

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Solar- Gartenleuchte! Beleuchten Sie Ihren Garten mit dieser geschmackvollen und umweltschonenden Lampe im attraktiven Fels-Look, die sich bei Dunkelheit aktiviert und sanftes Licht in Ihren Garten wirft.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die darin aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Solar-LED-Gartenleuchte optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- LED-Gartenleuchte
- 2 Akkus NiMH AA 600 mAh, 1,2 V (in das Solarmodul eingesetzt)
- Bedienungsanleitung

Produktvarianten

NC-6616: Mini-Solar-LED-Gartenleuchte „Grey Stone“, 19 cm hoch

NC-6617: Mini-Solar-LED-Gartenleuchte „Grey Stone“, 4er-Set

NC-6618: Maxi-Solar-LED-Gartenleuchte „Grey Stone“, 30 cm hoch

NC-6619: Mini-Solar-LED-Gartenleuchte „Grey Stone“, 4er-Set

NC-6620: Gartenleuchte „Grey Stone“, Maxi und Mini, 4er-Set

Technische Daten

Ni-MH-Akku	2x Typ AA (1,2 V / 600 mAh)	
Arbeitsspannung	4 V	
Leuchtdauer	bis zu 6 Stunden	
Solarmodultyp	Amorphes Silizium	
Modulgröße	76 x 76 mm	
Höhe	Mini	19 cm
	Maxi	30 cm
Durchmesser	11,5 cm	

Aufbau

Stellen Sie die Solar-Gartenleuchte an einem Ort auf, an dem sie ausreichend Sonnenlicht erhält. Achten Sie darauf, die Gartenleuchte nicht in der Nähe einer nächtlichen Lichtquelle wie zum Beispiel einer Straßenlaterne zu verwenden, da sie sich sonst nicht einschalten kann. Lassen Sie die Solar-Gartenleuchte vor der ersten Verwendung zwei Tage lang in der Sonne laden.

Verwendung

Schrauben Sie den Deckel mit dem Solar- modul vom Lampenkörper ab und stellen Sie den Schalter an der Unterseite des Deckels auf **ON**. Die Lampe schaltet sich nun bei Dunkelheit automatisch ein. Wenn Sie die Lampe nicht mehr verwenden möchten, stellen Sie den Schalter auf **OFF**.



HINWEIS:

Halten Sie das Solarmodul frei von Schnee und Schmutz, damit sich die Akkus wieder aufladen können. Sollte das Modul einmal verschmutzt oder schneebedeckt sein, lassen Sie die Akkus zunächst mindestens 6 bis 8 Stunden in direktem Sonnenlicht aufladen, bevor Sie die Lampe erneut verwenden.

Akkus wechseln



HINWEIS:

Um die besten Ergebnisse zu erzielen, sollten Sie alle 12 Monate die Akkus austauschen.

1. Schrauben Sie den Deckel ab und stellen Sie den Schalter auf **OFF**.
2. Öffnen Sie die beiden Batteriefächer und entnehmen Sie die Akkus.

3. Setzen Sie zwei Akkus des gleichen Typs (NiMH AA 1,2 V) in die Batteriefächer. Achten Sie hierbei unbedingt auf die korrekte Polarität der Akkus!
4. Schrauben Sie die Abdeckung wieder fest und stellen Sie den Schalter wieder auf ON.



ACHTUNG:

Benutzen Sie immer nur wieder-auf-lad-bare Akkus in der Solar-Gartenleuchte, niemals „normale“ Batterien!

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 zum Akkuwechsel. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

- Diese Leuchte ist wetterfest. Verwenden Sie sie jedoch bitte nur bei Temperaturen über 0°C.
- 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 die Produkte NC-6616, NC-6617, NC-6618, NC-6619 und NC-6620 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befinden.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
19.04.2015

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

Weitere Infos und FAQs zu LUNARTEC-Produkten finden Sie auf: www.lunartec.de.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette lanterne solaire de jardin. Ornez votre propriété de lumières douces et propres, respectueuses de l'environnement, qui s'activent à la tombée de la nuit et apportent des accents lumineux élégants à votre jardin. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Lanterne de jardin à LED
- 2 accumulateurs Ni-Mh AA 600 mAh, 1,2 V (insérés dans le module solaire)
- Mode d'emploi

Variantes du produit

- NC-6616 : Lanterne de jardin solaire à LED "Mini Grey Stone", hauteur 19 cm
 NC-6617 : Lanterne de jardin solaire à LED "Mini Grey Stone", lot de 4
 NC-6618 : Lanterne de jardin solaire à LED "Maxi Grey Stone", hauteur 30 cm
 NC-6619 : Lanterne de jardin solaire à LED "Maxi Grey Stone", lot de 4
 NC-6620 : Lanterne de jardin solaire à LED "Grey Stone", lot de 4 (Maxi et Mini)

Caractéristiques techniques

Accumulateur NiMH		2x type AA (1,2 V / 600 mAh)
Tension de fonctionnement		4 V
Durée d'éclairage		jusqu'à 6 heures
Type de module solaire		Silicium amorphe
Dimensions du module solaire		76 x 76 mm
Hauteur	Modèle "Mini"	19 cm
	Modèle "Maxi"	30 cm
Diamètre		11,5 cm

Montage

Placez la lampe solaire de jardin à un endroit où elle captera un maximum de lumière du soleil. Veillez à ne pas placer la lampe à proximité d'une source de lumière nocturne, telle qu'un lampadaire, car elle risquerait de ne pas s'allumer du tout. Avant la toute première utilisation de la lanterne solaire, veuillez l'exposer au soleil pendant deux jours pour la recharger.

Utilisation

Dévissez du corps de la lampe le couvercle, contenant le module solaire, et placez sur **ON** le commutateur situé sur la face inférieure

du couvercle. La lampe s'allume automatiquement dans l'obscurité. Lorsque vous ne souhaitez plus utiliser la lampe, placez l'interrupteur sur **OFF**.



NOTE :

Veillez à ce que le module solaire ne soit pas couvert de neige ou de saleté, pour que les accumulateurs puissent se recharger. Si le module devait être sale ou couvert de neige, laissez les accumulateurs se recharger pendant au moins 6 à 8 heures à la lumière directe du soleil avant d'utiliser de nouveau la lampe.

Remplacer les accumulateurs



NOTE :

Afin d'obtenir les meilleures performances possibles, vous devriez changer les accumulateurs tous les 12 mois environ.

1. Dévissez le couvercle et placez l'interrupteur sur **OFF**.
2. Ouvrez les deux compartiments à piles et sortez les accumulateurs.
3. Placez deux accumulateurs du même type (NiMH AA 1,2 V) dans les compartiments à piles. Ce faisant, respectez obligatoirement la polarité des accumulateurs !

4. Revissez fermement le couvercle et re- placez l'interrupteur sur **ON**.



ATTENTION !

Utilisez toujours et uniquement des piles rechargeables dans cette lampe solaire ! Jamais de piles dites "normales" !

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, sauf pour remplacer l'accumulateur. 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.

- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Cette lampe résiste aux intempéries. Veuillez cependant l'utiliser uniquement par des températures supérieures à 0 °C.
- 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/piles dans les déchetteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les batteries/piles hors de portée des enfants.
- Les batteries/piles 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 les batteries/piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.

Consignes importantes pour 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 ces produits NC-6616, NC-6617, NC-6618, NC-6619 et NC-6620 conformes aux directives 2011/65/UE et 2014/30/UE actuelles du Parlement Européen

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
19.04.2015

Kurtasz, A.