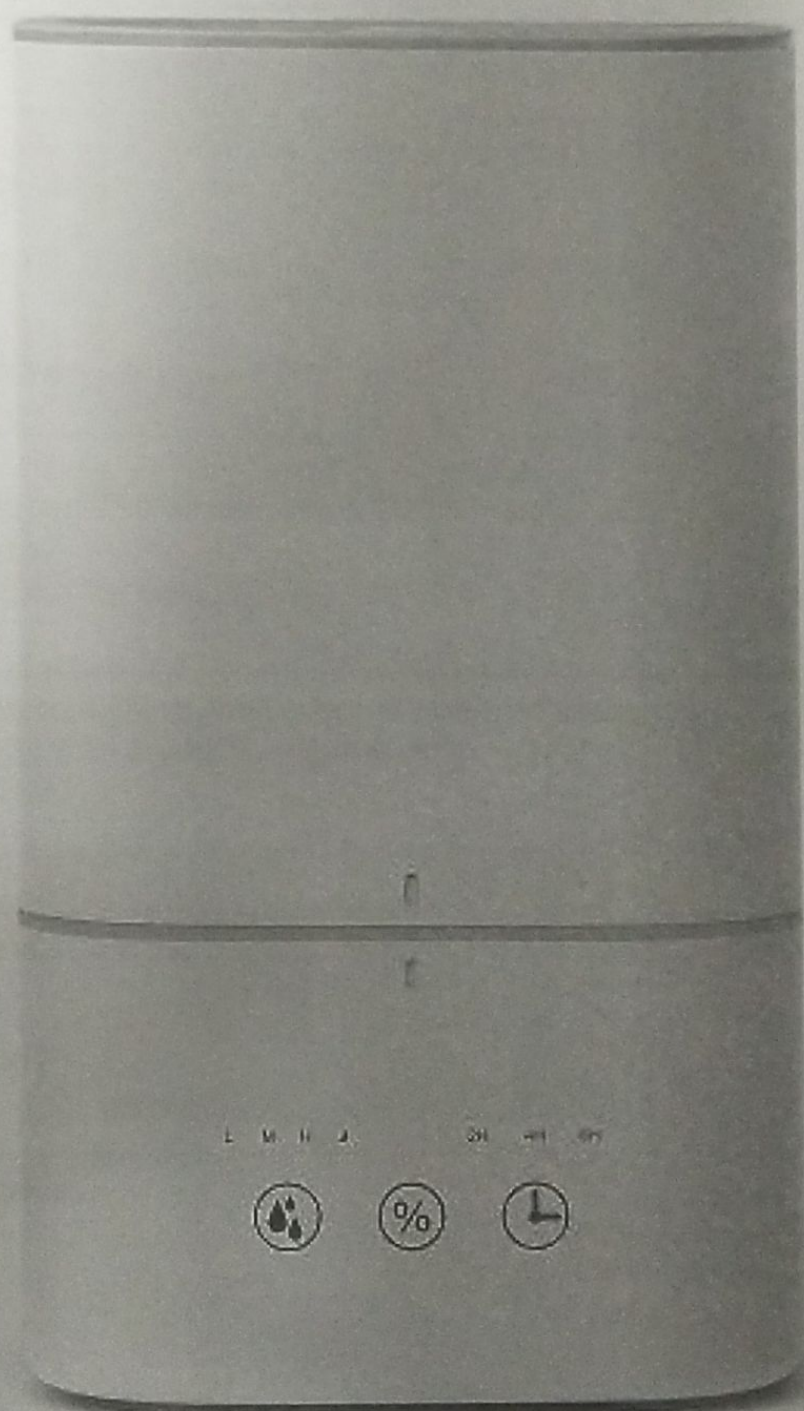


УЛЬТРАЗВУКОВОЙ УВЛАЖНИТЕЛЬ

Инструкция по эксплуатации



ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ

Содержание

Инструкции по технике безопасности.....	1
Распаковка/Характеристики	2
Части и содержание	3
Заполнение резервуара для воды.....	4
Инструкция по эксплуатации.....	5
Еженедельная чистка и уход/хранение	6
Поиск неисправностей.....	7



Если у вас респираторное заболевание, перед применением проконсультируйтесь с врачом.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ЭТИ ИНСТРУКЦИИ:

Несоблюдение всех инструкций может привести к поражению электрическим током.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- В целях безопасности этот прибор оснащен поляризованной вилкой (один контакт шире другого). Если вилка не полностью входит в розетку, переверните вилку. Если он по-прежнему не подходит, обратитесь к квалифицированному электрику. НЕ пытайтесь отключить эту функцию безопасности.
- Перед использованием увлажнителя вытяните шнур и проверьте его на наличие признаков повреждений;
НЕ используйте, если шнур поврежден.
- Держите шнур подальше от нагретых поверхностей и в таком месте, где на него нельзя наступить или споткнуться.
- НИКОГДА использовать в среде, где присутствуют взрывоопасные газы.
- Поместите увлажнитель на устойчивую ровную поверхность, где он не опрокинется;
НЕ размещайте на ковре, рядом с вентиляционными отверстиями, под прямыми солнечными лучами, в местах с высокой температурой или рядом с компьютерами и электронным оборудованием.
- НЕ размещайте увлажнитель непосредственно на деревянной мебели или других поверхностях, которые могут быть повреждены водой.
- НЕ направьте туман на стену или бытовую технику.
- НИКОГДА работать без воды в резервуаре; НЕ используйте ничего, кроме водопроводной воды комнатной температуры или дистиллированной воды.
- НЕ прикасайтесь к воде в базе во время работы.
- НЕ во время чистки подвергайте базу воздействию воды или погружайте ее в воду.
- НЕ во время чистки и наполнения наливайте воду в основание через выпускное отверстие для воздуха.
- НИКОГДА заблокируйте выпускное или воздухозаборное отверстие или накройте устройство, когда оно работает.
- НЕ используйте любые насадки, не входящие в комплект поставки устройства.
- Прекратите использование, если увлажнитель издает громкие звуки или имеет странный запах.
- НЕ пытайтесь отремонтировать или настроить агрегат; обслуживание должно выполняться профессиональным или квалифицированным персоналом.
- Потенциальный риск поражения электрическим током из-за переполнения или очистки увлажнителя без отсоединения шнура питания.

