

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Solar-LED-Laterne. Sie verwandelt tagsüber Sonnenstrahlen in elektrische Energie, schaltet sich abends über den integrierten Dämmerungssensor ein und morgens wieder aus.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre Solar-LED-Laterne optimal einsetzen können.

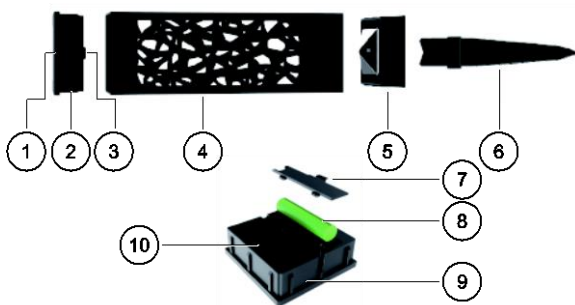
## Lieferumfang

- Solar-LED-Laterne
- Akku
- Bedienungsanleitung

## Technische Daten

Akku	Typ	Nickel-Metallhydrid
	Spannung	1,2 Volt
	Kapazität	200 mAh
Maße	57 x 280 x 57 cm	
Gewicht	122 g	

## Produktdetails



1.	Solarmodul	2.	Elektronikgehäuse
3.	LED	4.	Laternengehäuse
5.	Boden mit Lichtpyramide	6.	Erdnagel
7.	Deckel Akkufach	8.	Akku
9.	Elektronik	10.	Ein/Aus-Schalter

## Inbetriebnahme

1. Nehmen Sie alle Teile der LED-Laterne aus der Verpackung.
2. Setzen Sie das Elektronikgehäuse (2) mit dem Solarmodul (1) in eine Seite des Laternengehäuses (4) ein.
3. Setzen Sie den Erdnagel (6) in den Boden mit der Lichtpyramide (5) ein.
4. Dann setzen Sie die Bodengruppe (5 + 6) in die andere Seite des Laternengehäuses (4) ein.

## Standort finden

Finden Sie einen geeigneten Standort für die Solar-LED-Laterne. Dieser sollte möglichst in voller Sonneneinstrahlung und entfernt von nächtlicher Beleuchtung liegen, denn tagsüber lädt die Sonne den Akku (8) der Laterne und bei Dunkelheit schaltet der integrierte Dämmerungssensor die Laterne ein.

## Akku laden

Schalten Sie die Solar-LED-Laterne für die ersten 10 Tage nicht ein, damit der Akku (8) vollständig geladen ist.



### HINWEIS:

Zur Verwendung der Laternen können Sie die Akkus auch mit Hilfe eines separaten Akkuladegerätes aufladen. Vor Erstverwendung entfallen in diesem Fall die 10 Tage Wartezeit.

## Verwendung

Schalten Sie die Solar-LED-Laterne mit dem Ein/Aus-Schalter (10) ein, indem Sie den Schalter auf „ON“ stellen. Wenn die Laterne für einen längeren Zeitraum nicht verwendet werden soll, stellen Sie den Ein/Aus-Schalter (10) auf „OFF“. Achten Sie darauf, dass der Akku stets nachgeladen wird, damit er keinen Schaden nimmt.

## Akku austauschen

Wenn der Akku das Ende seiner Lebensdauer erreicht hat, muss er ausgetauscht werden.

1. Schalten Sie die Solar-LED-Laterne mit dem Ein/Aus-Schalter (10) aus, indem Sie den Schalter auf „OFF“ stellen.
2. Öffnen Sie das Akkufach (7) im Elektronikgehäuse (2) und nehmen Sie den verbrauchten Akku (8) heraus.
3. Setzen Sie einen neuen, gleichwertigen Akku (8) im Akkufach (7) ein und schließen Sie das Akkufach (7) wieder.

## Pflege und Reinigung

Reinigen Sie die Laterne mit einem feuchten Tuch. Auch das Solarmodul (1) muss von Zeit zu Zeit vorsichtig gereinigt werden, damit es die volle Leistung bringt.

## 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. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- 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 Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

### Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung

Batterien gehören **NICHT** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

- Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien 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 Batterien nicht in Feuer.
- Verwenden Sie immer Akkus des selben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Akkus im Gerät zur selben Zeit!
- Nehmen Sie die Akkus 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 ZX-7069-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.



Qualitätsmanagement

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-7069 ein.

