

Whirlpool Bath tub

Instrukcja montażu i użytkowania



1800*1500*590MM

Drogi użytkowniku:

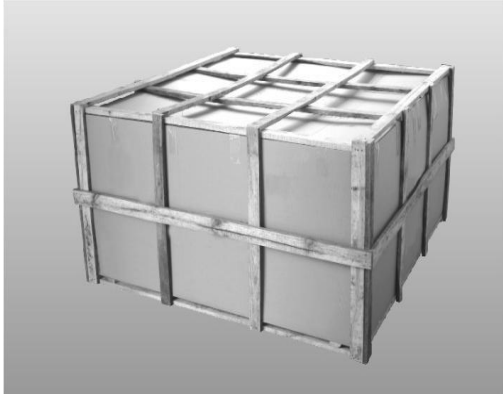
Zapraszamy do zakupu serii wanien obsługiwanych przez naszą firmę. Dla Państwa bezpieczeństwa prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją przed montażem i użytkowaniem wanny.

Zawartość:

- 1 Przygotowanie
- 2 Proces instalacji
- 3 Instrukcja użytkowania naszych produktów
- 4 Czyszczenie i konserwacja

1. Przygotowanie

A-1 Sprawdź produkty i akcesoria wewnątrz opakowania. Tylko 1 opakowanie jak na poniższym zdjęciu.



W tym:

1. Poduszka
2. Wąż 2-Water do wody ciepłej i zimnej
3. Głowica prysznicowa
4. Wąż prysznicowy
5. rura odpływowa
6. upust wody
7. 2 wyłączniki wody zimnej i ciepłej
8. Przełącznik przełączający
9. wąż przyłączeniowy

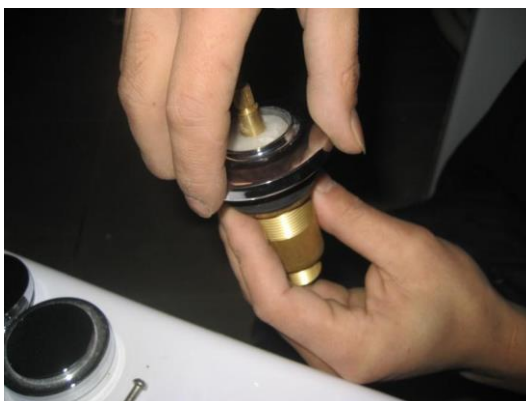
A-2 Oderwij plastikową osłonę ochronną.



I) Odkręcić pokrywę przelotnika



II) Odkręć śrubę i zdejmij wyłącznik.



III) Zainstaluj przelotnik jak na poniższych zdjęciach.





IV) Zainstaluj 2 przełączniki z ciepłą i zimną wodą według powyższych procedur. Należy pamiętać, że przełącznik przełączający znajduje się w środku 2 wyłączników wody ciepłej-zimnej.



V) Podłącz węże do wody zimnej i ciepłej do przyłącza miedzianego.



A-2 Zainstaluj system spustowy.



A-3 Podłącz wąż prysznicowy do białej rury za pomocą mosiężnego przyłącza.



A-4 Podłączyć rurę odpływową



A-5 Zamontuj poduszkę.

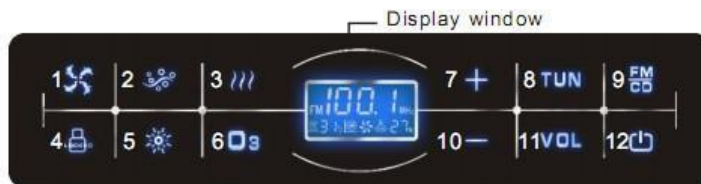


3. Instrukcja obsługi.

I. Instrukcja panelu sterowania.

Proszę wybrać odpowiedni panel, z którego korzystasz.