ОСТОРОЖНОСТЬ

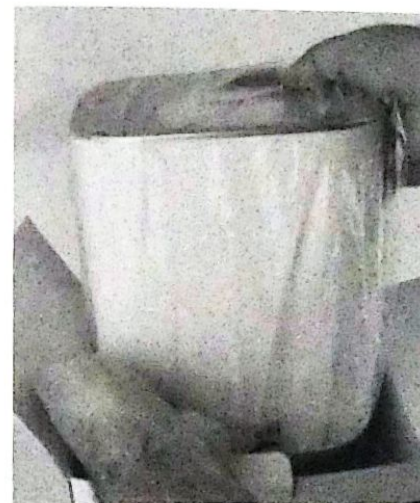
- Работайте только в полностью собранном виде; используйте только по назначению и описанному в данном руководстве.
- Хранить в недоступном для маленьких детей месте.
- Всегда надежно вставляйте вилку в источник питания.
- Перед переноской/перемещением отключите устройство от сети и опорожните резервуар для воды и подставку.
- Отключайте вилку только при выключенном увлажнителе; убедитесь, что руки сухие.
- Всегда выключайте устройство перед снятием, опорожнением или заполнением резервуара для воды.
- Выполняйте регулярное техническое обслуживание ультразвукового распылителя; НИКОГДА не царапайте небулайзер твердым или острым предметом.
- Полностью высушите устройство перед хранением; хранить в прохладном сухом месте.
- Не роняйте, не ударяйте и не подвергайте изделие каким-либо другим чрезмерным ударам.

Нет больше сухого воздуха

Благодарить ты для выбирая тот Воздух Инновации* - Чистый Туман* Ультразвуковой Увлажнитель и Поздравляем вас с этим важным шагом в улучшении качества воздуха в вашем доме или офисе.

В этом увлажнителе используется ультразвуковая технология верхнего заполнения. мгновенно создавать влажность и бесшумно устранять дискомфорт от сухого воздуха.

Распаковка



Достаньте увлажнитель из коробки.

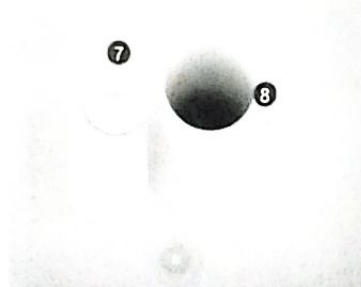
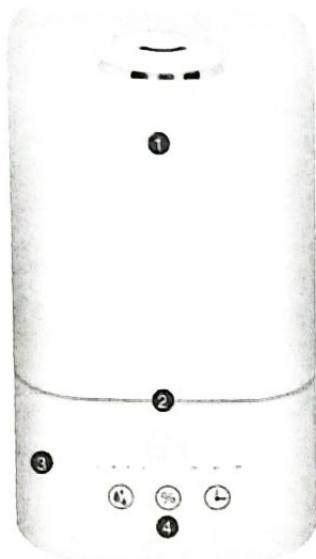
Убрать все внешняя и внутренняя упаковка (см. стр. 4).

*Следуйте инструкциям по заполнению и эксплуатации увлажнителя.

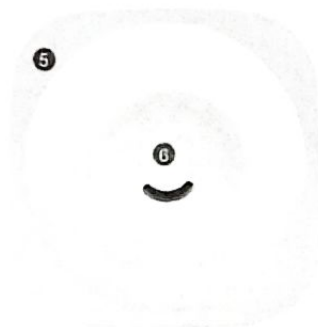
Технические характеристики

Product Model	Power Consumption	Rating Voltage	Tank Capacity	Dimensions	Weight
10011	28W	220 V - 60	4л	Ш7 x Г7 x В11,8	2,73

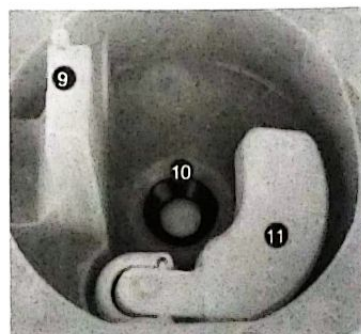
Части и содержание



Водный танк



Вид сверху



Водохранилище/База

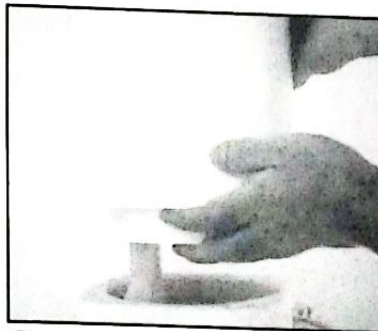
- 1. Водный танк
- 2. Светодиодная панель
- 3. Водохранилище/База
- 4. СМАРТ-панель управления
- 5. Крышка резервуара для воды
- 6. Вращающаяся насадка для тумана

- 7. Датчик воды
- 8. Выход тумана
- 9. Воздухозаборник
- 10. Ультразвуковой распылитель
- 11. Датчик воды Поплавок

Заполнение резервуара для воды

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Если у вас жесткая водопроводная вода, мы рекомендуем использовать ТОЛЬКО фильтрованную или дистиллированную воду.

