

# Myjka ultradźwiękowa

## Sonix JP-900S

Instalacja · Obsługa · Użytkowanie

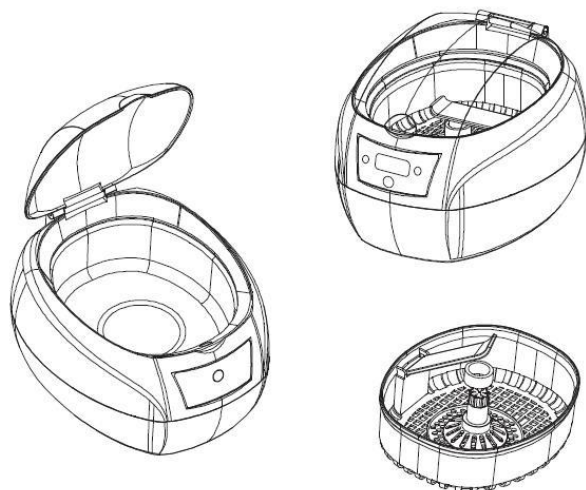
### Zastosowanie

#### 900 900S 900T

Salony optyczne, jubilerskie, zegarmistrzowskie, serwisy, szpitale, kliniki dentystyczne, laboratoria, biura i domy prywatne.


### Spis treści

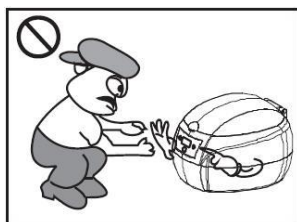
1. Informacje dotyczące bezpieczeństwa	1
2. Konserwacja urządzenia	3
3. Użytkowanie dodatkowych akcesoriów	3
4. Wprowadzenie do produktu	4
5. Zastosowanie	5
6. Cztery sposoby czyszczenia	6
7. Uruchamianie urządzenia	6



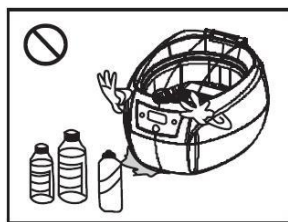
# 1 Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Sonix

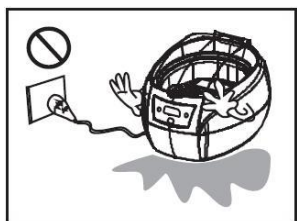
 **UWAGA: Poniżej znajdują się ważne informacje dotyczące redukcji ryzyka pożaru lub porażenia prądem.**



Nie rozkręcać urządzenia za wyjątkiem wykwalifikowanego serwisu.



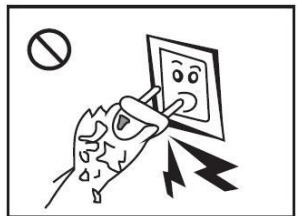
Nie wypełniać zbiornika chemikaliami powodującymi korozję lub zawierającymi materiał ścierny.



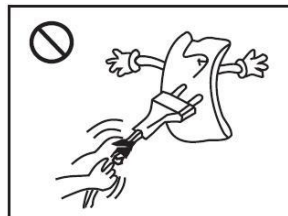
Odłączyć urządzenie od źródła zasilania przed przystąpieniem do czyszczenia.



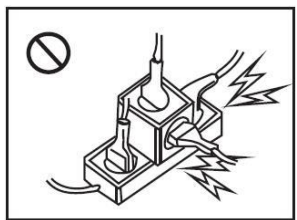
Nie zanurzać urządzenia w wodzie ponieważ może spowodować porażenia prądem.



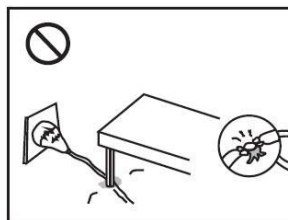
Nie dotykać wtyczki mokrymi rękoma ponieważ może to spowodować porażenie prądem.



Nie zostawiać włączonego urządzenia na czas snu lub drzemki.



