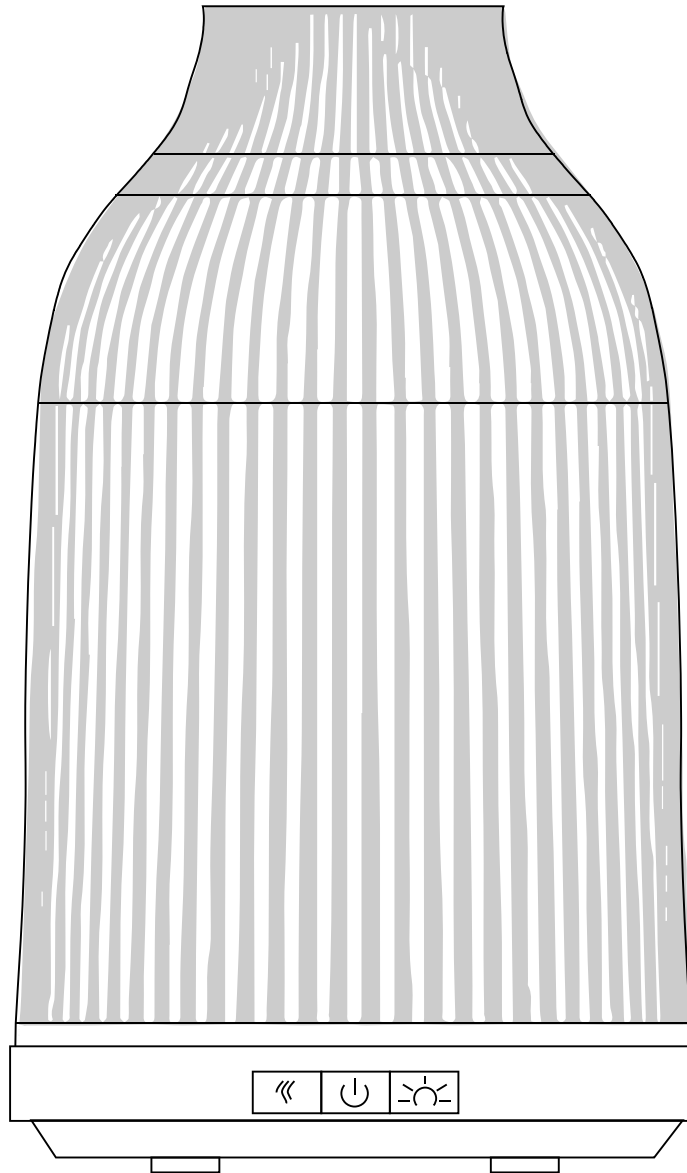


# Adobe Mist™ Ultrasonic Diffuser

Quick-Start Guide | Guía de Inicio Rápido | Guide de démarrage rapide



Languages:

English      Page 2  
Español      Page 8

Français      Page 14  
Deutsch      Page 20

# Contents

---

Adobe Mist™ Ultrasonic Diffuser

USB cable

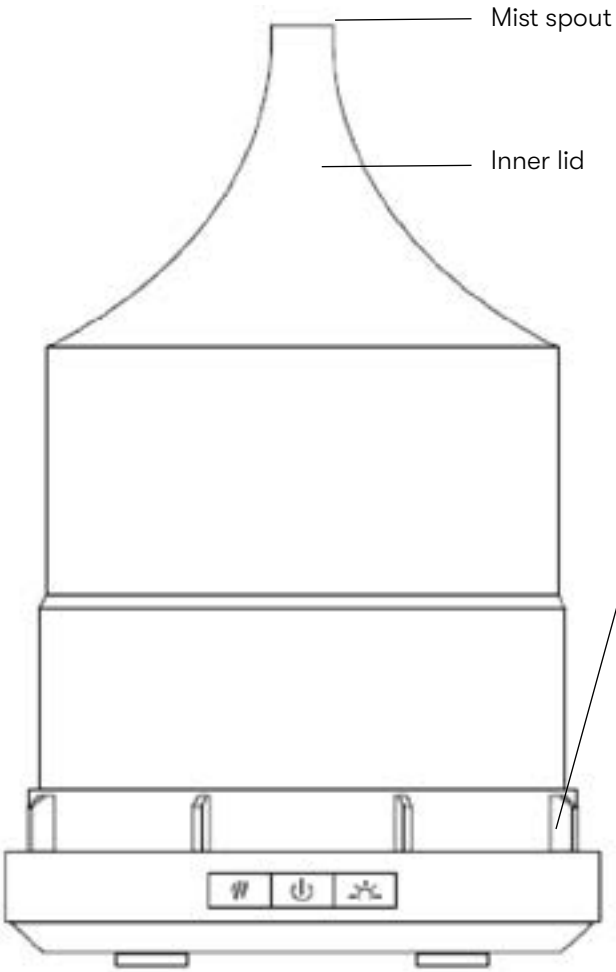
Scan the QR code on the box or visit [YoungLiving.com](https://www.YoungLiving.com) to view the complete operation manual.

The complete operation manual includes:

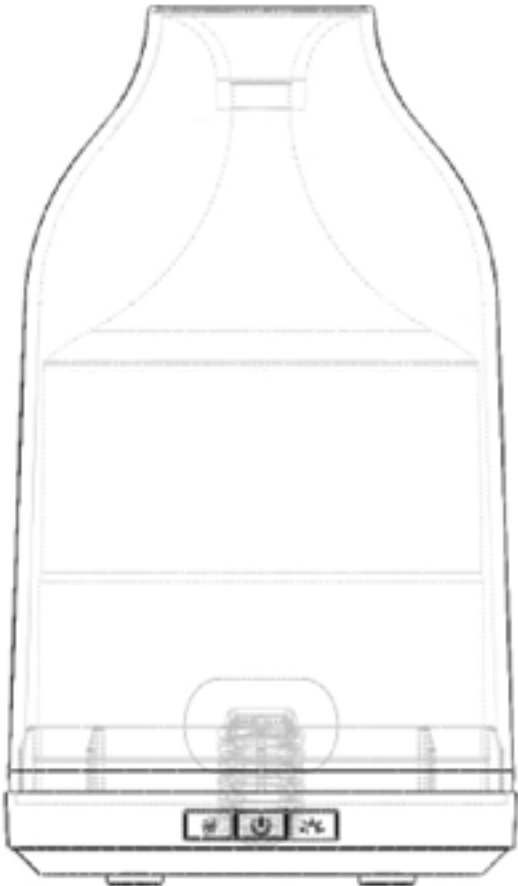
- Safety and care instructions
- Cleaning and maintenance
- Troubleshooting tips
- Warranty information

