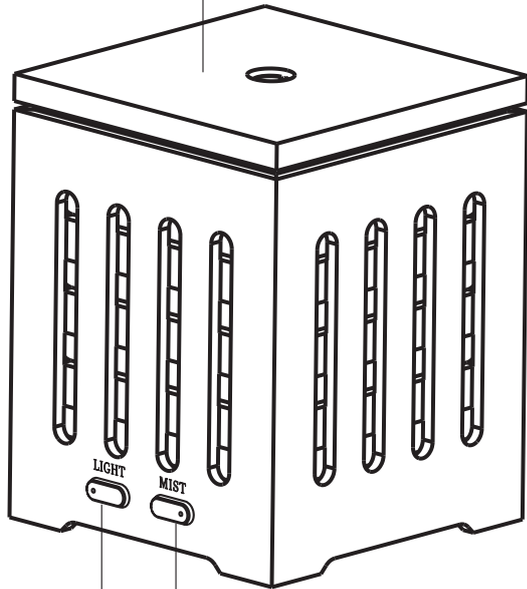


IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY

ASSEMBLY & INSTRUCTION MANUAL

ABDECKUNG

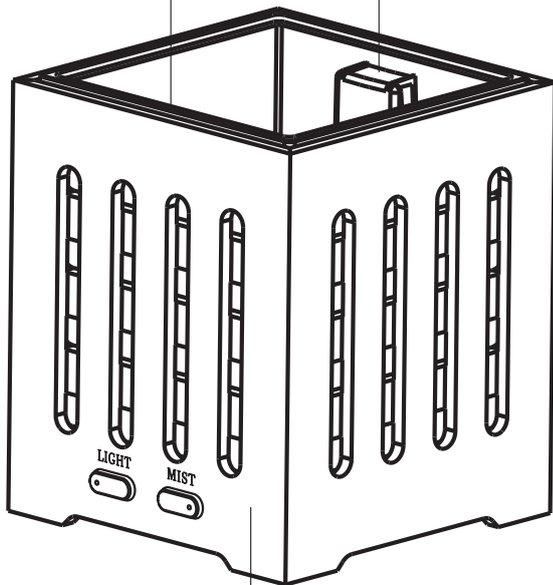


LICHT

NEBEL

LUFTAUSLASS

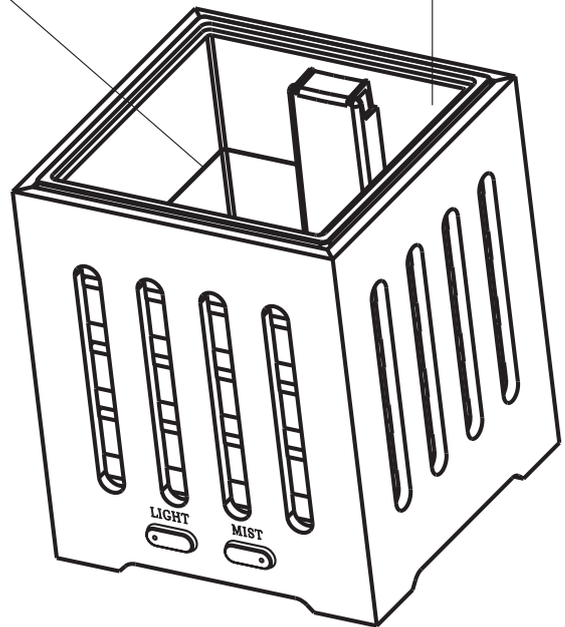
AUSLAUFÖFFNUNG



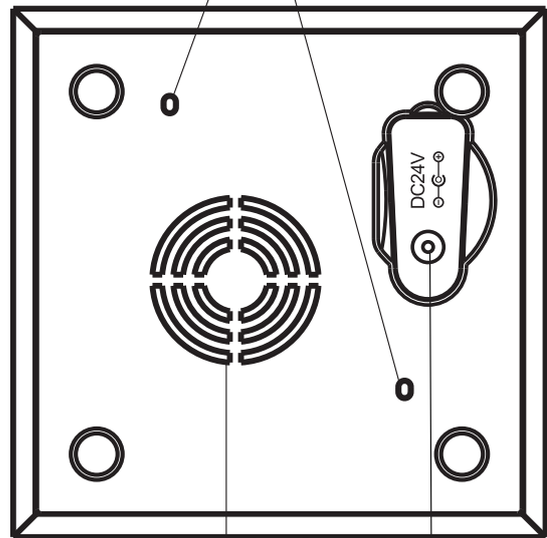
BASIS

MAX-LINIE

WASSERTANK



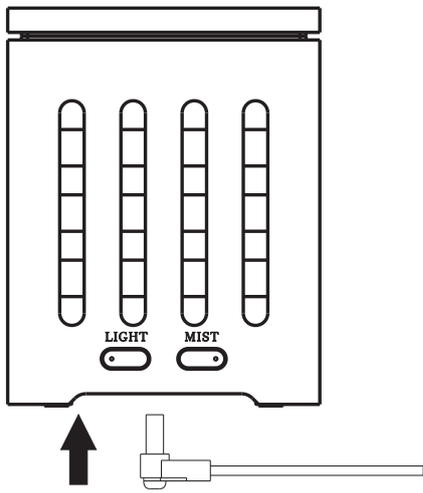
AUSLAUF



LUFTEINLASS

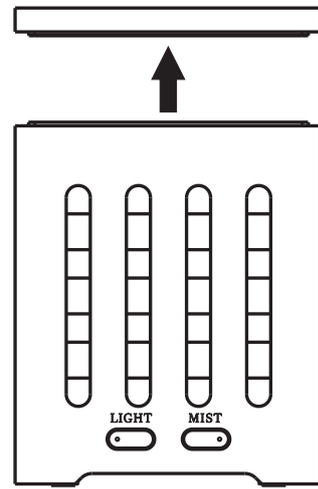
DC-STECKDOSE

01



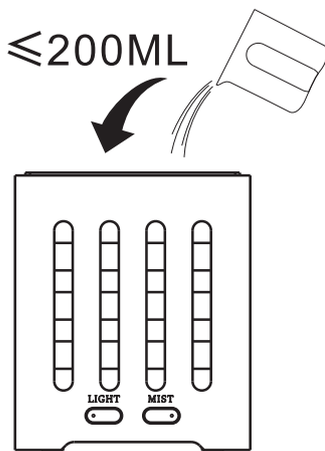
