

SONNEN®

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

FSE-02BW

КУЛЕР ДЛЯ ВОДЫ
с функцией нагрева
и электронного охлаждения

НИЖНЯЯ ЗАГРУЗКА БУТЫЛИ

www.sonnen.me

арт. 456170

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за выбор продукции SONNEN®! Сохраните данное руководство для обращения к нему в дальнейшем. Перед началом эксплуатации внимательно прочтайте руководство, в котором содержится информация по правильному использованию устройства.

Содержание:

RU/BY

Техническая спецификация	3
Комплект поставки	3
Меры предосторожности и безопасности	4
Эксплуатация аппарата	5
Установка бутыли	5
Работа изделия	7
Диагностика и устранение неисправностей	8
Схема	9
Правовая информация	9
Гарантийный талон	24

Құрметті сатып алушы! SONNEN® өнімдерін таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз!
Болашақта оған жүгіну үшін осы нұсқаулықты сақтаңыз. Жұмысты бастамас бұрын,
құрылғыны дұрыс пайдалану туралы ақпаратты қамтитын нұсқаулықты мұқият оқып
шығыңыз.

Мазмұны:

KZ

Техникалық ерекшелігі	10
Жеткізу жиынтығы	10
Қауіпсіздік шаралары	11
Аппарат пайдалану	12
Бөтелгені орнату	12
Өнімнің жұмысы	14
Диагностика және ақауларды жою	15
Сұлба	16
Құқықтық ақпарат	16
Кепілдік талоны	24

Dear customer! Thank you for choosing SONNEN® products! Keep this manual for future reference. Before starting operation, carefully read the manual, which contains information on the correct use of the device.

Content:	EN
Technical Specification	17
Scope of delivery	17
Safety precautions	18
Operation of the device	20
Bottle installation	20
Product operation	21
Diagnostics and troubleshooting	22
Scheme	23
Legal information	23
Warranty card	24

RU/BY Руководство пользователя. Кулер для воды.

Техническая спецификация:

- Электропитание - 220-240 В, ~ 50-60 Гц
- Мощность нагрева - 550 Вт
- Мощность охлаждения - 75 Вт
- Тип охлаждения - Электронное
- Температура и производительность нагрева - > 85-95 °C, 5 л/ч
- Температура и производительность охлаждения - < 15 °C, 0,75 л/ч
- Энергопотребление - 1,2 кВт * ч/сутки
- Класс энергетической эффективности - Класс В

Комплект поставки:

- Кулер
- Руководство пользователя / Гарантийный талон

Меры предосторожности и безопасности:

Несоблюдение указаний, содержащихся в данном руководстве, может привести к травмам или к повреждению кулера. Для снижения риска травм и повреждений изделия пользователю необходимо полностью прочитать руководство перед сборкой, установкой и эксплуатацией.

ВАЖНО!!!

ДАННОЕ ИЗДЕЛИЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ РАЗЛИВА ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ. ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУЛЕРА НЕОБХОДИМО СОБЛЮДАТЬ БАЗОВЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ, Т.К. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ИХ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМАМ.

- Перед использованием кулера необходимо собрать и установить согласно данному руководству.
- Данный кулер предназначен только для бутилированной воды (19 л., 12 л.), использование других жидкостей может привести к поломке изделия.
- Устанавливать кулер необходимо на ровной, твердой поверхности, вдали от попадания прямых солнечных лучей. Не используйте кулер, где присутствуют взрывоопасные газы.
- При установке кулера необходимо оставить свободное место между задней панелью и стеной, не менее 20 см. Для обеспечения потока воздуха следует также оставить зазор не менее 20 см по бокам кулера.
- Используйте только розетки с надежным заземлением. Не используйте удлинитель для подключения кулера.
- При выключении кулера всегда тяните за вилку шнура питания. В случае повреждения кабеля или вилки необходимо прекратить использование кулера.
- Для предотвращения поражения электрическим током и иных травм, не погружайте части кулера в воду.
- Перед чисткой изделия необходимо удостовериться, что изделие выключено из сети.
- Не позволяйте детям наливать горячую воду без присмотра взрослых. Выключайте кулер из розетки для предотвращения безнадзорного использования.
- Сервисное обслуживание должны проводить только сертифицированные специалисты.
- Данное устройство может использоваться детьми старше 7-ми лет, если они осведомлены о мерах безопасности, и если они осознают связанные с этим опасности. Лицам с физическими отклонениями должны оказывать помощь их опекуны. Держите устройство и кабель питания вне досягаемости детей до 7 лет.
- Не храните внутри и вблизи изделия легко воспламеняющиеся вещества.
- 4 • Не переворачивайте устройство вверх дном и не наклоняйте более чем на 45°

Эксплуатация аппарата:

1. Убедитесь, что изделие не подключено к сети.
2. Откройте дверь в нижней части корпуса.
3. Поставьте полную бутыль (19л/12л) на пол рядом с изделием. Снимите пластиковую крышку с горлышка бутыли.
4. Поместите трубку из нержавеющей стали внутрь бутыли, а затем закройте специальной крышкой.
5. Подсоедините шланг к верхней части крышки с помощью системы быстрого подключения.
6. Задвиньте бутыль внутрь изделия и закройте дверь.
7. Подключите изделие к сети и включите тумблеры нагрева и охлаждения на задней части корпуса.
8. Изделие начнет свою работу, но перед началом использования его прямых функций должно пройти около 30 мин после включения.
9. Данная модель оборудована тумблерами на задней части корпуса для включения/выключения функций нагрева/охлаждения. Если Вы не собираетесь использовать какую-либо из функций выключите тумблер, чтобы сэкономить электроэнергию.

ВАЖНО!!!

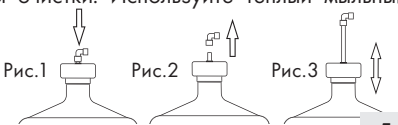
НЕ ПОЗВОЛЯЙТЕ ПРОВОДИТЬ ЗАГРУЗКУ БУТЫЛИ ДЕТЬЯМ И ЛЮДЯМ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТИЯМИ.