Panel 1

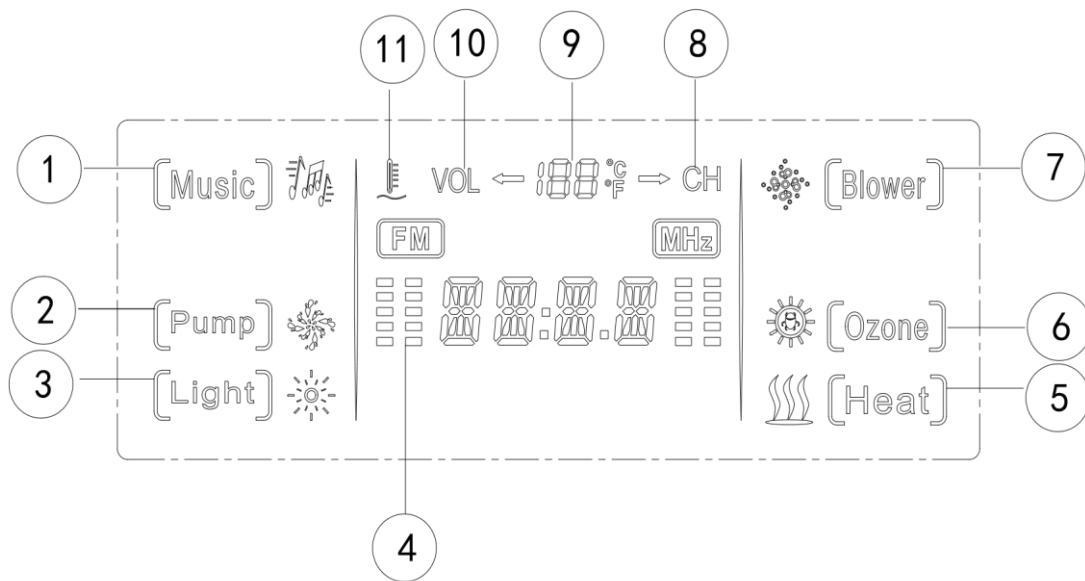


- 1) Pompka wodna Surf
- 2) Dmuchawa
- 3) Termostatyczne ogrzewanie
- 4) Blokada
- 5) Światło pod wodą
- 6) Sterylizacja ozonowa
- 7) Regulacja plus
- 8)Przycisk częstotliwości
- 9)Przycisk radia FM lub CD
- 10) Regulacja minus
- 11)Przycisk głośności
- 12)Przycisk włączania/wyłączania zasilania

Panel 2



Wyświetlacz LCD pokazuje następujące informacje



1. Ikona i stan radia/audio.
2. Ikona i stan pompy.
3. Ikona i stan światła.
4. Stan zmiany FM.
5. Ikona i stan grzejnika.
6. Ikona i stan ozonu.
7. Ikona i stan dmuchawy.
8. Ikona częstotliwości języka angielskiego.
9. Wartość liczbową głośności/częstotliwości.
10. Głośność.
11. Temperatura.

II) Instrukcja obsługi

Panel 1

1  Przycisk włączania/wyłączania zasilania

Naciśnij przycisk , sterownik jest otwarty, kontroler jest włączony, jego kontrolka stanu jest włączona i inne funkcje mogą być używane tylko wtedy, gdy zasilanie jest włączone.

2.  FM/ MP3

Gdy system jest włączony ,wciśnij przycisk , funkcja FM uruchamia się, naciśnij ponownie, funkcja MP3 jest włączona, naciśnij jeszcze raz, funkcja MP3 wyłącza się.

3. Głośność Minus/ Plus; Częstotliwość Minus/Plus


Naciśnij przycisk VOL+/VOL-, aby regulować głośność w górę i w dół.


Naciśnij przycisk TUN+/TUN-, aby zmienić częstotliwość (zakres częstotliwości FM to 87,5MHz-108,0MHz).


4. Światło pod wodą

Wciśnij przycisk światła, aby włączyć światło podwodne, aby oświetlić wannę, wciśnij ponownie, aby wyłączyć zasilanie.

5. Blokada

W przypadku braku obsługi z panelem sterowania przez 5 minut, wszystkie klawisze zostaną zablokowane z wyjątkiem "", na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat "LOCK".

Gdy przyciski są zablokowane, naciśnij przycisk  i przytrzymaj 3 sekundy, zostaną one odblokowane.

Jeżeli chcesz zablokować przyciski, ponownie przytrzymaj  3 sek.

