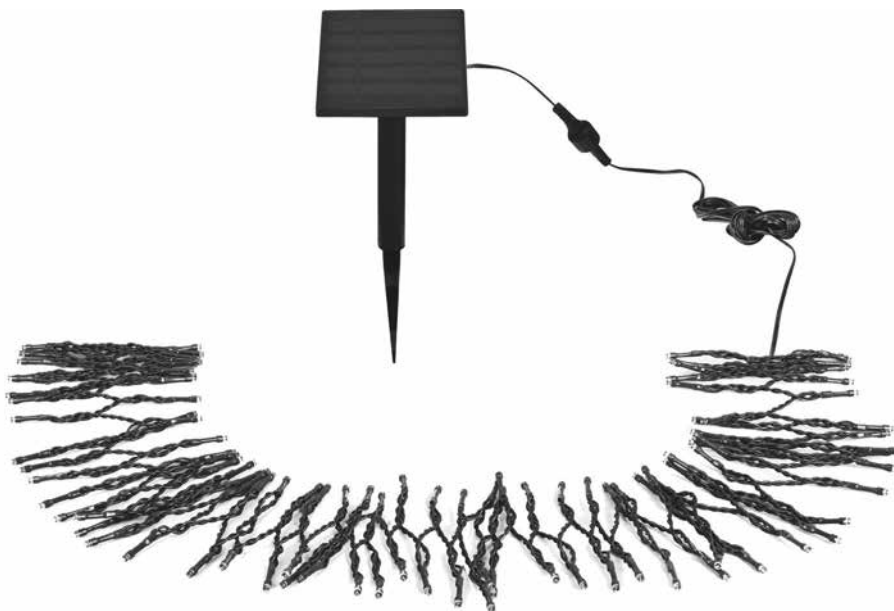


Guirlande solaire lumineuse à LED

Modèle : WK913-BT (multicolore), WK913-KW (blanc froid)
WK913-WW (blanc chaud), WK913-BS (ambre)



NOTICE D'UTILISATION



Inhaltsverzeichnis

Introduction	3
Éléments de l'appareil	4
Étendue de la livraison / éléments de l'appareil	5
Généralités	5
Lire et conserver la notice d'utilisation	5
Explication des symboles	5
Sécurité	6
Utilisation conforme	6
Consignes de sécurité	6
Assemblage et montage	7
Première mise en service	7
Contrôler la guirlande solaire lumineuse à LED et l'étendue de la livraison.	7
Consignes d'utilisation	7
Stockage	8
Changement de batterie	8
Consignes pour le nettoyage	8
Dysfonctionnement et dépannage	9
Caractéristiques techniques	10
Déclaration de conformité	11
Recyclage	11
Recycler l'emballage	11
Service	12

Introduction

Merci d'avoir choisi la guirlande solaire lumineuse à LED de la marque Lightzone. Vous avez fait l'acquisition d'un produit de qualité supérieure en mesure de satisfaire aux critères de performance et de sécurité les plus élevés.

Nous vous recommandons de respecter les consignes suivantes afin de manipuler le produit correctement et de lui garantir une longue durée de vie.

Veillez lire attentivement la notice d'utilisation du produit, 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 du produit, veuillez la remettre au nouveau propriétaire. Vous pouvez également télécharger cette notice d'utilisation sur notre site Internet au format PDF.

Guirlande solaire lumineuse à LED

Modèle :

**WK913-BT (multicolore), WK913-KW (blanc froid)
WK913-WW (blanc chaud), WK913-BS (ambre)**

IMPORTÉE PAR :

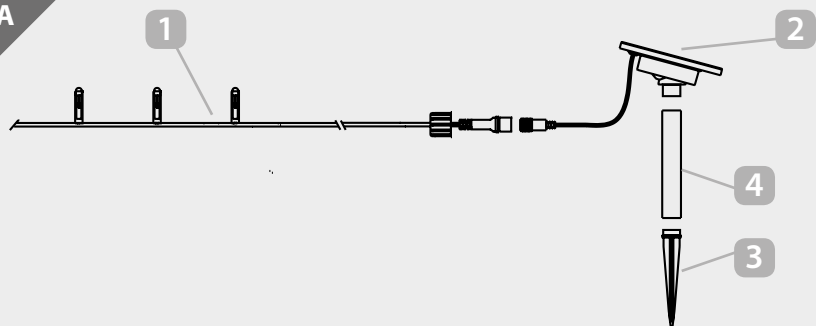
**AHG Wachsmuth & Krogmann mbH
Lange Mühren 1
20095 Hamburg
Allemagne**

