



KT-8721

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК

Благодарим Вас за покупку продукции SONNEN!

Продукция Sonnen – это продуманные до мелочей технические изделия, сочетающие в себе работоспособность, доступность и безупречное качество. Перед использованием ознакомьтесь с данной инструкцией по эксплуатации.

RU/BY МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании электроприбора следует соблюдать следующие правила техники безопасности:

- Внимательно прочтите всю инструкцию.
- Перед подключением чайника к электросети проверьте, соответствует ли напряжение сети напряжению прибора, указанному в технических характеристиках.
- Перед очисткой отключите чайник от электросети, слейте воду и дайте прибору полностью остыть.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не перекручивался, не перегибался, не соприкасался с острыми и горячими поверхностями.
- Прибор должен устойчиво стоять на сухой ровной поверхности. Не располагайте прибор на горячих поверхностях, а также вблизи источников тепла.
- Никогда не погружайте чайник, основание с базой питания, шнур или вилку электропитания в воду или другие жидкости, чтобы избежать поражения электрическим током.
- В случае попадания прибора в воду немедленно отключите его от сети. При этом ни в коем случае не опускайте руки в воду. Перед повторным использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- Не оставляйте детей без присмотра рядом со включенными чайниками. Не позволяйте детям играть с электроприбором.
- Использование прибора детьми возможно только под присмотром взрослых.
- Не прикасайтесь к нагревающимся поверхностям чайника.
- Запрещено использование прибора при любых неисправностях, повреждениях шнура или вилки питания.
- Все работы по обслуживанию и ремонту должны производить изготовитель, уполномоченный им сервисный центр или аналогичный квалифицированный персонал.
- Не используйте электроприбор вне помещений.
- Чайник предназначен для кипячения воды. Используйте прибор только по назначению.
- Использовать только в бытовых целях. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Используйте чайник только с оригинальной базой питания, поставляемой в комплекте.
- Не заполняйте чайник выше отметки MAX и ниже отметки MIN. Если чайник переполнен, при кипении вода может начать выплескиваться из чайника.
- Отключайте прибор от электросети по окончании использования.
- Никогда не кипятите воду при открытой крышке.

ВНИМАНИЕ! Не включайте пустой чайник!
Будьте осторожны при обращении с кипятком!

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

Перед началом использования рекомендуется несколько раз вскипятить полный чайник воды, чтобы удалить все механические частицы и пыль, которые могли попасть в чайник в процессе производства и транспортировки.

1. Извлеките чайник из упаковки и удалите все рекламные наклейки и этикетки с корпуса и подставки чайника.

2. Откройте крышку нажатием на специальную кнопку на ручке чайника. Не пытайтесь открыть крышку больше чем на 90° или отсоединить её от чайника.

3. Налейте в чайник необходимое количество воды.

ВНИМАНИЕ! Уровень воды в чайнике должен быть между отметками MIN и MAX. При недостаточном количестве воды возможно повреждение нагревательного элемента. Если чайник переполнен, при кипении вода может начать выплескиваться из носика.

4. Плотно закройте крышку.

5. Поставьте чайник на базу питания и подключите к сети, подсветка дисплея загорится.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если подсветка дисплея погасла, поднимите чайник и снова поставьте его на базу питания. Подсветка загорится.

6. Для выбора температуры нагрева, нажмите кнопку . Нагрев начнется автоматически.

ПРИМЕЧАНИЕ: Минимальная установленная температура 40°C.

7. После нагрева воды чайник выключится автоматически. Подсветка дисплея погаснет.

ПРИМЕЧАНИЕ: Чайник оснащен функцией поддержания температуры. Удерживайте кнопку пару секунд. Чайник будет поддерживать выбранную температуру в течение 2 часов.

8. Если Вам необходимо остановить нагрев воды, нажмите на кнопку .

ОЧИСТКА И УХОД

1. Перед очисткой отключите прибор от сети электропитания и дайте ему полностью остыть.

2. При очистке не используйте абразивные чистящие средства, чтобы не поцарапать поверхность.

