



EVERLEAF

ANLEITUNG

EVERLEAF GARDEN
AUFBAU & INBETRIEBNAHME



Im Lieferumfang enthalten (2 Pakete):

Überprüfe, ob alle Teile vorhanden sind.



Deckplatte



Wassertopf



2. Paket

2x Gewindestange

LED



2x Abschlussegment



24x Pflanzensegment



Aludreieck



24x Pflanzenbehälter



24x Pflanzenkapsel
inkl. Samen



12V Netzteil



Pflanzennahrungs-Set A&B
(inkl. Messbecher)



pH-Test-Kit



pH Minus Regulator
(inkl. Pipette)



6x Schaumstoff-
Deckel



Pflanzenplan mit Stift



Inbusschlüssel



3x Rändelmutter



3x Lange M4 Schraube

Lieber Everleaf Gardener,

herzlichen Dank, dass du dich für den Everleaf Garden entschieden hast und damit einen wichtigen Beitrag leistest, die Welt gesünder und nachhaltiger zu gestalten. Unsere Reise hat gerade erst begonnen, und wir haben große Pläne für die kommenden Jahre. Umso erfreulicher ist es, dass du uns von Anfang an unterstützt und diesen Weg gemeinsam mit uns gehen möchtest.

Falls du Anregungen zur Verbesserung hast, freuen wir uns über dein Feedback. Deine Rückmeldungen sind für uns von unschätzbarem Wert, denn sie ermöglichen es uns, das Produkt kontinuierlich zu verbessern. Wir wünschen dir bereits jetzt viel Freude mit deinem Everleaf Garden und schätzen es sehr, dass du Teil unserer Community bist!

Liebe Grüße,
Christophe

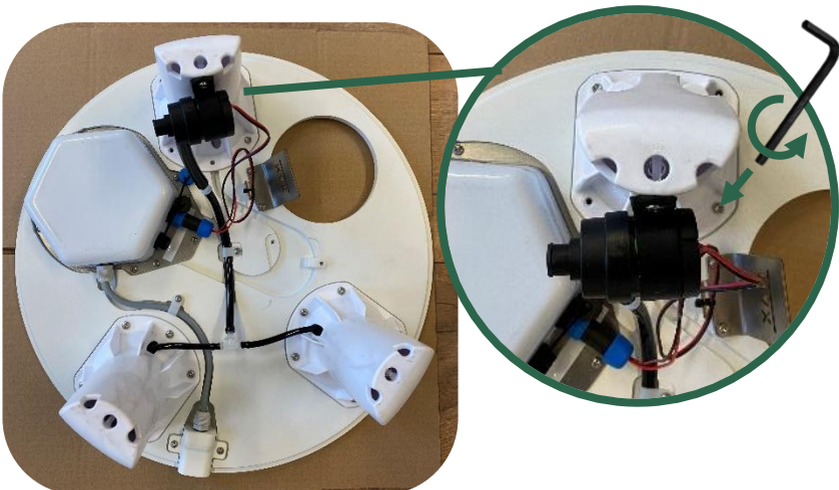


Christophe Vermeersch,
Gründer & CEO Everleaf

1 Vorbereitung der Deckplatte

Setze die Deckplatte verkehrt herum auf eine geeignete Unterlage, um sie zu schützen.

Schraube den Fuß mit der Pumpe ab und lege ihn vorsichtig zur Seite, um die LED-Befestigungslöcher freizumachen.



2

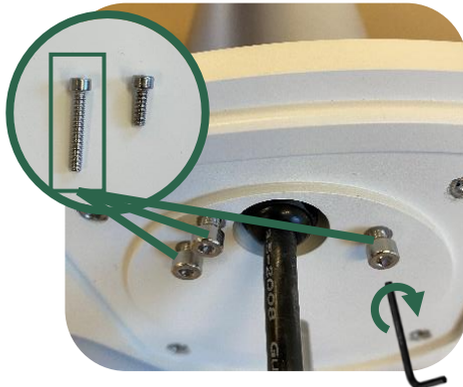
LED befestigen

Achte darauf, die LED auf einer geschützten Oberfläche zu platzieren, um Kratzer zu vermeiden.

Führe das Kabel der LED durch das größere Loch und richte die LED so aus, dass die Schraublöcher zueinander passen.



Befestige die LED mit den drei mitgelieferten langen M4 Schrauben an die Deckplatte.



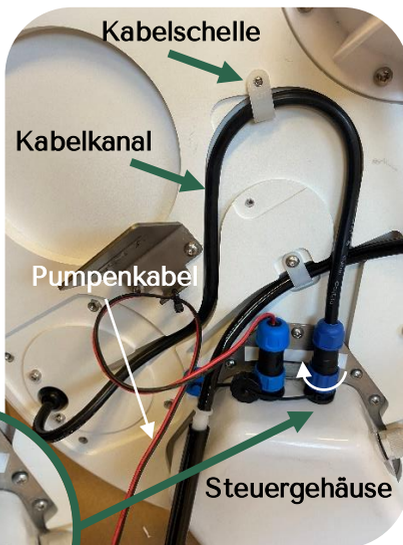
3

LED-Kabel anschließen

Führe das LED-Kabel unter das Kabel der Pumpe durch und stecke es am Steuergehäuse an.