WKNF8951

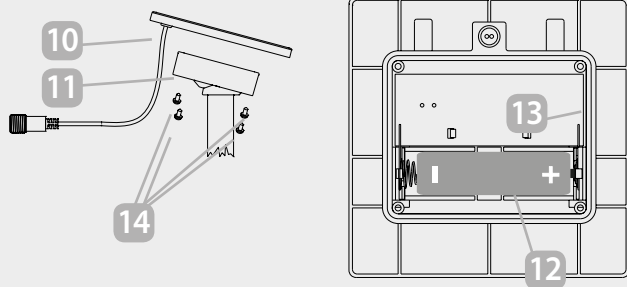
www.wachsmuth-krogmann.com

Éléments de l'appareil

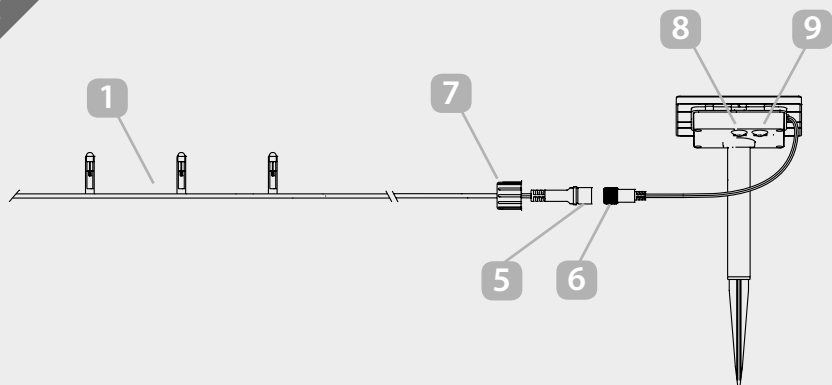
A



B



C



Étendue de la livraison / éléments de l'appareil

Vérifiez l'intégralité de la livraison ainsi que son état impeccable immédiatement après le déballage.

- 1 Guirlande solaire lumineuse à LED
- 2 Panneau solaire avec connecteur enfichable
- 3 Piquet de terre
- 4 Tube de support
- 5 Connecteur
- 6 Douille
- 7 Écrou de raccord
- 8 Bouton « POWER »
- 9 Bouton « MODE »
- 10 Cellule solaire
- 11 Boîtier du panneau solaire
- 12 Batterie
- 13 Joint
- 14 Vis
- 15 Carte de garantie
- 16 Notice d'utilisation

Généralités

Lire et conserver la notice d'utilisation



Avant la mise en service de l'article, 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 livré et est conçu pour une utilisation privée.

Explication des symboles

Les symboles et termes de signalisation suivants sont utilisés dans la notice d'utilisation, sur la guirlande solaire lumineuse à LED ou sur l'emballage.



AVERTISSEMENT ! 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 produits comportant ce symbole satisfont à toutes les dispositions communautaires à appliquer de l'espace économique européen.



Ce symbole indique que le produit fonctionne avec une basse tension de protection (TBTS / TBTP).

IP44

Protégé contre la pénétration de corps solides étrangers $\varnothing \geq 1$ mm et contre les projections d'eau.



Pour l'intérieur et l'extérieur

Sécurité

Utilisation conforme

La guirlande solaire lumineuse à LED (désignée ci-dessous par « guirlande lumineuse ») est conçue pour un éclairage décoratif en extérieur. Cette guirlande lumineuse est uniquement destinée à un usage privé et n'est pas un jouet. La guirlande lumineuse ne doit être ni modifiée ni transformée sur le plan technique. Le fabricant et le vendeur déclinent toute responsabilité en cas de blessures ou de dommages consécutifs à une utilisation non conforme de la guirlande lumineuse. Les enfants et personnes avec des capacités physiques, mentales ou autres restreintes et qui ne sont pas capables d'utiliser cet appareil en toute sécurité, ainsi que les tierces personnes, ne doivent pas avoir accès à cette guirlande lumineuse sans surveillance.

Consignes de sécurité



Attention ! Risque de blessure !

- Il y a un risque de blessure en cas de non respect de ces consignes de sécurité. Un fonctionnement sûr de la guirlande lumineuse est uniquement garanti lorsque les instructions suivantes sont respectées.
- La guirlande lumineuse ne doit pas être modifiée / transformée sur le plan technique.
 - Seules les pièces prévues par le fabricant doivent être utilisées.
 - Si la guirlande lumineuse est endommagée, il ne faut alors plus l'utiliser.
 - Les réparations doivent être uniquement réalisées par le fabricant, son SAV ou un électricien disposant de qualifications similaires.
 - Les enfants et personnes avec des capacités physiques, mentales ou autres restreintes et

qui ne sont pas capables d'utiliser cet appareil en toute sécurité, ainsi que les tierces personnes, ne doivent pas avoir accès à cette guirlande lumineuse sans surveillance.