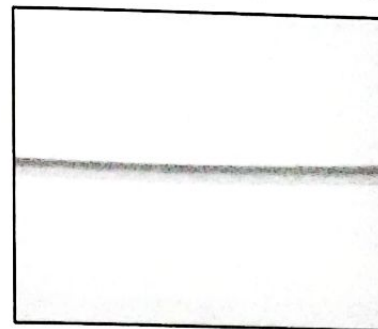
Для первого использования:



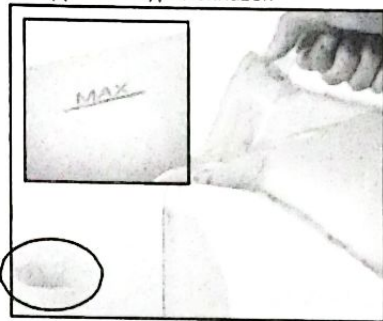
1. Снимите резервуар для воды с основания



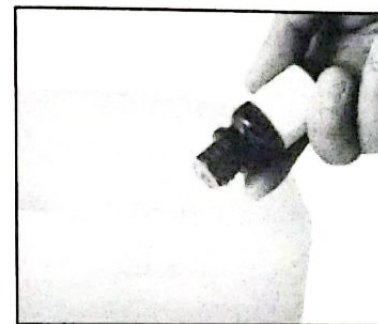
2. Снимите пенопластовый рукав с Датчик воды Поплавок



3. Замените бак, обеспечивая совпадение бака с основанием



4. Медленно наполните резервуар чистой прохладной водой. Не заливайте выше линии заполнения MAX и не допускайте попадания воды в выпускное отверстие для тумана.



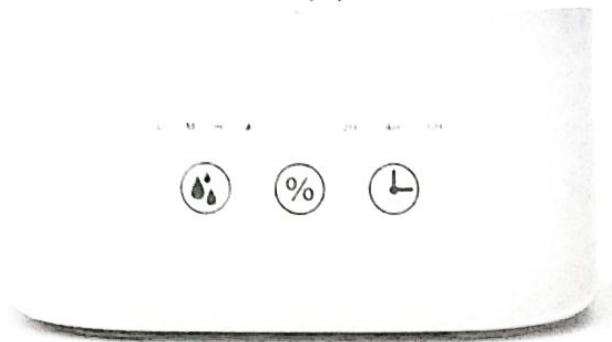
5. При желании в резервуар для воды можно добавить несколько капель вашего любимого эфирного масла.

О белой пыли


Использование воды с высоким содержанием минералов может привести к скоплению белых минеральных остатков на поверхностях в помещении рядом с увлажнителем. Минеральный остаток обычно называют «белой пылью», и он образуется из минералов, взвешенных в воде. Чем выше содержание минералов (или чем жестче ваша вода), тем выше вероятность образования белой пыли. Причиной образования пыли не является неисправность увлажнителя. Чтобы уменьшить количество белой пыли, мы рекомендуем использовать фильтрованную или дистиллированную воду.

Инструкция по эксплуатации

SMART-панель управления





ВКЛ ВЫКЛ

Коснитесь  кнопку включения увлажнителя. При включении по умолчанию используется настройка «Слабый туман», отображается влажность окружающей среды, а светодиодная полоса загорается белым цветом. Световая полоса изменится на красный, указывая на то, что уровень воды становится низким, следует пополнить.




ВЫВОД ТУМАНА


У увлажнителя есть четыре режима тумана: низкий, средний, высокий и ночной режим. Просто нажмите кнопку  кнопка для переключения настроек.

В ночном режиме увлажнитель будет работать на низком уровне, а все освещение выключится через 5 секунд. Держи  кнопку на несколько секунд, чтобы полностью выключить устройство.



ТАЙМЕР


Это устройство имеет удобную функцию таймера с шагом 2 часа, 4 часа и 6 часов. нажмите  кнопку, чтобы выбрать желаемое время.

ГУМИДИСТАТ

Заводская установка данного устройства настроена на относительную влажность 60%. При включении устройства отображается текущая влажность окружающей среды в помещении. нажмите  кнопку, и цифра «60» будет мигать в течение 5 секунд, указывая на заводскую настройку гигростата. Чтобы отрегулировать влажность

уровень пресса  и пока мигает относительная влажность, отрегулируйте уровень ВНИЗ на

нажатие  или отрегулируйте уровень ВВЕРХ, нажав . Устройство запомнит эту настройку, если выключен; при отключении от сети он вернется к 60%. Настройки варьируются в пределах 40-90% относительно.