1. Verbinden Sie den DC-Anschluss mit dem DC-Steckplatz des Sockels.

02



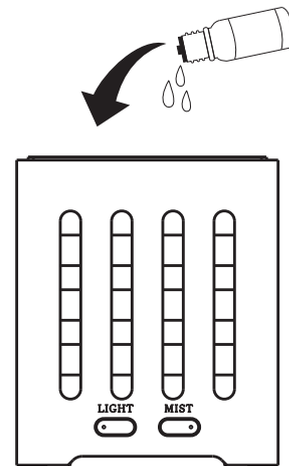
2. Nehmen Sie die Abdeckung ab.

03



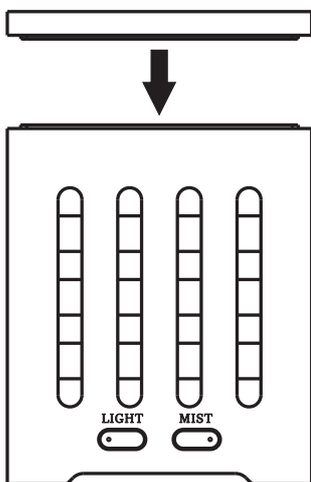
3. Füllen Sie Wasser in den Tank, überschreiten Sie nicht die maximale Menge von 200 ml.

04



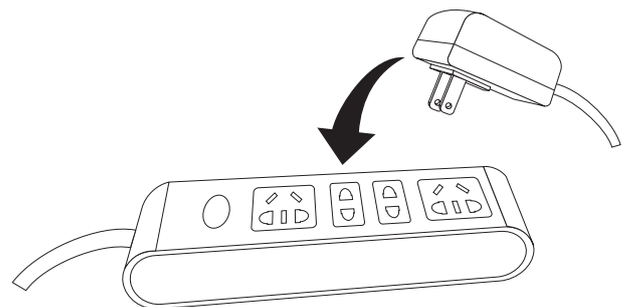
4. Geben Sie einige ätherische Öle in den Wassertank (2-3 Tropfen pro 100 ml)

05



5. Bringen Sie die Abdeckung wieder an.

06



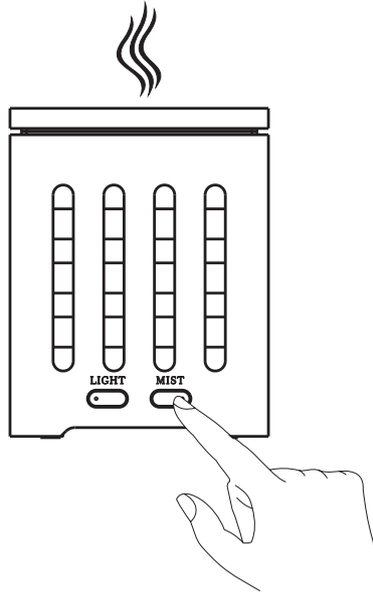
6. Verbinden Sie das AC Netzteil mit der Steckdose.

