

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Solar-LED-Stehlampe, die in verschiedenen Farben leuchten kann. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre Stehlampe optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Lampenkopf
- 4x Lampenstangen
- Bodenplatte
- Netzteil
- Fernbedienung
- Bedienungsanleitung

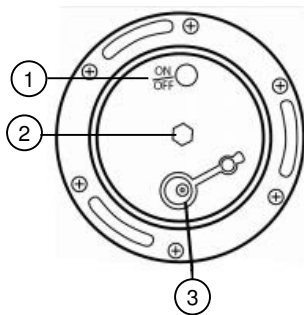
Zusätzlich benötigt:

- Knopfzelle CR2025 (z.B. PX-1684)

Technische Daten

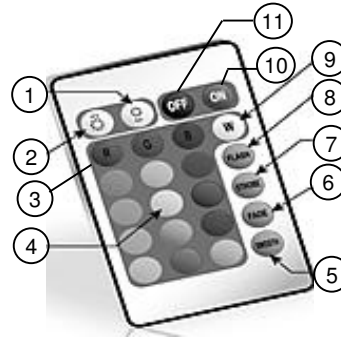
Li-Ion-Akku	2.000 mAh, 3,7 V
Stromversorgung Fernbedienung	Knopfzelle CR2025, 3 V
Ladezeit	8 Stunden
Leistung	3 W
Reichweite Fernbedienung	10 m
Schutzklasse	IP44
Abmessungen (ØxH)	41,5 x 150,5 cm
Gewicht	7,4 kg

Produktdetails – Unterseite Lampenschirm



1. On/Off-Taste
2. Gewinde für Lampenstange
3. Netzteilanschluss

Produktdetails – Fernbedienung



Taste	Funktion
1. Dunkler-Taste	Licht dunkler machen
2. Heller-Taste	Licht heller machen
3. R-G-B-Tasten	Lichtfarbe entsprechend der Tastenfarbe einstellen
4. Farb-Tasten	Lichtfarbe entsprechend der Tastenfarbe einstellen
5. Smooth-Taste	Lichtfarben blenden sanft aus und wechseln
6. Fade-Taste	Lichtfarben gehen sanft ineinander über
7. Strobe-Taste	Farbwechsel mit 7 Farben
8. Flash-Taste	Farbwechsel mit 3 Farben
9. W-Taste	Weißer Lichtfarbe einstellen
10. On-Taste	Lampe einschalten
11. Off-Taste	Lampe ausschalten

Inbetriebnahme

1. Bauen Sie den Lampenfuß zusammen. Schrauben Sie im Uhrzeigersinn zuerst die Lampenstange an die Bodenplatte, die an ihren Enden **kein** silbernes Gewinde besitzt.
2. Schrauben Sie auf diese Weise alle anderen Lampenstangen aneinander.
3. Schrauben Sie den Lampenschirm oben auf die letzte Lampenstange.

4. Stellen Sie die Lampe an einem sonnigen Ort auf und laden Sie den Akku vollständig auf. Die Ladezeit beträgt 8 Stunden.
5. Alternativ können Sie die Lampe mit dem Netzteil laden. Entfernen Sie dazu den Gummischutz vom Netzteilanschluss unter dem Lampenschirm. Verbinden Sie das Netzteil mit dem Netzteilanschluss und einer geeigneten Steckdose.

Batterie in Fernbedienung einlegen

1. Drehen Sie die Fernbedienung.
2. Öffnen Sie das Batteriefach, indem Sie den Riegel auf der linken Seite des Fachs nach innen drücken und das Fach dann herausziehen.
3. Legen Sie eine Knopfzelle des Typs CR2025 ein. Achten Sie dabei auf die im Batteriefach und auf der Rückseite der Fernbedienung angegebene Polarität.
4. Schieben Sie das Fach wieder in die Fernbedienung bis es einrastet.

Verwendung

Drücken Sie lange auf die On/Off-Taste auf der Unterseite des Lampenschirms oder drücken Sie auf die On- und Off-Tasten auf der Fernbedienung, um die Lampe ein- bzw. auszuschalten.



HINWEIS:

Schalten Sie nach Gebrauch die Lampe immer aus!



HINWEIS:

Die Lampe besitzt einen Lichtsensor. Wenn sie sich nicht einschalten lässt, ist es möglicherweise noch zu hell. Auch im Netzbetrieb lässt sich die Lampe nicht einschalten. Trennen Sie die Lampe vom Stromnetz, um sie einzuschalten.

Reinigung

Schalten Sie die Lampe aus. Wenn Sie sie mit dem Netzteil an die Stromversorgung angeschlossen haben, ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose und trennen Sie es vom Lampenschirm. Stecken Sie den Gummischutz wieder auf den Netzteilanschluss. Reinigen Sie die Lampe dann mit einem feuchten Tuch. Trocknen Sie sie anschließend mit einem trockenen Tuch ab.

