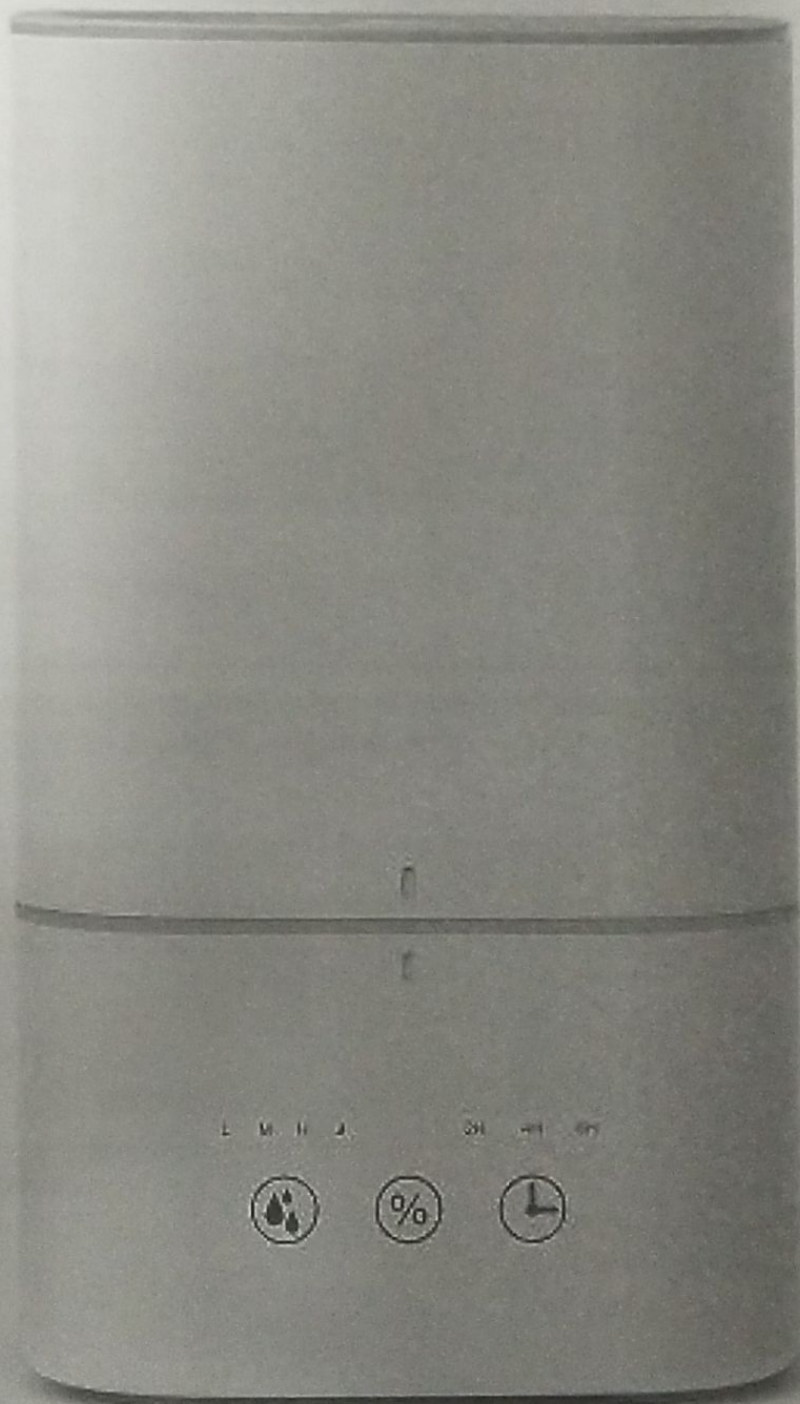


УЛЬТРАЗВУКОВОЙ УВЛАЖНИТЕЛЬ

Инструкция по эксплуатации



ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНЯТЕ 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; НЕиспользуйте, если шнур поврежден.
- Держите шнур подальше от нагретых поверхностей и в таком месте, где на него нельзя наступить или споткнуться.
- НИКОГДАиспользовать в среде, где присутствуют взрывоопасные газы.
- Поместите увлажнитель на устойчивую ровную поверхность, где он не опрокинется; НЕразмещайте на ковре, рядом с вентиляционными отверстиями, под прямыми солнечными лучами, в местах с высокой температурой или рядом с компьютерами и электронным оборудованием.
- НЕразмещайте увлажнитель непосредственно на деревянной мебели или других поверхностях, которые могут быть повреждены водой.
- НЕнаправьте туман на стену или бытовую технику.
- НИКОГДАработате без воды в резервуаре; НЕ используйте ничего, кроме водопроводной воды комнатной температуры или дистиллированной воды.
- НЕприкасайтесь к воде в базе во время работы.
- НЕво время чистки подвергайте базу воздействию воды или погружайте ее в воду.
- НЕво время чистки и наполнения наливайте воду в основание через выпускное отверстие для воздуха.
