

WARNUNG

Lesen Sie diese Anweisungen vor dem Gebrauch sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum Nachschlagen auf

Besondere Sicherheitshinweise für Akkus

Stellen Sie sicher, dass der Akku richtig ausgerichtet ist. Beachten Sie die korrekte Ausrichtung der am Gehäuse angegebenen Pole (+) plus / (-)minus. Ein falsches Einsetzen des Akkus kann zum Auslaufen, zu Feuer oder zur Explosion führen.

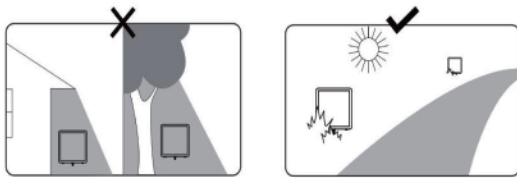
1. Die Anschlüsse und Pole des Akkus dürfen nicht kurzgeschlossen werden.
2. Zerstören Sie den Akku nicht.
3. Setzen Sie den Akku nicht übermässiger Hitze aus (z. B. direkter Sonneneinstrahlung) und werfen Sie den Akku niemals ins Feuer. Explosionsgefahr!
4. Achtung! Wenn der Akku nicht ordnungsgemäss ersetzt wird, besteht Explosionsgefahr. Um den Akku auszutauschen, ersetzen Sie ihn nur durch Akkus desselben Typs.
5. Entfernen Sie den Akku bei längerem Gebrauch der Lampe.
6. Bewahren Sie Akkus ausserhalb der Reichweite von Kindern auf. Verschlucken Sie Akkus nicht. Wenn die Akkus verschluckt werden, rufen Sie sofort Ihren Arzt an.
7. Nicht aufladbare Batterien dürfen nicht aufgeladen werden.
8. Wenn ein Akku ausläuft, entfernen Sie ihn mit einem Tuch aus dem Gehäuse und entsorgen Sie ihn gemäss den geltenden Bestimmungen. Vermeiden Sie den Kontakt von Haut oder Augen mit der im Akku enthaltenen Säure. Bei Kontakt der Akkusäure mit den Augen, die Augen gründlich mit Wasser spülen und sofort einen Arzt aufsuchen. Bei Kontakt der Akkusäure mit der Haut, den betroffenen Bereich gründlich mit Wasser und Seife waschen.
9. Entfernen Sie den Akku, bevor Sie die Solarlampe entsorgen.
10. Es ist wichtig, wiederaufladbare Batterien (Akkus) zu verwenden (gewöhnliche nicht aufladbare Batterien sind nicht für Solarlampen geeignet!).

Andere Sicherheitshinweise

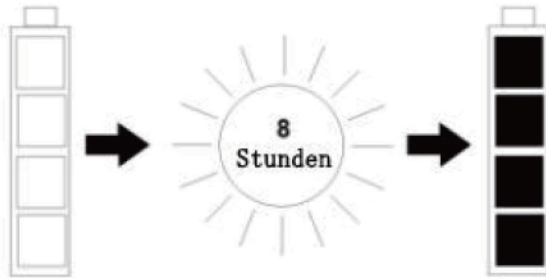
- Warnung ! Schauen Sie nicht direkt in den LED-Lichtstrahl. Richten Sie den LED-Strahl nicht direkt in die Augen.
- Die Lichtquelle dieser Lampe kann nicht ausgetauscht werden. Wenn die Lichtquelle am Ende ihrer Lebensdauer ist, ersetzen Sie die gesamte Lampe.
- Dieses Produkt wird hauptsächlich zur Dekoration und Ambiente verwendet. Es ist nicht zur Beleuchtung eines Raumes geeignet. Dieses Produkt darf nicht für andere Zwecke verwendet werden.

Standort

Achten Sie darauf, dass das Solarpanel am Aufstellungsort direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist und es nicht im Schatten liegt. Platzieren Sie die Solarlampe nicht in der Nähe anderer Lampen(Sensorstörung).



Wiederaufladbar



Laden Sie die Solarlampe vor dem ersten Gebrauch durch die Sonneneinstrahlung für mindestens 8 Stunden auf, damit der Akku vollständig aufgeladen ist. Wichtig: Der Akku darf niemals ausserhalb des Schirms und/oder an der direkten Sonnen aufgeladen werden.

