

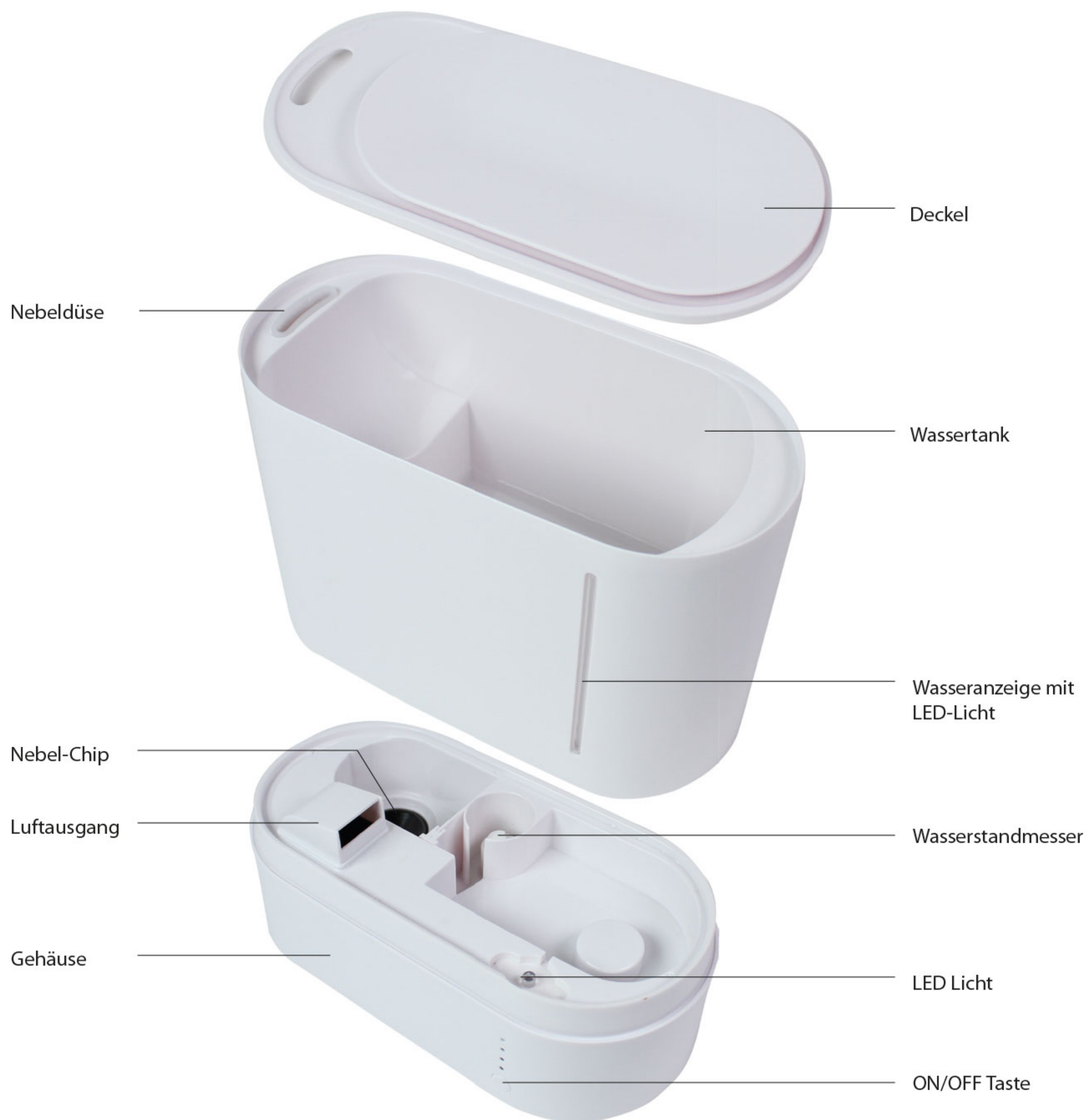
Emmi®-Ultraschall Luftbefeuchter Bedienungsanleitung



- Durch Ultraschall gleichmäßig erzeugter Nebel
- 2,2 Liter Tankvolumen
- Ideal für Wohn- und Schlafräume oder Büros
- 3 verschiedene Befeuchtungsstufen

Technische Änderungen vorbehalten.

