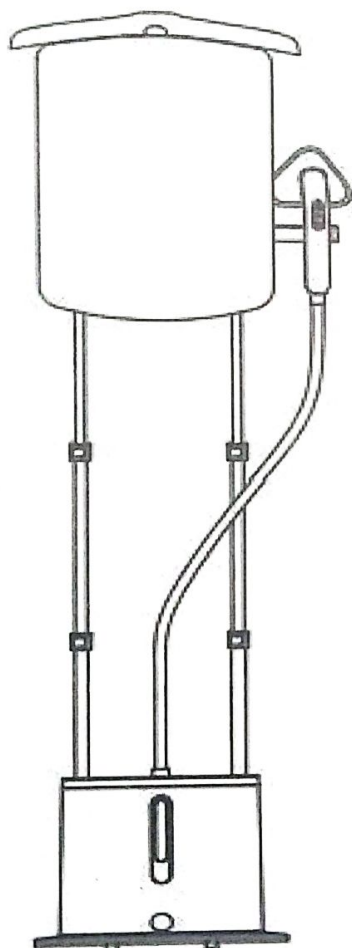


# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед использованием внимательно прочитайте данное руководство

Отпариватель для одежды

МОДЕЛЬ №: GE01



# Инструкция по технике безопасности

Внимание! Перед первым использованием внимательно прочитайте инструкцию по применению и сохраните ее для дальнейшего использования.

**Ознакомьтесь с инструкциями перед эксплуатацией.** Перед эксплуатацией электроприбора следует предпринимать основные меры предосторожности, включая следующие:

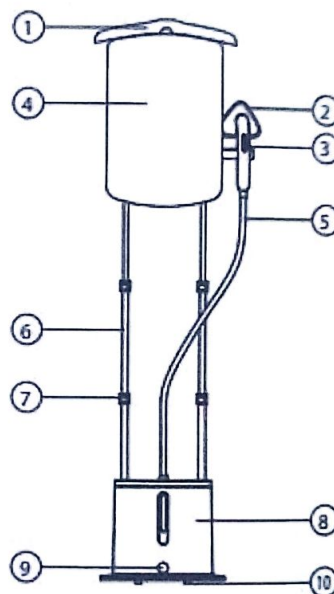
1. Используйте прибор только по назначению.
2. Это изделие было разработано только для домашнего использования. При любом коммерческом использовании, ненадлежащем использовании или несоблюдении инструкций производитель освобождается от любой ответственности, а гарантия не действует.
3. Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, или с отсутствием опыта и знаний при отсутствии надзора или инструкций по использованию устройства со стороны лица, ответственного за их безопасность.
4. Детям категорически запрещается играть с данным устройством.
5. Не оставляйте прибор без присмотра, пока он включен или еще горячий.
6. Не используйте прибор с поврежденным шнуром, штепсельной вилкой или паровым шлангом или после обнаружения неполадок, падения или какого-либо повреждения.
7. Чтобы свести все риски поражения электрическим током, не разбирайте и не пытайтесь отремонтировать прибор.
8. Отнесите прибор в ближайший сервисный центр для проверки, ремонта или регулировки.
9. Чтобы уменьшить риск контакта с горячей водой, выделяющейся из паровых вентиляционных отверстий, проверяйте прибор перед каждым использованием и держите его подальше от тела во время проверки и во время работы.
10. Отпаривание только вертикальными движениями вверх и вниз. Никогда не используйте паровую головку в горизонтальном положении или наклонив ее в обратное положение, это может привести к выбросу воды.
11. Для снижения риска поражения электрическим током, не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Прибор всегда следует выключать перед подключением или отключением от розетки. Никогда не тяните за шнур, чтобы отсоединить его от розетки; вместо этого возьмитесь за вилку и потяните, чтобы отсоединить. Не допускайте соприкосновения шнура с горячими поверхностями. Прежде чем убирать отпариватель, дайте ему полностью остыть.
12. При хранении оберните шнур вокруг устройства свободно.
13. Не допускайте контакта шнура питания с острыми краями или горячими поверхностями. Не пытайтесь закрепить адаптер шланга во время работы.
14. Если адаптер шланга отсоединится во время использования прибора, может произойти ошпаривание.
15. Всегда отключайте прибор от электрической розетки, когда наполняете его водой, опорожняете или когда он не используется.
16. Не пытайтесь подвесить устройство с помощью шланга.
17. Не рекомендуется использовать сторонние аксессуары, которые не поставляются Согу, это может привести к возгоранию, поражению электрическим током или травме.
18. Можно получить ожоги от прикосновения к горячим частям, горячей воде или пару. Будьте осторожны при опорожнении парового прибора. В резервуаре может быть