В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ НАСАДКА ПОМПЫ ПРИСОЕДИНЕНА К БУТЫЛИ НЕПРАВИЛЬНО, ПОМПА БУДЕТ РАБОТАТЬ, НО ВОДА НЕ БУДЕТ ПОСТУПАТЬ В РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ НАГРЕВА/ОХЛАЖДЕНИЯ ВОДЫ. ЭТО МОЖЕТ ПОВРЕДИТЬ ПОМПУ. ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УБЕДИТЕСЬ, ЧТО НАСАДКА НА ПОМПУ УСТАНОВЛЕНА КОРРЕКТНО.

НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ КУЛЕР, ПОКА РАБОТАЕТ ПОМПА. ЕСЛИ РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ НЕ НАПОЛНЕН ДО ЗАДАННОГО УРОВНЯ, ПРИ НАЖАТИИ КНОПКИ ПОДАЧИ ВОДЫ, НИЧЕГО НЕ ПРОИЗОЙДЕТ.

Установка бутыли:

1. Данная модель кулера оборудована системой быстрой установки бутыли. Для правильного использования, убедитесь, что соединительная трубка установлена корректно. (Рис.1)
2. Соединительную трубку можно легко снять для очистки. Используйте теплый мыльный раствор. (Рис.2)
3. Трубка из нержавеющей стали для подачи воды может регулироваться по высоте для установки в бутыли разного объема – 19л, 12л. (Рис.3.)



Работа изделия:

Кулер готов к работе после подключения к нему бутыли с водой. Переведите тумблер включение в положение ON. После включения питания помпа начнет забор воды из бутыли. Помпа будет работать до тех пор, пока емкости для нагрева и охлаждения воды не наполнятся. Только после этого включится процесс нагрева и охлаждения воды. Поэтому перед первым использованием должно пройти около 30 минут до полной готовности. На лицевой стороне корпуса кулера есть 4 световых индикатора:

- **HEAT** – происходит процесс нагрева воды.
- **POWER** – кулер подключен к электросети.
- **COLD** – происходит процесс охлаждения воды.
- **WATER SHORTAGE** – вода в бутыли закончилась. Необходимо заменить бутыль. Откройте дверь, замените бутыль и закройте дверь. Кулер автоматически начнет работу. Индикатор погаснет.

Для правильной эксплуатации кулера необходимо также соблюдать следующие правила:

- Перед упаковкой и отгрузкой данное изделие прошло тестирование и санитарную обработку. При перевозке в баке и трубах могут накапливаться пыль и запахи. Перед тем как пить воду, следует слить из кулера не менее одного литра воды.
 - Во избежание повреждений, вызванных замерзанием воды в холодное время года в неотапливаемых помещениях, необходимо слить всю воду из аппарата.
1. Выключите нагрев/охлаждение воды кнопкой на задней панели кулера.
 2. Извлеките вилку из розетки.
 3. Извлеките бутыль.
 4. Убедитесь, что горячая вода в кулере остыла. Возьмите ёмкость для воды и слейте всю воду из аппарата путем последовательного нажатия на краны подачи холодной/горячей воды. Остатки воды слейте через сливное отверстие на задней панели кулера.

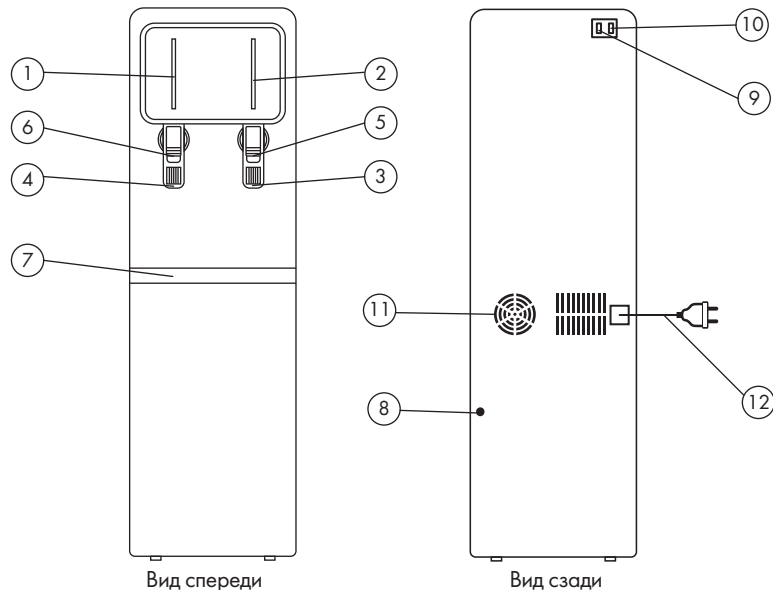
Диагностика и устранение неисправностей:

Если аппарат функционирует неправильно или не работает вообще, проверьте следующие моменты, прежде чем обращаться в сервисный центр.

НЕИСПРАВНОСТЬ	КАК МОЖНО УСТРАНИТЬ
• Происходит утечка воды.	Возможная причина: микротрещина бутыли с водой. Выключите кулер из розетки, извлеките бутыль и замените на новую.
• Из крана подачи воды не льется вода.	Возможная причина: закончилась вода в бутыли. Проверьте, не опустели ли бутыль, если она пуста, замените её. Возможная причина: воздушная пробка заблокировала проток воды. Одной рукой нажмите на кран (клавишу) подачи воды, другую руку положите на бутыль и слегка наклоните сначала в одну сторону, затем в другую до момента, пока не увидите пузырек воздуха внутри.
• Аппарат не включается.	Возможная причина: неисправна розетка, в которую включен аппарат. Проверьте розетку на исправность, если розетка неисправна, подключите аппарат к другой исправной бытовой розетке.
• Вода не охлаждается.	Возможная причина: аппарат не подключен к электрической сети. - Выключатель охлаждения в положении «OFF»; - После включения аппарата прошло мало времени; - Слишком интенсивное использование аппарата, вследствие чего вода не успевает охлаждаться; - Установите выключатель охлаждения в положение «ON».
• Аппарат работает с повышенным уровнем шума.	Возможная причина: аппарат установлен на неровной поверхности. Установите аппарат на ровную, твердую поверхность.

