

Генератор за Пречистена и Водородна вода

Модел машина за вода на Yang Water 007 



*Здравословна концепция за Живот!
Промени водата си - промени Здравето си!*

Молим ви да прочетете внимателно това ръководство за експлоатация, преди да стартирате използването на този уред/машина на вода на Yang Water – модел 007.

Молим ви да бъдете особено внимателни при използване на този уред/машина. Ползването на този уред/машина следва да бъде съобразено с ръководството за експлоатация, изложено тук.

Молим Ви да съхранявате тези инструкции, докато не се откажете от употребата на уреда.

Ръководство за експлоатация

007



Молим Ви да съхранявате тези инструкции за експлоатация, докато не се откажете от употребата на уреда.

*** Това Ръководство за експлоатация съдържа всички необходими препоръки и изисквания за инсталация/монтаж и използване на машината за вода, според които важат всички гаранционни условия на уреда. Ако машината/уредът не бъде инсталиран/монтиран и използван, според подадената по-долу информация, гаранционните условия за машината отпадат, и Yang Water се разграничава от отговорността да обслужи гаранционно уреда/машината при повреда.

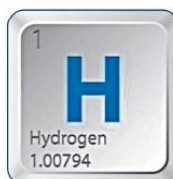


Машина за богатата на водород вода



А. Водородът е „горивото на живота“

Носителят на нобелова награда Алберт Сент-Дюрди в своята нобелова лекция през 1937 година споделя, че „Живата клетка изисква енергия не само за всичките си функции, но също така и за поддържане на своята структура“. И допълва: “Факта е, че нашето тяло разпознава само едно гориво - водорода.“





Б. Водородът е най-малкият и най-лекият антиоксидант

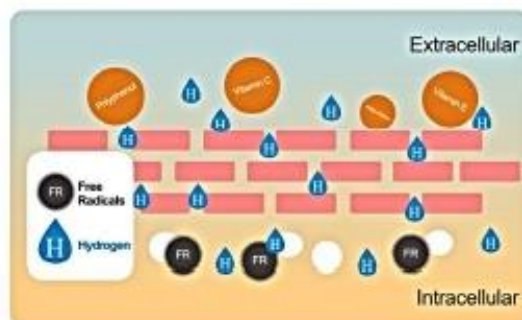
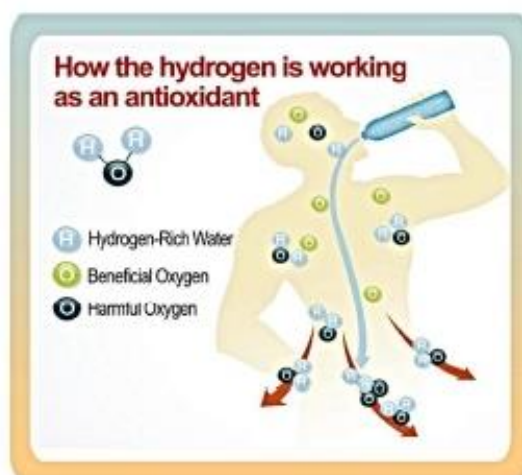
Благодарение на електроните и реактивната природа на атомните и молекулните форми на водорода, той се счита за един от най-силните антиоксиданти с висок редуционен потенциал. Поради малкия си размер, той прониква през клетъчните мембрани, за да подмлади и да възстанови нашите клетки, увредени от свободни радикали.

Антиоксидантите предотвратяват окисляването на клетките посредством химическа комбинация със свободните радикали. Всеизвестен факт е, че окислителните щети са причинени от вредни свободни радикали. Те са едни от главните причинители на болести. Също така водородът е един от най-добрите антиоксиданти, които селективно елиминира вредните свободни радикали, поради приложимото си свойство за редуциране. Той е стотици пъти по-ефективен от антиоксиданти като Витамин С. Предимството на водорода е че няма странични ефекти. Може да бъде използван и консумиран без ограничение и предписание. Водородът е вътрешен газ. Учените са открили, че бактериите в нашето дебело черво произвеждат водород посредством ферментация.

