


polaris

since 1995



PWK 1774CAD WIFI IQ Home

Руководство по эксплуатации / Гарантия
Manual instruction / Guarantee



Если у Вас возникнут вопросы или трудности в использовании нашей техники, просто позвоните на горячую линию **Polaris** и мы с удовольствием поможем решить любой Ваш вопрос!

8 (800) 700-11-78

Адреса Авторизованных сервисных центров доступны на сайте компании www.polaris.ru

СОДЕРЖАНИЕ

Общая информация	5
Сфера использования	5
Комплектация	5
Описание прибора	6
Подготовка к работе	7
Установка фильтра	7
Порядок работы	7
Управление чайником без использования удаленного доступа	7
Настройка функции поддержания температуры	10
Функция «Защита от детей»	12
Настройка и использование функции удаленного контроля	13
Для телефонов с операционной системой Android (до 10 версии)	14
Для телефонов с операционной системой iOS и Android (версии 10 и выше)	16
Возврат чайника к заводским настройкам	18
Описание режимов удаленного управления	19
Дополнительные функции приложения Polaris IQ Home	22
Чистка и уход за прибором	24
Транспортировка и хранение	26
Требования по утилизации	26
Реализация	26
Поиск и устранение неисправностей	27
Поиск и устранение неисправностей при подключении к Wi-Fi	27
Указания по безопасности данного прибора	29
Общие указания по безопасности при работе с электроприборами	30
Технические характеристики	31
Информация о сертификации	32
Гарантийные обязательства	33

Уважаемый покупатель!

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 прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

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

Обратите внимание! Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между руководством и изделием могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с техническими данными, устройством, правилами эксплуатации и хранения чайника электрического бытового POLARIS, модель **PWK 1774CAD WIFI IQ Home** (далее по тексту – чайник, прибор).

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Прибор предназначен для бытового и аналогичного применения при температуре и влажности жилого помещения в соответствии с данным Руководством:
 - в пунктах питания сотрудников магазинов, офисов, фермерских хозяйств и других подразделений;
 - в местах, предназначенных для постоянного проживания, а также в гостиницах и отелях;
 - в местах, предназначенных для ночлега и завтрака.
2. Прибор не предназначен для промышленного и коммерческого использования, а также для обработки непищевых продуктов.
3. Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящим Руководством использования.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Чайник электрический предназначен для кипячения питьевой воды.



Чайник с
подставкой
питания



Руководство по
эксплуатации /
Гарантия

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Чайник электрический предназначен для кипячения питьевой воды.



ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

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



Важно! Перед использованием воды из чайника для питья настоятельно рекомендуем прокипятить чайник 2-3 раза, меняя воду, и слить кипяченую воду, чтобы очистить чайник изнутри.

Установка фильтра

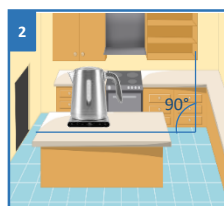
- Откройте крышку чайника, проверьте, установлен ли фильтр в носике.
- Убедитесь, что он хорошо закреплен и установлен правильно.
- Если фильтр не установлен, вставьте его выпуклой стороной к носику, затем нажмите на него вниз для фиксации. Закройте крышку.



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



1
Несколько раз промойте чайник холодной водой



2
Установите прибор на ровную поверхность



3
Откройте крышку чайника, проверьте, установлен ли фильтр в носике



Установите фильтр в носик чайника, зафиксируйте

ПОРЯДОК РАБОТЫ

УПРАВЛЕНИЕ ЧАЙНИКОМ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ УДАЛЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

I. Наполнение чайника водой

- Снимите чайник с подставки питания перед тем, как наполнить его водой.
- Налейте холодную питьевую воду через носик или горловину чайника так, чтобы ее уровень был между отметками min 0,5 L и max 1.7 L .

II. Включение чайника



ОСТОРОЖНО! Перед тем как подключать чайник к сети, убедитесь, что напряжение, указанное на шильдике прибора (расположен на дне чайника и подставки питания), соответствует напряжению в вашей сети.

- Установите чайник на подставку питания на расстоянии от источников тепла. На дисплее отобразится текущая температура воды в чайнике.

- Следите, чтобы вода не попала на электрические соединения и подставку питания!
- В случае попадания воды на подставку, необходимо отключить ее от сети, вынув вилку, промокнуть воду салфеткой и просушить подставку.
 - Убедитесь, что сетевой кабель не свисает с края рабочей поверхности.
 - Закройте крышку и установите чайник на базу. Чайник всегда должен использоваться только с оригинальной базой.
- Нажмите сенсорную кнопку ВКЛ/ВЫКЛ на панели управления.
- Прозвучит одиночный сигнал, индикатор температуры мигнет 4 раза, начнется нагрев воды.



ВНИМАНИЕ! Включать чайник без воды запрещено.






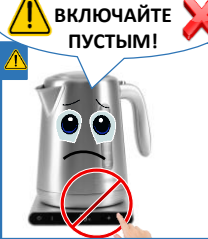
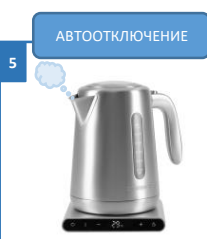
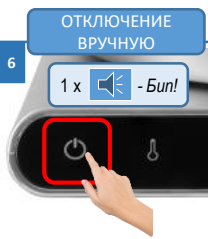
- Если вы случайно включили чайник без воды, спустя несколько (~20..25) секунд, сработает система защиты от перегрева и нагрев прекратится. Перед дальнейшим использованием чайника снимите его с подставки питания и дайте остыть нагревательному элементу в течение примерно 30 минут, а затем наполните чайник холодной водой.



Для увеличения точности нагрева воды нужно использовать не менее 1 л воды.

III. Выключение чайника

- После закипания воды чайник выключится автоматически.

<p>1</p>  <p>Снимите чайник с подставки питания перед тем, как наполнить его водой</p>	<p>2</p>  <p>Налейте холодную питьевую воду через носик или горловину чайника</p>	<p>3</p>  <p>Установите чайник на базу</p>	<p>ВКЛЮЧЕНИЕ</p>  <p>Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ</p>
<p>4</p>  <p>Начнется нагрев воды, прозвучит одиночный сигнал</p>	<p>НЕ ВКЛЮЧАЙТЕ ПУСТЫМ!</p>  <p>Не включайте чайник без воды!</p>	<p>АВТООТКЛЮЧЕНИЕ</p>  <p>Когда вода закипит, чайник выключится автоматически</p>	<p>ОТКЛЮЧЕНИЕ ВРУЧНУЮ</p>  <p>Для принудительного отключения нагрева нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ</p>

- 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.
- После отключения нагрева, чайником можно снова пользоваться через 15-20 сек.

IV. КИПЯЧЕНИЕ ВОДЫ ДО 100 °С

- Нажмите сенсорную кнопку ВКЛ/ВЫКЛ., прозвучит одиночный сигнал, индикатор температуры мигнет 4 раза, чайник начнет кипятить воду.


V. НАГРЕВ ВОДЫ ДО ЖЕЛАЕМОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

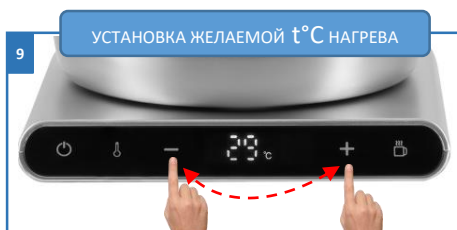
- Нажмите сенсорную кнопку ВКЛ/ВЫКЛ и затем сразу нажмите сенсорную кнопку  «Установка температуры» пока индикатор температуры мигает 4 раза.
- Далее используйте сенсорные кнопки «+» и «-» на подставке питания для выбора желаемой температуры воды, через несколько секунд начнется нагрев воды.
- При достижении выставленного уровня температуры воды, прозвучит двойной сигнал сенсорная кнопка ВКЛ/ВЫКЛ погаснет, нагрев воды отключится.



Нажмите сенсор ВКЛ/ВЫКЛ



Затем сразу нажмите сенсор «Установка температуры» 



Нажмите сенсоры «+» или «-» для выбора желаемой температуры



Индикатор t и кнопка ВКЛ/ВЫКЛ будут светиться непрерывно



На подставке может скапливаться конденсат. Это нормальное явление!



ВНИМАНИЕ!!!

По причинам, связанным с физическими процессами, на подставке может скапливаться конденсированная вода в объёме до нескольких миллилитров. Это нормальное явление конденсации пара, которое полностью безопасно и не указывает на то, что чайник протекает.



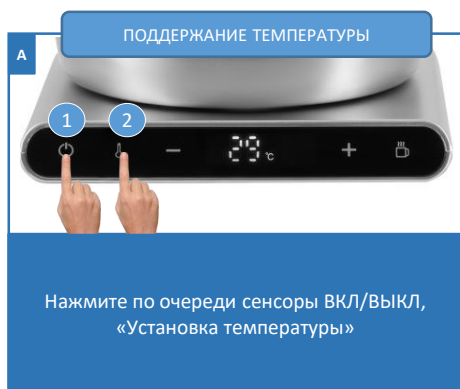
ВНИМАНИЕ: если количество воды в чайнике ниже отметки min, температура воды может не соответствовать предварительно установленной.

- При выборе режима нагрева «детская смесь» - 45°C °, рекомендуется наполнять чайник не менее, чем до отметки 1л.
- Для максимально точного определения температуры воды необходимо своевременно производить очистку нагревательного элемента от накипи.

VI. ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

Чтобы нагреть воду до желаемой температуры и поддерживать её на том же уровне:

- Нажмите сенсорную кнопку **ВКЛ/ВЫКЛ** и затем сразу нажмите сенсорную кнопку **«Установка температуры»** (данную кнопку необходимо нажать, пока мигает индикатор текущей температуры воды)
Используя сенсорные кнопки «+» и «-» установите желаемую температуры воды, которую прибор будет поддерживать (шаг настройки 5°C в диапазоне 45-100°C)
- Далее, нажмите сенсорную кнопку **«Поддержания температуры»** (загорится синим цветом). Примерно через 4 секунды, если установленная температура выше текущей, включится нагрев воды.
Если же текущая температура воды выше установленной, прозвучит двойной звуковой сигнал и чайник перейдет в режим ожидания, пока температура воды не упадет ниже установленной
В данном режиме, сенсорные кнопки «Установки температуры» и «Поддержания температуры» будут гореть синим цветом. Сенсорные кнопки «+» и «-» активны, при необходимости, можно изменить настройки поддержания температуры воды.
Чайник будет поддерживать заданную температуру в течение 2 часов.
- Для выхода из режима поддержания температуры просто нажмите сенсорную кнопку ВКЛ/ВЫКЛ. Прозвучит сигнал и сенсорные кнопки на панели управления перестанут светиться. Останется только индикация текущей температуры воды на панели управления.





Примечание: Рекомендуется для режима “детское питание” использовать предварительно кипяченную охлажденную воду.

Будьте осторожны, во время кипения чайника, пар очень горячий.



ВНИМАНИЕ: Не открывайте крышку во время работы чайника и сразу после закипания. Кипящая вода может выплеснуться из чайника, что может повлечь за собой ожоги. Прежде чем вновь наполнить чайник водой, вылейте из него горячую воду.



ВНИМАНИЕ: Будьте осторожны при перемещении или наливании горячей воды из чайника. Кипящая вода и выходящий пар могут привести к ожогам.

VII. ФУНКЦИЯ ПАМЯТИ

Поставьте чайник обратно на базу в течение примерно 30 минут после того как сняли его, при этом, режим поддержания температуры сохранится активным.

VII I. ФУНКЦИИ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ

Функции быстрого кипячения и поддержания температуры можно переключать в любое время, подсветка панели управления будет меняться.

IX. ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

Нажмите сенсорную кнопку ВКЛ/ВЫКЛ в любом режиме, чтобы выключить нагрев воды, сбросить установленные настройки и режим работы.

X. ЗАЩИТА ОТ ВЫКИПАНИЯ

Если вода в чайнике выкипит, сработает тепловая защита и все функции сбросятся на начальные.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Чайник модели PWK 1774CAD WIFI IQ Home оснащен дополнительными функциями, которые помогут следить за вашим здоровьем.

Оповещение «Старая вода» *

Появление этого оповещения означает, что вода в чайник была налита 6 и более часов назад.

Такая вода, вероятно, уже неоднократно кипела, и не содержит необходимых минералов в нужном количестве.

