

# ELAN

## SOLAR-PILZ-LEUCHTEN

# BENUTZERHANDBUCH



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



Reinigen Sie Ihr Solarmodul von Zeit zu Zeit



Stellen Sie Ihr Solarpanel **NICHT** in schattigen Bereichen auf.



Laden Sie das Gerät **NICHT** hinter Glas auf

Vielen Dank, dass Sie sich für die Elan Solar Mushroom Lights 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 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. Überlegen Sie sich bitte sorgfältig, wo Sie Ihre Leuchte anbringen möchten, bevor Sie Änderungen an Ihrem Grundstück vornehmen. Es ist besonders wichtig, dass das Solarmodul so viel Sonnenlicht wie möglich erhält. Achten Sie darauf, dass es nicht durch Gebäude, Zäune, Bäume, Schuppen usw. oder durch die von diesen verursachten Schatten verdeckt wird. Wenn das Solarmodul an einem ungünstigen Standort angebracht wird, kann es möglicherweise nicht seine volle Leistung entfalten.

Um die Batteriekapazität zu maximieren, sollten die Leuchten vor dem ersten Gebrauch mindestens 12 bis 24 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.

### Montage

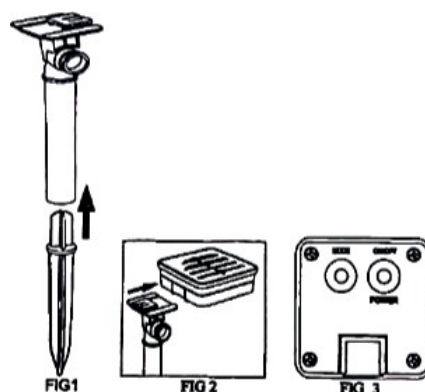
Befestigen Sie den spitzen Erdspeer wie in Abb. 1 dargestellt am unteren Ende des Pfahls. Schieben Sie anschließend das Solarmodulgehäuse wie in Abb. 2 gezeigt auf das obere Ende des Pfahls.

Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter an der Unterseite des Solarpanel-Gehäuses, um die Beleuchtung einzuschalten. Drücken Sie den „Mode“-Schalter an der Unterseite des Solarpanel-Gehäuses, um die Blinkmodi zu ändern. Bitte beachten Sie: Damit das Solarpanel aufgeladen werden kann, muss die Beleuchtung eingeschaltet bleiben.

### Verwendung

Um das Licht einzuschalten, drücken Sie die Ein-/Aus-Taste für die automatische Beleuchtung bei Dämmerung.

Wählen Sie „MODE“ für den statischen oder blinkenden Lichtmodus.



## Fehlerbehebung

Bitte stellen Sie sicher, dass nach Einbruch der Dunkelheit keine Lichtquellen in der Nähe 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.

Sollten bei Ihren Elan Solar Mushroom Lights häufig Probleme auftreten, können Sie diese oft selbst beheben, indem Sie unsere Anleitung zur Fehlerbehebung befolgen. Wenn das Solarpanel der Leuchte an einem ungünstigen Standort angebracht ist, funktioniert sie möglicherweise nicht optimal, was jedoch nicht bedeutet, dass das Gerät defekt ist. Bitte beachten Sie, dass die Leuchte bereits mit einer gewissen Ladung geliefert wird und wahrscheinlich einige Tage lang funktioniert, 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 den Standort Ihres Solarpanels noch einmal, um sicherzustellen, dass es an einem freien Ort steht und so weit wie möglich nach Süden 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 muss.
3. Kehren Sie nach 3–5 Tagen zur Leuchte zurück und schalten Sie sie am Schalter wieder ein.
4. Sollte Ihre Leuchte nach Einbruch der Dunkelheit immer noch nicht leuchten, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

## Wartung

Reinigen Sie die Oberfläche des Solarmoduls und der Lichtlinse 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 Solarmodul frei von Schmutz, Ablagerungen und Schnee.

## Sicherheitshinweise

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

Unbefugte Umbauten und/oder Änderungen am Gerät 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](http://solarcentre.co.uk)

E: [info@solarcentre.co.uk](mailto:info@solarcentre.co.uk)