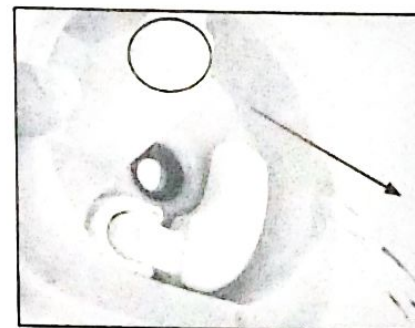
влажность, с шагом 5%. Хотя рекомендуется относительная влажность 40-60%, размер помещения будет влиять на уровень влажности. Если вы хотите отключить функцию гигростата, нажмите и удерживайте кнопку  кнопку на несколько секунд, пока дисплей не погаснет.

Еженедельная чистка и уход

Мы рекомендуем тщательно очищать увлажнитель воздуха не реже одного раза в неделю.

Очистка резервуара

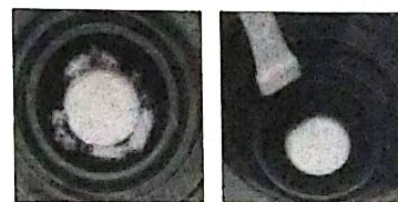
Снимите резервуар для воды и слейте воду. Очистите и протрите резервуар мягкой влажной тканью. При необходимости можно использовать мягкий чистящий раствор. Фильтр для воды просто защелкивается на основании резервуара. Для очистки снимите фильтр, промойте водой и замените.



Очистка основания

Слейте воду из основания, выливая ее из воздухозаборника. Протрите мягкой тканью.

Чтобы удалить накипь или налет на основании или ультразвуковом распылителе, вылейте на поверхность смесь уксуса и теплой воды в соотношении 50/50, затем замочите ее на пять минут. Очистите ватным тампоном и промойте. Примечание. Никогда не погружайте основание в воду или любую жидкость.



Очистка поверхности

Очищайте поверхность увлажнителя чистой, мягкой и влажной тканью так часто, как это необходимо.

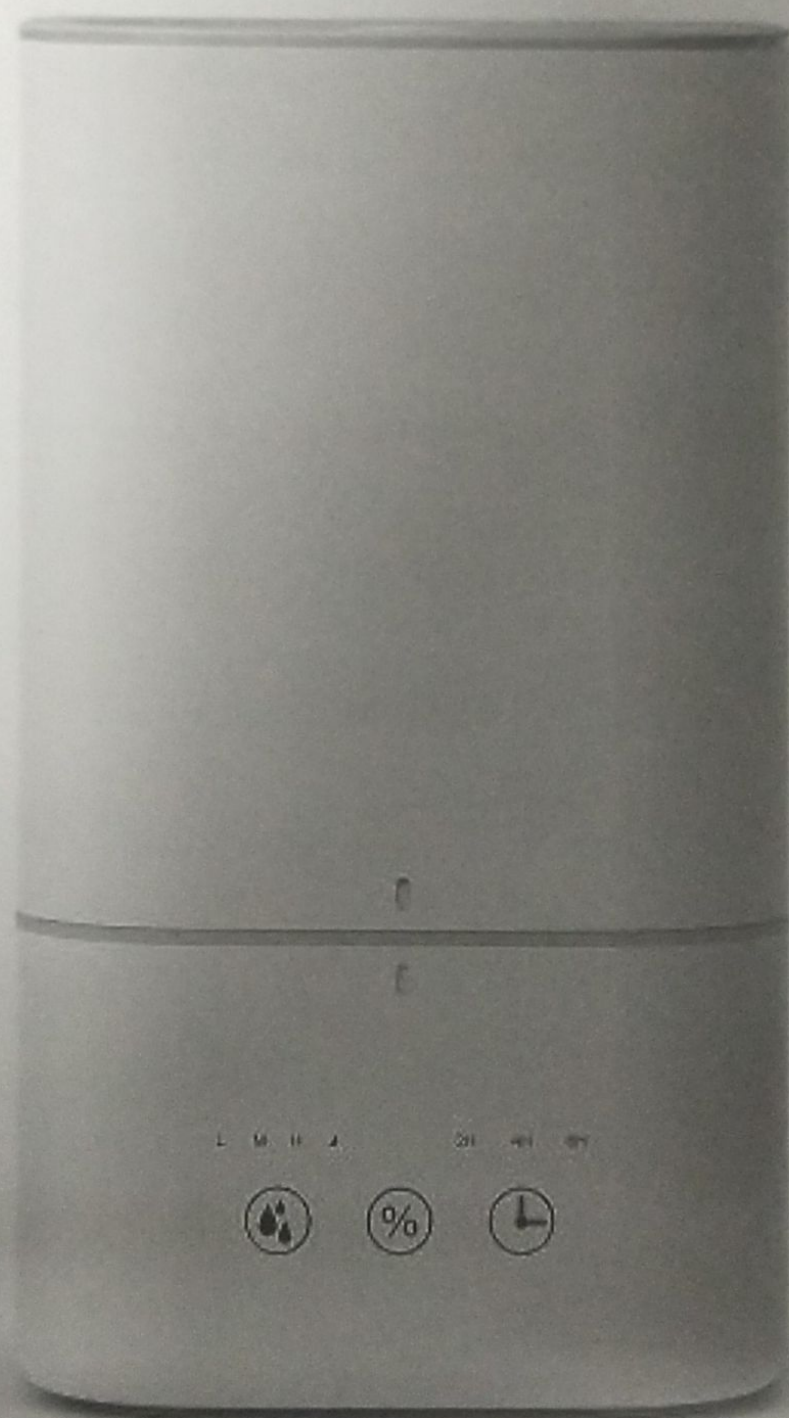
Хранилище

1. Перед хранением следуйте всем инструкциям по очистке.
2. Высушите все детали, включая внутреннюю часть резервуара для воды и резервуара для воды.
3. Желательно хранить в оригинальной коробке, в сухом месте, вдали от высоких температур.

