

Fontaine d'intérieur LED

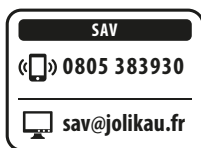
WK932-f / -h



WK932-f



WK932-h



NOTICE D'UTILISATION



26017778
AA 08/21 A
WKNF8491

Sommaire

Introduction	3
Vue détaillée / Éléments de l'appareil	4
Contenu de l'emballage	5
Généralités	6
Lire et conserver la notice d'utilisation	6
Explication des symboles	6
Sécurité	7
Utilisation conforme	7
Consignes de sécurité	7
Dangers pour les enfants et les personnes aux capacités limitées	7
L'appareil ne doit pas être utilisé sans la bague d'étanchéité correctement positionnée sur le cordon !	7
Risques liés au courant électrique	7
Première mise en service	9
Contrôler la fontaine d'intérieur LED et le contenu de l'emballage	9
Mise en service	9
Dysfonctionnements et dépannage	10
Nettoyage	10
Stockage	11
Pompe, LED ou bloc d'alimentation défectueux	11
Caractéristiques techniques	11
Déclaration de conformité	11
Recyclage	11
Recyclage de l'emballage	11
SAV	12

Introduction

Merci d'avoir opté pour la Fontaine d'intérieur LED de Light Zone.
Nous vous recommandons de respecter les consignes suivantes afin de manipuler l'appareil correctement et de lui garantir une longue durée de vie.

Veuillez lire attentivement la notice d'utilisation du appareil, en particulier les consignes de sécurité, avant de le mettre en service. Les remarques importantes et utiles qui s'y trouvent doivent être lues, comprises et respectées par chaque utilisateur avant la mise en service.

Conservez cette notice d'utilisation dans un endroit sûr et, en cas de cession de l'appareil, veuillez la remettre au nouveau propriétaire. Vous pouvez également télécharger cette notice d'utilisation sur notre site Internet au format PDF.

