

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf der Solar-LED-Lichterkette. Diese Lichterkette erleuchtet stilvoll Ihr Zuhause. Mit immer neuen Ideen und Design-Varianten rücken Sie die gewünschten Bereiche ins rechte Licht oder setzen gezielt Akzente. Die Solar-LED-Lichterkette ist eine automatische Beleuchtung, zum Beispiel für Ihre Gartenparty.

Lesen Sie bitte die nun folgenden Hinweise gut durch und befolgen Sie diese.

Lieferumfang

- Haupteinheit mit Solarzelle und Lichterkette
- Halterung für Wandmontage
- Rohrverlängerung und Erdspieß für weiche Böden
- Schrauben und Dübel für die Wandmontage
- Bedienungsanleitung

Produktvarianten

PE-6148-675: Solar-LED-Lichterkette, 5 m, mit 50 weißen LEDs

PE-6149-675: Solar-LED-Lichterkette, 5 m, mit 50 bunten LEDs

Inbetriebnahme

Die Haupteinheit der Solar-LED-Lichterkette sollten an einem Ort mit möglichst vielen Stunden täglicher Sonneneinstrahlung montiert werden. Ein schattiger Platz verhindert, dass die Solarzelle den integrierten Akku vollständig aufladen kann und verkürzt so die Leuchtdauer der Lichter. Außerdem sollte sich die Haupteinheit nicht in der Nähe einer nächtlichen Lichtquelle (z. B. Straßenlaterne) befinden. Diese könnte verhindern, dass sich die Lichterkette bei Dunkelheit automatisch einschaltet.

Montage der Haupteinheit

Sie können die Haupteinheit auf 2 verschiedene Arten platzieren: mit dem Erdspieß in die Erde stecken (verwenden Sie dazu die mitgelieferte Rohrverlängerung und den Erdspieß, graben Sie vorher ein Loch, wenn die Erde zu hart ist, feuchten Sie diese vorher etwas an, schlagen Sie nicht mit einem Hammer oder anderem Schlagwerkzeug auf die Haupteinheit, um den Erdspieß in die Erde zu treiben!), an eine Wand anschrauben (verwenden Sie dazu die beiliegenden Schrauben und Dübel). Platzieren Sie die Haupteinheit immer so, dass die Solarzelle nach Süden zeigt, um eine maximale Sonneneinstrahlung zu gewährleisten.

Lichterkette

Die Lichterkette kann in einem Baum, an einer Wand, Decke, Zaun oder an anderen von Ihnen gewünschten Orten aufgehängt werden.

Bedienung

Gehen Sie bei der ersten Inbetriebnahme folgendermaßen vor: Schalten Sie zuerst den Ein/Aus-Schalter auf der Rückseite der Haupteinheit ein (ON). Schalten Sie den MODE-Schalter in die Position AUTO.

Sie haben zwei Betriebsfunktionen zur Auswahl: Automatik-Funktion und Manuelle-Funktion.

Automatik-Funktion

Schalten Sie den MODE-Schalter in die Position AUTO. Die Lichterkette kann in auf acht verschiedene Arten leuchten:

- Alle Lampen leuchten.
- Alle Lampen blinken (schnell).
- Alle Lampen blinken (langsam).
- Alle Lampen blinken in Reihenfolge (langsam).
- Alle Lampen blinken in umgekehrter Reihenfolge (schnell).
- Alle Lampen blinken in Reihenfolge (schnell).
- Alle Lampen blinken zuerst in Reihenfolge und dann in umgekehrter Reihenfolge (langsam).
- Alle Lampen leuchten unterschiedlich.

In der Automatik-Funktion werden alle acht Leuchtarten nacheinander gezeigt und danach wird wieder von vorn begonnen.

Manuelle Funktion

Bei der manuellen Funktion können Sie einstellen, wie die Lampen leuchten sollen. Gehen Sie dazu folgendermaßen vor: Lassen Sie, wie oben beschrieben, in der Automatik-Funktion alle Leuchtarten durchlaufen. Wenn die Leuchtart erreicht ist, die Sie einstellen wollen, schalten Sie den MODE-Schalter in die Position MODE. Die aktuelle Leuchtart wird dann beibehalten. Sie können eine andere Leuchtart wählen, wenn Sie den MODE-Schalter wieder in die Position AUTO schalten. Die gewählte Leuchtart bleibt gespeichert, so lange Sie den Ein/Aus-Schalter nicht ausschalten.

Akku wechseln

Die Haupteinheit verfügt über einen integrierten Akku. Wenn der Solar-Aufladevorgang nicht mehr richtig funktioniert, muss dieser Akku ausgetauscht werden. Schrauben Sie dazu das Gehäuse der Haupteinheit auf und entnehmen Sie den Akku. Ersetzen Sie diesen durch einen neuen Akku des Typs NiMH, AA 1,2 V, 2000 mAh. Achten Sie beim Einsetzen des neuen Akkus auf die richtige Polarität.

Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung

Gebrauchte Akkus gehören **NICHT** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Akkus bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Akkus der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Akkus, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen und werfen Sie sie nicht in Feuer.
- Bleiben Sie beim Laden des Akkus in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur. Ein beschädigter Akku kann sich aufblähen und stark erhitzen.
- Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Ein Akku, der sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiter verwendet werden. Tauschen Sie einen defekten Akku nach dem Abkühlen aus.
- Achten Sie beim Aufladen des Akkus unbedingt auf die richtige Polarität des Ladesteckers. Bei falschem Ladesteckeranschluss, ungeeignetem Ladegerät oder vertauschter Polarität besteht Kurzschluss- und Explosionsgefahr!
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **NICHT** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Das Produkt eignet sich für den Einsatz im Außenbereich, tauchen Sie es dennoch niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich die Produkte PE-6148-675 und PE-6149-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer PE-6148 oder PE-6149 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette guirlande solaire à LED. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Unité principale avec une cellule solaire et une guirlande
- Fixation murale
- Tuyau de rallonge et un pieu pour sols meubles
- Vis et cheville pour fixation murale

Variantes du produit

PE6148 : Guirlande solaire à LED 5 m / 50 LED blanches

PE6149 : Guirlande solaire à LED 5 m / 50 LED colorées

Mise en marche

L'unité centrale de la guirlande solaire doit être mise à un endroit abondamment ensoleillé. Un emplacement ombragé empêche l'accu de se recharger entièrement ce qui réduit l'autonomie de la guirlande. De plus, l'unité principale ne doit se trouver près d'une source lumineuse nocturne. Cela empêche la guirlande de s'allumer automatiquement.

Montage de l'unité principale

Vous pouvez placer l'unité centrale de 2 façons différentes : Plantée avec le pieu dans le sol (utilisez le tuyau et le pieu. Creusez un trou si la terre est trop dure. Ne l'enfonchez pas en utilisant un marteau ou tout autre objet contondant !) Fixée au mur (veuillez utiliser les accessoires fournis) Placez l'unité principale vers le sud afin d'avoir un ensoleillement parfait.

Guirlande

La guirlande peut être fixée sur un arbre, un mur, un plafond, un grillage ou à un endroit de votre choix.

Utilisation

Première utilisation :

Mettez l'interrupteur à l'arrière sur (ON).

Mettez le bouton MODE sur AUTO.

2 types de fonctionnement sont disponibles : automatique et manuel.

Fonction automatique

Mettez le bouton MODE sur AUTO.

La guirlande s'allumera de 8 façons différentes :

- Toutes les lumières sont allumées.
- Toutes lumières clignotent (rapide).
- Toutes les lumières clignotent (lent).
- Toutes les lumières clignotent à l'affilé (lent).
- Toutes les lumières clignotent à l'affilé dans le sens inverse (rapide).
- Toutes les lumières clignotent à l'affilé (rapide).
- Toutes les lumières clignotent d'abord à l'affilé puis dans le sens inverse (lent).
- Toutes les lumières brillent aléatoirement.

En fonction automatique, les 8 variations lumineuses sont parcourues en boucle.

Fonction manuelle

Avec la fonction manuelle, vous pouvez décider de la manière dont les lampes doivent briller. Pour cela, procédez de la manière suivante :

Laissez la fonction automatique se dérouler, comme décrit ci-dessus. Toutes les variations lumineuses se succèdent. Lorsque la guirlande atteint la variation lumineuse souhaitée, placez le bouton MODE en position MODE. La variation lumineuse alors en cours est ainsi conservée.

Vous pouvez choisir une autre variation lumineuse en replaçant le bouton MODE en position AUTO.

La variation lumineuse choisie reste enregistrée tant que l'interrupteur Marche/Arrêt n'est pas actionné pour éteindre l'appareil.

Remplacer l'accumulateur

L'unité principale dispose d'un accumulateur intégré (pile rechargeable). Si le processus de rechargement par l'énergie solaire ne s'effectue plus correctement, cet accumulateur doit être remplacé.

Pour ce faire, dévissez le boîtier de l'unité principale et retirez l'accumulateur. Remplacez-le par un nouvel accumulateur de type NiMH, AA, 1,2 V, 2000 mAh. Respectez la polarité lors de la mise en place du nouvel accumulateur.

Notes importantes

- Les piles vides ne doivent pas être jetées à la poubelle. Ramenez-les dans les endroits prévus à cet effet.
- Ne laissez pas des enfants utiliser des piles.
- Des piles qui fuient sont dangereuses. Touchez-les uniquement avec des gants adaptés.
- N'essayez pas d'ouvrir une pile et ne la lancez pas dans le feu.
- Des piles normales ne doivent pas être rechargées. Attention, danger d'explosion !
- Utilisez toujours des piles du même type et changez-les toujours ensemble !
- Retirez les piles lorsque vous n'utilisez plus l'appareil.

Consignes importantes sur les piles/batteries et leur recyclage

Les piles/batteries usagées ne doivent **PAS** être jetées à la poubelle ordinaire. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les accumulateurs usagés dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez déposer vos piles/batteries dans les lieux de collecte de déchets de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les piles/batteries hors de portée des enfants.
- Les piles/batteries dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'essayez pas d'ouvrir les piles/batteries. Ne les jetez pas au feu.
- Restez à proximité de la batterie lors du chargement et contrôlez régulièrement sa température. Une batterie endommagée risque de gonfler et de chauffer fortement.
- Interrompez immédiatement le chargement en cas de surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser. Une batterie défectueuse doit être remplacée, une fois refroidie.
- Pour le chargement de la batterie, respectez obligatoirement la bonne polarité du connecteur. Un mauvais branchement du connecteur de chargement, un chargeur inadapté ou une polarité inversée créent un risque de court-circuit et d'explosion !
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez la pile de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure ! Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Maintenez le produit à l'écart de la chaleur extrême.
- Ce produit peut être utilisé en extérieur. Cependant, ne le plongez jamais dans l'eau ou un autre liquide.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ces produits PE-6148 et PE-6149 conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.



Service Qualité

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.