# Diagram

---



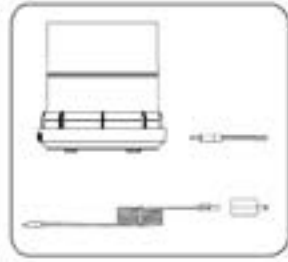
Alignment gasket



Transparent view

# Operating instructions

---



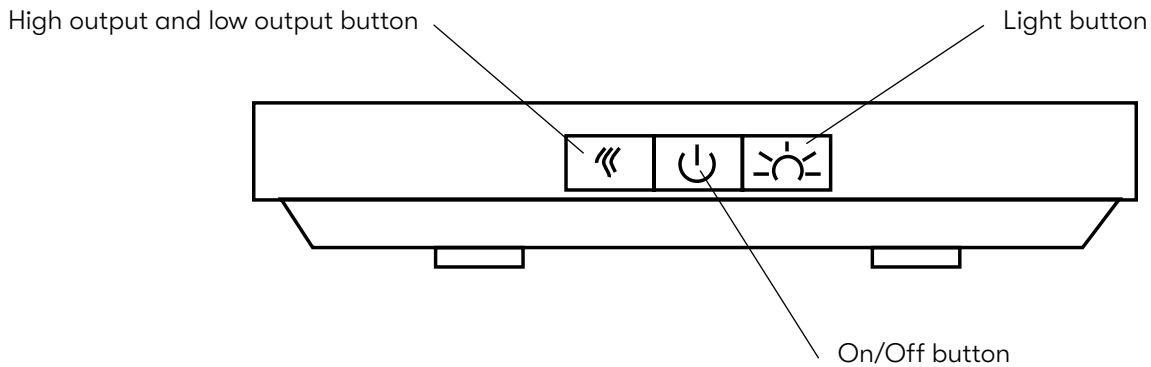
1. Remove the outer ceramic cover by holding the base securely and gently lifting the cover. As you remove the ceramic cover, be careful to set it down gently and avoid dropping it. If dropped, the ceramic cover will shatter. Then, remove the inner lid of the diffuser.
2. Make sure the reservoir is empty of water.
3. Insert the USB-C end of the power cable into the jack found on the side of the Adobe Mist™ Diffuser, then insert the USB end of the cable securely into a power adapter plug (not included).
4. Set the diffuser on a solid surface.
5. Add water to the reservoir until the level reaches—but does not exceed—the water line. Be careful not to get water into the air vent or the USB-C end of the power cable that plugs into the jack found on the side of the Adobe Mist™ Diffuser.
6. Add 8–10 drops of essential oil to the water.



7. Place the inner lid back onto the diffuser. Remember to align the lid to the reservoir. The lid should sit flush with the reservoir on all sides; otherwise, leaking will occur.
8. Replace the outer ceramic cover so it fits securely over the rubber alignment gasket and sits flush with the base.
9. Plug the power adapter into a power outlet.
10. Press the on/off button (middle) to turn on the diffuser.
11. The diffuser should produce a mist, and the LED light should be on.

# Functionality

---



## Diffusion settings

- Press the on/off button once to turn on the diffuser and begin continuous operation (i.e., mist in high-output mode). Continuous operation run time lasts approximately 10–14 hours. The LED light will turn on.
- Hold the on/off button for 3 seconds to turn on intermittent mode. In this mode, the diffuser will run for 30 seconds on and 30 seconds off for approximately 24–32 hours. The device's LED light will blink red, indicating the change in setting. Hold the on/off button for 3 seconds again to return to continuous mode. The device will once again blink red, indicating a change in the setting.
- Press the on/off button twice to turn off the diffuser (both the mist and the light will turn off).
- When the diffuser is powered on, press the output (left) button once to switch from high-output mode to low-output mode. Continuous run time is approximately 14–18 hours. Press the output button a second time to switch back to high-output mode, and press it for a third time to re-enter low-output mode. The device LED light will blink red each time the button is pressed, indicating the change in setting.
- Run time may vary based on essential oil type and number of drops used.

**Note:** The diffuser will turn off automatically when the reservoir is empty.

# Functionality continued

---

## Light settings

The light setting is independent and will operate when the diffusion setting is turned on or off.

- Press the light button once to turn on the light. The light that comes on first is a multi-colored light that cycles through all the available colors
- Press the light button twice to select the light's color. To switch between the different colors, press the light button as many times as necessary to reach the desired color. The light colors are red, blue, green, purple, yellow, sky blue, and white.
- Press the light button 10 times to turn off the light.

\*You can turn off the light anytime by pressing the light button for 2 seconds. \*

## Cleaning instructions

- 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 wipe it off using a cotton swab dipped in rubbing alcohol. If essential oil begins to build up on the lid, gently wipe it clean using only mild soap and water. Never use corrosive detergents to clean the ultrasonic plate, or damage will occur.
- Periodically check under the diffuser to keep the fan intake free of debris. Remove debris by blowing on the fan intake opening or by 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.



This device complies with part 18 of the FCC Rules

This product has been tested and complies with the requirements of the Federal Communications Commission, Part 18 for Radio/TV/Communication interference. Although tested, it may affect these devices. If the humidifier is found to interfere, separate the device and/or the humidifier. Conduct only the user maintenance found in this manual. Other maintenance and servicing can cause harmful interference and void the required FCC compliance. 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 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 it is currently connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

