

polaris
ТЕХНИКА УЮТНОЙ ЖИЗНИ

Руководство по эксплуатации / Гарантия
Пайдалану жөніндегі нұсқау / Кепілдік
Інструкція з експлуатації / Гарантія
Manual instruction / Guarantee



PWK 1786CAL
Чайник электрический
Электр шәйнек
Чайник електричний
Electric kettle

Чайник электрический бытовой
POLARIS
Модель PWK 1786CAL

Инструкция по эксплуатации

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой POLARIS. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно и полностью изучите данную инструкцию, в которой содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Сохраните инструкцию вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком, по возможности, картонной коробкой и упаковочным материалом.

Оглавление

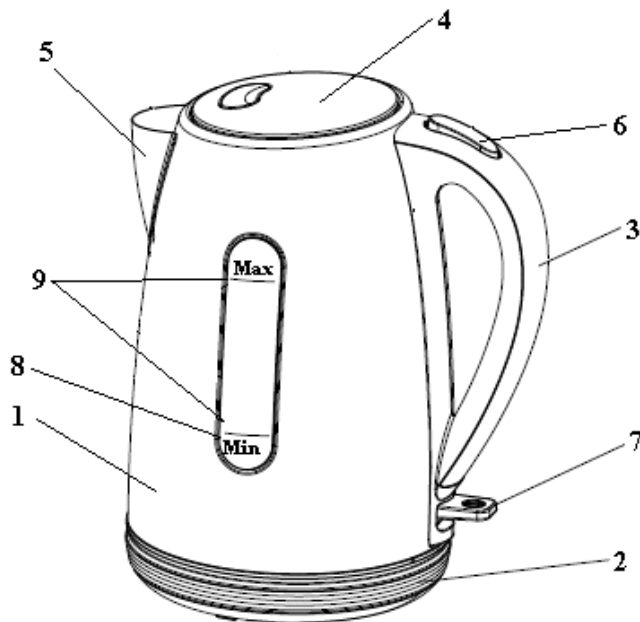
1. Сфера использования	2
2. Описание прибора	2
3. Подготовка к работе	2
4. Порядок работы	3
5. Чистка и уход.....	4
6. Специальные указания по безопасности данного прибора	5
7. Общие указания по безопасности при работе с электроприборами.....	6
8. Технические характеристики.....	7
9. Информация о сертификации.....	7
10. Гарантийное обязательство.....	8

1. СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Прибор предназначен для бытового применения в соответствии с данной Инструкцией:
 - в местах общественного питания магазинов, офисов и других рабочих местах;
 - в фермерских хозяйствах;
 - в гостиницах и других местах, предназначенных для проживания;
 - в местах, предназначенных для ночлега и завтрака.
- Прибор не предназначен для промышленного и коммерческого использования, а также для обработки непищевых продуктов.
- Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящей инструкцией использования.

2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Чайник электрический предназначен для нагревания питьевой воды.



1. Корпус
2. Подставка питания
3. Ручка
4. Крышка
5. Носик
6. Кнопка открывания крышки
7. Переключатель ВКЛ/ВЫКЛ
8. Двусторонняя шкала уровня воды
9. Указатели минимального и максимального уровня воды

3. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- Перед первым использованием чайника удалите все упаковочные и рекламные материалы снаружи и изнутри.
- Установите подставку питания на гладкую, чистую и прохладную поверхность.
- Несколько раз промойте чайник холодной водой.
- Установите чайник на подставку питания.

Перед использованием воды для питья настоятельно рекомендуем прокипятить чайник 2-3 раза, следуя приведенным ниже инструкциям, и слить кипяченую воду, чтобы очистить чайник изнутри.

Установка фильтра

- Откройте крышку чайника, проверьте, установлен ли фильтр в носике.
- Убедитесь, что он хорошо закреплен и установлен правильно.
- Если фильтр не установлен, установите его между двумя пазами.
- Закройте крышку.

Следите за тем, чтобы фильтр был всегда хорошо закреплен в носике чайника.

4. ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Наполнение чайника водой

- Снимите чайник с подставки питания перед тем, как наполнить его водой.
- Налейте воду через носик или горловину чайника так, чтобы ее уровень был между отметками Min (0,5л) и Max (1,7л).

2. Включение чайника.

- Установите чайник на подставку питания. Следите, чтобы вода не попала на электрические соединения
- Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.

⚠ **Перед тем как подключать чайник в сеть, убедитесь, что напряжение, указанное на шильдике прибора (расположен на дне), соответствует напряжению в вашей сети.**

- Включите чайник при помощи переключателя ВКЛ/ВЫКЛ. При этом в подставке питания загорится подсветка красного цвета.
- Начнется кипячение воды.

Внимание!

Если вы случайно включили чайник без воды, сработает система защиты, и переключатель ВКЛ/ВЫКЛ автоматически вернется в положение ВЫКЛ. Далее включить пустой чайник будет невозможно. Прежде чем наполнить чайник холодной водой, дайте ему остыть в течение 15 минут.

Срабатывание системы защиты при включении без воды не гарантирует сохранение работоспособности чайника на 100%.

На неисправности, вызванные включением пустого чайника, гарантия не распространяется.

3. Выключение чайника

- Когда вода закипит, чайник выключается автоматически. Подсветка в подставке питания погаснет.
- При необходимости, вы можете отключить чайник вручную.
- Не рекомендуется кипятить одну и ту же воду дважды.

Внимание!

Не снимайте чайник с подставки, пока он не отключился.

- Выливайте воду из чайника постепенно. Помните, что внутри находится кипяток.
- **Держите чайник только за ручку. Корпус сильно нагревается.**
- После отключения (остывания) чайника им можно снова пользоваться через 15-20 сек.

5. ЧИСТКА И УХОД

1. Отключите чайник от сети и дайте ему остыть.
2. Протрите чайник снаружи влажной тканью.

Никогда не погружайте чайник, шнур, вилку или подставку питания в воду.

3. Удаление накипи

Вследствие содержания в воде солей на дне и стенках чайника образуется накипь. Наличие накипи и осадка необходимо проверять регулярно и своевременно их удалять. Если Ваш чайник кипятит воду слишком долго, отключается до закипания или издает при работе чрезмерный шум, это означает, что он нуждается в очистке от накипи. Появление накипи зависит от жесткости воды. Проводите очистку от накипи хотя бы 1 раз в месяц.

Для очистки Вашего чайника от накипи можно использовать **раствор лимонной кислоты**:

- Смешайте 25г лимонной кислоты с 0,5л горячей воды.
- Залейте жидкость в чайник.
- Оставьте на 15 минут.
- Ополосните чайник холодной водой пару раз.

- При необходимости повторите очистку.
Для очистки Вашего чайника от накипи можно использовать **слабый раствор уксуса**.
- Разведите 2/3 части воды и 1/3 части уксуса.
- Налейте этот раствор в чайник так, чтобы был покрыт нагревательный элемент, дайте вскипеть несколько раз.
- Ополосните чайник чистой водой и протрите сухой тряпкой.
Вы также можете использовать специальное **средство для очистки от накипи**, подходящее для металлических чайников. Следуйте рекомендациям изготовителя.

