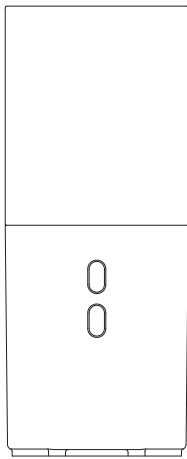


# VIYA DIFFUSER

## OPERATION MANUAL



### **Languages**

---

English	2
Deutsch	16



## Overview

---

Young Living's Viya Diffuser functions as a humidifier, atomizer and aroma diffuser in one simple-to-use product. Its ultrasonic technology breaks any mixture of essential oils and water into millions of microparticles, disperses them into the air, and releases the constituents found in Young Living essential oils. Custom designed with up to four hours of continuous run and eight hours of intermittent run diffusion with automatic shut-off, and ambient light control. Young Living's Viya Diffuser can transform any space into a spa-like atmosphere.

Transform your surroundings: The ultrasonic frequency generates waves at 3 million times per second, releasing essential oil molecules into the air to help create a relaxing, spa-like atmosphere in your home and office.

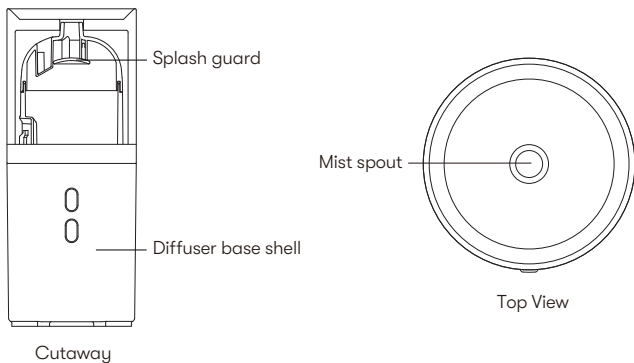
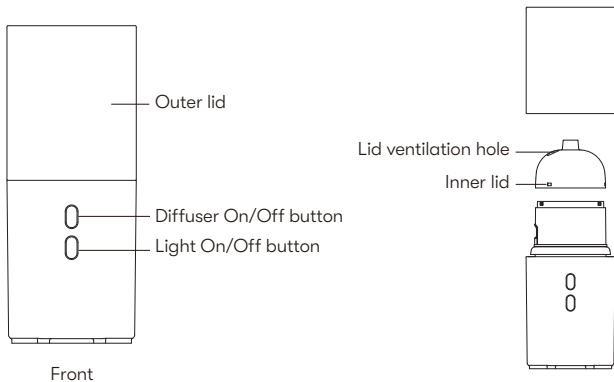
## Contents