Fontaine d'intérieur à LED
Modèle WK932-f / -h

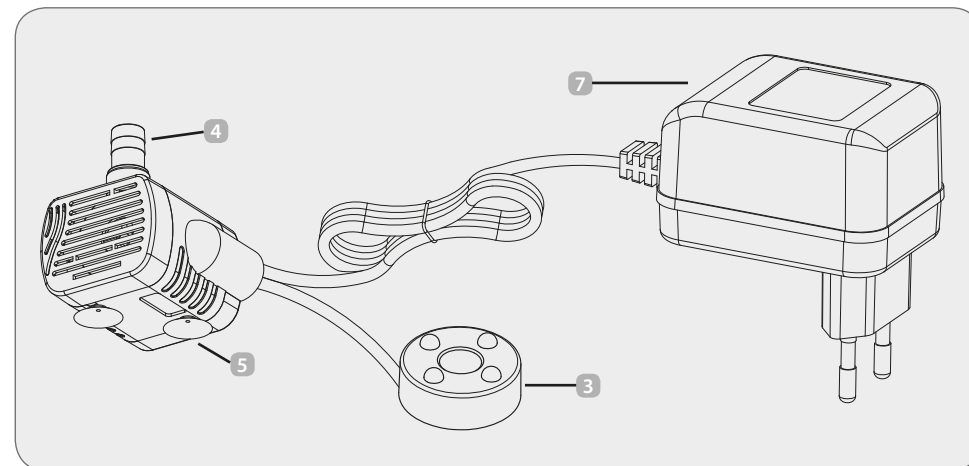
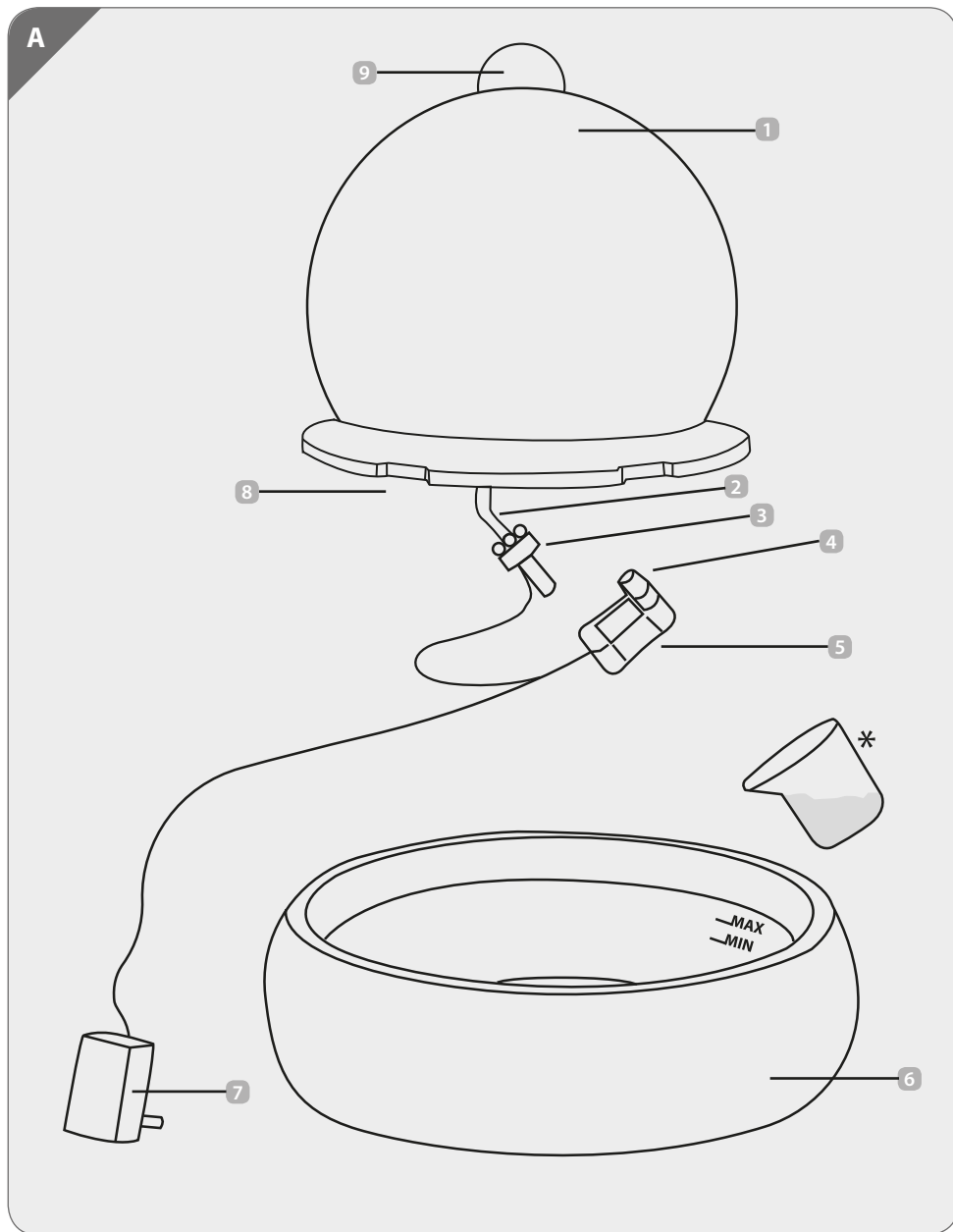
IMPORTÉ PAR
AHG Wachsmuth & Krogmann mbH
Lange Mühren 1
20095 Hambourg
Allemagne

WKNF8491

www.wachsmuth-krogmann.com

Éléments de l'appareil

L'illustration est valable pour les modèles WK932-f / -h



Contenu de l'emballage

- 1 Fontaine d'intérieur (partie supérieure)
- 2 Tuyau d'eau
- 3 LED
- 4 Raccord de pompe pour le tuyau d'eau
- 5 Pompe
- 6 Réservoir à eau
- 7 Fiche du bloc d'alimentation
- 8 Évidement pour le passage du cordon
- 9 Boule en verre
(non disponible pour le modèle WK932-f)

*pas compris dans contenu de l'emballage

Généralités

Lire et conserver la notice d'utilisation



Avant la mise en service de l'article, veuillez lire et observer la notice, et en particulier les consignes d'utilisation et les avertissements.

Conservez la notice afin de pouvoir la consulter ultérieurement et remettez-la à un éventuel nouveau propriétaire. L'article est uniquement décoratif et n'est pas adapté pour l'éclairage ambiant domestique. L'article doit être exclusivement utilisé avec l'accessoire compais dans l'emballage et est conçu pour une utilisation privée.