горячая вода.

19. Не направляйте пар на людей, животных или одежду или не отпаривайте одежду, пока они находятся рядом
20. Держите устройство подальше от детей.
21. Ваш прибор Zauber предназначен только для бытового использования. Это напольный прибор, который никогда не следует носить с собой во время использования.
22. Данное устройство имеет мощность до 2500 Вт. Во избежание перегрузки цепи не используйте высоковольтные устройства в одной цепи.
23. При необходимости использования удлинителя, указанные электрические характеристики должны быть не ниже электрических характеристик прибора. Шнуры, рассчитанные на меньшую силу тока, могут перегреться. Следите за тем, чтобы шнур был расположен таким образом, чтобы его нельзя было потянуть или споткнуться о него. Не отрезайте и не пытайтесь растянуть паровой шланг.

## Описание элементов:

1. Паровая головка
2. Спиральная трубка
3. Соединитель паровой головки
4. Фиксатор паровой головки
5. Вешалка для брюк
6. Кнопка гибкой трубки
7. Фиксированный пар
8. Опрокидыватель
9. Отметка уровня
10. Выключатель питания
11. Резервуар для воды
12. Переключатель намотки



## Функция устройств безопасности

В настоящем продукте предусмотрены два устройства защиты, с которыми пользователи будут чувствовать себя в большей безопасности и более уверенными.

**Термостаты:** при слишком высокой температуре термостат регулирует температуру до минимальной температуре между периодами работы и эффективно предотвращает высокие риски, вызванные использованием горячего пара, в случае достижения максимальной температуры, сработает плавкий предохранитель термостата и своевременно включит автоматическую защиту для предотвращения опасности.

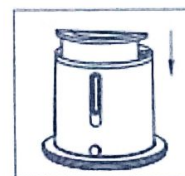
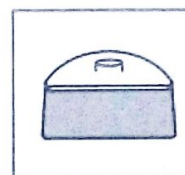
## Установка перед использованием

- Пожалуйста, внимательно прочитайте инструкцию.
- Снимите всю упаковку.
- Не включайте и не открывайте до завершения установки.

- Схема сборки прибора
- Установите телескопическую стойку на основание.
- Убедитесь, что ручка плотно затянута после вставки корпуса.
- Потяните маленькую телескопическую штангу, ручка поворачивается на 90 градусов, раскрывается телескопически.
- Откройте телескопическую крышку, вытяните алюминиевый стержень.
- Плотно закройте крышку.
- Поместите паровую щетку на основание щетки.

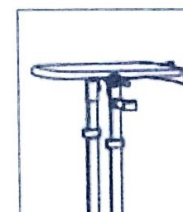
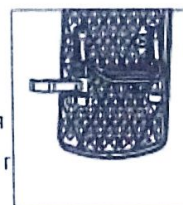
## Наполните емкость для воды водой

- Установите прибор на ровной поверхности и откройте крышку резервуара, закрутите крышку по часовой стрелке, как показано на рис.
- Наполните резервуар водой (как показано на рисунке, если вы используете воду очень высокой степени жесткости, обратитесь к руководству по эксплуатации, по возможности используйте дистиллированную воду или умягчите ее в следующей пропорции: 50% воды из-под крана и 50% дистиллированной воды или умягченной или чистой питьевой воды.
- После наполнения резервуара, протрите чистым полотенцем, область за пределами резервуара в случае пролива воды. (см. рис.)
- Не заливайте горячую воду.



