

LANCASTER

SOLAR-TISCHLAMPE

BENUTZERHANDBUCH



Stellen Sie sicher, dass Ihr Solarpanel nach Süden ausgerichtet ist oder so nah wie möglich daran



Reinigen Sie Ihr Solarmodul von Zeit zu Zeit



Stellen Sie Ihr Solarpanel NICHT in schattigen Bereichen auf.



Laden Sie das Modul NICHT hinter Glas auf

Vielen Dank, dass Sie sich für die Lancaster Solar-Tischlampe entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie Ihre Lampe in Betrieb nehmen.

Wichtige Hinweise

Seien Sie bei der Installation Ihrer Lampe stets vorsichtig. Wenn Sie sich unsicher sind, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder einen Fachmann, um Rat einzuholen.

Installation

Entfernen Sie die gesamte Verpackung und legen Sie sie beiseite. Bitte überlegen Sie sorgfältig, wo Sie Ihre Leuchte installieren möchten, bevor Sie Änderungen an Ihrem Grundstück vornehmen. Es ist besonders wichtig, dass das Solarpanel so viel Sonnenlicht wie möglich erhält. Stellen Sie sicher, dass es nicht durch Gebäude, Zäune, Bäume, Schuppen usw. oder die von diesen verursachten Schatten behindert wird. Wenn das Solarpanel an einem ungünstigen Standort installiert wird, kann es möglicherweise nicht seine volle Leistung entfalten.

Um die Batteriekapazität zu maximieren, sollten die Leuchten vor dem ersten Gebrauch mindestens 8 Stunden lang in direktem Sonnenlicht aufgeladen werden.

Die Leuchten schalten sich automatisch ein und aus, wenn sie in der eingeschalteten Position belassen werden. Bitte beachten Sie, dass es völlig normal ist, wenn die Leuchten zu unterschiedlichen Zeiten angehen, da dies davon abhängt, wie schnell sie an ihrem Standort aufgeladen werden.

Anwendung

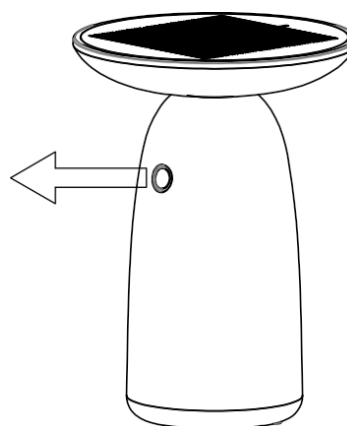
Wir empfehlen, die Solarlampe vor dem ersten Einschalten mindestens 8 Stunden lang bei Tageslicht aufzuladen.

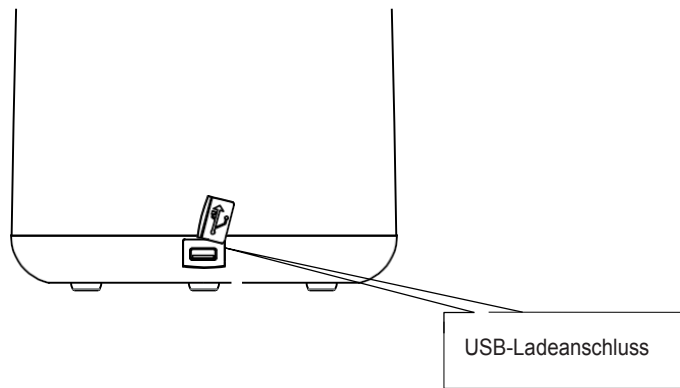
Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter an der Seite des Metallgehäuses 3 Sekunden lang, um die Lampe ein- oder auszuschalten. Bitte beachten Sie, dass die Lampen in der eingeschalteten Position bleiben müssen, damit das Solarpanel aufladen kann.

EIN AUS



- ① Weißer Ring: Normalbetrieb
- ② Blauer Ring: Standby-Modus
- ③ Roter Ring: Lademodus
- ④ Grüner Ring: Vollständig geladen





Modi

[Modus 1] Halten Sie die Leuchte 3 Sekunden lang gedrückt, um sie ein- oder auszuschalten. Ihre Leuchte befindet sich nun im Modus mit der niedrigsten Helligkeit. [Modus 2] Drücken Sie eine Sekunde lang, und Ihre Leuchte befindet sich nun im Modus mit mittlerer Helligkeit. [Modus 3] Drücken Sie eine Sekunde lang, und Ihre Lampe befindet sich nun im hellsten Leuchtmodus. [Modus 4] Drücken Sie eine Sekunde lang, und die Lampe bleibt im Standby-Modus.

Fehlerbehebung

Bitte stellen Sie sicher, dass nach Einbruch der Dunkelheit keine Lichtquellen in der Nähe sind, die auf das Solarpanel scheinen. Dies können helle Innen- oder Außenleuchten von Ihrem Grundstück oder von Nachbarn sowie Straßenlaternen sein.

Wenn Sie sich nicht sicher sind, nehmen Sie die Leuchte mit ins Haus und testen Sie sie in einem dunklen Raum.

Wenn Sie häufig Probleme mit Ihren Leuchten haben, können Sie diese oft selbst beheben, indem Sie unsere Anleitung zur Fehlerbehebung befolgen. Wenn das Solarpanel der Leuchte an einem ungünstigen Standort angebracht ist, wird sie nur schwer funktionieren, was jedoch nicht bedeutet, dass das Gerät defekt ist. Bitte beachten Sie, dass die Leuchte bereits mit etwas Ladung geliefert wird und wahrscheinlich einige Tage lang funktionieren wird, selbst wenn das Solarpanel ungünstig positioniert ist. Bitte probieren Sie die folgenden Tipps zur Fehlerbehebung aus, bevor Sie sich an Ihren Händler wenden.

Aufladevorgang

1. Überprüfen Sie noch einmal die Position Ihres Solarpanels, um sicherzustellen, dass es an einem unverbauten Ort und so südlich wie möglich ausgerichtet ist.
2. Schalten Sie die Leuchte am Schalter aus und lassen Sie sie 3–5 Tage lang aufladen, wobei mindestens ein sonniger Tag vergehen sollte.
3. Kehren Sie nach 3–5 Tagen zur Leuchte zurück und schalten Sie sie am Schalter wieder ein.
4. Wenn Ihre Leuchte nach Einbruch der Dunkelheit immer noch nicht leuchtet, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Wartung

Reinigen Sie die Oberfläche des Solarpanels und der Leuchtenlinse mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch. Verwenden Sie keine ätzenden Reinigungsmittel oder chemischen Lösungen, da diese die Oberflächen beschädigen und die Funktion beeinträchtigen können. Halten Sie das Solarpanel frei von Schmutz, Ablagerungen und Schnee.

Sicherheitshinweise

The Solar Centre übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch die Verwendung dieses Produkts entstehen, und wir übernehmen auch keine Haftung für Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder die Nichtbeachtung dieser Anweisungen verursacht werden.

Unbefugte Umbauten und/oder Modifikationen des Geräts können gefährlich sein und führen zum Erlöschen Ihrer Garantie. Um Augenschäden zu vermeiden, blicken Sie nicht direkt in die Lichtquelle. Dieses Gerät ist kein Spielzeug und sollte außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden. Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser und setzen Sie es keinen extremen Temperaturen (unter -25 °C oder über 50 °C) aus.

Für Kundensupport wenden Sie sich bitte

an: The Solar Centre Ltd

44-46 Coldharbour Lane

Harpenden

Hertfordshire

AL5 4UN

T: 01727 743200

W: solarcentre.co.uk

E: info@solarcentre.co.uk