Внимание!

Никогда не используйте агрессивные и абразивные моющие средства для чистки чайники изнутри.

При использовании порошка для очистки от накипи всегда добавляйте воду. Никогда не используйте эти средства в пустом чайнике.

4. Чистка фильтра

- Откройте крышку чайника.
- Извлеките фильтр из носика.
- Подставив фильтр под струю воды, аккуратно удалите загрязнения с помощью мягкой щеточки (не входит в комплект).
- Очищенный фильтр установите в пазы внутри носика.

Внимание!

Не извлекайте фильтр при наличии в чайнике горячей воды.



Во избежание риска пожара, поражения электрическим током, получения травмы при использовании вашего прибора, а также его поломки, строго соблюдайте основные меры предосторожности при работе с данным прибором, а также общие указания по безопасности при работе с электроприборами.

6. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДАННОГО ПРИБОРА

- Используйте чайник только для нагрева воды. Никогда не заполняйте чайник другими жидкостями.
- **Никогда не включайте чайник без воды.**
- Для заполнения берите только чистую холодную питьевую воду.
- Не ставьте чайник около стен, в углу помещения, под нависающими панелями или кухонными шкафами.
- Устанавливайте чайник только на ровные, термоустойчивые и сухие поверхности.
- Не заполняйте чайник выше отметки **Max** и ниже отметки **Min**. Если чайник переполнен, то при кипении вода будет выплескиваться из носика.
- Свисающие шнуры могут быть причиной несчастных случаев, особенно, если за шнур потянули дети. Рекомендуется ставить чайник на рабочей поверхности как можно дальше от края стола/рабочей поверхности.
- Никогда не используйте чайник без крышки и следите за тем, чтобы крышка была плотно закрыта во время нагревания.
- Никогда не наливайте воду в чайник, когда он находится на подставке.
- Никогда не оставляйте чайник без внимания во время работы.
- Не прикасайтесь к корпусу чайника (так как после включения он нагревается), а также не держите руки над паром, выходящим из носика и из-под крышки. Берите чайник только за ручку.
- Будьте осторожны, разливая из чайника кипяток.
- Не используйте чайник при наличии видимых повреждений корпуса, подставки питания, сетевого шнура или вилки, а также неисправностей в работе.
- Не ставьте чайник рядом с источником тепла (так как корпус прибора может быть поврежден).

- Следите за тем, чтобы вода не попадала на электрические соединения на подставке питания, шнуре питания, вилке или переключателе ВКЛ/ВЫКЛ.
- Не используйте чайник на другой подставке питания, а также подставку с другим чайником.
- В момент снятия/постановки чайника на подставку переключатель ВКЛ/ВЫКЛ должен находиться в положении ВЫКЛ.
- **Допускается образование после кипячения на подставке чайника небольшого количества воды (до 1 г), которое является следствием конденсации пара при работе прибора.**

7. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ЭЛЕКТРОПРИБОРАМИ

- Прибор должен быть использован только по назначению.
- Перед вводом в эксплуатацию этого прибора внимательно и полностью прочитайте данную инструкцию по эксплуатации.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
- Прибор и сетевой шнур должны храниться так, чтобы они не попадали под воздействие жары, прямых солнечных лучей и влаги.
- Не оставляйте работающий прибор без надзора! Всегда выключайте прибор, если Вы им не пользуетесь.
- Храните прибор в заводской упаковке в недоступном для детей месте.
- **Внимание! Не используйте прибор вблизи ванн, раковин или других емкостей, заполненных водой.**
- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Не прикасайтесь к прибору влажными руками. При намочении прибора сразу отключите его от сети.
- В случае падения 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.
- Включайте прибор только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.
- **Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.**
- Перед включением прибора в сеть убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.
- Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте прибор от ударов об острые углы. По окончании эксплуатации, чистке или поломке прибора всегда отключайте его от сети.
- Нельзя переносить прибор, держа его за сетевой провод. Запрещается также отключать прибор от сети, держа его за сетевой провод. При отключении прибора от сети держитесь за штепсельную вилку.
- Использование дополнительных аксессуаров, не входящих в комплектацию, лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- После использования никогда не обматывайте провод электропитания вокруг прибора, так как со временем это может привести к излому провода. Всегда гладко расправляйте провод на время хранения.
- Замену шнура могут осуществлять только квалифицированные специалисты - сотрудники сервисного центра. Неквалифицированный ремонт представляет прямую опасность для пользователя.
- Не производите ремонт прибора самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.



Внимание! После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Этим Вы поможете защитить окружающую среду.

8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PWK- чайник электрический бытовой торговой марки POLARIS.

Напряжение: 220-240В.

Частота: 50-60 Гц.

Максимальная мощность: 1850-2200Вт.

Объем: 1,7л.

Примечание: Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.

9. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Прибор сертифицирован на соответствие нормативным документам РФ.

Сертификат соответствия № TC RU C-US.AЛ16.В.01481 серия RU № 0117925

Срок действия с 26.08.2014 по 25.08.2019

Выдан: орган по сертификации продукции ООО "Гарант Плюс", 121170, Российская Федерация, г. Москва, Кутузовский пр-т, д.36, стр.3.

EAC



CE



Расчетный срок службы изделия:

3 года

Гарантийный срок:

1 год со дня покупки

Дата изготовления указана на шильдике.

Производитель:

TEXTON CORPORATION LLC - ООО "ТЕКСТОН КОРПОРЕЙШН"

1313 N. Market Street, Suite 5100, Wilmington, State of Delaware 19801, United States of America.

1313 Н. Маркет Стрит, Помещение 5100, Уилмингтон, Штат Делавэр 19801, Соединенные Штаты Америки.

Уполномоченный представитель на территории РФ:

ООО «Голдтехсервис»

119331 г. Москва, ул. Кравченко, д. 10

Телефон единой справочной службы: 8-800-700-11-78

10. ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: Чайник электрический бытовой

Модель: PWK 1786CAL

Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством Российской Федерации, и ни в коей мере не ограничивает их.

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев с даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Гарантийное обязательство распространяется на все модели, выпускаемые компанией «TEXTON CORPORATION LLC» в странах, где предоставляется гарантийное обслуживание (независимо от места покупки).
2. Изделие приобретается исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
3. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются продавцами–уполномоченными дилерами изготовителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у неуполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с российским законодательством.
4. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:
 - Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности внутрь изделия;
 - Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
 - Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
 - Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами*;
5. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.
6. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

По всем вопросам гарантийного обслуживания изделий POLARIS обращайтесь к Вашему местному официальному продавцу POLARIS.

*Адреса авторизованных обслуживающих центров на сайте Компании: www.polar.ru

Чайник електричний побутовий
POLARIS
Модель PWK 1786CAL

Інструкція з експлуатації

Дякуємо Вам за вибір продукції, що випускається під торговельною маркою POLARIS. Наші вироби розроблено відповідно до високих вимог якості, функціональності і дизайну. Ми впевнені, що, придбавши новий виріб нашої фірми, Ви будете задоволені.

