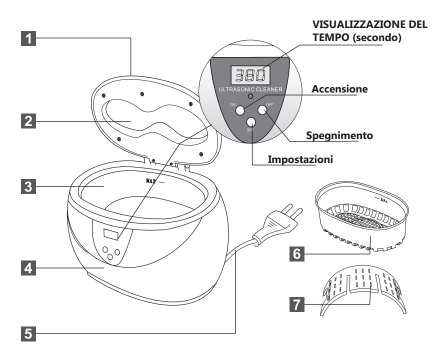
DISEGNO E INDICAZIONE DEL PRODOTTO



1 COPERCHIO 2 FINESTRA DI VISTA

3 SERBATOIO IN ACCIAIO INOSSIDABILE 4 ALLOGGIAMENTO

5 SPINA E CAVO 6 CESTINO IN PLASTICA 7 PORTA OROLOGI IN PLASTICA

SPECIFICHE:

NOME	DIGITALE PULITORE AD ULTRASUONI	ALIMENTAZIONE ELETTRICA	AC 220-240V 50Hz
VOCE N.	CD-3800(A)	POTENZA	50W
DIMENSIONE	21cm x 14cm x 15cm	IMPOSTAZIONE DEL TIMER	5 CICLI: 90s, 180s, 280s 380s, 480s.
DIMENSIONE DEL SERBATOIO	600 ml	PESO NETTO	1.0 kg

SALVAGUARDIE IMPORTANTI

Quando si usa questo prodotto, specialmente in presenza di bambini, si devono sempre seguire le precauzioni di sicurezza di base, incluse le seguenti.

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

ATTENZIONE-Per ridurre il rischio di ustioni, elettrocuzione, incendio o lesioni alle persone



L'unità non dovrebbe mai essere lasciata incustodita quando è collegata.



Stretta sorveglianza quando viene usato da bambini o invalidi, o quando i bambini si avvicinano.



Si prega di utilizzare l'unità correttamente in conformità con il manuale d'uso, e non utilizzare accessori che non sono raccomandati dal produttore.



Non usare mai questa unità se la spina o il cavo sono danneggiati. Si prega di fare riferimento ad un centro di assistenza per l'esame e la riparazione.



Per evitare scosse elettriche, non toccare mai il cavo di alimentazione o la presa con le mani bagnate.



Tenere l'unità scollegata prima del riempimento. Non riempire l'acqua oltre la linea "MAX" del serbatoio.



Tenere il cavo lontano dalle superfici riscaldate.



Non riempire il serbatoio con prodotti chimici abrasivi o corrosivi.

Il prodotto deve essere spento quando è sottoposto a interferenze elettromagnetiche come transitori veloci o sovratensioni, ma può recuperare dopo essere stato ricollegato alla presa, e poi basta seguire le istruzioni descritte in questo manuale per impostare la funzione di nuovo per il funzionamento normale.

Scollegare il prodotto prima di riempirlo. Riempire solo con acqua se non diversamente specificato dal produttore. Non riempire troppo.

DIGITALE

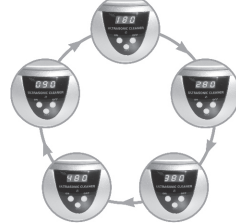
PULITORE AD ULTRASUONI

CD-3800(A)

MANUALE D'ISTRUZIONI PER L'UTENTE

Le vibrazioni ad alta frequenza stimolano il trasduttore e generano 42.000Hz di onda ultrasonica. Basta usare l'acqua normale e mettere l'oggetto da pulire nell'acqua e premere il pulsante "ON", si vedrà chiaramente la sporcizia si separa nell'acqua.





CARATTERISTICHE:

- 1.Programma digitale; 5 cicli di lavoro; scegliere liberamente.
- 2. Serbatoio in acciaio inossidabile.
- 3. Capacità del serbatoio: 600 ml.
- 4. Frequenza ultrasonica: 42.000Hz
- 5.Tranquillo, circuito a stato solido.

LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO

CONSERVARE QUESTO MANUALE

ISTRUZIONI DI SICUREZZA: LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO

PERICOLO - Per ridurre il rischio di elettrocuzione



Scollegare sempre questo prodotto subito dopo l'uso.



Non usare durante il bagno.



Conservare questo apparecchio in un luogo sicuro nel caso in cui cada o venga tirato in una vasca o in un lavandino.



Non mettere in o far cadere in acqua o altro liquido.



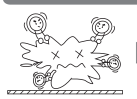
Non toccare l'unità che cade in acqua e staccare immediatamente la spina.



Questa attrezzatura non è adatta a persone con incoordinazione fisica o mobilità ridotta. A meno che non siano utilizzati sotto la supervisione.

Si prega di tenerlo fuori dalla portata dei bambini.

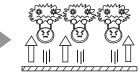
Processo di eliminazione dello sporco attraverso la tecnologia a ultrasuoni



Molte piccole bolle sono generate sotto l'azione degli ultrasuoni.



Le bolle sono implose costantemente sotto l'azione degli ultrasuoni per colpire la superficie dell'oggetto.



La sporcizia si divide in molti granuli e si separa dalla superficie dell'oggetto, poi viene in acqua.