- НИКОГДАЗаблокируйте выпускное или воздухозаборное отверстие или накройте устройство, когда оно работает.
- НЕиспользуйте любые насадки, не входящие в комплект поставки устройства.
- Прекратите использование, если увлажнитель издает громкие звуки или имеет странный запах.
- НЕпытайтесь 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

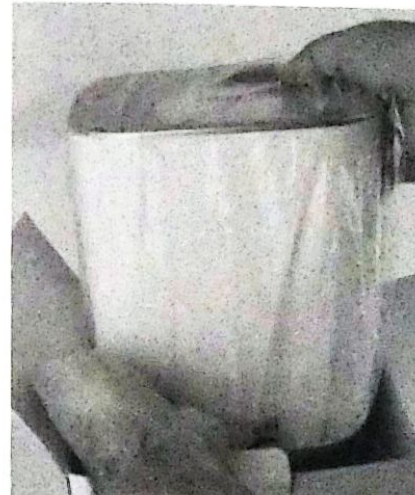
- Работайте только в полностью собранном виде; используйте только по назначению и описанному в данном руководстве.
- Хранить в недоступном для маленьких детей месте.
- Всегда надежно вставляйте вилку в источник питания.
- Перед переноской/перемещением отключите устройство от сети и опорожните резервуар 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.
- Выполните 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 иПоздравляем 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.

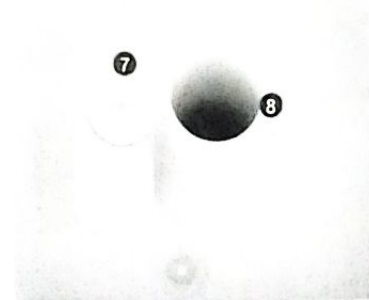
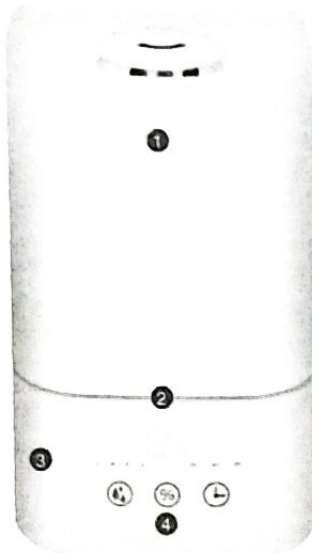
Убрать всевнешняя и внутренняя упаковка (см. стр. 4).

*Следуйте инструкциям по заполнению и эксплуатации увлажнителя.

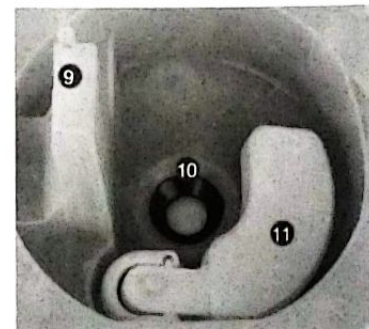
Технические характеристики

Product Model	Power Consumption	Rating Voltage	Tank Capacity	Dimensions	Weight
10011	28W	220 В - 60	4л	Ш7 x Г7 x В 11,8	2,73

