

Wichtige Sicherheitshinweise	1
Liste der Komponenten und Spezifikationen	2
Installation	3-9
Bedienung	9
Einwinterung.....	9-11
Fehlersuche	11
Garantie.....	11

LESEN UND BEFOLGEN SIE SÄMTLICHE ANWEISUNGEN. BEWAHREN SIE DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG AUF.

- ▲ **WARNHINWEIS:** Die unsachgemäße Installation kann zu Sachschäden oder Personenverletzungen führen. Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie dieses Produkt installieren.
- ▲ **WARNHINWEIS:** Um die Verletzungsgefahr zu reduzieren, lassen Sie Kinder dieses Produkt nicht benutzen, sofern sie nicht jederzeit genau beaufsichtigt werden.
- ▲ **WARNHINWEIS:** Alle an diesem Produkt vorgenommenen Änderungen führen zum Erlöschen der Garantie.
- ▲ **WARNHINWEIS:** Erlauben Sie Kindern nicht, das Netzteil des Moduls zu benutzen, zu berühren oder in seiner Nähe oder Umgebung damit zu spielen.
- ▲ **WARNHINWEIS:** Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es in irgendeiner Form beschädigt ist.
- ▲ **WARNHINWEIS:** Achten Sie darauf, dass das Solarmodul getrennt ist, bevor Sie das Gerät öffnen oder andere Wartungsarbeiten vornehmen.
- ▲ **WARNHINWEIS:** Um sich vor der Gefahr eines Stromschlags zu schützen, führen Sie keine Wartungsarbeiten durch, während Sie im Wasser oder im Pool stehen.
- ▲ **WARNHINWEIS:** Bedienen Sie keine Geräte, wie z. B. Rasenmäher, in der Nähe des Kabels des Solarmoduls, da die Gefahr eines Stromschlags besteht oder das Gerät beschädigt werden könnte.
- ▲ **WARNHINWEIS:** Stellen Sie sicher, dass das Kabel des Solarmoduls nicht in einen Bereich ragt, in dem sich Personen aufhalten, da dies ein Erstickungsrisiko darstellen könnte.
- ▲ **WARNHINWEIS:** Stellen Sie sicher, dass das Kabel des Solarmoduls keine Stolperfalle darstellt, vor allem im Poolbereich. Legen Sie das Kabel nicht auf das Pooldeck oder auf die Poolumrandung.
- ▲ **WARNHINWEIS:** Der Erdspeer könnte eine Person oder einen anderen Gegenstand durchstechen. Seien Sie beim Umgang mit dieser Komponente deshalb besonders vorsichtig.
- ▲ **WICHTIG:** Dieses Produkt enthält einen Lithium-Ionen-Akku. Entsorgen Sie diesen Akku ordnungsgemäß gemäß Kommunal-, Landes- oder Bundesgesetzen. Schließen Sie den Akku nicht kurz und verbrennen Sie ihn nicht.

Liste der Komponenten

ARTIKEL	BESCHREIBUNG	MENGE
A	STEUERSCHALTER	1
B	WEISSE LED-LEUCHE	1
C	GERADER RÜCKLAUF	1
D	90-GRAD-RÜCKLAUF	1
E	ANSCHLUSS FÜR DRUCKREINIGER	1
F	SOLARMODUL	1
G	6-M-KABEL	1
H	ERDSPIESS	1
I	MONTAGEHALTERUNG	1
J	BEFESTIGUNGSKLEMME	1
K	MONTAGESCHRAUBEN	8
L	RADIALHALTER	1
M	SCHRAUBEN FÜR DIE PFOSTENMONTAGE	2
N	SCHRAUBEN FÜR DIE SPIESSMONTAGE	2
O	WINTERSTOPFEN	1
P	INTEX-ANSCHLUSS	1
Q	SCHLAUCHADAPTER	1
R	RÜCKLAUF MIT UNTERLEGSCHIEBEN UND DICHTUNGEN	1
S	SCHLAUCHKLEMME	1



INSTALLATION

Installationshinweise

Folgen Sie der Anleitung, die für Ihr Produkt gilt. Ein Kästchen auf der Kartonaußenseite zeigt die Artikelnummer an, die seinem Inhalt entspricht.