6. Dmuchawa

Gdy system jest włączony, naciśnij ten przycisk, aby uruchomić dmuchawę, naciśnij ponownie, aby wyłączyć zasilanie.

7. Pompa/Wir wodny

7.1 Urządzenie do kontroli wody w tym sterowniku chroni pompę wodną przed przepaleniem.

7.2 Naciśnij ten przycisk, aby uruchomić pompę. Gdy poziom wody jest niższy niż wartość ustawienia, pompa przestaje pracować. Gdy poziom wody osiągnie wartość ustawioną, pompa zaczyna pracować.

7.3 Gdy pompa pracuje, wciśnij ten przycisk aby zatrzymać pompę a funkcja ogrzewania termostatycznego zatrzymuje się (jeśli ogrzewanie termostatyczne jest włączone).

8. Ozonowanie

Nacisnąć ten przycisk przez 2 sekundy, funkcja ozonowa rozpoczyna się i działa przez 10 minut, a następnie wyłącza się; lub naciśnij przycisk dwa razy aby wyłączyć funkcję.

9. Grzanie

9.1 Funkcja ta działa tylko wtedy, gdy włączona jest funkcja pompy wody surf.

9.2 Naciśnij przycisk, aby uruchomić funkcję i naciśnij "+/-" aby wyregulować temperaturę" (ustawienie temperatury : 35°C--45°C).

9.3 Funkcja ogrzewania termostaticznego uruchamia się lub zatrzymuje zgodnie z temperaturą, która jest domyślnie ustawiona na 37°C.

Zasada kontroli jest następująca:

Jeśli temperatura \geq ustawianie temperatury +1°C, przestaje ogrzewać ;

Jeśli temperatura \leq temperatura ustawienia -1°C, zaczyna ogrzewanie.

Panel 2

1 Gdy dowolny przycisk funkcyjny działa, emitowany jest dźwięk di.... di.....

2 Przycisk regulacji 

Przycisk regulacji może obracać się zarówno w prawo, jak i w lewo. Zajmuje on funkcję jednostki, włącza funkcję, uruchomiona została jedna operacja. Obrót w prawo lub w lewo może obsługiwać te funkcje.

3 Wskazówki dotyczące ikon i kursora

- Ikony takie jak np. Muzyka sterowane są i wyświetlane na wyświetlaczu LCD po włączeniu zasilania.

- symbol funkcji nie będzie wyświetlany, jeśli funkcja nie została wybrana przez kursor; symbol funkcji będzie wyświetlany na wyświetlaczu LCD, jeśli kursor ją wybrał i będzie mrugał, jeśli funkcja została uruchomiona.

4. Zasilanie 

Naciśnij ikonę , aby uruchomić sterownik, naciśnij ponownie, aby zatrzymać sterownik.

5.  Dmuchawa

Gdy poziom wody osiągnie wartość ustawienia (do pozycji czujnika poziomu), przesunij do BLOWER a następnie wciśnij OK. Gdy poziom wody jest niższy od wartości zadanej, dmuchawa zatrzymuje się.

6.  Lampa

Naciśnij ikonę przełącznika zasilania, lampa jest włączona, ikona lampy na wyświetlaczu LCD miga. Przesunij do LAMP i wciśnij OK.

7. Ozonowanie

Przesuń kursor do funkcji OZONE i wciśnij OK. Gdy funkcja miga po powtórnym naciśnięciu OK, zostaje wyłączona.

Funkcja ozonowania uruchamia się automatycznie po wyłączeniu zasilania i zatrzymuje się automatycznie po 10 minutach.

8. Pompy wodne

- Urządzenie do kontroli wody w tym sterowniku chroni pompę wodną przed przepaleniem.

- Gdy poziom wody osiągnie wartość ustawienia, przesuń do funkcji PUMP i naciśnij OK.

LCD miga; ponownie wciśnij OK aby wyłączyć funkcję.

- Gdy poziom wody jest niższy niż wartość ustawienia, pompa przestaje pracować.

- Gdy poziom wody jest niższy niż wartość ustawienia, pompa przestaje pracować automatycznie. Gdy poziom wody osiągnie wartość ustawioną, pompa uruchamia się automatycznie.

9. Radio


- Zakres częstotliwości FM wynosi 87,5MHz-108,0MHz.