Схема:

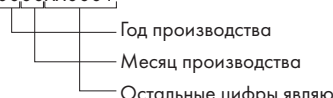
1. Индикатор включения нагрева
2. Индикатор включения охлаждения
3. Кнопка подачи холодной воды
4. Кнопка подачи горячей воды
5. Кран холодной воды
6. Кран горячей воды
7. Лоток каплесборника
8. Сливное отверстие
9. Выключатель холодной воды
10. Выключатель горячей воды
11. Решетка вентиляции
12. Кабель электропитания



Правовая информация:

Дата изготовления зашифрована в виде цифр серийного номера, расположенного на корпусе изделия.

Пример: SN0000XX0001



Остальные цифры являются номером изделия.

Вопросы и предложения по качеству направлять: ООО «Офис-импэкс» (импортер и дистрибутор), 394026, Россия, г. Воронеж, ул. 45 Стрелковой Дивизии, 261а. Предназначен для охлаждения/нагрева и дозирования воды. Особых условий хранения и транспортировки не требует. Безопасен при использовании по назначению. Срок службы 10 лет. Гарантийный срок 12 месяцев.

Производитель: Сикси Сити Веисидун Энвиронментал Протектион Технолоджи Ко., Лтд. Цыше Род, Нанян Вилладж, Фухай Таун, Сикси Сити, Китай.

Не выбрасывайте электроприбор вместе с бытовыми отходами. Позаботьтесь об окружающей среде. Неисправный электроприбор необходимо сдать в специальный пункт утилизации. Адреса пунктов приема бытовых электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных службах Вашего города.

KZ. Пайдаланушы нұсқаулығы. Су үшін салқындағыш.

Техникалық ерекшелігі:

- Электр қуат беру - 220-240 В, ~ 50-60 Гц
- Қыздыру қуаты - 550 Вт
- Салқындау қуаты - 75 Вт
- Салқындау типі - Электронды
- Қыздыру температурасы және өнімділігі - > 85-95 °C, 5 л/сағ
- Салқындау температурасы және өнімділігі - < 15 °C, 0,75 л/сағ
- Энергия тұтыну - 1,2 кВт * сағ/төүлік
- Энергиялық тиімділік сыйныбы - В класы

Жеткізу жиынтығы:

- Кулер
- Тұтынушыға арналған нұсқау / Кепілдік талоны

Қауіпсіздік шаралары:

Осы нұсқаулықтағы нұсқауларды орындауда жарақатқа немесе салқыннатқыштың зақымдалуына әкелуі мүмкін. Өнімнің зақымдану және зақымдану қаупін азайту үшін пайдаланушы құрастыру, орнату және пайдалану алдында нұсқаулықты толығымен оқып шығу керек.

МАҢЫЗДЫ!!!

БҮЛ ӨНІМ СУЫҚ, ЫСТЫҚ СУ МЕН БӨЛМЕ ТЕМПЕРАТУРАСЫНДАҒЫ СУДЫ ТӨГҮГЕ АРНАЛҒАН. САЛҚЫНДАТҚЫШТЫ ПАЙДАЛАНУ КЕЗІНДЕ НЕГІЗГІ САҚТАҚ ШАРАЛАРЫН САҚТАУ ҚАЖЕТ, ӨЙТЕКЕНІ ОЛАРДЫ САҚТАМАУ ЖАРАҚАТҚА ӘКЕЛУ МҮМКІН.

- Колданар алдында салқыннатқышты жинап, осы Нұсқаулыққа сәйкес орнату керек.
- Бұл салқыннатқыш тек бөтөлкедегі суға арналған (19л., 12л.), басқа сұйықтықтарды пайдалану өнімнің бұзылуына әкелуі мүмкін.
- Салқыннатқышты тікелей құн сөулесінен алыс, тегіс, қатты бетке орнату керек. Жарылғыш газдар бар салқыннатқышты пайдаланбаңыз.
- Салқыннатқышты орнатқан кезде артқы панель мен қабырға арасында кемінде 20 см бос орын қалдыру керек. аянын қамтамасыз ету үшін салқыннатқыштың бүйірлерінде кемінде 20 см бос орын қалдыру керек.
- Тек сенімді жерге түйікталған розеткаларды пайдаланыңыз. Салқыннатқышты қосу үшін ұзақтықтың сымды пайдаланбаңыз.
- Салқыннатқышты өшірген кезде әрқашан Қуат сымының ашасын тартыңыз. Кабель немесе штепсель зақымдалған жағдайда салқыннатқышты пайдалануды тоқтату керек.
- Электр тогының соғуын және басқа жарақаттарды болдырмау үшін салқыннатқыштың бөліктегін суға батырманыңыз.
- Салқыннатқышты тазаламас бұрын, салқыннатқыштың желіден тыс екеніне көз жеткізу керек.
- Балаларға ересектердің қарауынсыз ыстық су құюға жол берменіз. Қараусыз пайдаланудың алдын алу үшін салқыннатқышты розеткадан өтіріңіз.
- Сервистік қызмет көрсетуді тек сертификатталған мамандар жүргізу керек.
- Бұл құрылғының 7 жастан асқан балалар, егер олар қауіпсіздік шаралары туралы білсе және онымен байланысты қауіптер туралы білсе, пайдалана алады. Физикалық ауытқулары бар адамдарға олардың қамкоршылары көмектесуі керек. Құрылғы мен қуат кабелін 7 жасқа дейінгі балалардың колы жетпелтін жерде ұстаңыз.
- Осы құрылғының ішінде және жаңында жаңыш заттарды сактамаңыз.

- Құрылғының төңкремеңіз және 45° - тан артық енкейтпеніз.

Аппаратты пайдалану:

- 1.Өнімнің желіге қосылмағанына көз жеткізіңіз.
- 2.Корпустың төменгі жағындағы есікті ашыңыз.
- 3.Толық бөтөлкені (19л./12л.) өнімнің жаңына еденге қойыңыз. Бөтөлкенің мойнынан пластикалық қақпақты алыңыз.
- 4.Тот баспайтын болаттан жасалған түтікті бөтөлкенің ішіне салыңыз, содан кейін арнайы қақпақпен жабыңыз.
- 5.Шлангты қақпақтың жоғарғы жағына жылдам қосылу үшін есікті арқылы қосыңыз.
- 6.Бөтөлкені бөліктің ішіне сырғытып, есікті жабыңыз.
- 7.Өнімді желіге қосыңыз және корпустың артқы жағындағы жылдыту және салқыннату қосқыштарын қосыңыз.
- 8.Өнім өз жұмысын бастайды, бірақ оның тікелей функцияларын қолдануды бастамас бұрын, оны қосқаннан кейін шамамен 30 минут кетуі керек.
- 9.Бұл модель қыздыру/салқыннату функцияларын қосу/өшірү үшін корпустың артқы жағындағы ауыстырып қосқыштармен жабдықталған. Егер сіз кез-келген мүмкіндікті пайдаланыңыз келмесе, электр қуатын үнемдеу үшін ауыстырып қосқышты өшіріңіз.

МАҢЫЗДЫ!!!

БАЛАЛАРҒА ЖӘНЕ МҮМКІНДІГІ ШЕКТЕУЛІ АДАМДАРҒА БӨТЕЛКЕНИ ЖҮКТЕУГЕ ЖОЛ БЕРМЕҢІЗ.
СОРҒЫ САПТАМАСЫ БӨТЕЛКЕГЕ ДҮРҮС БЕКІТІЛМЕГЕН ЖАҒДАЙДА, СОРҒЫ ЖҰМЫС ИСТЕЙДІ, БІРАҚ СУДЫ ЖЫЛДЫТУ/САЛҚЫНДАТУ ҮШІН РЕЗЕРВУАРЛАРҒА СУ КІРМЕЙДІ. БҰЛ СОРҒЫНЫ ЗАҚЫМДАУЫ МҮМКІН. ҚОЛДАНАР АЛДЫНДА СОРҒЫ САПТАМАСЫНЫҢ ДҮРҮС ОРНАТАЛҒАНЫНА КӨЗ ЖЕТКІЗІҢІЗ.

СОРҒЫ ЖҰМЫС ИСТЕП ТҮРҒАН КЕЗДЕ САЛҚЫНДАТҚЫШТЫ ПАЙДАЛАНБАҢЫЗ. ЕГЕР СУ ҮДІСІСІ БЕЛГІЛЕНГЕН ДЕНГЕГІТЕ ДЕЙІН ТОЛТЫРЫЛМАСА, СУ БЕРУ ТҮЙМЕСИН ВАСҚАН КЕЗДЕ ЕШТЕҢДЕ БОЛМАЙДЫ.

Бөтөлкені орнату:

- 1.Салқыннатқыштың бұл моделі бөтөлкені жылдам орнату жүйесімен жабдықталған. Дұрыс пайдалану үшін байланыстыруши түтіктің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. (Сурет. 1)
- 2.Байланыс түтігін тазалау үшін оңай алып тастауға болады. Жылды сабын ерітіндісін қолданыңыз. (Сурет. 2)
- 3.Суды жеткізуға арналған тот баспайтын болаттан жасалған құбырды өртүрлі көлемдері бөтөлкелерге орнату үшін бікітігі бойынша реттеуге болады-19л, 12л. (Сурет. 3)



Өнімнің жұмысы:

Салқындақтыш оған су бөтөлкесін қосқаннан кейін жұмыс істеуге дайын. Ауыстырышты ауыстырыныз қосу ON күйіне. Қуат қосылғаннан кейін сорғы бөтөлкеден су ала бастайды. Сорғы суды жылытуға және салқындауға арналған ыдыстар толғанға дейін жұмыс істейді. Осылдан кейінғана суды жылыту және салқындау процесі басталады. Сондықтан алғашқы қолданар алдында толық дайын болғанға дейін шамамен 30 минут кетуі керек.

Салқындақтыш корпусының алдыңғы жағында 4 индикатор шамы бар:

- **HEAT** – суды жылыту процесі жүреді.
- **POWER** – салқындақтыш электр желісіне қосылған.
- **COLD** – суды салқындау процесі жүреді.
- **WATER SHORTAGE** – бөтөлкедегі су аяқталды. Бөтөлкені ауыстыру керек. Есікті ашып, бөтөлкені ауыстырып, есікті жабыңыз. Салқындақтыш автоматты түрде жұмыс істей бастайды. Индикатор сөнеді.

Салқындақтышты дұрыс пайдалану үшін келесі ережелерді сақтау қажет:

- Бұл бұйымды буып-тую және тиеп жөнелту алдында сынақтан және санитариялық өндеуден өтті. Тасымалдау кезінде резервуарда және құбырларда шаң мен иіс жиналуы мүмкін. Су ішер алдында салқындақтыштан кем дегендеге бір литр су ағызы керек.
 - Жылдың сүйк мезгілінде жылытылмайтын үй-жайларда судың қатып қалуынан туындаған зақымдарды болдырмау үшін аппараттан барлық суды ағызы қажет.
1. Салқындақтың артындағы батырмамен суды жылытуды/салқындауды өшіріңіз.
 2. Штепсельді розеткадан алыңыз.
 3. Бөтөлкені алыңыз.
 4. Салқындақтың арқылы судың салқындағанына көз жеткізіңіз. Су ыдысын алыңыз және сүйк/сүйк сүмен жабдықтау шүмектерін кезекпен басу арқылы аппараттан барлық суды ағызыңыз. Су қалдықтары босатыңыз арқылы ағызы тесірі артқы жағында кулера.