WICHTIG: MONTAGESCHRAUBEN NICHT MIT EINER BOHRMASCHINE FESTZIEHEN ODER LÖSEN.

Werkzeuge und Materialien (nicht enthalten)

- Phillips Schraubenzieher
- Schlitzschraubenzieher
- Bohrmaschine - optional (nur bei Pfostenmontage)
- Bohrer - optional (nur bei Pfostenmontage)
- Teflonband
- Große Wasserpumpenzange
- Stift

EZ3WPV20 (Vollinstallation des EZ-Systems) - Ausgangspunkt für die Installation

Schritt R1: Leuchte vorbereiten

- 1) Lösen Sie die (2) Schrauben von der Rückseite des EZ-Rücklaufs (Abbildung R1).

WICHTIG: Bewahren Sie diese Schrauben in Griffweite auf, um sie in den folgenden Schritten zu verwenden.

- 2) Entfernen Sie den Dichtungsring von der Vorderseite des EZ-Rücklaufs.
- 3) Ziehen Sie den Stopfen aus dem EZ-Rücklaufgehäuse (Abbildung R2).

WICHTIG: Bewahren Sie den Stopfen an einem sicheren Ort für die spätere Einwinterung des Moduls auf.

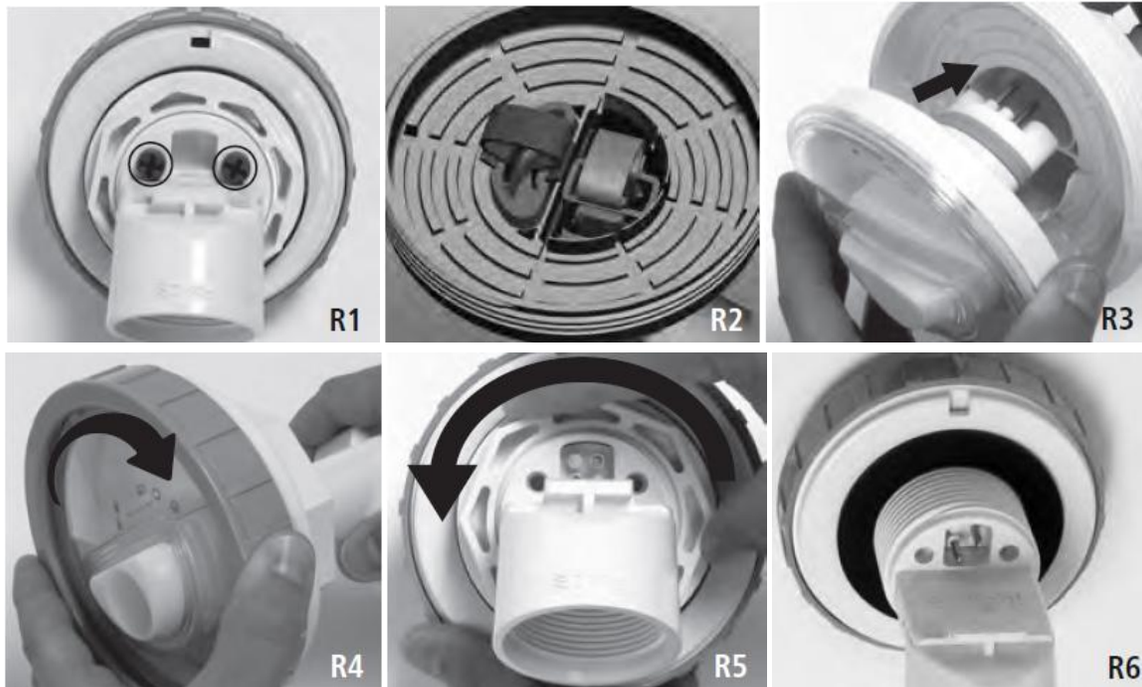
- 4) Setzen Sie die LED-Leuchte in das Rücklaufgehäuse und drücken Sie sie fest (Abbildung R3).