## Инструкция по отпариванию

- Откройте крышку резервуара для воды, наполните водой резервуар для воды.
- Закройте крышку резервуара для воды, установите резервуар для
- Вытяните шнур питания, подключите к розетке, включите кнопку
- Примерно через одну минуту загорится индикатор пара (обратите внимание на индикатор).
- После того, как загорится индикатор подачи пара, нажмите выключатель питания насоса, индикатор работы насоса загорится, насос начнет работать.
- Сначала закачайте воду в котел, вода в котле будет шуметь, это нормально.
- Держите паровую щетку и вытащите паровую трубку из корпуса, используя паровую щетку, касайтесь ткани вертикально, аккуратно начните гладить, сверху вниз.
- Во время работы паровая трубка будет издавать некоторый звук потока воды, это нормально. Услышав этот звук, потяните трубку вверх, чтобы слить воду обратно в котел.
- Для продления срока службы прибора, по окончании работы опорожните резервуар для воды, высушите прибор в течение 5 минут, высушите котел, выключите питание после того как



исчезнет пар.

## Переключатель, используйте функцию направления света

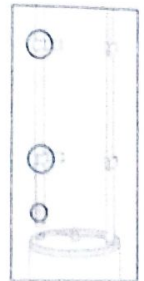
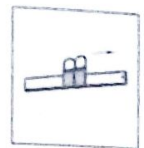
- Перед подключением шнура к розетке вытяните шнур из катушки для шнура. Не используйте ножную педаль и намотку, для обеспечения эффективной работы длина кабеля питания автоматически сократится до отметки для уменьшения трения. Инструкция по использованию аксессуаров

Напоминаем: При использовании аксессуаров, можно работать только в вертикальном направлении, пожалуйста, не используйте в горизонтальном направлении.

Перед использованием аксессуаров, пожалуйста, прочитайте руководство по эксплуатации, при использовании впервые испытайте на старой вещи или вещи, подлежащей утилизации.

## Щетка

- Напоминание: поместите паровую щетку на основание, чтобы она остыла.
- При установке щетки поверните ее лицевой стороной, осторожно нажмите на аксессуар щетки, плотно защелкните замок.
- При глажке щетку необходимо продвигать сверху вниз.
- Прежде чем снять щетку, выключите переключатель питания, после того, как поступление пара из паровой щетки прекратится, снимите щетку. Внимание, не прикасайтесь к панели из нержавеющей стали, избегайте ожогов рук.



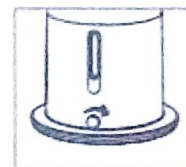
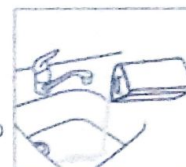
## Металлическая накладка

- С помощью накладки можно легко прогладить края одежды и складки.
- Установите накладку на паровую щетку, плотно прижав ее к основанию.
- Возьмите паровую щетку, откройте накладку.
- Поместите ткань между накладкой и паровой щеткой.
- Отпустите ручку, зажмите ткань, прогладьте сверху вниз.
- Перед снятием накладки отключите кнопку питания, дождитесь прекращения поступления пара в щетку, снимите щетку. Внимание, не касайтесь панели из нержавеющей стали, избегайте ошпаривания рук.



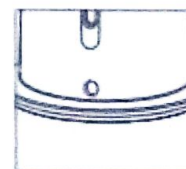
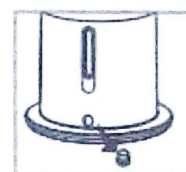
## Хранение

- После использования извлеките резервуар для воды из корпуса, опорожните резервуар для воды.
- Дайте прибору просохнуть в течение 5 минут. Высушите котел.
- Отключите выключатель электропитания (загорится индикатор отключения), выньте шнур питания, нажмите кнопку перемотки шнура, перемотайте шнур питания в корпус.
- Предупреждение: пожалуйста, не прикасайтесь к паровой щетке, пока она не остынет, высушите котел перед хранением.