Reinigung und Instandhaltung

- Reinigen Sie die Oberfläche der Lampe regelmässig mit einem weichen, fusselneuen, leicht angefeuchteten Tuch.
- Verwenden Sie keine Lösungsmittel.
- Vermeiden Sie den Kontakt flüssiger Produkte mit elektrisch leitfähigen Teilen.
- Bei Frost oder wenn die Lampe längere Zeit nicht verwendet wird, nehmen Sie den Akku heraus, um ihn auf Raumtemperatur zu halten.
- Bei Temperaturen unter 5 Grad Celsius, die Lampe an einem trockenen, frostfreien Ort (Garage, Keller) ablegen, um Schäden an Solarzellen und Akku zu vermeiden.

Technische Spezifikationen

Modell	1347990
Artikelnr. des Lieferanten	LFBR300X300
Akku	3.7V Li-ion 4800mAh
LED	Max. 2W
IP-Klasse:	IP44
Elektrogerät Klasse	Klasse 3 : III

!!! Nur der Hersteller behält sich das Recht vor, technische Änderungen oder andere Arten von Änderungen vorzunehmen!

**!!! Ein falsches Einsetzen des Akkus kann zum Auslaufen, zu Feuer oder zur Explosion führen.
Bei falscher Handhabung entfällt die gesetzliche Gewährleistung.**



Entspricht den CE-Kennzeichnungsvorschriften



Das Symbol mit der durchgestrichenen Abfalltonne bedeutet, dass das Produkt getrennt vom Haushaltsabfall entsorgt werden muss. Das Produkt muss entsprechend den örtlichen Entsorgungsvorschriften der Wiederverwertung zugeführt werden. Durch separate Entsorgung des Produkts tragen Sie zur Minderung der Verbrennungs- oder Deponieabfälle bei und reduzieren eventuelle negative Einwirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt. Tauchen Sie den Akku nicht unter Wasser und bringen Sie ihn nicht mit Wasser in Kontakt.



Entsorgung von Akkus

Entfernen Sie Akkus umweltfreundlich. Entsorgen Sie Akkus nicht mit dem Hausmüll. Sie können sie im Sammel- oder Sortierzentrum Ihrer Gemeinde oder im Geschäft, in dem Sie diesen Artikel gekauft haben, deponieren.

Lire attentivement cette notice avant utilisation et conserver cette notice

Consignes spéciales de sécurité pour les piles rechargeables

Insérer correctement les piles dans le produit. Respecter la polarité (+/-) signalée sur le compartiment des piles. Une mise en place incorrecte des piles risque d'entraîner des fuites voire un incendie ou une explosion.

1. Les connexions et les pôles des piles ne doivent pas être court-circuités.
2. Ne pas détruire les piles.
3. Ne pas exposer les piles à de fortes chaleurs (par ex. en plein soleil) et ne jamais jeter les piles dans un feu. Risque d'explosion.
4. Attention ! Il existe un fort risque d'explosion si le remplacement des piles ne se fait pas correctement. Pour changer les piles, ne les remplacer que par des piles du même type.
5. Retirer les piles en cas de non utilisation prolongée de la lampe car celles-ci peuvent fuir et de provoquer des dommages.
6. Tenir les piles hors de la portée des enfants. Ne pas ingérer les piles. En cas d'ingestion des piles, appeler immédiatement le médecin.
7. Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées.
8. En cas de fuite des piles, les retirer de leur logement à l'aide d'un chiffon et les éliminer selon les règles en vigueur. Éviter tout contact de l'acide contenu dans la pile avec la peau ou les yeux. En cas de contact de l'acide de la pile avec les yeux, rincer abondamment les yeux à l'eau et contacter immédiatement le médecin. En cas de contact de l'acide de la pile avec la peau, laver abondamment la partie affectée à l'eau et au savon.
9. Avant de mettre la lampe solaire au rebut, retirer la pile.
10. Il est important d'utiliser des piles rechargeables (les piles ordinaires non rechargeables ne sont pas adaptées aux lampes solaires !).

Autres consignes de sécurité

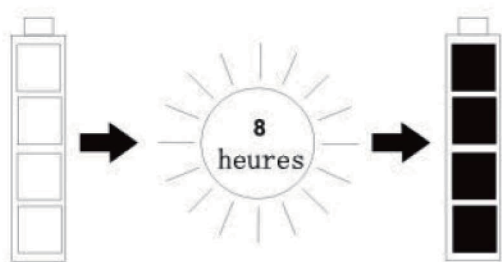
- Attention ! Ne pas regarder directement le rayon de lumière LED. Ne pas orienter le rayon LED directement dans les yeux.
- La source lumineuse de cette lampe ne peut pas être remplacée ; lorsque la source lumineuse est en fin de vie, remplacer l'ensemble de la lampe.
- Ce produit sert essentiellement de décoration et d'ambiance. Il n'est pas adapté pour l'éclairage d'une pièce. Ce produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins.

