

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Solar-Standleuchte, die garantiert ein Blickfang in Ihrem Garten sein wird. Dezent es Tageslichtweißes Licht sorgt für stimmungsvolle Akzente und dank des Solarbetriebes werden Umwelt und Geldbeutel geschont.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre Solarleuchte erfolgreich einsetzen können.

Lieferumfang

- Solar-LED-Standleuchte (inklusive 3 Akkus, Ni-MH, AAA, 600 mAh)
- Bedienungsanleitung

Montage

Wählen Sie die Solar-Standleuchte an einen Platz, der tagsüber genug Sonnenstrahlung abbekommt. Vermeiden Sie dabei Plätze unter Bäumen oder sonstige Orte, die tagsüber schattig sind. Die integrierten Akkus können sich sonst möglicherweise nicht richtig aufladen.

**ACHTUNG!**

Achten Sie darauf, dass an der gewählten Bohrstelle keine Leitungen oder Rohre verlaufen. Dies kann zu Verletzungen oder Umgebungsschäden führen!

Bohren Sie zur Montage der Solar-Standleuchte vier Löcher (benutzen Sie die Löcher in dem Stand-Fuß als Schablone). Nutzen Sie für den gewünschten Anbringungsort geeignete Dübel und Schrauben, um sie auf einem stabilen Untergrund zu befestigen. Stecken Sie die Leuchte auf die Halterung.

Vor der ersten Verwendung

Die Akkus der Solar-Standleuchte sollten vor der ersten Verwendung einmal vollständig geladen werden. Stellen Sie den Schalter im Inneren der Leuchte auf die Position **OFF** und lassen Sie die Akkus etwa 24 Stunden lang in direktem Sonnenlicht aufladen.

**ACHTUNG!**

Das in der Standleuchte eingebaute Leuchtmittel darf nicht in anderen Leuchten verwendet werden, da es sonst beschädigt wird.

Akkuwechsel

Wenn das Licht der Solar-Standleuchte deutlich nachlässt oder sie sich trotz ausreichender Aufladung nicht einschalten lässt, sollten Sie die Akkus wechseln. Nehmen Sie hierzu den Leuchten-Deckel ab. Lösen Sie die vier Schrauben auf der Rückseite. Heben Sie die Lampen-Fassungs-Ebene vom Solarpanel ab. Gehen Sie hierbei vorsichtig vor, um die Kabel nicht zu beschädigen. Lösen Sie die Schrauben des Batteriefachs und ersetzen Sie die Akkus durch vier Akkus des gleichen Typs (Ni-MH, AAA, 600 mAh, 1,2 V). Achten Sie hierbei auf die Angaben zur Polarität im Batteriefach.

**ACHTUNG!**

Setzen Sie nur wiederaufladbare Akkus ein, niemals normale Batterien!

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.

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 NX-6509-675 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-6509 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 borne solaire, laquelle sera du plus bel effet dans votre jardin. Sa lumière a la clarté du jour et son fonctionnement solaire vous permet de ménager à la fois l'environnement et votre porte-monnaie.

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

Contenu

- Borne solaire à LED (avec 3 accumulateurs Ni-MH, AAA, 600 mAh)
- Mode d'emploi

Montage

Placez la borne solaire à un emplacement suffisamment exposé au rayonnement du soleil pendant la journée. Évitez ainsi les emplacements situés sous les arbres ou les emplacements trop à l'ombre durant la journée. Dans le cas contraire, les accumulateurs intégrés risquent de ne pas se recharger correctement.

**ATTENTION !**

Avant de percer, assurez-vous qu'aucun câble ni conduit ne passe à l'emplacement que vous avez choisi. Cela pourrait causer des blessures physiques et/ou des dommages matériels !

Pour le montage de la borne solaire, percez quatre trous (utilisez pour cela les trous situés sur le pied de support comme gabarit). Pour la fixer à l'emplacement souhaité, utilisez des chevilles et des vis appropriées et fixez-la sur un sol stable. Fixez la borne sur le support.

Avant la première utilisation

Avant la toute première utilisation, les accumulateurs de la borne solaire doivent être rechargés une fois complètement. Pour ce faire, placez l'interrupteur situé à l'intérieur de la borne en position **OFF**, puis laissez les accumulateurs se recharger pendant 24 heures en les exposant au rayonnement direct du soleil.

Utilisation

Retirez le cache de la borne solaire et actionnez l'interrupteur Marche/ Arrêt pour la mettre en état de marche. Placez le cache sur le support en suivant les indications situées sur le support de la borne solaire.

**ATTENTION !**

L'ampoule intégrée à la lampe ne doit pas être utilisée dans d'autres lampes, car cela risque de l'endommager.

Remplacement des accumulateurs

Lorsque la lumière de la borne faiblit nettement ou qu'elle ne s'allume plus malgré un chargement suffisant, veuillez remplacer les accumulateurs. Retirez pour ce faire le cache de la borne. Dévissez les 4 vis situées au dos. Séparez le niveau de la douille de lampe et le panneau solaire. Procédez avec précaution pour ne pas endommager les câbles.

Dévissez les vis du compartiment à accumulateurs et remplacez les accumulateurs usagés par trois accumulateurs du même type (Ni-MH, AAA, 600 mAh, 1,2 V). Respectez les consignes de polarité inscrites dans le compartiment à accumulateurs.

**ATTENTION !**

N'insérez que des accumulateurs rechargeables, jamais de piles classiques !

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le 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 sûreté. Attention, risque de blessures !
- 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.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- 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.

Consignes importantes concernant les accumulateurs et leur recyclage

Les accumulateurs usagés ne doivent **PAS** être jetés dans la poubelle de déchets ménagers. 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 lieux de collecte de déchets 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.
- 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 un long moment.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit NX-6509 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives 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.



**ÉLÉMENTS
D'EMBALLAGE
+ NOTICES**



FR
Cet appareil,
ses accessoires,
piles et cordons
se recyclent



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr