Instructions Aérateur d'étang solaire « Floating Air »

F

Ce mode d'emploi s'applique exclusivement à la produit.

Il contient des informations importantes concernant la mise en service et la manipulation de produit. Ces informations doivent être observées même lorsque vous donnez ce produit à des tiers. Par conséquent, archivez ce mode d'emploi afin de pouvoir le relire ultérieurement.

1. Introduction

Cher client, Nous vous remercions d'avoir opté pour cette produit.

((

La produit que vous venez d'acheter est un produit qui a été conçu et fabriqué suivant les dernières connaissances techniques.

Ce produit répond aux exigences des directives européennes et nationales en vigueur. Sa conformité a été attestée et les explications et documents correspondants sont déposés chez le fabricant.

Afin de préserver l'état de la lampe et de garantir un fonctionnement sans dangers, vous devez, en tant qu'utilisateur, observer ce mode d'emploi!

Consignes de sécurité



La garantie est annulée en cas de dommages causés au produit par le non-respect de ce mode d'emploi. Nous ne sommes pas responsables des dommages consécutifs qui en découlent ! Il en va de même pour les dommages matériels ou corporels causés par une manipulation incorrecte ou le non-respect des consignes de sécurité.

a) Généralités

- Il est interdit de transformer ou de modifier le produit. Cela annule non seulement l'autorisation/ la garantie, mais peut également entraîner des problèmes de sécurité.
- Veillez à ce que le produit ne tombe pas entre les mains d'enfants, car ce n'est pas un jouet !
- Tenez les personnes et les animaux éloignés de la zone d'aspiration de la pompe. Il y a risque de blessure si des cheveux sont aspirés dans la pompe!
- Ne soumettez pas le produit à des contraintes mécaniques. Manipulez le produit avec précaution. Les chocs, les coups ou les chutes, même de faible hauteur, peuvent l'endommager (par exemple, un panneau solaire cassé).
- Lorsque les températures sont proches du point de congélation ou inférieures à celui-ci, de la glace se forme, ce qui entraîne la destruction de la pompe en raison du volume plus important de glace. Retirez donc le produit de l'eau à temps. Laissez l'eau s'écouler et rangez le produit dans un endroit sec et à l'abri du gel.
- Gardez le matériel d'emballage hors de portée des enfants, il pourrait devenir un jouet dangereux pour eux.
- Si le produit présente des dommages ou ne fonctionne plus, ne l'utilisez plus, faites-le contrôler par un spécialiste ou éliminez-le de manière écologique.
- Si vous avez d'autres questions auxquelles ce mode d'emploi n'a pas su répondre, nous vous conseillons de nous contacter ou de vous adresser à un technicien compétent.

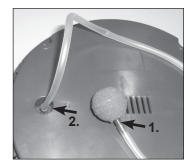
3. Utilisation conforme à la destination

L'aérateur d'étang est conçu pour l'aération de l'étang. Il flotte librement à la surface de l'eau. Les modules solaires alimentent en énergie la pompe à air installée en présence du soleil. L'aérateur d'étang fonctionne avec une intensité plus ou moins élevée en fonction du rayonnement solaire. Le flexible à air fourni peut être coupé selon la profondeur de l'eau. Il faut alors veiller à ce que la pierre de diffusion ne repose pas au fond de l'étang car elle s'encrasserait trop rapidement. L'air est aspiré par 2 trous situés en haut du corps flottant et évacué vers le bas. S'il y a de l'eau à la surface en raison de la pluie ou de projections, l'eau est évacuée dans l'étang par la pompe. Ainsi, l'aérateur d'étang n'est pas endommagé.

Remarque : En cas de gel, l'aérateur d'étang doit être enlevé de l'eau !