3. Время от времени необходимо удалять накипь. Периодичность зависит от жесткости используемой воды и частоты использования прибора.

4. Никогда не разбирайте чайник или базу питания! Детали прибора невозможно починить самостоятельно. Все работы по обслуживанию и ремонту должны выполняться в сервисном центре.

5. Никогда не мойте чайник в посудомоечной машине.

6. Со временем стальное покрытие нагревательного элемента может слегка изменить цвет. Это вызвано тепловым воздействием при работе нагревательного элемента.

7. При использовании воды с высоким содержанием железа возможно появление коричневых точек на поверхности нагревательного элемента. Их можно удалить мягкой тканью.

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ И ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

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

Пример: SN2401У0001

24 – год производства (2018 год)

01 – месяц производства (январь)

Остальные цифры являются номером изделия.

Производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в технические характеристики, комплектацию и конструкцию данной модели для улучшения эксплуатационных свойств без предварительного уведомления.

Не выбрасывайте электроприбор вместе с бытовыми отходами. Позаботьтесь об окружающей среде! Неисправный электроприбор необходимо сдать в специализированный пункт утилизации.

Адреса пунктов приема бытовых электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных службах Вашего города.

Сізге SONNEN өнімін сатып алғаныңыз үшін алғыс білдіреміз!

Sonnen өнімдері – бул жұмысқа қабілеттілікті, қол жетімділікте және мінсіз сапаны үйлестіретін, егжей-тегжейлі ойластырылған техникалық бүйімдар. Пайдалану алдында осы пайдалану бойынша нұсқаулықпен танысыңыз.

SONNEN®

KZ ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Електрлік аспалты пайдалану кезінде келесі қауіпсіздік техникасының ережелерін сақтау керек:

- Барлық нұсқаулықтың мүкіншіліктерінде шығындырылған.
- Шәйнекті электр желисін шалғап алдында желі көрнеуінің техникалық сипаттамаларда көрсетілген аспалты көрнеуіне сәйкес келетіндігін тексеріңіз.
- Тазарту алдында шайнекті электр желисін сөндіріңіз, суды ағызын, аспал толықтай салынғадағанша күтіңіз.
- Қоректену сымының шириатылауын, бүгілмен, еткір және ыстық беттермен жанаспаудың қадағалағанша.
- Аспал құрғак тегін тұрақты болу керек. Аспалты ыстық беттерде, соньмен қатар қызу көзі жынында орналастырманы.
- Электр тоғына үшінраудан алдын алу үшін, ешқашан шәйнекті, қоректену базасы бар негізі, сымды немесе айырды суга немесе басқа сыйықтықтарға батырмалы.
- Аспал суга түсден жағдайда оны дереу желіден ажыратыңыз. Осы жағдайда ешқашан қолды суга салынмыңыз. Қайта пайдалану алдында аспал білікті маманмен тексерілу керек.
- Балаларды қосылған шәйнекті жынында қараусыз қалдырымалы. Балаларга электрлік аспалпен ойнауга мүмкіндік берменіз.
- Аспаларта тек ересектердің қарастыруын пайдалануға болады.
- Шәйнекті қызылданыстарын беттерне жанаспауды.
- Қоректену сымының немесе айырның кез келген ақаулықтары, зақымданулары кезінде аспалты пайдалануға тыбым салынады.
- Қызмет көрсетеу жөндеу бойынша барлық жұмыстардың өндіруші, онымен екілітті етілген сервистік орталық немесе аналогы білікті қызметкерлер жүргізу керек.
- Электрлік аспалты бөлмелерден тыс пайдаланбаңыз.
- Шайнекті сүйкітілген жағдайда оны дереу желіден ажыратыңыз. Аспалты тек тәғайындалуға бойынша пайдаланыңыз.
- Тек туындытың мақсаттарда пайдаланыңыз. Аспал енергосінің пайдалану үшін арналған.
- Шәйнекті тек жинақта жеткізілтін түпнұсқалық қоректену базасымен бірге пайдаланыңыз.
- Шайнекті MAX белгісінен жогары және MIN белгісінен темен толтырылмаңыз. Егер шайнекті шамадан тыс толтырылса, қайнау кезінде су шәйнектен шашырайтын болады.
- Қолданысты аяқтаганнан кейін аспалты электр желисін сөндіріңіз.
- Ешқашан суды қақпак аяғы болғанда қайнатпаңыз.