▷ wciśnij ikonę aby zwiększyć długość jednego stopnia (długość jednego stopnia = 50 kHz); naciśnij ten przycisk przez 2 sekundy, system automatycznie wyszukuje stacje radiowe o większych częstotliwościach; cyfrowa pętla z blokadą kolejności faz automatycznie blokuje stację FM, częstotliwość stacji jest pokazywana; gdy osiągnie granicę 108,0 MHz, naciśnij ten przycisk ponownie i częstotliwość przeskoczy do 87,5 MHz.

◁ wciśnij ikonę aby zmniejszyć długość jednego stopnia.

10. Grzanie termostatyczne

- Funkcja ta działa tylko wtedy, gdy włączona jest funkcja pompy.

Przesuń kursor do HEAT i wciśnij OK aby funkcja zaczęła działać,  symbol miga na wyświetlaczu 2 sekundy później, funkcja ogrzewania termostatycznego uruchamia się lub zatrzymuje w zależności od temperatury (temperatura, która jest domyślnie ustawiona na 40oC) :





Zasada kontroli jest następująca:

Jeżeli temperatura \geq ustawianie temperatury $+1^{\circ}\text{C}$, stop ogrzewanie;

Jeżeli temperatura \leq ustawianie temperatury -1°C , start ogrzewanie.

- Ponowne naciśnięcie ok powoduje zatrzymanie funkcji.

- Regulacja temperatury

- Gdy funkcja ogrzewania termostaticznego jest włączona, należy nacisnąć przycisk  do momentu kiedy pojawi się  oraz °C lub °F, wciśnij  lub  i temperatura powinna być podwyższona lub obniżona o 1 °C.

- Ustawianie temperatury : 30°C--45°C-45°C

4. Czyszczenie i konserwacja

1. Czyszczenie szmatką w płynie i ostrożność przy użyciu miękkiej szmatki: aceton, amoniak, karbinol, formyl, formaldehyd itp. są zabronione.
2. Jeżeli na powierzchni są jakieś zadrapania, polerowanie ich 2000# i papierem, następnie nanieść trochę pasty do zębów i użyć miękkiej szmatki, aby wanna błyszczała.
3. Zewnętrzny osad można usunąć za pomocą szmatki z kwasem i miękkiej szmatki, lepiej użyć gorącego kwasu cytrynowego, octu do czyszczenia.
4. Jeśli stwierdzisz, że przelew i odpływ są zablokowane przez brudy, wykręć je i wyczyść.
5. Złoto i chromowane akcesoria nie wymagają częstego wycierania.
6. Nie czyść wanny szorstkimi narzędziami lub detergentem z rozpuszczalnikami chemicznymi.
7. Po zakończeniu korzystania z wanny należy wyłączyć odpływ i zasilanie.
8. Nie uderzaj w kabinę prysznicową tępym przedmiotem lub czymś bardzo ostrym.
9. Napełnianie wanny z hydromasażem w pełni ciepłą wodą o temperaturze 40°C do pełnego wyczyszczenia wanny z hydromasażem, zmieszana z 2g szorem i uruchom moc masażu na około 5 minut, przełącznik i spust, a następnie napełnianie zimnej wody w pełni i uruchom moc masażu na około 3 minuty, spuść i spłukać wannę z hydromasażem w stanie czystym.

5. Zasady bezpieczeństwa.

1. Wanna z hydromasażem powinna być zainstalowana przez profesjonalnego pracownika lub nie będziemy za nią odpowiedzialni.
2. Parametr źródła zasilania elektrycznego powinien być zgodny z normą krajową, np. włącznie z wyłącznikiem zabezpieczającym. Należy zwrócić uwagę na wyłącznik, gniazdo elektryczne i przewód elektryczny czy są wodoszczelne.
3. Nie stosować zbyt gorącej wody i przestrzegać zasad: najpierw zimna woda, następnie ciepła woda. Nie włączaj zasilania, chyba że woda zakrywa dysze.

4. Zezwolenie na stosowanie standardu 220V dla wanny. Nie włączać zasilania, jeśli napięcie =235V lub =190V.
5. Upewnij się, że po użyciu wanny wyłączyłeś zasilanie.