Части и содержание



Водный танк



Водохранилище/База

Вид сверху

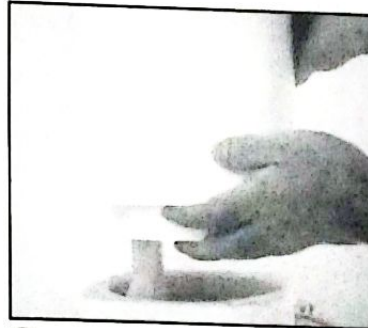
1. Водный танк
2. Светодиодная панель
3. Водохранилище/База
4. СМАРТ-панель управления
5. Крышка резервуара для воды
6. Вращающаяся насадка для тумана

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

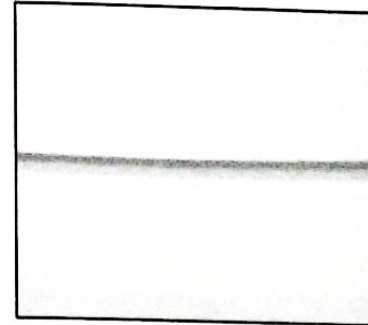
Заполнение резервуара для воды

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

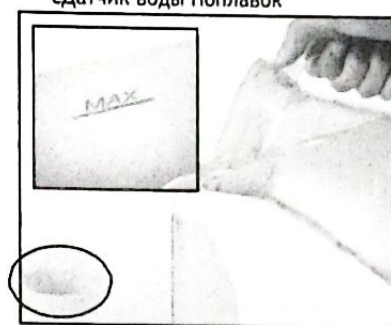
Для первого использования:



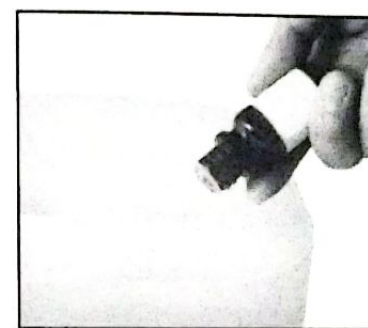
- 1 Снимите резервуар для воды с основания



- 2 Снимите пенопластовый рукав с датчик воды Поплавок



- 3 Замените бак, обеспечивая совпадение с основанием



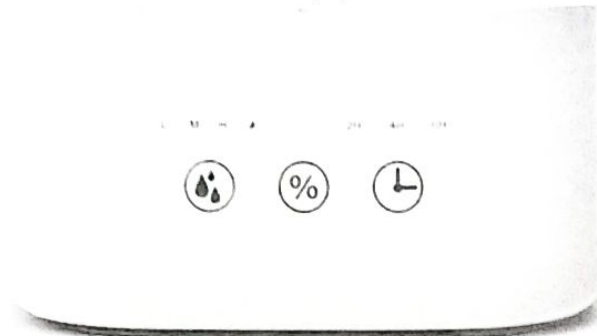
- 4 Медленно наполните резервуар чистой прохладной водой. Не заливайте выше линии заполнения MAX и не допускайте попадания воды в выпускное отверстие для тумана.
- При желании в резервуар для воды можно добавить несколько капель вашего любимого эфирного масла.

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.

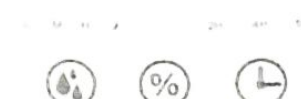
Инструкция по эксплуатации

СМАРТ-панель управления



ВКЛ ВЫКЛ

Коснитесь кнопки 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 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

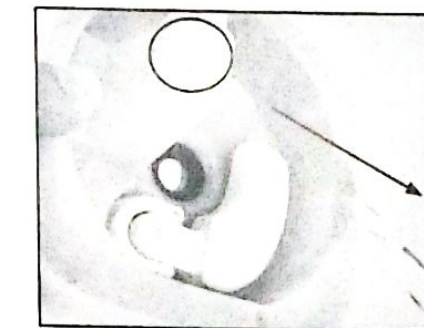
уровень пресса и пока мигает относительная влажность, отрегулируйте уровень ВНИЗ на нажатие или отрегулируйте уровень ВВЕРХ, нажав . Устройство запомнит эту настройку, если выключен; при отключении от сети он вернется к 60%. Настройки варьируются в пределах 40-90% относительно. влажность, с шагом 5%. Хотя рекомендуется относительная влажность 40-60 %, размер помещения будет влиять на уровень влажности. Если вы хотите отключить функцию гигростата, нажмите и удерживайте кнопку 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.