Перед початком експлуатації приладу уважно прочитайте цю інструкцію, в якій міститься важлива інформація, що стосується Вашої безпеки, а також рекомендації з правильного використання приладу і догляду за ним.

Зберігайте інструкцію разом із гарантійним талоном, касовим чеком, а також, по можливості, з картонною коробкою і пакувальним матеріалом.

Зміст

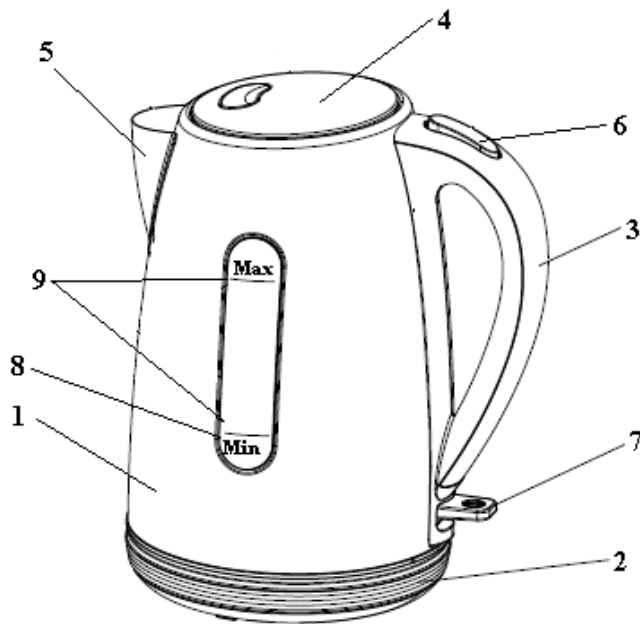
1. Сфера використання.....	10
2. Опис приладу.....	10
3. Підготовка до роботи.....	10
4. Порядок роботи	11
5. Чищення та догляд.....	11
6. Спеціальні вказівки з безпеки цього приладу.....	12
7. Загальні вказівки з безпеки під час роботи з електроприладами.....	13
8. Технічні характеристики.....	14
9. Інформація про сертифікацію.....	14
10. Гарантійне зобов'язання.....	15

1. СФЕРА ВИКОРИСТАННЯ

- Прилад призначений для побутового використання відповідно до цієї Інструкції:
 - у місцях громадського харчування магазинів, офісів та інших робочих місцях;
 - на фермерських господарствах;
 - мешканцями готелів й інших місць, призначених для проживання;
 - у місцях, призначених для ночівлі та сніданку.
- Прилад не призначений для промислового та комерційного використання, а також для обробки нехарчових продуктів.
- Виробник не несе відповідальності за збитки, що виникли в результаті неправильного або непередбаченого цією інструкцією використання.

2. ОПИС ПРИЛАДУ

Чайник електричний призначений для нагрівання питної води.



1. Корпус
2. Підставка живлення
3. Ручка
4. Кришка
5. Носик
6. Кнопка відкривання кришки
7. Перемикач УВІМК/ВИМК
8. Двостороння шкала рівня води
9. Показники мінімального і максимального рівня води

3. ПІДГОТОВКА ДО РОБОТИ

- Перед першим використанням чайника видаліть усі пакувальні та рекламні матеріали ззовні і зсередини.
- Встановіть підставку живлення на рівну, чисту та прохолодну поверхню.
- Декілька разів промийте чайник холодною водою.
- Поставте чайник на підставку живлення.

Перед використанням чайника для кип'ятіння води для пиття, наполегливо рекомендуємо прокип'ятити воду 2-3 рази, дотримуючись приведених нижче інструкцій і вилити її, щоб очистити чайник зсередини.

Установка фільтра

- Відкрийте кришку чайника, перевірте чи встановлений фільтр у носик.
- Переконайтеся в тому, що він добре закріплений і встановлений правильно.
- Якщо фільтр не встановлений, поставте його між двома пазами.
- Закрийте кришку.

Стежте за тим, щоб фільтр був завжди добре закріплений в носіку чайника.

4. ПОРЯДОК РОБОТИ

1. Наповнення чайника водою

- Зніміть чайник з підставки живлення перед тим, як наповнити його водою.
- Налийте воду через носик або горловину чайника так, щоб її рівень був між позначками Min (0,5л) і Max (1,7л).

2. Увімкнення чайника.

- Поставте чайник на підставку живлення.

Увага!

Стежте, щоб вода не потрапляла на електричні з'єднання.

- Вставте вилку мережевого шнура в розетку.

⚠ Перед тим, як під'єднати чайник до мережі, переконайтеся, що напруга, зазначена на шильдику приладу (розташований на дні), відповідає напрузі у вашій мережі.

- Увімкніть чайник за допомогою перемикача УВІМК/ВИМК. При цьому в підставці живлення загориться підсвічування води червоного кольору.
- Розпочнеться процес кип'ятіння води.

Увага!

Якщо ви випадково увімкнули чайник без води, спрацює система захисту, та перемикач УВІМК/ВИМК автоматично повернеться в положення ВИМК. Далі увімкнути порожній чайник буде неможливо. Перш ніж знову наповнити чайник холодною водою, дайте йому охолонути протягом 15 хвилин.

Спрацювання системи захисту при увімкненні чайника без води не гарантує збереження його роботоздатності на 100%.

На несправності, викликані увімкненням порожнього чайника, гарантія не розповсюджується.

3. Вимкнення чайника

- Чайник автоматично вимкнеться після закипання води. Підсвічування у підставці живлення згасне.
- При необхідності, ви можете вимкнути чайник вручну.
- Не рекомендується кип'ятити одну й ту ж саму воду двічі.

Увага!

Не знімайте чайник із підставки, поки він не вимкнеться.

- Виливайте воду з чайника поступово. Пам'ятайте, що всередині знаходиться окріп.
- **Тримайте чайник тільки за ручку. Корпус сильно нагрівається.**
- Після виключення (охолодження) чайника ним знову можна користуватись через 15-20 сек.

5. ЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

1. Від'єднайте чайник від мережі та дайте йому охолонути.

2. Протріть чайник ззовні вологою тканиною.

Ніколи не занурюйте чайник, шнур, вилку чи підставку живлення у воду.

3. Видалення накипу

Внаслідок вмісту в воді солей на дні та стінках чайника утворюються накип. Необхідно регулярно перевіряти ємність для закипання на наявність накипу та осаду і вчасно їх видаляти. Якщо Ваш чайник кип'ятить воду надто довго, виключається раніше ніж закипіла вода чи сильно шумить під час роботи, це може свідчити про те, що чайник потребує чищення від накипу. Утворення накипу залежить від твердості води. Проводьте очищення від накипу хоча б 1 раз на місяць.

Для очищення Вашого чайника від накипу можна використовувати **розчин лимонної кислоти**:

- Змішайте 25 г лимонної кислоти з 0,5 л гарячої води.
- Залийте рідину в чайник.
- Залишіть на 15 хвилин.
- Прополощіть чайник холодною водою декілька разів.
- При необхідності повторіть очищення.

