

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

## WANNA ULTRADŹWIĘKOWA MODEL:AG105



### 1. Informacje ogólne

Wanna ultradźwiękowa za pomocą fal wysokich częstotliwości oraz ciśnienia jakie jest w niej wytwarzane pozwala na dokładne wyczyszczenie różnego rodzaju przedmiotów.

Ultradźwięki docierają do trudno dostępnych miejsc w wyniku czego ma miejsce zjawisko kawitacji, które polega na wytworzeniu w roztworze myjącym olbrzymiej ilości fal ciśnieniowych w postaci implodujących pęcherzyków powietrza, które odrywają zanieczyszczenia od podłoża.

Można powiedzieć że ultradźwięki to taka „niewidziana szczotka” docierająca w każde miejsce czyszczonego przedmiotu. Za pomocą urządzenia można nie tylko wyczyścić płyty do telefonów ale także biżuterie lub inne narzędzia. Brak wymagań co do specjalnych detergentów (można zastosować każdy płynny środek czyszczący) dodatkowo uatrakcyjnia ten sprzęt.

Możliwości:

- czyszczenie płytek drukowanych
- czyszczenie narzędzi stomatologicznych i chirurgicznych
- możliwość czyszczenia niewielkich sprzętów elektronicznych
- możliwość czyszczenia biżuterii, sztućców (srebro), monet
- możliwość czyszczenia elementów mechanizmów precyzyjnych, elementy broni np. magazynki, łuski nabojoye, iglice, sprężyny

### Specyfikacja:

- Zasilanie :230V AC
- Moc: 50W
- Pojemność: 550ml
- częstotliwość pracy ultradźwięków: 43000 Hz
- Timer: 1,5; 3; 4,5; 6; 7,5 minuty
- Wyświetlacz podświetlany na niebiesko
- Wymiary zewnętrzne: 180 x 150 x 150 mm
- Kolor: biały

### W zestawie:

- Wanna ultradźwiękowa
- Koszyk na czyszczone przedmioty
- Stojak na płyty CD/DVD
- Instrukcja obsługi

### 2. Instrukcja użytkowania

- Otwórz pokrywę urządzenia i napełnij stalowy pojemnik wodą do zaznaczonego poziomu.  
**UWAGA: Włączanie urządzenia bez wody/środka czyszczącego spowoduje jego uszkodzenie!**
- Włóż czyszczony przedmiot do środka wanny uważając przy tym by woda nie przekroczyła maksymalnego poziomu zaznaczonego na wewnętrznej stronie pojemnika.
- Zamknij pokrywę, podłącz urządzenie do zasilania i naciśnij przycisk POWER.
- Na wyświetlaczu pokaże się liczba minut pracy urządzenia najbardziej odpowiednią do większości zastosowań. Naciśnij przycisk „TIMER” aby wybrać inne nastawy czasowe w zakresie

1,5; 3; 4,5; 6; 7,5 minuty

- Naciśnij przycisk „ON” by rozpocząć proces czyszczenia. Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony czas potrzebny do zakończenia pracy.

*Podczas pracy urządzenia usłyszysz charakterystyczny dźwięk, który oznacza, że urządzenie funkcjonuje prawidłowo.*

- Po osiągnięciu ustawionego czasu pracy, wanna wyłączy się automatycznie. Sprawdź czy przedmiot został odpowiednio oczyszczony i ewentualnie włącz program czyszczący ponownie.
- Aby przerwać działanie urządzenia należy nacisnąć przycisk „POWER”.
- Kiedy czyszczenie jest zakończone, odłącz urządzenie od prądu, otwórz pokrywkę i wyjmij czyszczony przedmiot. Następnie wylej wodę z pojemnika i wyczyść go.

### Wskazówka

Przy napełnianiu wanienki świeżą wodą należy uwzględnić czas odgazowania, w zależności od stopnia twardości wody. Największą skuteczność czyszczenia uzyskuje się, stosując wodę odgazowaną, np. gotowaną lub destylowaną. W celu odgazowania można również włączyć na kilka minut napełnione wodą urządzenie przed włożeniem do niego przeznaczonych do mycia przedmiotów.

### 3. Sposoby czyszczenia

- **OGÓLNE:** Użyj jedynie czystej wody by wyczyścić przedmiot
- **ROZSZERZONE:** Jeżeli przedmiot jest bardzo brudny, dodaj około 5-10ml detergentu do wody by wzmocnić siłę czyszczenia

### 4. Dodatkowe akcesoria

- **STOJAK NA CD/DVD:** Umożliwia czyszczenie maksymalnie 2 płyt CD/DVD jednocześnie. Używaj tylko czystej, letniej wody i czas czyszczenia nie powinien przekraczać 3 minut. W przeciwnym wypadku nadruki na płytach mogą ulec zniszczeniu.
- **KOSZYK:** Używaj go do czyszczenia wyłącznie małych przedmiotów. Koszyk umożliwia zniwelowanie tarcia między

przedmiotem, a ściankami wanny. Miej na uwadze, iż używanie koszyka absorbuje około 30% energii i zmniejsza rezultaty czyszczenia.

### 5. Środki ostrożności

- Nie rozkręcaj urządzenia samodzielnie – może to robić jedynie wyspecjalizowany serwis.
- Odłącz urządzenie od prądu podczas napełniania go wodą. Nie przekraczaj maksymalnego poziomu wody zaznaczonego na ściance wanny.
- Nigdy nie włączaj urządzenia jeżeli przewód sieciowy lub wtyczka jest uszkodzona.
- Nie uruchamiaj urządzenia nie wypełnionego wodą lub innym środkiem czyszczącym.
- Jest zjawiskiem normalnym, iż górne krawędzie wanienki nagrzewają się podczas dłuższej pracy.

**IMPORTER:** APTEL P.U.H. <http://hurtownia.aptel.pl>

#### Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

#### Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

#### Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