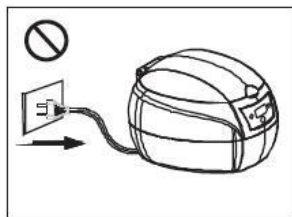
Używaj urządzenia zgodnie z instrukcją oraz tylko i wyłącznie z akcesoriami które dostarcza producent.



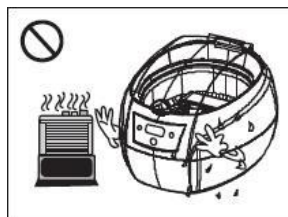
Nigdy nie używaj urządzenia gdy przewód lub wtyczka jest uszkodzona.

Urządzenie po każdym 30 minutach pracy powinno "odstać" 5 minut przed kolejnym uruchomieniem.

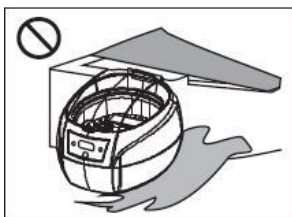
**UWAGA: Poniżej znajdują się ważne informacje dotyczące redukcji ryzyka porażenia prądem.**



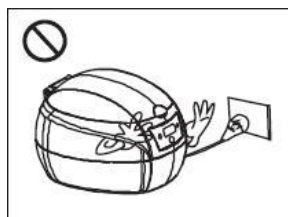
Po zakończeniu pracy z urządzeniem należy je natychmiast odłączyć od źródła zasilania.



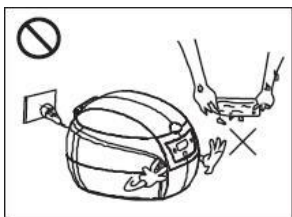
Trzymać urządzenie z dala od źródeł gorąca oraz mokrych lub wilgotnych powierzchni.



Trzymaj urządzenie w chronionym miejscu aby zapobiec zalaniu wodą lub innym płynem.



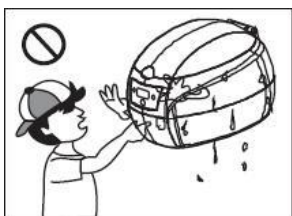
Nigdy nie zostawiaj urządzenia samego podczas jego pracy.



Nie otwierać urządzenia podczas jego pracy.



Nie zanurzać urządzenia w wodzie lub innym płynie.



Nie używaj urządzenia które zostało zalane wodą lub innym płynem. Odłącz je natychmiast od źródła zasilania.

# 2 Konserwacja urządzenia

---

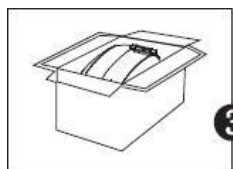
Sonix



Po zakończeniu pracy należy oczyścić i odłączyć urządzenie od źródła zasilania. Nie trzymać zbyt długi czas wody w zbiorniku.



Obudowę i zbiornik przecieraj tylko i wyłącznie suchą i czystą ściereczką. Nie należy myć zbiornika wodą z powodu zagrożenia porażeniem prądem.



Przechowuj urządzenie w suchym i czystym miejscu.

# 3 Użytkowanie dodatkowych akcesoriów

---

Sonix

## 1. Plastikowy kosz.

Gdy potrzeba wyczyścić małe przedmioty, umieść je w plastikowym koszyku który następnie włóż do zbiornika. Zapobiegnie to wystąpieniu tarcia pomiędzy przedmiotami.

## 2. Stojak dla zegarków

Osmoza ultradźwiękowa jest na tyle silna, że nie należy czyścić zegarków o wodoodporności mniejszej niż 30 metrów. Do czyszczenia zegarków stosuje się stojak który absorbuje energię ultradźwięków i zmniejsza ryzyko uszkodzenia przedmiotu.