# Contenido

---

Difusor Ultrasónico Adobe Mist™

Cable USB

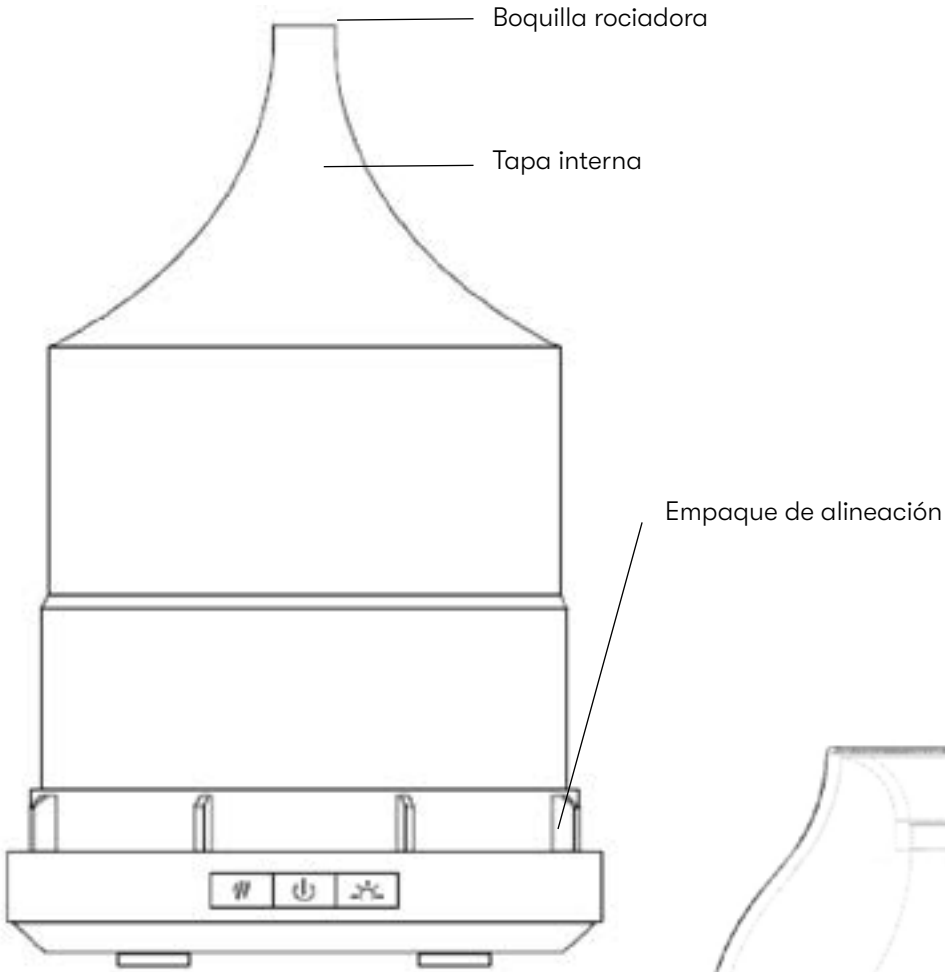
Escanee el código QR en la caja o visite [YoungLiving.com](https://www.YoungLiving.com) para consultar el manual de operación completo.

- Instrucciones de Seguridad y Cuidado
- Limpieza y Mantenimiento
- Consejos de Solución de Problemas
- Información de la Garantía

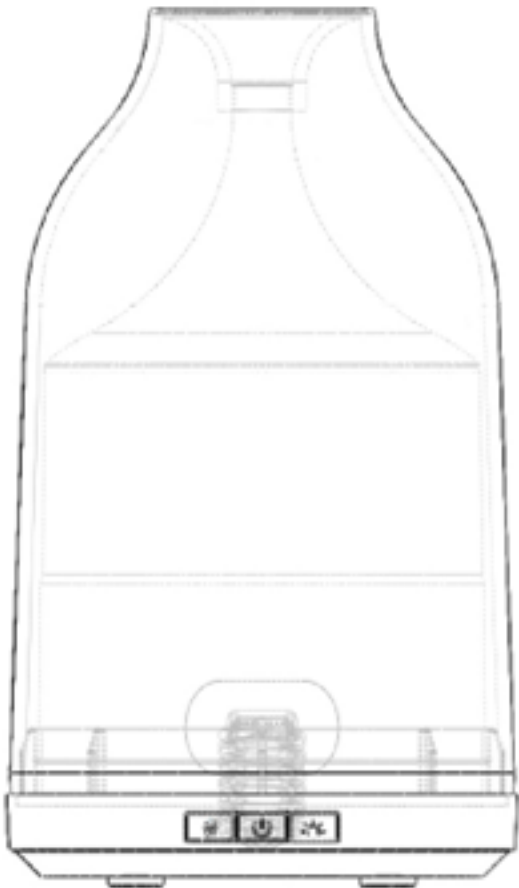


# Diagrama

---



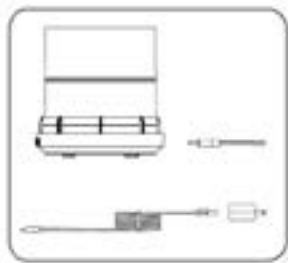
**Base del difusor**



**Vista transparente**

# Instrucciones de Operación

---



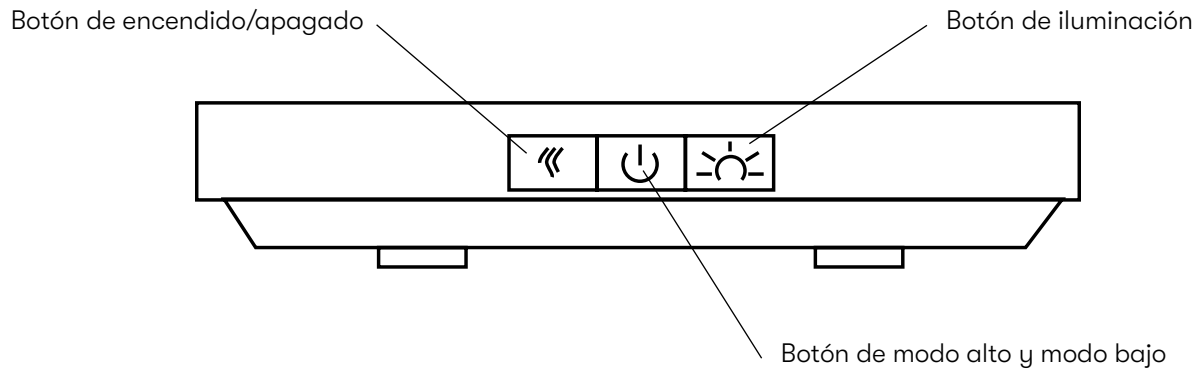
1. Retire la cubierta de cerámica exterior sujetando la base con seguridad y levantando suavemente la cubierta. Al retirar la cubierta de cerámica, colóquela delicadamente sobre una superficie segura para evitar que se caiga. Ya que de hacerlo, es muy probable que la cubierta se rompa. Enseguida, retire la tapa interna del difusor.
2. Asegúrese de que el depósito no contenga agua.
3. Inserte la punta de entrada USB-C del cable de energía en el enchufe encontrado del lado del Difusor Adobe Mist™, a continuación inserte la punta de la entrada USB del cable de manera segura en un enchufe con adaptador de corriente (no incluido).
4. Coloque el difusor en una superficie sólida.
5. Agregue agua al depósito hasta llegar a la línea de llenado, sin excederla. Tenga cuidado de que no ingrese agua en los orificios de la ventilación ni en la punta del cable USB que se conecta al enchufe del lado del Difusor Adobe Mist™.
6. Agregue de 8 a 10 gotas de su aceite esencial en el agua.



