

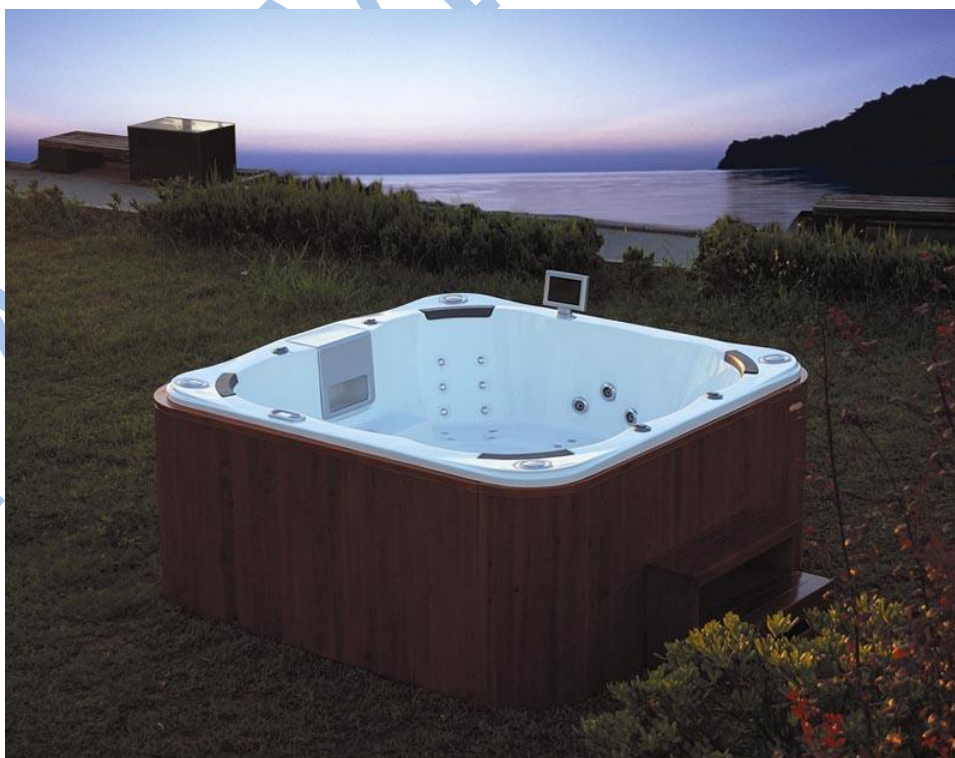
“SPA-SERVICE” Ltd.

www.spaservicebg.com tel.+359 877 800 025

ИНСТРУКЦИЯ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА Outdoor SPA

Yeed
SANITARY WARE

**МОДЕЛИ: YD-880/881/882/883/
555/222/333/444/666**



I. ВЪВЕДЕНИЕ.

Преди да преминете към инсталиране и употреба на Вашето Outdoor SPA, моля внимателно прочетете долуописаните инструкции:

1. Винаги четете и следвайте инструкциите.
2. **ВНИМАНИЕ** – за да намалите риска от нараняване, не позволявайте на деца да използват джакузито без родителски контрол.
3. **ОПАСНОСТ** – Риск от удавяне. Вземете мерки да предотвратите ползването на Outdoor SPA от деца без надзор.
4. **ОПАСНОСТ** - Риск от нараняване. Никога не използвайте Outdoor SPA без смукателни фитинги или със счупени такива.
5. **ОПАСНОСТ** – Риск от токов удар. Инсталирайте Outdoor SPA най-малко на 1,5 м от метални повърхности. Outdoor SPA може да се инсталира на по-малко от 1,5м., ако металните повърхности в близост са заземени с плътен меден проводник.
6. **ОПАСНОСТ** – Риск от токов удар. Не използвайте електрически апарати като лампа, телефон, радио или телевизор на по-малко от 1,5м. от Outdoor SPA.
7. **ВНИМАНИЕ** – За да намалите риска от нараняване:
 - Водата в Outdoor SPA не трябва да надвишава 40°C. Температурата на водата между 38-42°C се счита за безопасна за здравето на възрастен човек. Препоръчва се по ниска температура при по-продължителна употреба(над 10 мин.) и при употреба от деца.
 - Тъй като високите температури могат да причинят спонтанен аборт в ранните месеци на бременност, бременни жени или вероятно бременни не бива да ползват Outdoor SPA при температури по-високи от 38°C.

- Употребата на алкохол, дрога или лекарства преди или по време на употреба на Outdoor SPA могат да доведат до изпадане в безсъзнание, както и удавяне.
- Хора страдащи от наднормено тегло или сърдечни болести, ниско или високо кръвно налягане, проблеми с обмяната на веществата или диабет трябва да се консултират с лекар преди да използват Outdoor SPA.
- Хора използващи лекарства, трябва да се консултират с лекар преди да използват Outdoor SPA, тъй като някои медикаменти предизвикват сънливост, а други влияят на сърцето и кръвообръщението.

8. ПАЗЕТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ И СЕ КОНСУЛТИРАЙТЕ С ТЯХ ПРИ НУЖДА!

II. ИЗПРАЗВАНЕ/СМЯНА НА ВОДАТА:

Водата трябва да се сменя поне веднъж на 120 дни. Препоръчително е това да става по-често, най-малко веднъж на всеки месец, а ако същото се използва за комерсиални цели според необходимостта, може и ежедневно. Понякога е много по-лесно да се смени изцяло водата, отколкото да се мъчите да избистрите помътнялата стара вода и да хабите скъпи химикали и средства за това.