Ziehe den Stecker fest, indem du ihn zudrehst.

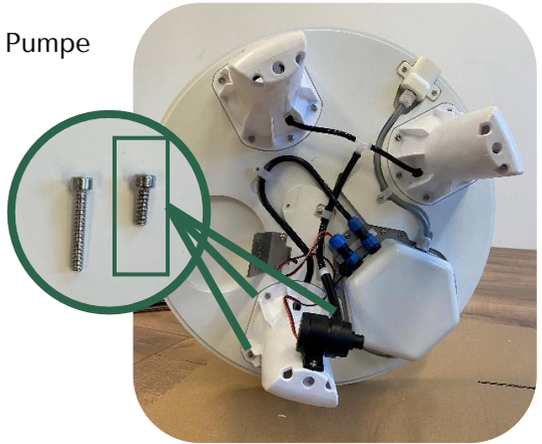
Fixiere das LED-Kabel mit der Kabelschelle und führe es in den vorgesehenen Kabelkanal.



4

Fuß wieder befestigen

Schraube den Fuß mit der Pumpe mithilfe der vier kurzen Schrauben wieder an.



5

Gewindestangen anschrauben

Setze die Deckplatte mit der montierten LED auf.

Ziehe den Schlauch aus den beiden Öffnungen, um die Gewindestangen zu befestigen.

Drehe die Gewindestangen per Hand vollständig auf die zwei Schrauben innerhalb der Öffnungen.



6

Pflanzensegmente stapeln

Setze die 24 Pflanzensegmente nacheinander auf die Deckplatte, indem du Gewindestange und Schlauch durchführst.

Drehe die Deckplatte hierfür, sodass die LED hinten ist.

Beginne dann mit der rechten Säule:

Die „Nase“ des ersten Segments wird leicht rechts versetzt angeordnet. Die Gewindestange und der Schlauch müssen durch den **rechten** Kanal des Segments durchgeführt werden.

Achte darauf, dass der Schlauch bei **allen** Segmenten der rechten Säule immer **rechts** von der Gewindestange bleibt sowie vollständig durchgezogen und gestreckt wird, um nicht gequetscht zu werden.

Um das erste Segment zu fixieren, positioniere die Noppen des Segmentes so, dass sie in die Aussparungen der Deckplatte passen.

Das zweite Segment setzt du im 90-Grad-Winkel versetzt auf. Dabei führst du die Gewindestange und den Schlauch durch den linken Kanal durch.

Zur Hilfe:

*Nase nach rechts – rechter Kanal
Nase nach links – linker Kanal*

Wiederhole dies, bis du **12 Segmente** auf der rechten Seite gestapelt hast.



Linke Säule aufbauen:

Die „Nase“ des ersten Segments der linken Säule wird wieder leicht rechts versetzt angeordnet.

Die Gewindestange und der Schlauch müssen wieder durch den **rechten** Kanal des ersten Segments durchgeführt werden. Achte hierbei darauf, dass bei der linken Säule der Schlauch bei allen Segmenten immer **links** von der Gewindestange bleiben muss, um nicht gequetscht zu werden.

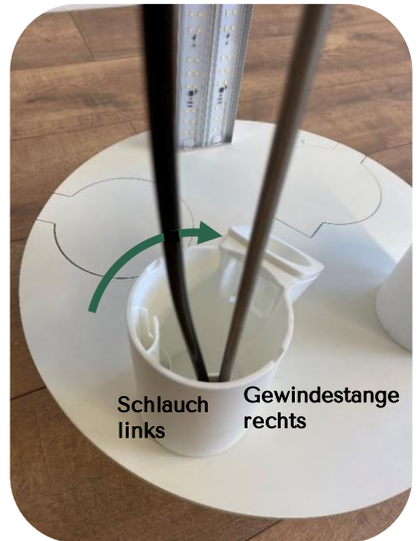
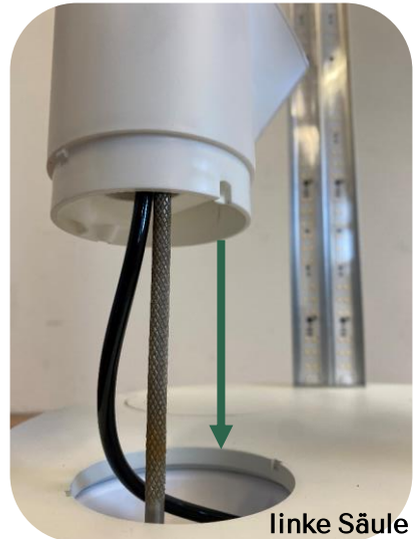
Wie zuvor: Das zweite Segment setzt du im 90-Grad-Winkel versetzt darauf. Dabei führst du die Gewindestange und den Schlauch durch den linken Kanal durch.

Zur Hilfe:

Nase nach rechts – rechter Kanal

Nase nach links – linker Kanal

Wiederhole dies, bis du 12 Segmente auf der linken Seite gestapelt hast.