## Очистка

- Для очистки корпуса используйте влажную тряпку. Для увеличения срока службы вашего изделия проводите периодическую очистку, частота зависит от периода использования. Резервуар для воды - не реже одного раза в год или один раз в 100 часов. Процесс очистки от накипи осуществляется следующим образом:
- Снимите резервуар для воды, смойте накипь чистой водой.
- Откройте резервуар для воды, нажав на кнопку, , промойте чистой водой.
- После очистки от накипи, если вы считаете, что она все еще есть, повторите вышеуказанный процесс.



## Выявление и устранение неисправностей

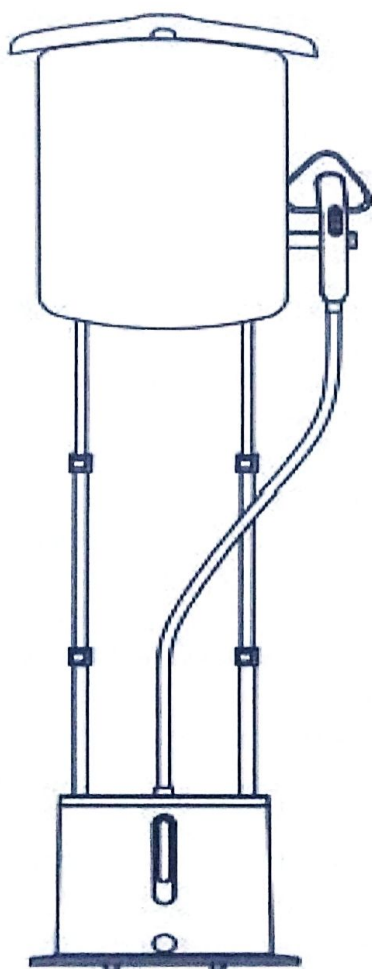
Неисправность	Причина	Решение
Устройство безопасности не работает	Неисправна одна из цепей, вилка отошла, предохранитель сгорел, светодиод источника питания вышел из строя	Проверка и техническое обслуживание специализированным техническим специалистом
Паровая трубка издает шум, но производит слабый пар	Труба скручивается ниже уровня утюга	Поднимите паропровод (остаточная вода в верхней части вернется в резервуар)
Утечка через распылительную головку	Голова сломана, или утюжок стоит вертикально	Замените распылительную головку. Перемещайте сверху вниз во время работы
Неплотно прилегает к паровому патрубку	Уплотнительная прокладка может быть повреждена со временем, переходник ослаблен	Замените уплотнительную прокладку. Плотно поверните соединение паропровода
Утечка воды из резервуара	Резервуар для воды сломан или имеет трещины	Замените резервуар для воды.
Пар слабый	Источник питания ниже или выходу пара может препятствовать накиль	Подключите стабилизатор источника питания. Очистите с соблюдением экологических норм
Резервуар для воды деформирован	Перегрев воды или присутствует химический элемент	Продолжайте использовать. Замените резервуар для воды.
Нет пара, но индикатор горит	Парогенератор сломан. Внутренний электрический компонент сломан	Обратитесь специалисту для проверки

# ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

Қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз

Киімге арналған бу үтігі

МОДЕЛЬ №: GE01





## Қауіпсіздік техникасы бойынша нұсқаулық

Назар аударыңыз! Бірінші қолданар алдында қолдану жөніндегі нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және оны әрі қарай қолдану үшін сақтаңыз.