*Оповещение приходит в виде push-сообщения на смарт-устройство, при использовании приложения IQ Home

Оповещение «Мертвая вода»*

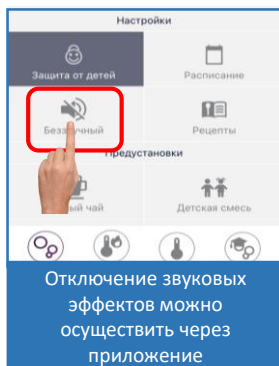
Появление этого оповещения означает, что вода в чайник была налита 24 и более часов назад.

Такую воду использовать для приготовления не рекомендуется. Смените воду, перед тем как включать чайник.




*Отсчет времени для оповещения идет с момента последнего снятия чайника с подставки питания.

ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА



- Чайник оснащен звуковыми эффектами. Они установлены по умолчанию. Однако при желании, большую часть звуков можно отключить через приложение IQ Home.



ФУНКЦИЯ ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ

- Нажмите и удерживайте сенсоры «+» и «Поддержание температуры»  , до появления индикатора «закрытый замок»  на дисплее прибора.
- Для отключения режима «Защита от детей», нажмите и удерживает сенсоры «+» и  несколько секунд, пока индикатор «закрытый замок» не погаснет на дисплее.
- Включить и отключить данную функцию можно также через приложение Polaris IQ Home.




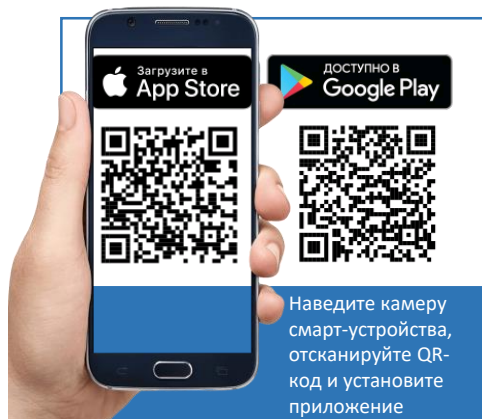
Нажмите и удерживайте сенсоры «+» и «Поддержание температуры»  до появления индикатора «закрытый замок»  на дисплее прибора



Функция «Защита от детей» включена

НАСТРОЙКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ УДАЛЕННОГО КОНТРОЛЯ

- Данный прибор имеет функцию удаленного управления с обратной связью с помощью мобильного устройства через универсальное приложение Polaris IQ Home
- Установите бесплатное мобильное приложение «POLARIS: IQ home»  на Ваш телефон



ВНИМАНИЕ!

При первом подключении прибора к приложению необходимо отключить VPN и блокировщики рекламы (например, AdGuard). После завершения процедуры подключения их можно будет включить обратно.

Также вы можете скачать приложение по ссылке с сайта www.polaris.ru из раздела, посвященного данной модели.

Используя приложение, Вы сможете:


- ✓ Зарегистрировать чайник
- ✓ Настроить расписание кипячения
- ✓ Устанавливать режим поддержания тепла
- ✓ Устанавливать режим защиты от детей
- ✓ Отслеживать, чтобы вода в чайнике не была слишком старой
- ✓ Выставлять температуру воды для разных видов чая
- ✓ Устанавливать режим умного IQ кипячения
- ✓ Получить доступ к инструкции по настройке устройства
- ✓ Находить ответы на часто задаваемые вопросы
- ✓ Получать автоматические обновления ПО
- ✓ Связываться со службой поддержки.

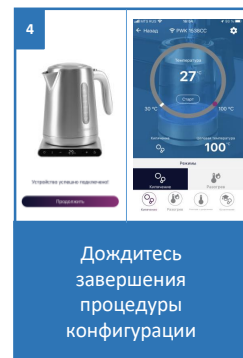
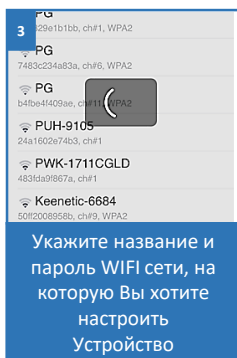
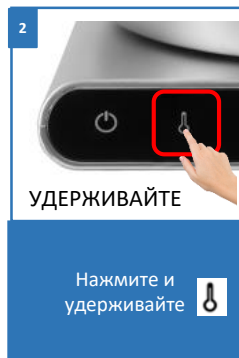
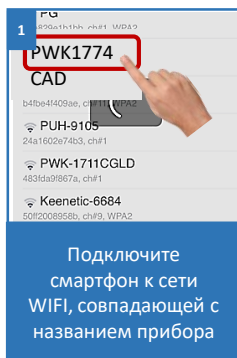


Важно!


Всегда загружайте обновление прошивки чайника, если приложение предлагает Вам это сделать.

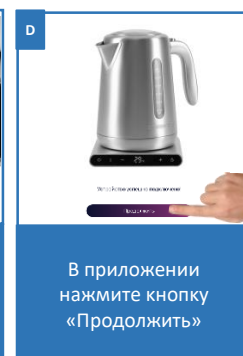
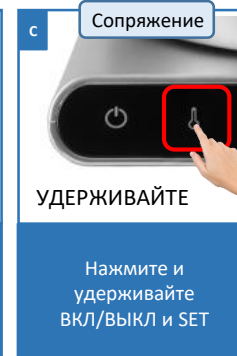
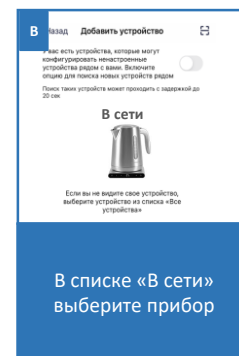
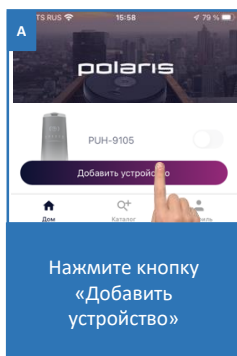
ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ С ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ Android (до 10 версии)

- Нажмите кнопку «Открыть настройки WIFI», чтобы открыть настройки WIFI на смартфоне.
- Подключите смартфон к сети WIFI, совпадающей с названием (PWK1774CAD).
- Вернитесь в приложение.
- На следующем экране Вас попросят провести сопряжение с Устройством:
 - Нажмите и удерживайте сенсор «Установка температуры»  на панели управления до короткого звукового сигнала. В подтверждение на индикатор WIFI начнет быстро мигать.
 - Затем в приложении нажмите кнопку «Продолжить».
- Укажите название и пароль WIFI сети, на которую Вы хотите настроить Устройство, и нажмите «Подключить».
- Подождите, пока процедура конфигурации завершится.





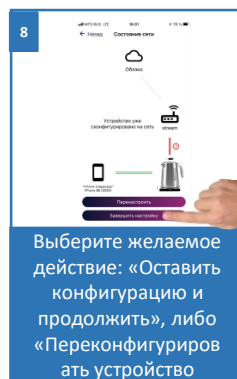
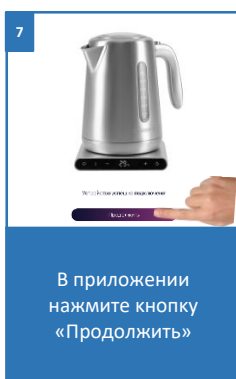
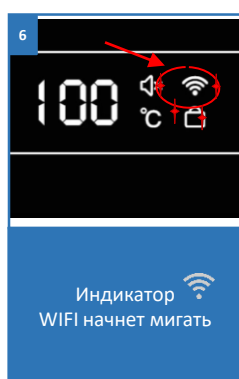
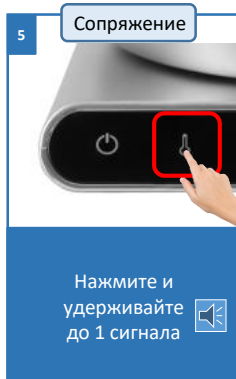
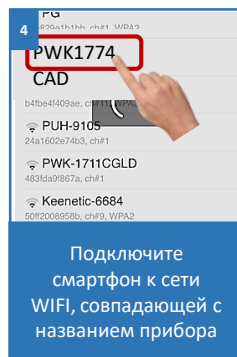
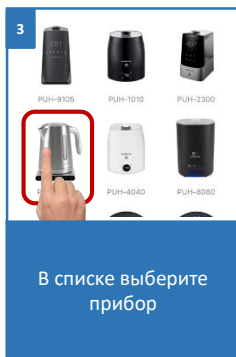
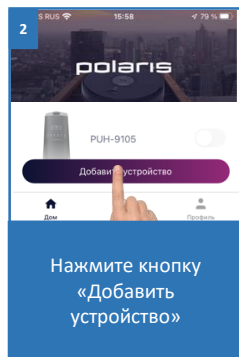
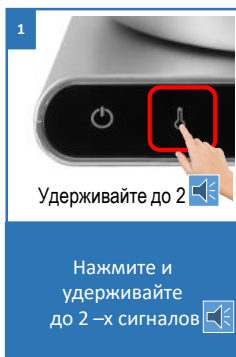
СОПРЯЖЕНИЕ РАНЕЕ СКОНФИГУРИРОВАННОГО УСТРОЙСТВА:

- Экран «Дом»: нажмите кнопку «Добавить устройство».
- В списке «В сети» выберите (PWK1774CAD). Если устройства нет в сети, убедитесь, что у Вас подключена WIFI сеть, на которую сконфигурировано устройство.
- На следующем экране вас попросят провести сопряжение с Устройством:
 - Зажмите и удерживайте сенсор  до звукового сигнала (индикатор WIFI начнет быстро мигать).
 - Затем в приложении нажмите кнопку «Продолжить».



ПЕРЕКОНФИГУРАЦИЯ УСТРОЙСТВА НА ДРУГУЮ WIFI СЕТЬ (РЕЖИМ ДИАГНОСТИКИ):

- Нажмите и удерживайте сенсор «Установка температуры»  до двух звуковых сигналов.
- В подтверждение индикатор WIFI начнет быстро мигать.
- Экран «Дом»: нажмите кнопку «Добавить устройство».
- В списке «Все устройства» выберите (PWK1774CAD).
- Нажмите кнопку «Открыть настройки», чтобы открыть настройки WIFI на телефоне
- Подключите телефон к сети (PWK1774CAD).
- Вернитесь в приложение.
- На следующем экране Вас попросят провести сопряжение с Устройством:
 - Нажмите и удерживайте сенсор  до звукового сигнала (индикатор WIFI начнет мигать).
 - Затем в приложении нажмите кнопку «Продолжить».
- В открывшемся экране выберите желаемое действие: «Оставить конфигурацию и продолжить» - в таком случае прибор останется сконфигурирован на текущую сеть WIFI, но Ваш телефон сможет управлять им через сеть интернет, либо «Переконфигурировать устройство» - в таком случае Вам будет предложено переконфигурировать устройство на новую сеть WIFI.
 - Если Вы выбрали «переконфигурировать устройство», укажите название и пароль WIFI сети, на которую вы хотите настроить устройство, и нажмите «Подключить».
- Подождите, пока процедура конфигурации завершится.



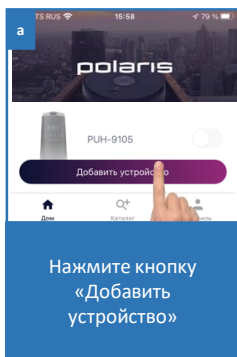
ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ С ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ iOS и Android (версии 10 и выше)

- Нажмите кнопку «Продолжить», в появившемся окне разрешите смартфону подключиться к сети WIFI «PWK1774CAD».
- На следующем экране Вас попросят провести сопряжение с Устройством:
 - Нажмите и удерживайте 🔑 на панели управления прибора до короткого звукового сигнала. В подтверждение на дисплее прибора индикатор WIFI начнет мигать.
 - Затем в приложении нажмите кнопку «Продолжить».
- Укажите название и пароль WIFI сети, на которую вы хотите настроить Устройство, и нажмите «Подключить».