7

Abschlusssegment montieren

Füge das Abschlusssegment (das Segment ohne „Nase“) oben hinzu und führe den Schlauch in einem bogen **bis zum Anschlag** durch den Wasserkanal.



Wasserkanal

8

Aludreieck montieren

Setze das Aludreieck wie abgebildet auf die zwei Säulen sowie die LED-Leiste und befestige es mit den Rändelmuttern fest von Hand, bis die Säulen stabil sind.

Das Dreieck hat keine Ober- und Unterseite und kann beidseitig montiert werden.



9

Everleaf Garden platzieren

Stelle den Wassertopf an einen passenden Ort. In unserem Ratgeber findest du einige Tipps dazu:



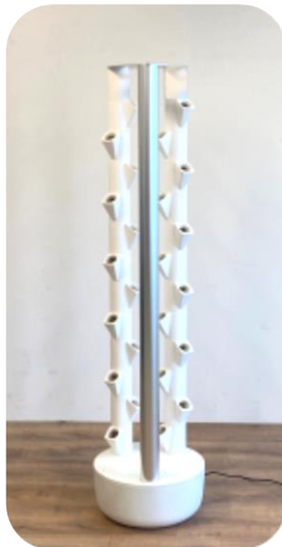
Platziere die Säulen auf dem Topf, indem du auf Bauchhöhe gleichzeitig beide Säulen hochhebst.

Achte darauf, dass der Stromanschluss in die vorgesehene Aussparung des Wassertopfs passt.

Schließe das Netzteil an, um deinen Everleaf Garden in Betrieb zu nehmen.



Voilà! Dein Everleaf Garden ist nun fertig aufgebaut!



SCHRITT-FÜR-SCHRITT ANLEITUNG FÜR DEN PERFEKTEN START

SCAN ME

Mehr Infos und weitere Tipps findest du Online in unserem Ratgeber hier:



Tag 1

Pflanzenkapseln Platzieren:

Stecke die ersten 24 Pflanzenkapseln in die Pflanzenbehälter und platziere sie im Everleaf Garden.

Entferne die Abdeckungen bis nur noch das Substrat mit den Samen übrig bleibt (wenn vorhanden, auch den grauen Pappdeckel).
Pass auf, dass keine Samen herausfallen.

Nutze den Pflanzenplan und notiere dir die Anordnung der Pflanzen, um den Überblick zu behalten.

Unsere Platzierungsanleitung hilft dir dabei, den richtigen Platz für die jeweilige Pflanze zu finden. Diese findest du hier im Ratgeber:



Pflanzenplan		Ausgabe am:	
Pflanze	Ausblumen	Pflanze	Ausblumen
<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	2	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	4	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	5	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	6	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	7	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	8	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	9	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	10	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	11	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	12	<input type="checkbox"/>	

Die Spalte "Ausblumen" gibt an, wie viele Pflanzen nach dem Kauf übrig bleiben sollen.

OASYS

Licht und Zeitschaltuhr Einrichten:

Die Zeitschaltuhr ist bereits voreingestellt auf 16 Stunden Lichtphase (5-21 Uhr). Falls du den Zeitraum anpassen möchtest, findest du eine detaillierte Anleitung zum Einstellen der Zeitschaltuhr hier:



Nachdem die Zeitschaltuhr eingestellt wurde, achte darauf, dass sich der Modus auf "AUTO" befindet.



Wasser Einfüllen und Pumpe Aktivieren:

Fülle den Topf bis zur Hälfte mit 10 Litern Leitungswasser auf.

Drücke anschließend den Schiebeschalter unterhalb der Zeitschaltuhr nach links (ein Tropfen), um die Pumpe in den Keimmodus zu setzen. Die Pumpe läuft dann nur einmal alle zwei Tage.

Nach 5 Minuten sollten alle Pflanzenkapseln feucht sein.

Schon nach wenigen Tagen sollten dann die ersten Pflanzen gekeimt haben.



Kalender herunterladen:

Unser Everleaf Kalender unterstützt dich dabei, den Überblick über deine Aufgaben zu behalten, damit du dir keine Sorgen um deine Pflanzen machen musst.

Den Everleaf Kalender kannst du hier auf dein Handy herunterladen:



In 14 Tagen ist es dann an der Zeit, Dünger hinzuzufügen und die Pumpe anzupassen (Schalter auf zwei Tropfen). Die detaillierten Schritte hierzu findest du in unserem Ratgeber:



Brauchst du Hilfe?

Kontaktiere uns bitte, falls du Unterstützung beim Aufbau oder Start deines Everleaf Gardens benötigst. Gib uns auch gerne Bescheid, falls etwas in der Anleitung schwer verständlich war, damit wir das in Zukunft anpassen können.



EVERLEAF GARDENERS

Komm in unsere Facebook-Gruppe, tausche dich mit der Everleaf Community aus und lerne von anderen begeisterten Indoor-Gärtnern.

Hier kommst du zur FB-Gruppe „Everleaf Gardeners“:





www.myeverleaf.com