5) Setzen Sie den Dichtungsring auf der Vorderseite des Rücklaufs ein (Abbildung R4).

6) Entfernen Sie die große Mutter zusammen mit der Unterlegscheibe und einer Dichtung (Abbildung R5 und R6).

WICHTIG: Bewahren Sie Unterlegscheibe, Mutter und Dichtung in Griffweite auf, um sie in den folgenden Schritten zu verwenden.

WICHTIG: Lassen Sie eine Dichtung auf dem Rücklauf, um einen wasserdichten Abschluss auf der Innenseite des Pools zu schaffen.



Schritt R2 - Richtlinien

- Bei Absenken des Wasserpegels unterhalb des Rücklaufs: Gehen Sie wie in *Schritt R2A* vor.
- Wenn der Wasserpegel im Pool über dem Rücklaufanschluss ist und Sie sich in einem Bereich mit Wasserbegrenzung befinden, beginnen Sie bitte bei *Schritt R2B*.
- Wenn der Wasserpegel bereits unterhalb des Rücklaufs liegt, beginnen Sie bitte bei *Schritt R3*.

Schritt R2A: Pool vorbereiten (Absenken des Wasserpegels)

- 1) Schalten Sie das Poolfiltersystem AUS, indem Sie entweder den Schalter benutzen oder das System vom Strom trennen.
- 2) Drehen Sie das Ventil des Filters in den GESCHLOSSENE Position oder verschließen Sie den Auslass des Pools (Skimmer).
- 3) Verschließen Sie den bestehenden Rücklaufanschluss.
- 4) Trennen Sie die Rücklaufleitung zwischen Poolfilter und Wandanschluss.

HINWEIS: Restwasser kann aus dem Rücklauf fließen.

- 5) Schließen Sie einen Ablaufschlauch am Rücklauf an und legen Sie den Schlauch in einen Bereich, wo das Wasser ablaufen kann.
- 6) Entfernen Sie den Stopfen aus dem Rücklauf und senken Sie den Wasserpegel unter die Höhe des Rücklaufs.

Schritt R2B: Vorbereitung des Pools (Wasserpegel über Rücklauf halten)

- 1) Schalten Sie das Poolfiltersystem AUS, indem Sie entweder den Schalter benutzen oder das System vom Strom trennen.
- 2) Drehen Sie das Ventil des Filters in den GESCHLOSSENE Position oder verschließen Sie den Auslass des Pools (Skimmer).
- 3) Verschließen Sie den bestehenden Rücklaufanschluss.

- 4) Trennen Sie die Rücklaufleitung zwischen Poolfilter und Wandanschluss.

HINWEIS: Restwasser kann aus der Rücklaufleitung fließen.

Schritt R3 - Richtlinien

- Wenn *Schritt R2A* durchgeführt wurde, beginnen Sie bei Schritt 4.
- Wenn *Schritt R2B* durchgeführt wurde, beginnen Sie bei Schritt 1.

Schritt R3: EZ-Leuchte/Armatür installieren

ACHTUNG: Legen Sie Werkzeuge oder Lampen nicht auf der Pooloberkante ab, da die Gegenstände ansonsten in den Pool fallen könnten.

WICHTIG: Bereiten Sie die EZ-Leuchte, wie in *Schritt R1* beschrieben vor, um sicherzustellen, dass sich eine Dichtung auf dem Rücklauf befindet.

- 1) Wenden Sie leichten Druck auf den Rücklaufanschluss in Richtung Poolwand an (von der Innenseite des Pools) und lösen Sie die große Mutter, die den Rücklaufanschluss am Pool sichert.
- 2) Entfernen Sie die Mutter und alle Dichtungen oder Unterlegscheiben vom Rücklaufanschluss.
- 3) Halten Sie mit einem gefalteten Handtuch das Wasser zurück und drücken Sie den bestehenden Rücklauf in den Pool. Halten Sie den Rücklauf von der anderen Seite fest.