Поиск неисправностей

Проблема	Решение
Слабый или отсутствующий выход тумана.	Вода в агрегате слишком холодная: замените ее прохладной, но не холодной водой или установите мощность на «Высокую» и подождите 10-15 минут. Поверхность ультразвукового распылителя загрязнена: Очистите ультразвуковой распылитель. (см. стр. 6) Ультразвуковой распылитель не работает: см. Гарантию.
На поверхности образуется белая пыль.рядом мебель.	Жесткая водопроводная вода может оставлять определенное количество пыли. Чтобы уменьшить количество белой пыли, мы рекомендуем использовать фильтрованную или дистиллированную воду.
Вода протекает.	Увлажнитель расположен не на ровной поверхности: установите на ровную поверхность.
Конденсат образуется вокруг увлажнителя или окна.	Уровень подачи тумана слишком высок для размера помещения: уменьшите количество тумана.выход. Направление вращения распылительной насадки: измените направление насадки.

Ультрадыбыстық Ылғалдатқыш Нұсқаулық



ОСЫ НҰСҚАУЛЫҚТАРДЫ ОҚЫП, САҚТАҢЫЗ

Мазмұны

Қауіпсіздік нұсқаулары.....	1
Орамнан шығару / Техникалық сипаттамалар.....	2
Бөлшектер мен мазмұны.....	3
Су ыдысын толтыру.....	4
Пайдалану нұсқаулары.....	5
Апталық тазалау және күтім / сақтау.....	6
Ақаулық себебін іздеу және түзету.....	7



Егер сізде тыныс алу аурулары болса, қолданар алдында дәрігеріңізбен хабарласыңыз.

ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

ОСЫ НҰСҚАУЛАРДЫ ОҚЫП, САҚТАҢЫЗ: Барлық нұсқауларды орындамау электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.

ЕСКЕРТУ

- Бұл құрылғыда қауіпсіздік құралы ретінде поляризацияланған ашасы бар (бір жүзі екіншісінен кеңірек). Штепсель розеткаға толық сәйкес келмесе, ашаны кері бұрыңыз. Егер ол әлі де сәйкес келмесе, білікті электрлікке хабарласыңыз. Бұл қауіпсіздік мүмкіндігін жоюға ӘРЕКЕТ БОЛМАҢЫЗ.
- Ылғалдатқышты қолданар алдында сымды ұзартып, зақымдану белгілерін тексеріңіз; **ІСТЕМЕЙМІН** сым зақымдалған болса пайдаланыңыз.
- Сымды қыздырылған беттерден және басып кетуге немесе құлап кетуге болмайтын жерден алыс ұстаңыз.
- **ЕШҚАШАН** жарылғыш газдар бар ортада пайдалану.
- Ылғалдатқышты аударылып кетуі мүмкін емес тұрақты тегіс жерге қойыңыз; **ІСТЕМЕЙМІН** кілемнің үстіне, жылыту саңылауларының жанына, тікелей күн сәулесінің астында, жоғары температуралы аймақтарға немесе компьютерлер мен электрондық жабдықтардың жанына қойыңыз.
- **ІСТЕМЕЙМІН** Ылғалдатқышты ағаш жиһазға немесе сумен зақымдалуы мүмкін басқа беттерге тікелей қойыңыз.
- **ІСТЕМЕЙМІН** тұманды қабырғаға немесе тұрмыстық техникаға бағыттаңыз.
- **ЕШҚАШАН** резервуарда сусыз жұмыс істеу; Бөлме температурасындағы шүмектен немесе тазартылған судан басқа ештеңені **ҚОЛДАНБАҢЫЗ**.
- **ІСТЕМЕЙМІН** жұмыс кезінде негіздегі суды ұстаңыз.
- **ІСТЕМЕЙМІН** тазалау кезінде негізді суға түсіріңіз немесе суға батырыңыз.
- **ІСТЕМЕЙМІН** тазалау және толтыру кезінде ауа шығысы арқылы негізге су құйыңыз.
- **ЕШҚАШАН** Ауа розеткасын немесе сорғышты жабыңыз немесе құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде оны жабыңыз.
- **ІСТЕМЕЙМІН** құрылғымен қамтамасыз етілмеген қосымшаларды пайдаланыңыз.
- Ылғалдатқыш қатты дыбыстар шығарса немесе біртүрлі иіс болса, пайдалануды тоқтатыңыз.
- **ІСТЕМЕЙМІН** құрылғыны жөндеу немесе реттеу әрекеті; қызмет көрсетуді кәсіби немесе білікті персонал орындауы керек.
- Ылғалдатқышты қуат сыммен ажыратпай, шамадан тыс толтыру немесе тазалау салдарынан электр тогының соғуы мүмкін.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Толық жиналған кезде ғана жұмыс істеңіз; тек осы нұсқаулықта көрсетілген және сипатталғандай пайдаланыңыз.
- Кішкентай балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Әрқашан ашаны қуат көзіне мықтап қосыңыз.
- Тасымалдау/жылжыту алдында құрылғыны розеткадан ажыратыңыз және су ыдысы мен негізін босатыңыз.
- Ылғалдатқыш өшірілгенде ғана желіден ажыратыңыз; қолдың құрғақ екеніне көз жеткізіңіз.
- Су ыдысын алу, босату немесе толтыру алдында әрқашан құрылғыны өшіріңіз.
- Ультрадыбыстық небулайзерге тұрақты техникалық қызмет көрсетуді орындаңыз; Небулайзерді қатты немесе өткір затпен **ЕШҚАШАН** қырмаңыз.
- Сақтау алдында құрылғыны толығымен құрғатыңыз; салқын, құрғақ жерде сақтаңыз.
- Бұл өнімді түсіріп алмаңыз, соқпаңыз немесе басқа жолмен шамадан тыс соққыға ұшыратпаңыз.