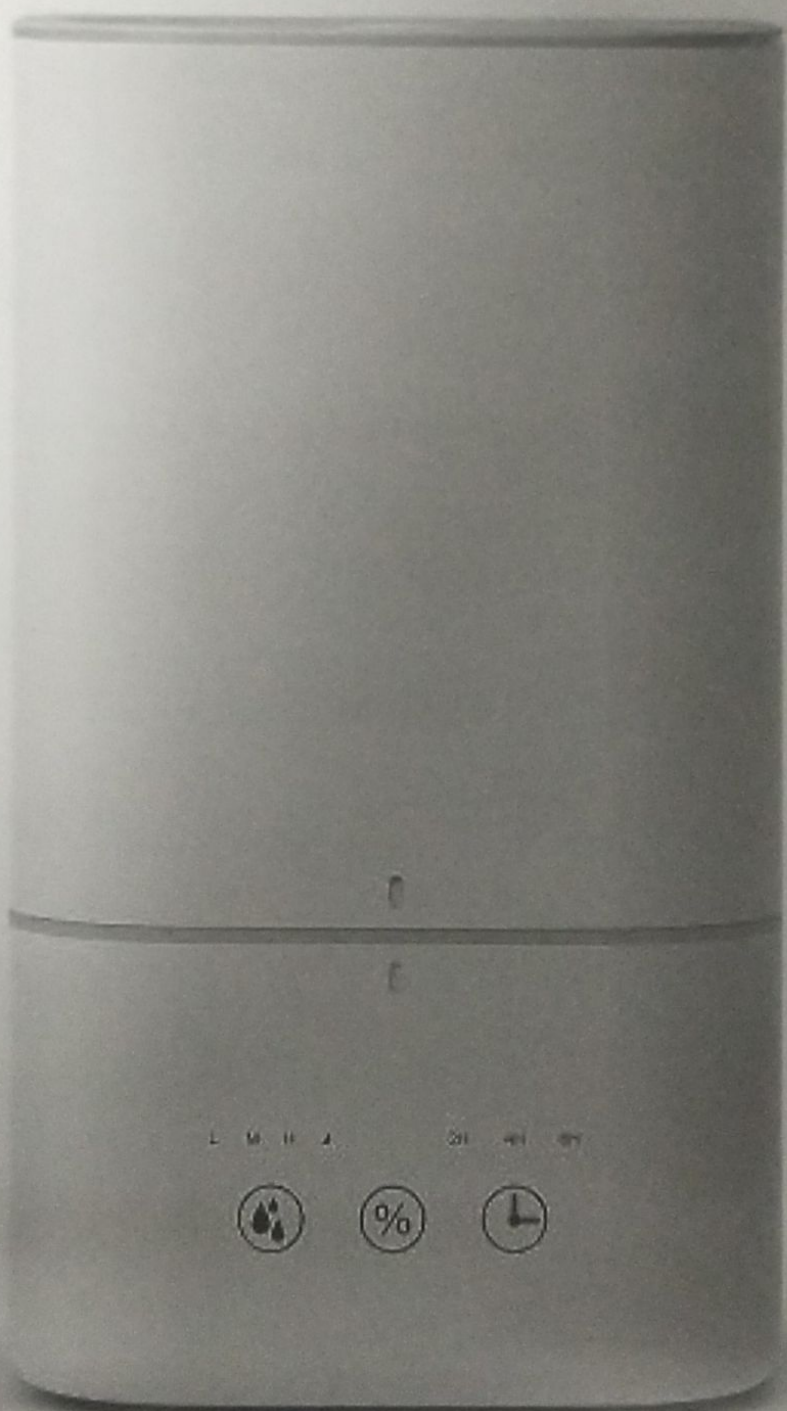
Хранилище

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

Поиск неисправностей

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

Ультрадыбыстық
Ылғалдатқыш
Нұсқаулық



ОСЫ НҰСҚАУЛЫҚТАРДЫ ОҚЫП, САҚТАҢЫЗ

Мазмұны

Кауіпсіздік нұсқаулары.....	1
Орамнан шыгару / Техникалық сипаттамалар.....	2
Белшектер 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, колданар алдында дәрігерлізben хабарласыңыз.

ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

ОСЫ НҰСҚАУЛАРДЫ ОҚЫП, САҚТАҢЫЗ: Барлық нұсқауларды орындауда электр тогының согуына әкелуі мүмкін.

ЕСКЕРТУ

- Бұл құрылғыда кауіпсіздік құралы ретінде поляризацияланған ашасы бар (бір жүзі екіншісінен көнірек). Штепсель розеткага толық сақтесе, ашаны кері бұрыңыз. Егер ол алға де сақтесе, білдікте электрикке хабарласыңыз. Бұл қауіпсіздік мүмкіндігін жоюға ӘРЕКЕТ БОЛМАЛЫЗ.
- Әлгіладатқышты колданар алдында сымды ұзартып, зақымдану белгілерін тексеріліз;
- ИСТЕМЕЙМИН^Сым зақымдалған болса пайдаланыңыз.
- Сымды қыздырылған беттерден және басып кетуге немесе құлап кетуге болмайтын жерден алыс ұстасыз.
- ЕШҚАШАНжарылғыш газдар бар оттада пайдалану.
- Әлгіладагышты аударылып кетү мүмкін емес тұрақты тегіс жерге қойыңыз;
- ИСТЕМЕЙМИН^Нкілемнің үстіне, жыныту санылауларының жағына, тікелей күн соулесінің астында, жоғары температуралы аймактарға немесе компьютерлер мен электрондық жабдықтардың жағына қойыңыз.
- ИСТЕМЕЙМИН^Ылгілдегішты ағаш жиһазға немесе сүмен зақымдалуы мүмкін басқа беттерге тікелей қойыңыз.
- ИСТЕМЕЙМИН^Тумандық кабыргаға немесе түрмистік техникага бағыттаңыз.
- ЕШҚАШАНрезервuarда сұзыз жұмыс істеу; Болше температурасындағы шұмектен немесе ғазартылған судан басқа ештеген^ІКОЛДАНБАЛЫЗ.
- ИСТЕМЕЙМИН^Жұмыс кезінде Негізделі суды ұстасыз.
- ИСТЕМЕЙМИН^Назалау кезінде негізідегі суға түсіріліз немесе суға батырыңыз.
- ИСТЕМЕЙМИН^Тазалау және толтыру кезінде ауа шығысы арқылы негізгі су құйыңыз.
- ЕШҚАШАН^Ауа розеткасын немесе сорғышты жабыңыз немесе құрылғы жұмыс^Істең тұрған кезде оны жабыңыз.
- ИСТЕМЕЙМИН^Құрылғымен қамтамасыз етілмеген косымшаларды пайдаланыңыз.
- Әлгіладатқыш катты дыбыстар шығарса немесе біртүрлі илс болса, пайдалануды тоқтатыңыз.
- ИСТЕМЕЙМИН^Құрылғыны жәндеу немесе реттеу прокеті; қызмет көрсетуді қасиби немесе білдік персонал орындауды керек.
- Әлгіладатқышты қуат сымын ажыратпай, шамадан тыс толтыру немесе тазалау салдарынан электр тогының согуы мүмкін.

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ

- Толық жиналған кезде гана жұмыс^Істеңіз; тек осы нұсқаулықта көрсетілген және сипатталғандай пайдаланыңыз.
- Кішкентай балалардың колы жетпейтін жерде сактаңыз.
- Эркашан ашаны қуат көзіне мықтап қосыңыз.
- Тасымалдау/жылжыту алдында құрылғыны розеткадан ажыратыңыз және су ыдысы мен негізін босатыңыз.
- Әлгіладатқыш өшірілгенде гана желіден ажыратыңыз; колданың күргақ екеніне көз жеткізіңіз.
- Су ыдысын алу, босату немесе толтыру алдында^Іркашан құрылғыны өшіріңіз.
- Ультрадыбыстық небулайзерге тұрақты техникалық қызмет көрсетуді орындаңыз; Небулайзерді катты немесе еткір заттен^ІШҚАШАН қырмасыз.
- Сақтау алдында құрылғыны толығымен күргатыңыз; салжын, күргақ жерде сактаңыз.
- Бұл виімді түсіріл алмаңыз, сокланың немесе басқа жолмен шамадан тыс сокқыга ұшыратпаңыз.