WICHTIG: Halten Sie das gefaltete Handtuch über der Öffnung und drücken Sie es fest gegen den Pool, um den Wasserstrom zu begrenzen.

- 4) Setzen Sie die EZ-Leuchte und den Rücklauf in die Mitte der Wandaussparung; stellen Sie sicher, dass eine Dichtung auf der Leuchte verbleibt, um einen wasserdichten Abschluss auf der Innenseite des Pools zu schaffen (siehe *Schritt R1*).

WICHTIG: Wenden Sie Druck auf der Vorderseite der Leuchte an, bis die große Mutter fest sitzt, um so einen wasserdichten Abschluss zum Pool zu schaffen.

- 5) Setzen Sie die zweite Dichtung und anschließend die Unterlegscheibe und Mutter in den Rücklaufanschluss der Leuchte ein (Abbildung R7).
- 6) Ziehen Sie die Mutter fest, um einen dichten Abschluss zu schaffen, und überdrehen Sie sie nicht (Abbildung R8).

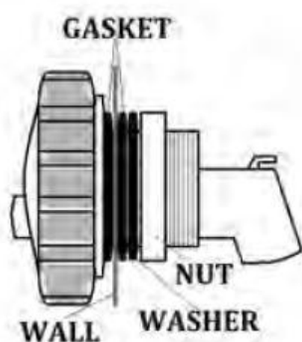
WICHTIG: Achten Sie darauf, dass die Armatür/die Leuchte gerade ausgerichtet sind.

HINWEIS: Die Wand ist nun abgedichtet. Sie können nun aufhören, Druck auf die Leuchte von der Innenseite des Pools auszuüben.

- 7) Umwickeln Sie die Schlauchtülle mit einer ausreichenden Menge an Teflonband (nicht enthalten) und drehen Sie die Schlauchtülle in die Rückseite der EZ-Leuchte. Nicht überdrehen (Abbildung R9 und R10).

HINWEIS: Bei Kunststoffpools verwenden Sie die Armatür „P“, wie in der Komponentenliste angezeigt.

- 8) Verbinden Sie den Filterschlauch mit der Schlauchtülle oder der Kunststoffarmatur und ziehen Sie ihn fest (Abbildung R11 zeigt eine Schlauchtülle).
- 9) Entfernen Sie alle Stopfen und drehen Sie das Ventil in die Position FILTER.
- 10) Vergewissern Sie sich, dass der Wasserpegel des Pools über der erforderlichen Mindesthöhe liegt.



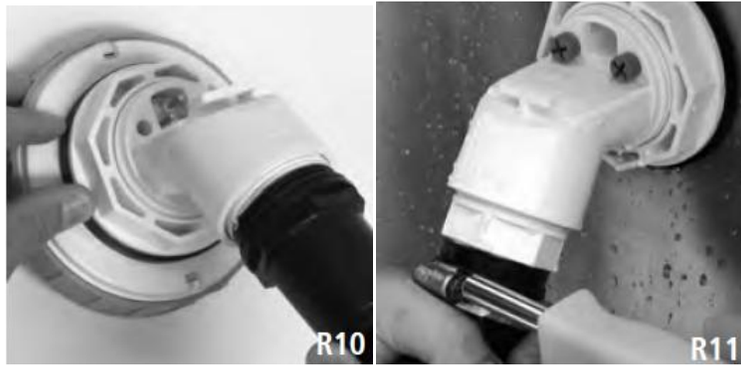
R7



R8



R9



Schritt 1: Einbau des Steuerschalters

- 1) Richten Sie den Schalter aus und führen Sie ihn in die Stifte der Lampe, indem Sie leichten Druck Richtung Pool anwenden (Abbildung 1).
- 2) Befestigen Sie den Schalter, indem Sie die (2) Schrauben aus *Schritt 1* (Abbildung 2) wieder einsetzen.



