

# osmo

---

## DEHUMIDIFIER USER MANUAL

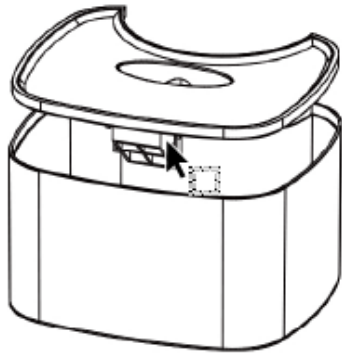




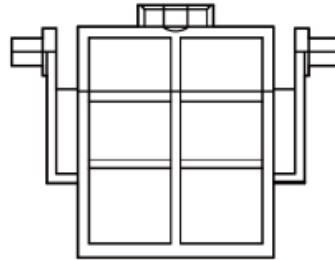
## Produktparameter

Modell: H2102 Luftentfeuchter Materialien:  
ABS Stromversorgung: 45 W (max.)  
Fassungsvermögen des Wassertanks: 1000  
ml Gewicht: 1,3 kg Abmessungen: 152 x 135  
x 250 mm Geräuschpegel: <45 dB  
(Ruhemodus < 40 dB) Abdeckungsbereich:  
53,82–165 m<sup>2</sup> FT-Arbeitseffizienz: 350 ml/Tag  
(30 °C, 80 %/RH).

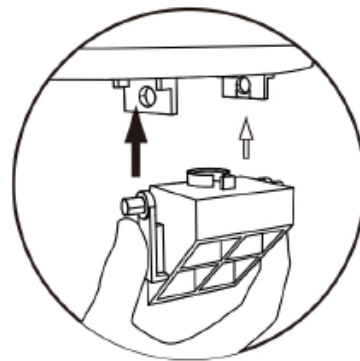
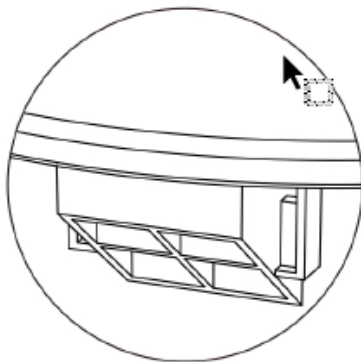
## Beachten Sie diese Installationshinweise



(Demonstration der  
ordnungsgemäßen Installation)