Құрғақ ауа жоқ

Рахмет сен үшін таңдау the Aya Инновациялар^{*} - Таза Тұман^{*} Ультрадыбыстық ылғалдауыш және үйніздегі немесе көлесеңіздегі ауаның сапасын жақсартудагы осы маңызды қадаммен құттықтаймыз.

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

Қаптаманы ашу



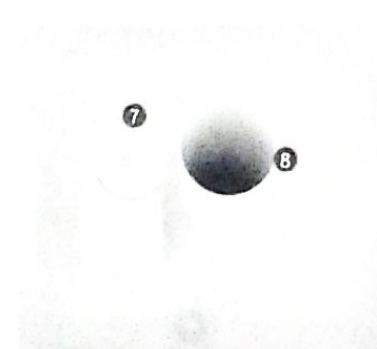
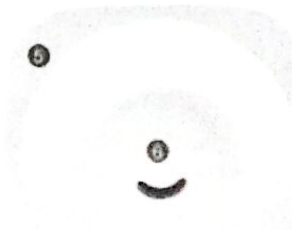
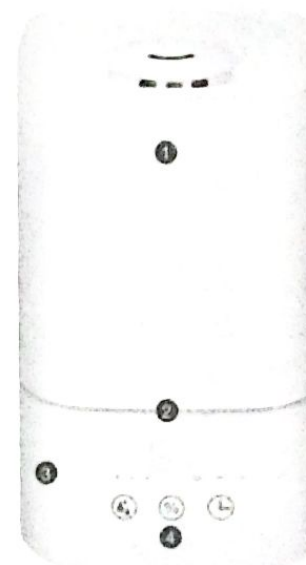
Ылғалдагышты қораптан алыңыз.
Барлығын жоюсыртқы және ішкі орауыш (4-бетті қараңыз).

*Ылғалдатқышты толтыру және пайдалану үшін нұсқауларды орындаңыз.

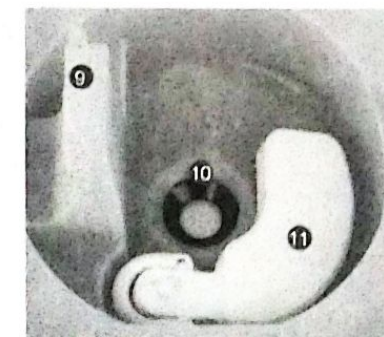
Техникалық сипаттамалар

Product Model	Power Consumption	Baking Voltage	Fan Capacity	Dimensions	Weight
10011	28W	220 В - 60 Гц	4л	W7" x D7" x H11,5"	2,73

Бөлшектер мен мазмұны



Су ыдысы



Су қоймасы / База

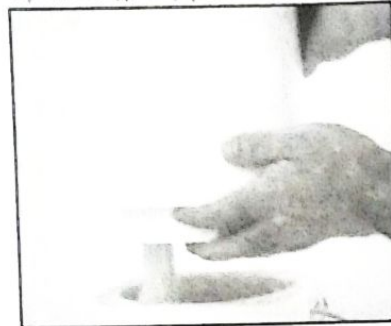
Жоғарғы көрініс

- 1.Су ыдысы
- 2.Жарықдиодты жарық жолалы
- 3.Су қоймасы / База
- 4.SMART басқару тақтасы
- 5.Су ыдысының қақпараты
- 6.Айналмалы тұман салтамасы
- 7.Су сенсоры
- 8.Тұман шығысы
- 9.Ауа кірісі
- 10.Ультрадыбыстық небулайзер
- 11.Су сенсорының қалқымағы

Су ыдысын толтыру

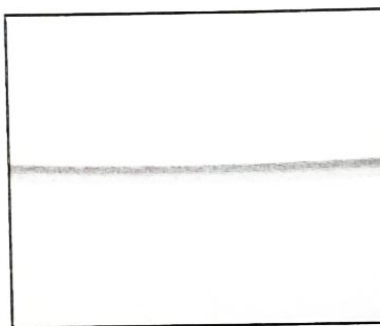
ДЕСКЕРТУ Егер сізде күтінген су болса, ТЕК суылған немесе тазартылған суды пайдалануды ұсынамыз.