---

Viya Diffuser, USB Cable, and Operation Manual

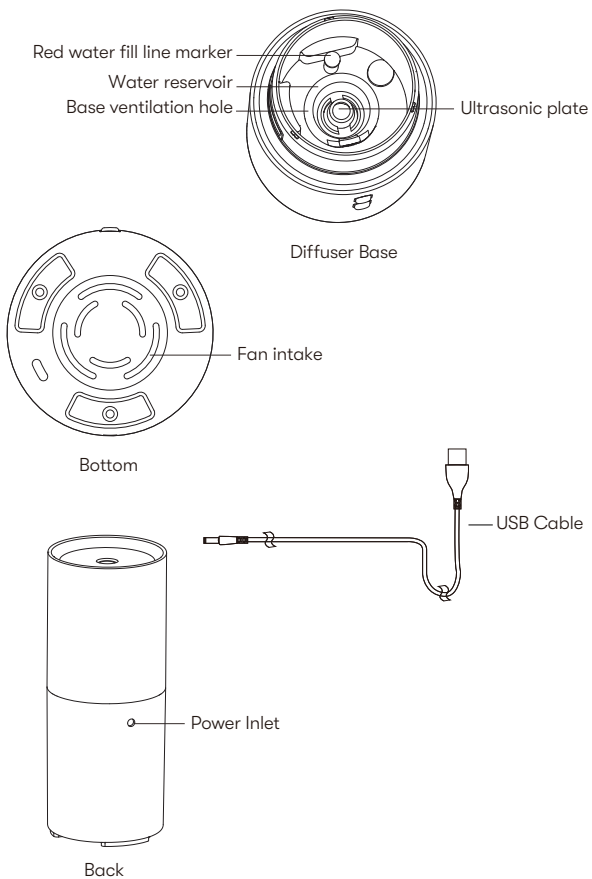
# Diagram

---



## Diagram

---



## Operating Instructions

---



1



2

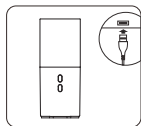


3

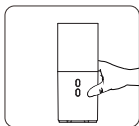


4

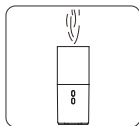
1. Remove outer cover and twist to remove inner lid.
2. Add water until level reaches, but does not exceed, the red water fill line marker.
3. Add 3-4 drops of essential oil.
4. Replace inner lid and rotate until it locks into place. Outer cover: Make sure cover is lined up with mist exit port and press down until cover is flush to the base.



5



6

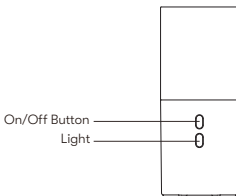


7

5. Plug the USB cable into a power outlet.
6. Press the On/Off button to switch on.
7. The unit should produce mist, and the LED light should be on.

# Functionality

---



## On/Off Button

- Press 1 time to turn the unit on . The default white light will turn on. The maximum continuous run time is approximately 2.5 hours. The unit will shut off automatically when the water reservoir is empty. Run time may vary based on essential oil type and number of drops used.
- Press 2 times for Intermittent output mode. The maximum run time is approximately 5 hours (One minute on/One minute off).
- Press 3 times to turn off the unit.

## Light

While unit is running in default mode,

- Press light button 1 time for orange light.  
Press 2 times for purple light.  
Press 3 times to turn off the light.
- To run the light independently from the diffuser (night-light mode), press and hold the On/Off button for 3 seconds when the unit is off, and the light will turn on. There is no need to have water in the reservoir.
- Control the light modes with the light control button as listed above.

## Safety and Care Instructions

---

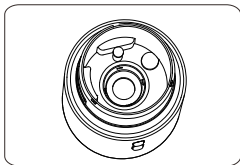
Please read and follow these safety guidelines closely to ensure safe operation of the diffuser.

- Unplug the diffuser immediately and discontinue use in the event of smoke or a burning smell.
- **Use room-temperature tap, spring, or distilled water.**
- Never wrap the adaptor with cloth, paper, etc. Such actions may result in damage to the diffuser or fire.
- Never touch the adaptor with wet hands; electric shock or injury may occur.
- Do not disassemble or attempt to repair the diffuser; this will void the warranty.
- Never immerse the diffuser in water.
- Unplug the adaptor when refilling, cleaning, or moving the diffuser.
- Keep the diffuser out of reach of children.
- Do not remove or place objects in the water reservoir during operation.
- Do not place your fingers in the water during operation; this may result in injury.
- Do not place acidic or alkaline chemicals in the reservoir.
- Use only the included USB power cable provided in the packaging or by Young Living.
- Do not shake the diffuser.
- Any damage caused by the user does not qualify for replacement by Young Living.
- Do not use metal objects to clean the ultrasonic plate; use only a cotton swab or cloth dipped in rubbing alcohol or a neutral detergent.

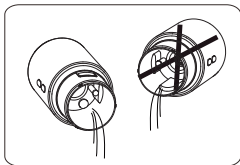
- Never use the product for purposes other than those listed in this manual.
- If the unit will not be used for an extended period or needs to be relocated, unplug the power adaptor, empty the water reservoir, and wipe the unit clean before storage.
- Clean the unit before switching to different essential oils.
- Use only 100-percent pure, natural essential oils. Artificial, synthetic, or impure oils and fragrances can cause harm to the unit.
- The water reservoir level should not exceed the red water fill line marker.
- When unplugging the power adaptor, pull from the adaptor plug instead of pulling the wire.
- Avoid placing the product under direct sunlight, close to a refrigerator or fan, or in a hot environment. Do not leave in a hot vehicle for a long period of time.

## Cleaning and Maintenance

---



Notice:  
When emptying the water reservoir, pour water from the opposite side of the base ventilation hole.



Always turn off and unplug the diffuser prior to cleaning. To ensure proper performance, clean the ultrasonic plate and lid after each use. If essential oil begins to build up on the ultrasonic plate, gently rinse it off using warm water and alcohol. If essential oil begins to build up on the lid, gently wipe it off using mild soap and water only. Never use a corrosive detergent to clean the ultrasonic plate or damage will occur. Periodically check under the diffuser to keep the fan intake free of debris. Debris can be removed by blowing on the fan intake opening or wiping with a clean, dry cloth. (Do not use aerosol sprays, solvents, or abrasives to clean the plastic housing.) When not in use, clean the diffuser and store dry.