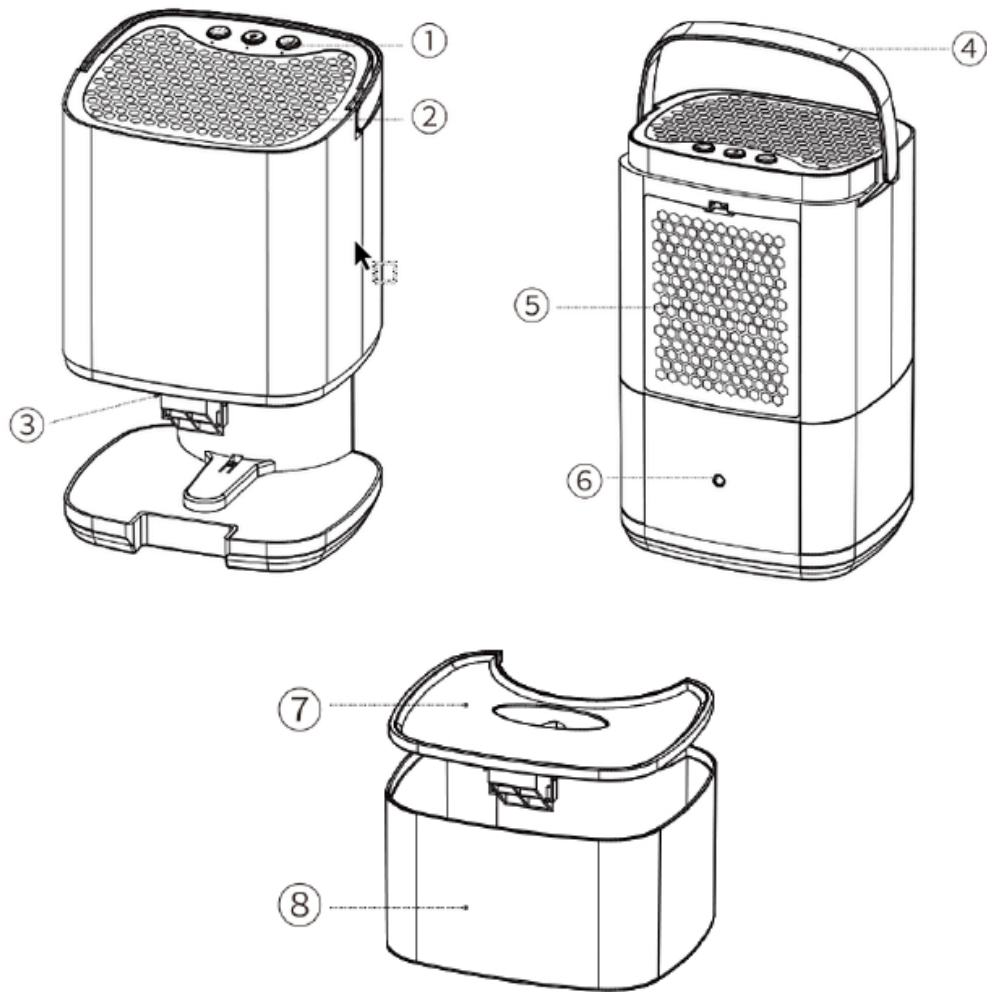


Die richtige Richtung



(Bitte installieren Sie den Schwimmer vor der Verwendung an der angegebenen Position des  
Wassertanks.)

## Produktkomponenten



1 Stromschalter

2 Luftauslass

3 RGB-Licht/Induktor

4 Handhaben

5 Lufteinlass

6 DC-Anschluss

7 Abdeckung des Wassertanks

8 Wassertank

## **ANWEISUNGEN**

Bitte überprüfen Sie, ob alle Teile vollständig sind und stellen Sie das Produkt vor der Verwendung auf eine horizontale Fläche.

1. **Schaltertaste:** Schließen Sie das Netzteil an, drücken Sie die Schaltertaste, die Kontrollleuchte leuchtet auf und wechselt in den Betriebszustand. Drücken Sie erneut „Ein/Aus“, um den Betrieb zu beenden, die Kontrollleuchte erlischt.

2. **RGB-Lichttaste:** Wenn das Produkt eingeschaltet ist, drücken Sie die Lichttaste, um das bunte Umgebungslicht einzuschalten, das sich allmählich ändert. Drücken Sie erneut, um die Farbe auszuwählen, und drücken Sie lange, um sie auszuschalten.

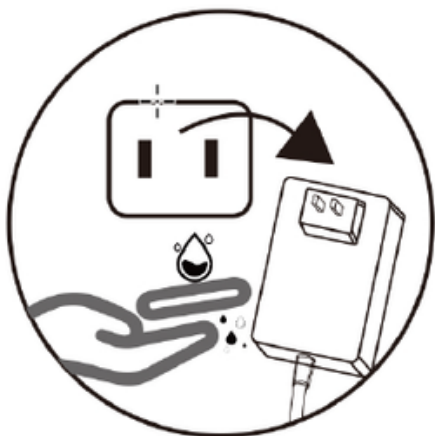
3. **Schlafmodus:** Drücken Sie die Schlaftaste, um in den Schlafmodus zu wechseln. Das Gerät läuft leise und ohne störende Geräusche. Drücken Sie erneut, um den Schlafmodus zu verlassen.

4. **Smart Power-Off:** Ausgestattet mit einem Wasserstandsregler. Dieser Luftbefeuchter kann sich selbst abschalten, wenn der Regler seinen maximalen Füllstand erreicht und die Kontrollleuchte rot blinkt, um Sie daran zu erinnern, den Tank zu entleeren.

### **Anmerkungen:**

Wenn der Wassertank nicht richtig eingesetzt ist, funktioniert die Maschine nicht und die Kontrollleuchte blinkt rot, um Sie daran zu erinnern, den Wassertank wieder einzusetzen. Betriebstemperatur: 15°C-50°C, relative Luftfeuchtigkeit 45%-80%. In dieser Umgebung ist die Leistung besser.

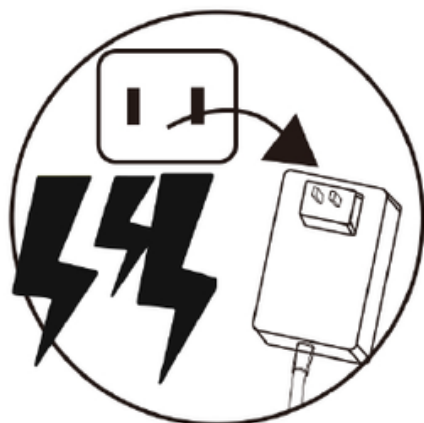
**Vorschlag:** Verwenden Sie es nicht in einer Umgebung mit weniger als 15 °C; Relative Luftfeuchtigkeit weniger als 35 % RH.