Бірінші пайдалану үшін:



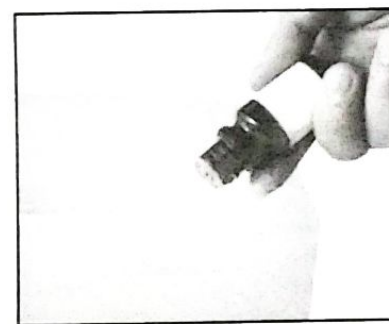
①

Су ыдысын негізден шыгарыңыз



③

Резервуарды ауыстырыңызың
негізге тураланды



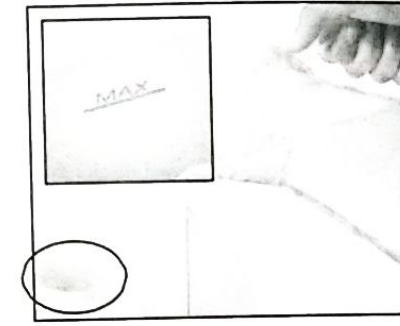
⑤

Қажет болса, су ыдысына сұйқті эфир
майының бірнеше тамшысын қосуга
болады.



②

Көбік жеңін алышыз Су сенсорының
қалқымалы



④

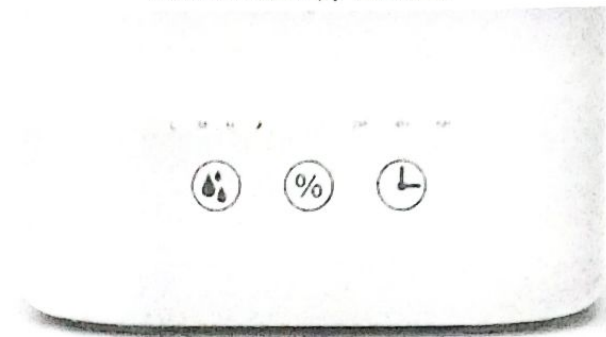
Резервуарды таза, салын сумен баяу
толтырыңыз. MAX толтыру сыйығынан
асып кетпеліз және судың тұман
шығысина жол берменіз.

Ақ шаң туралы

Құрамы жоғары минералды суды пайдалану дымқылдатқыштың жаңындағы белmedегі беттерде ақ минералды қалдықтардың жиналуына әкелу мүмкін. Минералды қалдық әдетте «ақ шаң» деп аталады және суда ілінген минералдардан туындаиды. Минералды құрамы неғұрлым жоғары болса (немесе сүйізді согұрлым киын болса), ақ шаңның пайда болу мүмкіндігі согұрлым жоғары болады. Шаң дымқылдатқыштың ақауынан туындаиды. Ақ шаңды азайту үшін сүзілген немесе тазартылған суды пайдалану ұсынлады.

Пайдалану нұсқаулары

SMART басқару тектасы



ҚОСУ ӨШІРУ

түймесін түртініз дымқылдатқышты қосу үшін түймесін басыңыз. ҚОСУ кезінде ол әделкі бойынша тәмен тұман параметріне орнатылады, қоршаган ортандың ылғалдылығы көрсетіледі және жарық диодты шам жолагы ақ түспен жанады. Жарық жолагы су деңгейінің тәмендеп бара жатқанын көрсету үшін қызыл түске взгереңдікта толтыру керек.



ТҰМАН ШЫГУ

Ылғалдатқышта торт тұман параметрі бар: Тәмен, Орташа, Жоғары және Тұнгі режим. Жай ғана басыңыз параметрлерді ауыстырып қосу үшін түймесін басыңыз.

Тұнгі режим дымқылдатқышты Тәмен күйде іске қосады және барлық шамдар 5 секундтан кейін оshedі. үстәңіз түймешігін бірнеше секунд басып, құрылғыны толығымен ешіріңіз.

ТАЙМЕР

Бұл құрылғыда 2 сагат, 4 сагат және 6 сагат қадамдарымен ылғалдық таймер функциясы бар. Түймесін басыңыз қажетті уақытты таңдау үшін түймесін басыңыз.