DISPONIBILE PER:

Gioielleria	Occhiali e Orologi	Necessità Quotidiane
Collane, Anelli, Orecchini, Bangle, ecc.	Occhiali, Occhiali da Sole, Catene di Orologi, Orologi Impermeabili ecc.	Teste di Rasoio Elettrico, Lame di Rasoio, Dentiere, Pettini, Spazzolini da Denti ecc.
Forniture per Ufficio	Parti Metalliche	Apparecchio da Pranzo
	A Secretary of the secr	
Teste di Penna, Teste di Stampatore, Timbro, ecc.	Parti di Orologi, Monete Antiche, Distintivi, Valvole, Ugelli di Macchine ecc.	Stoviglie di Metallo

Attenzione: Occhiali/Occhiali da Sole con crepe preesistenti nel rivestimento non sono adatti (per la pulizia ad ultrasuoni) ma solo per pulire le montature.

ISTRUZIONI PER L'USO



Aprire il coperchio e riempire il serbatoio in acciaio inossidabile con acqua.

⚠ Il funzionamento senza acqua può danneggiare l'unità!



Mettere l'oggetto in acqua.

L'articolo deve essere immerso bene nell'acqua. Tuttavia, non superare il segno "MAX".

ISTRUZIONI PER L'USO



Chiudere il coperchio e inserire la spina.



Premere il pulsante "SET" per scegliere liberamente i cicli di lavoro. Quando l'unità è elettrificata, 180s viene visualizzato automaticamente. È il ciclo di lavoro più comunemente usato. Ogni volta che si preme il pulsante "SET", i 5 cicli di lavoro opzional

180s→ 280s → 380s→ 480s→ 90s¬

sarà visualizzato sullo schermo. Gli utenti possono scegliere liberamente il ciclo di lavoro secondo la quantità e la situazione dell'articolo.



Premere il pulsante "ON" per iniziare la pulizia e la spia rossa si accende. Il tempo rimanente sarà visualizzato sullo schermo.

Durante la pulizia, si può sentire la voce "ZIZI", significa che l'unità funziona normalmente.



Quando mostra [][] l'unità si ferma automaticamente e la luce rossa si spegne. Se è necessaria la prossima pulizia, basta ripetere i passaggi precedenti. Durante la pulizia, quando ci si vuole fermare, basta premere il pulsante "OFF". Se si preme nuovamente il pulsante "ON", l'unità continuerà il programma di sinistra per finire la pulizia. Si può anche premere il pulsante "SET" per rinnovare il ciclo di lavoro.



Quando la pulizia è terminata, staccare la spina e aprire il coperchio, quindi estrarre l'oggetto. Infine, versare l'acqua dal serbatoio in acciaio inossidabile e asciugarlo.

QUATTRO MODI DI PULIRE



PULIZIA GENERALE

Per la pulizia generale usare solo acqua normale. L'acqua deve immergere l'articolo ma non superare il segno "MAX".



PULIZIA POTENZIATA

Aggiungere circa 5-10ml di detergente nell'acqua, quando l'articolo da pulire è appiccicoso o non è stato pulito per molto tempo. Può accelerare la velocità di decomposizione della macchia e migliorare il risultato della pulizia di circa il 30%.



PULIZIA PARZIALE

Per oggetti di grandi dimensioni, pulire parzialmente come mostrato.



PULIZIA PROFONDA

Quando l'oggetto da pulire ha bisogno di una pulizia profonda o di una sterilizzazione, eseguire prima la "Pulizia Potenziata", quindi sostituire con acqua pulita e aggiungere circa 5-10 ml di disinfettante non corrosivo nel serbatoio. Riavviare l'unità e impostare il ciclo di lavoro come 90s. After questo ciclo di lavoro finito, l'elemento può essere pulito profondamente.





Scollegare e svuotare l'unità dopo l'uso.

Non tenere l'acqua nel serbatoio per molto tempo.



Asciugare il serbatoio dell'acqua e l'unità con un asciugamano asciutto.

Evitare di lavare l'intera unità con acqua per ridurre il rischio di elettrocuzione.



Conservare in luogo fresco e asciutto.

USO DI ACCESSORI OPZIONALI



CESTINO IN PLASTICA

Quando si pulisce un piccolo oggetto, mettere prima l'oggetto nel cestino di plastica e poi mettere il cestino nel serbatoio. In questo modo, si può ridurre l'attrito tra l'articolo e il serbatoio.

Si prega di prestare attenzione, il cesto di plastica è solo per la pulizia di piccoli oggetti, perché assorbe circa il 30% dell'energia ultrasonica, e ridurre il risultato della pulizia. In questo caso, quando si usa il cestello di plastica, si prega di fare riferimento alle istruzioni di "Pulizia Potenziata" in questo manuale.



PORTA OROLOGI IN PLASTICA

La permeabilità degli ultrasuoni è molto forte, non mettere l'orologio (meno di 30 metri di impermeabilità) direttamente nel serbatoio, o l'acqua può penetrare nell'orologio e danneggiarlo.

Utilizzare il supporto dell'orologio per tenere l'orologio, e immergere la catena dell'orologio in acqua e pulirla. Lo stesso vale per il cestino di plastica, anche il porta orologi in plastica assorbe l'energia ultrasonica. Quando si usa il porta orologi in plastica, si prega di eseguire la "Pulizia Potenziata".