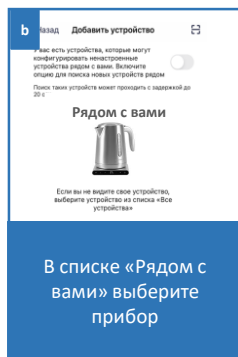


СОПРЯЖЕНИЕ РАНЕЕ СКОНФИГУРИРОВАННОГО УСТРОЙСТВА:

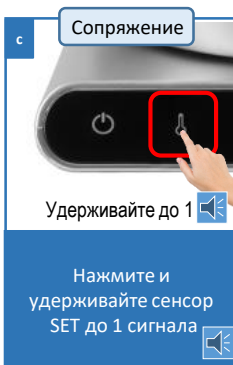
- Экран «Дом»: нажмите кнопку «Добавить устройство».
- В списке «Рядом с вами» выберите прибор (PWK1774CAD). Если устройства нет в сети, убедитесь, что у Вас подключена WIFI сеть, на которую сконфигурировано устройство.
- На следующем экране вас попросят провести сопряжение с Устройством:
 - Зажмите и удерживайте 🔑 до 1 звукового сигнала (индикатор WIFI начнет мигать).
 - Затем в приложении нажмите кнопку «Продолжить».



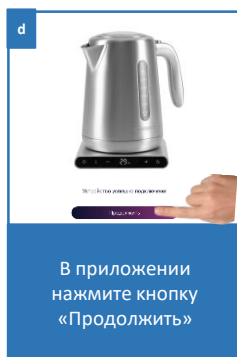
Нажмите кнопку «Добавить устройство»



В списке «Рядом с вами» выберите прибор




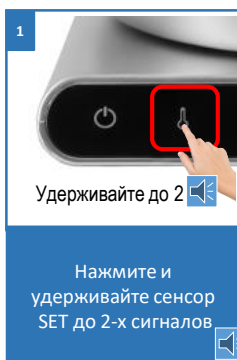
Нажмите и удерживайте сенсор SET до 1 сигнала



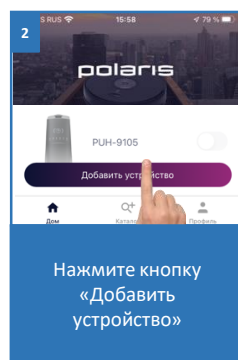
В приложении нажмите кнопку «Продолжить»

ПЕРЕКОНФИГУРАЦИЯ УСТРОЙСТВА НА ДРУГУЮ WIFI СЕТЬ (РЕЖИМ ДИАГНОСТИКИ):

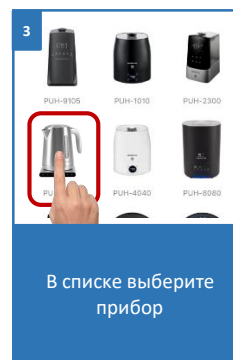
- Нажмите и удерживайте Вкл./Выкл. и SET до двух звуковых сигналов. В подтверждение на дисплее прибора индикатор WIFI начнет мигать
- Экран «Дом»: нажмите кнопку «Добавить устройство».
- В списке «Все устройства» выберите прибор (PWK1774CAD). Нажмите «Продолжить».
- В приложении появится запрос на подключение к сети WIFI «PWK1774CAD», нажмите «Подключить»
- На следующем экране вас попросят провести сопряжение с Устройством:
 1. Нажмите и  до короткого звукового сигнала (индикатор WIFI начнет мигать).
 2. Затем в приложении нажмите кнопку «Продолжить».
- В открывшемся экране выберите желаемое действие: «Оставить конфигурацию и продолжить» - в таком случае прибор останется сконфигурирован на текущую сеть WIFI, но Ваш телефон сможет управлять им через сеть интернет, либо «Переконфигурировать устройство» - в таком случае Вам будет предложено переконфигурировать устройство на новую сеть WIFI.
 - Если Вы выбрали «переконфигурировать устройство», укажите название и пароль WIFI сети, на которую вы хотите настроить устройство, и нажмите «Подключить».
- Подождите, пока процедура конфигурации завершится.



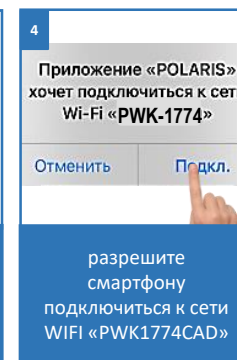
Нажмите и удерживайте сенсор SET до 2-х сигналов



Нажмите кнопку «Добавить устройство»

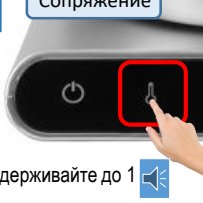


В списке выберите прибор



разрешите смартфону подключиться к сети WIFI «PWK1774CAD»


5 **Сопряжение**



Удерживайте до 1


Нажмите и удерживайте обе кнопки до 1 сигнала

6




В приложении нажмите кнопку «Продолжить»

7



Выберите желаемое действие: «Оставить конфигурацию и продолжить», либо «Переконфигурировать устройство»

8




Дождитесь завершения процедуры конфигурации

ВОЗВРАТ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЗАВОДСКИМ УСТАНОВКАМ

- В режиме ожидания: нажмите и удерживайте кнопку ВКЛ/ВЫКЛ более 10 сек. до 3-х звуковых сигналов.
- В подтверждение индикатор WIFI на базе прибора должен погаснуть.
- Дождитесь перезагрузки устройства

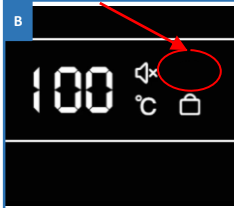
A



Удерживайте до 3х

Нажмите и удерживайте ВКЛ/ВЫКЛ до 3-х сигналов

B



Индикатор WIFI погаснет

На заметку!

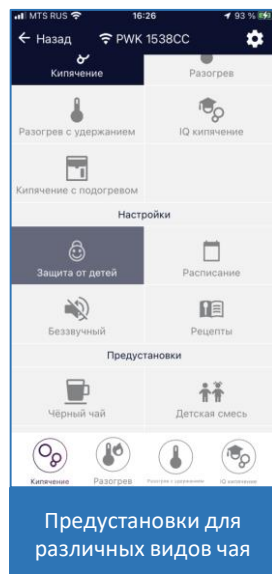
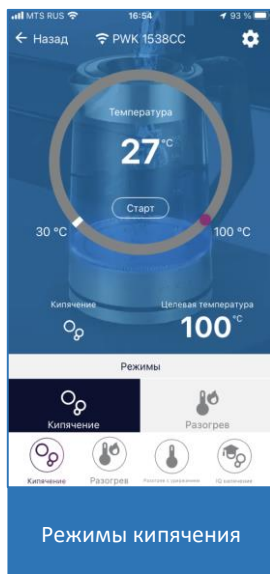


Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между руководством, изделием и приложением могут наблюдаться некоторые различия. Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание. **В связи с этим то, что Вы видите на экране может отличаться от того, что написано в данном Руководстве.**

ОПИСАНИЕ РЕЖИМОВ УДАЛЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Функционал чайника, доступный в приложении

1. Кипячение
2. Разогрев
3. Разогрев с удержанием
4. IQ кипячение
5. Кипячение с подогревом
6. Функция «Защита от детей»
7. Включение/отключение звука
8. Расписание
9. Книга рецептов чая
10. Установка температурных режимов для разных видов чая:
 - Черный чай
 - Растворимый кофе
 - Цветочный чай
 - Красный чай
 - Улун
 - Травяной чай
 - Детская смесь
 - Зеленый чай
 - Пакетированный чай
 - Пуэр
 - Белый чай



Примечание: Набор и названия доступных в приложении функций, могут изменяться без уведомления пользователя, при изменении версии приложения и прошивки аппарата

ОПИСАНИЕ РЕЖИМОВ

1. Кипячение

Выберите данный режим и нажмите «Старт». Чайник автоматически вскипятит воду до 100°C

2. Разогрев

При выборе данного режима установите желаемую температуру. Нажмите «Старт». Чайник разогреет воду до любой выбранной температуры. Шаг настройки – 5°C, в диапазоне 30 ÷ 100°C

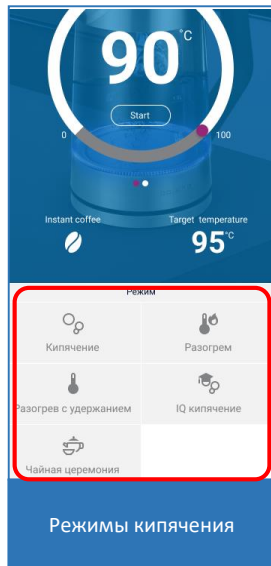
3. Разогрев с удержанием

Выберите режим «Разогрев с удержанием». Чайник в течении 2-х часов будет поддерживать данную температуру, путем периодического разогрева воды.

4. IQ кипячение

Выберете режим «IQ кипячение» в приложении. Нажмите кнопку «Start» (Вкл). Чайник начнет разогревать воду. При этом режиме вода кипит особым способом, делая перерывы при разогревании, а сам процесс кипения длится дольше обычного.

IQ кипячение (Boiling) – это функция ступенчатого нагрева воды до температуры ее закипания, когда вода дойдет до 100 градусов, чайник моментально отключится, исключив бурное кипение воды. Это позволяет сохранить минеральный состав воды, во время кипячения, благодаря чему гораздо меньше минеральных солей выпадает в осадок и оседает на стенках и дне чайника в виде накипи.



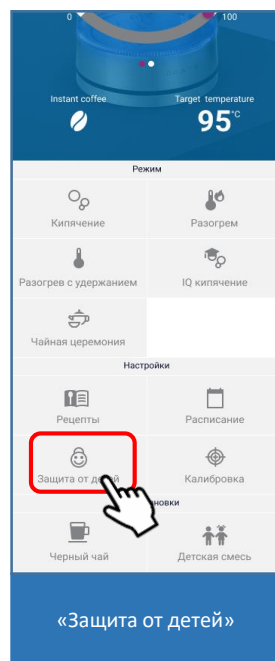
НАСТРОЙКА

1. Функция «Защита от детей»

Выбрав функцию «Защита от детей», Вы услышите одинарный звуковой сигнал.

Все кнопки на чайнике заблокируются и не будут выполнять никаких функций при нажатии на них.

В этом режиме, при нажатии на кнопки, прозвучит двойной прерывистый звуковой сигнал.



2. Расписание

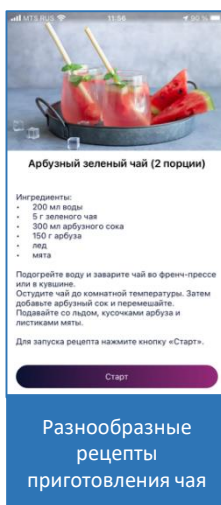
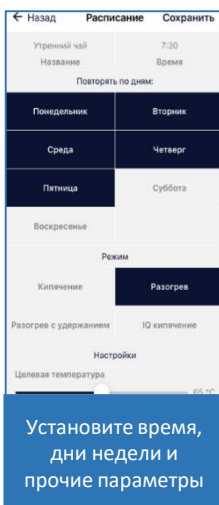
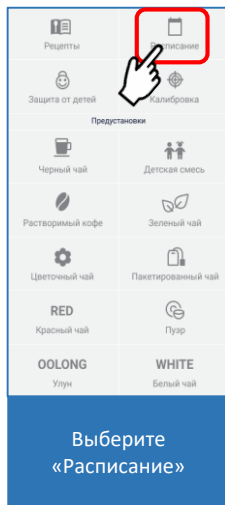
- Если Вы пьете чай примерно в одно и то же время, установите расписание кипячения/нагрева воды и Вам не придется ждать пока чайник закипит. Для этого в приложении выберите настройку «Расписание», нажмите на «+» в правом верхнем углу смартфона, установите время, дни недели и выберите режим в соответствии с Вашими предпочтениями. К назначенному времени вода будет всегда готова.
- Для удаления записи расписания, нажмите и удерживая её, переместите к левому краю экрана.



Внимание! Для работы данной функции, позаботьтесь заранее, чтобы в чайнике всегда была налита вода не ниже минимального допустимого уровня.

3. Рецепты

- Воспользуйтесь разнообразными рецептами приготовления чая



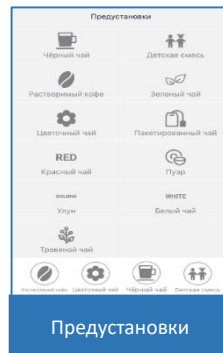
ПРЕДУСТАНОВКИ

Вы можете выбрать предпочитаемый напиток, и вода автоматически разогреется до необходимой для него температуры.