Richtlinien für den Installationsort des Solarmoduls

Das Solarmodul muss an einem Ort installiert werden, der eine maximale direkte Sonneneinstrahlung während des Tages gewährleistet (ungefähr 10:00 bis 16:00 Uhr, je nach geografischer Lage). Wenn Sie das Modul auf die maximale Sonneneinstrahlung ausrichten, erzielen Sie mit Ihrer Poolbeleuchtung die besten Ergebnisse. Ein ganzer Ladetag liefert genug Energie für 2 Beleuchtungszyklen oder 4 Betriebsstunden.

HINWEIS: Die Ergebnisse können abhängig von den Wetterbedingungen und der geografischen Lage abweichen.

- Suchen Sie einen Bereich, der die maximale Sonneneinstrahlung garantiert.
- Stellen Sie sicher, dass das Modul den Zugang zum Pool oder zur Poolausstattung (z. B. Filtersystem) nicht behindert und den allgemeinen Betrieb um den Pool herum nicht stört.
- Das Modul muss fern vom Poolbetrieb aufgestellt werden.
- Achten Sie darauf, dass die Kabellänge ausreichend ist, um die EZ-Leuchte zu erreichen und diese anzuschließen, ohne dass Sie an der Verbindung oder am Kabel ziehen müssen.
- Wählen Sie die beste Montagemethode für Ihren Aufbau: Montage an Erdspieß oder Pfosten (siehe die entsprechenden folgenden Anleitungen).

Schritt 2: Anschluss des 6-m-Kabels und Montage des Solarmoduls am Radialhalter

- 1) Stellen Sie die Verbindung zwischen dem Solarmodul und dem 6-m-Kabel her. Ziehen Sie das Anschlussstück fest, nachdem Sie die Verbindung hergestellt haben.
- 2) Setzen Sie den Radialhalter in die Rückseite des Solarmoduls, so dass die Schraubbefestigungen übereinstimmen (Abbildung 3).

HINWEIS: Die Zahlen müssen von der Kabelverbindung weg zeigen.

- 3) Verbinden Sie den Radialhalter mit dem Solarmodul, indem Sie die (4) blauen Schrauben verwenden (Abbildung 4).

WICHTIG: Ziehen Sie die Schrauben mit einem manuellen Schraubenzieher fest und überdrehen Sie sie nicht.



Abbildung 3

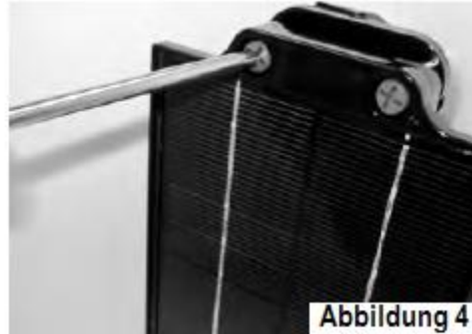


Abbildung 4

Schritt 3: Montage des Solarmoduls

Richtlinien für die Montage des Solarmoduls

- Bodenmontage: A
- Pfostenmontage: B

A: Montage am Erdspeiß

- 1) Verbinden Sie den Erdspeiß mit der Montagehalterung, indem Sie die (2) mitgelieferten Montageschrauben für den Erdspeiß verwenden (Abbildung 5).
- 2) Verwenden Sie die Montagehalterung als Griff und drehen Sie den Erdspeiß in den Boden, indem Sie ihn nach unten drücken und den Griff im Uhrzeigersinn drehen, bis der Erdspeiß fest im Boden steckt (Abbildung 6).

WICHTIG: Stellen Sie sicher, dass der Erdspeiß gerade ist, um das Modul sicher befestigen zu können.

- 3) Setzen Sie das Solarmodul auf die Montagehalterung und stellen Sie sicher, dass das Modul im richtigen Winkel zur Sonne ausgerichtet ist (Abbildung 7).
- 4) Nachdem Sie den richtigen Winkel ermittelt haben, befestigen Sie das Modul an der Montagehalterung, indem Sie die Befestigungsklemme und die (2) blauen Schrauben verwenden (Abbildung 8).

