

PRIMASTER.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Digitaler Ultraschallreiniger CD-7820 (A)

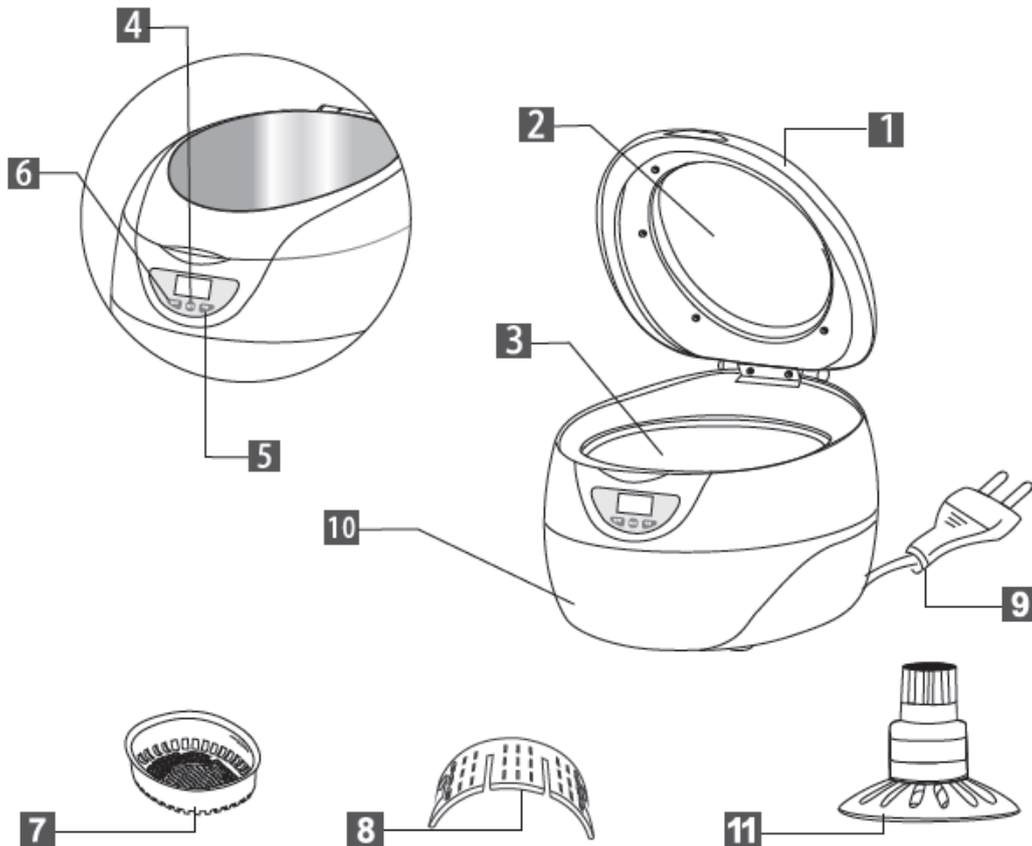


Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie diese für den späteren Gebrauch auf.

Technische Daten:

Bezeichnung	Digitaler Ultraschallreiniger	Spannung	220V – 240V ~50 Hz
Typ	CD 7820 (A)	Leistung	50 W
Abmessung	210 x 170 x 140 mm	Reinigungsdauer	5 Zeitintervalle wählbar: 180 – 280 – 380 – 480 und >90 Sek.
Inhalt des Edelstahl tanks	750 ml	Nettogewicht	1,00 kg

Teileliste:



1. Deckel
2. Sichtfenster
3. Edelstahltank
4. Zeitwahl-Schalter
5. Ausschalter
6. Einschalter

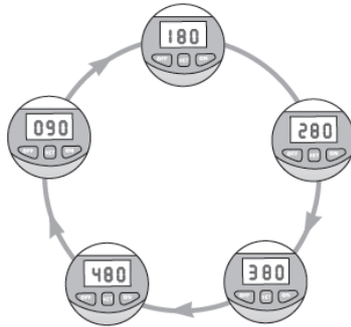
7. Korbeinsatz
8. Ständer für Uhrenbänder
9. Netzstecker
10. Gehäuse
11. CD/DVD-Ständer

Inbetriebnahme:

- Entnehmen Sie das Gerät aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliches Verpackungs- und Schutzmaterial.
- Füllen Sie das Gerät mit sauberem, kaltem Leitungswasser. Dabei darf der Wasserpegel die Markierung nicht übersteigen.
- Setzen Sie den Korb in den Tank.
- Schließen Sie den Deckel und stecken Sie den Netzstecker ein.
- Nach dem Einschalten des Geräts erscheint in der Anzeige die Sekundenangabe „180“. Dies ist die allgemein voreingestellte Reinigungsdauer, d. h. der Reinigungsvorgang dauert 3 Minuten.

