

Weltbild

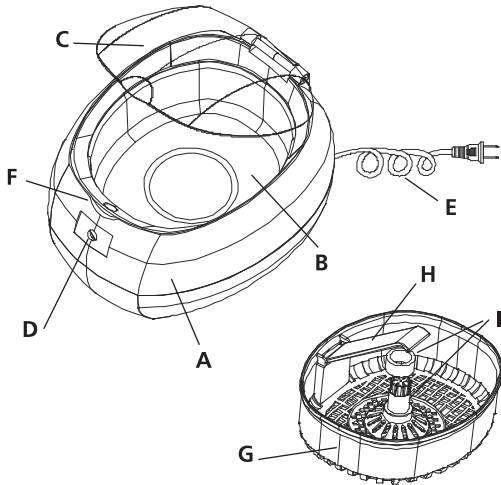


BEDIENUNGSANLEITUNG

**Ultraschall-Reinigungsgerät
Art.-Nr. 52 62 376**

Lesen Sie vor dem Gebrauch die ganze Bedienungsanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie diese sicher auf.

Produkt und Funktionen



- A. Gehäuse**
- B. Edelstahl-Behälter**
- C. Durchsichtiger Deckel**
- D. An/Ausschalter**
- E. Netzkabel**
- F. Anzeige-LED**
- G. Plastik-Reinigungskorb**
- H. Plastik-Uhrhalterung**
- I. CD-Ablage**

Technische Daten

Modell Nr.: SU-734

Netzspannung: 220-240 V 50/60 Hz

Leistung: 50 W

Maße: 208 x 175 x 145 mm

Gewicht: 850 g

Tank-Inhalt: 750 ml

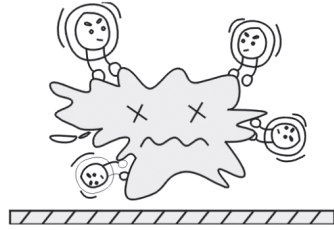
Timer: 3 Minuten

Wichtige Sicherheitshinweise:

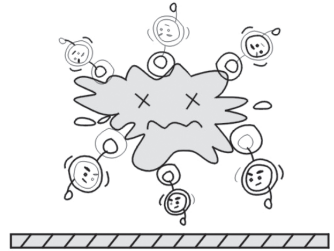
1. Bauen Sie dieses Gerät niemals auseinander. Reparaturen müssen stets in einer qualifizierten Fachwerkstatt durchgeführt werden.
2. Ziehen Sie immer zuerst den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät füllen. Überschreiten Sie niemals die Maximal-Markierung.
3. Berühren Sie die Steckdose niemals mit feuchten Händen, um einen elektrischen Schlag zu vermeiden.
4. Tauchen Sie dieses Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten, um einen elektrischen Schlag zu vermeiden.
5. Wiederholte Reinigungsvorgänge können den Reinigungseffekt verbessern. Es wird ein Reinigungsintervall von 3 Minuten empfohlen.
6. Benutzen Sie dieses Gerät nicht, während Sie schlafen oder wenn Sie müde sind.
7. Falls das Netzkabel beschädigt wurde, muss es vom Hersteller oder in einer qualifizierten Fachwerkstatt ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
8. Kinder oder Personen, denen es an Wissen oder Erfahrung im Umgang mit dem Gerät mangelt, oder die in ihren körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten eingeschränkt sind, dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht oder Anleitung durch eine für ihre Sicherheit verantwortliche Person benutzen.
9. Kinder müssen beaufsichtigt werden, damit sie nicht mit dem Gerät spielen.

Prinzip der Schmutzbeseitigung

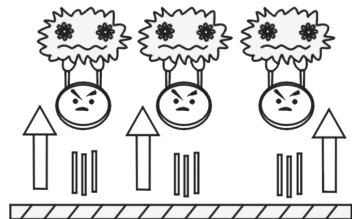
1. Ultraschallwellen verbreiten sich im Wasser, was zu exzellerter Kavitation und Fettlösung führt.



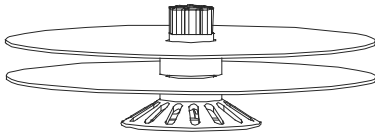
2. Jede Sekunde bilden sich Millionen winziger Kavitationsblasen. Diese Blasen werden stets vergrößert und implodieren fortwährend, hervorgerufen durch hochfrequente Wellen mechanischer Schwingungen.