WICHTIG: Ziehen Sie die Schrauben mit einem manuellen Schraubenzieher fest und überdrehen Sie sie nicht.



B: Pfostenmontage

Diese Anleitung ist für die meisten Installationen geeignet. Eine zusätzliche Verstärkung ist ggf. abhängig vom Installationsort erforderlich.

WICHTIG: Wenn Sie das Modul an einem Zaun, Schuppen oder einer anderen Struktur befestigen, prüfen Sie die Produktgarantie, da SmartPool nicht für Verstöße oder Schäden in Bezug auf die Installation dieses Produkts haftet.

- 1) Halten Sie die Montagehalterung an die Stelle, wo sie installiert werden soll, richten Sie sie gerade aus und markieren Sie die Löcher mit einem Stift (Abbildung 9).
- 2) Legen Sie die Montagehalterung ab und bohren Sie die Löcher mit einem richtig bemessenen Bohrer vor (Abbildung 10).
- 3) Montieren Sie die Halterung mit den (2) Schrauben für die Pfostenmontage und überdrehen Sie die Schrauben nicht, da die Halterung ansonsten reißen kann (Abbildung 11).
- 5) Nachdem Sie die Halterung befestigt haben, setzen Sie das Solarmodul auf die Montagehalterung und stellen Sie sicher, dass das Modul im richtigen Winkel zur Sonne zeigt (Abbildung 12).
- 6) Nachdem Sie den richtigen Winkel ermittelt haben, befestigen Sie das Modul an der Montagehalterung, indem Sie die Befestigungsklemme und die (2) blauen Schrauben verwenden (Abbildung 13).

WICHTIG: Ziehen Sie die Schrauben mit einem manuellen Schraubenzieher fest und überdrehen Sie sie nicht.



Abbildung 9

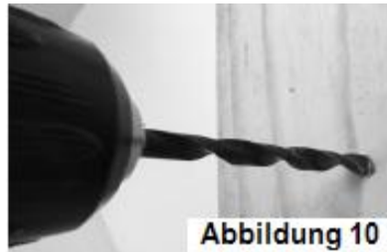


Abbildung 10



Abbildung 11



Abbildung 12



Abbildung 13

Schritt 4: Verbindung des Solarmoduls mit der Leuchte

- 1) Führen Sie das 6-m-Kabel, das am Solarmodul angeschlossen ist, zur EZ-Leuchte.
- 2) Stecken Sie das Kabel in die Buchse der EZ-Leuchte (Abbildung 14).

HINWEIS: Das Kabelende und die Buchse sind so konstruiert, dass der Stecker nur in eine Richtung hineinpasst.

- 3) Ziehen Sie die Verbindung handfest fest, indem Sie die Manschette im Uhrzeigersinn drehen (Abbildung 15).
- 4) Sichern Sie das Kabel, so dass es nicht in einem Bereich hängt oder liegt, der Personen verletzen oder den Zugang zum Pool/zur Poolausstattung behindern könnte.
 - a. Binden Sie das Kabel am Erdspieß oder Pfosten mit einem Kabelbinder fest.
 - b. Wickeln Sie das Kabel um den Erdspieß bzw. Pfosten.
 - c. Graben Sie das Kabel ein.



BETRIEB

Bei voller Ladung versorgt das EZ-Solarmodul die EZ-Leuchte insgesamt 4 Stunden oder 2 Beleuchtungszyklen lang mit Strom.

Lichtfunktion (Abbildung 16)

Um die Leuchte EINZUSCHALTEN, drücken Sie einmal auf den Schalter und lassen ihn dann los.

- 1) Um die Leuchte AUSZUSCHALTEN, halten Sie den Schalter gedrückt.

HINWEIS: Die Leuchte schaltet sich nach 2 Stunden automatisch aus. Wiederholen Sie Schritt 1 dieses Abschnitts, wenn der Zeitraum verlängert werden soll.