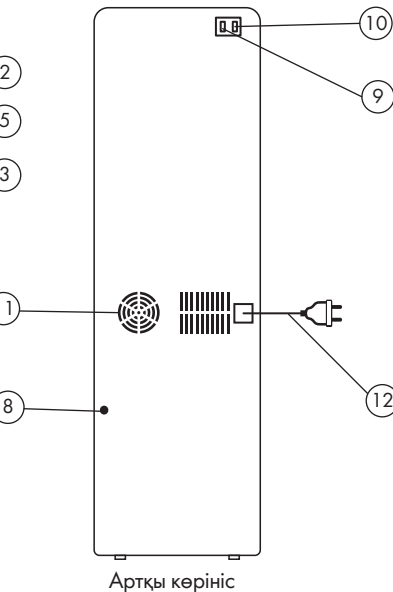
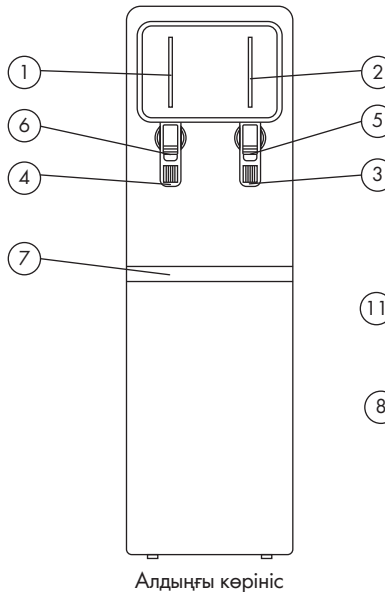
Диагностика және ақауларды жою:

Егер аппарат дұрыс әрекет етпесе немесе мүлдем жұмыс жасамаса, сервистік орталыққа жүгінбес бұрын, келесі жәйттарды тексеріңіз.

ҚАТЕЛІК	ҚАЛАЙ АЛЫНАДЫМ
<ul style="list-style-type: none"> • Жүреді, судың бос ағызылуы. • Су беру кранынан су құйылмайды. 	<p>Мүмкін себебі: су бөтөлкесіндегі микрокрек. Розеткадан салқындақтышты өшіріңіз, бөтөлкені алыңыз және жаңасына ауыстырыңыз.</p> <p>Мүмкін себебі: бөтөлкедегі су таусылды. Бөтөлкенің бос екенін тексеріңіз, егер ол бос болса, оны ауыстырыңыз.</p> <p>Мүмкін себебі: ауа штепселі су жолын бітеп таставды. Бір қолыңызбен су беру шүмегін (пернесін) басыңыз, екінші қолыңызды бөтөлкеге салыңыз да, алдымен бір жағына, содан кейін екінші жағына ауа көпіршігін көргенше сәл еңкейтіңіз.</p> <p>Мүмкін себеп: құрылғы қосылған розетка ақаулы. Розетканың жарамдылығын тексеріңіз, егер розетка ақаулы болса, құрылғыны басқа тұрмыстық розеткаға қосыңыз.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Аппарат қосылмайды • Су салқындаамайды 	<p>Ықтимал себеп: өнімді пайдалану кезінде қате</p> <ul style="list-style-type: none"> - "OFF" күйіне салқындау қосыбы, - Құрылғыны қосқаннан кейін аз уақыт өтті, - Аппаратты тым қарқынды пайдалану, соның салдарынан судың салқындауға уақыты болмайды, - Салқындау қосқышын "ON" күйіне орнатыңыз. <p>Мүмкін себебі: құрылғы тегіс емес бетке орнатылады. Құрылғыны тегіс, қатты бетке орнатыңыз.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Құрылғы жоғары шу деңгейімен жұмыс істейді 	

Сұлба:

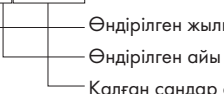
- 1. Қыздыруды қосу индикаторы
- 2. Салқындану индикаторы
- 3. Суық су беру түймесі
- 4. Ыстық су беру түймесі
- 5. Суық су шүмегі
- 6. Ыстық су шүмегі
- 7. Тамшы жинағыш науасы
- 8. Су төгетін тесік
- 9. Суық су қосқышы
- 10. Ыстық су қосқышы
- 11. Желдету торы
- 12. Электрмен қоректендіру кабелі



Құқықтық ақпарат:

Дайындалған күні өнімнің жаңында орналасқан, сериялық нөмір түрінде шифрленген.

Мысал: SN00000XX0001



Суды салқындану/жылдыту және мөлшерлеуге арналған. Сақтаудың ерекше жағдайларын және тасымалдауды қажет етпейді. Мақсаты бойынша пайдалану кезінде қауіпсіз. Қызмет мерзімі -10 жыл. Кепілдік мерзімі -12 ай.

Өндіруші: Сикси Сити Веисидун Энвиронментал Протектион Технологеджи Ко., Лтд. Қыше Роад, Нанян Вилладж, Фухай Таун, Сикси Сити, Китай.

Электрлік аспалты тұрмыстық қалдықтармен бірге лактырманыз. Қоршаган орта туралы қамданының. Ақаулы электрлік аспалты арналы кәдеге жарату бекетіне тапсыру керек. Тұрмыстық электрлік аспалтарды өңдеуге қабылдайтын бекеттердің мекенжайларын Сіздің қаланың муниципалдық мекемелерінде ала аласыз.

Manual. Water dispenser.

EN.

Technical Specification:

- Power supply - 220-240 V, ~ 50-60 Hz
- Heating power - 550 W
- Cooling capacity – 75 W
- Cooling type - electronic
- Temperature and heating performance -> 85-95 °C, 5 L/h
- Temperature and cooling performance - < 15 °C, 0.75 L/h
- Power consumption - 1.2 kW * h/day
- Energy efficiency class - Class B

Scope of delivery:

- Water dispenser
- User's Guide/ Warranty card

Precautions and safety:

Failure to follow the instructions contained in this manual may result in personal injury or damage to the cooler. To reduce the risk of personal injury and damage to the product, the user must read the entire manual before assembling, installing and operating.