Manuelles Einstellen der Reinigungsdauer:

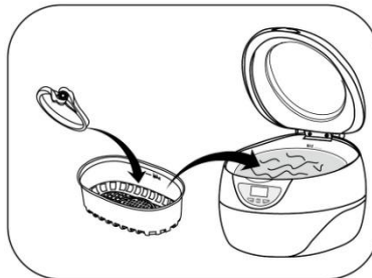
Durch Drücken der „SET“ Taste werden aufeinanderfolgend die folgenden 5 Zeitintervalle „180“ – „280“ – „380“ – „480“ und „>90“ zur Auswahl der Reinigungsdauer angezeigt. Drücken Sie die „SET“-Taste und wählen Sie die gewünschte Dauer des Reinigungsprogramms. Die automatische Zeiteinstellung wird digital gesteuert und das Gerät nach Ablauf der Zeit automatisch abgeschaltet.



Verwendung des Zubehörs:

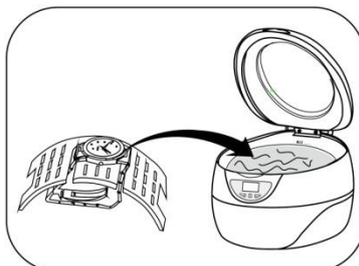
Korbeinsatz:

Legen Sie die zu reinigenden Gegenstände bitte immer in den dafür vorgesehenen Korbeinsatz. Es können mehrere Gegenstände gleichzeitig gereinigt werden. Achten Sie darauf, dass diese komplett mit Wasser bedeckt sind. Bei größeren Gegenständen, wie z. B. Besteckteile, bleibt der Deckel geöffnet. Reinigen Sie zunächst eine Seite. Drehen Sie die Teile anschließend um und starten Sie den Reinigungsvorgang erneut.



Ständer für Uhrenbänder:

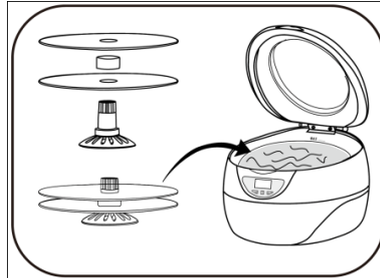
Befestigen Sie die Uhr, wie auf der Abbildung gezeigt, auf dem Ständer. Vergewissern Sie sich, dass die Uhr wasserdicht und zur Ultraschallreinigung geeignet ist. Legen Sie die Uhr dennoch nicht direkt ins Wasserbad. **ACHTUNG – Es darf ausschließlich NUR das Uhrenband gereinigt werden.**



CD/DVD-Halter:

Befestigen Sie die CD/DVDs wie in der Abbildung gezeigt. Stellen Sie den Halter in den Behälter und starten Sie das Reinigungsprogramm mit der „ON“-Taste.

ACHTUNG – Reinigen Sie CD/DVD's nie mehrmals hintereinander und nicht länger als 90 Sekunden. Verzichten Sie auf die Zugabe von Reinigungsmitteln. Vorhandene Kratzer auf der Oberfläche der CD/DVD's werden durch den Reinigungsvorgang nicht beseitigt. Sichern Sie vor der Reinigung die Daten.



Starten des Reinigungsvorgangs:

Drücken Sie zum Starten der Reinigung die „ON“-Taste.

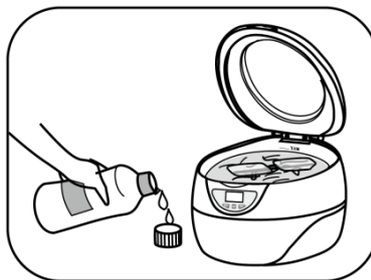
Nach Ablauf des Reinigungsvorgangs mit der voreingestellten oder gewählten Zeit, schaltet das Gerät automatisch ab. In der Anzeige erscheint nun „000“. Um den Reinigungsvorgang erneut zu starten, wiederholen Sie die beschriebenen Schritte, um diesen zu unterbrechen oder komplett zu beenden, drücken Sie die „OFF“-Taste.

Normale Spülung:

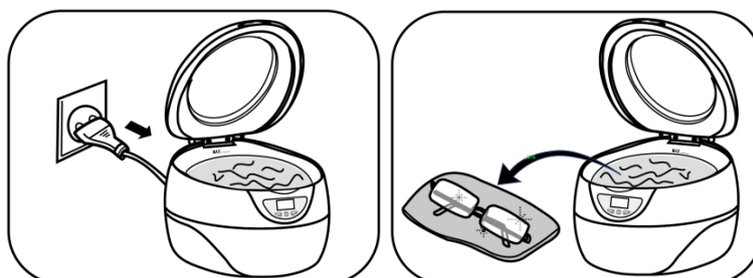
Nutzen Sie normales, kaltes, sauberes Leitungswasser. Der zu spülende Gegenstand soll vollständig mit Wasser bedeckt sein. Die Füllmenge darf die Markierung nicht überschreiten.