Құрғақ ауа жоқ

Рахмет сен үшін таңдау the Ауа Инновациялар* - Таза Тұман*Ультрадыбыстық Ылғалдауыш жәнеүйіңіздегі немесе кеңсеңіздегі ауаның сапасын жақсартудағы осы маңызды қадаммен құттықтаймыз.

Бұл ылғалдандыргыш ультрадыбыстық үстіңгі толтыру технологиясын пайдаланадықұрғақ ауаның қолайсыздықтарын жою үшін үнсіз жұмыс істеу кезінде ылғалдылықты бірден жасау.

Қаптаманы ашу



Ылғалдағышты қораптан алыңыз.

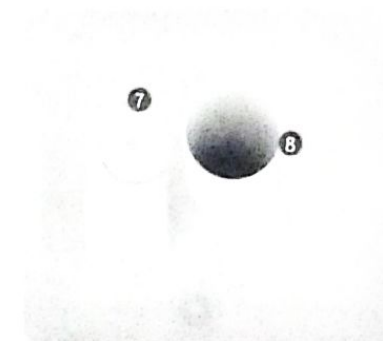
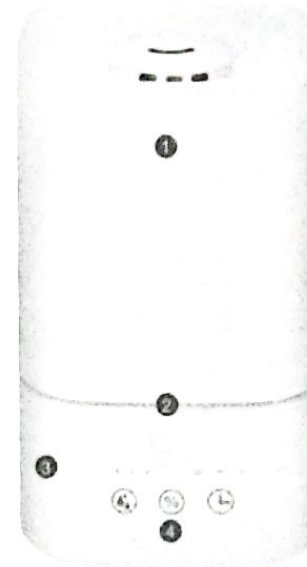
Барлығын жоюсыртқы және ішкі орауыш (4-бетті қараңыз).

*Ылғалдатқышты толтыру және пайдалану үшін нұсқауларды орындаңыз.

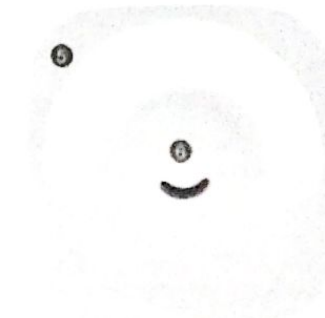
Техникалық сипаттамалар

Product Model	Power Consumption	Rated Voltage	Tank Capacity	Dimensions	Weight
10011	28W	220 В - 60 Г	4л	W7" x D7" x H11,8"	2,73

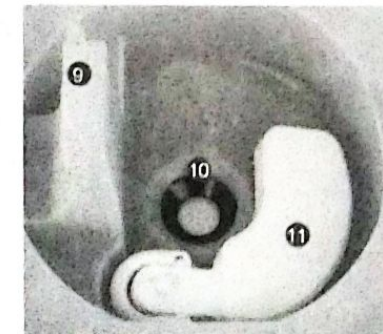
Бөлшектер мен мазмұны



Су ыдысы



Жоғарғы көрініс



Су қоймасы / База

1. Су ыдысы
2. Жарықдиодты жарық жолағы
3. Су қоймасы / База
4. SMART басқару тақтасы
5. Су ыдысының қақпағы
6. Айналмалы тұман саптамасы

7. Су сенсоры
8. Тұман шығысы
9. Ауа кірсі
10. Ультрадыбыстық небулайзер
11. Су сенсорының қалқымалы

Су ыдысын толтыру

ДӘСКЕРТУ: Егер сізде қатты ағынды су болса, Т.Е.С сүзілген немесе тазартылған суды пайдалануды ұсынамыз.

