

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Solar-Lampion-Laterne. Solarenergie lädt den Akku und bei Dämmerung schaltet sich das stimmungsvolle warmweiße Licht automatisch ein. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Lampion-Laterne optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Solar-Lampion-Laterne mit LED-Lichterkette, inkl. AA-Akku
- Bedienungsanleitung

Optionales Zubehör

- Ersatzakku AA z.B. PX-1607

Technische Daten

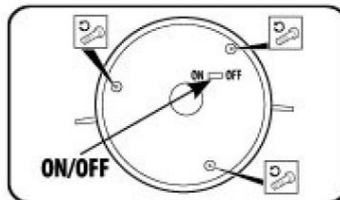
LEDs	16
Schutzklasse	IP44
Akku	1,2V Ni-MH/AA 300mAh

Inbetriebnahme

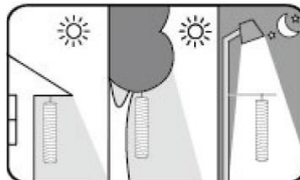
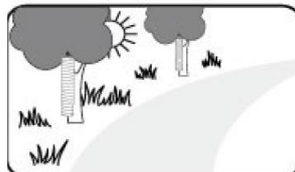
- Das Gerät funktioniert nur mit einem voll aufgeladenen Akku korrekt. Vor der ersten Nutzung schalten Sie deshalb das Gerät mit dem ON/OFF-Schalter aus und laden sie es einen ganzen Tag bei gutem

Sonnenlicht auf.

- Die Lebensdauer des Akkus verkürzt sich, wenn sie regelmäßig nur teilweise geladen wird!

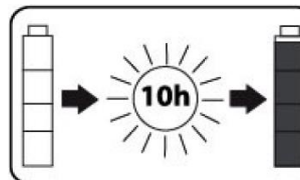
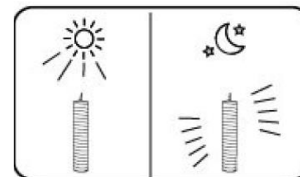


- Platzieren Sie den Lampion an einer Stelle, an der er Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist:



- Stellen Sie den ON/OFF-Schalter auf ON.

Bei Dämmerung schaltet sich der Lampion automatisch ein. Die Leuchtdauer beträgt ca. 10 Stunden:



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. Halten Sie einen Sicherheitsabstand von 5m zu Schwimmbecken oder Teichen!
- Das Produkt ist nur für den Gebrauch im Freien bestimmt!
- Die LEDs sind nicht austauschbar!
- Schauen Sie nie direkt in den Leuchtstrahl der LEDs!
- Legen Sie das Produkt nicht auf Heizkörper!
- 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.
- 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.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-5864 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

Kurtas, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtas
10.11.16

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-5864 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 colonne solaire. L'énergie solaire recharge son accumulateur, et la nuit, la lampe s'allume automatiquement.

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

Contenu

- Lampe colonne solaire avec accumulateur type AA
- Mode d'emploi

Accessoire en option (disponible séparément sur www.pearl.fr)

Accumulateur type AA

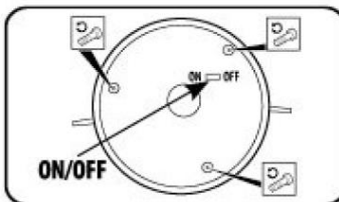
Caractéristiques techniques

LED	16
Indice de protection	IP44
Accumulateur	1,2 V Ni-MH AA 300 mAh

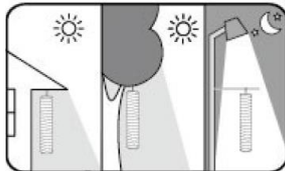
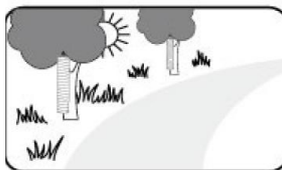
Mise en marche

- L'appareil ne peut fonctionner correctement que lorsque l'accumulateur est complètement rechargé. Avant la première utilisation, vous devez donc éteindre l'appareil à l'aide du bouton ON/OFF et le recharger pendant toute une journée en l'exposant à la lumière du soleil.

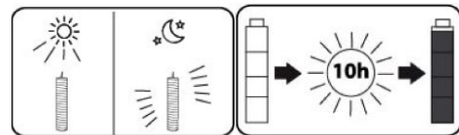
- La durée de vie de l'accumulateur diminue si vous ne le rechargez souvent que partiellement.



- Placez la lampe à un endroit exposé au rayonnement du soleil.



- Placez le bouton ON/OFF sur ON. La lampe s'allume automatiquement à la tombée de la nuit. Il brille pendant environ 10 heures au maximum.



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 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.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ce produit est conçu pour une utilisation en extérieur uniquement.

- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide. Maintenez une distance de sécurité de 5 mètres entre ce produit et un bassin ou une piscine.
- Les LED ne peuvent pas être remplacées.
- Ne regardez pas directement dans le rayon des LED. Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal.
- Ne posez jamais ce produit sur un radiateur.
- Conservez le produit hors de la portée 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 accumulateurs et leur recyclage

Les accumulateurs usagés ne doivent **PAS** être jetés dans 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 accumulateurs dans les points de ramassage publics de votre municipalité et dans les lieux où ils sont vendus.

- 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.
- Un accumulateur endommagé risque de gonfler et de chauffer fortement.
- Interrompez immédiatement le chargement en cas de surchauffe. Un accumulateur qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueux. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser. Un accumulateur défectueux doit être remplacé, une fois refroidi.
- Pour le chargement de l'accumulateur, respectez obligatoirement la bonne polarité du connecteur. Un mauvais branchement du connecteur de chargement 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 l'accumulateur 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 ce produit NC-5864 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 courrier à qualite@pearl.fr.