Explication des symboles

Les symboles et termes de signalisation suivants sont utilisés dans la notice d'utilisation, dans la désignation du appareil ou sur l'emballage.



ATTENTION! Ce symbole/mot signalétique désigne un danger au degré de risque moyen susceptible d'entraîner la mort ou de graves blessures s'il n'est pas évité.



PRUDENCE! Ce symbole/mot signalétique désigne un danger au degré de risque bas susceptible d'entraîner des blessures mineures ou de gravité modérée s'il n'est pas évité.



REMARQUE! Ce mot signalétique prévient de dommages matériels possibles.



Déclaration de conformité (cf. chapitre « Déclaration de conformité ») : Les appareils comportant ce symbole satisfont à toutes les dispositions communautaires à appliquer de l'espace économique européen.



Adapté uniquement à une utilisation à l'intérieur.



(Adaptateur)

Classe de protection II : Isolation renforcée ou double entre les pièces actives et de contact. La plupart du temps pas de branchement au conducteur de protection.

IPX8

(Pompe)

Type de protection IPX8 : Protection pendant une durée indéterminée contre la pénétration de l'eau en cas d'immersion complète.

Sécurité

Utilisation conforme

Le appareil sert exclusivement de décoration dans le domaine privé. Cet article n'est pas destiné à un usage professionnel ni à d'autres domaines d'utilisation. Adapté uniquement à une utilisation à l'intérieur. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut entraîner des dommages matériels ou même corporels. L'article n'est pas un jouet pour les enfants. Le fabricant ou le revendeur décline toute responsabilité pour tout dommage occasionné par un usage non conforme ou incorrect.

Consignes de sécurité



ATTENTION !

Lisez et respectez les consignes de sécurité décrites ci-dessous. Le non-respect de ces dernières représente un risque d'accident et de blessures de même que des dommages matériels.



CONSIGNES DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES !

Dangers pour les enfants et les personnes aux capacités limitées. L' lumière à LED ne doit pas être utilisée sans la bague d'étanchéité correctement positionnée sur le cordon !

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et des personnes aux capacités physiques, sensorielles, mentales réduites ou dont l'expérience et/ou les connaissances sont insuffisantes, lorsqu'ils sont sous surveillance ou s'ils ont été instruits quant à une utilisation sécurisée de l'appareil et ont compris les dangers qui en résultent.

- Le nettoyage et la maintenance à la charge de l'utilisateur ne doivent pas être réalisés par des enfants, excepté s'ils ont 8 ans ou plus et sous surveillance. Tenir l'appareil et son cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- Les enfants ne doivent en aucun cas jouer avec l'appareil. Les enfants ne perçoivent pas le danger inhérent à l'utilisation d'appareils électriques. Par conséquent, il convient d'utiliser et de conserver la fontaine d'intérieur LED hors de portée des enfants de moins de 8 ans. Ne laissez pas pendre le cordon d'alimentation pour qu'ils ne puissent pas tirer dessus.
- Tenez les emballages hors de portée des enfants. **Risque d'asphyxie !**
- Veuillez respecter les consignes supplémentaires décrites dans le chapitre Entretien, nettoyage et soin.

Risques liés au courant électrique



Risque d'électrocution !

L'appareil fonctionne avec une tension dangereuse. La manipulation de liquides en lien avec des appareils électriques exige une attention pointue !

Une cause d'accident fréquente est l'inattention lors d'opérations de routine. Veillez à ce que vos mains soient toujours sèches lors du branchement ou du débranchement du bloc d'alimentation ou lors de l'utilisation de l'appareil.

- Le bloc d'alimentation ne doit pas être exposé à des gouttes ou des éclaboussures

d'eau et ne doit en aucun cas être plongé dans de l'eau ou d'autres liquides.