1. Gerätebeschreibung



2. Bedienungsanleitung

1. Öffnen Sie den Deckel und geben Sie Wasser in den Wassertank. Das Wasser sollten die Max-Wasserstandleiste nicht überschreiten.
2. Setzen Sie den Deckel wieder auf, setzen Sie den Wassertank auf das Gehäuse und stecken Sie den Stecker in die Steckdose. Nachdem die Betriebsanzeige für ca. 2 Sekunde weiß aufleuchtet, geht das Gerät in den Stand-by-Modus.
3. Drücken Sie die ON/OFF Taste und die Betriebsanzeige leuchtet weiß auf, gemeinsam mit der erste Leuchtdiode sowie der grünen Wasserstandsanzeige. Das Gerät beginnt in Stufe 1 (low-mode) zu arbeiten.
4. Drücken Sie die Taste erneut um von Stufe 1 (low-mode) zur stärkeren Stufe 2 (medium-mode) zu wechseln.
5. Drücken Sie die Taste ein weiteres Mal um von Stufe 2 (medium-mode) zur stärksten Stufe (Stufe 3 high-mode) zu wechseln.
6. Drücken Sie die Taste ein viertes Mal um zurück in den Stand-by-Modus zu wechseln.
7. Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um die Wasserstandsanzeige ein- oder auszuschalten. Der Wasserstand kann am Wasserstands Fenster beobachtet werden. Die Wasserstandsanzeige wird durch Wassermangel oder Abschaltung nicht beeinflusst.

3. Technische Daten

| Eigenschaft | Luftbefeuchter |
|--------------------------|------------------------|
| Länge (mm) | 250 |
| Breite (mm) | 117 |
| Höhe (mm) | 218 |
| Stromversorgung Gerät | AC 100-240V 50/60HZ |
| Volumen (L) | 2,2 |
| Leistung (W) | 21 |

Technische Änderungen vorbehalten!

4. Hinweis

- Wenn der Wasserstand knapp ist, leuchtet die Betriebsanzeige rot auf.
- Wenn das Gerät das Wasser befördert, blinkt die Betriebsanzeige weiß.
- Das Gerät füllt im Betriebszustand automatisch Wasser in den Wassertank des Gehäuses. Wenn das Wasser ausgeht hört das Gerät automatisch auf zu Arbeiten.
- Wenn Sie den Wassertank abnehmen produziert das Gerät keinen Nebel mehr und die Betriebsanzeige leuchtet rot. Wird es wieder drauf gesetzt kehrt es in den vorherigen Betriebszustand zurück.

5. Reinigungsinformationen


Schalten Sie das Gerät aus, ziehen Sie den Netzstecker und öffnen Sie den Deckel, gießen Sie das restliche Wasser im Wassertank und im Gehäuse aus. Reinigen Sie das Produkt und den Wassertank mit einem sauberen Tuch. Empfohlen wird eine Reinigung alle drei Tage. Auch bei Nichtgebrauch sollte das Gerät gereinigt.

1. Bitte spülen Sie das Gerät nicht mit Wasser ab, um zu verhindern, dass das Wasser das Gerät beschädigt.
2. Bitte beachten Sie, dass die Magnetfläche des Wasserventils am Boden des Wassertanks sauber gehalten werden sollte, und vermeiden Sie die Adsorption von Fremdkörpern. Andernfalls kann das Gerät nicht richtig funktionieren oder es könnten Defekte auftreten.

6. Achtung

1. Sauberes Leitungswasser oder reines Wasser in normaler Temperatur ist für dieses Produkt geeignet.
2. Stellen Sie das Produkt vor Anwendung auf eine horizontale Fläche.
3. Gießen Sie das Wasser nach dem Gebrauch aus, da sich sonst Bakterien bilden könnten.
4. Ziehen Sie den Netzstecker, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird.
5. Das Gerät produziert Nebel, aus diesem Grund halten Sie es von wertvollen Gegenständen fern.
6. NICHT in Betrieb nehmen, wenn kein Wasser vorhanden ist, um ein Geräteausfall zu vermeiden.
7. NICHT direkt Wasser in den Wassertank des Gehäuses geben, insbesondere KEIN Wasser in den Luftausgang schütten.

7. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Produkt darf nur für den in den Katalogen und den technischen Beschreibungen vorgesehenen Einsatzfall verwendet werden. Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch übernimmt der Verkäufer keine Haftung für eventuell auftretende Schäden und keine Garantie für einwandfreies und funktionsgemäßes Arbeiten der Komponenten. Zum bestimmungsgemäßen Gebrauch gehört auch das Beachten aller Hinweise in der Bedienungsanleitung. Darauf weist das Symbol  auf dem Typenschild hin. Der einwandfreie und sichere Betrieb der Produkte setzt sachgemäßen Transport, Lagerung, Aufstellung und Montage sowie sorgfältige Bedienung und Instandhaltung voraus. Die wiederkehrenden Prüfungen gemäß DGUV V3 sind zu beachten. Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass der Netzstecker jederzeit frei zugänglich ist.