### Пайдалану алдында нұсқауларпен танысып шығыңыз.

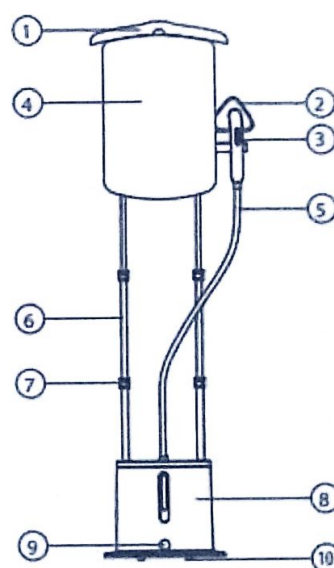
Электр аспабын пайдалану алдында келесілерді қоса алғанда, негізгі сақтық шараларын қолдану қажет:

1. Құрылғыны тек мақсатына сай пайдаланыңыз.
2. Бұл бұйым тек үйде пайдалануға арналған. Кез келген коммерциялық пайдалану, дұрыс пайдаланбау немесе нұсқауларды орындамау кезінде өндіруші кез келген жауапкершіліктен босатылады және кепілдік қолданылмайды.
3. Бұл құрылғы физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі адамдардың (балаларды қоса алғанда) пайдалануына немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты тұлға тарапынан құрылғыны пайдалану бойынша қадағалау немесе нұсқаулар болмаған жағдайда, тәжірибесі мен білімі жоқ тұлғаларға арналмаған.
4. Балаларға осы құрылғымен ойнауға қатаң тыйым салынады.
5. Құрылғы қосулы немесе әлі ыстық болған кезде оны қараусыз қалдырмаңыз.
6. Баусым, аша немесе бу шлангісі зақымдалған немесе ақаулар, құлау немесе қандай да бір зақым анықталғаннан кейін құрылғыны пайдаланбаңыз.
7. Электр тогының соғу қаупін азайту үшін құрылғыны бөлшектемеңіз немесе жөндеуге тырыспаңыз.
8. Тексеру, жөндеу немесе реттеу үшін құрылғыны жақын жердегі қызмет көрсету орталығына апарыңыз.
9. Бу желдеткіштерінен шығатын ыстық сумен жанасу қаупін азайту үшін құрылғыны әр қолданар алдында тексеріп, тексеру кезінде және жұмыс кезінде денеден алыс ұстаңыз.
10. Тек жоғары және төмен тік қозғалыстармен ғана пайдалану. Ешқашан бу бастиегін көлденең күйде пайдаланбаңыз немесе оны кері күйге еңкейтеңіз, бұл судың шығуына әкелуі мүмкін.
11. Электр тогының соғу қаупін азайту үшін құрылғыны суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз. Құрылғыны розеткаға қоспас немесе ажыратпас бұрын әрқашан өшіру керек. Розеткадан ажырату үшін баусымды ешқашан тартпаңыз; оның орнына ашаны ұстап, ажырату үшін тартыңыз. Баусымның ыстық беттермен жанасуына жол бермеңіз. Бумен үтікті алып тастамас бұрын оны толығымен суытыңыз.
12. Сақтау кезінде баусымды құрылғының айналасына еркін ораңыз.
13. Қуат баусымының өткір жиектермен немесе ыстық беттермен жанасуына жол бермеңіз. Жұмыс кезінде шланг бейімдегішін бекітуге тырыспаңыз.
14. Егер құрылғыны пайдалану кезінде шланг бейімдегіші ажыратылса, күйіп қалу қаупі пайда болуы мүмкін.
15. Құрылғыны сумен толтырған кезде, оны босатқанда немесе пайдаланбаған кезде әрқашан электр розеткасынан ажыратыңыз.
16. Құрылғыны шлангпен іліп қоюға тырыспаңыз.
17. Соғу жеткізбейтін үшінші тарап керек-жарақтарын пайдалану ұсынылмайды, бұл өртке, электр тогымен жарақаттануға немесе жарақатқа әкелуі мүмкін.