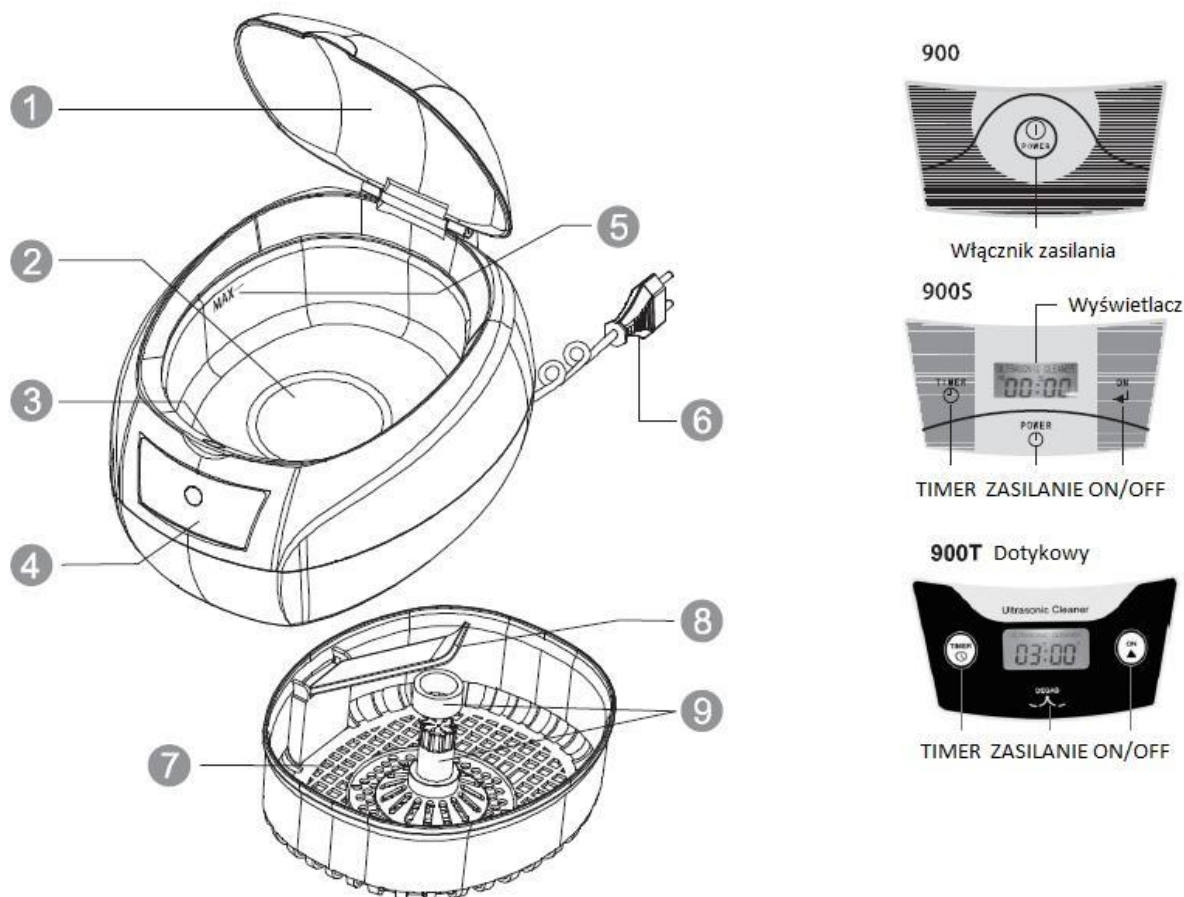
## 3. Stojak do płyt

Zalecamy używanie stojaku do płyt CD. Jednorazowo można umyć maksymalnie 2 płyty CD oddzielone separatorem.

Prosimy o zapoznanie się z instrukcją przed przystąpieniem do użytkowania. Prosimy o zachowanie instrukcji.