8. Bestimmungswidriger Gebrauch

Bei bestimmungswidrigem Gebrauch des Produkts können sowohl Gefahren für Leib und Leben als auch Sachbeschädigungen auftreten. Aus diesem Grund ist ein bestimmungswidriger Gebrauch untersagt. Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch übernimmt der Verkäufer keine Haftung für eventuell auftretende Schäden und keine Garantie für einwandfreies und funktionsgemäßes Arbeiten der Komponenten. Um einen bestimmungswidrigen Gebrauch des Luftbefeuchtungsgerätes auszuschließen sind folgende Hinweise zu beachten:

- Das Luftbefeuchtungsgerät darf nur mit der Netzspannung betrieben werden, die auf dem Typenschild aufgedruckt ist.
- Keine brennbaren oder aggressiven Chemikalien (Säuren, etc.) zur Reinigung verwenden.
- Vor der Reinigung des Gerätes unbedingt den Netzstecker ziehen und das Gerät abkühlen lassen.
- Falls Transportschäden festgestellt werden schließen Sie das Gerät nicht an.
- Zur Befüllung mit Wasser ziehen Sie den Netzstecker und achten Sie darauf, dass das Gerät nicht ins Wasser gestellt wird und kein Wasser in die Bodenschlitze des Gerätes eindringt.
- Das Gerät darf nur in Innenräumen und in trockener Umgebung betrieben werden.
- Das Gerät darf nicht in Kinderhände gelangen!
- Entfernen Sie nicht während des Betriebs den Deckel und greifen Sie nicht in den Luftbefeuchter!
- Das Gerät darf ausschließlich mit Wasser oder den emmi® Raumerfrischern verwendet werden.

9. Garantie

Für dieses Produkt gilt eine Garantie von 24 Monaten ab Kaufdatum.

Defekte, die während dieser Garantiezeit in Form von Material- und / oder Herstellungsfehlern auftreten, werden kostenfrei behoben, entweder durch Reparatur oder durch Ersatzlieferung. Soweit gesetzlich zulässig, sind andere Ersatzansprüche ausgeschlossen.

Die Garantieleistung entfällt beim Eingreifen Dritter bzw. bei Demontage von Seiten Dritter ohne unsere vorherige Zustimmung. Die Garantieleistung entfällt auch bei willkürlicher Beschädigung oder fehlerhafter Handhabung.

Bei Erbringung einer Garantieleistung verlängert sich der Garantiezeitraum nicht. Für nicht gerechtfertigte Reklamationen, z.B. Installations- bzw. Bedienungsfehler behalten wir uns das Recht vor, die entstandenen Kosten in Rechnung zu stellen.

Für die Inanspruchnahme der Garantie ist es notwendig, den Kaufbeleg mit Kaufdatum aufzubewahren. Für eine schnelle Bearbeitung Ihrer Garantiefälle senden Sie diese bitte, unabhängig vom Fachhandel, frankiert direkt an die EMAG AG. Unfreie Sendungen können leider aus logistischen Gründen nicht angenommen werden.

Danke für Ihr Entgegenkommen und für Ihr Verständnis.

EMAG AG
Gerauer Str. 34, D-64546 Mörfelden-Walldorf
Tel.: +49 (0)6105 - 40 67 00
www.emag-germany.de

Verkaufsdatum

Stempel des Verkäufers

Änderungen vorbehalten

© Copyright EMAG AG. Alle Rechte vorbehalten. Hergestellt in Deutschland/EU. Der Inhalt dieser Bedienungsanleitung unterliegt dem Urheberrecht und sie darf weder ganz noch teilweise kopiert werden. Veränderungen, Kürzungen, Erweiterungen und Ergänzungen sowie jede Veröffentlichung oder Übersetzung durch Dritte bedürfen der vorherigen schriftlichen Einwilligung durch EMAG AG.