Rücklauffunktion und Anschlüsse

3 optionale Anschlüsse werden mitgeliefert, die sich für unterschiedliche Funktionen in die Vorderseite der Lampe drehen lassen.

- Anschluss **A** wird für automatische Druckreiniger verwendet.
- Anschluss **B** ist ein gebogener Rücklauf, der das Wasser von links nach rechts gegen die Poolwand führt.
- Anschluss **C** ist ein gerader Rücklauf, der das Wasser zur Poolmitte lenkt.

HINWEIS: Das Rücklaufgehäuse kann nach links oder rechts gedreht werden, um die Richtung des Wasserstroms zu ändern.

EINWINTERUNG

WICHTIG: Die Einwinterung der EZ-Leuchte schließt nicht die Einwinterung Ihres Filtersystems ein. Bitte folgen Sie den Empfehlungen des Filterherstellers, um Ihr System einzuwintern.

Einwinterung des Solarmoduls

- 1) Trennen Sie das Kabel des Solarmoduls von der EZ-Leuchte.
- 2) Nehmen Sie das Solarmodul von der Montagehalterung, indem Sie die (2) blauen Schrauben der Befestigungsklemme lösen.
- 3) Lösen Sie entweder die Montagehalterung vom Pfosten oder ziehen Sie den Erdspeiß aus dem Boden.
- 4) Lösen Sie die Abdeckung des Akkufachs und trennen Sie den Akku vom Modul. Verschließen Sie das Akkufach wieder. Der Akku im Inneren ist nun getrennt (Abbildungen 17).
- 5) Lagern Sie das gesamte System in einem frostgeschützten Bereich.

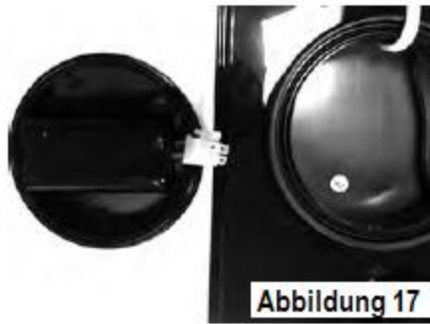


Abbildung 17

Einwinterung der Leuchte

Wasserpegel über Rücklauf halten

HINWEIS: Bei den folgenden Verfahren wird eine sehr kleine Menge Wasser auslaufen.

- 1) Lösen Sie die 2 Schrauben, die den Steuerschalter am Rücklauf befestigen (Abbildung 18).

HINWEIS: Während des nächsten Schritts fließt Wasser aus dem oberen Anschluss. Legen Sie den Stopfen für den Leuchtenanschluss bereit.

- 2) Entfernen Sie den Dichtungsring von der Leuchte (Abbildung 19) und ziehen Sie vorsichtig an der Leuchte oder führen Sie einen Schraubenzieher zwischen den Stiften ein und drücken Sie vorsichtig gegen die Innenseite des Pools, um sie zu entfernen (Abbildung 20). Bewahren Sie die Leuchte an einem trockenen, frostgeschützten Ort auf.
- 3) Setzen Sie den Stopfen wieder auf und sichern Sie ihn mit den 2 Schrauben aus Schritt 1 (Abbildungen 21 und 22).
- 4) Setzen Sie den Einwinterungsstopfen in den unteren Rücklaufanschluss (Abbildung 23).



Abbildung 18



Abbildung 19



Abbildung 20



Abbildung 21



Abbildung 22



Abbildung 23

Wasserpegel auf unterhalb des Rücklaufs absenken

- 1) Folgen Sie den Schritten 1-3 im oberen Abschnitt: *Wasserpegel über Rücklauf halten*.

- 2) Trennen Sie den Schlauch vom Rücklauf und schließen Sie einen Ablaufschlauch an, um den Wasserpegel des Pools zu senken.