- Ne faites pas fonctionner l'appareil en extérieur et ne l'exposez jamais aux influences météorologiques comme la pluie, la neige ou le gel.
- Branchez le bloc d'alimentation uniquement dans une prise de courant installée de manière conforme, dont la tension correspond aux caractéristiques techniques.
- En cas d'utilisation d'une fiche intermédiaire ou d'une rallonge, toutes deux doivent être conformes aux dispositions de sécurité. L'intensité maximale indiquée ne doit pas être dépassée.
- Veillez à ce que la prise de courant soit aisément accessible pour que vous puissiez débrancher rapidement le bloc d'alimentation si nécessaire.
- N'utilisez pas l'article :
 - lorsqu'il est détérioré,
 - lorsque le cordon d'alimentation, le bloc d'alimentation ou la pompe est détérioré,
 - lorsqu'il est tombé par terre.
- Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne soit pas coincé, écrasé ou détérioré par des arêtes vives ou des objets brûlants.
- Débranchez le bloc d'alimentation de la prise lorsque vous remplissez de l'eau,
 - lorsque vous n'utilisez pas l'article, avant de le nettoyer ou de le ranger,
 - lorsqu'une anomalie se présente pendant le fonctionnement,
 - pendant les orages.
- Tirez toujours sur le bloc d'alimentation, jamais sur le cordon d'alimentation. Ne

procédez pas à une utilisation détournée des cordons d'alimentation pour porter l'article ou pour le suspendre.

- Débranchez le bloc d'alimentation de la prise pour éteindre entièrement l'article.
- N'apportez aucune modification à l'article, ou au cordon d'alimentation.
- N'ouvrez jamais d'équipements électriques et n'essayez pas de pénétrer à l'intérieur avec des objets.
- Faites toujours effectuer les réparations par un atelier spécialisé. Observez également les conditions de garantie (voir la carte de garantie).
- Il n'est pas possible de remplacer le cordon d'alimentation. S'il est détérioré l'appareil doit alors être mis au rebut.

Première mise en service

Contrôler la fontaine d'intérieur LED et le contenu de l'emballage



REMARQUE !

Risque d'endommagement !

- Si vous ouvrez l'emballage sans faire attention avec un couteau tranchant ou d'autres objets pointus, la fontaine d'intérieur LED risque d'être vite abîmée.
- Ouvrez l'emballage prudemment.
- Sortez la fontaine d'intérieur LED de l'emballage.
- Vérifiez que la livraison est complète (cf. **fig. A** en page 4).
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon légèrement humidifié avant la première utilisation afin d'éliminer d'éventuels résidus d'emballage et de production.
- Contrôlez si la fontaine d'intérieur LED ou ses composants individuels présentent des dommages. Si tel est le cas, n'utilisez pas la fontaine d'intérieur LED. Contactez le fabricant à l'adresse de SAV indiquée sur la carte de garantie.



Choisissez une base plane et imperméable à l'eau comme emplacement. Utilisez un support si nécessaire.

Mise en service

Risque d'électrocution !



Brancher le bloc d'alimentation au secteur électrique uniquement une fois l'assemblage terminé.

1. Faites glisser les LED ③ sur le tuyau d'eau ② (avec les LED en premier).
2. Poussez le tuyau d'eau jusqu'en butée dans le raccord de pompe ④.
3. Faites maintenant glisser les LED ③ jusqu'en butée sur le tuyau d'eau dans la fontaine d'intérieur.



- Utilisez de l'eau distillée pour la fontaine d'intérieur, pour éviter tout dépôt de calcaire. Le repère MAX ne doit pas être dépassé. Veillez à ce que le volume d'eau rempli ne passe pas en dessous du repère MIN. Faites l'appoint d'eau à temps.
4. Versez de l'eau distillée dans le réservoir à eau ⑥ jusqu'au repère MAX.
 5. Placez la pompe ⑤ dans l'eau dans le réservoir à eau et appuyez en même temps sur les deux ventouses de la pompe au fond du réservoir à eau pour bien la fixer.
 6. Placez la fontaine d'intérieur (partie supérieure) sur le réservoir à eau. Veillez pour ce faire au cordon d'alimentation. Passez-le dans l'évidement ⑧ sur la fontaine à eau.
 7. Posez la boule en verre ⑨ sur l'orifice de sortie de l'eau (pas pour WK932-f).



Risque d'électrocution !

Séchez-vous les mains avant de brancher le bloc d'alimentation au réseau électrique !

8. Branchez le bloc d'alimentation 7 à une prise de courant.



Le cas échéant, des bruits brefs de la pompe se font entendre tant qu'elle se remplit d'eau. Les LED s'allument maintenant et l'eau coule sur la fontaine d'intérieur.