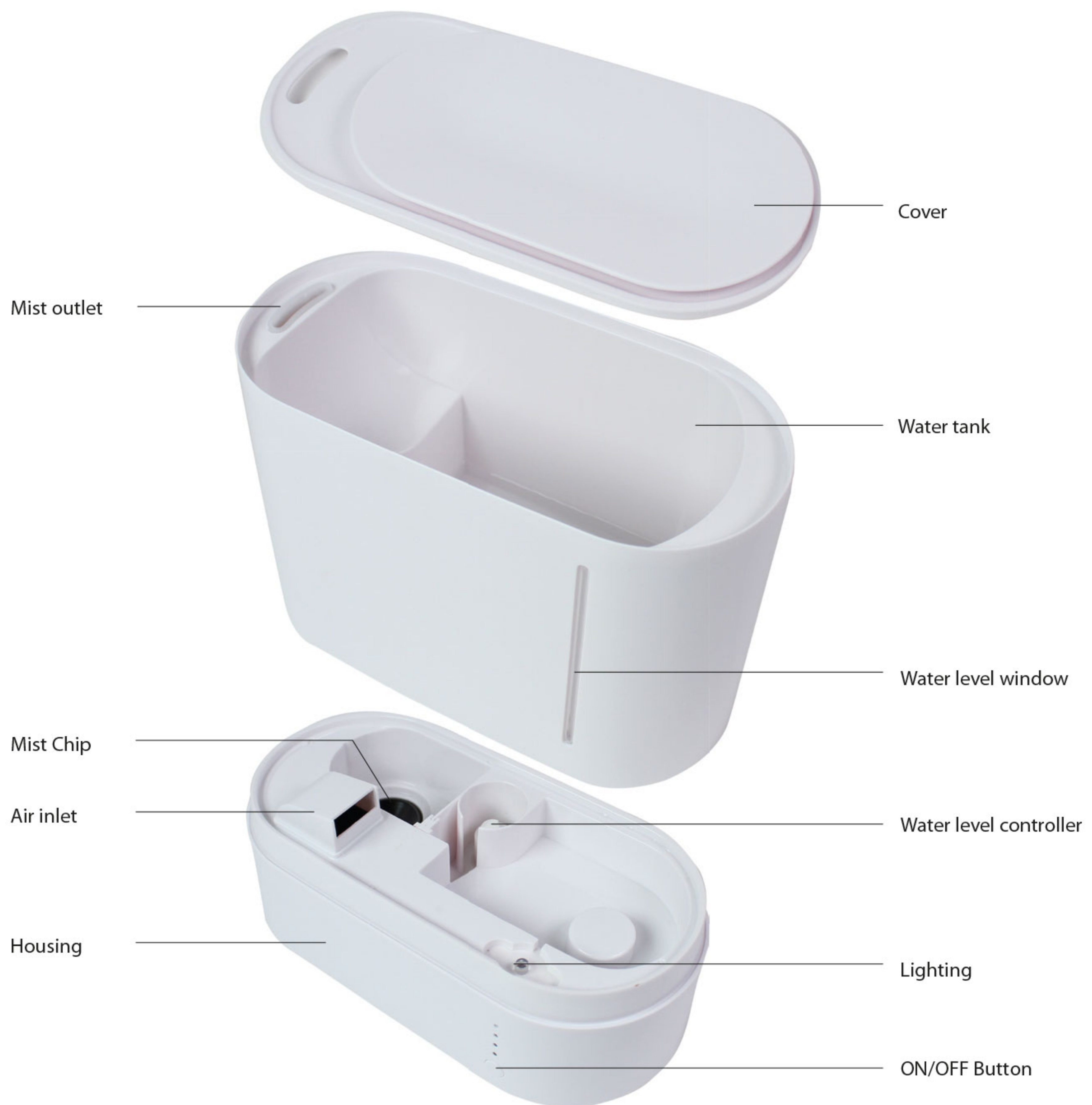
Emmi Ultrasound Humidifier Operating Manual



- Natural humidification process for ideal performance
- 2,2 liter tank
- Ideal for living rooms, bedrooms or offices
- 3 levels of moisture

Thank you for choosing our device. To avoid operating errors, please read the operating manual carefully.

1. Product Overview



2. Function Instruction

1. Open the lid and pour water into the water tank. The water should not exceed the Max water level bar.
2. Replace the lid, place the water tank on the housing and put the plug into the plug socket. After the power indicator lights up white for about 2 seconds, the appliance goes into the stand-by-mode.
3. Press the ON/OFF button and the power indicator will light up white, together with the first LED and the green water level indicator. The appliance will start working in stage 1 (low-mode).
4. Press the button again to switch from level 1 (low-mode) to the stronger level 2 (medium-mode).
5. Press the button once more to switch from level 2 (medium-mode) to level 3 (high-mode).
6. Press the button a fourth time to switch back to stand-by-mode.
7. Press and hold the button for 3 seconds to switch the water level indicator on or off. The water level can be observed at the water level window. The water level indicator is not affected by lack of water or switching off.