1. Изпразване и почистване:

- Изключете захранването на Outdoor SPA.
- Отворете източващия кран.
- Изчакайте докато Outdoor SPA се изпразни.
- Отворете частично входящият кран и с дезинфекциращ непенлив почистващ препарат измийте ваната на Outdoor SPA.

2. Пълнене с вода:

- След като сте измили и дезинфекцирали добре ваната, затворете изходящият кран и отворете напълно входящия, докато се напълни с вода до средата на скимера.
- Включете захранването (НИКОГА НЕ ВКЛЮЧВАЙТЕ ЗАХРАНВАНЕТО ПРЕДИ ДА СТЕ НАПЪЛНИЛИ С ВОДА ДО НЕОБХОДИМОТО НИВО! ТОВА МОЖЕ ДА ДОВЕДЕ ДО НЕПОПРАВНИ ПОВРЕДИ ПО ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА ЧАСТ НА ВАШЕТО Outdoor SPA)

III. ПОЧИСТВАНЕ НА ФИЛТЪРА

1. Изключете Outdoor SPA от захранването.
2. Филтърът е разположен в скимера. Предният панел на скимера се сваля с леко приплъзване напред и нагоре. Филтърът се сваля, като се завърти на 90° обратно на часовниковата стрелка докато се извади.
3. Изплакнете филтърът със силна струя за да го почистите. На всеки няколко месеца може да е необходимо да накисвате филтъра в почистващ препарат. Изплаквайте добре от препаратата преди да върнете филтъра в скимера.
4. Монтирайте филтъра по обратния ред.
5. Включете захранването.

IV. ХИМИЧНА ПОДДРЪЖКА НА ВОДАТА

1. Не е необходима!
2. Вграденият озонатор окислява водата и унищожава бактериите!
3. Ако имате проблеми с чистотата на водата, обърнете се към компанията обслужваща Вашето Outdoor SPA!

V. ИНСТРУКЦИЯ ЗА РАБОТА



приемник на дистанционото

1. Дисплеят се активира , когато се включи ел.захранването. **(бут.10)**
2. Натиснете ключа за подводната лампа / подводното осветление / веднъж – за да я активирате . Извършете действието отново – за изключване. **(бут 9)**

3. Натиснете ключ ОЗ – за да се активира озонаторът . Повторете за изключване. (бут.8)

4. Водната помпа и нагревателя , могат да бъдат активирани , само когато водното ниво – достигне зададените параметри / установената позиция . Автоматично ще се деактивират , когато нивото на водата спадне .

5. Контрол на нагревателя

Натиснете ключа(бут14) , помпата за водна циркулация ще се активира първо и нагревателя ще започне да функционира . Работният статус зависи от моментната температура на водата и зададената температурна стойност. С ново натискане на ключа(бут14) , функцията на нагревателя , ще се деактивира и водната помпа ще спре да функционира в интервал до 1 минута .

Настройката на температурните стойности може да бъде зададена в интервал от 20 до 50 градуса. (бут. 13)

Включването на хидромасажните помпи се извършва с бут.3 и бут.12.

Включването на компресора за въздушен масаж се извършва с бут.2

Режим на циркулация и почистване на водата се активира с бут.11 , като същевременно трябва да се включва и озонаторът с бут.8 .

6.ФМ радио

Първо активирайте“ (бут.0) , може да си изберете радио – станция от главното меню –

С бутона „ TUNE “(бут4 и бут5) , настройката на силата на звука се извършва чрез бутона

„ VOLUME “(бут1 и бут8) , а чрез бутона „MEMORY “ key “(бут6), запаметявате избраната от вас честота на радио станция , или избирате предишната зададената честота .

При повторно натискане на бутона(бут.0) се активира CD - то , можете да регулирате силата на звука – чрез бутона „ VOLUME “ , с трето натискане на бутона (бут.0), изключвате музиката .

7.Запаметяване на станции (бут.6)

Системата разполага с девет канала за съхранение .В случай че текущата станция е същата като текущата станция на канала , натиснете бутона и изберете следващата станция . Когато текущата станция е различна от текущата станция на канала , натиснете бутона , текущата станция ще се съхрани в следващият канал .

8.Филтрираща система

Помпата за водна циркулация ще работи автоматично по 2 часа на всеки десет часа в които системата функционират.с. не е изключено захранването от (бут.10) .

Филтрирането на водата спомага за предпазване от бактерии и нечистотии .

9.Защита от замръзване

Когато температурата на водата спадне до стойност под 5 градуса , водната помпа се включва автоматично , нагревателя също започва да функционира – Когато температурната стойност се покачи с 3 градуса , водната помпа и нагревателя ще се изключат автоматично .

Електрическа спецификация на агрегатите :

- 1. Захранване : 220 V**
- 2. Водна помпа 1 и Водна помпа 2 : 220 V 2P**
- 3. Помпа за водна циркулация 220 V 0.75 P**
- 4. Компресор за въздушна циркулация 220 V 0.5 P**
- 5. Нагревател 220 V 3000 W**
- 6. Подводна лампа 12 V 5 W**
- 7. Озонатор / озон генератор / 12 V 120MA**