensemble de votre aquarium Juwel que vous avez acheté avec toutes les composantes qui en font partie, à l'exception cependant des pièces d'usure, telles que les tubes T5 & T8 fluorescents et les médias filtrants. Elle se limite au produit en soi et ne s'étend pas aux dommages sur d'autres choses et/ou personnes.

Par ailleurs les prescriptions de la loi sur la responsabilité du fait du produit qui ne sont pas limitées par la clause ci-contre, sont applicables.

(2) La garantie sera assumée à notre choix par le remplacement de l'aquarium complet ou des composantes ou leur réparation. Dans le cas d'impossibilité d'effectuer une réparation ou un échange, il vous sera accordé selon votre choix une réduction sur le prix d'achat ou une reprise de l'aquarium contre remboursement du prix d'achat.

## § 2 Durée de la garantie et exécution

(1) La garantie commence au jour de la livraison effectuée par le commerçant spécialisé au client. Condition de la garantie est le fait que notre produit ait été utilisé conformément à sa destination et n'ait pas été traité ou entretenu non conformément, en particulier si le mode d'emploi correspondant a été respecté, en outre si l'aquarium ou ses composantes ont été réparés par des ateliers ou des personnes non autorisées.

Cette garantie n'est par ailleurs pas applicable si le produit présente des détériorations mécaniques, quelle qu'en soit le type, en particulier en cas de bris de verre.

(2) Si le produit présente des vices durant la période de garantie, il faut faire immédiatement valoir ses droits de garantie, au plus tard cependant dans un délai de 14 jours, auprès du commerçant qui a livré l'aquarium. Les droits légaux de garantie vous restent acquis.

(3) Les droits de garantie ne seront pris en compte que si le bon de caisse attestant l'achat du produit Juwel-Aquarium est présenté.

Cette déclaration de garantie est une traduction, seule la version allemande est déterminante

Sous réserve de modifications techniques.

© JUWEL AQUARIUM

®JUWEL, Trigon, Vision, Rekord, Rio, Lido, Vio, Primo, Korall, MonoLux, DuoLux, MultiLux, KorallLux, Violux, NovoLux, PrimoLux, SeaSkim, EccoSkim AquaHeat, EasyFeed, SmartFeed, High-Lite, Warm-Lite, Colour-Lite, Day-Lite, Juwel Twin-Lite, HiFlex, SmartControl, Juwel EccoFlow, Bioflow, Cirax, Nitrox, Phorax, Carbox, BioPad, BioCarb, BioPlus, bioBoost, OxyPlus, Silexo, Conexo.

JUWEL AQUARIUM AG & CO. KG

Karl-Göx-Straße 1 27356 Rotenburg/Wümme . GERMANY

Telefon +49(0)42 61/93 79-32

Telefax +49(0)42 61/93 79-856

Service-Mail [service@juwel-aquarium.de](mailto:service@juwel-aquarium.de)