Доступны следующие предустановки:

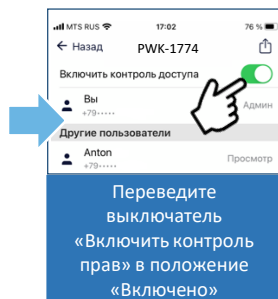
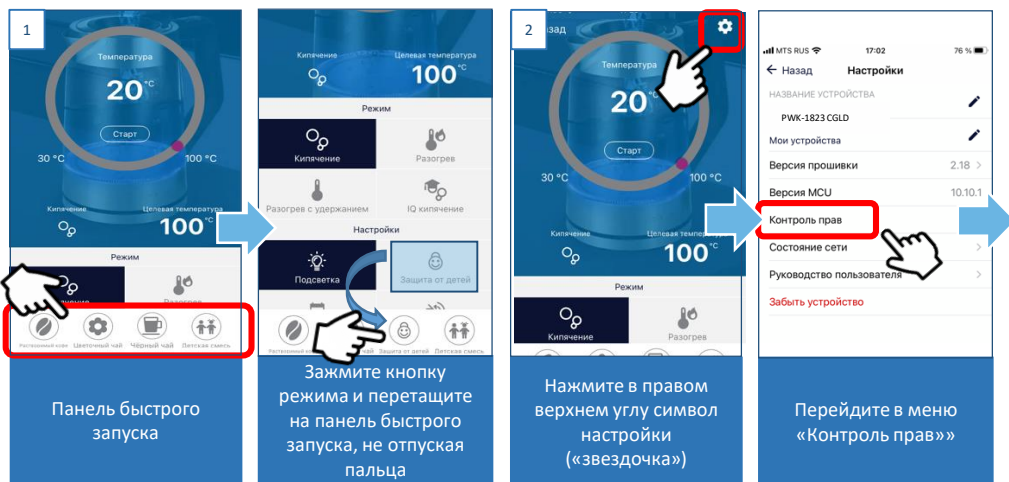
- Чёрный чай
- Детская смесь
- Растворимый кофе
- Зеленый чай
- Цветочный микс
- Пакетированный чай
- Красный чай
- Пуэр
- Улун
- Белый чай
- Травяной чай

Для активации режимов нажмите «Старт».



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ ПРИЛОЖЕНИЯ

- 1. Панель быстрого запуска:** на странице прибора в приложении внизу есть панель с четырьмя ячейками для быстрого запуска выбранных программ и режимов. Для помещения в эту панель любого, понравившегося Вам режима, просто нажмите его кнопку и перетащите на панель, не отпуская пальца.
- 2. Контроль прав доступа к прибору:** для активации контроля прав, Вам необходимо зайти на страницу устройства в приложении, нажать в правом верхнем углу символ настройки («звездочка») и перевести выключатель «Включить контроль прав» в положение «Включено». После этого Вы автоматически становитесь администратором устройства с полными правами доступа к нему, все остальные пользователи получают уровень доступа «Просмотр». Вы можете определить персональный уровень доступа для каждого пользователя. Все новые пользователи, которые будут подключаться к прибору уже после того, как Вы активировали на нем функцию контроля прав, будут получать уровень доступа «Просмотр» и не смогут управлять прибором до тех пор, пока Вы, или другой администратор прибора не дадут этому пользователю соответствующие права на управление.



3. Возможность поделиться устройством: Вы можете просто поделиться управлением своего устройства с любым человеком, у кого установлено приложение Polaris IQ Home. Для этого Вам необходимо зайти на страницу устройства в приложении, нажать в правом верхнем углу символ настройки («звездочка») выбрать пункт «Контроль прав» и нажать на символ «Поделиться» в правом верхнем углу.. После этого вы увидите на экране QR код данного устройства.

Для того, чтобы принимающей стороне просканировать данный QR код, ей необходимо на главном экране приложения нажать кнопку «Новое устройство» и в появившемся окне нажать на пиктограмму сканера в правом верхнем углу. Затем необходимо направить камеру телефона на предоставленный передающей стороной QR код и следовать подсказкам системы.

QR код можно передавать любым удобным способом: почта, мессенджеры, социальные сети. QR код прибора остается неизменным до момента активации режима Reset на приборе. После Reset старый QR код более не действителен.

4. Связь со службой поддержки: необходимо пройти «Профиль/Поддержка/обратная связь и оставить свое сообщение.

5. Мониторинг состояния подключения: нажав в настройках прибора на соответствующую кнопку, можно оценить качество подключения на всех участках сети и запустить универсальный помощник для получения рекомендаций и проведения дополнительных настроек.

3

Нажмите в правом верхнем углу символ настройки («звездочка»)

4

Нажмите на пиктограмму сканера в правом верхнем углу

5

QR код можно передавать любым удобным способом

4

Для связи со службой поддержки – перейдите в «Профиль»

5

Нажмите на «Состояние сети» для проверки качества

ЧИСТКА И УХОД ЗА ПРИБОРОМ

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



Внимание! 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.

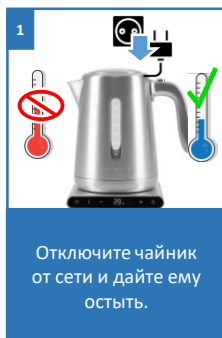
Для очистки Вашего чайника от накипи можно использовать раствор лимонной кислоты:

- Смешайте 25 г лимонной кислоты с 0,5 л горячей воды.
- Залейте жидкость в чайник.
- Оставьте на 15 минут.
- Ополосните чайник холодной водой два – три раза.
- При необходимости повторите очистку.

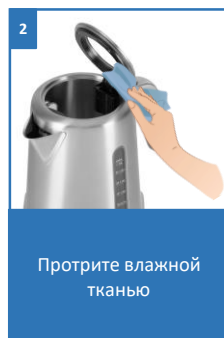
Для очистки Вашего чайника от накипи можно использовать слабый раствор уксуса:

- Разведите 2/3 части воды и 1/3 части 6% уксуса.
- Налейте этот раствор в чайник так, чтобы был покрыт нагревательный элемент, вскипятите 2 – 3 раза, с паузами в 20 минут.
- Ополосните чайник чистой водой два – три раза и протрите сухой тряпкой.
- При необходимости повторите очистку.

На заметку! Рекомендуем к применению специально разработанное средство для удаления накипи в чайниках POLARIS PCDL 1010 ECO. Порошок для удаления накипи POLARIS является более эффективным, чем лимонная кислота и менее агрессивным, чем уксусная кислота. В его состав входит специальная смесь кислот, которая позволяет бережно, но эффективно удалить накипь, солевые и минеральные отложения за 1 применение, не вызывает коррозию, тем самым продлевая срок службы прибора. Средство изготовлено в РФ и Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям.



Отключите чайник от сети и дайте ему остыть.



Протрите влажной тканью



Разведите раствор для удаления накипи. Оставьте на указанное время



Ополосните чайник чистой водой два – три раза. Протрите тканью



Внимание!

Никогда не используйте агрессивные и абразивные моющие средства для чистки чайника

При использовании порошка для очистки чайников от накипи всегда добавляйте воду в соответствии с рекомендациями производителя порошка. Никогда не используйте эти средства без воды.



Все манипуляции загрузки/выгрузки/промывки производите только с отключенным от сети чайником.

4. Чистка фильтра

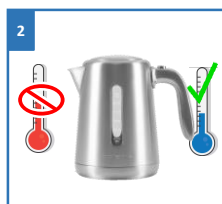
- Отключите подставку от сети и снимите чайник с подставки. Вылейте оставшуюся воду. Остудите чайник, если он горячий.
- Откройте крышку чайника.
- Вытащите фильтр из пазов потянув его за язычок.
- Подставив фильтр под струю воды, аккуратно удалите загрязнения с помощью мягкой щетки (не входит в комплект).
- Очищенный фильтр установите на место в обратной последовательности.



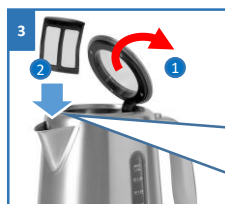
Внимание! Не извлекайте фильтр при наличии в чайнике горячей воды.



1
Отключите подставку от сети и снимите чайник с подставки. Вылейте оставшуюся воду



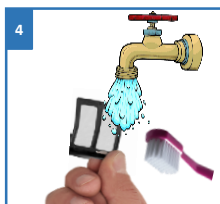
2
Остудите чайник, если он горячий



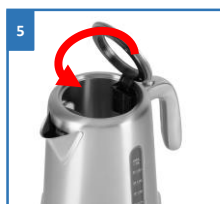
3
Откройте крышку чайника



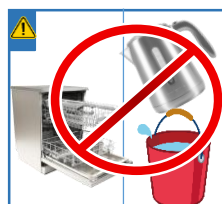
4
Извлеките фильтр



5
Подставив фильтр под струю воды, аккуратно удалите загрязнения с помощью мягкой щетки



6
Закройте крышку чайника на место



7
Не погружайте прибор в воду и другие жидкости. Не мойте его в ПММ

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Электроприборы транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида и обеспечивающими проведение механизированных погрузочно-разгрузочных работ. При транспортировании приборов должна быть обеспечена защита от повреждений - сохранность качества изделий и внешнего вида потребительской тары.
- Транспортирование приборов должно исключать возможность непосредственного воздействия на них атмосферных осадков и агрессивных сред.
- Электроприборы хранятся в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха не выше плюс 45°С с относительной влажностью не выше 70% и отсутствии в окружающей среде пыли, кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы приборов.

ТРЕБОВАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления.»



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.



Во избежание риска пожара, поражения электрическим током или 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.

РЕАЛИЗАЦИЯ

Правила реализации не установлены.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Таблица №1

Проблема	Причина	Способ устранения
Чайник отключается до того, как вода закипела	На нагревательном элементе образовалась накипь	Очистите чайник от накипи в соответствии с рекомендациями раздела «Чистка и уход»
Чайник не включается	Сетевая розетка не работает	Подключите чайник к другой розетке
	Шнур питания поврежден	Для ремонта или замены обратитесь в авторизованный сервисный центр
	Сработала защита от включения чайника без воды	Дайте чайнику остыть в течение 30 минут, затем наполните его холодной водой



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.



Внимание! Если с помощью описанных выше шагов Вы не можете устранить проблему своими силами, обратитесь, пожалуйста, в Авторизованный сервисный центр POLARIS.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ К WIFI

Таблица №2

Проблема	Причина	Способ устранения
Устройству не удается подключиться к WiFi роутеру	1. В процессе подключения происходит сбой	<ul style="list-style-type: none">a) Убедитесь в том, что Ваш прибор поддерживается в приложении: на главном меню приложения нажмите кнопку «Добавить устройство» и разверните список «Все устройства»;b) Убедитесь в том, что Ваш роутер работает на частоте 2,4 МГц, режим сети 802.11 b/g/n. Для настройки роутера обратитесь к инструкции к Вашему роутеру;c) Убедитесь в том, что Ваш роутер не накладывает дополнительных ограничений на входящие подключения (например, подключение только указанных MAC-адресов). Для настройки роутера обратитесь к инструкции к Вашему роутеру.d) Убедитесь в том, что у Вас установлена последняя версия программы;

Проблема	Причина	Способ устранения
Устройству не удается подключиться к WiFi роутеру	1. В процессе подключения происходит сбой	<p>e) При первом подключении, выключите на телефоне VPN и блокировщики рекламы, если установлены. Если у Вас Iphone, зайдите в меню настройки/Bluetooth и переведите триггер в положение «выключено». Причем важно сделать это именно в настройках, а не в вытягиваемой на экране «шторке». После подключения все упомянутые программы и режимы можно будет включить обратно.</p> <p>f) Выгрузите программу из памяти телефона и запустите еще раз: откройте список открытых приложений в телефоне и смахните вверх запущенное окно программы Polaris IQHome, затем заново запустите программу и повторите процесс подключения;</p> <p>g) Активируйте режим диагностики прибора – обратитесь к разделу «Настройка подключения» в Инструкции пользователя;</p> <p>h) Проведите сброс настроек прибора (Reset) - обратитесь к разделу «Настройка подключения» в Инструкции пользователя;</p>
	2. Подключение проведено успешно, прибор появился в списке приборов в приложении, но управление им недоступно.	Убедитесь в том, что Ваш телефон произвел обратное переподключение на WiFi сеть. Для этого откройте раздел WiFi настроек телефона и в случае необходимости подключитесь к Вашей сети WiFi вручную.
	3. Прибор был успешно подключен, но неожиданно перестал реагировать на команды из приложения.	Зайдите на страницу прибора и в правом верхнем углу нажмите звездочку. Далее в разделе «Диагностика соединения» ознакомьтесь с диаграммой диагностики. Нажмите на восклицательный знак рядом с красным участком сети и следуйте инструкциям интерактивного помощника.
Прибор не реагирует на нажатие кнопок на панели прибора	Включена функция защиты от случайного нажатия	Выключите защиту в приложении, либо с панели прибора

