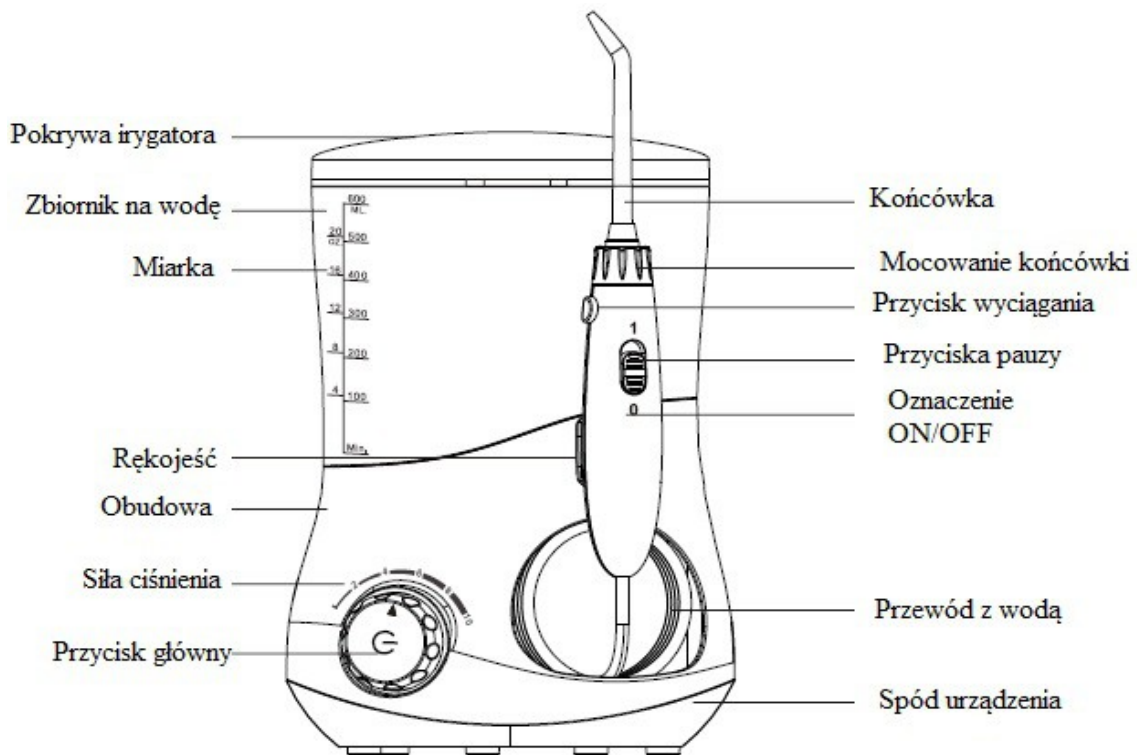


INSTRUKCJA OBSŁUGI

WT6000



## **SPOSÓB UŻYCIA**

### Przygotowanie

Umieścić urządzenie na platformie bez ostrych przedmiotów i sprawdzić, czy kabel jest suchy i nieuszkodzony.

1. Włożyć wtyczkę do gniazda DC (prądu stałego) w dolnej części obudowy i podłączyć przewód zasilacza do kontaktu
2. Włączyć urządzenie i sprawdzić, czy jest właściwie podłączone do gniazda elektrycznego, później nie zapomnieć wyłączyć urządzenie
3. Wyciągnąć zbiornik na wodę i ustawić jego zawór w odpowiedniej pozycji
4. Napęlnić zbiornik wodą o temperaturze nie przekraczającej 40 stopni, nie dodawać soli, pasty do zębów, ani innych substancji chemicznych. Następnie umieścić zbiornik ponownie na podstawie i docisnąć

Nie podłączać urządzenia do prądu przed umieszczeniem przewodu w ustach.

1. Wziąć uchwyt i skierować przewód w stronę umywalki, następnie włączyć przycisk zasilania.
2. Ustawić ciśnienie przepływu wody poprzez regulację pokrętła, następnie wyłączyć urządzenie

### **Uwagi:**

Podczas pierwszego użycia, radzimy zastosować niskie ciśnienie, a następnie zwiększać poziom strumienia wody według własnego uznania.

3. Dostosować strumień wody, następnie nachylić się nad umywalką i skierować końcówkę do ust (zamknąć lekko usta, tak by nie rozpryskiwać wody)
4. Włączyć urządzenie ponownie, aby cieszyć się odpowiednią irygacją jamy ustnej
5. Ustawić strumień wody pod kątem 90 stopni względem zębów i dziąseł
6. Przesuwać lekko strumień wody i kierować końcówkę tak, by docierać w pożądane miejsca

### **Uwagi:**

Podczas irygacji, można dostosowywać ciśnienie strumienia wody przesuwając pokrętło regulacji ciśnienia.

### **Po użyciu:**

1. Wyciągnąć zbiornik na wodę i opróżnić.
2. Przełączyć regulator na najwyższe obroty, by usunąć wodę z przewodu
3. Wyłączyć urządzenie i osuszyć ściereczką
4. Wyciągnąć końcówkę i schować ją do miejsca przechowywania
5. Odłączyć wtyczkę
6. Wyciągnąć i przechować zbiornik na wodę

## **Końcówki funkcjonalne**

### **Końcówka czyszcząca do języka**

W celu oczyszczenia języka należy ustawić końcówkę czyszcząca w osi języka mniej więcej w połowie tylnej części powierzchni języka, dostosowując ciśnienie i nasilając je stopniowo w zależności od potrzeby.

