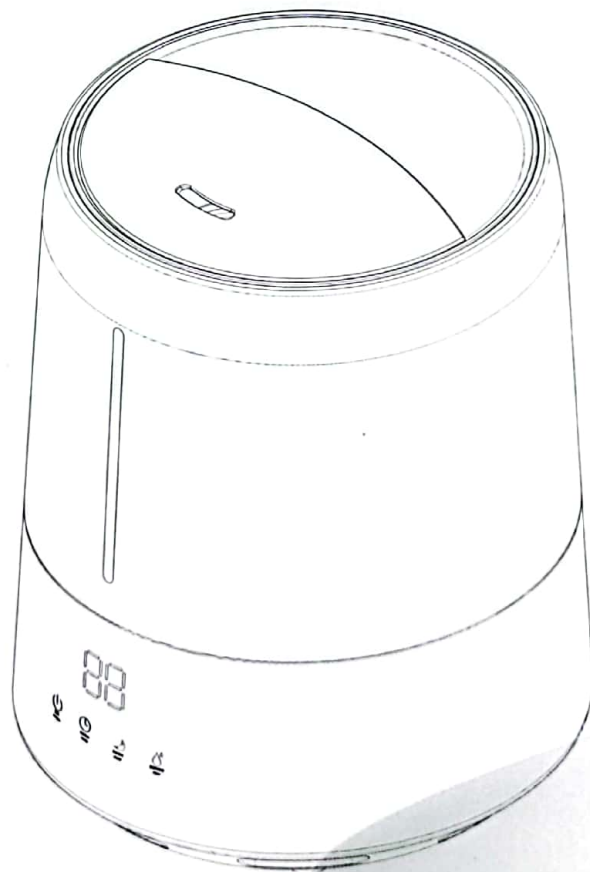


Ultrasonic Humidifier User manual

Ультрадыбысты ылғалдандырғыш Пайдаланушының нұсқаулығы
Ультразвуковой увлажнитель Руководство пользователя



Model NO.:KU-1303
№: KU-1303 моделі
Модель №: KU-1303

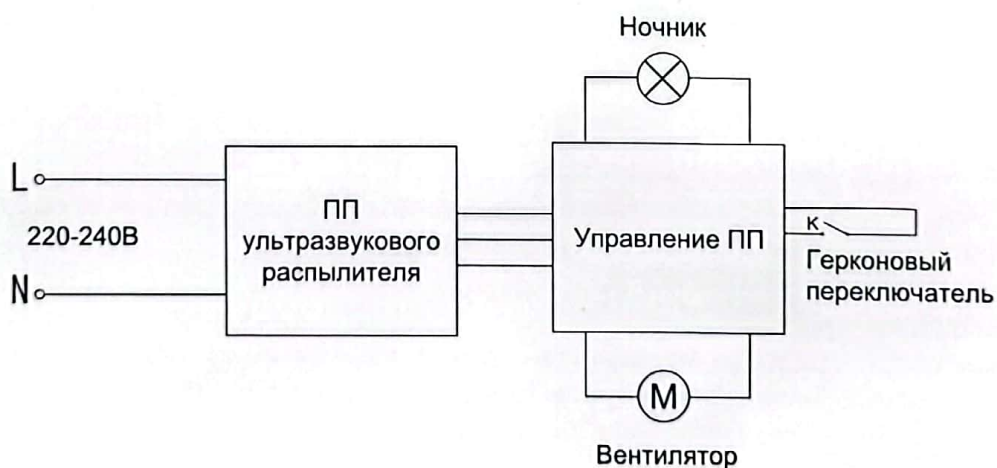
Please read the instructions carefully before using this product.

Жабдықпен кез келген жұмысты жүргізу алдында осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықты мұқият зерделеңіз.
Перед проведением любых работ с оборудованием внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации.