# 4 Wprowadzenie do produktu

Sonix





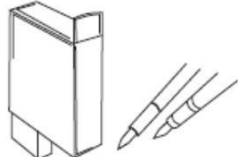
1.	Pokrywka	6.	Przewód zasilający
2.	Zbiornik ze stali nierdzewnej	7.	Plastikowy kosz
3.	Obudowa	8.	Stojak do zegarków
4.	Panel kontrolny	9.	Stojak do płyt CD
5.	Wskaźnik maksymalnego poziomu		

Specyfikacja:

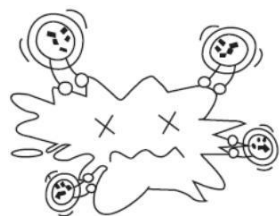
NAZWA	Myjka ultradźwiękowa	ZASILANIE	AC220-240V 50Hz
MODEL	900 900S 900T	MOC	35W
WYMIARY	206x175x147mm	CZĘSTOTLIWOŚĆ	42KHz
WYMIARY	165x130x60mm	USTAWIENIA	900 3min. auto off
ZBIORNIKA	750ml	CZASU	900S/T 0-450s.
POJEMNOŚĆ		WAGA	1100+-5g

# 5 Zastosowanie

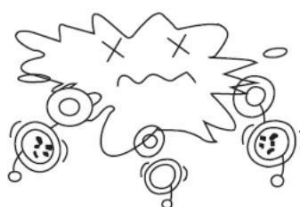
Okulary i zegarki	Bizuteria	Produkty codziennego użytku
		
Okulary, paski zegarków, wodoodporne zegarki, płyty CD etc.	Naszyjniki, obrączki, kolczyki, bransoletki etc.	Golarki, ostrza, szczoteczki do zębów etc.

Artykuły metalowe	Sztućce	Materiały biurowe
		
Części do zegarków, zabytkowe monety, odznaki, tryby etc.	Noże, widelce, łyżki etc.	Końcówki piór, tonery, kartridże etc.

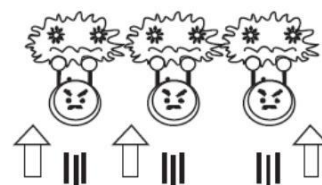
Efekt czyszczący będzie o wiele lepszy przy użyciu odpowiedniego rozpuszczalnika.



Fala ultradźwiękowa w otoczeniu wody w zbiorniku powoduje szybkie zmiany ciśnienia z wysokiego na niskie które oddziałują na czyszczony produkt.



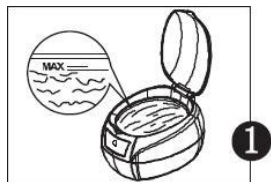
Podczas obecności niskiego ciśnienia mikroskopijne bąbelki zaczynają rosnąć. Ten proces nazywa się KAWITACJA.



Podczas obecności wysokiego ciśnienia mikroskopijne bąbelki zaczynają implodować wydzielając ogromne ilości energii. Pracują we wszystkie strony atakując powierzchnię pod wieloma kątami skutecznie ją czyszcząc.

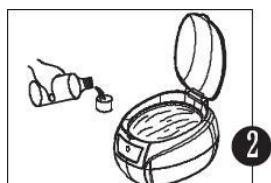
# 6 Cztery sposoby czyszczenia

Sonix



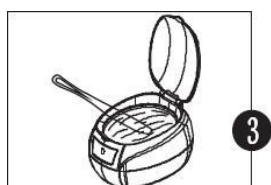
## CZYSZCZENIE GENERALNE

Używaj wyłącznie wody z kranu do czyszczenia generalnego. Woda powinna zakrywać czyszczony produkt ale do maksymalnego poziomu oznaczonego linią "MAX".



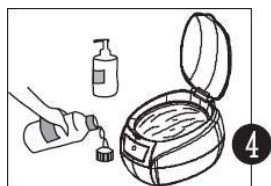
## CZYSZCZENIE WZMOCNIONE

Gdy produkt jest wyjątkowo brudny dodaj około 10-15ml detergentu do wody w zbiorniku aby uzyskać lepsze rezultaty czyszczenia.



## CZYSZCZENIE POJEDYŃCZYCH CZĘŚCI

Dla dużych produktów zalecamy czyszczenie pojedynczych części.