18. Күйіктерді ыстық бөліктерге, ыстық суға немесе буға тигізу арқылы алуға болады. Бу құрылғысын босату кезінде абай болыңыз. Резервуарда ыстық су болуы мүмкін.
19. Буды адамдарға, жануарларға немесе киімге бағыттамаңыз немесе олар жақын жерде болған кезде киімді бұмен үтіктемеңіз.
20. Құрылғыны балалардан алыс ұстаңыз.
21. Сіздің Zauberg құрылғыңыз тек үйде пайдалануға арналған. Бұл едендік құрылғы, оны пайдалану кезінде ешқашан алып жүруге болмайды.
22. Бұл құрылғының қуаты 2500 Вт дейін. Тізбектің шамадан тыс жүктелуін болдырмау үшін бір тізбекте жоғары вольтты құрылғыларды пайдаланбаңыз.
23. Ұзартқышты пайдалану қажет болған жағдайда, көрсетілген электрлік сипаттамалар аспаптың электрлік сипаттамаларынан төмен болмауы тиіс. Аз ток күшіне арналған баусымдар қызып кетуі мүмкін. Баусымның тартылмайтын немесе сүрінбейтін етіп орналастырылғанына көз жеткізіңіз. Бу түтігін кесіп алмаңыз немесе созуға тырыспаңыз.

## Элементтердің сипаттамасы:

1. Бу бастиегі
2. Спиральды түтік
3. Бу бастиегінің қосқышы
4. Бу бастиегінің бекіткіші
5. Шалбарға арналған ілгіш
6. Икемді түтік батырмасы
7. Бекітілген бу
8. Аударғыш
9. Деңгей белгісі
10. Қуат қосқышы
11. Су резервуары
12. Орау қосқышы



## Қауіпсіздік құрылғыларының функциясы

Бұл бұйымда пайдаланушылар өздерін қауіпсіз және сенімді сезінетін екі қорғаныс құрылғысы бар.

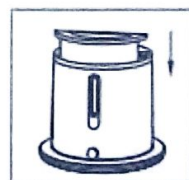
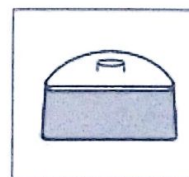
Термостаттар: тым жоғары температурада термостат жұмыс кезеңдері арасындағы температураны ең төменгі температураға дейін реттейді және ең жоғары температураға жеткен жағдайда ыстық буды пайдаланудан туындайтын жоғары тәуекелдерді тиімді болдырмайды, термостаттың балқитын сақтандырғышы іске қосылады және қауіптің алдын алу үшін автоматты қорғауды уақтылы қосады.

## Қолданар алдындағы орнату

- Нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.
- Барлық қаптаманы шешіп алыңыз.
- Орнату аяқталғанға дейін қоспаңыз немесе ашпаңыз.
- Құралды құрастыру схемасы
- Телескопиялық тіректі табанына қойыңыз.
- Корпусты салғаннан кейін тұтқаның мықтап бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
- Кішкентай телескопиялық штанганы тартыңыз, тұтқасы 90 градусқа бұрылады, телескопиялық түрде ашылады.
- Телескопиялық қақпақты ашыңыз, алюминий білікті шығарыңыз.
- Қақпақты мықтап жабыңыз.
- Бу щеткасын щетканың негізіне қойыңыз.

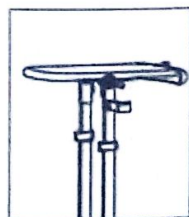
## Су резервуарын сумен толтырыңыз

- Құрылғыны тегіс жерге орнатыңыз және резервуардың қақпағын ашыңыз, суретте көрсетілгендей қақпақты сағат тілімен бұраңыз.
- Резервуарды сумен толтырыңыз (суретте көрсетілгендей, егер сіз өте қатты суды қолдансаңыз, нұсқаулықты қараңыз, мүмкіндігінше тазартылған суды қолданыңыз немесе оны келесі пропорцияда жұмсартыңыз: 50% ағын су және 50% тазартылған су немесе жұмсартылған немесе таза ауыз су.
- Резервуарды толтырғаннан кейін, су төгілген жағдайда резервуардың сыртындағы аймақты таза сүлгімен сүртіңіз. (суретті қараңыз.)
- Ыстық су құймаңыз.