Бірінші пайдалану үшін:



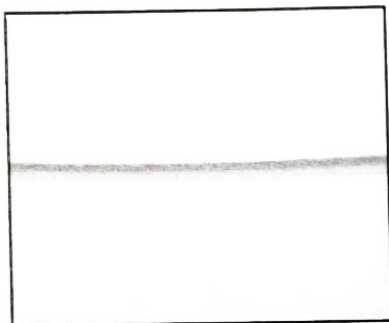
1

Су ыдысын негізден шығарыңыз



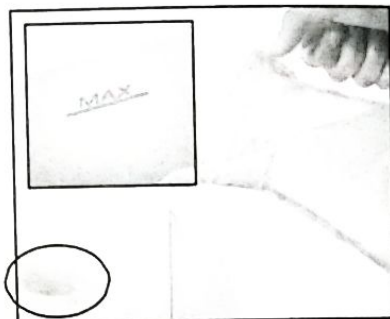
2

Көбік жеңін алыңыз. Су сенсорының қалқымалы



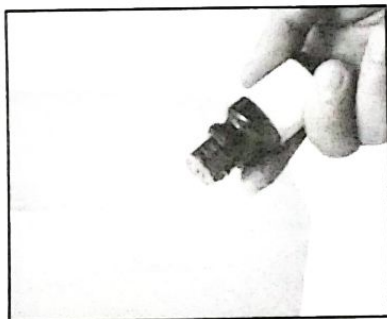
3

Резервуарды ауыстырыңыз ойық негізге тураланады



4

Резервуарды таза, салқын сумен баяу толтырыңыз. MAX толтыру сызығынан асып кетпеңіз және судың тұман шығысына түсуіне жол бермеңіз.



5

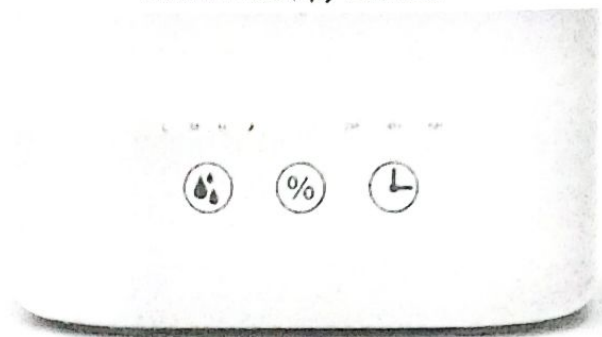
Қажет болса, су ыдысына сүйікті эфир майының бірнеше тамшысын қосуға болады.

Ақ шаң туралы

Құрамы жоғары минералды суды пайдалану дымқылдатқыштың жанындағы бөлмедегі беттерде ақ минералды қалдықтардың жиналуына әкелуі мүмкін. Минералды қалдық әдетте «ақ шаң» деп аталады және суда ілінген минералдардан туындайды. Минералды құрамы неғұрлым жоғары болса (немесе суыңыз соғұрлым қиын болса), ақ шаңның пайда болу мүмкіндігі соғұрлым жоғары болады. Шаң дымқылдатқыштың ақауынан туындамайды. Ақ шаңды азайту үшін сүзілген немесе тазартылған суды пайдалану ұсынылады.

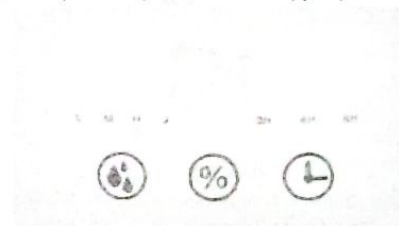
Пайдалану нұсқаулары

SMART басқару тақтасы



ҚОСУ ӨШІРУ

Түймесін түртіңіз (🌧️) дымқылдатқышты қосу үшін түймесін басыңыз. ҚОСУ кезінде ол әдепкі бойынша төмен тұман параметріне орнатылады, қоршаған ортаның ылғалдылығы көрсетіледі және жарық диодты шам жолағы ақ түспен жанады. Жарық жолағы су деңгейінің төмендеп бара жатқанын көрсету үшін қызыл түске өзгереді қайта толтыру керек.



ТҰМАН ШЫҒУ

Ылғалдатқышта төрт тұман параметрі бар: Төмен, Орташа, Жоғары және Түнгі режим. Жай ғана басыңыз (🌧️) параметрлерді ауыстырып қосу үшін түймесін басыңыз.

Түнгі режим дымқылдатқышты Төмен күйде іске қосады және барлық шамдар 5 секундтан кейін өшеді. ұстаңыз (🌧️) түймешігін бірнеше секунд басып, құрылғыны толығымен өшіріңіз.

ТАЙМЕР

Бұл құрылғыда 2 сағат, 4 сағат және 6 сағат қадамдарымен ыңғайлы таймер функциясы бар. Түймесін басыңыз (🕒) қажетті уақытты таңдау үшін түймесін басыңыз.

HUMIDISTAT

Бұл құрылғы зауытта 60% салыстырмалы ылғалдылыққа орнатылған. Құрылғы қосылған кезде бөлменің ағымдағы ылғалдылығы көрсетіледі. Түймесін басыңыз (%) түймесі және -60- 5 секунд жыпылықтайды, бұл ылғалдылық режимінің зауыттық параметрін көрсетеді. Ылғалдылықты реттеу үшін

деңгейін басыңыз (📊) және салыстырмалы ылғалдылық жыпылықтап тұрғанда, деңгейді ТӨМЕН арқылы реттеңіз басу (📉) немесе түймесін басу арқылы ЖОҒАРЫ деңгейді реттеңіз

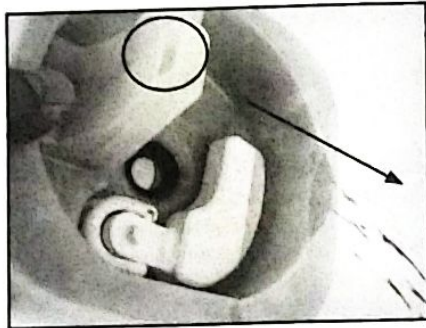
(📈). Құрылғы бұл параметрді есте сақтайды, егер өшірілген; ажыратылған болса, ол 60%-ға қайтарылады. Параметрлер салыстырмалы 40-90% аралығында ылғалдылық, 5% қадаммен. 40-60% салыстырмалы ылғалдылық ұсынылғанымен, бөлме өлшемі ылғалдылық деңгейіне әсер етеді. Humidistat мүмкіндігін өшіргіңіз келсе, түймесін басып тұрыңыз (%) түймешігін дисплей сөнгенше бірнеше секунд басыңыз.