Verstärkte Spülung:

Die Zugabe eines Tropfens milden Reinigungsmittels oder handelsüblichen Spülmittels kann die Auflösung von Schmutz beschleunigen.



Wenn die Reinigung abgeschlossen ist, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und öffnen Sie den Deckel. Entnehmen Sie das Reinigungsgut und schütten Sie das Wasser aus. Anschließend reiben Sie den Edelstahltank mit einem weichen Tuch trocken.



Reinigung, Pflege und Aufbewahrung:

- Schalten Sie das Gerät ab und ziehen Sie den Netzstecker.
- Gießen Sie nach jeder Nutzung das Wasser weg.
- Trocknen Sie den Edelstahlstank und das Gehäuse sorgfältig mit einem weichen Tuch.
- Bitte bewahren Sie das Gerät nach Benutzung an einem trockenen Ort auf.

Sicherheitshinweise

- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder Flüssigkeiten ein und achten Sie darauf, dass weder Netzkabel noch Netzstecker mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen.
- Betreiben Sie das Gerät niemals ohne Wasser, dies kann zu Beschädigung führen.
- Achten Sie beim Einfüllen des Wassers auf die Markierung, die maximale Füllhöhe darf nicht überschritten werden.
- Benutzen Sie sauberes, kaltes Leitungswasser und ggf. ein mildes Spül-, Reinigungs- oder Desinfektionsmittel, jedoch keinesfalls scheuernde oder scharfe Reiniger.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn dieses Beschädigungen aufzeigt.
- Entfernen Sie nach jeder Nutzung den Netzstecker.
- Entleeren Sie das Schmutzwasser nach jeder Nutzung und reiben Sie das Gerät anschließend mit einem weichen Tuch trocken.
- Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

Dieses Produkt wurde unter strengsten Qualitätskontrollen mit hochwertigsten Materialien gefertigt, um eine ausgezeichnete Funktion und Zuverlässigkeit zu gewährleisten.

Bei sachgemäßem Gebrauch und Pflege wird es zuverlässig und lange funktionieren.

Diese Gegenstände können Sie im Ultraschallreiniger säubern (wenn sie keine Risse oder Kratzer haben)

- Brillen mit mineralischem Glas und einem Gestell, das zur Ultraschall-Reinigung geeignet ist
- Bei Brillen mit Kunststoffgläsern, befragen Sie bitte vorher Ihren Optiker
- Brillen nicht länger als 90 Sekunden reinigen
- Kämme
- Zahnersatz, Gebiss, Zahnbrücken, 3. Zähne
- Zahnspangen
- Zahnbürsten
- Nagelscheren, Pinzetten
- Gold-, Silber-, Metallschmuck, Münzen
- Metallventile, Metalldüsen
- Metallische Gegenstände mit fester Oberfläche
- Metallbesteck
- CD's, DVD's, BluRay-Discs (nicht länger als 90 Sekunden reinigen)
- Uhren (aber keine Uhrwerke und keine mechanischen Uhren mit automatischem Aufzug, da die Spiralfeder magnetisiert werden kann und die Uhr dadurch ungenau laufen kann).

Diese Gegenstände sind nicht für einen Ultraschallreiniger geeignet!

- Alle Gegenstände, die Risse oder Kratzer aufweisen. Denn diese Vertiefungen sind meist porös und können dann durch das Ultraschallbad vertieft werden.
- Alle Edelsteine mit poröser Oberfläche und alle empfindlichen Edelsteine (z.B. Perlen, Perlmutt, Opale, Smaragde, Korallen, Türkise, Lapislazuli, Malachit, Schwarzer Onyx, Tigerauge und ähnliche Schmucksteine)
- Modeschmuck, vor allem versilberter oder vergoldeter Modeschmuck
- Brillen mit Gestellen aus natürlichen oder empfindlichen Materialien, z.B. Horn oder Schildpatt
- Hinweis: Manche Brillen haben am Ohrbügel ein weiches Material, das ebenfalls nicht für den Ultraschallreiniger geeignet ist. In diesem Fall können Sie einfach die Bügel mit einer Hand festhalten und die Brille "kopfüber" ins Ultraschallbad halten. Andernfalls kann sich das Material am Ohrbügel verfärben oder an der Oberfläche beschädigt werden.
- Kontaktlinsen
- Mechanischen Uhren mit automatischem Aufzug
- Holz, Gegenstände mit Holzoberflächen
- Leder, Gegenstände mit Lederapplikationen
- Textilien, Gegenstände mit textilen Oberflächen

Entsorgung elektrischer und elektronischer Geräte



■ Dieses Produkt darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Es muss über eine geeignete Sammelstelle einer vorschriftsgemäßen Entsorgung oder Wiederverwertung zugeführt werden. Sollten Sie nicht wissen, wo sich diese befindet, kontaktieren Sie bitte die örtlichen Behörden. Unsachgemäße Entsorgung kann die Umwelt schädigen.