Для очищення Вашого чайника від накипу можна використовувати **слабкий розчин оцту**.

- Розчиніть в 2/3 частках води 1/3 частку оцту.
- Отриманий розчин налейте у чайник так, щоб він покрив нагрівальний елемент. Закип'ятіть його декілька разів.
- Промийте чайник чистою водою та витріть сухою серветкою.

Ви також можете використовувати спеціальні **засоби для чищення від накипу**, що підходять для металевих чайників. Дотримуйтеся рекомендацій виробника.

Увага!

Ніколи не використовуйте агресивні та абразивні миючі засоби для чищення чайника всередині.

Використовуючи порошок для очищення від накипу завжди добавляйте воду. Ніколи не використовуйте ці засоби у чайнику без води.

4. Чищення фільтра

- Відкрийте кришку чайника.
- Вийміть фільтр із носика.
- Підставивши фільтр під струмінь води, акуратно видаліть забруднення за допомогою м'якої щітки (не входить до комплекту).
- Очищений фільтр встановіть в пази всередині носика.

Увага!

Не виймайте фільтр коли в чайнику є гаряча вода.

! Щоб уникнути ризику виникнення пожежі, ураження електричним струмом, отримання травм під час використання вашого приладу, а також його поломки, суворо дотримуйтеся основних мір безпеки при роботі з цим приладом, а також загальних вказівок з техніки безпеки при роботі з електроприладами.


6. СПЕЦІАЛЬНІ ВКАЗІВКИ З БЕЗПЕКИ ЦЬОГО ПРИЛАДУ

- Використовуйте чайник тільки для нагрівання води. Ніколи не заповнюйте чайник іншими рідинами.
- **Ніколи не вмикайте чайник без води.**
- Для наповнення чайника використовуйте лише чисту холодну питну воду.
- Не ставте чайник поблизу стін, в кутках приміщень, під навісними панелями чи кухонними шафами.
- Встановлюйте чайник тільки на рівні, термостійкі та сухі поверхні.
- Не заповнюйте чайник вище позначки Max і нижче позначки Min. Якщо чайник переповнений, то під час кипіння вода буде вихлюпуватися з носика.
- Звисаючі шнури можуть бути причиною нещасних випадків, особливо якщо за шнур потягнули діти. Рекомендується ставити чайник на робочій поверхні якнайдалі від краю стола/робочої поверхні.
- Ніколи не використовуйте чайник без кришки та стежте за тим, щоб кришка була щільно закрита під час нагрівання.
- Ніколи не наливайте воду в чайник, коли він знаходиться на підставці.
- Ніколи не залишайте прилад без нагляду під час роботи.
- Не торкайтеся до корпусу чайника (тому що після вмикання він нагрівається), а також не тримайте руки над паром, що виходить із-під кришки. Тримайте чайник тільки за ручку.
- Будьте обережні під час наливання кип'ятку з чайника.

- Не використовуйте чайник при наявності видимих пошкоджень корпусу, підставки живлення, мережевого шнура чи вилки, а також несправностей у роботі.
- Не ставте чайник поряд з джерелом тепла (тому що корпус приладу може бути пошкоджений).
- Стежте за тим, щоб вода не потрапляла на електричні з'єднання на підставці живлення, шнури, вилці або перемикачі УВІМК/ВИМК.
- Не використовуйте чайник на іншій підставці живлення, а підставку з іншим чайником.
- У момент знімання/установки чайника на підставку перемикач УВІМК/ВИМК повинен знаходитися у положенні ВИМК.
- Після кип'ятіння допускається утворення на підставці чайника невеликої кількості води (до 1 г), яка є наслідком конденсації пари під час роботи приладу.

7. ЗАГАЛЬНІ ВКАЗІВКИ З БЕЗПЕКИ ПІД ЧАС РОБОТИ З ЕЛЕКТРОПРИЛАДАМИ

- Прилад повинен використовуватися тільки за призначенням.
- Перед введенням приладу в експлуатацію уважно та повністю прочитайте цю інструкцію.
- Щоразу перед вмиканням приладу оглядайте його. При наявності ушкоджень приладу і шнура живлення в жодному разі не вмикайте прилад у розетку.
- Прилад і мережевий шнур повинні зберігати так, щоб вони не потрапляли під вплив спеки, прямих сонячних променів та вологи.
- Не залишайте працюючий прилад без нагляду! Якщо не користуєтеся приладом, завжди вимикайте його.
- Зберігайте прилад у заводській упаковці в недоступному для дітей місці.
- **Увага! Не використовуйте прилад поблизу ванн, раковин або інших ємностей, заповнених водою.**
- Ні в якому разі не занурюйте прилад у воду чи інші рідини. Не торкайтеся приладу вологими руками. При намоканні приладу негайно відключіть його від мережі.
- У разі падіння приладу в воду негайно від'єднайте його від мережі. При цьому в жодному разі не занурюйте руки в воду. Перш ніж надалі використовувати прилад, необхідно перевірити його кваліфікованим спеціалістом.
- Умикайте прилад тільки в джерело змінного струму (~). Перед вмиканням переконайтеся, що прилад розрахований на напругу, що використовується в мережі.
- **Будь-яке помилкове вмикання позбавляє Вас права на гарантійне обслуговування.**
- Перед вмиканням приладу в мережу переконайтеся, що він вимкнений.
- Не використовуйте прилад поза приміщенням. Оберегайте прилад від ударів об гострі кути. Після завершення експлуатації, чищення або поломці приладу завжди від'єднайте його від мережі.
- Не можна переносити прилад, тримаючи його за шнур живлення. Забороняється також від'єднувати прилад від мережі, тримаючи його за шнур живлення. При вимиканні приладу з мережі тримайтеся за штепсельну вилку.
- Використання додаткових аксесуарів, що не входять до комплекту, позбавляє Вас права на гарантійне обслуговування.
- Після використання ніколи не обмотуйте шнур електроживлення навколо приладу, тому що згодом це може призвести до заломлення шнура. Завжди гладко розправляйте шнур на час зберігання.
- Заміну шнура живлення можуть здійснювати тільки кваліфіковані фахівці – співробітники сервісного центру. Некваліфікований ремонт становить пряму небезпеку для користувача.
- Не здійснюйте ремонт приладу самостійно. Ремонт повинен здійснюватися тільки кваліфікованими фахівцями сервісного центру.
- Для ремонту приладу можуть використовуватися тільки оригінальні запасні частини.

 **Увага!** Після завершення терміну експлуатації електроприладу не викидайте його разом зі звичайними побутовими відходами, а передайте в спеціалізований пункт для подальшої утилізації. Таким чином Ви допоможете зберегти довкілля.

8. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PWK- чайник електричний побутовий торговельної марки POLARIS.

Напруга: 220-240В.

Частота: 50-60 Гц.

Максимальна потужність: 1850-2200Вт.