7. Vuelva a colocar la tapa interna en el difusor. Recuerde alinear la tapa con el depósito. La tapa debe acoplarse con el depósito en todos los lados; de lo contrario, se producirán fugas.
8. Coloque nuevamente la cubierta de cerámica de manera que se ajuste bien al empaque de alineación y se acople a la base.
9. Conecte el adaptador a la corriente de energía eléctrica.
10. Presione el botón de encendido/apagado (medio) para encender el difusor.
11. El difusor debe producir un rocío y la luz LED debe encenderse.

# Funcionalidad

---



## Ajustes de difusión

- Presione el botón de encendido/apagado una vez para encender el difusor y comenzar la operación continua (por ejemplo, modo de rocío alto). La operación continua dura aproximadamente 10–14 horas. La luz LED se apagará.
- Deje presionado el botón de encendido/apagado durante 3 segundos para encender el modo intermitente. En este modo, el difusor funcionará por 30 segundos encendido y se apagará por 30 segundos durante aproximadamente 24–32 horas. La luz LED del dispositivo parpadeará en color rojo, indicando el cambio de ajuste. Deje presionado el botón de encendido/apagado durante 3 segundos nuevamente para regresar al modo continuo. El dispositivo volverá a parpadear en rojo, indicando un cambio de ajustes.
- Presione el botón de encendido/apagado dos veces para apagar el difusor (tanto el rocío como la luz se apagarán).
- Cuando el difusor esté encendido, presione el botón de funcionamiento (izquierda) una vez para cambiar de modo alto a modo bajo. El modo de funcionamiento continuo dura aproximadamente 14-18 horas. Presione el botón de funcionamiento por segunda vez para cambiar a modo alto, y presione por tercera vez para regresar al modo de funcionamiento bajo.
- La luz LED del dispositivo parpadeará en rojo cada vez que se presione el botón, indicando el cambio de ajustes.
- El tiempo de funcionamiento puede variar según el tipo de aceite esencial y la cantidad de gotas usadas.

**Nota:** El difusor se apagará automáticamente cuando el depósito esté vacío.

# Funcionalidad continued

---

## Ajustes de Iluminación

El ajuste de iluminación es independiente y funcionará sin importar si los ajustes de difusión están encendidos o apagados.

- Presione el botón de iluminación una vez para encender la luz. La luz que aparece primero es un ciclo multicolor que pasa por todos los colores disponibles.
- Presione el botón de iluminación dos veces para seleccionar el color de la luz. Para intercambiar entre los diferentes colores, presione el botón de iluminación tantas veces como sea necesario para llegar al color deseado. Los colores de iluminación son rojo, azul, verde, morado, amarillo, azul cielo y blanco.
- Presione 10 veces hasta apagar la luz.

\*Puede apagar la luz en cualquier momento presionando el botón de iluminación por 2 segundos. \*

## Instrucciones de limpieza

- Siempre apague y desconecte el difusor antes de la limpieza.
- Para asegurar un funcionamiento adecuado, limpie la placa ultrasónica y la cubierta después de cada uso.
- En caso de que el aceite esencial comience a acumularse en la placa ultrasónica, límpiela suavemente usando un hisopo de algodón impregnado en alcohol. En caso de que el aceite esencial comience a acumularse en la cubierta, límpiela suavemente usando solamente jabón neutro y agua. Nunca utilice un detergente corrosivo para limpiar la placa ultrasónica o podría dañarla.
- Revise periódicamente debajo del difusor para mantener el ventilador de entrada despejado de residuos. Los residuos pueden eliminarse soplando en la apertura del ventilador de entrada o limpiándolo con un paño limpio y seco.
- No utilice aerosoles, solventes o abrasivos para limpiar la cubierta plástica.
- Cuando el difusor no se encuentre en uso, límpielo y almacénelo seco.



Este aparato cumple con el apartado 18 de las Regulaciones de la FCC

Este producto ha sido probado y cumple con los requisitos de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), Apartado 18 para interferencias de Radio/TV/ Comunicaciones. Aunque fue probado, puede afectar a estos dispositivos. Si se encuentra que el humidificador está haciendo interferencia, separe el dispositivo y/o el humidificador. Realice únicamente el mantenimiento del usuario que se encuentra en este manual. Otros trabajos de mantenimiento y servicio pueden causar interferencias dañinas y anular el cumplimiento requerido por la FCC. Si este equipo causa interferencias dañinas en la recepción de radio o televisión, que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, le sugerimos que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena de recepción.
- Incremente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en una toma de corriente en un circuito diferente de donde está conectado actualmente.
- Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado en radio/TV para obtener ayuda.

