

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser solarbetriebenen Gartenleuchte. Beleuchten Sie Ihren Garten, den Zugang zum Haus oder Ihre Einfahrt mit diesem modernen, dekorativen und stromsparenden Lichtobjekt.

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

Lieferumfang

- 1 Leuchtkörper mit 3 AAA NiMH Akkus (im Deckel)
- 3 Metallrohre
- 1 Standfuß
- 1 Rasenspieß
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Akku	1,2 V / 500 mA _H NiMH
Leistung	3,6 V
Leuchtdauer	Ca. 8 Stunden (voll aufgeladen)
Maße Gartenleuchte	166 x 21 x 21 cm
Maße Solarpanel	80 x 80 mm

Aufbau

Nehmen Sie den Deckel des Leuchtkörpers ab, indem Sie oberhalb der Pfeile die Verkleidung in Pfeilrichtung abziehen. Prüfen Sie, ob die Glühbirne richtig sitzt und stellen Sie den Schalter auf I. Fügen Sie nun den Deckel wieder auf den Leuchtkörper und achten Sie darauf, dass alle Clipverbindungen sitzen. Stecken Sie nun die Metallrohre zusammen und stecken Sie diese dann in die dafür vorgesehene Aussparung des Leuchtkörpers. Sie können dann entweder den Standfuß mit dem Untergrund verschrauben oder den Rasenspieß mit dem Standfuß verbinden.

Wenn der Standfuß steht, können Sie die Lampe mit dem Gestänge in den Standfuß einstecken.

**ACHTUNG!**

Das Leuchtmittel in dieser Leuchte ist ausschließlich für NC-6902 geeignet! Nicht austauschbar!

Der richtige Platz

Suchen Sie in Ihrem Garten eine Stelle, an der die Lampe tagsüber möglichst lange in direktem Sonnenlicht steht. Auf diese

Weise kann das Solarmodul ausreichend Licht aufnehmen.

Pflegehinweise

Reinigen Sie die Oberfläche der Leuchten regelmäßig, damit die Solarzellen stets genug Licht aufnehmen können.

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 Batteriewechsel. 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.

- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

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.

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.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-6902 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

Kurtasz, A.

Leiter Qualitätswesen
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
19. 03. 2015

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-6902 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 pour le choix de ce lampadaire de jardin solaire. Éclairez votre jardin ou votre chemin d'accès grâce à cette lampe moderne, décorative et économique. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- 1 tête d'éclairage (avec 3 accumulateurs AAA NiMH dans le couvercle)
- 3 tubes en métal
- 1 pied
- 1 piquet
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Batterie	1,2 V / 500 mAh NiMH
Puissance	3,6 V
Durée d'éclairage	Jusqu'à environ 8 heures
Dimensions du lampadaire	166 x 21 x 21 cm
Dimensions du panneau solaire	80 x 80 mm

Montage

1. Retirez le couvercle du lampadaire solaire en tirant l'habillage, au-dessus de la flèche, dans le sens indiqué par la flèche.
2. Vérifiez que l'ampoule est fixée correctement, et placez l'interrupteur sur I. Remplacez le couvercle sur le lampadaire et vérifiez que tous les clips de fixation s'enclenchent bien.
3. Assemblez les tubes de métal les uns avec les autres, puis insérez le pied ainsi formé dans le logement prévu à cet effet dans la tête d'éclairage.
4. Vous pouvez alors soit visser le pied du lampadaire sur un support, soit fixer le pied du lampadaire au piquet et planter le piquet dans le sol.
5. Lorsque le pied du lampadaire est en place, vous pouvez fixer la tête de la lampe au pied de lampe à l'aide des armatures.

**ATTENTION !**

L'ampoule du lampadaire est conçue uniquement pour NC-6902 ! Elle ne peut pas être remplacée.

Emplacement adéquat

Trouvez un endroit dans votre jardin où le lampadaire peut emmagasiner le plus longtemps possible la lumière directe du soleil durant la journée. De cette façon, le module solaire peut absorber assez de lumière.

Consignes d'entretien

Nettoyez régulièrement la surface de la lampe pour que les cellules solaires puissent toujours absorber suffisamment de lumière.

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 !
- N'ouvrez jamais le produit, sauf pour remplacer les piles. 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.
- Maintenez le produit à l'écart de la chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- 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 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.

Consignes importantes sur les accumulateurs et leur recyclage

Les accumulateurs usagés ne doivent **PAS** être jetés dans la poubelle classique. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les accumulateurs usagés dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez déposer vos accumulateurs dans les déchetteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les accumulateurs hors de portée des enfants.

- Les accumulateurs dont s'échappe du liquide sont dangereux. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'essayez pas d'ouvrir les accumulateurs. Ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez les accumulateurs de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une durée prolongée.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit NC-6902 conforme 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.



Directeur Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
19.03.2015