IMPORTANT!!!

THIS PRODUCT IS DESIGNED FOR POURING COLD, HOT AND ROOM TEMPERATURE WATER. WHEN OPERATING THE COOLER, BASIC SAFETY PRECAUTIONS MUST BE OBSERVED, AS FAILURE TO FOLLOW THEM MAY RESULT IN INJURY.

- The cooler must be assembled and installed according to this manual before use.
- This cooler is designed for bottled water (19L, 12L) only, the use of other liquids may damage the product.
- Install the cooler on a flat, hard surface, away from direct sunlight. Do not use the cooler where explosive gases are present.
- When installing the cooler, you must leave a free space between the back panel and the wall, at least 20 cm. To ensure air flow, you must also leave a gap of at least 20 cm on the sides of the cooler.
- Use only receptacles with good grounding. Do not use an extension cord to connect the cooler.
- When turning off the cooler, always pull on the power plug. If the cable or plug is damaged, stop using the cooler.
- To prevent electric shock or other injury, do not immerse any parts of the cooler in water.
- Before cleaning the cooler, make sure that the cooler is turned off from the mains.
- Do not let children pour hot water without adult supervision. Unplug the cooler from the socket to prevent unsupervised use.
- Servicing should only be carried out by certified personnel.
- This device may be used by children over 7 years of age if they are aware of the safety precautions and if they are aware of the dangers involved. Persons with physical disabilities should be assisted by their guardians. Keep the device and power cable out of reach of children under 7 years of age.
- Do not store flammable substances inside or near this unit.
- Do not turn the device upside down and do not tilt it more than 45°

Product usage:

1. Make sure the product is not connected to the network.
2. Open the door at the bottom of the case.
3. Place the full bottle (19L/12L) on the floor next to the product. Remove the plastic cap from the neck of the bottle.
4. Place the stainless steel tube inside the bottle, and then close with a special cap.
5. Connect the hose to the top of the cap using the quick connect system.
6. Slide the bottle inside the product and close the door.
7. Connect the product to the mains and turn on the heating and cooling toggle switches on the back of the case.
8. The product will start its operation, but it should take about 30 minutes after switching on before using its direct functions.
9. This model is equipped with toggle switches on the back of the cabinet to turn on/off the heating/cooling functions. If you are not going to use any of the functions, turn off the toggle switch to save energy.

IMPORTANT!!!

DO NOT ALLOW CHILDREN OR PEOPLE WITH DISABILITIES TO LOAD THE BOTTLE.

IF THE PUMP NOZZLE IS NOT ATTACHED TO THE BOTTLE CORRECTLY, THE PUMP WILL WORK, BUT WATER WILL NOT FLOW INTO THE WATER HEATING/COOLING TANKS. THIS MAY DAMAGE THE PUMP. BEFORE USE, MAKE SURE THAT THE PUMP NOZZLE IS INSTALLED CORRECTLY.

DO NOT USE THE COOLER WHILE THE PUMP IS RUNNING. IF THE WATER TANK IS NOT FILLED TO THE SET LEVEL, WHEN THE WATER BUTTON IS PRESSED, NOTHING WILL HAPPEN.

Bottle installation:

1. This cooler model is equipped with a quick bottle installation system. For correct use, make sure the connecting tube is installed correctly. (Fig.1)

2. The connecting tube can be easily removed for cleaning. Use warm soapy water. (Fig.2)



3. The stainless steel water supply pipe can be adjusted in height to fit into bottles of different sizes - 19L, 12L. (Fig.3.)

Operation of the device:

The cooler is ready for operation after connecting a bottle of water to it. Move the power switch to the ON position. After turning on the power, the pump will begin to draw water from the bottle. The pump will continue to run until the water heating and cooling tanks are full. Only after that the process of heating and cooling of water will turn on. Therefore, before the first use, about 30 minutes should pass until it is fully ready.

There are 4 indicator lights on the front side of the cooler case:

- **HEAT** – the water is being heated.
- **POWER** – the cooler is connected to the mains.
- **COLD** – water is being cooled down.
- **WATER SHORTAGE** – the bottle has run out of water. The bottle needs to be replaced. Open the door, change the bottle and close the door. The cooler will automatically start working. The indicator will turn off.

For proper operation of the dispenser you must also observe the following rules:

- Before packing and shipping, this product has been tested and sanitized. During transportation, dust and odors may accumulate in the tank and pipes. Before drinking water, you should drain at least one liter of water from the water dispenser.
- In order to avoid damage caused by freezing of water in the cold season in unheated rooms, it is necessary to drain all the water from the device.
 1. Turn off the water heating/cooling by pressing the button on the back of the water dispenser.
 2. Remove the plug from the outlet.
 3. Remove the bottle.
 4. Make sure that the hot water in the water dispenser has cooled down. Take a water container and drain all the water from the machine by pressing the cold/hot water taps sequentially. Drain the remaining water through the drain hole on the back of the water dispenser.

