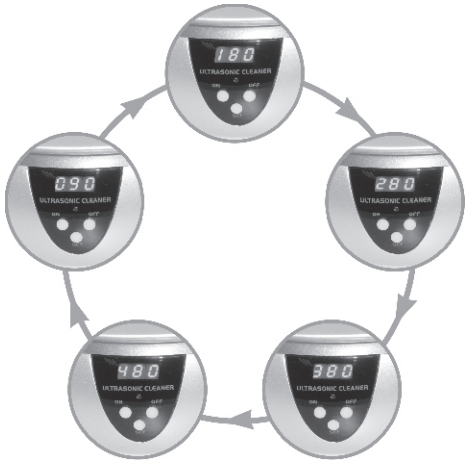
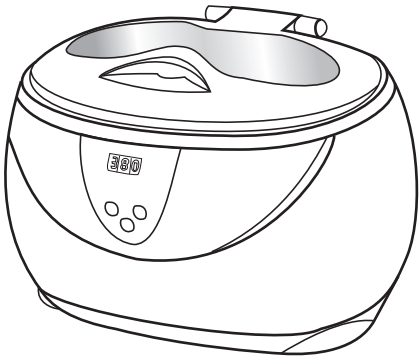


SPEZIFIKATIONEN:

NAME	DIGITALER ULTRASCHALLREINIGER	SPANNUNG	AC 220-240V 50Hz
MODELL	CD-3800(A)	LEISTUNG	50W
PRODUKTGRÖßE	21cm x 14cm x 15cm	ZEITEN EINSTELLUNGEN	5 ZYKLEN: 90s, 180s, 280s, 380s, 480s.
TANK KAPAZITÄT	600 ml	NETTOGEWICHT	1.0 kg

DIGITALER
ULTRASCHALLREINIGER
CD-3800(A)
GEBRAUCHSANLEITUNG

Hochfrequente Vibration stimuliert den Wandler und erzeugt 42.000 Hz Ultraschallwelle. Gießen Sie Wasser ein und legen Sie den zu reinigenden Gegenstand in das Wasser und drücken Sie „ON“-Taste. Sie sehen deutlich, dass sich der Schmutz im Wasser ablöst.



EINGENSCHAFTEN:

- 1. Digitale Programme;
5 Arbeitszyklen; frei wählen.
- 2. Rostfreier Stahl Tank
- 3. Tank Kapazität: 600 ml
- 4. Ultraschallfrequenz: 42.000 Hz
- 5. Ruhig und stabil

- LESEN SIE DAS HANDBUCH VOR DER BENUTZUNG
- BITTE BAWAHREN SIE DAS HANDBUCH AUF

WICHTIGE SICHERHEITSMABNAHMEN

Bei der Verwendung elektrischer Produkte, insbesondere wenn Kinder anwesend sind, sollten immer grundlegende Sicherheitsvorkehrungen getroffen werden, einschließlich der folgenden Punkte.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

WARNUNG--Verringern Sie das Risiko von Verbrennungen, Stromschlag, Feuer oder Verletzungen.

Das Gerät sollte niemals unbeaufsichtigt gelassen werden, wenn es eingesteckt ist.

Bitte beaufsichtigen Sie das Gerät genau, wenn es von Kindern oder Menschen mit Behinderungen benutzt wird oder wenn sich Kinder in der Nähe aufhalten.

Bitte verwenden Sie das Gerät korrekt gemäß der Bedienungsanleitung und verwenden Sie kein Zubehör, das nicht vom Hersteller empfohlen wird.

Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn Stecker oder Kabel beschädigt sind. Bitte lassen Sie es in einer Fachwerkstatt überprüfen und reparieren.

5.Um einen Stromschlag zu vermeiden, berühren Sie das Netzkabel oder die Steckdose nicht mit nassen Händen.

Vor dem Befüllen ziehen Sie bitte den Netzstecker und füllen Sie das Wasser nicht über die „MAX“ Linie des Tanks.

Halten Sie das Kabel von erhitzten Oberflächen fern

Füllen Sie keine Scheuermittel oder korrosiven Chemikalien hinzu.