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.
- **Не накрывайте** чайник тканью.
- Устанавливайте чайник только на ровные, термоустойчивые и сухие поверхности.
- Не заполняйте чайник выше отметки max 1.7L и ниже отметки min 0.5L. 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.
- Следите за тем, чтобы крышка чайника была закрыта во время нагревания.
- Никогда не наливайте воду в чайник, когда он находится на подставке питания.
- Никогда не оставляйте чайник без присмотра во время работы.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения, или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или производится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.
- 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.
- Когда в чайнике находится горячая вода, для дополнительной безопасности при наливании воды или открывании крышки, рекомендуется держать руки на безопасном расстоянии от носика.
- Выливайте воду из чайника постепенно. Помните, что внутри находится 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, а также в зоне попадания прямых солнечных лучей (так как корпус прибора может быть поврежден).
- Следите за тем, чтобы вода не попадала на подставку для чайника, шнур питания и вилку.
- Не используйте чайник на другой подставке питания, а также подставку с другим чайником.
- Допускается образование после кипячения на подставке чайника небольшого количества воды (до 1 мл), которая является следствием конденсации пара при работе прибора.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ЭЛЕКТРОПРИБОРАМИ

- Эксплуатация прибора должна производиться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».
- Прибор предназначен исключительно для использования в быту. Продолжительное использование прибора в коммерческих целях может привести к его перегрузке, в результате чего он может быть поврежден или может нанести вред здоровью людей.
- Прибор должен быть использован только по назначению в соответствии с настоящим Руководством.
- Перед эксплуатации прибора внимательно и полностью прочитайте настоящее руководство 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
- Не следует использовать прибор после падения, если имеются видимые признаки повреждения. Перед использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- Не используйте прибор, если вы не уверены в его работоспособности.
- Не оставляйте работающий прибор без надзора! Всегда отключайте прибор от сети, если Вы им не пользуетесь.



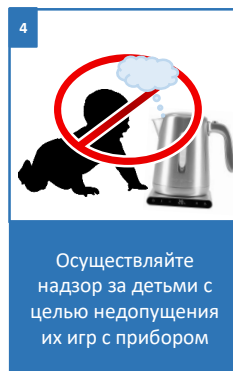
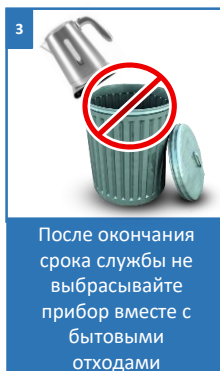
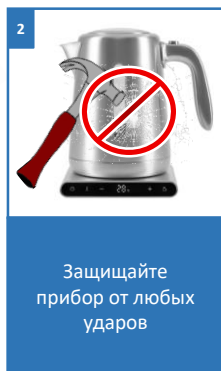
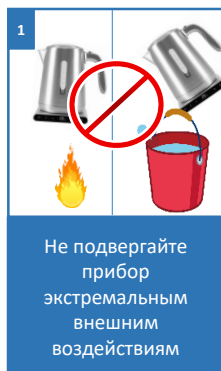
Внимание! Не используйте прибор вблизи ванн, раковин или других емкостей, заполненных водой.

- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Не прикасайтесь к прибору влажными руками. При намокании 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.
- Прибор может быть включен только **в сеть с заземлением**. Для обеспечения Вашей безопасности заземление должно соответствовать установленным электротехническим нормам. Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или устройствами подключения.
- 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.
- В случае длительного перерыва в использовании, храните прибор в заводской упаковке в сухом, недоступном для детей месте.
- Прибор и сетевой провод должны храниться так, чтобы они не попадали под воздействие жары, прямых солнечных лучей и влаги.

- 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 сетевого 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.
- Использование дополнительных аксессуаров, не входящих в комплектацию, лишает Вас права на гарантийное обслуживание.



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.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PWK 1774CAD WIFI IQ Home - чайник электрический бытовой торговой марки POLARIS

Напряжение: 220-240 В

Частота: ~50-60 Гц

Мощность: 1800-2100 Вт

Класс защиты: I

Объем: 1.7 л

Примечание: Вследствие постоянного процесса внесения изменений и улучшений, между инструкцией и изделием могут наблюдаться некоторые различия.

Производитель надеется, что пользователь обратит на это внимание и отнесется к этому с пониманием. Актуальную версию Руководства по эксплуатации, Вы можете найти на сайте www.polaris.ru

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Продукция прошла процедуру подтверждения соответствия требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» и маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного Союза.

Информацию о номере сертификата/декларации соответствия и сроке его действия Вы можете получить в месте приобретения изделия POLARIS или у Уполномоченного представителя изготовителя.

Конструкция прибора соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», а также ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».



Срок службы изделия: 3 года
Гарантийный срок на изделие: 36 месяцев

Дата изготовления указана на шильдике.

Производитель:

НИНБО ХЭНСФОРТ ОВЕРСИЗ ЭЙША ЛИМИТЕД,
№ 158 Доншан Лю, Хушан Чжидо, Цыси, Провинция Чжэцзян, КНР
MANUFACTURER: NINGBO HANSFORT OVERSEAS ASIA LIMITED,
No. 158 Dongshan Lu, Hushan Jiedao, Cixi City, Zhejiang Province, PRC

Импортер и Уполномоченный представитель изготовителя в РФ и государствах-членах Таможенного Союза:

ООО "ЭйджиАй Электроникс", Россия, 115419, г.Москва, улица Орджоникидзе, д. 11, строение 3, этаж 4 помещение I комната 13.

Произведено в Китае на заводе:

ZHEJIANG SMAL INTELLIGENT MANUFACTURING CO., LTD
No.737-1, Xinjian North Road, Yuyao City, Zhejiang Province, China
ДЖЕДЗЯНГ СМОЛ ИНТЕЛЛИДЖЕНТ МАНУФЕКТУРИНГ КО., ЛТД
№.737-1, Ксиньдзянь Норф Роуд, Юяо Сити, Дждэзянг Провинсисе, Китай

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изделие: Чайник электрический бытовой

Модель: PWK 1774CAD WIFI IQ Home

Настоящая гарантия действует в течение 36 месяцев с подтвержденной даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в соответствии с Законами Государств – членов Таможенного Союза «О защите прав потребителей».

1. Гарантийные обязательства изготовителя распространяются на все модели, выпускаемые под торговой маркой «POLARIS» и приобретенные у уполномоченных изготовителем продавцов, в странах, где предоставляется гарантийное обслуживание (независимо от места покупки).
2. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с руководством по эксплуатации и соблюдением правил и требований по безопасности.
3. Настоящая гарантия не распространяется на недостатки, возникшие после передачи товара потребителю вследствие:
 - 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 требований Руководства по эксплуатации и правил техники безопасности;
 - Использования изделия в целях, для которых оно не предназначено;
 - Нормальной эксплуатации, а также естественного износа, не влияющие на функциональные свойства: механические повреждения внешней или внутренней поверхности (вмятины, царапины, потертости), естественные изменения цвета металла, в т.ч. появление радужных и темных пятен, а также - коррозии на металле в местах повреждения покрытия и непокрытых участках металла;
 - Износа деталей отделки, ламп, батарей, защитных экранов, накопителей мусора, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
 - Ремонта изделия, произведенного лицами или организациями, не являющимися Авторизованными сервисными центрами*;
 - Повреждений изделия при транспортировке, некорректного его использования, а также в связи с непредусмотренными конструкцией изделия модификациями или самостоятельным ремонтом.
4. Изготовитель не несет гарантийные обязательства, если на изделии отсутствует паспортная идентификационная табличка, либо данные в ней стерты или исправлены.
5. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

Внимание!! Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно причиненный изделием POLARIS людям, домашним животным, окружающей среде, или ущербу имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил или условий эксплуатации и установки изделия, умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц.

По всем вопросам, связанным с техническим обслуживанием, проверкой качества, гарантийным и постгарантийным ремонтом изделий POLARIS обращайтесь в ближайший Авторизованный сервисный центр POLARIS или к продавцу – уполномоченному дилеру POLARIS

Гарантийный ремонт изделий POLARIS осуществляют только Авторизованные сервисные центры POLARIS.


*Адреса Авторизованных сервисных центров на сайте компании в РФ: www.polaris.ru

Для подтверждения даты приобретения изделия при гарантийном ремонте или предъявления иных предусмотренных законом требований просим Вас сохранять документы о покупке.

Таковыми документами могут являться заполненный гарантийный талон POLARIS, кассовый чек или квитанция Продавца, иные документы, подтверждающие дату и место покупки.

При не предоставлении документа, подтверждающего дату приобретения изделия, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия.

Дата изготовления указана на паспортной идентификационной табличке, находящейся на задней стенке изделия



Егер Сізде сұрақтар немесе біздің техникамызды пайдалануда қиындықтар пайда болса, жай ғана **Polaris** жедел желісіне қоңырау шалыңыз, біз қуана-қуана кез келген Сіздің мәселеңізді шешуге көмектесеміз!

8 (800) 700-11-78

Авторландырылған сервистік орталықтардың мекенжайлары Компания сайтында қолжетімді: www.polar.ru

МАЗМҰНЫ

Жалпы ақпарат	37
Пайдалану саласы	37
Жиынтықтама	37
Аспап сипаттамасы	38
Жұмысқа дайындық	39
Сүзгіні орнату	39
Жұмыс тәртібі	39
Шәйнекті, қашықтықтан басқаруды пайдаланбай, басқару	39
Температураны ұстау функциясын орнату	42
«Балалардан қорғау» функциясы	44
Қашықтықтан бақылау функциясын баптау және пайдалану	45
Android операциялық жүйесі бар телефондар (10 нұсқаға дейінгі) үшін	46
IOS және Android операциялық жүйесі бар телефондар (10 және одан жоғары нұсқалы) үшін	48
Аспапты тазалау және күтім жасау	56
Тасымалдау және сақтау	58
Кәдеге жарату бойынша талаптар	58
Өткізу	58
Ақаулықтарды іздеу және жою	59
Wi-Fi-ға қосқан кездегі ақаулықтарды іздеу және жою	59
Осы аспап қауіпсіздігі бойынша нұсқаулар	61
Электрлік аспаптармен жұмыс істеу кезіндегі қауіпсіздік жөніндегі жалпы нұсқаулар	62
Техникалық сипаттамалары	63
Сертификаттау туралы ақпарат	64
Кепілді міндеттемелер	65

Құрметті сатып алушы!

Сізге **POLARIS** брендімен шығарылатын өнімдерді таңдағаныңыз үшін алғыс білдіреміз.

Біздің өнімдер жоғары сапа, функционалдылық және дизайн талаптарына сәйкес әзірленген. Біздің компаниядан жаңа өнімді сатып алуғаныңызға ризашылық білдіретініңізге сенімдіміз.

Аспапты пайдалануды бастамас бұрын, сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ аспапты дұрыс пайдалану және күту бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.

Нұсқаулықты кепілдік картасымен, кассалық чекпен, мүмкіндігінше картон қораппен және қаптама материалмен бірге сақтаңыз.

Назар аударыңыз! Өзгерістер мен жақсартуларды енгізудің тұрақты процесі нәтижесінде нұсқаулық пен өнім арасында кейбір айырмашылықтар байқалуы мүмкін. Өндіруші пайдаланушы осыған назар аударады деп үміттенеді.

ЖАЛПЫ АҚПАРАТ

Пайдалану жөніндегі осы нұсқаулық POLARIS тұрмыстық электрлік шәйнектің техникалық мәліметтерімен, құрылғымен, пайдалану және сақтау ережелерімен танысуға арналған, моделі **PWK 1774CAD** WIFI IQ Home (бұдан әрі мәтін бойынша – шәйнек, аспап).

ПАЙДАЛАНУ САЛАСЫ

1. Аспап осы Нұсқаулыққа сәйкес тұрмыстық ғимараттың температурасы мен ылғалдылығында тұрмыстық және ұқсас қолдану үшін арналған:
 - дүкендердің, кеңселердің, фермерлік шаруашылықтар мен басқа да бөлімшелер қызметкерлері тамақтанатын пункттерінде;
 - тұрақты мекендеуге арналған жерлерде, сонымен қатар қонақ үйлер мен отельдерде;
 - жатақтар мен таңғы ас үшін арналған орындарда.
2. Аспап өндірістік және коммерциялық пайдалану үшін, сонымен қатар тағамдық емес өнімдерді өңдеу үшін тағайындалмаған.
3. Өндіруші қате пайдалану немесе осы Пайдалану нұсқаулығында көзделмеген мақсатта нәтижесінде туындаған шығын үшін жауапкершілік алмайды.