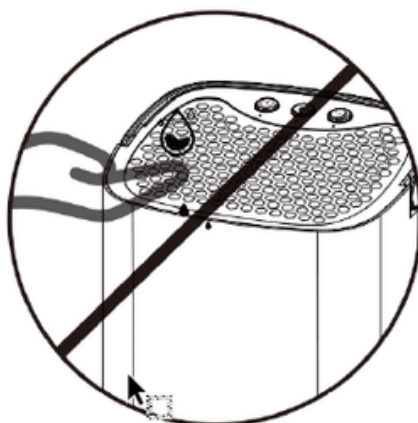
Stellen Sie sicher, dass der Luftentfeuchter ausgeschaltet und von der Steckdose getrennt ist, wenn Sie das Produkt reinigen. Verhindern Sie versehentliches Auslaufen.



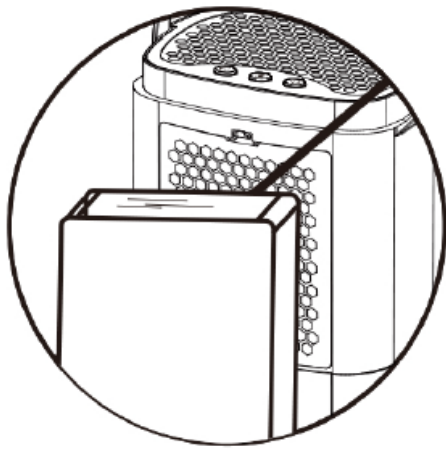
Die Verwendung in einer brennbaren und explosiven Umgebung ist verboten. Verwenden Sie es nicht in einer Umgebung mit mehr als 50 °C. Am besten bei 20 °C bis 50 °C verwenden.



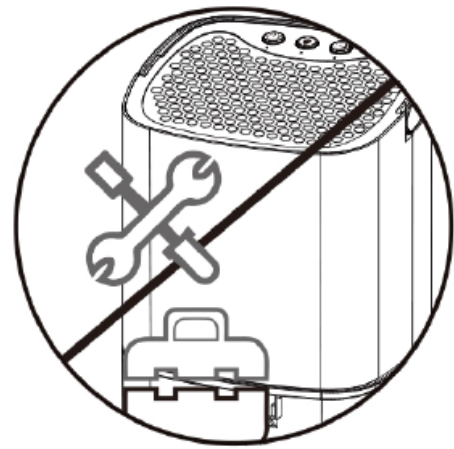
Ziehen Sie während eines Gewitters den Netzstecker.



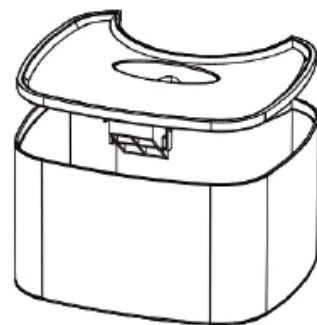
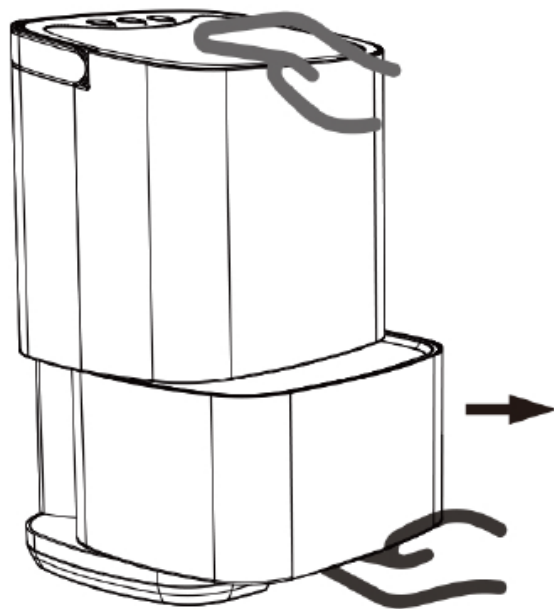
Benutzen Sie es nicht in der Nähe von Wasser und bedienen Sie es nicht mit nassen Händen. Wasser kann zum Auslaufen interner Elektrogeräte führen und die Bedienung mit nassen Händen kann zu einem Stromschlag führen.



Bitte blockieren Sie nicht den Lufteinlass und -auslass, um den Entfeuchtungseffekt nicht zu beeinträchtigen.



Nicht zerlegen oder modifizieren.  
Führen Sie eine allgemeine Fehlerbehebung durch oder schicken Sie das Gerät zur Reparatur.



Halten Sie das Produkt beim Eingießen von Wasser vorsichtig fest und ziehen Sie es aus dem Wassertank.  
Wenn das rote Licht blinkt, prüfen Sie, ob der Wassertank richtig platziert ist.