7. NEBEL:

Beim ersten Drücken geht das Gerät in den Dauernebelmodus über. (Anzeiger leuchtet)

Zweites Drücken, das Gerät schaltet in den intermittierenden Nebelmodus (30 Sekunden Arbeit, 30 Sekunden Pause, wiederholt) (Anzeiger blinkt)

Drittes Drücken, schaltet das Gerät aus. (Langes Drücken kann das Gerät in jedem Modus ausschalten)



8. LICHT:

Erstes Drücken, schaltet das Licht ein und es gibt 7 Farben, die automatisch wechseln.

Zweites Drücken, Pause bei der aktuellen Farbe.

Drittes Drücken, um zur nächsten Farbe zu wechseln und die Helligkeit kann durch erneutes Drücken eingestellt werden.

Das Licht kann auch alleine funktionieren, wenn das Gerät ausgeschaltet ist.

FREUNDLICHE TIPPS

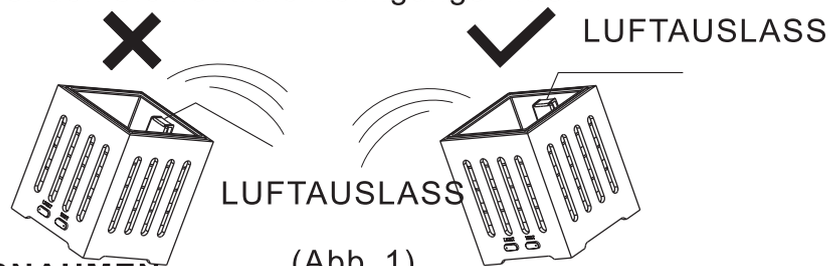
- Bitte verwenden Sie einen anderen Behälter, um Wasser einzufüllen. Füllen Sie den Tank nicht direkt aus dem Wasserhahn ein.
- Verwenden Sie reine ätherische Öle oder Öle, die in Wasser löslich sind. Bitte reinigen Sie das Gerät gemäß der Wartungsanleitung, bevor Sie eine neue Art von ätherischem Öl verwenden.
- Es ist ganz normal, dass unterschiedliche Luftfeuchtigkeit und Temperatur die Nebeldichte beeinflussen.
- Lassen Sie den Nebel nicht direkt auf Möbel, Kleidung oder Wände sprühen.
- Die ätherischen Öle können Färbungen verursachen. Bitte verwenden Sie ein sauberes Tuch, um versehentliche Spritzer abzuwischen.
- Um die Hygiene zu gewährleisten, gießen Sie bitte das Wasser vollständig aus und wischen Sie das Gerät nach jedem Gebrauch mit einem weichen Tuch ab.
- Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen, gießen Sie bitte das restliche Wasser im Tank vollständig aus und lagern Sie es an einem trockenen Ort.
- Wenn es an die Stromversorgung angeschlossen wird, ist es im Originalzustand AUS.
- Wenn sich im Tank zu wenig Wasser befindet, schaltet sich das Gerät automatisch aus, auch wenn der Strom angeschlossen ist. Gleichzeitig werden alle Funktionen ausgeschaltet.

WARTUNG

Reinigen Sie das Gerät nach 5-6 maligem Gebrauch oder nach 3-5 Tagen wie folgt:

1. Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und nehmen Sie die Abdeckung ab.
2. Gießen Sie das restliche Wasser im Tank vollständig aus. Gießen Sie das Wasser nicht über die Luftauslassseite aus. (Abb. 1)
3. Geben Sie eine kleine Menge Reinigungsmittel verdünnt in das Wasser. Verwenden Sie dann ein sauberes, in das Wasser getauchtes Tuch und wischen Sie das Gerät vorsichtig ab. Wenn die Innenseite des Tanks verschmutzt ist, reinigen Sie ihn bitte.
4. Verwenden Sie bei der Wartung niemals medizinisches Verdünnungsmittel oder Alkohol. Es kann sonst zu Schäden am Produkt führen und verschiedene Zeichen auf dem Produkt löschen.

Hinweis: Bitte verwenden Sie neutrale Reinigungsmittel.



(Abb. 1)

VORSICHTSMASSNAHMEN

Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitsvorkehrungen sorgfältig durch, bevor Sie dieses Gerät verwenden.

Die unten aufgeführten Sicherheitsvorkehrungen sollen Sie und andere Personen vor Verletzungen oder Schäden am Produkt bewahren.