Апталық тазалау және күтім

Ылғалдағышты аптасына кемінде бір рет мұқият тазалауды ұсынамыз.

Резервуарды тазалау үшін

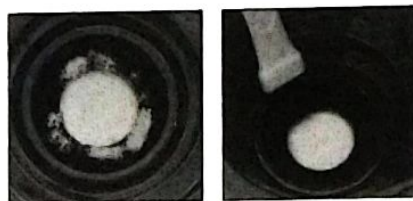
Су ыдысын алып тастап, суды босатыңыз. Резервуарды жұмсақ дымқыл шүберекпен тазалап, сүртіңіз. Қажет болса, жұмсақ тазалау ерітіндісін қолдануға болады. Су сүзгісі жай ғана резервуардың негізіне жабысады. Тазалау үшін сүзгіні алып тастаңыз, сумен шайыңыз және ауыстырыңыз.



Негізді тазалау үшін

Негіздегі суды ауа кірісінен төгіп тастаңыз. Жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.

Негіздегі немесе ультрадыбыстық небулайзердегі кез келген қақты немесе жиналуды кетіру үшін бетіне сірке суы мен жылы судың 50/50 қоспасын құйыңыз, содан кейін бес минут бойы сулаңыз. Мақта тампонымен тазалап, шайыңыз. Ескертпе: негізді ешқашан суға немесе кез келген сұйықтыққа батырмаңыз.



Бетті тазалау үшін

Ылғалдатқыштың бетін қажетінше жиі таза, жұмсақ, дымқыл шүберекпен тазалаңыз.

Сақтау

1. Сақтау алдында барлық тазалау нұсқауларын орындаңыз.
2. Барлық бөліктерді, соның ішінде су ыдысының және су қоймасының ішкі бөлігін құрғатыңыз.
3. Түпнұсқада сақтаған жөнқорапта, жоғары температурадан алыс құрғақ жерде.

Ақаулық себебін іздеу және түзету

Мәселе	Шешім
Әлсіз немесе тұман шықпайды.	Құрылғыдағы су тым суық: салқын, бірақ суық емес сумен ауыстырыңыз немесе шығысты Жоғары күйіне қойып, 10-15 минут күтіңіз. Ультрадыбыстық небулайзердің беті лас: Ультрадыбыстық небулайзерді тазалаңыз. (6-бетті қараңыз) Ультрадыбыстық небулайзер жұмыс істемейді: Кепілдікті қараңыз.
Ақ шаң пайда болады жақын жиіаз.	Қатты ағын су белгілі бір мөлшерде шаң қоюы мүмкін. Ақ шаңды азайту үшін сүзілген немесе тазартылған суды ұсынамыз.
Су ағып жатыр.	Ылғалдағыш тегіс жерде емес: тегіс жерге қойыңыз.
Ылғалдатқыштың айналасында конденсация пайда болады немесетерезелер.	Тұман шығару деңгейі бөлме өлшемі үшін тым жоғары: тұманды азайтыңызшығару. Айналымалы тұман саптамасының бағыты: саптаманың бағытын өзгертіңіз.

RU

Увлажнитель воздуха ARG 10011

Бренд: ARG

Модель: 10011

Цвет: Белый

Датчик уровня воды

Резервуар 4 литра

24 часа работы

20м² площадь увлажнения

Адрес уполномоченной организации принимающей претензии от потребителей на территории Республики Казахстан: ТОО "Arena S" , 050016, Республика Казахстан, г. Алматы, пр. Суюнбая 38А
Завод изготовитель: Guangdong Titan Smart Electrical Appliance Co., Ltd

Дата производства: 08.2024

Сделано в Китае

EN

Air humidifier ARG 10011

Brand: ARG

Model: 10011

Color: White

Water level sensor

The tank is 4 liters

24 hours of operation

20m² humidification area

The address of the authorized organization accepting claims from consumers in the territory of the Republic of Kazakhstan: Arena S LLP, 050016, Republic of Kazakhstan, Almaty, 38A Suyunbaya ave.
Manufacturer: Guangdong Titan Smart Electrical Appliance Co., Ltd

Production date: 08.2024

Made in China

KZ

ARG 10011 ылғалдандырғыш

Бренд: ARG

Үлгі: 10011

Түсі: Ақ

Су деңгейінің сенсоры

Резервуар 4 литр

24 сағат жұмыс

20м² ылғалдандыру алаңы

Қазақстан Республикасының аумағындағы тұтынушылардан шағымдарды қабылдайтын уәкілетті ұйымның мекенжайы: "Arena S" ЖШС, 050016, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Сүйінбай даңғылы, 38а Зауыт өндірушісі: Guangdong Titan Smart Electrical Appliance Co., Ltd

Өндіріс күні: 08.2024

Қытайда жасалған