ЖИЫНТЫҚТАМА

Электрлік шәйнек ауыз суды қайнату үшін тағайындалған.



Қорек тұғыры
бар шәйнек



Пайдалану
жөніндегі
нұсқаулық /
Кепілдік

АСПАП СИПАТТАМАСЫ

Электрлік шәйнек ауыз суды қайнату үшін тағайындалған.



ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ

- Шәйнекті бірінші пайдалану алдында барлық қаптама және жарнамалық материалдарды сыртынан және ішінен алып тастаңыз.
- Шәйнекті бірнеше рет суық сумен жуыңыз.
- Қорек тұғырын тегіс, таза және салқын бетке орнатыңыз.
- Шәйнекті қорек тұғырығына орнатыңыз.



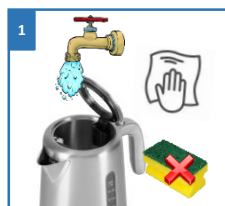
Маңызды! Ішуге арналған шәйнектегі суды пайдалану алдында, шәйнектің ішін тазалау үшін, шәйнекті суын ауыстыра отырып, 2-3 рет қайнатып, қайнаған суды төгіп тастауды ұсынамыз.

Сүзгіні орнату

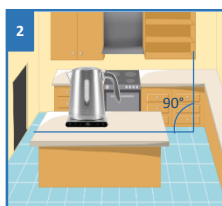
- Шәйнектің қақпағын ашып, шүмегінде сүзгінің орнатылғанына көз жеткізіңіз.
- Оның жақсы бекітілгеніне және дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.
- Егер фильтр орнатылмаған болса, оны томпақ жағымен шүмекке қарай орналастырып, бекіту үшін төмен қарай басыңыз. Қақпақты жабыңыз.



Назар аударыңыз! Сүзгі шәйнектің шүмегіне үнемі жақсы бекітілуін қадағалаңыз.



1
Шәйнекті бірнеше рет суық сумен жуып-шайыңыз



2
Аспапты тегіс бетке орнатыңыз



3
Шәйнектің қақпағын ашып, шүмегінде сүзгі орнатылғанына көз жеткізіңіз



Сүзгіні шәйнектің шүмегіне орнатыңыз, бекітіңіз

ЖҰМЫС ТӘРТІБІ

ҚАШЫҚТАН БАСҚАРУДЫ ПАЙДАЛАНБАЙ ШӘЙНЕКТІ БАСҚАРУ

I. Шәйнекті сумен толтыру

- Шәйнекті сумен толтырмас бұрын, қуат көзі тіреуішінен алыңыз.
- Суық ауыз суды шәйнектің шүмегі немесе мойынына судың деңгейі минималды 0,5 L және максималды 1,7 L аралығында болатындай етіп құйыңыз.

II. Шәйнекті қосу



САҚ БОЛЫҢЫЗ! Шәйнекті желіге қосар алдында, құралдың нәлінде (шәйнектің және қуат көзі тіреуішінің түбінде орналасқан) көрсетілген кернеу сіздің желінің кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.

- Шәйнекті жылу көздерінен алыс тұрған қуат көзіне қойыңыз. Дисплейде шәйнектегі судың ағымдағы температурасы көрсетіледі.

- **Электрлік қосылыстарға және қуат көзі тұғырына судың тимеуін бақылаңыз!**
- Егер су тіреуішке түссе, вилканы желіден өшіріп, суды майлықпен жауып, тіреуішті құрғатып алу қажет.
 - Желілік кабелі жұмыс бетінің жиегінен ілініп тұрмағанына көз жеткізіңіз.
 - Қақпақты жабыңыз да, шәйнекті базаға орнатыңыз. Шәйнекті үнемі тек түпнұсқа негізімен ғана пайдалану керек.
- Басқару панеліндегі ҚОСУ/ӨШІРУ сенсорлық түймесін басыңыз.
- Бір сигнал шығады, температура индикаторы 4 рет жыпылықтайды, су қызады.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Шәйнекті сусыз қосуға тыйым салынады.

- Егер сіз кездейсоқ шәйнекті сусыз қоссаңыз, бірнеше (~20..25) секундтан кейін, қызып кетуден қорғау жүйесі іске қосылады және қыздыру тоқтайды. Шәйнекті одан әрі қолданар алдында оны қуат тұғырынан алыңыз да, қыздыру элементін шамамен 30 минут суытыңыз, содан кейін шәйнекті суық сумен толтырыңыз.



Суды жылытудың дәлдігін арттыру үшін кем дегенде 1 литр суды пайдалану керек.

III. Шәйнекті сөндіру

- Су қайнағаннан кейін шәйнек автоматты түрде өшеді.

<p>1</p> <p>Шәйнекті суға толтырар алдында оны қуат тұғырынан шешіп алыңыз</p>	<p>2</p> <p>Суық ауыз суды шәйнектің шүмегі немесе қылтасы арқылы құйыңыз</p>	<p>3</p> <p>Шәйнекті базаға орнатыңыз</p>	<p>ҚОСУ</p> <p>ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басыңыз</p>
<p>4</p> <p>1 x 🔊 - Bun!</p> <p>Суды жылыту басталады, бір сигнал шығады</p>	<p>⚠️ БОС КҮЙІНДЕ ҚОСПАҢЫЗ! ❌</p> <p>Шәйнекті сусыз іске қоспаңыз!</p>	<p>АВТОӨШІРУ</p> <p>Су қайнаған кезде шәйнек автоматты түрде сөнеді</p>	<p>ҚОЛМЕН ӨШІРУ</p> <p>1 x 🔊 - Bun!</p> <p>Қыздыруды мәжбүрлеп сөндіру үшін ҚОС/ СӨНД батырмасын басыңыз</p>

- Бір суды екі рет қайнатпау ұсынылады.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!


Ол өшірілгенше шәйнекті тіреуіштен алып тастамаңыз.

- Шәйнектен суды біртіндеп төгіп тастаңыз. Ішінде қайнаған су бар екенін ұмытпаңыз.
- Шәйнекті тек тұтқасынан ұстаңыз.
- Қыздыруды өшіргеннен кейін шәйнекті қайтадан 15-20 секундтан кейін пайдалануға болады.

IV. 100 °C ДЕЙІН СУ ҚАЙНАТУ

- ҚОСУ/ӨШІРУ сенсорлық түймесін басыңыз, бір сигнал шығады, температура индикаторы 4 рет жыпылықтайды, шайнек суды қайната бастайды.


V. СУДЫ ҚАЖЕТТІ ТЕМПЕРАТУРАҒА ДЕЙІН ҚЫЗДЫРУ

- ҚОСУ/ӨШІРУ сенсорлық түймесін басыңыз , содан кейін, температура шамы 4 рет жыпылықтаған кезде, бірден "температураны орнату" сенсорлық түймесін басыңыз.
- Одан әрі қажетті су температурасын таңдау үшін, қуат тұғырындағы "+" және "-" сенсорлық түймелерін пайдаланыңыз, бірнеше секундтан кейін су қыза бастайды.
- Су температурасының ашық деңгейіне жеткенде қос сигнал шығады сенсорлық ҚОСУ/ӨШІРУ түймесі сөнеді, суды жылыту өшеді.



ҚОСУ/ӨШІРУ
түймесін басыңыз



Содан кейін
"Температураны
орнату" сенсорын
бірден басыңыз 



Тиісті температураны таңдау үшін, «+»
немесе «-» сенсорын басыңыз



t индикаторы және
ҚОСУ/ӨШІРУ түймесі
үзілссіз жанатын
болады



Тұғырықта
конденсат
жиналуы мүмкін.
Бұл қалыпты
құбылыс!



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!!!

Физикалық процесстермен
байланысты себептерден
тұғырықта

бірнеше миллилитрге дейінгі көлемде
конденсацияланған су жиналуы
мүмкін. Бұл бу конденсациялануының
толығымен қауіпсіз қалыпты құбылысы
және де шайнектен су ағатынын
көрсетеді.




НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: егер шәйнектегі судың деңгейі тіп белгіден төмен болса, судың температурасы тиістісіне сәйкес келмеуі мүмкін.

- Қыздырудың «балалар қоспасы» - 45°C режимді таңдағанда шәйнекті 1л белгісінен кем толтырмау ұсынылады.
- Су температурасын максималды дәл анықтау үшін қыздырғыш элементті қақтан уақтылы тазалауды жүргізу қажет.

VI. ТЕМПЕРАТУРАНЫ ҰСТАУ

Суды қажетті температураға дейін қыздыру және оны бірдей деңгейде ұстау үшін:

- ҚОСУ/ӨШІРУ сенсорлық түймесін басыңыз  , содан кейін "температураны орнату" сенсорлық түймесін бірден басыңыз (бұл түймені ағымдағы су температурасының шамы жыпылықтаған кезде басу керек) "+"Және" - " сенсорлық түймелерін пайдаланып, құрылғы қолдайтын судың қажетті температурасын орнатыңыз (45-100°C диапазонында 5°C орнату қадамы)

- Одан әрі "Температураны ұстап тұру" сенсорлық түймесін басыңыз (көк түспен жанады). Шамамен 4 секундтан кейін, егер орнатылған температура ағымдағы температурадан жоғары болса, суды жылыту қосылады.

Егер судың ағымдағы температурасы белгіленген температурадан жоғары болса, қос дыбыстық сигнал шығады және шәйнек судың температурасы белгіленген температурадан төмен түскенше күту режиміне өтеді

Бұл режимде "Температураны орнату" және "температураны ұстап тұру" сенсорлық түймелері көк түспен жанады. "+" және "-" сенсорлық түймелері белсенді, қажет болған жағдайда судың температурасын ұстап тұру параметрлерін өзгертуге болады.

Шәйнек белгіленген температураны 2 сағат бойы сақтайтын болады.

- Температураны ұстап тұру режимінен шығу үшін ҚОСУ/ӨШІРУ сенсорлық түймесін басыңыз. Сигнал мен сенсор пайда болады, басқару тақтасындағы түймелер жануды тоқтатады. Басқару тақтасында судың ағымдағы температурасының көрсеткіші ғана қалады.



Ескертпе: "Балалар тамағы" деген режим үшін салқындатылған қайнаған суды пайдалану ұсынылады.

Шәйнекті қайнату кезінде абай болыңыз, бу өте ыстық.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Шәйнектің жұмысы кезінде және қайнағаннан кейін қақпақты ашпаңыз. Қайнаған су шәйнектен шығып кетуі мүмкін, бұл күйікке әкелуі мүмкін. Шәйнекті қайта сумен толтырудан бұрын, одан ыстық суды төгіп тастаңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Шәйнектен ыстық суды жылжитқанда немесе құйғанда абай болыңыз. Қайнаған су мен шығатын бу күйікке әкелуі мүмкін.

VII. ЖАДЫ ФУНКЦИЯСЫ

Шәйнекті алып тастағаннан кейін шамамен 30 минут ішінде қайтадан негізге қойыңыз, температураны ұстап тұру режимі белсенді болады.

VII I. АУЫСТЫРЫП ҚОСУ ФУНКЦИЯСЫ

Жылдам қайнату және температураны ұстап тұру функцияларын кез келген уақытта ауыстыруға болады, Басқару тақтасының артқы жарығы өзгереді.

IX. ЖАДЫНЫ ӨШІРУ

Суды жылытуды өшіру, орнатылған параметрлерді және жұмыс режимін қалпына келтіру үшін кез келген режимде ҚОСУ/ӨШІРУ сенсорлық түймесін басыңыз.

X. ҚАЙНАП БІТУДЕН ҚОРҒАУ

Егер шайнекке су қайнап бітсе, жылу қорғанысы іске қосылады және барлық функциялар бастапқы қалпына келтіріледі.

ҚОСЫМША МҮМКІНДІКТЕР

PWK 177CAD WIFI IQ Home сіздің денсаулығыңызды бақылауға көмектесетін қосымша қызметтермен жабдықталған.

«Ескі су» хабарламасы *

Бұл ескертудің пайда болуы шәйнекке су 6 немесе одан да көп сағат бұрын құйылғанын білдіреді.

Мұндай су бірнеше рет қайнатылған болуы мүмкін және қажетті мөлшерде қажетті минералдар жоқ.

