

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser dekorativen Solar-Leuchte mit der Sie romantische Abende im Garten oder auf dem Balkon verschönern und Sie die Energie der Sonne nutzen, selbst wenn diese nicht mehr scheint.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die darin aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Solardekoration stets optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Solar-Dekoleuchte aus Porzellan
- inkl. Akku Typ: AAA Micro / 600 mAh / 1,2 V / NiMH
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

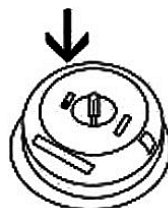
| | |
|-------------|-----------------------------|
| NiMH-Akku | AAA Micro / 600 mAh / 1,2 V |
| Höhe | ca. 110 mm |
| Durchmesser | ca. 150 mm |

Akku laden

Nehmen Sie den Deckel ab. Stellen Sie den Schalter an der Unterseite des Deckels auf **COLOR** oder **WHITE**. Setzen Sie den Deckel wieder auf und stellen Sie die Solar- Dekoleuchte in die Sonne. Die Leuchte muss mindestens 8 Stunden in hellem Sonnenlicht stehen, damit der Akku vollständig aufgeladen werden kann.

**Leuchtmodus auswählen**

Nehmen Sie den Deckel ab. Stellen Sie den Schalter an der Unterseite des Deckels auf COLOR oder WHITE. Wenn Sie COLOR wählen, erhalten Sie einen sanften Farbwechsel. Mit der Schalterstellung WHITE erhalten Sie gleichmäßiges, weißes Licht.

**Verwendung**

Die Solar-Dekoleuchte ist mit einem Dämmerungssensor ausgestattet. Wenn sie eingeschaltet ist (Schalter an der Unterseite des Deckels auf COLOR oder WHITE), wird die Leuchte automatisch aktiviert, sobald es dunkel wird. Sie leuchtet dann, bis der Akku erschöpft ist oder bis es wieder hell wird.

Akkuwechsel

Wenn die Solar-Dekoleuchte trotz langer Aufladung im Sonnenlicht nur noch kurz oder schwach leuchtet oder sich überhaupt nicht mehr einschaltet, sollten Sie den Akku wechseln. Nehmen Sie dazu den Deckel ab und drehen Sie ihn um. Öffnen Sie die Akkufach-Abdeckung durch eine Drehung im Uhrzeigersinn und nehmen Sie die Abdeckung vorsichtig ab. Ziehen Sie nicht an den Kabeln. Entnehmen Sie den alten Akku und ersetzen Sie ihn durch einen Akku desselben Typs (AAA Micro / 600 mAh / 1,2 V / NiMH). Achten Sie dabei auf die Polarität des Akkus (+ / -), diese Angabe ist im Boden des Akkufachs eingestanzt. Schließen Sie die Abdeckung wieder durch eine Linksdrehung.

Reinigung

Reinigen Sie die Solarzelle im Deckel regelmäßig mit einem leicht feuchten Tuch. Es darf keine Feuchtigkeit in den Deckel eindringen. Nur wenn die Solarzelle sauber ist, kann der Akku optimal geladen werden. Das Porzellangehäuse lässt sich separat mit Wasser reinigen.

**HINWEIS:**

Das Oberteil der Solar-Dekoleuchte (Deckel mit Elektronik) ist nicht wasserdicht. Verwenden Sie die Leuchte daher nur bei gutem Wetter und lassen Sie die Leuchte nicht im Freien stehen.

Funktionsweise

Tagsüber wandelt die Solarzelle im Deckel das Sonnenlicht in elektrische Energie und lädt so den internen Akku auf. Wenn es dunkel wird, schaltet sich die Leuchte automatisch ein und wird von der am Tage im Akku gespeicherten elektrischen Energie gespeist. Die Leuchtdauer ist abhängig vom Standort und den Wetterbedingungen tagsüber (möglichst im hellen Sonnenlicht) und auch von der Jahreszeit.