## Troubleshooting

---

When switched on, the diffuser does not operate. (Potential issues: power connection, water above water fill line marker)

- Check that the adaptor is securely plugged into the wall socket and the rear of the diffuser.
- Check that water is in the reservoir and it is not above the red water fill line marker. If there is too much water, unplug the unit and adjust the water to the red water fill line marker and restart. The light should come on, and the diffuser should mist.

There is no mist or less mist than usual. (Potential issues: water above fill line, oil buildup on the ultrasonic plate, ultrasonic plate has stopped working, fan vents or mist spouts are obstructed, fan is not working)

- Unplug the diffuser before performing the following procedures.
- Check the water level. If the water is above the water fill line, carefully pour out the excess water from the opposite side of the base ventilation hole.
- With outer lid in place, verify that the mist spout holes, on the outer lid and the inner lid, are clear and free from any debris.
- Check for essential oil buildup on the ultrasonic plate. If oil buildup is present, follow the cleaning instructions. The ultrasonic plate must be free of residual oil buildup for the diffuser to operate properly.
- Check that the fan intake under the diffuser is free of any obstruction or debris that may restrict air flow . (After the diffuser is on, you should hear the fan.)
- Refill the water reservoir to the water fill line marker and restart.

The light does not work. (Potential issue : power connection)

- Press the On/Off button to verify that the light is functioning . If the light does not work, call Member Services for further instructions.

Water is leaking from the unit. (Potential issue: inner lid is not properly seated)

- Verify that the inner lid is on place. If the external air temperature is very low or there is a high level of humidity in the air, the diffuser mist may condense into water droplets.

When switched on, the light flashes once then shuts off. (Potential issue: no water in diffuser)

- The unit is not registering any water in the diffuser. Check that water is in the reservoir and is not above the water fill line marker. If there is too much water, unplug the diffuser and adjust the water to the water fill line marker and restart.

## Specifications

---

Product Name:	Viya Diffuser
Item No.:	PC-008
Dimensions:	172 mm height x 71 mm diameter
Material:	Polypropylene (PP)+ Polyresin
Weight:	10.1 oz. (285 g)
Power Source:	DC5V 5W
Atomized Particle Diameter:	5 $\mu$ m
Water Type:	Room-temperature tap or spring water
Container Capacity:	40 ml
Coverage Area:	15 sq. m.
Diffusion Run Time:	2.5-5 hours (auto shut-off)
Ultrasonic Frequency:	3 million waves per second
Environment:	Indoor

## Young Living Diffuser Guarantee

---

Young Living Europe B.V.  
Office Unit A8, Peizerweg 97  
9727 AJ Groningen  
NL

Young Living Italy S.R.L.  
Corso Vercelli 40  
20145 Milano, Italia

Subject to the exclusions contained below, warrants its diffuser to be free from defects in materials and workmanship under normal consumer usage for a period of 12 calendar months from the date of delivery.

### 12 Months Guarantee:

Your appliance has the benefit of our guarantee, which covers repair or replacement of a faulty product for twelve months from the receipt (delivery date) of the product.

This gives you the reassurance that if, within that time, your appliance is proven to be defective because of either workmanship or materials, we will, at our discretion, either repair or replace the appliance at no cost to you.

This guarantee is subject to the following conditions:

- The appliance has been operated correctly and in accordance with our operating and maintenance instructions.
- The appliance has been used for normal domestic purposes only.
- Any repair work must be undertaken by us or our appointed agent.
- The appliance has not been altered, serviced, maintained, dismantled, or otherwise interfered with by any person not authorised by us.
- Has been purchased from

Young Living Europe B.V.  
Office Unit A8, Peizerweg 97  
9727 AJ Groningen  
NL

Young Living Italy S.R.L.  
Corso Vercelli 40  
20145 Milano, Italia

The guarantee does not cover:

1. Defects or damage resulting from use of the product in other than its normal and customary manner
2. Replacement of any removable parts made of glass or plastic
3. Defects or damage from misuse, accident, or neglect
4. Defects or damage from use of natural oils other than those supplied or sold by Young Living Essential Oils or an authorised distributor
5. Defects or damage from use of materials other than essential oils
6. Defects or damage from improper testing, operation, maintenance, installation, adjustment, or any alteration or modification of any kind
7. Breakage or damage caused by use of other than the specified voltage
8. Products disassembled or repaired by anyone other than a Young Living Essential Oils' authorized agent so as to adversely affect performance or prevent adequate inspection, verification, and testing to verify any warranty claim (If there are any signs that the diffuser has been opened, the warranty will be void.)
9. Products with labels removed or illegible serial numbers
10. Marring such as scratches on any plastic surfaces and externally exposed parts resulting from normal use
11. Damage resulting from normal wear and tear
12. Damage resulting from the use of metal tools to clean the unit

THIS GUARANTEE WILL NOT APPLY IF THE APPLIANCE HAS BEEN USED IN COMMERCIAL OR NON-DOMESTIC PREMISES.

**The guarantees set out here are without prejudice to your statutory rights.**

If you purchased the product through any of our Young Living distributors, please contact the distributor for any claims or returns.

Manufacturer:

Puzhen Life Co., Ltd

www.puzhen.com

Unit 1112-1116, 11/F, Delta House, 3 On Yiu Street, Shatin, Hong Kong

Viya Diffuser PZ\_PC008

DC 5V 5W



CAN ICES-1/NMB-1

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understanding the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

CAN ICES-1/NMB-1

This ISM device complies with Canadian ICES-001.

This device complies with part 18 of the FCC Rules

(a) The interference potential of device or system:

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

(b) Maintenance of the system:

CAUTION: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the product.

(c) Simple measures that can be taken by the user to correct interference:  
NOTE: This equipment generates, uses and can radiate frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

## Überblick

---

Young Livings Viya Diffuser ist Atomisierer und Aroma-Vernebler in einem einfach zu nutzenden Gerät. Die Ultraschalltechnologie bricht jede Mischung von Young Living ätherischen Ölen und Wasser in Millionen von Mikropartikeln auf, die dann in die Luft zerstäubt werden und so die Bestandteile freisetzen. Maßgeschneidert, um bis zu vier Stunden durchgehend und 10 Stunden mit Unterbrechung zu laufen, mit automatischer Ausschaltung und Lichtsteuerung. Der Young Living Viya Diffuser kann jedem Raum eine Wohlfühlatmosphäre geben.

Die Umgebung verändern: Die Ultraschallfrequenz generiert Wellen mit einer Frequenz von 3 Millionen pro Sekunde und setzt so ätherische Ölmoleküle frei, die helfen, eine entspannende Wohlfühlatmosphäre im Büro oder Zuhause.

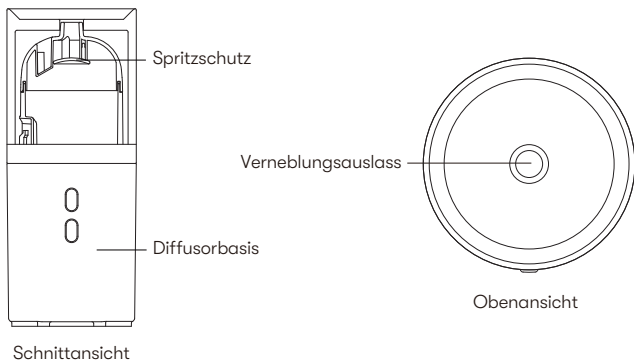
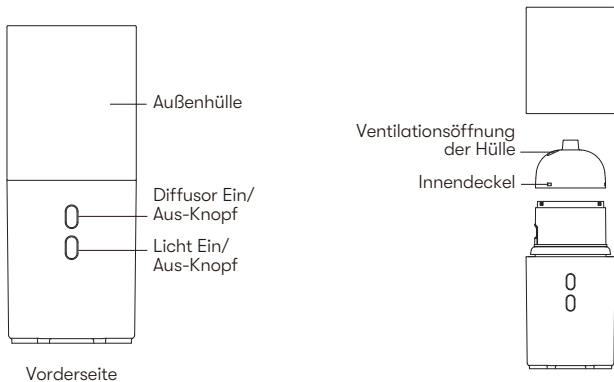
## Inhalt