В. Как богатата на водород вода действа като антиоксидант?

Свободните радикали, намиращи се извън клетките, могат да бъдат отстранени от полифенол, Витамин С и Витамин Е, докато свободните радикали вътре в клетките могат да бъдат премахнати единствено с помощта на вода, богата на водород. Богатата на водород вода може свободно да проникне в клетките, поради по малкия си размер. Именно затова нашето тяло се нуждае от богата на водород вода.

Нашата машина за богата на водород вода е проектирана да произвежда достатъчно водород само за броени минути. По време на процеса електролиза водородът и кислородът се разделят, и само водородът има възможност да премине през водата, активирайки отделения водород и увеличавайки концентрацията на електрони.





Мерки за безопасност



А. Захранване

Не използвайте 10А или по-висок контакт със заземителен кабел.

Не използвайте машината, ако щепселът или кабелът са повредени или разхлабени.

Уверете се, че щепселът е сух.



Б. Инсталация

Не инсталирайте машината/уредата в близост до радиатори, загряващи устройства или каквито и да е други загряващи системи.

Не инсталирайте машината в близост до запалими газови пространства.

Инсталирайте машината на стабилна, плоска, хоризонтална и суха повърхност.

Машината за вода е уред за вътрешна употреба. Не инсталирайте уреда/машината на места с пряка слънчева светлина и във влажна среда.



В. Експлоатация

При първоначална употреба или в случай, че машината не е била използвана за дълъг период от време, източете 5 литра вода, за да подсигурите прясна и полезна вода.

Не въвеждайте в резервоара на уреда/машината вода с неизвестно качество или каквито и да било други несигурни течности.

В контейнера може да наливате минерална (студена!) вода, изворна вода, вода от чешмата.

Ако има теч от машината, незабавно изключете уреда от захранващата мрежа и се свържете с вашият дистрибутор за помощ.

В случай че чуете странен шум, усетите мирис на изгоряло или пушек, излизащ от вътрешността на машината, незабавно изключете захранването и се свържете с вашия дистрибутор/продавач за съдействие.

Не разглобявайте машината сами! При наличие на неизправност се свържете с вашия дистрибутор/продавач за съдействие.

Не местете машината, докато работи!

Не пръскайте препарати или алкохол по повърхността на машината за почистване. За тази цел можете да използвате мека и суха кърпа, или влажна кърпа със сапунена вода.

Не използвайте накрайника за изходящата вода като средство за преместване на машината.



Характеристики



Настолният генератор с Обратна осмоза за водородна вода е с опростена изчистена визия. Той може да бъде използван навсякъде, просто включвайки го в захранващата мрежа (офиса, вилата, в студиото, у дома, по време на вашата семейна почивка в хотелската стая, караваната,

кемпъра, яхтата и конферентната зала). Уредът за вода използва високо капацитетен резервоар за вода (с капацитет 5 литра).



Уредът е лесен за експлоатация – без нужда от свързване на допълнителни маркучи за вода. Напълнете резервоара с чешмяна вода и моментално генерирайте пречистена вода, водородна вода и топла вода (50 и 70 градуса) чрез елегантно натискане на бутоните.

Уредът е с компактен дизайн, който спестява място; с елегантен, масивен и лесен за управление SSD тъч контролен панел; с четири степенен функционален дизайн, обслужващ разнообразни нужди за вода – пречистена вода, богата на водород вода, 50 С богата на водород вода и 70 С богата на водород вода. Уредът е снабден с висококачествена филтрираща система за обратна осмоза (ОО) с тройна високопрецизна и 0.0001 микронна ефикасна филтрация. ОО премахва примеси, тежки метали, бактерии и други микроорганизми от водата. С помощта на ОО се подобряват вкусовите качества на водата. Машината е снабдена с високотехнологична електролизна технология, работеща с титаниеви платки с платинено покритие и японски йонни мембрани. Уредът за вода доставя на вас и вашето семейство богата на водород вода с антиоксидантни способности в грижа за здравето на човека.