# Contenu

---

Diffuseur ultrasonique Adobe Mist<sup>MC</sup>

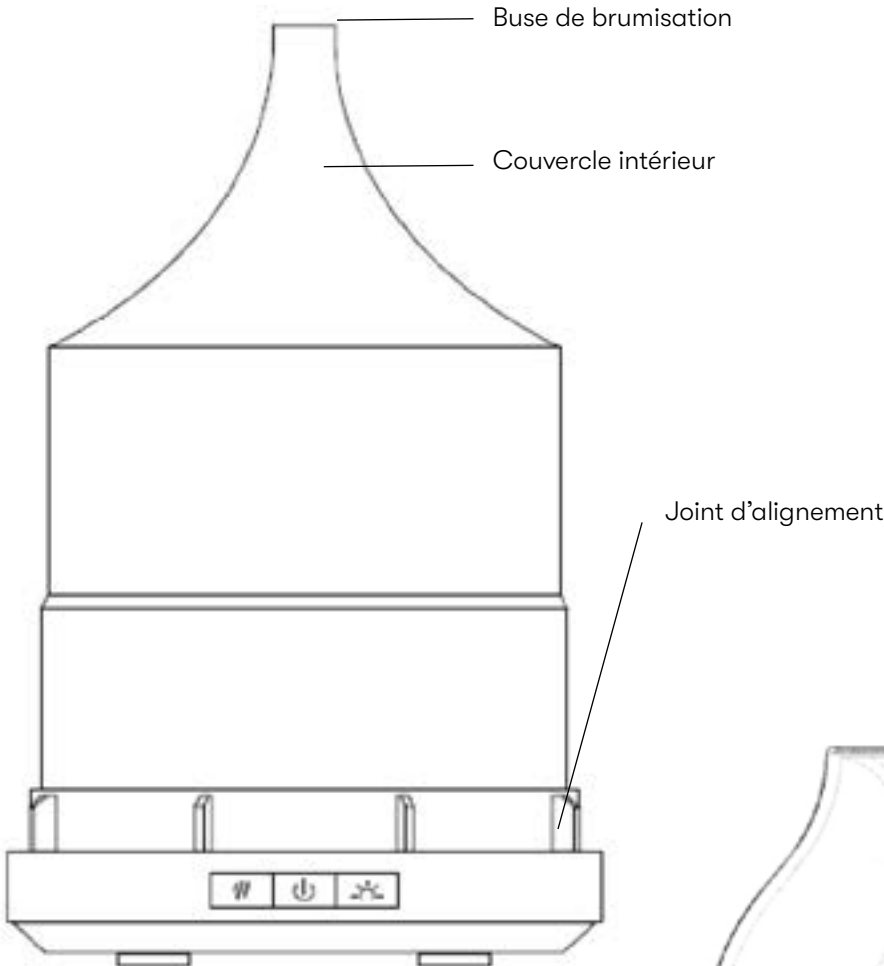
Câble USB

Numérisez le code QR sur la boîte ou visitez [YoungLiving.com](http://YoungLiving.com) pour consulter le manuel d'utilisation complet.

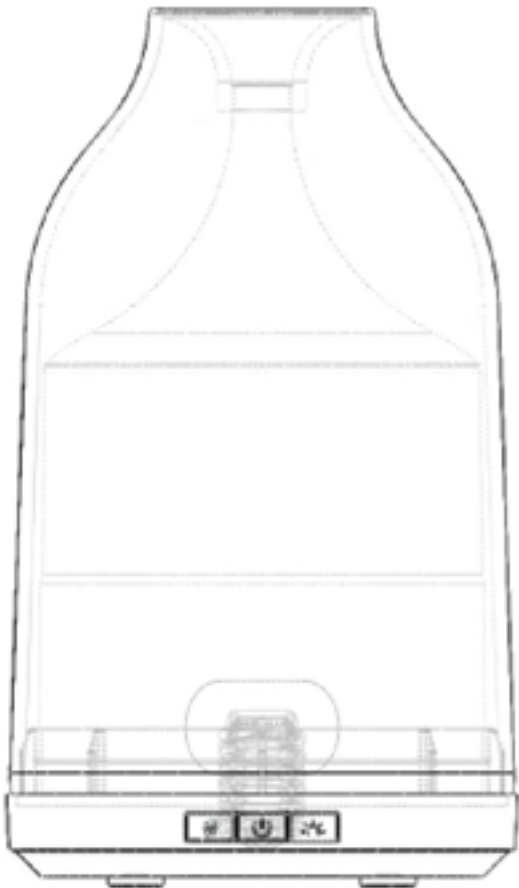
Le manuel d'utilisation complet comprend:

- Consignes de sécurité et d'entretien
- Nettoyage et entretien
- Conseils de dépannage
- Informations sur la garantie

# Schéma



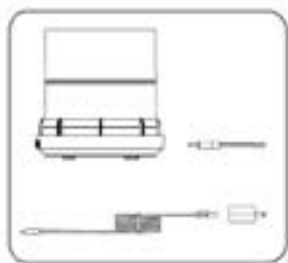
**Base du diffuseur**



**Vue transparente**

# Mode d'emploi

---



1. Retirez le couvercle extérieur en céramique délicatement en tenant fermement la base. Lorsque vous retirez le couvercle en céramique, veillez à le poser délicatement et à ne pas le faire tomber. En cas de chute, le couvercle en céramique se brisera. Retirez ensuite le couvercle intérieur du diffuseur.
2. Assurez-vous que le réservoir d'eau est vide.
3. Insérez l'extrémité USB-C du câble d'alimentation dans la prise située sur le côté du diffuseur Adobe Mist<sup>MC</sup>, puis insérez fermement l'extrémité USB du câble dans la prise d'un adaptateur d'alimentation (non fourni).
4. Placer le diffuseur sur une surface solide.
5. Ajoutez de l'eau au réservoir jusqu'à ce que le niveau atteigne, mais ne dépasse pas, la ligne de démarcation. Veillez à ce que l'eau ne pénètre pas dans la ventilation ou l'extrémité USB-C du câble d'alimentation qui se branche sur la prise située sur le côté du diffuseur Adobe Mist<sup>MC</sup>.
6. Ajouter 8 à 10 gouttes d'huile essentielle à l'eau.

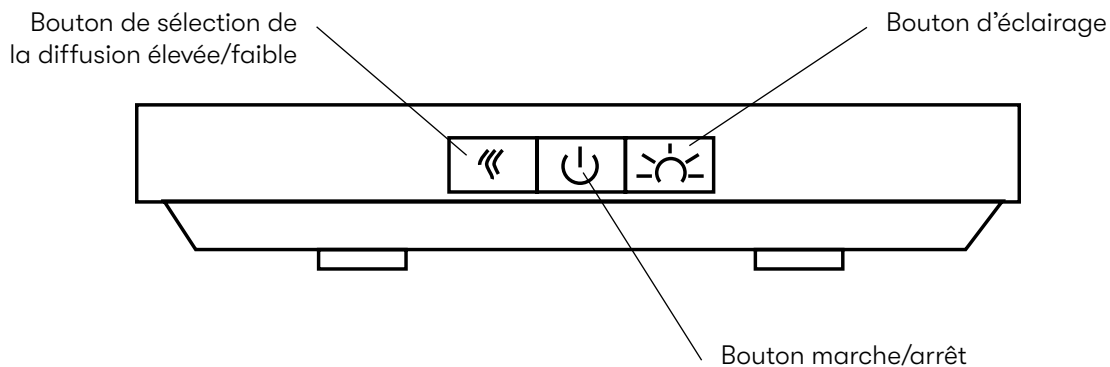


7. Replacer le couvercle intérieur sur le diffuseur. N'oubliez pas d'aligner le couvercle sur le réservoir. Le couvercle doit être placé au même niveau que le réservoir sur tous les côtés, sinon des fuites se produiront.
8. Remettre en place le couvercle extérieur en céramique de manière à ce qu'il s'adapte bien au joint d'alignement en caoutchouc et qu'il soit au même niveau que la base.
9. Brancher l'adaptateur électrique sur une prise de courant.
10. Appuyer sur le bouton marche/arrêt (au milieu) pour mettre le diffuseur en marche.
11. Le diffuseur devrait produire une brume et la lumière DEL devrait être allumée.



