

Bedienungsanleitung des Kosmetik-Bedampfungsgeräts JY-08

I. Eigenschaften

Nennspannung 220 V/50 Hz

Maximale Leistung 750 W

- | | | |
|----|--|---|
| A. | Heizrohr aus Edelstahl, bessere Haltbarkeit und einfachere Reinigung. | Sprühabdeckung
Einfüllöffnung (Wasser) |
| B. | Aus importiertem PC-Material, der Heißwasserbehälter ist stabil, haltbar und gesundheitlich unbedenklich. | Düsenabdeckung
Bedienfeld |
| C. | Automatische Wassererkennung, Alarm und Abschaltung. Gewährleistung der Sicherheit von Maschine und Anwendern. | Heißwasserbehälter
Stützstab |

II. Installation und Betrieb

1. Gerät entsprechend der vorstehenden Zeichnung montieren.
2. Sichere Verschraubung des Wasserbehälters überprüfen.
3. Wasserbehälter durch die Öffnung mit destilliertem, sauberem Wasser befüllen. Der Füllstand des Wassers muss zwischen den Markierungen MAX und MIN liegen.
4. Betriebsschalter einschalten.
5. EIN/AUS-Schalter für Dampf zur Aufheizung des Wassers betätigen. Das Versprühen des Dampfes beginnt nach ca. 8 Minuten. EIN/AUS-Schalter für Ozon betätigen zur Einschaltung des UV-Lichts sowie zur Produktion von Ozon.
6. Sofern das Gerät über längere Zeit nicht genutzt wird, auf eine Entleerung des Wasserbehälters achten.

III. Hinweise

1. Gerät im Betriebszustand weder umdrehen noch kippen.
2. Betrieb des Geräts nicht ohne Befüllung mit Wasser beginnen.
3. Wasserbehälter regelmäßig reinigen. Vor der Entfernung des Wasserbehälters auf eine Abschaltung des Geräts achten.
4. Heißen Wasserbehälter nicht berühren.

IV. Wartung

Dieses Gerät wurde vor seiner Auslieferung durch das Werk genau getestet und geprüft. Bei Störungen im Funktionsablauf AUSSCHLIESSLICH an zulässige Reparaturstellen einsenden. Hierfür nicht ausgebildete Fachleute sind nicht zu einer Zerlegung des Geräts berechtigt.

Keine Duft Öle in den Behälter eingießen. Sonst platzt der Behälter in kurzer Zeit. Dafür bitte ein Filzstreifen oder Schwamm mit Öl ins Röhrchen am Dampfausgang reinlegen.

Do not pour any fragrance oils into the container. Otherwise the container bursts in a short time. For this please insert a felt strip or sponge with oil into the tube at the steam outlet.

Mögliche Gründe für einen Signalton des Geräts:

- A: In der Sprühdüse besteht ein Wasserstau. Gerät ausschalten, Düse vom Wasser reinigen, Gerät dann erneut einschalten.
- B: Es befindet sich nicht genug Wasser im Wasserbehälter. Gerät ausschalten, erforderliche Wassermenge einfüllen, Gerät dann wieder einschalten.
- C: Die Wassermenge in dem Behälter ist zu groß. Gerät ausschalten, überschüssiges Wasser abgießen, Gerät dann wieder einschalten.
- D: Das Wasser ist trübe. Gerät ausschalten, Wasserbehälter reinigen, sauberes Wasser in den Behälter einfüllen, Gerät dann wieder einschalten.