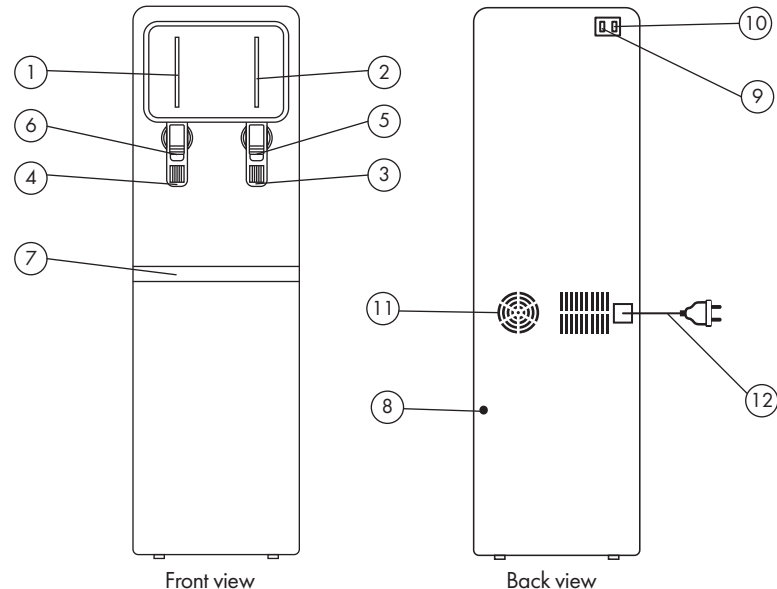
Diagnostics and troubleshooting:

If the device does not function properly or does not work at all, check the following points before contacting the service center.

FAULT	FIXING WAY
• There is a water leak.	Possible cause: microcrack in the water bottle. Turn off the water dispenser from the outlet, remove the bottle and replace it with a new one.
• No water is flowing from the water supply tap.	Possible reason: the water in the bottle ran out. Check if the bottle is empty, if it is empty, replace it. Possible cause: an air plug blocked the water flow. With one hand, press the water tap (key), put the other hand on the bottle and tilt it slightly first to one side, then to the other until you see an air bubble inside.
• The device does not turn on	Possible cause: the outlet into which the device is connected is faulty. Check the outlet for serviceability, if the outlet is faulty, connect the device to another serviceable household outlet.
• The water is not cooled	Possible cause: error when using the product - The cooling switch is in the "OFF" position, - Little time has passed after turning on the device, - Too intensive use of the device, as a result of which the water does not have time to cool down, - Set the cooling switch to the "ON" position.
• The device works with an increased noise level	Possible reason: the device is installed on an uneven surface. Place the device on a flat, hard surface.

Scheme

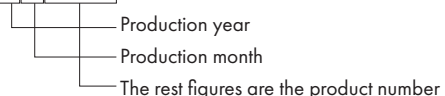
- 1. Heating on indicator
- 2. Cooling on indicator
- 3. Cold water tap
- 4. Hot water tap
- 5. Cold water faucet
- 6. Hot water faucet
- 7. Drip tray
- 8. Drain hole
- 9. Cold water switch
- 10. Hot water switch
- 11. Ventilation grate
- 12. Power supply cable



Legal information:

The date of manufacture is encrypted in the form of digits of the serial number located on the body of the product.

Example: SN000QXX0001,



Designed for cooling/heating and dosing of water. Does not require special storage and transportation conditions. It is safe when used for its intended purpose. The service life is 10 years. The warranty period is 12 months.

Manufacturer: Cixi City Weisidun Environmental Protection Technology Co.,Ltd. Xishe Road, Nanyuan Village, Fuhai Town, Cixi City, China.

Do not throw out device together with household waste. Take care of the environment. The defective device must be handed over to a special recycling station. The addresses of the recycling stations for domestic devices can be obtained from the municipal services of your city.

SONNEN®

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ / WARRANTY CARD

RU/BY/KZ/EN

Настоящий талон действителен только при наличии печати и заполнения всех ниже приведенных граф. / Бұл талон, төмөнде көлтірілген барлық жолдар толтырылған және мөрі болған жағдайда ғана іске жарамды. / This coupon is valid only if you have a seal and fill in all the following columns

Изделение / Бұйым / Product

Модель / Модель / Model

Серийный номер / Сериялық номірі / Serial number

Гарантийный срок / Кепілдік мерзімі / Warranty period

Печать продавца / Сатушы мөрі / Seller's stamp

Дата продажи / Сату күні / Date of sale

Фирма-продавец / Сатушы-фирма / The seller

С условиями гарантии ознакомлен. К комплектации и внешнему виду претензий нет. / Кепілдік шарттарымен таныстым. Жинақтауына және сыртқы пішініне шағым жоқ. / I have read the terms of the guarantee. There are no complaints about the configuration and appearance.

Подпись / Қолы / Signature

RU/BY. Благодарим Вас за приобретение продукции торговой марки SONNEN®.

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев с даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия при обнаружении дефектов, связанных с заводским или производственным браком. В этом случае потребитель имеет право на бесплатный ремонт изделия.

Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Изделие должно использоваться в точном соответствии с инструкцией по эксплуатации и с соблюдением правил и требований безопасности.
2. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются продавцами и/или официальными обслуживающими (сервис) центрами.
3. Транспортные расходы не входят в гарантийные обязательства, за исключением предусмотренных законодательством РФ.
4. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:
- 4.1 Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов, жидкостей, насекомых внутрь изделия;
- 4.2 Неправильной эксплуатации, включая использование изделия не по прямому назначению, установку и эксплуатацию изделия с нарушением правил и требований безопасности;
- 4.3 Повреждения или выхода изделия из строя в связи с нарушением правил и условий установки, подключения, адаптации под местные тех. условия покупателя, хранения и транспортировки, воздействия влаги, высоких и низких температур, а также в результате некачественного сетевого питания;
- 4.4 Износа ламп, батареек, защитных экранов и иных деталей с ограниченным сроком использования;
- 4.5 Ремонта (надлажки) изделия, если он произведен любыми иными лицами, кроме обслуживающих центров;
- 4.6 Изменения конструкции изделия и/или частей изделия, а также изменения ПО (программного обеспечения), кроме случаев, указанных в инструкции по эксплуатации;
- 4.7 Повреждения защитных знаков и/или серийных номеров;
5. Гарантия действительна при правильно заполненном гарантиной талоне с указанием серийного номера, даты продажи, наличием печати продавца, кассового чека или документа, подтверждающего покупку; в противном случае гарантинный срок исчисляется с даты производства, определяемой поставщиком по серийному номеру.

Список авторизованных сервисных центров представлен на сайте www.sonnen.me.