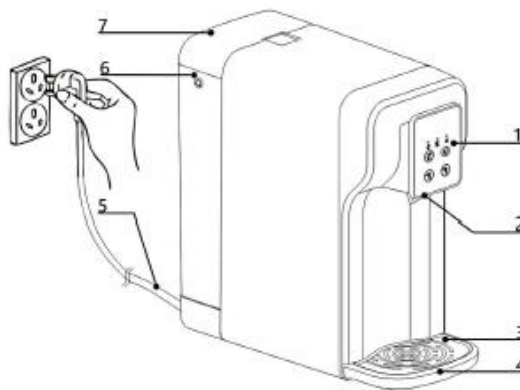
Машината притежава високотермална ефикасност от 5-секундна бързонагряваща технология, както и вградено наблюдение за общо разтворени твърди частици и напомняне за смяна на филтрите с индикираща светлина. Уредът е с лесни за обслужване филтри - без нужда от професионалист за инсталация.



Въведение към продукта

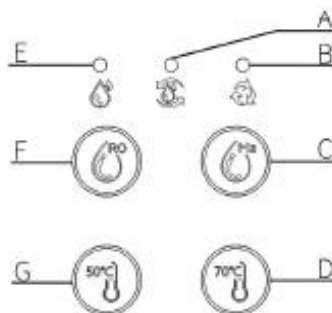


А. Външен вид и части



1. контролен панел
2. накрайник за изходяща вода
3. капак за тавата за вода
4. тава за вода
5. захранващ кабел
6. резервоар за непреработена вода
7. капак за резервоара за непреработена вода

8. инструкции за контролния панел



A. индикатор за обработване на водата

B. индикатор за смяна на водата

C. индикатор за смяна на филтрите

F. бутон за обратна осмоза (ОО)

C. бутон за водородна вода

G. бутон за 50 C обратно осмозна вода

D. бутон за 70 C обратно осмозна вода



B. Спецификации на продукта

| елементи | спецификация |
|--|---|
| електрическа система | волтаж: 110v~120v, 60 hz or 220v~240v, 50 hz мощност: 110v~120v: 1640w 220v~240v:2200w |
| отоплителна система | отоплителна мощност: 110v~120v: 1600w 220~240v: 2180w отоплителен капацитет: 27l/h (< 70 c) |
| безопасна защита | защита от свръх ток |
| стандарт за входяща вода (под формата на суровина, т.е. необработена) | локално/общинско водоснабдяване |
| диапазон на общо разтворени твърди вещества (tds) на входяща вода | 50~1200mg/l |
| пречиствателна система | композилен филтър: премахване на мръсотия, лоша миризма и цвят, хлор и др. филтър за обратна осмоза: премахване на тежки метали, бактерии, вируси и т.н. |
| живот на филтрите | 9000 л. около 6-18 месеца (зависи от качеството на входящата (сурова) вода) |
| материал за електродни плочи | титан с платинено покритие |
| окислително редуционния потенциал (орп) на изходяща вода | -400~600mv (max) |
| водородна наситеност на изходяща вода | 800~1200 ppb (max) |
| размер на резервоара за вода | резервоар за непречистена вода: 5л. резервоар за пречистена вода: 1,5л. |
| размер на машината | 405 x 183 x 388мм |

| | |
|----------------------|-------------------|
| размер на опаковката | 468 x 255 x 475мм |
| нето тегло | 7.1 кг |
| брутно тегло | 9.5кг |



При наличието на токов удар машината/уреда може да се повреди. В този случай гаранционните условия за машината/уреда отпадат. Yang Water не е в състояние да носи отговорност върху проблеми, възникнали вследствие на неизправна електрическа мрежа и електрозахранване.



Инсталация



А. Забележка:

Инсталирайте машината за вода/уреда на стабилна, права и хоризонтална повърхност. Избягвайте загряващи източници и директна слънчева светлина.