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, außer beim Akku-Wechsel. 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 Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

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.
- 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.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-6026 in Übereinstimmung mit der der RoHS Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
29.02.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-6026 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.lunartec.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette lampe solaire décorative qui vous permet d'embellir vos soirées romantiques dans le jardin ou sur le balcon grâce à l'énergie solaire, même une fois la nuit tombée.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Lampe solaire décorative en porcelaine
- Accumulateur AAA 600 mAh 1,2 V NiMH
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

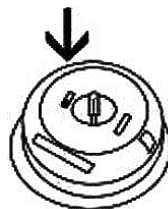
| | |
|-------------------|-----------------------------|
| Accumulateur NiMH | AAA Micro / 600 mAh / 1,2 V |
| Hauteur | env. 110 mm |
| Diamètre | env. 150 mm |

Charger l'accumulateur

Retirez le couvercle. Placez l'interrupteur situé sous le couvercle sur COLOR ou sur WHITE. Remettez le couvercle et placez la lampe solaire décorative au soleil. La lampe doit être exposée à la lumière du soleil pendant environ 8 heures pour que l'accu soit entièrement chargé.

**Choisir le mode d'éclairage**

Retirez le couvercle. Placez l'interrupteur situé sur la face intérieure du couvercle sur COLOR ou sur WHITE. Lorsque l'interrupteur est placé sur COLOR, l'appareil change progressivement la couleur de la lumière produite. Lorsque l'interrupteur est placé sur WHITE, l'appareil produit une lumière blanche en continu.

**Utilisation**

Cette lampe solaire décorative est équipée d'un détecteur d'obscurité. Lorsqu'elle est activée, (interrupteur sous le couvercle en position COLOR ou WHITE), la lampe s'allume automatiquement lorsqu'il commence à faire sombre. Elle éclaire ensuite jusqu'à épuisement de l'accumulateur, ou jusqu'à ce qu'il fasse à nouveau jour.

Changer l'accumulateur

Si, même après avoir été rechargée assez longtemps au soleil, la lampe éclaire trop faiblement, trop peu longtemps ou ne s'allume plus du tout, vous devez changer l'accu. Pour cela, retirez le couvercle et retournez-le. Ouvrez le couvercle du compartiment à accu en le faisant tourner une fois dans le sens horaire et retirez-le délicatement. Ne tirez pas sur les câbles. Retirez l'accu et remplacez-le par un nouvel accu de même type (AAA Micro / 600 mAh / 1,2 V / NiMH). Respectez la polarité de l'accu (+ / -). Celle-ci est inscrite dans le fond du compartiment à accu. Remplacez le couvercle sur le logement et fixez-le en le tournant vers la gauche.

Nettoyage

Nettoyez régulièrement la cellule solaire dans le couvercle avec un chiffon légèrement humide. L'humidité ne doit en aucun cas pénétrer à l'intérieur du couvercle. L'accu se recharge de manière optimale uniquement lorsque la cellule solaire est propre. Le boîtier en porcelaine peut se laver séparément avec de l'eau.

**NOTE :**

La partie supérieure de la lampe solaire décorative (couvercle avec composants électroniques) n'est pas étanche. Utilisez la lampe quand il ne pleut pas et ne la laissez pas en extérieur.

Fonctionnement

Pendant la journée, la cellule solaire transforme les rayons du soleil en énergie électrique, qu'elle accumule ainsi pour recharger l'accu intégré. La nuit, la lumière s'allume automatiquement et est alimentée par l'énergie accumulée dans l'accu pendant la journée. La durée de l'éclairage dépend de l'endroit où est placée la lampe, des conditions météorologiques pendant la journée (de préférence un fort ensoleillement) ainsi que de la saison.

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 blessures !
- Ne démontez jamais l'appareil, sauf pour remplacer les accus. N'ouvrez et ne tentez jamais de réparer vous-même le produit sous peine de perdre toute garantie !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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 !

Consignes importantes sur les batteries/piles et leur recyclage

Les batteries/piles usagées ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle ordinaire. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les batteries/piles usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos batteries dans les points de ramassage publics de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les batteries hors de portée des enfants.
- Les batteries dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'essayez pas d'ouvrir les batteries/piles. Ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez la batterie/pile de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.

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.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NC-6026 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

Kurtasz, A.

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.