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 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.
- Halten Sie das Produkt fern von Kindern und sorgen Sie dafür, dass diese nicht mit dem Produkt spielen.
- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung oder schalten Sie es mit der Fernbedienung aus, wenn Sie es nicht nutzen.
- Nutzen Sie das Netzteil nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist oder wenn die Steckdose nass geworden ist.
- Laden Sie die Lampe nur in Innenräumen mit dem Netzteil auf, da dieses nicht spritzwassergeschützt ist.
- 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 NX-8637 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
25.11.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-8637 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 pour le choix de cette lampe solaire sur pied, conçue pour l'extérieur, qui fournit un éclairage à LED de différentes couleurs. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Tête de lampe
- Barre de la lampe en 4 parties
- Socle
- Adaptateur secteur
- Télécommande
- Mode d'emploi

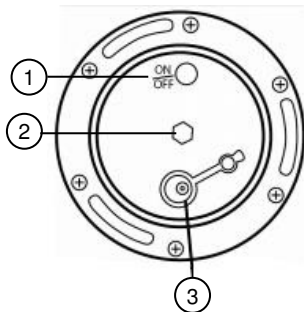
Accessoire requis (non fourni)

Pile bouton CR2025 (par exemple réf. PX1684)

Caractéristiques techniques

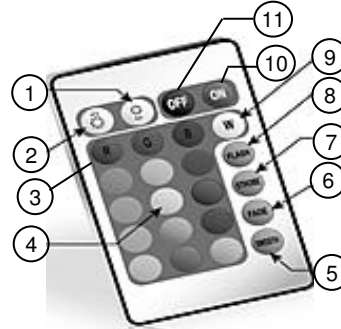
Batterie lithium-ion	2000 mAh, 3,7 V
Alimentation de la télécommande	Pile bouton CR2025 / 3 V
Temps de charge	8 heures
Puissance	3 W
Portée de la télécommande	Jusqu'à 10 m
Indice de protection	IP44
Dimensions (Ø x H)	41,5 x 150,5 cm
Poids	7,4 kg

Description du produit - Face inférieure de l'abat-jour



1. Bouton On/Off
2. Filetage pour barre de la lampe
3. Port d'alimentation

Description du produit - Télécommande



Bouton	Fonction
1. Touche + sombre	Choisir un éclairage + sombre
2. Touche + clair	Choisir un éclairage + clair
3. Touches RVB	Sélectionner la couleur de l'éclairage selon la couleur des touches
4. Touches Couleur	Sélectionner la couleur de l'éclairage selon la couleur des touches
5. Touche Smooth	L'éclairage s'éteint doucement puis change de couleur
6. Touche Fade	Lors de la transition, les couleurs se fondent l'une dans l'autre
7. Touche Strobe	Couleur changeante avec 7 couleurs
8. Touche "Flash"	Couleur changeante avec 3 couleurs
9. Touche W	Sélectionner l'éclairage blanc
10. Bouton ON	Allumer la lampe
11. Bouton OFF	Éteindre la lampe

Mise en marche

1. Assemblez la barre de la lampe. Commencez par visser dans le socle la partie de la barre qui ne comporte pas de filetage argenté à ses extrémités.
2. Vissez toutes les autres parties de la barre les unes avec les autres.

3. Vissez l'abat-jour en haut sur la dernière partie de la barre.
4. Placez la lampe dans un endroit ensoleillé afin de charger la batterie complètement. Le temps de chargement est d'environ 8 heures.
5. Vous pouvez également recharger la lampe à l'aide de l'adaptateur secteur. Pour cela, retirez la protection en caoutchouc de la prise pour adaptateur secteur située sous l'abat-jour. Branchez l'adaptateur secteur à la prise pour adaptateur secteur, puis branchez-le à une prise murale adaptée.

Insérer une pile dans la télécommande

1. Retournez la télécommande.
2. Ouvrez le compartiment à pile en poussant la barre de verrouillage (située sur côté gauche du compartiment à pile) vers l'intérieur, puis retirez le compartiment à pile.
3. Insérez une pile bouton de type CR2025. Respectez les consignes de polarité indiquées dans le compartiment à piles et au dos de la télécommande.
4. Repoussez le compartiment dans la télécommande, jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

Utilisation

Pour allumer/éteindre la lampe, exercez une pression longue sur le bouton ON/OFF situé sur le dessous de l'abat-jour, ou bien appuyez sur les touches ON et OFF de la télécommande.



NOTE :
Après l'utilisation, éteignez toujours la lampe !



NOTE :
La lampe possède un détecteur de luminosité. Si elle ne s'allume pas, c'est probablement parce qu'il ne fait pas assez sombre. Lorsqu'elle est branchée sur le secteur, la lampe ne s'allume pas. Débranchez la lampe de la prise de courant afin de pouvoir l'allumer.

Nettoyage

Éteignez la lampe. Après avoir branché l'adaptateur secteur dans une prise de courant, débranchez l'adaptateur secteur de la prise de courant puis de l'abat-jour. Remplacez la protection en caoutchouc sur la prise pour adaptateur secteur. Nettoyez la lampe à l'aide d'un chiffon humide. Séchez-le ensuite avec un chiffon sec.

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 !
- Veuillez 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 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 pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Maintenez le produit hors de portée enfants et veillez à ce qu'ils ne jouent pas avec.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Lorsque vous ne l'utilisez pas, débranchez l'appareil de l'alimentation électrique ou bien éteignez-le à l'aide de la télécommande.
- N'utilisez pas l'adaptateur secteur s'il est endommagé ou si la prise électrique est mouillée.
- L'adaptateur secteur n'est pas protégé contre les projections d'eau. Vous ne devez donc recharger la lampe avec l'adaptateur secteur qu'en intérieur.
- 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 ce produit NX-8637 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, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

Kurtasz, A.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
25.11.2016