Спецификация

Название продукта:	Ультразвуковой увлажнитель
№ документа:	KU-1303
Напряжение:	220-240В
Частота:	50 Гц
Мощность:	25 Вт
Емкость для воды:	4,5 л

Принципиальная электрическая схема



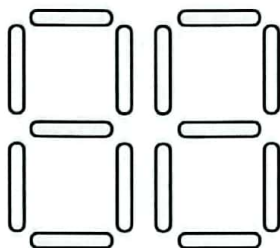
Компоненты увлажнителя



Инструкция по эксплуатации



Кнопки управления



ВКЛ./ВЫКЛ



Таймер



Ночник



Гидростат

Питание включено, устройство перейдет в режим ожидания после короткого звукового сигнала.



Нажмите эту кнопку включения/выключения питания, на экране отобразится “—”, устройство начнет работать на первой передаче. Снова нажмите кнопку питания, на экране отобразится “=”, устройство работает на второй передаче. Нажмите третью кнопку питания, на экране отобразится “≡”, устройство работает на третьей передаче. Устройство отображает влажность после 3 секунд бездействия.



Нажмите эту кнопку таймера, на экране отобразится “00”, нажмите, чтобы увеличить на 1 час, время составляет 1-12 часов. Когда на экране отображается “00”, устройство выходит из режима настройки времени, если находится не в рабочем состоянии в течение 5 секунд.



Функциональная кнопка ночной подсветки, нажмите один раз, на экране отобразится “ЕЕ”, ночник включен, нажмите еще раз, чтобы выключить ночник.



Кнопка влажности, влажность можно отрегулировать от 45% до 90% в режиме настройки влажности. Нажмите один раз, чтобы увеличить влажность на 5%, экран мигает и отображает текущее значение влажности. Устройство выйдет из режима настройки влажности после 5 секунд бездействия и будет работать при только что установленном значении влажности. Если влажность окружающей среды превышает установленную влажность, устройство перестает работать. Если влажность окружающей среды меньше установленной влажности, устройство начинает работать снова до тех пор, пока не закончится вода или до отмены функции поддержания постоянной влажности.

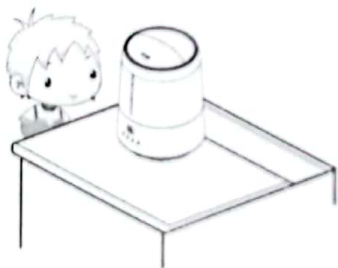
Меры предосторожности

Перед использованием этого устройства, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с приведенными ниже предостережениями;

- ⊘ Абсолютно запрещено
- ⚠ Необходимо соблюдать данное правило
- ⓘ Ежедневно обращать внимание

Опасно

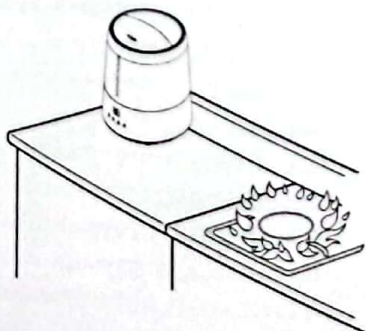
- ⊘ Храните в недоступном для детей месте. Не позволяйте детям эксплуатировать устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током.
- ⊘ Запрещается вставлять металлические стержни, проволоку, иглы и другие посторонние предметы внутрь изделия или в зазор, в противном случае может произойти поражение электрическим током или выход из строя.



Предупреждение

- ⚠ При очистке, перемещении, техническом обслуживании, выходе устройства из строя необходимо вытащить вилку питания из розетки для предотвращения утечки или случайного запуска.
- ⚠ Если шнур питания или вилка повреждены или розетка ослаблена, не используйте ее во избежание поражения электрическим током и возгорания.

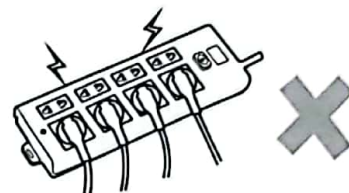
- ⚠ Пожалуйста, не размещайте данное устройство на источнике огня или в любом месте в непосредственной близости к источнику или источнику огня, в противном случае устройство будет повреждено или неисправно или даже опасно.
- ⚠ Пожалуйста, не размещайте этот продукт на столешницах нестабильных, высоких, высокотемпературных, гладких, термостойких поверхностях (таких как пластиковые скатерти, хлопчатобумажные ткани, ковры и т. д.) во избежание травм, повреждения имущества и поражения электрическим током, пожара, падения и т. д.