Das Produkt sollte ausgeschaltet werden, wenn es elektromagnetischen Störungen wie schnellen Transienten oder Überspannungen ausgesetzt ist. Es kann in den Normalzustand versetzt werden, nachdem es wieder in die Steckdose gesteckt wurde. Befolgen Sie dann die Anweisungen in diesem Handbuch, um die Funktion wieder für den normalen Betrieb einzustellen.

Ziehen Sie vor dem Befüllen den Netzstecker. Füllen Sie das Gerät nur mit Wasser, sofern vom Hersteller nicht anders angegeben. Überfüllen Sie es nicht.

SICHERHEITSHINWEISE: LESEN SIE DIESE HINWEISE VOR DER BENUTZUNG

GEFAHR: Zur Verringerung des Stromschlagrisikos:

Ziehen Sie nach dem Gebrauch immer den Netzstecker.

Nicht beim Baden verwenden.

Bitte bewahren Sie das Gerät an einem sicheren Ort auf, damit es nicht in die Badewanne oder das Waschbecken fallen kann.

Legen Sie es nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

Berühren Sie das ins Wasser gefallene Gerät nicht und ziehen Sie es sofort aus der Steckdose.

Das Gerät ist nicht für personen mit körperlicher unkoordination, eingeschränkter mobilität oder für personen mit mangelnden sicherheitskenntnissen, einschließlich Kindern, nur wenn es unter Aufsicht benutzt wird.

Bitte bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Schutz Elimination Prozess mit Ultraschalltechnologie

Viele kleine Blasen entstehen, wenn Ultraschall durch Flüssigkeit geleitet wird.

Blasen implodieren ständig unter dem Ultraschall.

Der Schmutz spaltet sich winzig und wird vom Gegenstand getrennt, um ein Reinigungsergebnis zu erzielen.

VORGESCHLAGENE ANWENDUNGEN

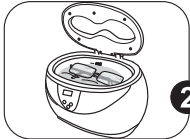
Schmuck	Birilen & Uhren	Tägliche Gegenstände
Halsketten, Ringe, Ohrringe, Armreifen etc.	Brillen, Sonnenbrillen, Uhrenketten, Uhrenbänder etc.	Elektrische Rasiererköpfe, Zahnerstz, Kämmе, Zahnbürsten etc.
Schreibwaren	Metallartikel	Besteck
Kugelschreiberköpfe, Druckerköpfe, Dichtungen etc.	Uhrenteile, Antike Münzen, Abzeichen, Ventile, Maschinendüsen etc.	Metallbesteck

Achtung: Gesprungene Brillen und Sonnenbrillen sind für die Reinigung im Ultraschall nicht geeignet, sondern nur es die Brillenfassungen reinigen kann.

BETRIEBSANLEIRUNG

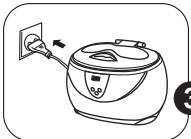


Öffnen Sie den Deckel und füllen Sie das Wasser in den Tank.
⚠ Ein Betrieb ohne Wasser kann das Gerät beschädigen!



Stellen Sie den Gegenstand ins Wasser.
Der Gegenstand sollte gut in das Wasser eingetaucht werden. Überschreiten Sie jedoch nicht die „MAX“ Linie.

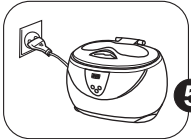
BETRIEBSANLEIRUNG



Schließen Sie den Deckel und stecken Sie den Stecker ein.

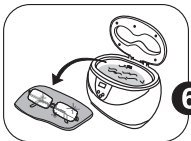


Der Arbeitszyklus kann durch Drücken der Taste „SET“ frei gewählt werden. Beim Einschalten des Geräts wird automatisch 180s angezeigt. Dies ist der am häufigsten verwendete Arbeitszyklus. Wenn die Taste „SET“ gedrückt wird, werden 5 wählbare Arbeitszyklen auf dem Bildschirm angezeigt.
→ 180s → 280s → 380s → 480s → 90s →
Der Benutzer kann den Arbeitszyklus je nach Anzahl und Zustand der Gegenstände frei wählen.



Drücken Sie dann „ON“, um die Reinigung zu starten und die Rote Anzeige beginnt zu leuchten.

Während der Reinigung können Sie die „ZIZI“ Stimme hören,d.h. das Gerät funktioniert.