# Fonctionnalité

---



## Réglages de la diffusion

- Appuyer une fois sur le bouton marche/arrêt pour mettre le diffuseur en marche et commencer le fonctionnement continu (c'est-à-dire la diffusion en mode élevée). La durée de fonctionnement en mode continu est d'environ 10–14 heures. La lumière DEL s'allume.
- Appuyer deux fois sur le bouton marche/arrêt pour activer le mode intermittent. Dans ce mode, le diffuseur fonctionne 30 secondes et arrête pendant 30 secondes pendant environ 24–32 heures. La lumière DEL de l'appareil clignote en rouge, indiquant le changement de réglage. Maintenez à nouveau le bouton marche/arrêt pendant 3 secondes pour revenir au mode continu. L'appareil clignote à nouveau en rouge, indiquant un changement de réglage.
- Appuyez deux fois sur le bouton marche/arrêt pour éteindre le diffuseur (la diffusion de la brume et la lumière s'éteignent).
- Lorsque le diffuseur est allumé, appuyer une fois sur le bouton de sélection de la diffusion (gauche) pour passer du mode élevé au mode faible. La durée de fonctionnement en mode continu est d'environ 14 à 18 heures. Appuyer une deuxième fois sur le bouton pour repasser en mode élevé, et une troisième fois pour repasser en mode faible. La lumière DEL de l'appareil clignote en rouge chaque fois que l'on appuie sur le bouton, ce qui indique le changement de réglage.
- La durée de fonctionnement peut varier en fonction du type d'huile essentielle et du nombre de gouttes utilisées.

**À noter:** le diffuseur s'éteint automatiquement lorsque le réservoir est vide. Dans ce cas, il suffit d'éteindre le diffuseur lorsque vous le souhaitez si vous ne voulez pas qu'il fonctionne pendant 12 à 24 heures.

# Fonctionnalité continued

---

## Réglages de l'éclairage

Le réglage de la lumière est indépendant et fonctionne lorsque la diffusion est allumé ou éteint.

- Appuyez une fois sur le bouton d'éclairage pour allumer la lumière. La lumière qui s'allume en premier est une lumière multicolore qui passe par toutes les couleurs disponibles
- Appuyez deux fois sur le bouton d'éclairage pour sélectionner la couleur de la lumière. Pour passer d'une couleur à l'autre, appuyez sur le bouton d'éclairage autant de fois que nécessaire pour atteindre la couleur souhaitée. Les couleurs de la lumière sont le rouge, le bleu, le vert, le violet, le jaune, le bleu ciel et le blanc.
- Appuyez 10 fois sur le bouton d'éclairage pour éteindre la lumière.

\* Vous pouvez éteindre la lumière à tout moment en appuyant sur le bouton d'éclairage pendant 2 secondes. \*

## Instructions de nettoyage

- Toujours éteindre et débrancher le diffuseur avant de le nettoyer..
- Pour garantir une bonne performance, nettoyer la plaque ultrasonique et le couvercle après chaque utilisation.
- Si de l'huile essentielle commence à s'accumuler sur la plaque ultrasonique, essuyez-la doucement à l'aide d'un coton-tige trempé dans de l'alcool à friction. Si de l'huile essentielle commence à s'accumuler sur le couvercle, essuyez-le délicatement à l'aide d'un savon doux et d'eau. Ne jamais utiliser des détergents corrosifs pour nettoyer la plaque ultrasonique, au risque de l'endommager.
- Vérifier périodiquement sous le diffuseur que l'entrée du ventilateur est exempte de débris. Retirer les débris en soufflant sur l'ouverture d'entrée du ventilateur ou en l'essuyant avec un chiffon propre et sec.
- Ne pas utiliser d'aérosols, de solvants ou de produits abrasifs pour nettoyer le couvercle en plastique.
- Lorsqu'il n'est pas utilisé, nettoyer le diffuseur et le ranger au sec.



Cet appareil est conforme à la partie 18 des règles de la FCC. Ce produit a été testé et est conforme aux exigences de la Commission fédérale des communications, partie 18 pour les interférences radio/TV/communication.. Bien qu'il ait été testé, il peut affecter ces appareils. Si l'humidificateur interfère, isolez l'appareil et/ou l'humidificateur.. N'effectuez que les opérations d'entretien décrites dans le manuel.. D'autres opérations de maintenance et d'entretien peuvent provoquer des interférences nuisibles et annuler la conformité aux normes de la FCC.. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'appareil sur une prise de courant d'un circuit différent de celui sur lequel il est actuellement branché..
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