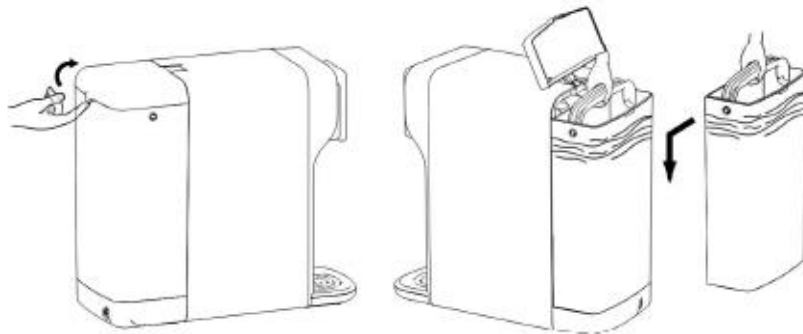


Б. Пълнене на резервоара за вода

Отворете капака на резервоара за непреработена вода, хванете дръжката на резервоара и го повдигнете. Налейте вода в резервоара и го върнете обратно, а след това затворете капака.

Забележка: Машината няма да заработи, ако капакът не е затворен правилно.

Когато индикаторът за смяна на непреработена вода светне или когато имате нужда да смените водата, първо, отворете капака и след това изчакайте 5 секунди, за да бъде освободено налягането на вътрешната вода. След това можете да повдигнете капака на резервоара.



В. Свързване на захранването

Свържете захранващия щепсел към контакта: машината ще сигнализира включването със звук и ще стартира контролния панел. След това действие машината влиза в работен режим.

Забележка: Молим ви използвайте 10А или по-висок контакт със заземителен кабел. Ако захранващия щепсел или кабел са повредени, незабавно прекратете използването на машината/уреда и се свържете с дистрибутор/продавач за съдействие.



Експлоатация



А. Забележка

При първоначална употреба източете 5 литра вода, за да почистите филтрите, вътрешните системи, и за да подсигурите прясна вода.

При първоначална употреба, ако има теч от машината, изключете машината/уреда и се свържете с вашият дистрибутор/продавач за съдействие.

По време на работния процес при наличие на необичаен шум, странен мирис на изгоряло или пушек, незабавно изключете захранването и се свържете с вашият дистрибутор/продавач за съдействие.



Б. Почистване

След инсталацията машината ще стартира почистващ процес за 2 минути.



В. Обработка на водата

След приключване на почистващия процес, машината автоматично ще стартира обработването на водата. То ще спре, когато резервоарът за пречистена вода се напълни.

Забележка: Когато индикаторът за обработка на водата примигва, това означава, че нивото на водата в резервоара за пречистена вода е ниско. В такъв случай не използвайте гореща вода.



Г. Смяна на водата

Когато индикаторът за смяна на водата примигва, това означава, че нивото на водата в резервоара за непреработена вода е по-ниско от минималните нива на изискуемото количество водата. Презаредете с вода. Когато индикаторът за смяна на водата свети постоянно, това означава, че качеството на водата в резервоара за непреработена вода не е добро. Сменете и напълнете отново вода – водата следва да е прясна.



Д. Добиване на водата

Поставете чашата на тавата за вода, изберете и натиснете бутоните за добиете вода, спрямо вашите нужди.

По време на процедурата за наливане на вода натиснете който и да е бутон, за да спрете водата.

Забележка: Натиснете бутона за нормална температура вода веднъж и машината ще налее 250 мл вода и ще спре. Ако натиснете и задържите бутона за 3 секунди, машината ще налее 1 литър вода и ще спре. Натиснете бутона за гореща вода веднъж и машината ще налее 250 мл вода и ще спре. Ако натиснете и задържите бутона за 3 секунди, машината ще налее 500 мл вода и ще спре.

За да избегнете изгаряне, не слагайте ръцете си под накрайника за изходяща вода при добиване на гореща вода.



Е. Спящ режим

Ако след добиването на водата не последва действие в продължение на 1 час, машината ще се изключи автоматично за пестене на енергия.