KZ. Сізге, SONNEN® сауда маркасының бұйымын алғаныңызға алыс білдіріміз

Осы кепілдік, бұйымды сатып алған күннен бастап 12 ай бойы іске жаранды және зауыттық және өндірістік ақауларға байланысты кешіліктер табылса кепілдік жасайды. Бұл жағдайда, сатып алушу бұйымды тегін жедедуге құқыры.

Осы кепілдік, келесі шарттарды устанса іске жаранды:

1. Бұйым, қауіпсіздік талаптары мен ережелерін ұстану және пайдалану нұсқауларына нақты сәйкестік пайдаланулы керек.
2. Осы кепілдік бойынша индүстрүйнің міндеттері сатышынан және/немесе ресми қызмет көрсету орталықтарымен (сервис) орындалады.
3. Транспорттың шаһындар, РФ заңнамасымен қарастырылғандарды қосылғанда кепілдік міндеттерге жаттайды.
4. Осы кепілдік, төмөнделгілердің нәтижесінде пайда болған бұйым кешіліктеріне дарынайды:
- 4.1 Бұйым шішне химикалық, механикалық немесе басқа асөрлер, бетен заттардың, сұйықтықтар, жәндіктердің түсү.
- 4.2 Бұйымды, қауіпсіздік талаптары мен ережелерінің бұзылуған күйінде пайдалану және орнату, бұрыс бағыт пайдалануды қоса қате пайдалану.
- 4.3 Косу, орнату шарттары мен ережелерінің бұзылуына байланысты істен шығыу немесе бұзылуы, сатып алушының жергілікте жағдайларына бейімделу, сақтау және орнан ауыстау, ылғал асери, жогары және томен температуралар, сонимен қатар, сапасыз желілік қате көзі нәтижесінде.
- 4.4 Шамдар, батареялар, көрганыш экрандары және аз үакыт қолданылған басқа бөлшектерінін тозуы.
- 4.5 Егер, қызмет көрсетуші орталықтардан басқа, екілдермен жасалса бұйымның жедеуі (жамау).
- 4.6 Бұйымның кұралын және/немесе бұйым белгіліктерін өзгерту, сонимен қатар пайдалану нұсқауларында көрсетілген жағдайлардан басқа БҚ өзгерістері (бағдарламалық қамтывы).
- 4.7 Қорғаныш белгілірінің және/немесе сериялық немірлерінің өшірілуі.
5. Кепілдік, кепілдік талонының сериялық немірі, сату күні, сатып мөрзе басылып дұрыс толтырылған, кассалық түбірек немесе сатып алғандығын раставтың күжат болған жағдайда жаранды, кепілдік мөрзін жеткізуі сериялық немірден анықтайды өндіріс күнінен есептеледі.

Үәкілдік қызмет көрсету орталықтарының тізімі www.sonnen.me сайтында көрсетілген.

EN. Thank you for purchasing a SONNEN® product.

This warranty is valid for 12 months from the date of purchase of the product and implies warranty service for the product in case of defects associated with factory or manufacturing defects. In this case, the consumer has the right to have the product repaired.

This warranty is valid under the following conditions:

1. The product must be used in strict accordance with the instructions for use and in compliance with the rules and safety requirements.
2. The manufacturer's obligations under this warranty are performed by sellers and / or authorized service (service) centers.
3. Transportation costs are not included in the warranty, with the exception of those stipulated by the legislation of the Russian Federation.
4. This warranty does not cover product defects resulting from:
 - 4.1 Chemical, mechanical or other effects, ingress of foreign objects, liquids, insects into the product;
 - 4.2 Improper operation, including the use of the product for other than its intended purpose, installation and operation of the product in violation of the rules and safety requirements;
 - 4.3 Damage or failure of the product due to violation of the rules and conditions of installation, connection, adaptation to local tech. conditions of the buyer, storage and transportation, exposure to moisture, high and low temperatures, as well as a result of poor-quality mains supply;
 - 4.4 Wear of lamps, batteries, protective screens and other parts with a limited period of use;
 - 4.5 Repair (adjustment) of the product, if it was made by any other person, except for service centers;
 - 4.6 Changes in the design of the product and / or parts of the product, as well as changes in software, except for cases specified in the operating instructions;
 - 4.7 Damage to security signs and / or serial numbers;
5. The warranty is valid with a correctly completed warranty card indicating the serial number, date of sale, seller's stamp, sales receipt or document confirming the purchase; otherwise, the warranty period starts from the date of manufacture, as determined by the supplier using the serial number.

For a list of authorized service centers, visit www.sonnen.me.

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ҮЗБЕ ТАЛОН / COUPON

Изделие / Бұйым / Product

Модель / Model

Дата продажи / Сату күні / Date of sale

Дата поступления в ремонт / Жөндеуге түсken күні / Date of applying to service center

Дата окончания ремонта / Жөндеудің аяқталу күні / Date of finishing the repair

Заполняется в гарантийной мастерской.
Жинақтауына және сыртқы пішініне шағым жоқ
To be completed at the warranty workshop

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
ҮЗБЕ ТАЛОН / COUPON

Изделие / Бұйым / Product

Модель / Model

Дата продажи / Сату күні / Date of sale

Дата поступления в ремонт / Жөндеуге түсken күні / Date of applying to service center

Дата окончания ремонта / Жөндеудің аяқталу күні / Date of finishing the repair

Заполняется в гарантийной мастерской.
Жинақтауына және сыртқы пішініне шағым жоқ
To be completed at the warranty workshop

Неисправности / Ақаулар / Defects

.....
.....
.....
.....

Замененные детали / Ауыстырылған бөлшектер /
Replaced details

.....
.....
.....
.....

Печать сервис-центра
Сервис-орталық мөри
Service center stamp

Неисправности / Ақаулар / Defects

.....
.....
.....
.....

Замененные детали / Ауыстырылған бөлшектер /
Replaced details

.....
.....
.....
.....

Печать сервис-центра
Сервис-орталық мөри
Service center stamp