Місткість: 1,7л.

Примітка: Внаслідок постійного процесу внесення змін і вдосконалень, між інструкцією і виробом можуть спостерігатися деякі розходження. Виробник сподівається, що користувач зверне на це увагу.

9. ІНФОРМАЦІЯ ПРО СЕРТИФІКАЦІЮ

Прилад сертифікований на відповідність вимогам нормативних документів РФ.



Розрахунковий термін служби виробу: 3 роки

Гарантійний строк: 1 рік від дня покупки

Дата виготовлення зазначена на шильдику.

Виробник:

TEXTON CORPORATION LLC - ТОВ "ТЕКСТОН КОРПОРЕЙШН"

1313 N. Market Street, Suite 5100, Wilmington, State of Delaware 19801, United States of America.

1313 Н. Маркет Стріт, Приміщення 5100, Вілмінгтон, Штат Делавер 19801, Сполучені Штати Америки.

10. ГАРАНТІЙНЕ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Виріб: Чайник електричний побутовий

Модель: PWK 1786CAL

Ця гарантія надається виробником як додаток до прав споживача, встановлених чинним законодавством Російської Федерації і жодним чином не обмежує їх.

Ця гарантія діє протягом 12 місяців з дати придбання виробу і забезпечує гарантійне обслуговування виробу у випадку виявлення дефектів, пов'язаних із матеріалами та роботою. У цьому випадку споживач має право, серед іншого, на безкоштовний ремонт виробу. Ця гарантія дійсна при дотриманні наступних умов:

1. Гарантійне зобов'язання поширюється на всі моделі, що випускаються компанією «TEXTON CORPORATION LLC» у країнах, де надається гарантійне обслуговування (незалежно від місця покупки).
2. Виріб повинен бути придбаний винятково для особистих побутових потреб. Виріб повинен використовуватися в суворій відповідності до інструкції з експлуатації, з дотриманням правил та вимог безпеки.
3. Зобов'язки виробника за цією гарантією виконуються продавцями - вповноваженими дилерами виробника й офіційними центрами обслуговування (сервісу). Ця гарантія не поширюється на вироби, придбані в продавців, які не уповноважені виробником. Вони самостійно відповідають перед споживачем відповідно до російського законодавства.
4. Ця гарантія не поширюється на дефекти виробу, що виникли в результаті наступних дій:
 - Хімічного, механічного або іншого впливу, потрапляння сторонніх предметів, рідин, комах та продуктів їх життєдіяльності всередину виробу;
 - Неправильної експлуатації, що полягає у використанні виробу не за його прямим призначенням, а також встановлення та експлуатації виробу з порушенням правил і вимог техніки безпеки;
 - Зносу деталей оздоблення, ламп, батарей, захисних екранів, накопичувачів сміття, ременів, щіток та інших деталей з обмеженим терміном використання;
 - Ремонту виробу, здійсненого особами або фірмами, що не є авторизованими сервісними центрами*.
5. Ця гарантія дійсна, якщо пред'явлена разом із оригіналом справжнього талона, оригіналом товарного чека, виданого продавцем, і виробу, в якому виявлено дефекти.
6. Ця гарантія дійсна тільки для виробів, що використовуються для особистих побутових потреб, і не поширюється на вироби, які використовуються для комерційних, промислових або професійних цілей.

З усіх питань гарантійного обслуговування виробів POLARIS звертайтеся до Вашого місцевого офіційного продавця POLARIS.

Тұрмыстық электрлі шәйнек

POLARIS

Моделі PWK 1786CAL

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

POLARIS сауда маркасымен шығатын өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс білдіреміз. Біздің бұйымдар сапа, функционалдық және дизайнға қойылатын жоғары талаптарға сәйкес жасалған. Біздің фирмадан жаңа бұйым алғаныңызға риза болатыныңызға сенімдіміз.

Құралды пайдаланбас бұрын осы нұсқаулықпен мұқият танысыңыз, онда Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпарат бар, сондай-ақ, құралды дұрыс пайдалану мен күтуге қатысты кеңестер берілген.

Нұсқаулықты кепілдік талонымен, кассалық чекпен бірге, мүмкіндігінше, картон қорапта және орама материалымен бірге сақтаңыз.

Мазмұны

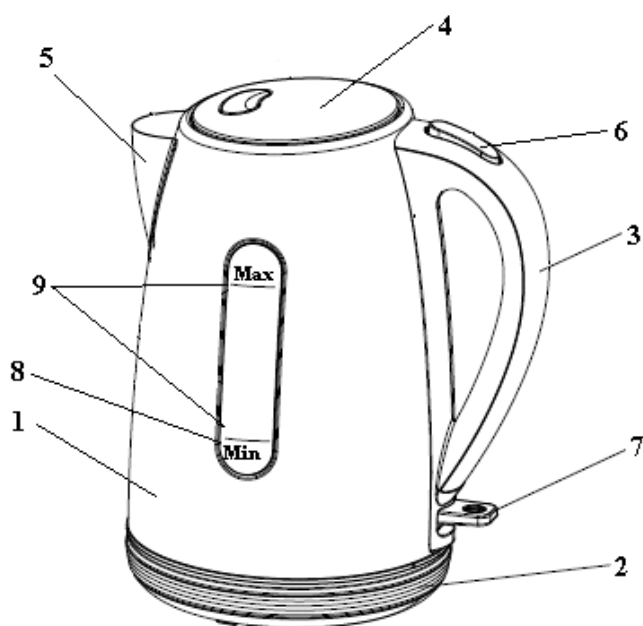
1. Пайдалану саласы	17
2. Құралдың сипаттамасы	17
3. Жұмысқа дайындау	17
4. Жұмыс тәртібі	19
5. Тазарту және күтім	19
6. Осы құралдың қауіпсіздігі жөніндегі арнайы нұсқаулар	20
7. Электр құралдарымен жұмыс істеу барысында қауіпсіздік жөніндегі жалпы нұсқаулар	20
8. Техникалық сипаттамасы	21
9. Сертификаттау туралы ақпарат	22
10. Кепілдік міндеттеме	23

1. ПАЙДАЛАНУ САЛАСЫ

- Құрал осы Нұсқаулыққа сәйкес, тұрмыста және соған ұқсас жағдайларда қолдануға арналған:
 - қоғамдық тамақтану орындарында, дүкендерде, кеңселерде және басқа да жұмыс орындарында;
 - фермерлік шаруашылықта;
 - тұруға арналған қонақ үйлер, отельдер және басқа да орындарда;
 - түнеуге және таңғы асты ішуге арналған орындарда.
- Құралды өнеркәсіптік және коммерциялық мақсатта пайдалануға тыйым салынады, сонымен қатар тағамдық емес өнімдерді өндеуге болмайды
- Өндіруші осы нұсқауда қарастырылмаған немесе дұрыс пайдаланбаудың нәтижесінде туындаған залал үшін жауапты емес.

2. ҚҰРАЛДЫҢ СИПАТТАМАСЫ

Электрлік шәйнекті тек қана ішуге жарамды суды жылыту үшін қолданыңыз.