---

Viya Diffuser, USB-Kabel und Bedienungsanleitung

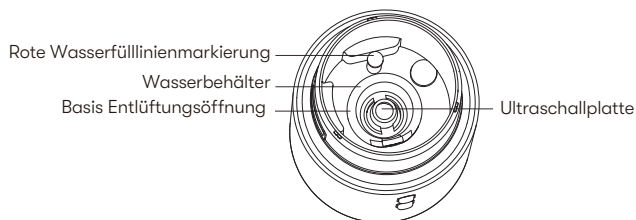
# Diagramm

---

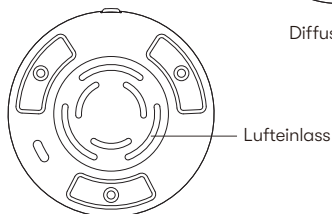


# Diagramm

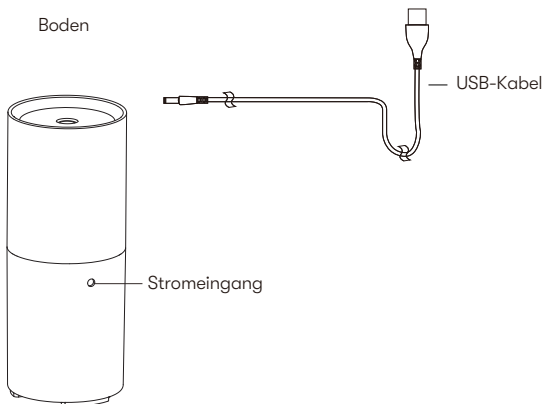
---



Diffuser Base



Boden



Rückseite

## Bedienungsanleitung

---



1



2

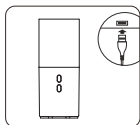


3

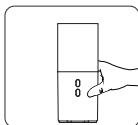


4

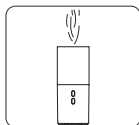
1. Die Außenhülle entfernen und drehen, um den Innendeckel abzuheben.
2. Wasser bis zur roten Wasserfülllinienmarkierung einfüllen, nicht darüber hinaus.
3. 3-4 Tropfen ätherisches Öl hinzufügen.
4. Innendeckel aufsetzen und drehen, bis er in seiner Position einrastet.  
Außenhülle: Sicherstellen, dass der Deckel mit dem Nebelausgang auf einer Höhe ist. Dann nach unten drücken, bis die Hülle mit der Basis auf einer Ebene ist.



5



6

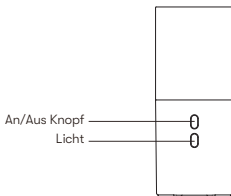


7

5. USB-Kabel in eine Steckdose einstecken.
6. Den Ein/Aus-Knopf drücken, um das Gerät einzuschalten.
7. Das Gerät sollte Nebel ausstoßen und das LED Licht sollte leuchten.

# Funktionalität

---



## An/Aus Knopf

- Einmal drücken, um das Gerät einzuschalten. Das voreingestellte weiße Licht geht an. Die maximale durchgehende Betriebszeit beträgt ca. 2.5 Stunden. Das Gerät stellt sich automatisch aus, wenn das Wasser im Wasserbehälter verbraucht ist. Die Betriebszeit kann variieren, je nachdem welches Öl in welcher Menge verwendet wird.
- Zweimal für den Intervallmodus drücken. Die maximale Betriebszeit beträgt ca. 5 Stunden (eine Minute ein/eine Minute aus).
- Dreimal drücken, um das Gerät auszuschalten.

## Licht

Wenn das Gerät im Standardbetrieb arbeitet.

- Lichtknopf einmal für oranges Licht drücken.  
Zweimal für violettes Licht drücken.  
Dreimal drücken, um das Licht auszuschalten.
- Um das Licht unabhängig vom Vernebler zu nutzen—Nachtlicht-Modus—den Ein/Aus-Knopf 3 Sekunden lang gedrückt halten wenn das Gerät ausgeschaltet ist, das Licht wird angeschaltet. Dafür muss sich kein Wasser im Behälter befinden.
- Die Lichtmodi werden mit dem Lichtknopf wie oben gesteuert.