# Inhalt

---

Adobe Mist Ultrasonic Diffuser

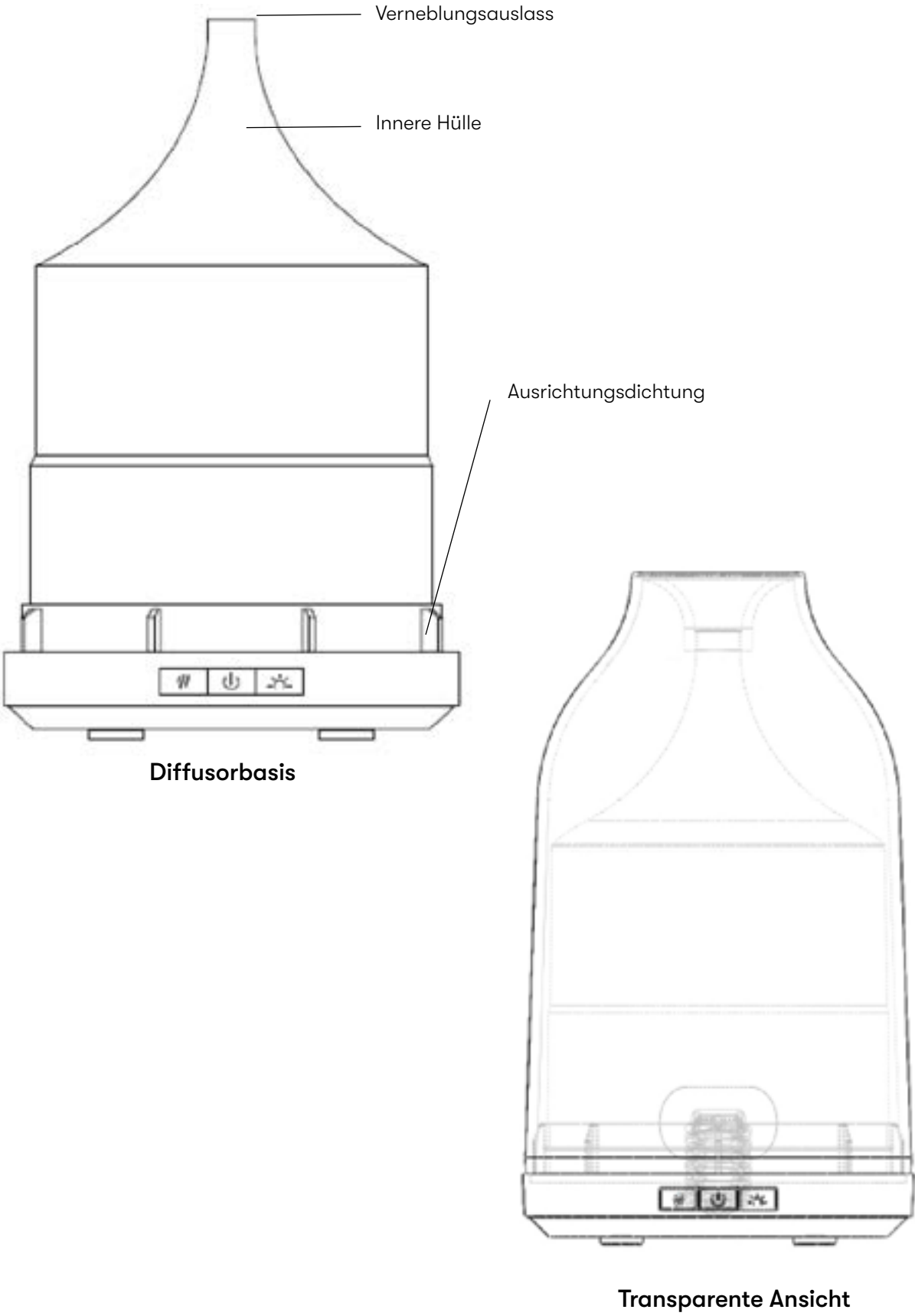
USB Kabel

Den QR Code auf der Verpackung scannen oder zu [YoungLiving.com](https://www.YoungLiving.com) gehen für die komplette Bedienungsanleitung.

Die Bedienungsanleitung enthält:

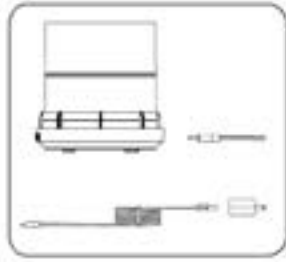
- Sicherheits- und Pflegeanweisungen
- Reinigung und Instandhaltung
- Problemlösungs-Tipps
- Garantieinformationen

# Diagramm



# Bedienungsanweisung

---



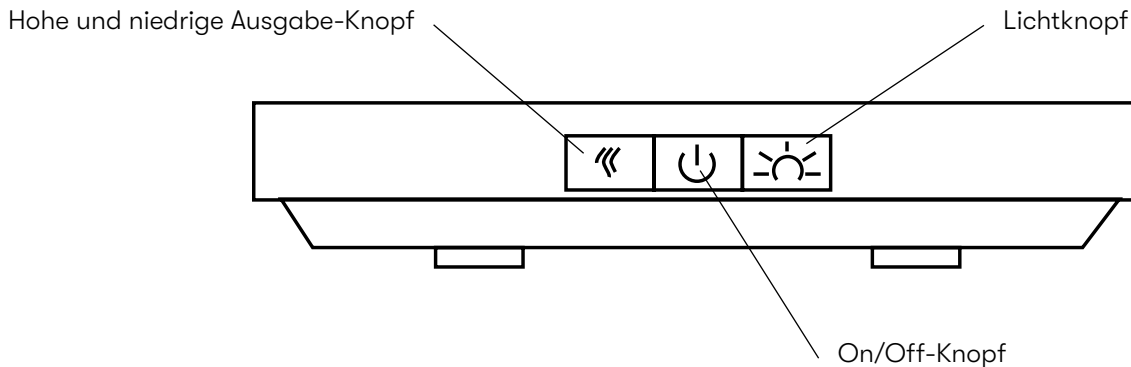
1. Die äußere Keramikhülle abnehmen, indem die Basis festgehalten und die Hülle vorsichtig angehoben wird. Beim Abstellen der Keramikhülle vorsichtig sein und darauf achten, sie nicht fallen zu lassen. Sollte sie fallengelassen werden, kann die Keramikhülle zerbrechen. Dann den inneren Deckel des Diffusors abnehmen.
2. Sicher stellen, dass sich kein Wasser im Wasserbehälter befindet.
3. Das USB-C Ende des Kabels in den USB Eingang an der Seite des Adobe Mist Diffusors™ stecken und das USB Ende des Kabels in einen Adapter (nicht enthalten) an der Steckdose anschließen.
4. Den Diffusor auf einer soliden Fläche abstellen.
5. Wasser bis zur Wasserfülllinie in das Wasserbecken füllen, aber nicht darüber hinaus. Darauf achten, dass kein Wasser in den Lüftungseinlass oder das USB-C Ende des Kabels gelangt, das an der Seite des Adobe Mist Diffusors™ eingesteckt wird.
6. 8-10 Tropfen des ätherischen Öls der Wahl hinzufügen.



7. Den inneren Deckel wieder aufsetzen. Daran denken, den Deckel mit dem Wasserbehälter auszurichten. Der Deckel sollte auf allen Seiten fest an das Wasserbecken anschließen, es kann sonst zu einem Leck kommen.
8. Die äußere Keramikhülle wieder aufsetzen, so dass sie sicher und fest über der Ausrichtungsgummidichtung und der Basis sitzt.
9. Den Stromadapter in eine Steckdose stecken.
10. Um den Diffusor auszuschalten den On/Off Knopf (in der Mitte) drücken.
11. Der Diffusor sollte Nebel ausstoßen und das LED Licht sollte an sein.

# Funktionalität

---



## Vernebelungseinstellungen

- Den On/Off Knopf einmal drücken, um den Diffusor einzuschalten und so kontinuierlich zu vernebeln (also im hohen Ausgabemodus). Die durchgehende Laufzeit ist ca. 10 Stunden. Das LED Licht geht an.
- Den On/Off Knopf für 3 Sekunden drücken, um den Unterbrechungsmodus anzustellen. In diesem Modus läuft der Diffusor ca. 24-32 Stunden lang je 30 Sekunden, pausiert dann 30 Sekunden. Das LED Licht des Geräts leuchtet mit der Änderung der Einstellungen rot auf. Den On/Off Knopf noch einmal 3 Sekunden langdrücken, um zurück zum durchgehenden Modus zu schalten. Das Gerät wird erneut mit der Änderung der Einstellungen rot aufleuchten.
- Den On/Off Knopf zwei Mal drücken, um den Diffusor auszustellen (sowohl Nebel als auch Licht werden abgestellt).
- Wenn der Diffusor an ist, den Output Knopf (links) drücken, um vom hohen zum niedrigen Ausgabemodus zu wechseln. Die maximale durchgehende Laufzeit ist ca. 14-18 Stunden. Den Output Knopf ein zweites Mal drücken, um zurück zum hohen Ausgabemodus zu wechseln und ein drittes Mal, um wieder zum niedrigen Ausgabemodus zu wechseln. Das LED Licht des Geräts leuchtet rot auf, wenn der Knopf gedrückt wird, um die Änderung der Einstellung anzuzeigen.
- Laufzeit kann variieren, je nachdem welches Öl in welcher Quantität verwendet wurde.

**Achtung:** Der Diffusor und das Licht werden sich automatisch ausschalten, wenn der Wasserbehälter leer ist.

# Funktionalität continued

---

## Lichteinstellungen

Die Lichteinstellungen des Geräts sind unabhängig vom Diffusor bedienbar.

- Den An/Aus Knopf drücken, um das Licht anzustellen. Der erste Lichtmodus ist der vielfarbige Zyklus, der durch alle verfügbaren Farben läuft.
- Den Licht-Knopf zwei Mal drücken, um die Lichtfarbe auszuwählen. Um zwischen verschiedenen Farben zu wechseln, den Licht-Knopf so oft wie nötig drücken, um die gewünschte Farbe zu erreichen. Die Lichtfarben sind Rot, Blau, Grün, Violett, Gelb, Himmelblau und Weiß.
- 10 mal drücken, um das Licht auszustellen.

\*Das Licht kann jederzeit ausgeschaltet werden, indem der Licht-Knopf 2 Sekunden lang gedrückt wird. \*

## Reinigungsanleitung

- Den Diffusor von dem Reinigen immer ausschalten und vom Stromnetz trennen.
- Um eine ordentliche Funktion zu sichern, nach jedem Gebrauch die Ultraschallplatte und den Deckel säubern.
- Wenn ätherisches Öl Rückstände auf der Ultraschallplatte hinterlässt, vorsichtig mit einem Wattestäbchen und Reinigungsalkohol abwischen. Wenn ätherisches Öl Rückstände am Deckel hinterlässt, vorsichtig mit sanfter Seife und Wasser reinigen. Niemals ätzende Reiniger verwenden, um die Ultraschallplatte zu reinigen, das kann das Gerät beschädigen.
- Regelmäßig unter dem Gerät nachschauen und sicherstellen, dass der Lufteinlass frei liegt. Der Lufteinlass kann durch sanftes Pusten oder Abwischen mit einem trockenen, sauberen Tuch gereinigt werden.
- Keine Sprühdosen sowie ätzende Reiniger oder Scheuermittel nutzen, um das Plastikgehäuse zu reinigen.
- Wenn der Diffusor längere Zeit nicht verwendet wird, an einem trockenen Ort aufbewahren.





Dieses Produkt wurde getestet und erfüllt die Anforderungen der Federal Communications Commission, Teil 18 für Radio/TV/Communication Interference. Auch wenn es getestet ist, kann es diese Geräte beeinträchtigen. Wenn der Luftbefeuchter interferiert, das betroffene Gerät und den Luftbefeuchter von einander trennen. Nur die Instandhaltungsmaßnahmen, die in dieser Bedienungsanleitung aufgeführt sind vornehmen. Weitere Instandhaltung und Reparatur kann zu schädlichen Interferenzen führen und die erforderliche Einhaltung der FCC Regeln beeinträchtigen. Wenn dieses Gerät Funkverbindungen von Radio- oder TV-Empfang stört, das kann durch Ein- und Ausschalten des Gerätes festgestellt werden, sollten Nutzer versuchen, dies durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu korrigieren:

- Die Empfangsantenne verdrehen oder verstellen.
- Den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger vergrößern.
- Das Gerät in eine Steckdose einstecken, die an einen anderen Stromkreis angeschlossen ist als der Empfänger.
- Für Hilfe an den Verkäufer oder einen erfahrenen Medientechniker wenden.

**Für Nutzer unserer Produkte sind die folgenden Informationen wichtig:**

### **Getrennte Erfassung von Altgeräten:**

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten müssen diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuführen. Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

### **Batterien und Akkus sowie Lampen:**

Besitzer von Altgeräten müssen Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt auch für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können. Wenn die Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden sollen, müssen Batterien und Akkus sowie Lampen nicht entnommen werden.

### **Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten:**

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben.

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m<sup>2</sup> für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m<sup>2</sup>, die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen.

Dies gilt auch bei Online- oder Katalog-Vertrieb, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m<sup>2</sup> betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m<sup>2</sup> betragen. Vertreter haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten. Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird.

Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden. Dies gilt bei Online- oder Katalog-Vertrieb für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“

oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt.

Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreiber unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für Kleingeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.

### **Datenschutz-Hinweis:**

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte im eigenen Interesse beachten, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

### **Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“:**

Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

YOUNG  LIVING®  
ESSENTIAL OILS

1538 W. Sandalwood Dr.  
Lehi, UT 84043  
YoungLiving.com

Designed by Young Living Essential Oils  
in the USA  
Manufactured in China

Diseñado por Young Living Essential Oils en EE. UU.  
Fabricado en China

Conçu par Young Living Essential Oils aux États-Unis  
Fabriqué en Chine

hergestellt in China