Wenn die Zahl 000 angezeigt wird, schaltet sich das Gerät automatisch ab und das rote Licht erlischt. Wenn Sie die nächste Reinigung durchführen müssen, wiederholen Sie einfach die oben genannten Schritte. Wenn Sie während des Reinigungsvorgangs aufhören möchten, drücken Sie einfach die Taste „OFF“. Wenn Sie die Taste „ON“ erneut drücken, fährt das Gerät mit dem Rest des Programms fort, bis die Reinigung beendet ist. Sie können auch die Taste „SET“ drücken, um den Arbeitszyklus auszuwählen.

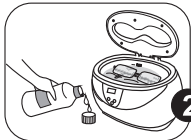


Wenn die Reinigung beendet ist, ziehen Sie den Stecker heraus und öffnen Sie den Deckel. Nehmen Sie den Gegenstand heraus.Zum Schluss wird das Wasser im Edeltahltank ausgegossen und trocken gewischt.

VIER REINIGUNGSARTEN



NORMALE REINIGUNG
Fügen Sie dem Ultraschall Wasser hinzu. Das Wasser sollte den zu reinigenden Gegenstand überfluten, aber nicht die „MAX“ Linie überschreiten.



INTENSIVREINIGUNG
Wenn der zu reinigende Gegenstand verschmiert ist oder längere Zeit nicht gereinigt wurde, geben Sie etwa 5-10 ml nicht-korrosive Reinigungsmittel ins Wasser. Es kann die Geschwindigkeit der Zersetzung des beschleunigen und das Reinigungsergebnis um etwa 30% verbessern.



TEILWEISE REINIGUNG
Längere Gegenstände können Sie wie abgebildet in Abschnitten waschen.

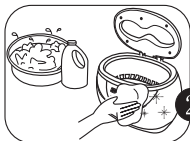


TIEFENREINIGUNG
Wenn der zu reinigende Gegenstand eine Tiefenreinigung erfordert, bitte befolgen Sie die Schritte zur Intensivreinigung. Geben Sie anschließend sauberes Wasser und ca. 5-10 ml nicht-korrosives Reinigungsmittel in den Tank.

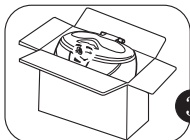
GERÄTEPFLEGE



Ziehen Sie den Netzstecker und leeren Sie das Gerät nach dem Gebrauch.
Lassen Sie das Wasser nicht über längere Zeit im Tank.

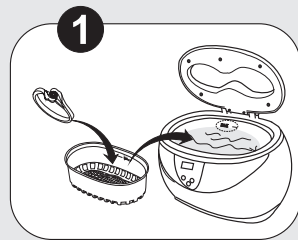


Wischen Sie den Tank und das Gerät mit einem trockenen Handtuch ab.
Bitte vermeiden es, das gesamte Gerät mit Wasser zu reinigen, um das Risiko eines Stromschlags zu verringern.

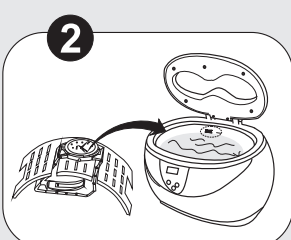


Bewahren Sie es an einem belüfteten und trockenen Ort auf.

VERWENDUNG VON ZUBEHÖR



KUNSTSTOFFKORB
Wenn ein kleiner Gegenstand gereinigt wird, legen Sie ihn zuerst in den Kunststoffkorb, und stellen Sie den Korb dann in den Tank. Auf diese Weise wird die Reibung zwischen den Gegenständen und dem Wassertank verringert.
Bitte beachten Sie, dass der Kunststoffkorb nur für die Reinigung kleiner Gegenstände verwendet werden sollte, da er ca. 30% der Ultraschallenergie absorbiert und die Reinigungswirkung verringert. In diesem Fall befolgen Sie bitte die Schritte zur „Intensivreinigung“.



WATCH STAND
Ultraschall ist sehr durchlässig, legen Sie die Uhr (weniger als 30 m wasserdicht) nicht direkt ins Wasser. Sonst kann das Wasser in die Uhr eindringen und sie beschädigen.
Halten Sie die Uhr mit dem Uhrenständer fest und tauchen Sie die Uhrenkette in Wasser ein, um sie zu reinigen. Wie der Kunststoffkorb absorbiert auch der Uhrenständer die Energie der Ultraschallwellen. In diesem Fall befolgen Sie bitte die Schritte zur „Intensivreinigung“.