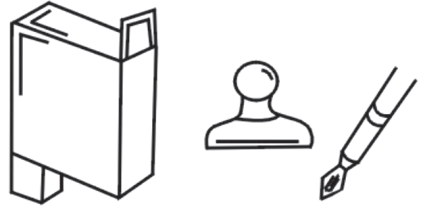
3. Der kraftvolle Effekt und die negative Press-Saug-Wirkung spalten den Schmutz in winzige Körnchen auf und trennen diese von der Oberfläche des zu reinigenden Gegenstands. Die Körnchen werden dann im Wasser aufgelöst.



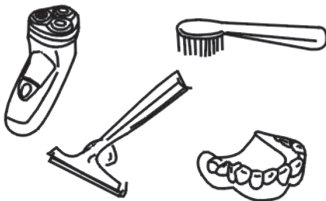
Anwendungen



CD, VCD, DVD usw.



Tintenpatronen, Stempel, Füllfederhalter



Zahnersatz, Zahnbürsten,
Kopf des Rasierapparats, Rasierklingen



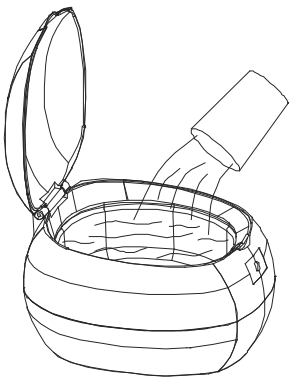
Sonnenbrillen, Brillen



Fingerringe, Halsketten, Ohringe, Armreife

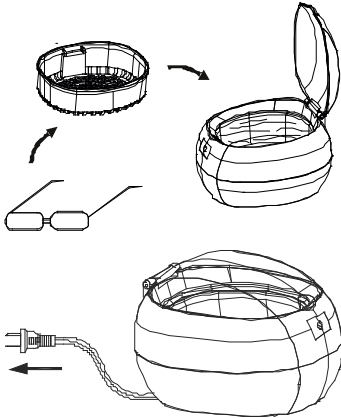


Metall-Geschirr, Metall-Armaturen,
(alte) Münzen



Bedienung

1. Öffnen Sie den Deckel und füllen Sie den Edelstahl-Behälter mit Wasser. Der Betrieb ohne Wasser kann das Gerät beschädigen!



2. Der zu reinigende Gegenstand sollte gut mit Wasser bedeckt sein. Jedoch sollte die Maximal-Markierung nicht überschritten werden.

3. Schließen Sie den Deckel und stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose.

4. Schalten Sie das Gerät mit dem An-/Aus-schalter ein und starten Sie den Reinigungsvorgang. Während der Reinigung leuchtet die Anzeige-LED. Der Reinigungsvorgang wird in angemessener Zeit beendet.



5. Beenden Sie den Reinigungsvorgang mit dem An-/Ausschalter, wenn der Gegenstand gesäubert wurde.

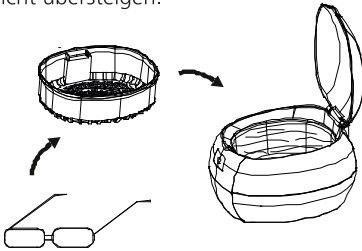
6. Nach Beendigung des Reinigungsvorgangs ziehen Sie bitte den Netzstecker aus der Steckdose. Öffnen Sie den Deckel und nehmen Sie den Gegenstand heraus. Zuletzt schütten Sie das Wasser aus dem Behälter und säubern das Gerät.

Wartung

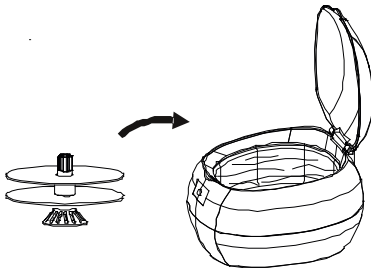
1. Nach dem Benutzen schütten Sie bitte das Wasser aus dem Behälter und wischen Behälter und Gehäuse mit einem feuchten Tuch ab. Waschen Sie das Gerät nicht in Wasser, um einen elektrischen Schlag zu vermeiden.
2. Bitte lagern Sie das Gerät an einem trockenen, kühlen Ort.