## Sicherheits- und Pflegeanweisungen

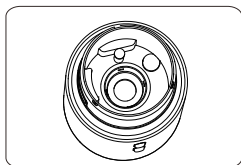
---

**Bitte diese Hinweise gründlich lesen und befolgen, um einen sicheren Betrieb des Diffusors zu gewährleisten**

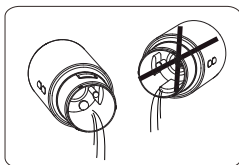
- Den Diffusor sofort ausstecken und den Vernebler nicht mehr nutzen wenn Rauch oder ein verbrannter Geruch aus dem Gerät austritt.
- **Leitungs-, Quell oder destilliertes Wasser bei Raumtemperatur verwenden.**
- Den Adapter nie in Stoff, Papier o. ä. einwickeln. Das kann den Diffusor beschädigen und Feuer verursachen.
- Den Diffusor nie mit nassen Händen anfassen: Man kann einen elektrischen Schock erhalten oder sich verletzen.
- Den Diffusor nicht auseinander nehmen oder versuchen, ihn selber zu reparieren, dadurch verfällt die Garantie.
- Den Diffusor nie in Wasser tauchen.
- Den Diffusor ausstecken wenn er aufgefüllt, gereinigt oder bewegt wird.
- Den Diffusor außer Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Keine Gegenstände in den Wasserbehälter legen oder entfernen wenn in Betrieb.
- Während des Betriebs nicht die Finger ins Wasser halten, das kann zu Verletzungen führen.
- Keine sauren oder basischen Lösungen in den Wasserbehälter geben.
- Ausschließlich das im Lieferumfang oder von Young Living bereitgestellte USB-Stromkabel nutzen.
- Diffusor nicht schütteln.
- Schäden, die durch den Nutzer verursacht werden, müssen nicht durch Young Living ersetzt werden.

- Keine metallenen Gegenstände nutzen, um die Ultraschallplatte zu reinigen. Nur ein Wattestäbchen oder ein in Reinigungsalkohol getränktes Tuch oder einen neutralen Reiniger nutzen.
- Niemals das Produkt für einen anderen Zweck als in dieser Bedienungsanleitung beschrieben nutzen.
- Wenn das Gerät für längere Zeit nicht genutzt wird oder bewegt werden muss, den Stromstecker herausziehen, den Wasserbehälter leeren und alles gründlich abwischen.
- Das Gerät reinigen, bevor ein anderes ätherisches Öl genutzt wird.
- Nur 100 % reine, ätherische Öle nutzen. Künstliche, synthetische oder unreine ätherische Öle können das Produkt beschädigen.
- Das Wasser im Wasserbehälter sollte die rote Wasserfülllinienmarkierung niemals übersteigen.
- Wenn das Netzteil aus der Steckdose gezogen wird, immer am Stecker ziehen, niemals am Kabel.
- Das Gerät nicht im direkten Sonnenlicht, in der Nähe eines Kühlschranks oder Ventilators oder in einer sehr warmen Umgebung aufstellen. Nicht über längeren Zeitraum in einem heißen Fahrzeug aufbewahren.

## Reinigung und Instandhaltung



**Achtung:**  
Bei Leerung des Wasserbehälters das Wasser über die dem Luftauslass gegenüberliegenden Seite abgießen.



Den Diffusor vor dem Reinigen immer ausschalten und vom Stromnetz trennen. Für eine ordnungsgemäße Funktionsweise, nach jedem Gebrauch die Ultraschallplatte und den Deckel reinigen. Wenn ätherisches Öl Rückstände auf der Ultraschallplatte hinterlässt, vorsichtig mit warmem Wasser und Alkohol abwaschen. Wenn ätherisches Öl Rückstände am Deckel hinterlässt, vorsichtig mit sanfter Seife und Wasser reinigen. Niemals scharfe Reiniger für die Ultraschallplatte verwenden, um das Gerät nicht zu beschädigen. Regelmäßig unter dem Gerät nachsehen, ob der Lüftereingang frei liegt. Der Lüftereingang kann durch sanftes Pusten oder Abwischen mit einem trockenen, sauberen Tuch gereinigt werden. (Keine Sprühdosen, Löse- oder Scheuermittel zur Reinigung des Kunststoffgehäuses verwenden.) Wenn der Diffusor nicht verwendet wird, reinigen und an einem trockenen Ort aufbewahren.

