

LONDON

USB-SOLAR-PFOSTENLEUCHE

BENUTZERHANDBUCH



Ensure your solar panel is South facing or as near as possible



Clean your solar panel from time to time



Do **NOT** place your solar panel in shaded areas.



Do **NOT** charge behind glass

Vielen Dank, dass Sie sich für die London USB-Solar-Pfostenleuchte entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie Ihre Leuchte in Betrieb nehmen.

Wichtige Hinweise

Seien Sie bei der Installation Ihrer Leuchte stets vorsichtig. Wenn Sie sich nicht sicher sind, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder einen Fachmann, um Rat zu erhalten.

Installation

Entfernen Sie die gesamte Verpackung und legen Sie sie beiseite. Überlegen Sie sich 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 durch die Schatten, die diese verursachen, behindert wird. Wenn das Solarpanel an einem ungünstigen Standort installiert wird, kann es möglicherweise nicht seine optimale Leistung erbringen.

Aufladen Ihrer Leuchten

Bevor Sie beginnen, müssen Sie die Leuchte vor der Verwendung aufladen. Suchen Sie den Schalter, der sich an der Unterseite der Oberseite der Leuchte befindet. Vergewissern Sie sich, dass der Schalter ausgeschaltet ist, und lassen Sie die Leuchte 3 Tage lang stehen, um eine Grundladung aufzubauen.

Wiederholen Sie diesen Ladevorgang, wenn Ihre Leuchte zu irgendeinem Zeitpunkt nur noch wenig Ladung hat oder nach Einbruch der Dunkelheit nicht so lange wie erwartet leuchtet.

Um die Leistung dieser Leuchte zu maximieren und die Betriebszeit zu verdoppeln, drehen Sie das zusätzliche Solarpanel oben um 180° im Uhrzeigersinn, bis es fest sitzt. Wir empfehlen Ihnen, dies im Winter oder wenn Ihr Solarpanel an einem ungünstigen Standort ist, zu verwenden.

USB-C-Aufladung

Um die Leuchte über USB-C aufzuladen, suchen Sie den USB-C-Ladeanschluss an der Unterseite des Solarpanels. Sie können Ihre Leuchte zum Aufladen über ein USB-C-Kabel mit ins Haus nehmen.

Rote LED-Anzeige: Lädt
Grünes LED-Licht: Vollständig geladen

1. Stellen Sie die Oberseite kopfüber (Solarpanel nach unten) in einen dunklen Raum und suchen Sie den Schalter, um die Leuchten einzuschalten.
2. Wählen Sie über den 3-Wege-Schalter die gewünschte Lichtleistung (weiß oder warmweiß).
3. Die Leuchte schaltet sich aus, wenn Sie die Oberseite wieder umdrehen, sobald das Umgebungslicht auf das Solarpanel trifft, da das Panel dann wieder mit dem Laden beginnt.
4. Setzen Sie den Deckel wieder auf den Diffusor. Bei Einbruch der Dämmerung schaltet sich das Licht automatisch ein.

Bitte beachten Sie, dass es einen 7-Stunden-Timer gibt, der sich automatisch ausschaltet, um die Batterielebensdauer für den nächsten Tag zu schonen.

Automatische Energieeinsparung

Diese Leuchte verfügt über einen intelligenten Energiesparmodus und reduziert die Helligkeit der Leuchte im Laufe der Nacht, um die Leistung zu verlängern, bis die Batterie leer ist oder der 7-Stunden-Timer sie ausschaltet, je nachdem, was zuerst eintritt.

Fehlerbehebung

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

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

Wenn Sie häufig Probleme mit Ihrer Leuchte haben, können Sie diese möglicherweise selbst beheben, indem Sie unsere Anleitung zur Fehlerbehebung befolgen. Wenn das Solarpanel der Leuchte an einem ungünstigen Standort angebracht ist, funktioniert sie möglicherweise nicht richtig, was jedoch nicht bedeutet, dass das Gerät defekt ist. Bitte beachten Sie, dass die Leuchte mit einer gewissen Ladung geliefert wird und wahrscheinlich auch bei ungünstiger Platzierung des Solarpanels einige Tage lang funktioniert. Bitte probieren Sie die folgenden Tipps zur Fehlerbehebung aus, bevor Sie sich an Ihren Händler wenden.

Aufladevorgang

1. Überprüfen Sie die Position Ihres Solarpanels, um sicherzustellen, dass es an einem freien Standort und möglichst nach Süden ausgerichtet ist.
2. Schalten Sie das Licht am Schalter aus und lassen Sie es 3–5 Tage lang aufladen, wobei mindestens ein sonniger Tag vergehen sollte, oder laden Sie den Akku mit dem USB-Kabel vollständig auf.
3. Nach 3–5 Tagen im Freien oder nach dem Aufladen über USB schalten Sie die Leuchte 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 Lichtlinse mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch. Verwenden Sie keine aggressiven 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, noch übernehmen wir die Haftung für Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Verwendung oder Nichtbeachtung dieser Anweisungen verursacht werden.

Unautorisierte Umbauten und/oder Modifikationen des Geräts können gefährlich sein und führen zum Erlöschen Ihrer Garantie. Um Schäden am Auge zu vermeiden, schauen 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.