В изключен режим натиснете който и да е бутон, за да върнете машината обратно в работен режим.



Поддръжка

Забележка: Използвайте само заместващи филтри от вашия дистрибутор/продавач, за да сте сигурни, че качеството на водата е безопасно.

В случай на дефект по машината или в случай на проблем по време на смяна на филтрите, свържете се с вашият дистрибутор/продавач за съдействие. Не разглобявайте машината самостоятелно!

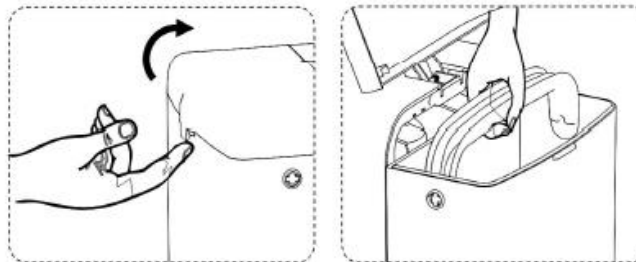


Подмяна на филтрите

Когато индикаторът за смяна на филтрите светне в червено, това означава, че трябва да смените комбинирания филтър и филтъра за обратна осмоза. Изключете захранването и сменете филтрите в съответния ред:

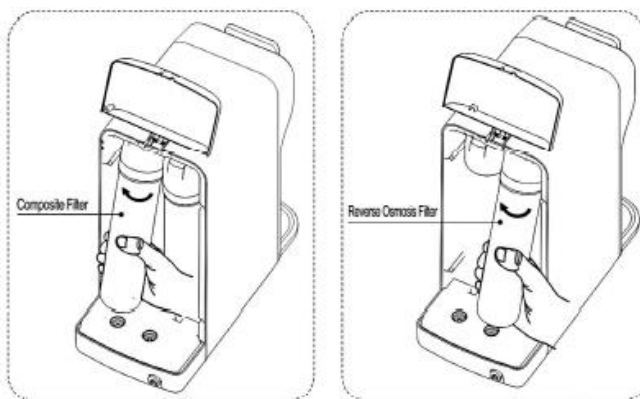
Отворете капака на резервоара за непреработена вода и изчакайте 5 минути.

Повдигнете и извадете резервоара за непреработена вода.



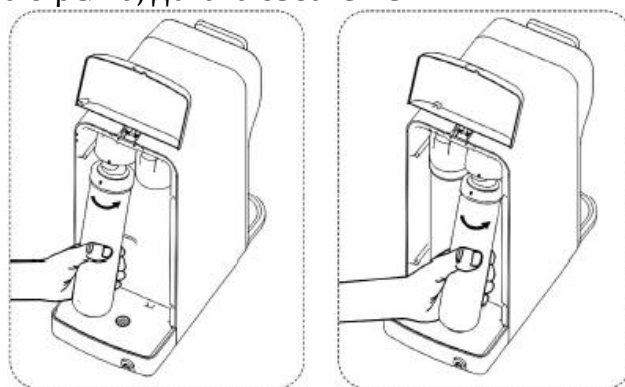
Хванете комбинирания филтър и го завъртете обратно на часовниковата стрелка, а след това го извадете.

Хванете филтъра за обратна осмоза и го завъртете обратно на часовниковата стрелка, а след това го извадете.



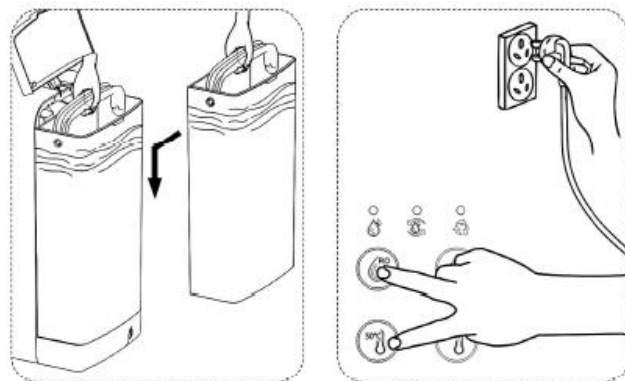
Хванете новия комбиниран филтър и го поставете в държача за филтри. След това го завъртете по часовниковата стрелка, докато се затегне.