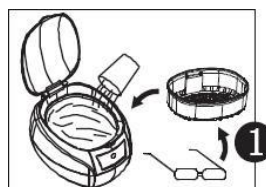


## CZYSZCZENIE OBSZERNE

Gdy produkt wymaga obszernego czyszczenia z dezynfekcją użyj "OBSZERNEGO CZYSZCZENIA" jako pierwszego, a następnie wymień wodę i dodaj około 5-10ml zwykłego detergentu. Wznów czyszczenie z zawartością detergentu dopiero po 3 minutach od pierwszego mycia.

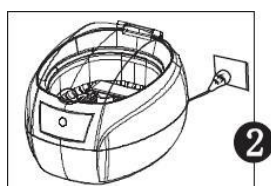
# 7 Uruchamianie urządzenia

Sonix



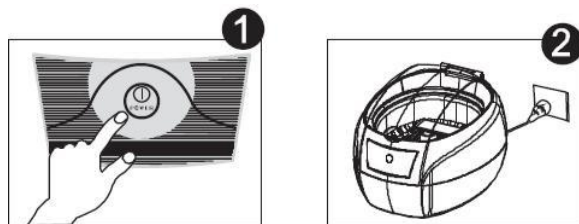
Otwórz pokrywkę, a następnie wypełnij zbiornik wodą z kranu.  
**UWAGA: Praca urządzenia bez wody może doprowadzić do uszkodzenia myjki !**

Umieść przedmiot w wodzie. Woda powinna zakrywać czyszczony przedmiot ale nie przekraczać linii oznaczonej "MAX".



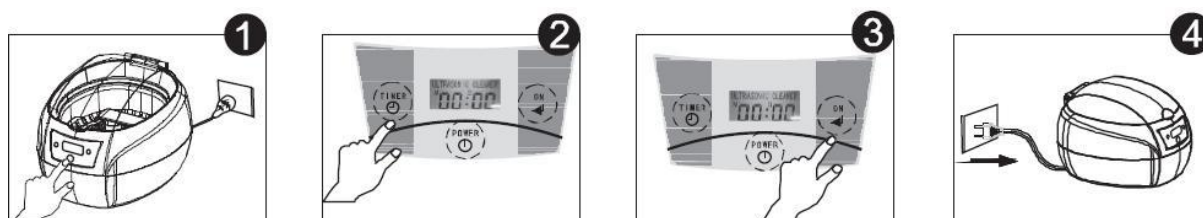
Zamknij pokrywkę i podłącz urządzenie do źródła zasilania. Lampka LED powinna się zaświecić.

## 900



1. Wciśnij przycisk "POWER" aby uruchomić urządzenie. Automatyczne wyłączenie nastąpi po 3 minutach. Po zakończeniu pracy odłącz urządzenie od źródła zasilania.
2. W celu powtórzenia czyszczenia wystarczy powtórzyć powyższą czynność.

## 900S



1. Podłącz urządzenie do źródła zasilania i wciśnij przycisk "POWER". Po uruchomieniu na wyświetlaczu pojawi się napis "00:00".
2. Wciśnij przycisk "TIMER" aby wybrać żądany tryb czyszczenia. Dostępne jest 5 różnych cykli czasowych: 01:30, 03:00, 04:30, 06:00, 07:30.
3. Wciśnij przycisk "ON" po wyborze cyklu czasowego. Urządzenie zacznie pracować aż do wyczerpania ustawionego czasu. Aby wstrzymać czyszczenie wystarczy wcisnąć przycisk "ON". Wciśnięcie przycisku "POWER" spowoduje całkowite przerwanie czyszczenia.
4. Po zakończeniu czyszczenia odłącz urządzenie od źródła zasilania i dopiero wtedy otwórz pokrywkę aby wyciągnąć przedmioty. Po wyjęciu przedmiotów należy wylać wodę ze zbiornika i przetrzeć wszystko suchą ściereczką.

Designed in Poland  
Made in P.R.C.

**Importer:** Big5 Krzysztof Czurczak  
ul. Wysockiego 41/6  
42-218 Częstochowa  
NIP: 6861576041



### Znajdź nas:



newelectricshop



newelectric\_shop



new-electric