IQ Home қосымшасын пайдаланғанда смарт-құрылғыға push-хабарлама түріндегі хабарландыру келеді

«Өлі су»* хабарламасы

Бұл ескертудің пайда болуы шәйнекке су 24 немесе одан да көп сағат бұрын құйылғанын білдіреді.




Мұндай суды тамақ дайындау үшін пайдалану ұсынылмайды. Шәйнекті қоспас бұрын суды ауыстырыңыз.

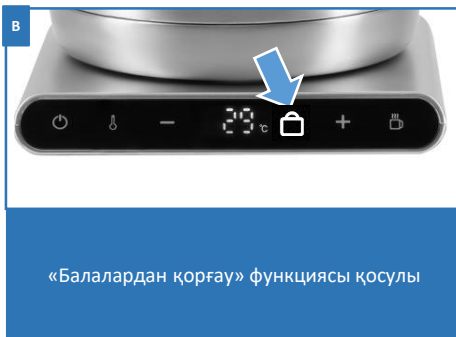
* Ескертуге арналған уақыт шәйнекті қуат тұғырынан соңғы рет алып тастағаннан бері келеді.

ДЫБЫСТЫ СӨНДІРУ


- Шәйнек дыбыстық әсерлермен жабдықталған. Олар әдепкі қалпы бойынша орнатылған. Дегенмен, қаласаңыз, дыбыстардың көпшілігін IQ Home қолданбасы арқылы өшіруге болады.

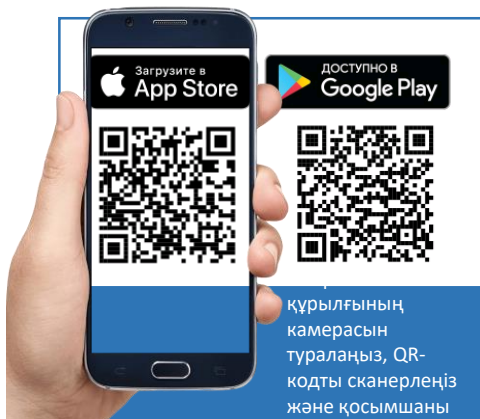
БАЛАЛАРДАН ҚОРҒАУ ФУНКЦИЯСЫ

- Құрылғының дисплейінде "Жабық құлып" индикаторы пайда болғанша  және "Температураны сақтау" сенсорларын басып тұрыңыз. 
- Үшін "балаларды қорғау" режимін өшіру, " + " сенсорларын басып тұрыңыз және  дисплейде "жабық құлып" шамы сөнгенше бірнеше секунд ұстар басып тұрыңыз.
- Бұл функцияны Polaris IQ home қосымшасы арқылы қосуға және өшіруге болады.



ҚАШЫҚТЫҚТАН БАҚЫЛАУ ФУНКЦИЯСЫН БАПТАУ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ

- Бұл аспапта Polaris IQ Home әмбебап қосымшасы арқылы мобильді құрылғы көмегімен кері байланысы бар қашықтықтан басқару функциясы бар
- Өзіңіздің телефоныңызға «POLARIS: IQ home»  тегін мобильді қосымшасын орнатыңыз



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Аспапты қолданбаға алғашқы рет қосқанда VPN және жарнама бұғаттағышы (мысалы, AdGuard) сөндіріп қою керек. Қосу рәсімі аяқталғаннан кейін оларды қайта іске қосуға болады.

Сондай-ақ Сіз қолданбаны www.polaris.ru сайтынан осы модельге арналған бөлімнен сілтеме бойынша жүктей аласыз.

Қосымшаны пайдалана отырып, Сіздің қолыңыздан келеді:

- ✓ Шәйнекті тіркеу
- ✓ Қайнау кестесін күйге келтіру
- ✓ Жылуды ұстау режимін орнату
- ✓ Балалардан қорғау режимін орнатыңыз
- ✓ Шәйнектегі судың ескі емес екенін бақылау
- ✓ Шайдың әр түріне арналған су температурасын орнату
- ✓ Ақылды қайнату режимін орнату
- ✓ Құрылғыны күйге келтіру бойынша нұсқаулыққа кіру
- ✓ Жиі қойылатын сұрақтарға жауап табу
- ✓ БЖ автоматты жаңартуларын алу
- ✓ Қолдау қызметіне хабарласу



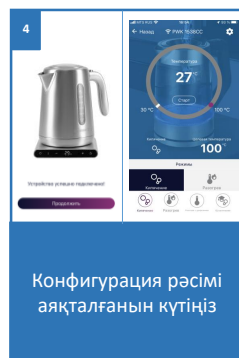
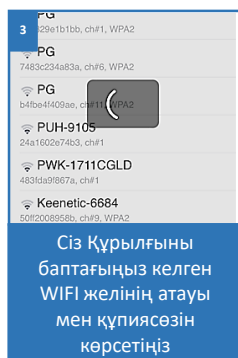
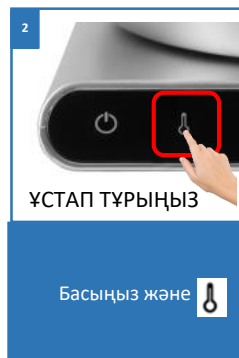
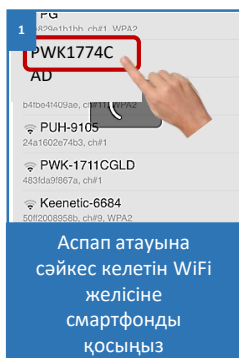
Маңызды!

Егер бағдарлама сізге ұсынса, шәйнектің бағдарламалық жасақтамасының жаңа нұсқасын үнемі жүктеп алыңыз.

ОПЕРАЦИЯЛЫҚ ЖҮЙЕСІ БАР МОБИЛЬДІ ҚҰРЫЛҒЫЛАР ҮШІН

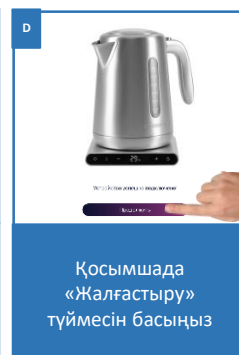
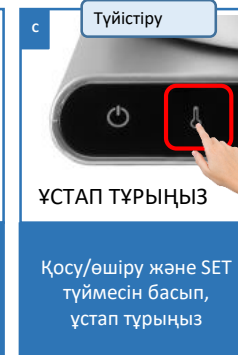
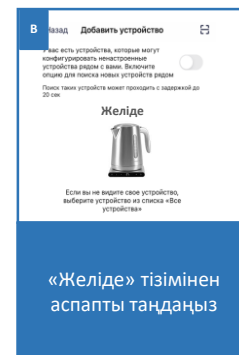
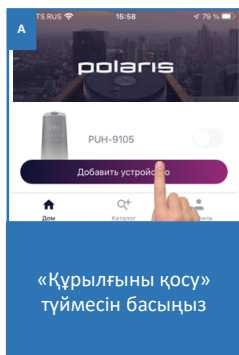
Android (10 нұсқаға дейін)

- Смартфондағы WiFi баптауларды ашу үшін «WiFi баптауларды ашу» түймесін басыңыз.
- Аспап атауына (PWK1774CAD) сәйкес келетін WiFi желісіне смартфонды қосыңыз
- Қолданбаға оралыңыз.
- Келесі экранда Сізден Құрылғымен түйістіруді жүргізуді сұрайтын болады:
 - Басқару тақтасындағы "Температураны орнату" 🔊 сенсорын қысқа дыбыстық сигналға дейін басып тұрыңыз. Растау ретінде WiFi индикаторы жылдам жыпылықтай бастайды.
 - Содан кейін қосымшада «Жалғастыру» түймесін басыңыз.
- Сіз Құрылғыны баптағыңыз келген WiFi желінің атауы мен құпиясөзін көрсетіңіз және «Қосу» басыңыз.
- Конфигурациялау рәсімі аяқталғанша күте тұрыңыз.





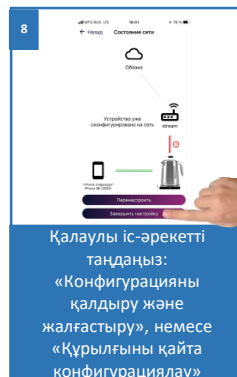
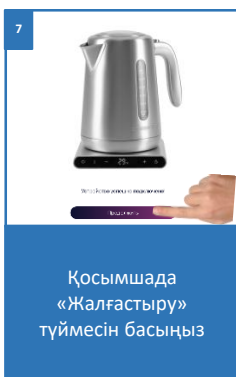
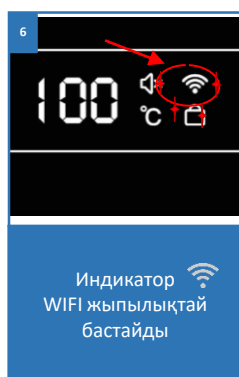
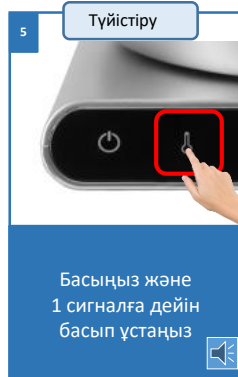
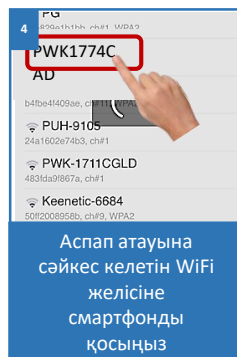
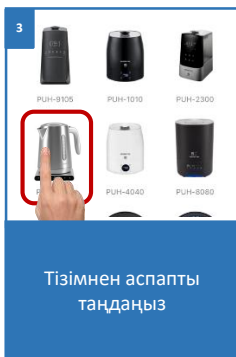
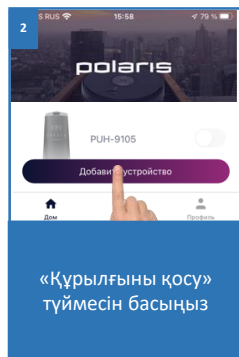
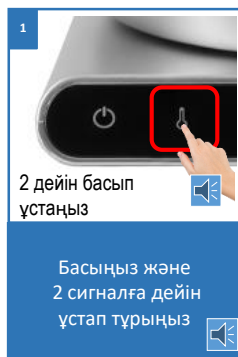
БҰРЫН КОНФИГУРАЦИЯЛАНҒАН ҚҰРЫЛҒЫНЫ ТҮЙІСТІРУ:

- «Үй» экраны: «Құрылғыны қосу» түймесігін басыңыз.
- «Желіде» тізімінен аспапты (PWK1774CAD) таңдаңыз. Егер құрылғы желіде жоқ болса, құрылғы конфигурацияланған WiFi желісі Сізде іске қосылғанына көз жеткізіңіз.
- Келесі экранда Сізден Құрылғымен түйістіруді жүргізуді сұрайтын болады:
 - 🔊 сенсорын басыңыз және дыбыстық сигналға дейін ұстап тұрыңыз (WiFi индикаторы тез жыпылықтай бастайды).
 - Содан кейін қосымшада «Жалғастыру» түймесін басыңыз.




