

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Solar-LED-Lichternetzes. Es gibt viele Gründe, den Außenbereich auch bei Nacht zu dekorieren und mit entsprechender Illumination zu verschönern, wie Gartenpartys und lauschige Nächte im Sommer. Das Solar-Lichternetz ist mit zahlreichen LEDs bestückt und für die Nutzung im Freien konzipiert.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Lichternetz optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Solar-LED-Lichternetz
- Erdspeiß für Solarzelle
- Bedienungsanleitung

Produktvarianten

- NC-3959: Solar-LED-Lichternetz, 198 LEDs, weiß, 3 x 3 m, IP44
- NC-3960: Solar-LED-Lichternetz, 144 LEDs, weiß, 2 x 2 m, IP44

Optionales Zubehör

Ni-MH-Akkus Typ AA (z.B. PX-1607)

Technische Daten

Ni-MH-Akku Typ AA		1,2 V / 600 mA
Solar-Panel		2 V / 40 mA
Leuchtdauer		bis zu 6 Stunden
Anzahl LEDs	NC-3959	198
	NC-3960	144
Dämmerungssensor		Ja
Leucht-Modi		2
Lichtfarbe		weiß
Länge Zuleitung		2 m
Schutzklasse		IP44
Maße	NC-3959	3 x 3 m
	NC-3960	2 x 2 m

Inbetriebnahme

Vor der Verwendung muss das Solar-Lichternetz geladen werden.

1. Setzen Sie das Solarmodul auf den Erdspeiß.
2. Setzen Sie das Solarmodul für mindestens 8 Stunden direkter Sonneneinstrahlung aus.
3. Stellen Sie den Schalter (auf der Rückseite der Solarzellen) auf „ON“.



HINWEIS:

Zur Bestimmung, ob der Schalter auf „ON“ steht, decken Sie die

*Solarzellen mit der Hand ab,
damit sich das Licht einschaltet.*

4. Das Solar-Lichternetz schaltet sich nachts automatisch ein, sofern es geladen ist. Tagsüber schaltet sich das Solar-Lichternetz nicht ein.

Verwendung

1. Installieren Sie das Solar-Lichternetz in direkter Sonneneinstrahlung. Wählen Sie einen Ort, der nachts von anderen Lichtquellen entfernt ist (auch Straßenbeleuchtung), da hierdurch möglicherweise die automatische Einschaltung des Solar-Lichternetzes verhindert wird. Die Leuchtdauer hängt von der Länge der Sonneneinstrahlung ab.
2. Stellen Sie den Schalter auf „ON“.
3. Stellen Sie den Schalter auf „OFF“, sofern das Solar-Lichternetz nachts nicht leuchten soll.

Modus wählen

Ihnen stehen zwei Leucht-Modi zur Verfügung: Dauerlicht und Blinken. Drücken Sie die Taste an der Rückseite der Solarzelle, um zwischen den Modi zu wechseln.

Wartung und Pflege

1. Halten Sie die Solarzellen sauber.
2. Nach ca. 12 Monaten muss der Akku des Solar-Lichternetzes gegen einen gleichwertigen Akku ausgetauscht werden.
3. Stellen Sie den Schalter auf „OFF“ und schrauben Sie das Batteriefach auf der Rückseite des Solarmoduls mit einem Kreuzschlitzschraubendreher auf. Achten Sie beim Einsetzen des neuen Akkus auf die korrekte Polarität. Achten Sie darauf, die Elektronik nicht zu beschädigen.



HINWEIS:

Die Lampen sind nicht austauschbar.

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, außer zum Akkuwechsel. 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.
- Die Lampen sind nicht austauschbar.
- 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 die Produkte NC-3959 und NC-3960 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befinden.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
04.08.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-3959/NC-3960 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 ce filet lumineux équipé de nombreuses LED et conçu pour une utilisation en extérieur. Fêtes de fin d'année ou réception au jardin, les occasions ne manquent pas de décorer votre espace extérieur. Avec ce filet lumineux, il brille de mille feux à la nuit tombée ! Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Filet lumineux solaire à LED
- Piquet pour le module solaire
- Mode d'emploi

Variantes du produit

- NC3959 : Filet lumineux solaire avec 198 LED blanc, 3 x 3 m
- NC3960 : Filet lumineux solaire avec 144 LED blanc, 2 x 2 m

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

Accumulateur NiMh type AA

Caractéristiques techniques

Accumulateur NiMh AA		1,2 V / 600 mA
Module solaire		2 V / 40 mA
Durée de la luminosité		Jusqu'à 6 h
Nombre de LED	NC3959	198
	NC3960	144
Détecteur d'obscurité		Oui
Modes d'éclairage		2
Température de couleur		Blanc
Longueur du câble d'alimentation		2 m
Indice de protection		IP44
Dimensions	NC3959	3 x 3 m
	NC3960	2 x 2 m

Mise en marche

Le filet lumineux solaire doit d'abord être rechargé avant utilisation.

1. Placez le module solaire sur le piquet.
2. Exposez le module solaire au rayonnement direct du soleil pendant au moins 8 heures.
3. Placez l'interrupteur (situé au dos du module solaire) sur ON.



NOTE :

Afin de savoir si l'interrupteur est placé sur on, couvrez les cellules solaires avec votre main pour allumer la lumière.

4. Le filet solaire s'allume automatiquement la nuit s'il est rechargé. La journée, le filet solaire ne s'allume pas.

Utilisation

1. Installez le filet lumineux de manière à ce qu'il soit exposé aux rayons directs du soleil. Choisissez un endroit qui la nuit est suffisamment éloigné des autres sources de lumière (également de l'éclairage de la rue). En effet, ces autres sources de lumière peuvent empêcher le filet lumineux de s'allumer automatiquement. La durée d'éclairage dépend de la durée pendant laquelle l'appareil a été exposé au rayonnement solaire.
2. Placez l'interrupteur sur "ON".
3. Placez l'interrupteur sur "OFF" si vous ne souhaitez pas que le filet lumineux s'allume la nuit.

Choisir un mode

Deux modes d'éclairage sont à votre disposition : lumière continue ou clignotante. Appuyez sur le bouton Mode situé à l'arrière de l'appareil pour basculer entre les modes.

Maintenance et entretien

1. Maintenez les cellules solaires propres.
2. Après 12 mois, l'accumulateur du filet solaire doit être remplacé par un accumulateur du même type.
3. Placez l'interrupteur sur "OFF", et dévissez le compartiment de l'accumulateur (situé au dos du module solaire) à l'aide d'un tournevis. Respectez la polarité lors de la mise en place du nouvel accumulateur. Faites attention à ne pas endommager les éléments électroniques.



NOTE :

Les ampoules ne peuvent pas être remplacées.

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 pas l'appareil, sauf pour remplacer l'accumulateur. 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. Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Les ampoules ne peuvent pas être remplacées.
- 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 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 ces produits NC-3959 et NC-3960 conformes 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.

Kurtas, A.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtas
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.