Warnung: Kann zu schweren Verletzungen führen.

- Bitte bewahren Sie das Gerät für Kinder und Babys unerreichbar, ein versehentliches Umwickeln des Stromkabels um den Hals der Kinder kann zum Erstickungstod führen.
- Bitte verwenden Sie das Standardnetzteil für dieses Gerät.
- Bitte demontieren, modifizieren oder erhitzen Sie das Gerät nicht.
- Vermeiden Sie, dass das Gerät herunterfällt oder stark aufschlägt.
- Wenn das Gerät raucht, riecht oder andere ungewöhnliche Erscheinungen aufweist, beenden Sie bitte sofort den Betrieb.
- Berühren Sie keine Teile des Geräts mit nassen Händen.
- Achten Sie darauf, dass keine Metallgegenstände (z. B. Stifte, Schlüssel) in Kontakt mit den Anschlüssen oder dem Stecker kommen.
- Schneiden Sie das Stromkabel nicht ab, beschädigen oder modifizieren Sie es nicht und belasten Sie es nicht mit Gewicht. Andernfalls kann es zu einem Stromschlag oder Brand kommen.

Achtung: Das Gerät kann beschädigt werden.

- Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten oder Fremdkörper in das Gerät gelangen. Andernfalls kann es zu irreparablen Schäden am Gerät kommen.
- Bitte ziehen Sie den Netzstecker, wenn Sie das Gerät nicht benutzen.
- Decken Sie nichts auf dem Gerät ab, wenn es in Betrieb ist.
- Stellen Sie das Gerät an einem sicheren Ort auf, an dem andere Personen nicht über das Stromkabel stolpern können, da dies zu Verletzungen oder Schäden am Gerät führen kann.
- Vermeiden Sie es, das Gerät an den folgenden Orten zu verwenden:
Direkte Sonneneinstrahlung, hohe Temperaturen oder nasse, staubige Orte.
- Halten Sie das Gerät von elektronischen Geräten fern, wie z. B. Fernsehern und Audiogeräten.
- Halten Sie das Gerät von stark vibrierenden Orten fern.

FEHLERSUCHE

Wenn das Gerät nicht funktioniert, lesen Sie bitte das folgende Blatt.

Das Gerät lässt sich nicht einschalten	<ul style="list-style-type: none"> ● Befindet sich genug Wasser im Tank? – Füllen Sie Wasser in den Tank ein. ● Ist das Stromkabel richtig angeschlossen? – Getrennt, überprüfen Sie die Kabel und schließen Sie sie sorgfältig wieder an.
Kein Nebel oder abnormaler Nebel	<ul style="list-style-type: none"> ● Nicht genug Wasser oder zu viel Wasser? – Füllen Sie Wasser in den Tank, aber nicht über die 200 ml Max-Linie. ● Schmutz auf dem Ultraschallzerstäuber? – Bitte beachten Sie die Wartungsanweisungen zur Reinigung des Geräts. ● Zu viel Schmutz auf dem Lufteinlass? – Bitte verwenden Sie die Bürste, um den Lufteinlass zu reinigen.
Wasseraustritt aus dem Produkt	<ul style="list-style-type: none"> ● Niedrige Temperatur oder hohe Luftfeuchtigkeit? – Unter diesen Bedingungen kann der Nebel schnell zu Wassertröpfchen kondensieren. Bitte reinigen Sie diese.

SPEZIFIKATIONEN

Größe:	102 x 103 x 130 mm
Gewicht:	Ca. 418 g
Leistung: Eingang/Ausgang	AC 100–240 V 50/60 HZ / DC 24 V 500 mA
Kabellänge:	Ca. 150 cm
Stromverbrauch:	Ca. 7 W
Nebel-Modus:	Kontinuierlicher Nebel/Intermittierender Nebelmodus
Wasser-Kapazität:	200 ml
Material:	Bambus, PP
Zubehör:	Das Netzteil, Benutzerhandbuch
Ultraschall-Vibration:	2,4 MHz

Input voltage	100-240	V
Input AC frequency	50/60	Hz
Output voltage	24	V
Output current	0.5	A
Output power	12	W
Average active efficiency	82.96	%
Efficiency at low load (10 %)	74.1-70.02	%
No-load power consumption	0.1	W

US



001-877-644-9366
customerservice@aosom.com

CA



001-855-537-6088
customerservice@aosom.ca

UK



0044-800-240-4004
enquiries@mhstar.co.uk

DE



0049-(0)40-88307530
service@aosom.de

FR



0033-1-84166106
contact@aosom.fr

ES



0034-931294512
atencioncliente@aosom.es

IT



0039-0249471447
clienti@aosom.it