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

**[www.lunartec.de](http://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 solaire à LED. Elle transforme les rayons du soleil en énergie électrique durant la journée, s'allume le soir grâce au capteur d'obscurité intégré, puis s'éteint le matin.

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

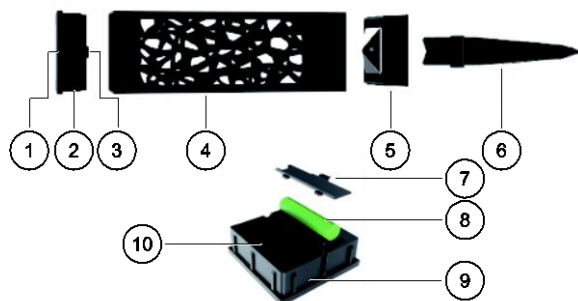
### Contenu

- Lanterne solaire à LED
- Batterie
- Mode d'emploi

### Caractéristiques techniques

Batterie	Type	Nickel-hydrure métallique (NiMH)
	Tension	1,2 V
	Capacité	200 mAh
Dimensions		57 x 280 x 57 cm
Poids		122 g

### Description du produit



1.	Module solaire	2.	Boîtier de l'électronique
3.	LED	4.	Boîtier de la lanterne
5.	Socle avec pyramide lumineuse	6.	Piquet
7.	Cache du compartiment à batterie	8.	Batterie
9.	Électronique	10.	Interrupteur Marche/Arrêt

### Mise en marche

1. Sortez tous les éléments de la lanterne à LED de l'emballage.
2. Insérez le boîtier de l'électronique (2) avec le module solaire (1) d'un côté du boîtier de la lanterne (4).
3. Insérez le piquet (6) dans le socle avec pyramide lumineuse (5).
4. Insérez ensuite l'ensemble du socle (5 + 6) de l'autre côté du boîtier de la lanterne (4).

### Trouver un lieu d'installation

Trouvez un lieu d'installation approprié pour la lanterne solaire à LED. Si possible, celui-ci doit être exposé pleinement aux rayons du soleil et éloigné de l'éclairage nocturne, car, durant la journée, le soleil recharge la batterie de la lanterne (8). Et lorsqu'il fait sombre, le capteur d'obscurité intégré allume la lanterne.

### Recharger la batterie

Durant les dix premiers jours, n'allumez pas la lanterne solaire à LED afin que la batterie (8) soit complètement rechargée.



#### NOTE :

*Pour utiliser les lanternes, vous pouvez également recharger les batteries à l'aide d'un chargeur de batterie séparé. Dans ce cas, la période d'attente de dix jours avant la première utilisation ne s'applique pas.*

### Utilisation

Allumez la lanterne solaire à LED en plaçant l'interrupteur Marche/Arrêt (10) sur "ON". Si vous n'utilisez pas la lanterne durant une période prolongée, placez l'interrupteur Marche/Arrêt (10) sur "OFF". Assurez-vous que la batterie soit toujours rechargée afin qu'elle ne soit pas endommagée.

### Remplacer la batterie

Si la batterie a atteint la fin de sa durée de vie, elle doit être remplacée.

1. Éteignez la lanterne solaire à LED en plaçant l'interrupteur Marche/Arrêt (10) sur "OFF".
2. Ouvrez le compartiment à batterie (7) du boîtier de l'électronique (2), puis retirez la batterie (8) usagée.
3. Insérez une batterie (8) neuve, du même type que la précédente, dans le compartiment à batterie (7), puis fermez le compartiment à batterie (7).

### Nettoyage et entretien

Nettoyez la lanterne à l'aide d'un chiffon humide. Le module solaire (1) doit également être précautionneusement nettoyé de temps en temps, afin de le faire fonctionner à pleine puissance.

### Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- 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 !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- 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.
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Tenir hors de la portée des enfants.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lanterne.
- Ne pointez pas la lanterne 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 les batteries et leur recyclage**

Les batteries ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle de déchets ménagers. Chaque consommateur est aujourd'hui obligé de jeter les batteries usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez déposer vos batteries dans les lieux de collecte de déchets 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'ouvrez pas les batteries, ne les jetez pas au feu.
- N'utilisez ensemble que des batteries du même type, et remplacez-les toutes en même temps !
- Retirez la batterie de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

**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, ZX-7069, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives 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 [www.pearl.fr/support/notices](http://www.pearl.fr/support/notices) ou sur simple demande par courriel à [qualite@pearl.fr](mailto:qualite@pearl.fr).