1. Құралдың сыртқы корпусы
2. Электрмен қоректендіру түпқояры
3. Тұтқа
4. Қақпақ
5. Шүмек
6. Құралдың қақпағын ашуға арналған батырмасы
7. ҚОСУ/ӨШІРУ ауыстырып-қосқышы
8. Су деңгейін өлшейтін екі жақты шәкілі
9. Судың ең жоғары және ең төменгі деңгейін көрсететін белгілері

3. ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДАУ

- Шәйнектен орайтын барлық материалдарды ішінен және сыртынан алып тастаңыз. Сонымен қатар құралдың сыртқы бетінен барлық жарнамаға қатысты жапсырмаларды алыңыз.
- Түпқоярды тегіс, таза, қызуға қарсы бетке орнатыңыз.
- Шәйнекке су құйып, оны бірнеше рет суық сумен шайып жіберіңіз.
- Шәйнекті оның электрмен қоректендіретін түпқоярына орнатыңыз.
Шәйнекті алғаш рет пайдаланар алдында төменде көрсетілген нұсқамаларын басшылыққа алыңыз. Шәйнектің ішін тазарту үшін оның ішіне су құйып, оны 2-3 рет су қайнатып алып, қайнаған суды төгіңіз
Сүзгіні орнату
- Шәйнектің қақпағын ашып, сүзгі шәйнектің алдыңғы бөлігінде, шүмек жағында орналасқан ба, тексеріңіз.

- Сүзгі шүмекке дұрыс орнатылған ба және берік бекітілген бе, көз жеткізіңіз.
- Сүзгі орнатылмаған болса, оны шәйнек шүмегінің ішіндегі науашықтарға орнатыңыз. Қақпақты жабыңыз.
Сүзгі шәйнек шүмегінің ішіндегі науашықтарға дұрыстап бекітілген болу тиіс.

4. ЖҰМЫС ТӘРТІБІ

1. Шәйнекке су толтыру

- Шәйнекке су толтырмас бұрын, оны түпқоярдан алыңыз.
- Суды шәйнекке шүмек арқылы немесе шәйнектің аузы арқылы құйыңыз, судың деңгейі Max (1,7л) белгісінен асыра және Min (0,5л) белгісінен төмен болмау қажет.

2. Шәйнекті қосу

- Шәйнекті оның электрмен қоректендіретін түпқоярына орнатыңыз.

Назар аударыңыз!

Қоректендіру түпқоярының электр жалғауына және электр қосылысына судың тамып кетпеуін әрдайым қадағалаңыз.

- Желілік сымның айыршасын розеткаға жалғастырып қосыңыз.

⚠ Шәйнекті желіге жалғастырмас бұрын, алдымен сіздің электр желідегі қолданылатын кернеудің электрлік параметрлері бұйымдағы арнайы техникалық заттаңбасында көрсетілген электр параметрлеріне сәйкес келетіндігіне көз жеткізіңіз.

- Шәйнекті ҚОСУ/ӨШПРУ ауыстырып-қосқышы арқылы қосыңыз. Содан кейін электрмен қоректендіру түпқоярындағы судың қызыл түсті көмескі жарық шығаратын шам жанады.
- Шәйнек қыза бастайды.

Назар аударыңыз!

Суы жоқ шәйнекті байқамай қосқан жағдайда оның күйіп кетуден сақтандыру жүйесі іске қосылады да, ҚОСУ/ӨШПРУ ауыстырып-қосқыш автоматты түрде ӨШПРУ күйіне қайта келеді. Содан кейін суы жоқ шәйнекті қосуға мүмкін емес. Шәйнекті суық сумен толтырмас бұрын, оны 15 минут бойы, ол суығанша күте тұрыңыз.

Күйіп кетуден сақтандыру жүйесі іске қосылса да, ол шәйнектің жұмыс қаблеттілігін 100% дейін сақтандыра алмайды.

Суы жоқ шәйнекті іске қосу нәтижесінде пайда болған ақауларына кепілдік таралмайды.

3. Шәйнекті өшіру

- Су қайнаған кезде шәйнек автоматты түрде сөнеді. Содан кейін қоректендіру түпқоярындағы қызыл түсті көмескі жарық шығаратын шам сөнеді.
- Қажет болған жағдайда Сіз шәйнекті қолмен өшіре аласыз.
- Бір рет қайнаған суды қайталап қайнатпаңыз.

Назар аударыңыз!

Шәйнекті түпқоярдан алмас бұрын оның сөнгеніне көз жеткізіңіз, ол сөнбегенше оны түпқоярдан алмаңыз.

- Суды шәйнектен абайлап құйыңыз. Ішінде ыстық судың барын есіңізде сақтаңыз.
- **Шәйнекті тек қана тұтқасынан ұстаңыз. Құралдың сыртқы корпусы қатты қызады.**
- Шәйнек сөнгеннен (суығаннан) кейін 15-20 секунд өткен соң шәйнекті қайтадан пайдалануға болады.

5. ТАЗАРТУ ЖӘНЕ КҮТІМ

1. Шәйнекті сөндіріп, желіден ажыратыңыз да, оның суығанын күтіңіз.

2. Құралдың сыртын дымқыл шүберекпен сүртіңіз.

Құралдың сымын және оның ашасын немесе қуат көзінің түпқоярын суға салмаңыз және ағып тұрған судың астында ұстамаңыз.

3. Қақтан тазарту жөніндегі нұсқаулық

Шәйнектің ішкі қабырғаларында және түбінде қақ және тұнба түзілуі мүмкін, қақтың түзілуі судың қаттылығына байланысты, бұл судың құрамында тұз болғандықтан орын алады. Қақ пен тұнбалардың бар-жоғын жүйелі түрде тексеріп тұрыңыз, дер кезінде тазарту қажет. Қақ құралдың жұмысы барысында аздаған шу туғызып, қайнау барысында ұлғаюы мүмкін. Құралда қақ түзілген кезде су ұзағырақ қайнайды, сонымен қатар егер сіздің шәйнегіңіз су қайнағанға дейін сөніп қалатын болса, бұл, шәйнекті қақтан тазарту керектігін білдіреді. Қақтың пайда болуы судың қаттылығына байланысты. Шәйнекті қақтан жүйелі түрде, мүмкіндігінше айына 1 рет тазартып тұрыңыз. Сіздің шәйнегіңізді қақтан тазарту үшін **лимон қышқылының ерітіндісін** пайдалануға болады:

• 25гр. Лимон қышқылын 0,5л. ыстық сумен араластырыңыз.

• Осы қоспаны шәйнекке құйыңыз.

• 15 минутқа қалдырыңыз.

• Шәйнекті салқын сумен екі-үш мәрте шайыңыз.

• Қажетіне қарай тазартуды қайталаңыз.

Сіздің шәйнегіңізді тазарту үшін **сіркесудың әлсіз ерітіндісін** қолдануға болады.

• Бұл үшін судың 2/3 бөлігін және сіркесудың 1/3 бөлігін араластырады.