HUMIDISTAT

Бұл құрылғы зауытта 60% салыстырмалы ылғалдылыққа орнатылған. Құрылғы қосылған кезде болменің ағымдағы ылғалдылығы көрсетіледі. түймесін басыңыз түймесі және -60- 5 секунд жыпылықтайты, бұл ылғалдылық режимінің зауыттық параметрін көрсетеді. ылғалдылықты реттеу үшін

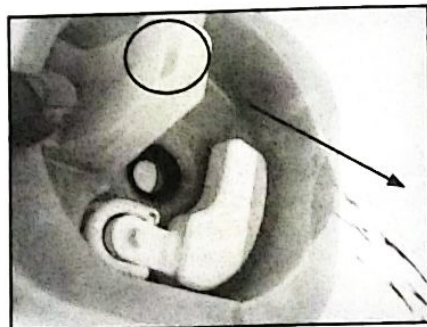
деңгейін басыңыз және салыстырмалы ылғалдылық жыбылықтап түрғанда, деңгейді ТӘМЕН арқылы реттеңіз басу немесе түймесін басу арқылы ЖОҒАРЫ деңгейді реттеңіз . Құрылғы бұл параметрді есте сақтайты, егершірілген; ажыратылған болса, ол 60%-га кайтарылады. Параметрлер салыстырмалы 40-90% аралығында ылғалдылық, 5% қадаммен. 40-60% салыстырмалы ылғалдылық ұсынылғанмен, бөлме олшемі ылғалдылық деңгейіне әсер етеді. Humidistat мүмкіндігін ешіргіңіз келсе, түймесін басып тұрыңыз түймешігін дисплей сөнгенше бірнеше секунд басыңыз.

Апталық тазалау және күтім

Ұлғалдағышты аптасына кемінде бір рет мұжият тазалауды ұсынамыз.

Резервуарды тазалау үшін

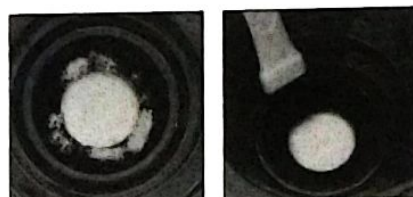
Су ыдысын алып тастап, суды босатыңыз. Резервуарды жұмсақ дымқыл шүберекпен тазалап, сұртіңіз. Қажет болса, жұмсақ тазалау ерітіндісін қолдануға болады. Су сүзгісі жай гана резервуардың негізіне жабысады. Тазалау үшін сүзгіні алып тастаңыз, сумен шайыңыз және ауыстырыңыз.



Негізді тазалау үшін

Негіздегі суды ауа кірісінен төгіп тастаңыз. Жұмсақ шүберекпен сұртіңіз.

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

Ұлғалдағыштың 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 құргатыңыз.
3. Түпнұсқада сақтаған жөнқорапта, жоғары температурадан алыс құргақ жерде.

Ақаулық себебін іздеу және түзету

Мәселе	Шешім
Әлсіз немесе тұман шықпайды.	Күрүлгидагы су тым сұық: салқын, бірақ сұық емес сумен ауыстырыңыз немесе шығысты Жоғары қойіп, 10-15 минут күтіңіз. Ультрадыбыстық небулайзердің беті лас: Ультрадыбыстық небулайзерді тазалаңыз. (б-бетті қараңыз) Ультрадыбыстық небулайзер жұмыс істемейді: Кепілдікті қараңыз.
Ақ шаң пайда боладыжақын жиназ.	Қатты ағын су белгілі бір мөлшерде шаң қоюы мүмкін. Ақ шанды азайту үшін сүзілген немесе тазартылған суды ұсынамыз.
Су ағып жатыр.	Ұлғалдағыш тегіс жерде емес: тегіс жерге қойыңыз.
Ұлғалдағыштың айналасында конденсация пайда болады немесетерезелер.	Тұман шығару деңгейі бөлме өлшемі үшін тым жоғары: тұманды азайтыңызшығару. Айналмалы 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 ылғалдандырыш

Бренд: ARG

Үлгі: 10011

Түсі: Ақ

Су деңгейінің сенсоры

Резервуар 4 литр

24 сағат жұмыс

20м² ылғалдандыру алаңы

Қазақстан Республикасының аумағындағы тұтынушылардан шағымдарды қабылдайтын үекілетті

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