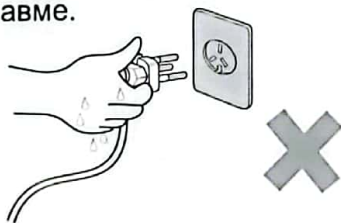
Обратите внимание на следующее

⚠ Рабочий источник питания использует 220 В, 50 Гц переменного тока, нельзя использовать никакой другой источник питания, в противном случае это может привести к повреждению компонентов или вызвать пожар, поражение электрическим током и другие аварии.

⚠ Пожалуйста, используйте выделенную отдельную розетку на 10А или выше. Не используйте одну розетку одновременно с другими мощными приборами во избежание пожара, вызванного чрезмерным напряжением.



⚠ Не следует касаться вилки мокрыми руками, иначе это может привести к поражению электрическим током или травме.



⚠ Штепсельная вилка должна быть вставлена в розетку полностью. В противном случае компонент может перегреться и перегореть из-за плохого контакта, что может привести к короткому замыканию или пожару.

⚠ При извлечении вилки необходимо удерживать вилку за ручку и не тянуть за шнур питания. В противном случае шнур питания может быть поврежден.

⚠ Когда устройство не используется, отсоедините шнур питания для предотвращения короткого замыкания, сокращения срока службы устройства и самовозгорания.

⚠ При отключении питания во время работы, извлеките вилку из розетки и продолжите работу после восстановления питания.

⚠ Перед использованием необходимо убедиться, что шнур питания надежно подключен к узлу соединения, иначе устройство может быть повреждено из-за плохого контакта.

⚠ Қауат сымы өткір жиектермен, бұрылыстармен, басқа шығыңқы өткір заттармен немесе ыстық беттермен жанаспайтынына көз жеткізіңіз. Электр тогы ағып кетуі мүмкін, бұл электр тогының соғуына немесе өртке әкеп соғуы мүмкін.

⚠ Этот продукт предназначен только для домашнего использования, любое коммерческое использование, неправильное использование или несоблюдение этого руководства не покрывается гарантией, компания не несет ответственности за любые несчастные случаи или травмы, вызванные несоблюдением данного условия.

Обратите внимание на следующее

! Пожалуйста, не используйте его для других целей, кроме как по назначению, во избежание повреждения устройства или травм.

! При очистке избегайте попадания воды внутрь прибора и возникновения неисправностей.

! Пожалуйста, не перемещайте изделие во время работы.

! После распаковки, пожалуйста, сразу выбросьте полиэтиленовый пакет в мусорный бак во избежание игр детьми, что может привести к удушью.

! Пожалуйста, используйте чистую воду с температурой ниже 0-40°C.

! Пожалуйста, не добавляйте вещества, которые не производятся, не контролируются или не допускаются компанией к добавлению в воду.

! Пожалуйста, не используйте материалы, которые не производятся, не контролируются или не разрешены компанией.

! Используйте устройство при нормальной комнатной температуре от 5 до 40°C и относительной влажности 80%.

Очистка и обслуживание

Резервуар для воды

Перед очисткой убедитесь, что устройство выключено. Очищайте после каждого использования и не храните воду в резервуаре дольше 2 дней.

Керамический вибратор

Для очистки керамического вибратора (основной корпус) нанесите немного очищающего средства для удаления накипи (около 0,5 г порошка) на датчик, а затем добавьте небольшое количество воды и подождите 2-5 минут. Используйте мягкую щетку для очистки.

Хранение

Мы рекомендуем хранить ультразвуковой увлажнитель Clicks в оригинальной упаковке. Перед хранением убедитесь, что все детали чистые и сухие.