

Sehr geehrte Kunden,

vielen Dank für den Kauf dieser Solar-Laterne. Diese Lampe ist ideal für Partys oder gemütliche Abende im Garten und zaubert eine ganz besondere Atmosphäre. Bitte beachten Sie die folgenden Hinweise und Tipps, damit Sie an Ihrer Solar-Laterne lange Freude haben.

Lieferumfang

- Solar-Laterne (inkl. Akku 1,2 V/ 600 mAh)
- Bedienungsanleitung

Verwendung

1. Packen Sie alle Teile vorsichtig aus.
2. Ziehen Sie den Lampenschirm bis zur Kugelform aus.
3. Stecken Sie den Draht-Abstandshalter in die beiden seitlichen Öffnungen am Solarteil.
4. Stülpen Sie anschließend den Lampenschirm über das Solarteil und drehen Sie das Solarteil (unten liegend) nach links, um es am Lampenschirm zu arretieren.
5. Hängen Sie die Lampe dann zum ersten Aufladen für etwa 8 Stunden ins Sonnenlicht.

Nach dem Aufladen des Akkus können Sie zwischen zwei Leuchtmodi wählen:

- Stellen Sie den Schalter des Solarteils auf die Position 1, um durchgehend weiße Beleuchtung zu erhalten.
- Stellen Sie den Schalter des Solarteils auf die Position 2, um wechselnd farbige Beleuchtung zu erhalten.

Die Beleuchtung schaltet sich automatisch bei Dunkelheit ein. Um die Funktion zu überprüfen, halten Sie einfach eine Hand vor die Solarzelle.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets 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 NC-6317 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland

Kurtasz, A.

Dipl. Ing. (FH) El. Nachrichtentechnik Andreas Kurtasz
Leiter Qualitätswesen
20.09.2011

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de.
Klicken Sie auf der linken Seite auf den Link **Support (FAQ, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer NC-6317 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour l'achat de cet article. Cette lampe est parfaite pour illuminer vos soirées d'été dans votre jardin, qu'elle baignera dans une atmosphère particulière. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Lampe solaire (batterie intégrée 1,2 V / 600 mAh)
- Mode d'emploi

Utilisation

1. Déballez soigneusement tous les éléments.
2. Dépliez l'abat-jour jusqu'à ce qu'il prenne la forme d'une boule.
3. Fixez la anse de support métallique aux deux prises du boîtier solaire.
4. Retroussiez l'abat-jour au-dessus du boîtier solaire et vissez le boîtier vers la gauche.
5. Exposez ensuite la lampe pendant au moins 8 heures au soleil pour effectuer le premier chargement de la batterie intégrée.

Une fois que la batterie est chargée, vous avez le choix entre 2 modes d'éclairage :

- Placez l'interrupteur du boîtier solaire en position 1, pour diffuser une lumière blanche continue.
- Placez l'interrupteur du boîtier solaire en position 2, pour diffuser une lumière de couleur changeante.

La lumière s'allume automatiquement dans l'obscurité. Pour tester le bon fonctionnement de la lampe en pleine journée, couvrez le boîtier solaire avec vos mains : la lampe s'allume.

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.
- Concernant 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, 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, peuvent l'endommager.
- Ne pas exposer le produit à l'humidité ni à une température extrême. Attention : n'exposez pas la lampe à la pluie ! Elle pourrait en être endommagée.
- Ne jamais plonger le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.

Recyclage

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 XX-XXX conforme à la directive du Parlement Européen 2004/108/CE, relative au rapprochement des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique, et qui abroge la directive XX-XXX.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland



Dipl. Ing. (FH) El. Nachrichtentechnik Andreas Kurtasz
Directeur Service Qualité
XX.XX.XXXX