Vier Arten der Reinigung

1. Geben Sie den zu reinigenden Gegenstand im Plastik-Reinigungskorb ins Reinigungswasser. Der Gegenstand sollte vollständig mit Wasser bedeckt sein, der Wasserspiegel darf jedoch die Maximal-Markierung nicht übersteigen.

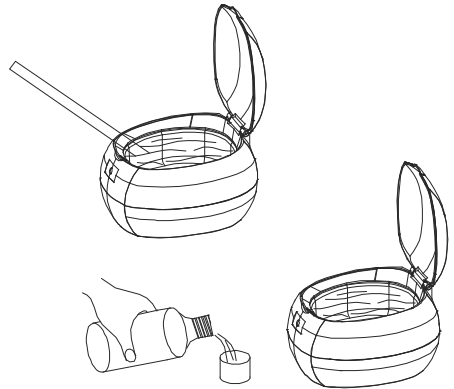


2. Legen Sie CDs, VCDs und DVDs in die CD-Ablage. Stellen Sie die Ablage in den Behälter mit Wasser. Starten Sie den Reinigungsvorgang mit dem An-/Ausschalter.



Hinweis:

- a) Verwenden Sie zum Reinigen von CDs kein heißes oder warmes Wasser, um Beschädigungen oder das Ablösen der Lackschicht zu vermeiden.
 - b) Wiederholen Sie den Reinigungsvorgang nicht mehrere Male, da sich ansonsten die Lackschicht von der CD ablöst.
3. Große Gegenstände geben Sie bitte wie in der Abbildung gezeigt in den Reiniger.
 4. Wenn ein Gegenstand eine umfangreiche Reinigung benötigt, versuchen sie es zuerst mit »verstärkter Reinigung«; schütten Sie danach das schmutzige Wasser weg, ersetzen Sie es durch frisches, sauberes Wasser und geben zusätzlich ca. 5 –10 ml flüssige Seife (Handwaschseife) in den Reinigungs-Behälter. Starten Sie das Gerät nun mit einem Durchgang von 90 Sekunden. Nach Beenden dieses Durchgangs kann das Gerät ausgiebig gereinigt werden.



Kundenservice

Sollten Sie Fragen zu dem Artikel haben, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice:

Verlagsgruppe Weltbild GmbH
Steinerne Furt

86167 Augsburg

Telefon: 0180 - 53 54 327

(14 Cent/Min, Festnetz; max. 42 Cent/Min, Mobilfunk)

E-Mail: info@weltbild.de

Weltbild

Altgeräte-Entsorgung

Dieses Produkt am Ende der Lebensdauer nicht in den normalen Haushaltsabfall geben, sondern an einem Recycling-Sammelpunkt für elektrische und elektronische Geräte abgeben. Das Symbol auf dem Produkt, der Bedienungsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin.



EG-Konformitätserklärung

Für folgendes Erzeugnis

Bezeichnung

Ultraschall-Reinigungsgerät

wird bestätigt, dass es den Schutzanforderungen entspricht, die in der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaft zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2004/108/EG festgelegt sind.

Diese Erklärung gilt für alle identischen Exemplare des Erzeugnisses, die nach den beigefügten Entwicklungs-, Konstruktions- und Fertigungszeichnungen und Beschreibungen, die Bestandteil dieser Erklärung sind, hergestellt werden.

Zur Beurteilung des Erzeugnisses hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit wurden folgende einschlägige harmonisierte europäische Normen herangezogen, deren Fundstellen im Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaft veröffentlicht wurden:

Normen:

EN55011:2007+A2:2007

EN61000-3-2:2006

EN61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005

EN55014-2:1997+A1:2001

Diese Erklärung wird verantwortlich für folgenden Hersteller/Importeur abgegeben:

Unternehmensbezeichnung: Verlagsgruppe Weltbild
Anschrift: Steinerne Furt 70, 86167 Augsburg
Telefon: 0180 - 53 54 327
Name des Unterzeichners: Walter Leberle
Stellung im Unternehmen: Qualitätssicherung

Augsburg

Ort

21.03.2011

Datum



rechtsverbindliche Unterschrift