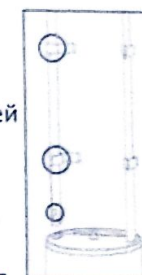
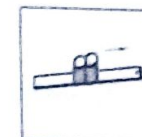
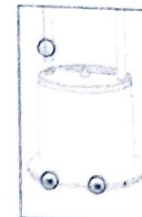
## Бумен үтіктеу бойынша нұсқаулық

- Су резервуарының қақпағын ашыңыз, су резервуарын сумен толтырыңыз.
- Су резервуарының қақпағын жабыңыз, су резервуарын корпусқа орнатыңыз.
- Қуат баусымын тартыңыз, розеткаға қосыңыз, қуат батырмасын қосыңыз.
- Шамамен бір минуттан кейін бу шамы жанады (индикаторға назар аударыңыз).
- Бу беру шамы жанғаннан кейін сорғының қуат қосқышын басыңыз, сорғының жұмыс шамы жанады, сорғы жұмыс істей бастайды.
- Алдымен қазандыққа су құйыңыз, қазандықтағы су шу шығарады, бұл қалыпты жағдай.
- Бу щеткасын ұстаңыз және бу щеткасын пайдаланып бу түтігін корпустан шығарыңыз, матаны тігінен ұстаңыз, үтіктеуді жоғарыдан төмен қарай ақырын бастаңыз.



• Жұмыс кезінде бу түтігі су ағынының кейбір дыбысын шығарады, бұл қалыпты жағдай. Бұл дыбысты естігеннен кейін, суды қайтадан қазандыққа ағызу үшін түтікті жоғары қарай тартыңыз.

• Құрылғының қызмет ету мерзімін ұзарту үшін, жұмыс аяқталғаннан кейін су резервуарын босатыңыз, құрылғыны 5 минут құрғатыңыз, қазандықты құрғатыңыз, бу жоғалғаннан кейін қуатты өшіріңіз.



## Қосқыш, жарық бағыты функциясын қолданыңыз

• Баусымды розеткаға қоспас бұрын, баусымды сым шарғыдан шығарыңыз. Тиімді жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін аяқ басқысын және ораманы пайдаланбаңыз, үйкелісті азайту үшін қуат кабелінің ұзындығы автоматты түрде белгіге дейін қысқарады.

## Аксессуарларды пайдалану жөніндегі нұсқаулық

Естеріңізге сала кетейік: Аксессуарларды қолданған кезде сіз тек тік бағытта жұмыс істей аласыз, көлденең бағытта қолданбаңыз.

Аксессуарларды қолданар алдында пайдалану жөніндегі нұсқаулықты оқып шығыңыз, пайдаланған кезде ескі затты немесе қайта кәдеге жаратылатын затты бірінші рет сынап көріңіз.

## Щетка

- Еске салу: бу щеткасын салқындату үшін табанына қойыңыз.
- Щетканы орнатқан кезде оны оң жағымен бұраңыз, щетканың аксессуарын ақырын басыңыз, құлыпты мықтап бекітіңіз.
- Үтіктеу кезінде щетканы жоғарыдан төмен қарай жылжыту керек.

• Щетканы алып тастамас бұрын, қуат қосқышын өшіріңіз, бу щеткасынан бу шыққаннан кейін щетканы алыңыз. Назар аударыңыз, тот баспайтын болаттан жасалған панельді ұстамаңыз, қолыңызды күйдіріп алудан сақ болыңыз.



