

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Solar-Wandleuchte. Tagsüber aufladen, nachts leuchten. Selbst bei schlechter Witterung bis zu sechs Stunden nonstop.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie die Solar-Wandleuchte optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Solar-Wandleuchte
- NiMH-Akku AA Mignon (lädt per Solarenergie)
- Bedienungsanleitung

Funktionsbeschreibung

Die Leuchte verfügt über eine helle 1 Watt-LED, die bei Dämmerung automatisch eingeschaltet wird. Tagsüber wird der eingebaute Akku (1 x Typ AAA) durch die Solarzelle aufgeladen. Die Leuchtdauer der Wandleuchte hängt direkt von der Beschaffenheit des Akkus und von der Dauer der täglichen Sonneneinstrahlung auf die Oberseite der Lampe ab.

Anbringen der Leuchte

1. Am Ort der Befestigung sollte die Leuchte tagsüber für einige Stunden dem direkten Sonnenlicht ausgesetzt sein.
2. In der Nähe der Leuchte sollten sich keine hellen Lichtquellen befinden, die bei Dunkelheit dauerhaft in Betrieb sind (z.B. Laternen). Der Lichtsensor der Leuchte ist sonst eventuell nicht in der Lage die Dämmerung zu erkennen und schaltet die Leuchte nicht ein.
3. Nehmen Sie die Leuchte aus dem Karton und nehmen Sie vorsichtig den Deckel ab (drehen). Überprüfen Sie den korrekten Sitz des Akkus und stellen anschließend den Schalter auf ON.
4. Befestigen Sie nun den Halter des Leuchters an der vorgesehenen Stelle.
5. Der Akku muss zunächst aufgeladen werden, es wird daher empfohlen, die Leuchte am Morgen zu montieren. Halten Sie die Solarzelle sauber, damit Sie möglichst viel des vorhandenen Sonnenlichts absorbieren und umwandeln kann.
6. Aufgrund der geringeren Sonneneinstrahlung ist die Leuchtdauer während der kalten Jahreszeit geringer.

Technische Daten

Leuchtdauer	Bis zu 6h
Maße	125 x 175 x 160 mm

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 Feuchtigkeit und 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.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt PE-6939 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
09.11.2015

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer PE-6939 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 lanterne murale solaire. La journée, elle se recharge et la nuit, elle vous éclaire jusqu'à 6 heures, même en cas de mauvais temps.

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

Contenu

- Lanterne murale solaire
- Accumulateur NiMH AA Mignon (chargement par énergie solaire)
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Durée d'éclairage	Jusqu'à 6 h
Dimensions	125 x 175 x 160 mm

Description des fonctions

La lanterne dispose d'une ampoule LED 1 W qui s'allume automatiquement à la tombée de la nuit.

Pendant la journée, l'accu intégré AA est rechargé par la cellule solaire.

La durée d'éclairage de la lanterne dépend directement de l'état de l'accu et donc de la durée de recharge par le rayonnement solaire pendant la journée.

Montage de la lanterne

1. L'endroit choisi pour le montage doit être exposé à la lumière directe du soleil plusieurs heures par jour.
2. Évitez la présence de toute source lumineuse artificielle près de la lanterne (par ex un lampadaire) car le capteur de lumière pourrait ne pas détecter la tombée de la nuit et ne pas activer l'ampoule.
3. Sortez la lanterne du carton et retirez prudemment le couvercle (en le tournant). Vérifiez le bon placement des accus puis placez le commutateur sur ON.
4. Fixez maintenant le bras de la lanterne à l'endroit voulu.
5. L'accu doit d'abord être chargé, c'est pourquoi il est recommandé de monter la lanterne le matin. Gardez la cellule solaire bien propre afin qu'elle capte un maximum de rayons lumineux.
6. À cause d'un ensoleillement plus faible, la durée d'éclairage est plus courte durant l'hiver.

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 !
- N'ouvrez jamais l'appareil. 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.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe.
- Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal.
- 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 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 PE-6939 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

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.