Schalten Sie den Luftentfeuchter aus und ziehen Sie den Wassertank heraus



Entfernen Sie vorsichtig die Wassertankabdeckung



Lassen Sie das Wasser ab und decken Sie den Wassertank ab



## VORSICHTSHINWEISE

1. Stellen Sie das Produkt auf eine ebene Fläche und achten Sie darauf, dass Sie das Produkt während des Gebrauchs nicht umdrehen oder anstoßen.
2. Die Verwendung in einer brennbaren und explosiven Umgebung ist verboten. Verwenden Sie es nicht in einer Umgebung mit mehr als 50 °C. Die beste Einsatzumgebung liegt bei 15 °C bis 50 °C und der relativen Luftfeuchtigkeit bei 45 % bis 80 %.
3. Der Wassertank ist voll und ein rotes Licht blinkt. Entfernen Sie rechtzeitig das Wasser aus dem Wassertank.
4. Wenn das elektrische Steuerteil versehentlich eingetaucht wird, was zum Ausfall der Schlüssel führt, entfernen Sie das Netzteil und verwenden Sie es nicht weiter. Sie können den Wassertank öffnen und an einem trockenen Ort aufstellen oder das Wasser mit einem externen Ventilator trocknen, bevor Sie versuchen, ihn wieder einzuschalten.
5. Tauschen Sie das Wasser im Wassertank täglich aus und reinigen Sie regelmäßig das Innere des Wassertanks, um ihn sauber zu halten und Schimmel und Gerüche zu vermeiden.
6. Es dürfen keine Gegenstände den Lufteinlass/-auslass blockieren.
7. Bitte vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung oder platzieren Sie es in der Nähe von Heizgeräten.
8. Bitte verwenden Sie für die Stromversorgung der Maschine ein geeignetes Netzteil. Es ist verboten, das Netzkabel ohne Genehmigung auszutauschen, da dies zu einer Überlastung des Geräts und zu Stromschlägen oder Bränden führen kann.
9. Wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird, trennen Sie es vom Stromnetz und halten Sie den Wassertank trocken und sauber.
10. Bitte ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie das Produkt reinigen, um einen versehentlichen Stromschlag zu vermeiden. Verwenden Sie zum Reinigen ein feuchtes, mit Seife befeuchtetes Tuch. Verwenden Sie keine organischen Lösungsmittel wie Benzin oder Alkohol.
11. Bedienen Sie die Maschine nicht mit nassen Händen und stellen Sie die Maschine nicht in der Nähe einer Wasserquelle auf.
12. Bitte zerlegen Sie das Produkt nicht selbst, um Schäden am Produkt und Unfälle zu vermeiden. Bitte platzieren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern und lassen Sie Kinder es nicht alleine benutzen.
13. Um Gefahren zu vermeiden, verwenden Sie beim Arbeiten keine dünnen Stangen oder Eisendrähte, um das Innere der Maschine auszugraben.
14. Wenn ungewöhnliche Phänomene (z. B. Brandgeruch) auftreten, muss der Betrieb gestoppt und die Stromversorgung unterbrochen werden.

## HÄUFIGE PROBLEME UND LÖSUNGEN

Häufige Probleme: Wenn Sie bei der Verwendung des Luftentfeuchters auf die folgenden Probleme stoßen, machen Sie sich bitte keine Gedanken über die Suche nach Lösungen nach Kategorie. Wenn sich herausstellt, dass es sich um einen Fehler handelt, kontaktieren Sie uns bitte rechtzeitig für eine Reparatur.

Probleme Wenn das Gerät eingeschaltet ist, leuchtet die Kontrollleuchte nicht und das Produkt funktioniert nicht

### Mögliche Ursachen des Problems

Das Netzkabel ist nicht eingesteckt oder locker

Schlechter Kontakt des Schalterschlüssels  
Das rote Licht am Wassertank leuchtet/blinkt immer. Der Wassertank ist voll oder nicht installiert

Die Vorder- und Rückseite des Luftentfeuchters sind blockiert

Die Zeit des Luftentfeuchters reicht nicht aus  
Türen und Fenster öffnen sich

Temperatur unter 20 °C oder über 50 °C

Einfrieren

### Lösungen

Stecken Sie das Netzkabel ein, um einen guten Kontakt aufrechtzuerhalten  
Schicken Sie es zur Reparatur

Bitte leeren Sie den Wassertank und installieren Sie den Wassertank

Hindernis entfernen

Warten Sie weiter

Bitte schließen Sie Türen und Fenster  
Stellen Sie die Maschine in einer geeigneten Umgebung auf

Schalten Sie den Strom aus und warten Sie, bis es schmilzt