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! **Бос шәйнекті қоспаңыз!**
Ыстық сүмен абай болыңыз!

АСПАЛТЫ ПАЙДАЛАНУ

Қолданысты бастар алдында, өндіріс және тасымалдау үрдісінде шәйнекке түсін мүмкін механикалық бөлшектердің және шанды тазарту үшін, су топтырылған шайнекті бірнеше рет қайнату үсініледі.

1. Шайнекті қантамадан шыгарып, шайнекті корпусына және түпкімасынан барлық жарнамалық жаңылардың және затанбаларды алып тастаңыз.
2. Шайнекті тұтқасындағы арнайы туымесін басу арқылы қақпакты ашыңыз. Қақпакты 90° астам бұрышпен атуға немесе оны шайнектен ажыратуға турысыныз.
3. Шайнектеке қажетті соң мөшерін күйніңіз.

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! Шайнектегі 1 сұндық MIN және MAX белгілері арасында болу керек. Су мөшерінде жеткілікіз болған кезде, қалдырылған шәйнектің шығындық элементі зақымдануы мүмкін. Егер шайнекті шамадан тыс толса, су қайнатын кезде су шүмектен шашырайтадаңыз.

4. Қақпактың тығыз жабыңыз.
5. Шайнекті күт кезінде қойып, желіге қосыңыз, дисплейдің арқы жарығы жанады.

ЕСКЕРТУ. Егер дисплейдің арқы жарығы соңғы қалса, шайнекті көтөріп, оны қайтадан күт көзінде қойыңыз. Арқы жарық жанады.

6. Қызылдау температурасын таңдау үшін туын мен басыңыз: Қызылдау автоматты түрде басталады.

ЕСКЕРТУ. Минималды орнатылған температура 40°C.

7. Суды қызылдағаннан кейін шайнекті автоматты түрде ешеді. Дисплейдің арқы жарығы сенеді.

ЕСКЕРТУ. Шайнектің температурасын устап түрде функциясымен жабылдыратын. Устап түрдің түрі: бірнеше секунд. Шайнектің таңдаған температурасы 2 сағат бойы сақтайды.

8. Егер сүре суды жынысты тутоқтау қажет болса, батырмандың басыңыз.

ТАЗАРТУ ЖӘНЕ КҮТИМ

1. Тазарту алдында аспалты электрлік қоректену желисін сөндіріңіз және ол толықтай салынғадағанша күтіңіз.

2. Бетті сырмай үшін, тазарту кезінде абраузивті тазартылыштың құралдарды пайдаланбаңыз.

3. Қақты үақыт етеп тазарту керек. Мерзімдік қолданылатын судың қантадығынан және аспалты пайдалану жилілігін тәуелді.

4. Ешқашан шайнекті немесе қоректену базасынан бөлшектесін! Аспал бөлшектерін өздігінен жоңдеу мүмкін емес. Қызмет көрсетеу жөндеу бойынша барлық жұмыстар сервистік орталықта орнашылған.

5. Ешқашан шайнектің ішінде жуашындағы жұмынды жасынды жуманаңыз.

6. Ұақыт етеп қызылдырылған шәйнектің болат жабының түсі өзгеруі мүмкін. Бул қызылдырылған шәйнектің жұмысы кезінде жылулық асемрен тұдырылған.

7. Темірдің жогары кұрамы бар суды пайдаланған кезде қызылдырылған шәйнектің болат жабының түсі өзгеруі мүмкін. Оларды жұмысқа матаден тазартуға болады.

ӨНДІРУ ЖӘНЕ ӨНДІРУШИ АКПАРАТ КУНІ

Дайындалған күні өнімнің жынында орналасқан, сериялық немір түрінде шифрленген.