• Осы қоспаны қыздыратын элемент жабылатындай етіп, шәйнекке құйыңыз, бірнеше рет қайнатыңыз.

• Шәйнекті таза сумен шайып, құрғақ шүберекпен сүртіңіз.

Сондай-ақ, Сіз металл шәйнектерді қақтан тазартуға арналған арнайы құралдарды пайдалана аласыз. Дайындаушының қаптамадағы кеңесін басшылыққа алыңыз.

Назар аударыңыз!

Шәйнектің ішкі жағын тазарту үшін агрессивті және абразивті жуғыш құралдарын ешқашан пайдаланбаңыз

Қақтан тазартуға арналған ұнтақты пайдаланғанда қашанда су қосыңыз. Бұл құралды суы жоқ шәйнекке ешқашан қолданбаңыз.

4. Сүзгіні тазарту

• Шәйнектің қақпағын ашыңыз.

• Шәйнектің шүмегінде орналасқан сүзгіні алып шығарыңыз.

• Сүзгіні ағып тұрған судың астына қойып, жұмсақ қылшақтың (жиынтыққа кірмейді) көмегімен абайлап тазартыңыз.

• Тазартылған сүзгіні шәйнектің шүмегінде орналасқан науашыққа орнатыңыз.

Назар аударыңыз!

Шәйнектің ішінде ыстық су болса сүзгіні алмаңыз.



Өрт, электрлі ток соққыдан болатын жазатайым оқиғаларды, сондай-ақ, осы құралмен пайдаланған кезде қандай да бір зақым немесе жарақаттарды болдыртпау үшін, сонымен қатар, құралдың бұзылуынан және оны қандайда зақымдалудан сақтау үшін электрлік құралдармен пайдалану барысында қауіпсіздік жөніндегі негізгі сақтық шараларды, сонымен қатар осы нұсқаулықта көзделген қауіпсіздік жөніндегі жалпы нұсқауларды басшылыққа алып, оларды қатан сақтаңыз.

6. ОСЫ ҚҰРАЛДЫҢ ҚАУІПСІЗДІГІ ЖӨНІНДЕГІ АРНАЙЫ НҰСҚАУЛАР

- Шәйнекті тек қана суды жылыту үшін қолданыңыз. Құралды басқа сұйықтықпен ешқашан толтырмаңыз.
- **Ешқашан да суы жоқ шәйнекті қоспаңыз .**
- Шәйнекке тек ішуге жарамды, таза, суық суды құйыңыз.
- Шәйнекті қабырғаға таяу, бөлменің бұрышына, салбырап тұрған тақтайлардың немесе ас үйлік шкафттардың астына қоймаңыз.
- Шәйнекті тек қана термоберік, құрғақ және тегіс қабатқа орналастырыңыз.
- Шәйнекті **Max** белгісінен асыра және **Min** белгісінен төмен толтырмаңыз. Егер шәйнекке су тым көп құйылса, қайнаған кезде су шүмегінен ағып, шашырап кетеді.
- Салбырап тұрған сымдар оқыс оқиғалардың себепкері болуы мүмкін, әсіресе, егер сымды балалар тартқылаған болса. Шәйнекті үстелдің шетінен/жұмыстық қабаттан барынша алыс жұмыстық қабатқа қойыңыз.
- Шәйнекті қақпақсыз ешқашан пайдаланбаңыз және қызу кезінде шәйнектің қақпағы мұқият жабылғанын қадағалаңыз.
- Шәйнек түпқоярда тұрған кезде оған ешқашан су құймаңыз.
- Құрал жұмыс істеп тұрғанда, оны ешқашан қадағалаусыз қалдырмаңыз.
- Шәйнектің сыртқы бетінен ұстамаңыз (қосылғаннан кейін ол қатты қызады), сондай-ақ, қақпақтан немесе шүмектен шығып тұрған буға қолыңызды төсеменіз. Шәйнекті тек тұтқасынан ұстаңыз.
- Абай болыңыз, қайнаған ыстық суды шәйнектен абайлап құйыңыз.
- Егер токпен қоректендіру түпқояры, желілік сым немесе оның айыршасы ақаулы болса, сонымен қатар шәйнектің сыртқы жағында көзге көрінетін қандайда зақым, сондай-ақ, шәйнекпен пайдалану барысында қандайда ақаулық болған жағдайда құралды қолданбаңыз.
- Шәйнекті жылу көзінің қасына қоймаңыз (өйткені құралдың сыртқы беті бүлінуі мүмкін).
- Қоректендіру түпқоярының электр жалғауына, сымға, ашаға немесе ҚОСУ/ӨШПРУ ауыстырып-қосқышқа судың тиіп кетпеуін қадағалаңыз.
- Шәйнек тек жинаққа кіретін түпқоярмен ғана қолданылады, оны басқа қоректендіру түпқоярына қойып пайдаланбаңыз және осы шәйнектің жинағына кіретін қоректендіру түпқоярына басқа шәйнек орнатып пайдаланбаңыз.
- Шәйнекті түпқоярға орналастыру/алу кезінде оның ҚОСУ/ӨШПРУ ауыстырып-қосқышы ӨШПРУ күйінде тұруы тиіс.
- **Шәйнек қайнап болған соң оның түпқоярында су пайда болу мүмкін шамалы (1гр. дейін), бұл құрал қайнап тұрған кезде будың суға айналуы себебін пайда болған су.**

7. ЭЛЕКТРЛІК ҚҰРАЛДАРМЕН ПАЙДАЛАНУ БАРЫСЫНДА ҚАУІПСІЗДІК ЖӨНІНДЕГІ ЖАЛПЫ НҰСҚАУЛАР

- Құралды тек қана мақсаты бойынша пайдаланыңыз.
- Құралды пайдалануды бастамас бұрын осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықты толығымен мұқият түрде оқып шығыңыз.
- Әр кезде құралды қоспас бұрын оны қарап шығыңыз. Құралдың және желілік сымның ақауы болса, құралды розеткаға қосуға мүлдем болмайды.
- Құрал мен желілік сым жоғары температураның әсеріне, тікелей күн көзіне және ылғалға ұшырамайтындай етіп, сақталуы керек.
- Жұмыс істеп тұрған құралды бақылаусыз қалдырмаңыз! Егер Сіз құралды пайдалануды жалғастырмасаңыз, онда оны әрдайым сөндіріп, желіден ажыратыңыз.
- Құралды балардың қолы жетпейтін жерде, зауыт орамасында сақтау қажет.