Emplacement

Assurez-vous que le panneau solaire est exposé à la lumière directe du soleil sur le site d'installation et qu'il n'est pas à l'ombre. Ne pas placer la lampe solaire à proximité d'autres lampes (perturbation du capteur).



Rechargement



Chargez la lampe solaire pendant au moins 8 heures avant la première utilisation en l'exposant à la lumière du soleil pour charger complètement la batterie. Important : la batterie ne doit jamais être chargée à l'extérieur du parasol et/ou en plein soleil.

Remplacement de la pile rechargeable

- Retourner lampe pour atteindre la partie inférieure.
- Dévisser le piquet de terre de la lampe.
- Décoller délicatement les quatre supports en mousse. Dévisser ensuite les huit vis de la partie inférieure de la lampe solaire et la retirer avec précaution.
Dévisser les quatre vis de la cellule solaire. Enlever la pile rechargeable et la remplacer par une nouvelle. Lors du remplacement de la pile, suivre les consignes spéciales de sécurité fournies dans ce manuel.
- Remonter la lampe dans l'ordre inverse du démontage.

Nettoyage et entretien

- Nettoyez régulièrement la surface de la lampe avec un chiffon doux, non pelucheux et légèrement humide.
- Ne pas utiliser de solvant.
- Éviter que des produits liquides n'entrent en contact avec des pièces conductrices d'électricité.
- En cas de gel ou si la lampe reste longtemps inutilisée, retirer les piles pour les conserver à température ambiante.
- En cas de températures inférieures à 5 degrés Celsius, placer la lampe dans un endroit sec protégé du gel (garage, cave) afin d'éviter un endommagement des cellules solaires et des piles.

Caractéristiques techniques

N° de modèle	1374990
N° de modèle fournisseur :	LFBR300X300
Pile	3.7V Li-ion 4800mAh
LED	Max. 2W
Indice de protection IP	IP44
Indice de protection électrique	Classe III

!!! SEUL LE FABRICANT SE R SERVE LE DROIT D'APPORTER DES MODIFICATIONS TECHNIQUES OU DE TOUT AUTRE TYPE !!!

!!! La mise en place incorrecte des piles risque d'entraîner des fuites voire un incendie ou une explosion. En cas de manipulation incorrecte la garantie légale n'est plus effective.



Conformité CE

Cet article remplit les exigences de la directive relative à la compatibilité électromagnétique.



Élimination de cet article

Retirer la pile rechargeable et la recycler séparément dès que vous mettez la lampe au rebut.

La « poubelle barrée » vous indique que les appareils électriques ne doivent pas être jetés dans la poubelle réservée aux déchets domestiques.

Déposer les appareils électriques au centre de collecte ou de tri de votre commune ou dans un centre prévu à cet effet. Votre commune vous fournira toutes les informations nécessaires sur le recyclage des appareils électriques.



Élimination de piles rechargeables

Éliminer les piles de façon écologique. Ne pas jeter les piles avec les ordures ménagères. Vous pouvez les déposer au centre de collecte ou de tri de votre commune, ou chez le commerçant chez lequel vous avez acheté cet article.

AVVERTENZA

Leggere attentamente queste istruzioni prima dell'utilizzo e conservarle per consultazione futura.

Istruzioni speciali di sicurezza per le pile ricaricabili

Disporre le pile nel verso giusto. Rispettare la polarità delle pile, con il polo positivo (+) e il polo negativo (-) indicati sull'alloggiamento. Se le pile vengono collocate in modo sbagliato, si possono verificare fuoriuscite o nel peggiore dei casi un incendio o persino un'esplosione.