Хванете новия филтър за обратна осмоза и го поставете в държача за филтри. След това го завъртете по часовниковата стрелка, докато се затегне.



Върнете обратно резервоара за непреработена вода и затворете капака.

Натиснете и задръжте заедно бутоните за вода с обратна осмоза и за 50 С обратна осмозна вода, и включете щепсела в захранващата мрежа. Машината ще сигнализира 3 пъти и ще нулира живота на филтъра.



Отстраняване на неизправности

1. Необичайно обработване на водата

Ако машината продължава да обработва водата за дълго време без да спира и бутона за водородна вода премигва, то тогава процесът по обработка на водата е необичаен.

Решение: Изключете и свържете отново захранването, за да изчистите грешката. Проверете статуса на работа на машината. В случай че проблемът не бъде отстранен, изключете машината от захранващата мрежа и се свържете с вашия доставчик за съдействие.



2. Аларма за сухо загряване

Когато нагревателят за вода на машината е в състояние на сухо загряване и температурата надвиши определения заложен лимит, машината ще включи аларма за сухо загряване. Бутонът за 70 C обратно осмозна вода ще светне. По време на тази фаза можете да използвате вода с нормална температура, но НЕ използвайте вода с гореща температура.

Решение: Пуснете да тече вода с нормална температура, за да отстраните статуса на грешката. Ако след няколко опита грешката не се отстрани, свържете се с вашият дистрибутор за съдействие.



Метод за източване на водата

При нужда за преместване на машината или в случай, че уреда няма да се използва за дълъг период от време, източете водата от машината по следния метод:

Отворете капака на резервоара за непреработена вода, извадете резервоара и изсипете водата от него. Поставете празния резервоар обратно в машината и затворете капака. Натиснете и задръжте бутона за обратно осмозна вода, за да източите водата, докато тя спре да тече. Отворете капака на резервоара за непреработена вода и изсипете неговото съдържание отново. Поставете празния резервоар обратно в машината и затворете капака. След това изключете машината от захранването.



Гаранционна информация

Гаранцията, предоставена за Машините за вода на от Yang Water, покрива дефекти в материала и изработката на машината в продължение на две години от датата на закупуване на уреда.

Екипът на Yang Water е отговорен да замени всяка част, която, според анализ, е дефектна, само ако корпусът и съдържанието вътре в машината/уредата не са били подложени на подправяне или промяна от трети лица или неправилна употреба след продажба на уреда за ползване.

Разходите за транспорт не са отговорност на Yang Water. Yang Water не носи отговорност за щети, образувани по време на транспортиране на машината до указано от Yang Water място.

Претенциите за щети от такъв тип, следва да бъдат представени на превозвача, извършил транспорта.

Потребителските части не са включени в гаранцията. Корпусът не е обезпечен от неправилна употреба или използване при неподходящи температурни условия.

При наложен ремонт на машината вие сте длъжен (!!!) да предоставите на служител на Yang Water тази гаранция и никоя друга. При липса на тази гаранция, Yang Water не се ангажира с поправка на уреда.

Гаранционните условия важат само за машини, инсталирани и работещи на територията на Република България.



За да регистрирате гаранцията си за този продукт, попълнете посочената информация.

| | |
|------------------------------------|--|
| три имена на клиента: | |
| адрес на клиента: | |
| град, ПК на клиента : | |
| телефон 1 на клиента: | |
| телефон 2 на клиента: | |
| имейл на клиента: | |
| дата за закупуване: | |
| гаранционен срок: | |
| сериен номер на машината: | |
| име на дистрибутора/продавача: | |
| адрес на дистрибутора/продавача: | |
| телефон на дистрибутора/продавача: | |
| подпис на дистрибутора/продавача: | |
| ЗАБЕЛЕЖКИ!!! | |