- **Назар аударыңыз! Құралды ванна, ыдыс-аяқ жуатын шұңғылша немесе сумен толтырылған басқа ыдыстардың қасында пайдалануға болмайды**
- Құралды суға немесе басқа сұйықтыққа салуға мүлдем болмайды. Ылғал қолмен құралды ұстауға болмайды. Құрал дымқылданса, бірден желіден ажыратыңыз.
- Құрал суға түсіп кеткен жағдайда, оны бірден желіден ажыратыңыз. Және бұл кезде қолды суға малуға болмайды. Құралды екінші мәрте пайдаланудың алдында оны білікті маман тексеріп шығуы керек.
- Құралды тек қана ауыспалы ток көзіне ғана қосыңыз (~). Қоспас бұрын, құралдың желіде қолданылатын кернеуге арналғанына көз жеткізіңіз.
- **Кез келген ақау бола тұра құралды іске қосу Сізді кепілдікті қызмет көрсету құқығынан айырады.**
- Құралды желіге қоспас бұрын, оның өшірілген күйінде тұрғанына көз жеткізіңіз.
- Құралды бөлмежайдан тысқары жерде пайдаланбаңыз. Құралдың сүйір бұрыштарға соғылуынан сақтаңыз. Құралмен пайдаланып болғаннан кейін және оны тазартпас бұрын немесе құрал сынып қалса оны әрдайым желіден ажыратыңыз.
- Құралды желілік сымнан ұстап тасымалдауға болмайды. Сондай-ақ, желілік сымнан ұстап желіден ажыратуға тыйым салынады. Құралды желіден ажыратқан кезде оның штепсельді айыршадан ұстаңыз.
- Жинағына кірмейтін қосымша аксессуарларды пайдалану Сізді кепілдікті қызмет көрсету құқығынан айырады.
- Құралмен пайдаланып болғаннан кейін, электрмен қоректендіру сымын құралға айналдыра орауға болмайды, себебі, уақыт өте келе бұл сымның үзілуіне әкеп соғуы мүмкін. Қашанда сақтау үшін сымды жақсылап тарқатыңыз.
- Желілік сымды тек қана білікті мамандар - қызмет көрсету орталығының қызметкерлері ғана ауыстыра алады. Біліктілігі жоқ тұлға тарапынан жасалған жөндеу қолданушыны қауіп-қатерге ұшыратуы мүмкін.
- Құралды өз бетіңізбен жөндеуге болмайды. Жөндеуді қызмет көрсету орталығының білікті мамандары ғана жүзеге асыруы керек.
- Құралды жөндеу үшін тек қана түпнұсқа қосалқы бөлшектер пайдаланылады.



Назар аударыңыз! *Пайдалану мерзімі аяқталғаннан кейін электр құралын әдеттегі тұрмыстық қалдықтармен бірге лақтырмай, жоятын ресми орынға өткізіңіз.*

Сөйтіп, Сіз қоршаған ортаны сақтауға көмектесесіз.

8. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАСЫ

PWK- POLARIS сауда белгісінің тұрмыстық электрлі шәйнек.

Кернеуі: 220-240В.

Жиілігі: 50-60 Гц.

Ең жоғарғы қуаттылығы: 1850-2200 Вт.

Сыйымдылығы: 1,7 л.

Ескертпе: Өзгерістер мен жетілдіруді енгізудің ұдайы үрдісінің орын алуынан, нұсқаулық пен бұйымның арасында қандай да бір айырмашылық байқалуы мүмкін. Өндіруші, тұтынушының бұған назар аударатынына үлкен үміт артады.

9. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

Құрал РФ нормативті құжаттарына сәйкестікке сертификатталған.



Бұйымның есептік жарамдылық мерзімі: 3 жыл

Кепілдік мерзімі: сатып алғаннан бастап 1 жыл

Өндірілген айы мен жылы туралы ақпарат құралдың сыртқы жағында орналасқан заттаңбасында көрсетілген.

Өндіруші:

TEXTON CORPORATION LLC - «ТЕКСТОН КОРПОРЕЙШН» ЖШҚ

1313 N. Market Street, Suite 5100, Wilmington, State of Delaware 19801, United States of America

1313 Н. Маркет Стрит, 5100 бөлмежай, Уилмингтон қ, штат Делавэр, 19801, Америка Құрама Штаттары

10. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕ

Бұйым: Тұрмыстық электрлі шәйнек

Моделі: PWK 1786CAL

Бұл кепілдік әрекеттегі заңдылықпен бекітілген тұтынушының құқығына қосымша ретінде өндірушімен берілген, және тұтынушының құқығын еш шектемейді.

Бұл кепілдік бұйымды сатып алған күннен 12 ай бойына әрекетте болады, және материалдар мен жұмыс істеуіне байланысты ақаулар табылған жағдайда кепілдік қызмет көрсетуді білдіреді. Бұл жағдайда тұтынушы басқасын қоса алғанда, бұйымды тегін жөндетуге құқықты. Бұл кепілдік келесі шарттарды сақтағанда, жарамды:

1. Кепілдік міндеттеме «TEXTON CORPORATION LLC» компаниясы шығаратын барлық үлгілерге, кепілдік қызмет көрсетілетін елдердің барлығында жарамды (сатып алған жеріне қарамастан).
2. Бұйым тек қана тұрмыстық қажеттіліктерге пайдалану үшін сатып алынуы тиіс. Бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа, қауіпсіздік бойынша ережелер мен талаптарды сақтай отырып, пайдаланылуы тиіс.
3. Өндірушінің міндеттемесін осы кепілдік бойынша сатушылар – өндірушінің уәкілетті дилерлері және ресми қызмет көрсететін (сервис) орталықтар орындайды. Бұл кепілдік өндіруші құзырлық бермеген сатушылардан сатып алынған бұйымдарға таралмайды, олар тұтынушы алдында заңға сәйкес жауап береді.
4. Бұл кепілдік келесі жайттардың нәтижесінде пайда болған ақауларды жөндеуге таралмайды:
 - Химиялық, механикалық немесе өзге де әсер етулер, бөгде заттардың бұйымның ішіне түсіп кетуі;
 - Бұйымды тікелей мақсаты бойынша емес, дұрыс пайдаланбағанда, жинаққа кірмейтін, қосымша аксессуарларды пайдаланғанда, сондай-ақ, бұйымды техника қауіпсіздігі ережелері мен талаптарын бұза отырып, орнатқанда және пайдаланғанда;
 - Жарамдылық мерзімі шектеулі әрлеу бөлшектері, шам, батареялар, қорғаныс экрандары, коқыс жинақтауыштар, белдіктер, қылшақтар тозғанда;
 - Авторланған қызмет көрсету орталықтары болып табылмайтын*, тұлғалар немесе фирмалар өндірген бұйымдардың жөндеуі;
5. Осы талонның түпнұсқасымен, сатушы берген тауарлы чектің түпнұсқасымен және ақау табылған бұйыммен бірге көрсеткенде ғана жарамды болмақ.
6. Бұл кепілдік тек қана жеке тұрмыстық қажеттілік үшін пайдаланылатын бұйымдарға ғана жарамды, және коммерциялық, өнеркәсіптік немесе кәсіби мақсатта қолданылатын бұйымдарға таралмайды.

POLARIS бұйымдарына кепілдік қызмет көрсету мәселелері бойынша Өзіңіздің жергілікті POLARIS ресми сатушыңызға хабарласыңыз.

* Авторланған қызмет көрсету орталықтарының мекен-жайлары Компания сайтында: www.polar.ru