## Металл қондырма

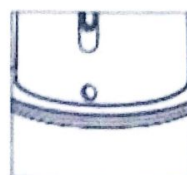
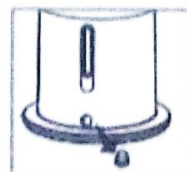
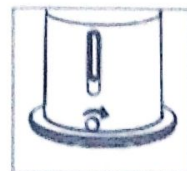
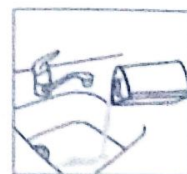
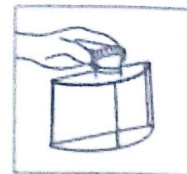
- Қаптаманың көмегімен киімнің шеттері мен бүктемелерін оңай үтіктеуге болады.
- Бу щеткасын табанына мықтап басу арқылы орнатыңыз.
- Бу щеткасын алыңыз, қақпақты ашыңыз.
- Матаны төсеніш пен бу щеткасының арасына қойыңыз.
- Тұтқаны босатыңыз, матаны қысыңыз, жоғарыдан төменге қарай үтіктеңіз.
- Жапсырманы алып тастамас бұрын қуат батырмасын ажыратыңыз, щеткаға будың түсуін тоқтатқанша күтіңіз, щетканы алыңыз. Назар аударыңыз, тот баспайтын болаттан жасалған панельді ұстамаңыз, қолыңызды күйдіріп алудан сақ болыңыз.

## Сақтау

- Қолданғаннан кейін су резервуарын корпустан алыңыз, су резервуарын босатыңыз.
- Құрылғыны 5 минут құрғатыңыз. Қазанды құрғатыңыз.
- Қуат қосқышын ажыратыңыз (өшіру индикаторы жанады), қуат баусымын алыңыз, баусымды кері айналдыру батырмасын басыңыз, қуат баусымын корпусқа қайта ораңыз.
- Ескерту: бу щеткасын салқындағанша ұстамаңыз, сақтау алдында қазанды құрғатыңыз.

## Тазалау

- Корпусты тазалау үшін дымқыл шүберекті пайдаланыңыз. Бұйымның қызмет ету мерзімін ұзарту үшін мезгіл-мезгіл тазалаңыз, жиілігі пайдалану кезеңіне байланысты. Су резервуары-жылына кемінде бір рет немесе 100 сағатта бір рет тазаланады. Қақпан тазарту процесі келесідей жүзеге асырылады:
- Су резервуарын алыңыз, қақты таза сумен шайыңыз.
- Батырманы басу арқылы су резервуарын ашыңыз, таза сумен шайыңыз.
- Қақпан тазартқаннан кейін, егер ол әлі де бар деп ойласаңыз, жоғарыдағы процесті қайталаңыз.



## Ақауларды анықтау және жою

Ақаулық	Себебі	Шешімі
Қауіпсіздік құрылымы жұмыс істемейді	Тізбектердің бірі ақаулы, айнасы шығып кетті, састандырғыш жанып кетті, қуат көзінің жарық диоды істен шықты	Мамандандырылған техниктің тексеруі және техникалық қызмет көрсетуі
Бу түтігі шу шығарады, бірақ әлсіз бу өндіреді	Құбыр үтік деңгейінен төмен бұралған	Бу құбырын көтеріңіз (жоғарғы жағындағы қалдық су резервуарға оралады)
Бүріккіш бастиегі арқылы ағып кету	Бастиегі сынған немесе үтік тігінен тұр	Бүріккіш бастиегін ауыстырыңыз. Жұмыс кезінде жоғарыдан төменге қарай араластырыңыз
Бу келтетүтігіне тығыз емес орналасқан	Тығыздағыш төсемше уақыт өте келе зақымдалуы мүмкін, ауыстырғыш әлсіреген	Тығыздағыш төсемді ауыстырыңыз. Бу құбырының қосылымын мықтап бұраңыз
Резервуардан судың ағуы	Су резервуары сынған немесе жарылған	Су резервуарын ауыстырыңыз.
Бу әлсіз	Қуат көзі төмен немесе будың шығуына қажетті кедергі келтіруі мүмкін	Қуат көзінің тұрақтандырғышын қосыңыз. Экологиялық ережелерді сақтай отырып тазалаңыз
Су резервуары деформацияланған	Судың қызып кетуі немесе химиялық элемент бар	Пайдалануды жалғастырыңыз. Су резервуарын ауыстырыңыз.
Бу жоқ, бірақ индикатор жанып тұр	Бу генераторы сынған. Ішкі электр компоненті сынған	Тексеру үшін маманға хабарласыңыз