## Fehlersuche

---

Der Diffusor funktioniert nicht, wenn ich ihn einschalte. (Potenzielle Gründe: Stromverbindung, Wasser über der Wasserfülllinienmarkierung)

- Nachsehen, ob der Adapter sicher in die Steckdose und an der Rückseite des Diffusors eingesteckt ist.
- Überprüfen, ob Wasser im Wasserbehälter ist und nicht die rote Wasserfülllinienmarkierung übersteigt. Wenn zu viel Wasser eingefüllt ist, Gerät ausstecken, danach den Wasserstand an die rote Wasserfülllinienmarkierung anpassen und erneut anstellen. Das Licht sollte angehen, der Diffusor sollte Nebel ausstoßen.

Der Diffusor gibt keinen oder weniger Nebel ab als gewöhnlich. (Potenzielle Gründe: Wasser über der Wasserfülllinienmarkierung, Ölablagerungen auf der Ultraschallplatte, Ultraschallplatte defekt, Ventilatoröffnung oder Nebelauslass verstopft, Ventilator defekt)

- Den Diffusor ausstecken bevor das folgende probiert wird:
- Wasserpegel überprüfen, liegt der Pegel über der Wasserfülllinienmarkierung, das überschüssige Wasser vorsichtig über die der Ventilatoröffnung gegenüberliegende Seite abgießen.

- Mit aufgesetztem Außendeckel überprüfen, ob der Nebelauslass im Außen- und Innendeckel nicht verstopft sind.
- Kontrollieren, ob sich ätherisches Öl auf der Ultraschallplatte abgesetzt hat. Wenn Ölrückstände sichtbar sind, den Reinigungsanweisungen folgen. Die Ultraschallplatte muss frei von Ölrückständen sein, damit der Diffusor funktionieren kann.
- Nachsehen, ob der Lüftereingang unter dem Gerät frei von Hindernissen und Abfall ist, die die Luftzirkulation behindern könnten. (Wenn der Diffusor an ist, sollte der Lüfter zu hören sein.)
- Wasserbehälter bis zur Wasserfülllinienmarkierung befüllen und wieder einschalten.

Die Beleuchtung funktioniert nicht. (Potenzieller Grund: Stromverbindung)

- Den Ein/Aus-Knopf drücken, um zu prüfen, ob das Licht funktioniert. Wenn das Licht nicht funktioniert, den Kundenservice für weitere Anweisungen anrufen.

Wasser tritt aus dem Gerät aus (Potenzieller Grund: Innere Hülle ist nicht fest aufgesetzt)

- Sicherstellen, dass die innere Hülle an ihrem Platz ist. Wenn die externe Lufttemperatur sehr niedrig ist, oder hohe Luftfeuchtigkeit herrscht, kann der Diffusornebel zu Wassertropfen kondensieren.

Wenn angeschaltet, blinkt das Licht auf, bleibt dann aus. (Potenzieller Grund: Kein Wasser im Diffusor)

- Das Gerät registriert kein Wasser im Diffusor. Nachschauen, ob Wasser im Wasserbehälter ist und nicht über die Fülllinie auffüllen. Wenn zu viel Wasser im Behälter ist, den Diffusor ausstecken und die Wassermenge entsprechend der Wasserfülllinie anpassen. Wieder einstecken und anschalten.

## Spezifikationen

---

Produktbezeichnung:	Viya Diffuser
Artikelnummer:	PC-008
Abmessungen:	Höhe: 172 mm, Durchmesser: 71 mm
Material:	Polypropylene (PP)+ Polyresin
Gewicht:	285 g
Stromversorgung:	5 V DC 5 W
Durchmesser der atomisierten Partikel:	5µm
Wasserart:	Leitungs-oder Quell Wasser bei Raumtemperatur
Behälterkapazität:	40 ml
Reichweite:	15 m2
Betriebszeit der Verneblung:	2,5-5 Stunden (automatische Abschaltung)
Ultraschallfrequenz:	3 Mio. Wellen pro Sekunde
Umgebung:	Innenraum

## Young Living Diffusor Garantie

---

Young Living Europe B.V.  
Office Unit A8, Peizerweg 97  
9727 AJ Groningen  
NL

Young Living Italy S.R.L.  
Corso Vercelli 40  
20145 Milano, Italia

Vorbehaltlich der nachstehenden Ausschlüsse garantiert das Unternehmen, dass der Diffusor bei normalem Gebrauch für einen Zeitraum von 12 Kalendermonaten ab dem Datum der Lieferung frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist.

### 12 Monats-Garantie

Dieses Gerät unterliegt der Garantie, die Reparaturen oder Ersatz schadhafter Teile innerhalb von 12 Monaten ab dem Erhalt des Produktes (Lieferdatum) umfasst.