1. I collegamenti e i poli delle pile non vanno messi in cortocircuito.
2. Non distruggere le pile.
3. Non esporre le pile al calore intenso (p.es. in pieno sole, vicino al fuoco) e non gettarle mai nel fuoco. Rischio di esplosione.
4. Attenzione! Sussiste un rischio elevato di esplosione se le pile non vengono sostituite in modo corretto. Per cambiare le pile, sostituirle con pile della stessa marca o dello stesso tipo.
5. Rimuovere le pile in caso di un prolungato non utilizzo della lampada. Si può verificare una fuoriuscita dalle pile con rischio di danni.
6. Tenere le pile fuori dalla portata dei bambini. Non ingerire le pile. In caso di ingerimento delle pile, contattare immediatamente un medico.
7. Le pile non ricaricabili non devono essere ricaricate.
8. In caso di fuoriuscita dalle pile, toglierle dal loro alloggiamento con un panno e smaltirle secondo la normativa in vigore. Evitare che l'acido presente all'interno delle pile entri in contatto con la pelle o gli occhi. In caso di contatto dell'acido presente nelle pile con gli occhi, sciacquare abbondantemente gli occhi con acqua e contattare immediatamente un medico. In caso di contatto dell'acido presente nelle pile con la pelle, lavare abbondantemente la parte colpita con acqua e sapone.
9. Prima di smaltire la lampada solare, togliere la pila.
10. È importante utilizzare pile ricaricabili (le pile comuni non ricaricabili non sono adatte alle lampade solari!).

Altre istruzioni di sicurezza

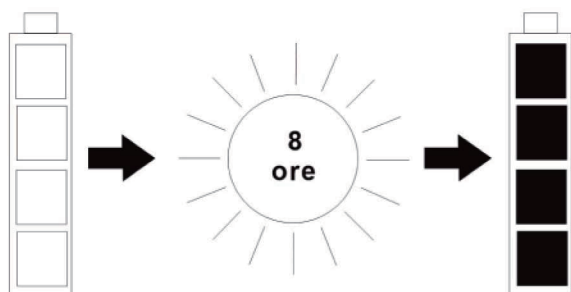
- Attenzione! Non guardare direttamente il fascio di luce LED. Non orientare il fascio LED direttamente negli occhi.
- La sorgente luminosa di questa lampada non può essere sostituita; se la sorgente luminosa è arrivata a fine vita, sostituire l'intera lampada.
- Questo prodotto serve essenzialmente da decorazione e per creare un'atmosfera. Non è indicato per illuminare una stanza. Questo prodotto non deve essere utilizzato per altri scopi.

Ricarica

Posizione

Assicurarsi che il pannello solare sia esposto alla luce diretta del sole sul luogo di installazione e che non sia all'ombra.





Caricare la lampada solare per almeno 8 ore prima del primo utilizzo esponendola alla luce del sole per caricare completamente la batteria. Importante: la batteria non deve mai essere caricata al di fuori dell'ombrello e/o alla luce diretta del sole.

Pulizia e manutenzione

- Pulire regolarmente la superficie della lampada con un panno morbido, che non speli e leggermente inumidito.
- Non utilizzare solventi.
- Evitare che prodotti liquidi entrino in contatto con elementi conduttori di elettricità.
- In caso di gelo o se la lampada resta a lungo inutilizzata, togliere le pile per conservarle a temperatura ambiente.
- In caso di temperature inferiori a 5 gradi Celsius, collocare la lampada in un ambiente asciutto al riparo dal gelo (garage, cantina) per evitare eventuali danni ai pannelli solari e alle pile.

Specifiche tecniche:

N° di modello	1374990
N° di modello fornitore:	LFBR300X300
Pile	3,7V Li-ion 4800mAh
LED	Max. 2W
Indice di protezione	IP44
Indice classe di protezione	Classe III

!!! Il produttore si riserva il diritto esclusivo di apportare modifiche tecniche o di altro tipo!!!!

L'installazione sbagliata delle pile può provocare una fuoriuscita, un incendio o un'esplosione.

In caso di errata manipolazione, la garanzia legale cessa di esistere.



Conformità CE

Questo prodotto soddisfa i requisiti della direttiva relativa alla compatibilità

Smaltimento del prodotto

Rimuovere la pila ricaricabile e riciclarla separatamente al momento di smaltire la lampada.

Il simbolo del “bidone sbarrato” indica che le apparecchiature elettriche non devono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici.

Smaltire le apparecchiature elettriche presso un centro di raccolta o di smistamento del proprio comune o in centro previsto a tale scopo. Il comune fornirà tutte le informazioni necessarie sul riciclaggio delle apparecchiature elettriche.



Smaltimento delle pile ricaricabili

Smaltire le pile in maniera rispettosa dell’ambiente. Non smaltire le pile insieme ai rifiuti domestici. Le pile si possono smaltire presso il centro di raccolta o di smistamento del proprio comune o presso il negoziante dove è stato acquistato il prodotto.