4. Mise en service

- 1. Enlevez avec précaution les éléments de l'emballage.
- 2. Mesurez la profondeur de l'eau et coupez le flexible à air en conséquence.
- 3. Ensuite, embrochez la pierre de diffusion sur le flexible à air (1).
- 4. Enfichez le flexible à air à la sortie « OUTLET » située en bas du corps flottant (2). Le cas échéant, vous pouvez délimiter le rayon d'action du corps flottant. Pour ce faire, prenez simplement un cordon et reliez le corps flottant à l'orifice situé en face de la sortie d'air (3).
- Ensuite, posez le corps flottant avec les cellules solaires vers le haut sur l'étang. Quand il fait soleil, votre étang est aéré.





5. Entretien et maintenance

Si la surface de la cellule solaire présente des pousses d'algues, la performance de l'aérateur d'étang est notablement réduite. Dans ce cas, enlevez ce dernier de l'eau et nettoyez les cellules solaires avec de l'eau tiède et un chiffon doux.

Remarque : ne jamais utiliser un produit à récurer ou une éponge abrasive.

Des algues peuvent se déposer sur la pierre de diffusion au fil du temps. Si c'est le cas, la pierre de diffusion peut être remplacée. Un nettoyage n'est généralement pas efficace.

En cas de risque de gel, l'aérateur d'étang doit être enlevé de l'eau. Pendant l'hiver, il doit être rangé dans un endroit à l'abri du gel après avoir été nettoyé. Un remplacement annuel de la pierre de diffusion est indispensable.

6. Dysfonctionnements

Malgré le rayonnement solaire, pas d'aération d'étang !

- 1. est-ce que le module est exposé au soleil sans ombre ?
- 2. pierre de diffusion encrassée ? remplacer, le cas échéant !
- flexible à air desserré ?

7. Caractéristiques techniques

module solaire : 1,8 Wp cristallin débit : max. 120 l/h débit d'air max. : > 450 mmHg

Plage de température d'utilisation : 4°C à +40°C

classe de protection : III

8. Pièces de rechange pour

2 m flexible à air: Art.-Nr: 901200 pierre de diffusion: Art.-Nr: 901202

9. Élimination des déchets



Tous les équipements électriques et électroniques mis sur le marché européen doivent être marqués du symbole de la poubelle illustré à gauche. Ce symbole signifie que l'appareil en question doit être éliminé séparément des déchets municipaux non triés à la fin de sa durée de vie.

Tout détenteur d'un appareil usagé est tenu de le mettre au rebut séparément des déchets municipaux non triés. Vous êtes également tenu de séparer les piles et accumulateurs usagés (qui ne sont pas enfermés dans l'appareil usagé) ainsi que les lampes de l'appareil usagé avant de les remettre à un point de collecte, si cela est possible sans les détruire.

Les distributeurs d'équipements électriques et électroniques sont légalement tenus de reprendre gratuitement les appareils usagés. Nous vous offrons les possibilités de retour gratuit suivantes (plus d'informations sur notre site Internet) :

- dans les points de collecte que nous avons créés
- dans les points de collecte des organismes de droit public chargés de l'élimination des déchets ou auprès des systèmes de reprise mis en place par les fabricants et les distributeurs au sens de la loi sur les équipements électriques et électroniques (ElektroG)

L'utilisateur final est responsable de l'effacement des données personnelles sur l'équipement usagé à mettre au rebut.

Dans les pays autres que l'Allemagne, veuillez tenir compte des éventuelles obligations supplémentaires en vigueur pour la restitution et le recyclage des appareils usagés.





Informations légales

Copyright 2025 by esotec GmbH, Weberschlag 9, 92729 Weiherhammer, www.esotec.de

Service clientèle :

En cas de problèmes ou de questions sur ce produit, n'hésitez pas à nous contacter !

Téléphone : 09605/92206-0 (Vous trouverez les horaires téléphoniques actuels sur Internet à l'adresse www.esotec.de)

E-Mail concernant les commandes de pièces de rechange : ersatzteil@esotec.de

E-mail en cas de questions sur le produit : technik@esotec.de