3. Technical Data

| Parameter | Humidifier |
|-----------------|------------------------|
| Length (mm) | 250 |
| Wide (mm) | 117 |
| Height (mm) | 218 |
| Working voltage | AC 100-240V 50/60HZ |
| Volume (L) | 2,2 |
| Power (W) | 21 |

Technical change reserved.

4. Note

- When the water level is too low, the operation indicator lights up red.
- When the appliance is carrying water, the operation indicator flashes white.
- When the unit is in operation, it automatically fills water into the water tank of the housing. When the water runs out, the unit automatically stops working.
- If you remove the water tank, the unit no longer produces mist and the operating display lights up red. If it is put back on, it returns to its previous operating state.

5. Cleaning information

Turn off the appliance, unplug the power plug and open the lid, pour out the remaining water of the water tank and the housing. Clean the product and the water tank with a clean towel. Cleaning every three days is recommended. The product should also be cleaned when it is not in use.


1. Don't rinse the product with water to prevent the water from damaging the product.

2. Please note that the magnetic surface of the water valve at the bottom of the water tank should be kept clean and avoid the adsorption of foreign bodies. Otherwise, the unit may not function properly or defects may occur.

6. Caution

1. Clean tap water or pure water at normal temperature is suitable for this product.
2. Place the product on a horizontal surface before use.
3. Pour the water after use, otherwise bacteria may form.
4. Unplug the product from the power supply if the product is not used for a long period of time.
5. The appliance produces mist, so keep it away from valuable objects.
6. DO NOT operate the unit if there is no water to prevent the unit from working properly.
7. DO NOT pour water directly into the water tank of the housing, especially DO NOT pour water into the air outlet.
8. use contrary to the intended purpose

7. Intended use

The product may only be used for the application intended in the catalogues and technical descriptions. Any other use or use beyond this is considered improper use. In the event of improper use, the seller assumes no liability for any damage that may occur and no guarantee for the proper and functional operation of the components. Intended use also includes observing all instructions in the operating manual. This is indicated by the symbol  on the type plate. The proper and safe operation of the products requires proper transport, storage, installation and assembly as well as careful operation and maintenance. The recurring inspections according to DGUV V3 must be observed. The unit must be installed in such a way that the mains plug is freely accessible at all times.

8. Use contrary to intended purpose

If the product is used contrary to the intended purpose, both danger to life and limb and damage to property can occur. For this reason, use contrary to the intended purpose is prohibited. If the product is not used as intended, the seller accepts no liability for any damage that may occur and does not guarantee that the components will work properly and function properly. To prevent improper use of the humidifier, the following instructions must be observed:

- The humidifier may only be operated with the mains voltage specified on, the is printed on the nameplate.
- Do not use flammable or aggressive chemicals (acids, etc.) for cleaning.
- Before cleaning the unit, make sure to unplug the power plug and let the unit cool down.
- If any transport damage is found, do not connect the unit.
- To fill the unit with water, pull the mains plug and make sure that the unit is not placed in water and no water enters the slots in the bottom of the unit.
- The device may only be operated indoors and in a dry environment.
- The unit must not be placed in the hands of children!
- Do not remove the lid during operation and do not reach into the humidifier!
- The appliance must only be used with water or the emmi® room fresheners.

9. Warranty

This product is warranted against defects in manufacturing or materials for a period of two years from the date of purchase. Defects may be corrected by repair, or by replacement of the unit, as the manufacturer sees fit. This warranty may be void if the unit is not operated in accordance with the instructions provided by the manufacturer. The warranty may also be void by the opening of the unit, and/or its partial or total disassembly, without prior factory authorization. Any claim made under this clause shall be directed to the seller, and shall be verified by proof of purchase. The seller will advise the buyer concerning disposition of the unit. The normal procedure shall be for the manufacturer to issue a warranty claim number, and to authorize return of the unit to the factory. Buyer shall bear shipping costs.

Changes reserved

Emmi Ultrasonic GmbH
Gerauer Straße 34
D-64546 Mörfelden-Walldorf
Tel.: +49 (0) 6105 / 40 67 94
www.emmi-ultrasonic.de

Model

Date of Sale

Stamp of Seller

Changes reserved