FEHLERSUCHE

Licht geht nicht AN oder das Licht blinkt

- 1) Stellen Sie sicher, dass das Solarmodul ungehindert direkt von der Sonne bestrahlt wird.
- 2) Wenn das Wetter schlecht ist, wird das Solarmodul möglicherweise nicht ausreichend geladen.
- 3) Prüfen Sie, ob die Leuchte fest im Rücklaufgehäuse sitzt.
- 4) Stellen Sie sicher, dass das 6-m-Kabel richtig eingesteckt ist.

Bevor Sie den technischen Kundendienst anrufen, lassen Sie das Solarmodul einen ganzen Tag lang aufladen und versuchen Sie dann erneut, das Licht einzuschalten.

ENTSORGUNG VON AKKUS

Dieses Produkt verwendet Lithium-Ionen-Akkus. Kommunal-, Landes- oder Bundesgesetze verbieten möglicherweise die Entsorgung dieser Akkus im Hausmüll. Erkundigen Sie sich bei Ihrer örtlichen Abfallwirtschaftsbehörde, wie Sie Akkus recyceln und/oder entsorgen.

PRODUKTGARANTIE FÜR 1 JAHR

Eine auf 6 Monate befristete Garantie ab Kaufdatum für Verarbeitungsmängel bei normalem Gebrauch und Service und bei Installation gemäß Bedienungshandbuch.
Diese Garantie unterliegt den nachstehend aufgeführten Bedingungen und Beschränkungen, und enthält keine weitere ausdrückliche noch stillschweigende Garantieleistungen.

SMARTPOOL ELECTRONIC PRODUCTS

Begrenzte Garantie für 1 Jahr

SmartPool LLC garantiert dem ELECTRONIC PRODUCT-Erstkäufer, dass das Unternehmen, je nach eigenem Ermessen, den Austausch von Produkten mit nachweislichen Verarbeitungs- oder Materialmängeln nach vorausbezahlter Rücksendung des Produkts durch den Eigentümer vornimmt. Hierbei unterliegt es ausschließlich der Entscheidung durch SmartPool, ob eine Reparatur des Produkts zu Nominalgebühren oder sein Austausch erfolgt. Die Rücksendung reparierter oder ausgetauschter Produkte erfolgt zu Lasten des Eigentümers.

Garantieleistungen: Das Produkt, einschließlich der Elektronik, elektronischer Komponenten und Gehäuse, erhält bei Verlassen des Werks die Garantie, keinerlei Material und Verarbeitungsmängel aufzuweisen.

Von der Garantie ausgenommen: Schäden am Produkt durch unsachgemäße Installation oder Wartung. Batterien (falls zutreffend). Die Garantie des Produkts erstreckt sich nicht auf Frostschäden infolge von unsachgemäßer Vorgehensweise bei der Drainung, Wintervorbereitung oder Lagerung der Ausrüstung, oder Schäden durch höhere Gewalt. Folgeschäden und Arbeitskosten sind von dieser Garantie ausgenommen. Ansprüche bezüglich jeglicher durch den Transport verursachter Schäden an Produkten werden nur dann akzeptiert, wenn die entsprechenden Schäden am Transportbehälter zum Zeitpunkt der Lieferung auf dem Lieferschein des Transportunternehmens notiert wurden. SmartPool gewährt im Zusammenhang mit diesem Produkt keine Leistungs- oder Zufriedenheitsgarantie. Der Eigentümer ist für die Durchführung regelmäßiger Funktions- und Sicherheitstests des Produkts selbst verantwortlich.

Einreichen von Ansprüchen:

Um Garantiedienstleistungen zu erhalten, kontaktieren Sie das Geschäft, wo Sie Ihren NiteLighter erworben haben. Nach Erhalt der Genehmigung des Geschäftes schicken Sie den NiteLighter angemessen verpackt an die von dem Geschäft angegebene Stelle. Legen Sie dem NiteLighter eine Kopie der Rechnung einschließlich Kaufdatum und einer Problembeschreibung bei.

Diese Garantie gewährt dem Erstverbraucher/-käufer spezifische Rechte.

In Abhängigkeit von Ihrem jeweiligen Wohnsitz genießen Sie u.U. weitere Rechte.