- Veillez lorsque vous retirez le panneau solaire, à également retirer le piquet de terre pour éviter que ce dernier ne constitue une source de risque (par ex. trébuchage).



Avertissement Danger de mort !

Il existe un risque d'étouffement si les batteries sont avalées.

- Tenez les batteries hors de portée des enfants.
- Consultez immédiatement un médecin si une batterie a été avalée.



Attention ! Risque de brûlure !

En cas de défaut ou de détérioration, de l'électrolyte peut couler de la batterie.

- Évitez tout contact avec l'électrolyte qui a coulé.
- En cas de contact avec de l'électrolyte qui a coulé, rincez immédiatement les parties concernées à l'eau.
- Consultez immédiatement un médecin en cas de contact avec les yeux.



Attention ! Risque d'explosion !

En cas de manipulation non conforme des batteries, il existe un risque d'explosion.

- Ne pas court-circuiter, jeter au feu ou démonter.



Remarque ! Risque d'endommagement !

Les batteries peuvent s'abîmer si elles ne sont pas stockées correctement.

- Retirez les batteries lorsque la guirlande lumineuse n'est pas utilisée pendant longtemps ou lorsqu'elle est stockée.

Les batteries risquent de fuir en cas de surchauffe excessive.

- N'exposez pas les batteries à une surchauffe excessive.

Assemblage et montage



Remarque ! Risque de cassure !

Une pression sur le panneau solaire risque de l'endommager.

- N'appuyer en aucun cas par le haut sur le panneau solaire lorsque vous l'installez dans la terre.
- Tenez bien le panneau solaire au niveau du tube de support, vous pouvez alors le mettre en place facilement.

Première mise en service

Contrôler la guirlande solaire lumineuse à LED et l'étendue de la livraison.

Veuillez vérifier que tous les joints soient correctement positionnés avant la mise en service.

1. Insérez le connecteur **5** de la guirlande lumineuse **1** dans la douille **6** du câble du panneau solaire **2** et vissez bien l'écrou-raccord **7** (**fig. C**).
2. Insérez le piquet de terre **3** dans le tube de support **4**.
3. Placez le panneau solaire sur le tube de support avec le piquet de terre.

4. Placez le panneau solaire dans un environnement adapté.
5. Choisissez un endroit le plus ensoleillé possible.
6. Si le sol est ferme, ameublissez-le avec un tuteur pour plantes par exemple.
7. Ayez à l'esprit que la longueur du câble reliant la guirlande lumineuse et le panneau solaire est d'env. 3 m
8. Fixez la première LED vue de la connexion enfichable.
9. Fixez la guirlande lumineuse selon vos envies.
10. Vérifiez le fonctionnement de la guirlande lumineuse en l'allumant et en recouvrant le panneau solaire.



Attention ! Risque de blessure !

Veillez lorsque vous retirez le panneau solaire, à également retirer le piquet de terre pour éviter que ce dernier ne constitue une source de risque (par ex. trébuchage).

Consignes d'utilisation

- Deux boutons qui permettent d'allumer ou d'éteindre la guirlande solaire ainsi que de sélectionner le mode d'éclairage se trouvent au dos du panneau solaire.
- Appuyez sur le bouton « POWER » **8** pour allumer la guirlande lumineuse.
- La guirlande lumineuse s'allume dans l'obscurité.
- Appuyez sur le bouton « MODE » **9** pour passer entre les 8 différents modes d'éclairage.
- Dès que vous avez choisi un mode d'éclairage, la minuterie s'active automatiquement.
- La guirlande lumineuse s'allume pendant 5 heures à chaque fois qu'il fait noir.
- Si le module solaire reçoit de la lumière au cours des 5 heures (par ex. phares de voitures), la guirlande lumineuse s'allume brièvement et la minuterie est réinitialisée sur 5 heures.
- La commande de la guirlande lumineuse dispose d'une

fonction mémoire, c'est-à-dire que le dernier mode de fonctionnement sélectionné est activé lors de l'allumage.



Si votre appareil ne fonctionne pas, veuillez consulter le chapitre „Panne et dépannage“.

- Nettoyez la guirlande solaire lumineuse à LED conformément au chapitre „Maintenance, nettoyage et entretien“.

Stockage



Remarque ! Risque d'endommagement !

Les batteries peuvent s'abîmer si elles ne sont pas stockées correctement.

- Stockez la guirlande lumineuse au sec. Retirez dans tous les cas la batterie !

Pour conserver la capacité de charge, la batterie doit être rechargée env. tous les 4 mois pendant env. 2 heures.

Changement de batterie

Observez les consignes de sécurité relatives aux batteries sur les pages 6 et 7 (fig. B).

Les batteries sont exclues de la garantie.

