

7. 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®-Ultraschall Luftbefeuchter Bedienungsanleitung



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

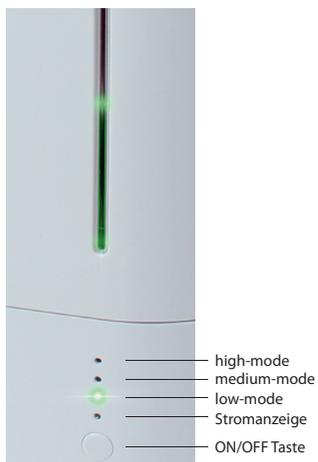
Technische Änderungen vorbehalten.

1. Gerätebeschreibung



3. Bedienungsanleitung

- Öffnen Sie den Deckel und geben Sie Wasser in den Wassertank. Das Wasser sollten die Max-Wasserstandleiste nicht überschreiten.
- 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.
- 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.
- Drücken Sie die Taste erneut um von Stufe 1 (low-mode) zur stärkeren Stufe 2 (medium-mode) zu wechseln.
- Drücken Sie die Taste ein weiteres Mal um von Stufe 2 (medium-mode) zur stärksten Stufe (Stufe 3 high-mode) zu wechseln.
- Drücken Sie die Taste ein viertes Mal um zurück in den Stand-by-Modus zu wechseln.
- 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.



- high-mode
- medium-mode
- low-mode
- Stromanzeige
- ON/OFF Taste

2. 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!

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

- Sauberes Leitungswasser oder reines Wasser in normaler Temperatur ist für dieses Produkt geeignet.
- Stellen Sie das Produkt vor Anwendung auf eine horizontale Fläche.
- Gießen Sie das Wasser nach dem Gebrauch aus, da sich sonst Bakterien bilden könnten.
- Ziehen Sie den Netzstecker, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird.
- Das Gerät produziert Nebel, aus diesem Grund halten Sie es von wertvollen Gegenständen fern.
- NICHT in Betrieb nehmen, wenn kein Wasser vorhanden ist, um ein Geräteausfall zu vermeiden.
- 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!
- Für eine optimale Wirkung ist eine Reinigungsbürste beigelegt mit der sichtbare Anhaftungen am zentralen Ultraschallgeber und in der Geräterwanne entfernt werden können.
- Das Gerät darf ausschließlich mit Wasser oder den emmi® Raumerfrischer verwendet werden.

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.