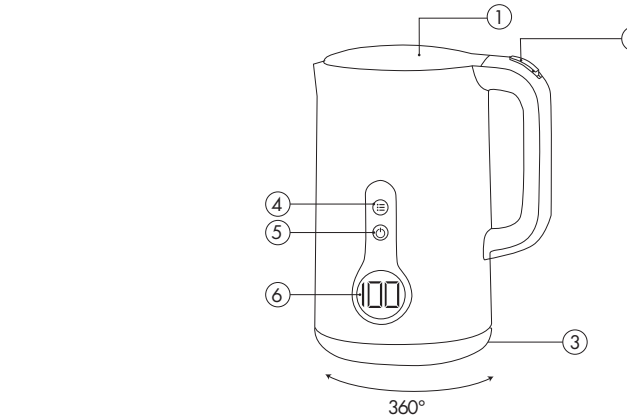
Месалы: SN1801UY0001

18 – ендірілген жыл (2018 жыл)
01 – ендірілген ай (қарант)
Қалған сандар өнімнің немірі болып табылады.

Өндірүші ескертсүз жұмысынан истейтін қасиеттерін жақсарту үшін техникалық сипаттамаларын, буып-моделін жобалау өзгерту құқығын өзіне тазартырады.

Електр аспалты тұрмыстық қалдықтармен бірге лактырылмаңыз. Қоршаган ортага қамқорлық қорсетіңіз! Сынған электр аспалтының утилизациялаудың айналасынан талсызу керек.

Тұрмыстық электр аспалтының қайта өндірілу үшін оның мактаптарынан талып табылады.



RU/BY | СХЕМА

Описование устройства

- | | |
|--|----------------------|
| 1. Крышка | 5. Кнопка «Вкл/Выкл» |
| 2. Кнопка открывания крышки | 6. Дисплей |
| 3. База питания | |
| 4. Кнопка выбора/поддержания температуры | |

Технические характеристики

- | | |
|---------------------|--------------------|
| Модель..... | KT-8721 |
| Объем..... | 1,7 л |
| Мощность..... | 1850-2200 Вт |
| Электропитание..... | 220-240 В/50-60 Гц |

Комплектация

- | | |
|-------------------------------|-------|
| Электрический чайник..... | 1 шт. |
| База питания..... | 1 шт. |
| Руководство пользователя..... | 1 шт. |
| Гарантийный талон..... | 1 шт. |

RU/BY/KZ. УТИЛИЗАЦИЯ/КЕДЕГЕ ЖАРАТЫ



Символ с перечеркнутым контейнером для мусора указывает на то, что электроприборы нельзя утилизировать вместе с обычными отходами. Пожалуйста, для экологически безопасной утилизации этого прибора, отвезите его в официально аккредитованный пункт сбора вторсырья!

Сызылды тасталған кокысқа арналған контейнері бар нысан электр аспалтының қалдықтармен бірге көдеге жаратуға болмайтынан көрсетеді. Өтініш, бул аспалты экологиялық залапыз түрде көдеге жарату үшін оны қайнатама шикізат жинаудың ресми аккредиттеген пунктінде апартыңыз!

RU/BY. Гарантийный срок – 12 месяцев с даты продажи. Список авторизованных сервисных центров на сайте: www.sonnen.me
KZ. Көпілдік мерзімі – сатылған күннен бастап 12 ай. Авторландырылған сервистік орталықтар тізімі www.sonnen.me сайтында.

Вопросы по качеству направлять: ООО «Офис-импэкс» (импортер и дистрибутор), 394026, Россия, г. Воронеж, ул. 45 Стрелковой Дивизии, 261а. RU/BY. Предназначен для кипячения воды. Особые условия транспортировки и хранения не требует. Безопасен при использовании по назначению. Срок службы 10 лет. Гарантийный срок 12 месяцев. KZ. Оп. сурындурулған чайник. Қызмет мерзімі 12 ай. RU/BY/KZ. Изготовитель / Недропри: Ningbo Goodfriends Electric Appliance Co., LTD, NO. 1338 West Tanjialing Road, XIAODONG INDUSTRIAL ZONE, YUYAO, CHINA.

EAC

www.sonnen.me