### **Końcówka ortodontyczna**

Końcówka ortodontyczna przeznaczona jest specjalnie dla młodzieży oraz osób noszących aparaty ortodontyczne. Dogłębnie czyści trudnodostępne miejsca wokół aparatów ortodontycznych oraz wspomaga pielęgnację zębów.

Ustawić strumień wody pod kątem 90 stopni względem linii dziąseł, zacząć od ostatniego (tylniego) zęba i przesuwając lekko po linii dziąseł. Przerwać na chwilę w celu użycia szczoteczki, tak by równomiernie oczyścić miejsca między zębami i aparatem ortodontycznym. Kontynuować do momentu oczyszczenia dolnej zewnętrznej części zębów.

### **Końcówka do szczotkowania**

Końcówkę do szczotkowania można użyć z pastą lub bez pasty do zębów, którą stosuje się do tradycyjnych szczoteczek.

Ustawić główkę szczoteczki na zębach na linii dziąseł. W trakcie pracy urządzenia woda przepływa przez końcówkę, należy ją przesuwając po linii dziąseł tak długo, aż woda dotrze do wszystkich obszarów.

Woda przepływa przez końcówkę pomagając oczyszczać powierzchnię zębów.

### **Końcówka do kieszonek dziąsłowych**

Końcówka do kieszonek dziąsłowych jest zaprojektowana specjalnie do oczyszczania i usuwania bakterii z kieszeni przyzębia. Zanim zastosuje się tą końcówką, należy koniecznie ustawić urządzenie na najmniejszą moc ciśnienia.

1. Ustawić końcówkę na zębach pod kątem 45 stopni, delikatnie wsunąć pod linię dziąseł, a następnie w kieszonkę dziąsła.
2. Włączyć urządzenie i kontynuować czyszczenie po linii dziąseł tak długo, aż wszystkie kieszenie przyzębia zostały oczyszczone.

### **Uwagi:**

Aby przedłużyć żywotność dość wrażliwej końcówki do kieszonek dziąsłowych, powinna ona być używana wyłącznie na najniższej mocy strumienia wody. W przeciwnym razie łatwo można ją uszkodzić.

## **KONSERWACJA URZADZENIA**

Należy stosować wyłącznie wodę lub neutralne środki myjące do oczyszczania urządzenia. Nigdy nie należy stosować środków ściernych lub żrących (octu lub roztworów z cytryną), ponieważ mogą uszkodzić aparat. Nie należy myć gorącą wodą, powyżej 50 stopni Celsjusza. Urządzenie należy przechowywać daleko od miejsc mogących emitować wysokie temperatury, jak również należy unikać bezpośredniej ekspozycji na promienie słoneczne.

## **Podstawa / korpus**

1. Wyciągnąć zbiornik wody i wylać pozostałość cieczy w urządzeniu.
2. Oczyszczyć stosując miękką ściereczkę z roztworem mydła, a następnie wytrzeć suchym ręcznikiem
3. Nie zanurzać w wodzie korpusu urządzenia w celu czyszczenia.

### Uchwyt

1. Umyć w wodzie, a następnie osuszyć ręcznikiem.
2. Nie należy jej zginać, ciągnąć, ani owijać.

### Zbiornik na wodę

1. Przemyć wodą, osuszyć ręcznikiem.
2. Upewnić się, że kłapa jest dobrze zamocowana i obrócić do przechowywania.

### Przewód

3. Przemyć wodą i osuszyć ręcznikiem
4. Włożyć przewód do miejsca przechowywania

### Zasilacz do ładowania

Należy przecierać suchą ściereczką metalowe części wtyczki przewodu zasilającego raz na 6 miesięcy.

1. Umieścić przewód
2. Nie należy go zginać, nie ciągnąć, ani nie owijać.

### WYKRYWANIE USZKODZEŃ TECHNICZNYCH

| Problem                           | Możliwa przyczyna                            | Rozwiązanie   |
|-----------------------------------|--|---|
| Urządzenie nie działa             | Silnik nie działa                            | Upewnić się, czy zasilacz jest prawidłowo podłączony do gniazdka i urządzenia |
|                                   |  | Upewnić się, że gniazdko i urządzenie działają                                |
| Ciśnienie wody jest bardzo niskie | Przewód jest zanieczyszczony                 | Wyczyścić lub wymienić przewód  |
|                                   | Przewód jest zdeformowany                    | Wymienić przewód  |
|                                   | Kłapa zbiornika jest zanieczyszczona         | Wyczyścić zbiornik i napełnić świeżą wodą                                     |
| Nie cieknie woda                  | Zbiornik jest pusty                          | Napełnić zbiornik wodą  |
|                                   | Ciśnienie wody jest na najniższym ustawieniu | Przesunąć przełącznik regulacji ciśnienia, aby wyregulować moc przepływu wody |
|                                   | Kłapa zbiornika się nie otwiera              | Nacisnąć zbiornik lub ponownie zamontować kłapę                               |
| Wycieki ze zbiornika              | Kłapka odpadła                               | Wymienić na nową kłapę  |

|  |                          |   |
|--|--------------------------|---|
|  | Brak zamontowanej klapki | Wyciągnąć klapę i wstawić ponownie na miejsce |
| Uszkodzenia na końcówce do czyszczenia kieszonek dziąsłowych | Końcówka jest zużyta     | Wymienić na nowy przewód                      |

#### **UTYLIZACJA**

Nie należy demontować urządzenia, poza celem utylizacji. Wszelkie próby demontażu mogą uszkodzić produkt. W trakcie demontażu należy odłączyć urządzenie od jakichkolwiek źródeł zasilania.