9. Veuillez débrancher le bloc d'alimentation de la prise lorsque vous souhaitez éteindre la fontaine d'intérieur.

Dysfonctionnements et dépannage

- Erreur : Émission sonore de la pompe
- Causes possibles et dépannage : La pompe est-elle entièrement immergée ? Positionner la pompe de manière à ce qu'elle soit entièrement recouverte d'eau. Pas assez d'eau dans le réservoir à eau ? Versez de l'eau distillée jusqu'au repère MAX.

Nettoyage

Risque d'électrocution !



Un nettoyage non conforme peut entraîner une décharge électrique.

- Débranchez l'article du réseau électrique avant chaque nettoyage.
- N'immergez pas le bloc d'alimentation dans l'eau ou dans d'autres liquides.



Attention. Risque d'endommagement !

Un nettoyage non conforme peut détériorer l'article.

- N'utilisez pas de détergents agressifs ni d'objets de nettoyage tranchants ou métalliques comme une lame, une spatule rigide ou autre objet similaire. Ils sont susceptibles d'endommager les surfaces.



Risque d'électrocution !

Le bloc d'alimentation doit être entièrement sec avant une nouvelle remise en marche.

- Nettoyez l'article à intervalles réguliers (1x par semaine) avec un chiffon humide sans appareil de nettoyage supplémentaire.
- Remplissez-le ensuite d'eau distillée fraîche.

Stockage

Lorsque vous n'utilisez pas l'article pendant une longue durée, débranchez-le du réseau électrique et rangez-le dans un endroit sec et hors de portée des enfants. Utilisez dans la mesure du possible l'emballage d'origine.

Pompe, LED ou bloc d'alimentation défectueux



Attention. Risque d'endommagement !

La pompe, les LED et le bloc d'alimentation ne peuvent pas être remplacés séparément. L'unité complète doit alors toujours être mise au rebut et remplacée.

Caractéristiques techniques

Adaptateur :

Modèle : MAI-1200250

Entrée : 230-240 V ~; 50 Hz

Sortie : 12V~; 250 mA; 3 VA

Fabricant : Danyang Ming'an

Electrical Appliance Co., Ltd.

No.93, Changli East Road,

Huangtang Danyang, Jiangsu, Chine

Pompe :

Modèle : YH-1020LV

Entrée : 12 V ~; 50 Hz; 2,0W

Type de protection : IPX8

Débit : 180 l/h

Déclaration de conformité



Nous, AHG Wachsmuth & Krogmann mbH, Lange Mühren 1, 20095 Hamburg, Allemagne déclarons sous notre entière responsabilité que le appareil mentionné ci-dessus est conforme aux exigences fondamentales des directives UE citées. La déclaration de conformité de l'Union Européenne peut être réclamée à l'adresse du fabricant indiquée sur la carte de garantie.

Recyclage

Recyclage de l'emballage



L'emballage est en partie recyclable. Mettez l'emballage au rebut dans le respect de l'environnement et rapportez-le aux points de collecte. Remettez-le auprès d'un point de collecte public.



Ne pas jeter les appareils usagés avec les ordures ménagères ! Si l'article ne peut plus être utilisé, chaque consommateur est légalement tenu de jeter ses appareils usagés séparément des ordures ménagères en les apportant par exemple à la déchetterie / au centre de collecte de sa commune / de son quartier. Cela garantit un recyclage correct et dans les règles des appareils usagés et évite des retombées négatives sur l'environnement : c'est la raison pour laquelle les appareils électriques portent le symbole représenté ici.



Vous trouverez la version actuelle du mode d'emploi sur la page d'accueil de notre site www.wachsmuth-krogmann.com

© Copyright

Réimpression ou reproduction
(complète ou partielle) possible
uniquement avec l'autorisation de :
AHG Wachsmuth & Krogmann mbH
Lange Mühren 1
20095 Hambourg
Allemagne

Cette publication, y compris toutes ses parties,
est protégée par le droit d'auteur.

Toute utilisation en dehors du cadre strict du droit
d'auteur sans le consentement de l'entreprise AHG
Wachsmuth & Krogmann mbH est illicite et passible
d'une sanction.

Cela s'applique notamment aux reproductions, aux
traductions, aux copies sur microfilms et au
chargement et traitement dans des systèmes
électroniques.

Importé par :
AHG Wachsmuth & Krogmann mbH
Lange Mühren 1
20095 Hambourg
Allemagne
WKNF8491