Lors du remplacement des batteries, il est possible d'utiliser des batteries disponibles dans le commerce, comme listées dans les « Données techniques » de cette notice. Les piles ou accumulateurs usés doivent être enlevés du luminaire.

Procédez comme suit pour le changement de batterie :

1. Éteignez la guirlande lumineuse.
2. Desserrez les vis **14** au dos du panneau solaire à l'aide d'un petit tournevis cruciforme.
3. Retirez la cellule solaire **10** du boîtier **11** du panneau

solaire.

4. Changez la batterie **12**.
 - Respectez la polarité.
5. Remplacez la cellule solaire dans le boîtier du panneau solaire et vissez-la bien.
 - Veillez à ce que le joint **13** soit propre et correctement positionné.
6. Rallumez la guirlande lumineuse.



Remarque ! À propos des LED

Les LED utilisées dans cette guirlande lumineuse ont une durée de vie très élevée et ne sont pas remplaçables. Une fois arrivée en fin de vie, la guirlande lumineuse doit être remplacée.

Le panneau solaire n'est pas remplaçable. En cas de défaut, l'article entier doit être changé.

Consignes pour le nettoyage



Remarque ! Risque d'endommagement !

La surface de la guirlande lumineuse risque d'être abîmée par des produits de nettoyage abrasifs / corrosifs.

- Utilisez un chiffon sec et doux pour le nettoyage. Les taches coriaces peuvent être éliminées avec un chiffon légèrement humide, le cas échéant en utilisant un nettoyant neutre.

Dysfonctionnement et dépannage

Dysfonctionnement	Cause	Dépannage
Une seule LED ne fonctionne pas.	Une LED est défectueuse.	Le remplacement d'une LED n'est pas possible.
		Veillez vous adresser à notre service éclairage. Vous trouverez l'adresse dans la section « SAV » ainsi qu'au dos de cette notice d'utilisation.
Les LED de la guirlande lumineuse ont une durée de vie réduite.	La batterie est-elle chargée ?	Désactivez la minuterie.
	L'état de charge de la batterie est-il trop faible ?	La guirlande lumineuse s'allume automatiquement dans l'obscurité et s'éteint automatiquement à la lumière.
Les LED de la guirlande lumineuse ont une durée de vie réduite.	Le rayonnement du soleil est-il faible ?	Positionnez le panneau solaire à un endroit adapté.
	L'état de charge de la batterie est-il trop faible ?	L'acceptation de charge de la batterie dépend de l'intensité du rayonnement du soleil, qui peut fortement varier en fonction de la région, de la saison et de l'angle de rayonnement.
La lumière des LED est plus faible.	L'état de charge de la batterie est-il trop faible ?	En fonction de l'état de charge de la batterie, de légères différences peuvent survenir au niveau de la puissance lumineuse des LED.

Caractéristiques techniques

Modèle :	WK913-BT (multicolore), WK913-KW (blanc froid), WK913-WW (blanc chaud), WK913-BS (ambre)
Numéro d'article :	5036
Lampe :	3 W : 100 x 0,03 W LED
Pile :	1 x 3,7 V; 18650 (Li-Ion), min 1300 mAh avec circuit de protection intégré - BMS (battery management system)
Durée d'éclairage :	env. 10 heures (en fonction de l'état de charge de la batterie)
Minuterie :	5 heures
Classe de protection :	III, protection basse tension
Type de protection :	IP44
Longueur de la guirlande lumineuse :	10 m
Longueur du câble d'alimentation :	env. 3 m
Puissance du panneau solaire :	5 V, 300 mA, 1.5 W

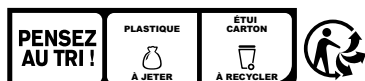
Déclaration de conformité

CE Nous, AHG Wachsmuth & Krogmann mbH, Lange Mühren 1, 20095 Hambourg, Allemagne déclarons sous notre entière responsabilité que le produit 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

Recycler l'emballage



CONSIGNE POUVANT VARIER LOCALEMENT > WWW.CONSIGNESDETTRI.FR

Triez les différents matériaux de l'emballage en vue de son élimination. Jetez le papier et le carton dans les conteneurs prévus à cet effet et les films plastiques dans ceux destinés au recyclage.



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



Il est interdit de jeter des appareils usagés dans 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.



Il est interdit de jeter les piles et les batteries dans les ordures ménagères !

En tant que consommateur, vous êtes dans l'obligation de déposer toutes les piles et batteries, qu'elles contiennent ou non des substances toxiques, auprès d'un centre de collecte de votre commune / quartier ou dans un commerce afin qu'elles puissent être éliminées de manière écologique. Déposez les piles uniquement déchargées auprès de votre centre de collecte !

* marqué avec : Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb



Vous trouverez la dernière version de la notice d'utilisation sur notre site Internet
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

WKNF8951

2021