6. Defekte oder Schäden, die durch unsachgemäße Tests, Nutzung, Instandhaltung, Installation, oder Änderungen jeglicher Art entstehen
7. Defekte und Schäden, die durch andere Stromspannung als die angegebene entstehen
8. Geräte, die von einem anderen als einem von Young Living Beauftragten auseinandergenommen oder repariert wurden und damit die Funktion beeinträchtigen oder eine adäquate Inspektion, Überprüfung und Tests unmöglich machen, die den Gewährleistungsfall bestätigen könnten (wenn es Anzeichen gibt, dass das Gerät geöffnet wurde, verfällt die Gewährleistung).
9. Geräte bei denen die Seriennummer zerstört oder unlesbar ist
10. Kleine Schäden wie Kratzer auf den Plastikoberflächen und den äußeren Teilen, die durch normalen Gebrauch entstehen
11. Schäden, die durch normale Abnutzung entstehen
12. Schäden, die durch das Nutzen von Metallwerkzeugen zum Reinigen des Gerätes entstehen.

DIESE GARANTIE GILT NICHT, WENN DAS GERÄT IN GEWERBLICHEN ODER NICHT HAUSGEBRÄUCHLICHEN BEDINGUNGEN VERWENDET WURDE.

**Die hier aufgeführte Garantie lässt gesetzliche Rechte unberührt.**

Wenn dieses Produkt über eine/n unserer Young Living VertriebspartnerInnen gekauft wurde, diese/n bitte zuerst für Rückgaben oder im Garantiefall kontaktieren.

Hersteller:

Puzhen Life Co., Ltd

[www.puzhen.com](http://www.puzhen.com)

Unit 1112-1116, 11/F, Delta House, 3 On Yiu Street, Shatin, Hong Kong

Viya Diffuser PZ\_PC008

DC 5V 5W



CAN ICES-1/NMB-1

Das Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit mentalen oder körperlichen Einschränkungen oder fehlender Erfahrung oder Wissen genutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder eine Einführung in den sicheren Betrieb erhalten haben und die Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Instandhaltung darf nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung erfolgen. Dieses Gerät darf von Personen (einschließlich Kinder) mit mentalen oder körperlichen Einschränkungen oder fehlender Erfahrung oder Wissen nur dann genutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder eine Einführung in den sicheren Betrieb des Geräts durch eine für ihre Sicherheit verantwortliche Person erhalten haben. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

CAN ICES-1/NMB-1

Dieses ISM-Gerät entspricht der kanadischen ICES-001.

Dieses Gerät erfüllt Teil 18 der FCC-Vorschriften

(a) Das Interferenzpotenzial des Geräts oder Systems:

Betrieb vorbehaltlich folgender zwei Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine störenden Interferenzen verursachen und
- (2) dieses Gerät muss jede Interferenz von außen tolerieren, darunter auch solche, die einen unerwünschten Betrieb auslösen können.

(b) Instandhaltung des Systems:

**WARNUNG:** Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich durch den für die Einhaltung aller Vorschriften Verantwortlichen genehmigt wurden, können dem Benutzer die Nutzungsberechtigung des Geräts entziehen.

(c) Einfache Maßnahmen können vom Benutzer vorgenommen werden, um Interferenzen zu beheben: HINWEIS: Dieses Gerät erzeugt, nutzt und kann Funkfrequenzenergie abstrahlen und kann, bei nicht ordnungsgemäßer Installation gemäß Anleitung störende Interferenzen mit Funkverbindungen zur Folge haben. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass es zu keinerlei Interferenzen einzelner Installationen kommen kann. Wenn dieses Gerät schädliche Interferenzen mit Radio- oder TV-Empfang verursacht, was durch das Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, kann der Benutzer versuchen, dies möglicherweise durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Neuausrichten oder Umstellen der Empfangsantenne.
- Vergrößerung des Abstands zwischen Gerät und Empfänger.
- Verbinden des Geräts mit einer Steckdose in einem anderen Stromkreis als der des Empfängers.
- An einen Händler oder einen erfahrenen Radio-TV-Techniker für Hilfe wenden.



1538 W. Sandalwood Drive,  
Lehi, Utah 84043  
[www.YoungLiving.com](http://www.YoungLiving.com)

Designed for Young Living Essential Oils  
Manufactured in China  
US Patents Pending