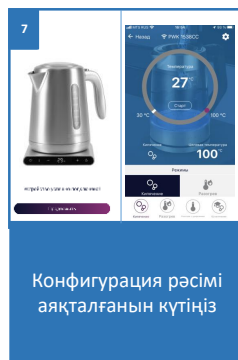
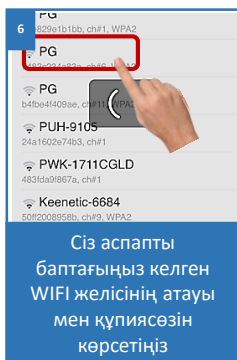
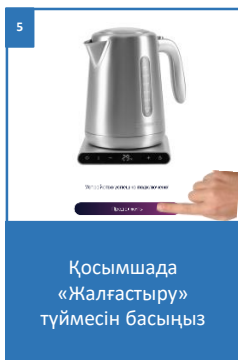
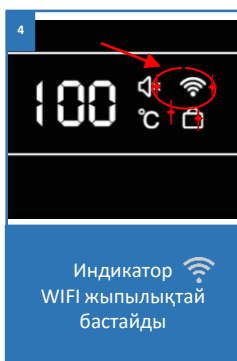
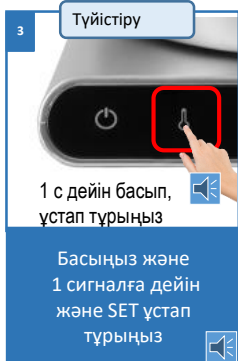
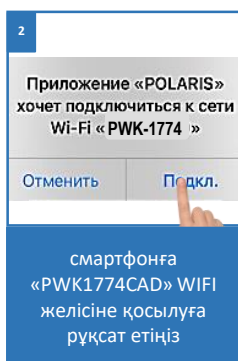
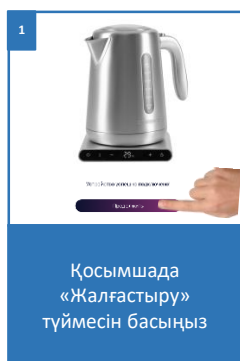
ҚҰРЫЛҒЫНЫ БАСҚА WIFI ЖЕЛІГЕ ҚАЙТА КОНФИГУРАЦИЯЛАУ (ДИАГНОСТИКАЛАУ РЕЖИМІ):

- "Температураны орнату"  сенсорын басыңыз және екі дыбыстық сигналға дейін ұстап тұрыңыз.
- Растау ретінде WIFI индикаторы жылдам жыпылықтай бастайды.
- «Үй» экраны: «Құрылғыны қосу» түймесін басыңыз.
- "Барлық құрылғылар" тізімінен құрылғыны (PWK1774CAD) таңдаңыз.
- Телефондағы WIFI баптауларды ашу үшін «Баптауларды ашу» түймесін басыңыз
- Телефонды (PWK1774CAD) желіге қосыңыз.
- Қолданбаға оралыңыз.
- Келесі экранда Сізден Құрылғымен түйістіруді сұрайды:
 -  сенсорды басыңыз және дыбыстық сигналға дейін басып ұстаңыз (WIFI индикаторы жыпылықтай бастайды).
 - Содан кейін қосымшада «Жалғастыру» түймесін басыңыз.
- Ашылған экранда қалаған әрекетті таңдаңыз: «Конфигурацияны қалдыру және жалғастыру» - мұндай жағдайда аспап ағымдағы WIFI желісіне конфигурацияланған күйде қалады, бірақ Сіздің телефоныңыз оны ғаламтор желісі арқылы басқара алады, немесе «аспапты қайта конфигурациялау» - мұндай жағдайда Сізге аспапты жаңа WIFI желісіне конфигурациялау ұсынылатын болады.
 - Егер сіз «құрылғыны қайта конфигурациялауды» таңдаған болсаңыз, құрылғыны күйге келтіргізіз келетін WiFi желісінің атауы мен паролін енгізіп, «Қосу» түймесін басыңыз.
- Конфигурациялау рәсімі аяқталғанша күте тұрыңыз.



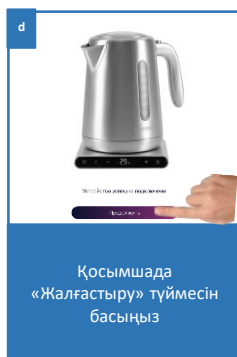
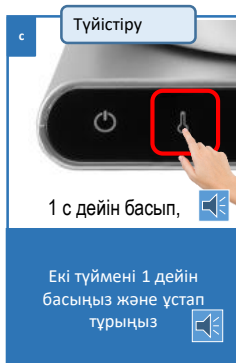
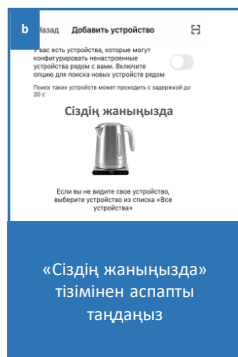
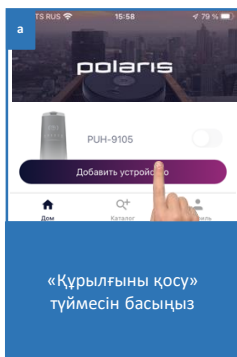
ОПЕРАЦИЯЛЫҚ ЖҮЙЕСІ БАР МОБИЛЬДІ ҚҰРЫЛҒЫЛАР ҮШІН iOS және Android (10 және одан жоғары нұсқалар)

- "Жалғастыру" түймесін басыңыз және дыбыстық сигналға дейін басып ұстаңыз (WIFI индикаторы жыпылықтай бастайды).
- Келесі экранда Сізден Құрылғымен түйістіруді сұрайды:
 - Басқару панеліндегі Қосу/Өшіру  сенсорын басыңыз және дыбыстық сигнал естілгенше ұстап тұрыңыз. Растау ретінде дисплейде WIFI индикаторы жыпылықтай бастайды.
 - Содан кейін қосымшада «Жалғастыру» түймесін басыңыз.
- Сіз Құрылғыны баптағыңыз келген WIFI желінің атауы мен құпиясөзін көрсетіңіз және «Қосу» басыңыз.




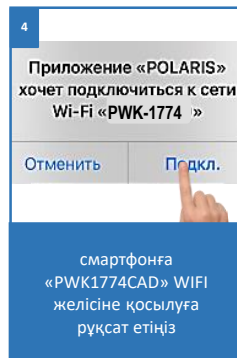
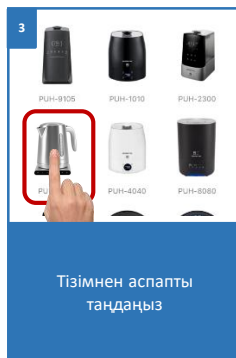
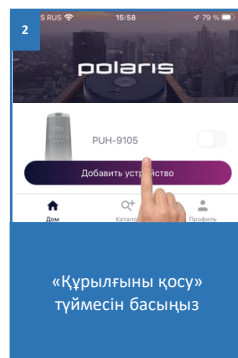
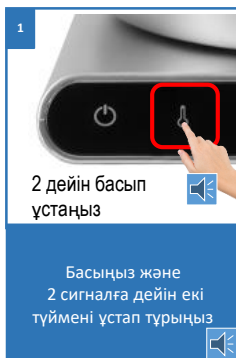
БҰРЫН КОНФИГУРАЦИЯЛАНҒАН ҚҰРЫЛҒЫНЫ ТҮЙІСТІРУ:

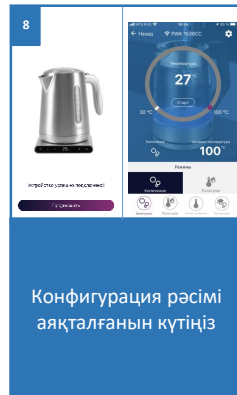
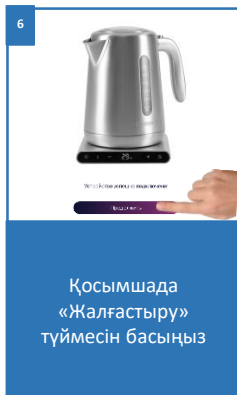
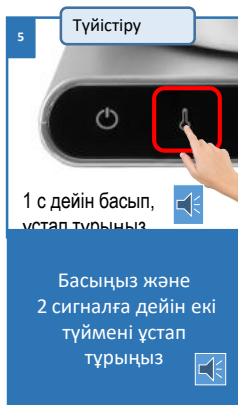
- «Үй» экраны: «Құрылғыны қосу» түймесігін басыңыз.
- «Сіздің жаныңызда» тізімінен аспапты (PWK1774CAD) таңдаңыз. Егер құрылғы желіде жоқ болса, құрылғы конфигурацияланған WiFi желісі Сізде іске қосылғанына көз жеткізіңіз.
- Келесі экранда Сізден Құрылғымен түйістіруді жүргізуді сұрайтын болады:
 - 1 дыбыстық сигналға дейін басып, басып, ұстап тұрыңыз (WIFI индикаторы жыпылықтай бастайды)
 - Содан кейін қосымшада «Жалғастыру» түймесін басыңыз.



ҚҰРЫЛҒЫНЫ БАСҚА WiFi ЖЕЛІГЕ ҚАЙТА КОНФИГУРАЦИЯЛАУ (ДИАГНОСТИКАЛУ РЕЖИМІ):

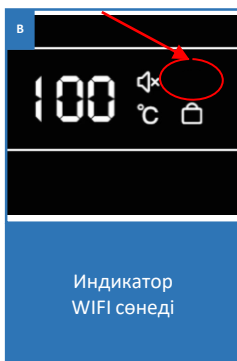
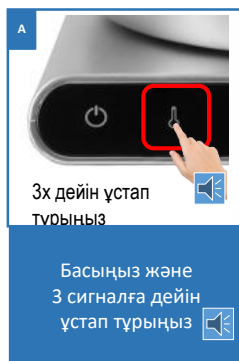
- Қосу/Өшіру және SET басыңыз және екі дыбыстық сигналға дейін ұстап тұрыңыз. Растау үшін құрылғының дисплейінде WiFi индикаторы жыпылықтай бастайды.
- «Үй» экраны: «Құрылғыны қосу» түймесін басыңыз.
- "Барлық құрылғылар" тізімінен құрылғыны (PWK1774CAD) таңдаңыз. «Жалғастыру» басыңыз.
- Қосымшада «PWK1774CAD» WiFi желісіне қосылуға сұрату шығады, «Қосу» түймесін басыңыз.
- Келесі экранда Сізден Құрылғымен түйістіруді сұрайды:
 1.  басыңыз және дыбыстық сигналға дейін басып ұстаңыз (WiFi индикаторы жыпылықтай бастайды)
 2. Содан кейін қосымшада «Жалғастыру» түймесін басыңыз.
- Ашылған экранда қалаған әрекетті таңдаңыз: «Конфигурацияны қалдыру және жалғастыру» - мұндай жағдайда аспап ағымдағы WiFi желісіне конфигурацияланған күйде қалады, бірақ Сіздің телефоныңыз оны ғаламтор желісі арқылы басқара алады, немесе «аспапты қайта конфигурациялау» - мұндай жағдайда Сізге аспапты жаңа WiFi желісіне конфигурациялау ұсынылатын болады.
 - Егер сіз «құрылғыны қайта конфигурациялауды» таңдаған болсаңыз, құрылғыны күйге келтіргіңіз келетін WiFi желісінің атауы мен паролін енгізіп, «Қосу» түймесін басыңыз.
- Конфигурациялау рәсімі аяқталғанша күте тұрыңыз.





ЗАУЫТТЫҚ ОРНАТЫМДАРҒА ҚОСЫЛУДЫ ҚАЙТАРУ

- Күту режимінде: қосу/өшіру түймелерін 3 ауыз сигналына дейін 10 секундтан артық басып тұрыңыз.
- Растау үшін құрылғы негізіндегі WIFI индикаторы сөнугі керек.
- Құрылғының қайта жүктелуін күтіңіз



Есіңізде болсын!

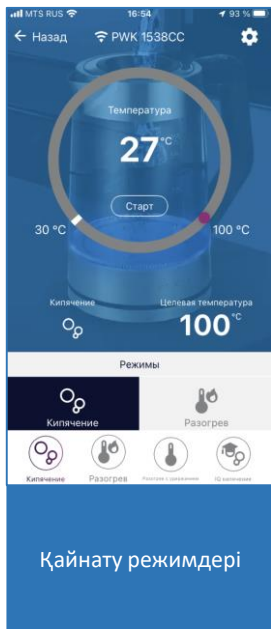
Өзгерістер мен жақсартуларды енгізудің үздіксіз процесінің салдарынан нұсқаулық, бұйым мен өнім арасында кейбір айырмашылықтар байқалуы мүмкін. Өндіруші пайдаланушы осыған назар аударады деп үміттенеді. **Осыған байланысты Сіз экранда көріп тұрғаныңыз осы Нұсқаулықта жазылғанынан ерекшеленуі мүмкін.**

ҚАШЫҚТЫҚТАН БАСҚАРУ РЕЖИМДЕРДІҢ СИПАТТАМАСЫ

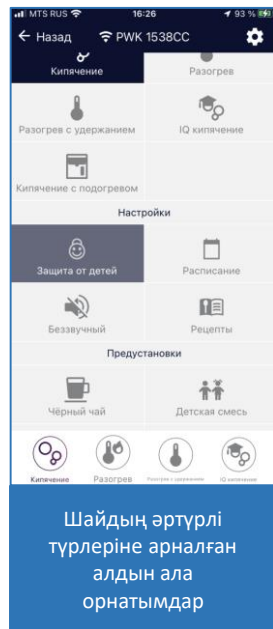
Шәйнектің қосымшада қолжетімді функционалы

1. Қайнату
2. Қыздыру
3. Ұстап тұрып қыздыру
4. IQ қайнату
5. Қыздырумен қайнату
6. «Балалардан қорғау» функциясы
7. Дыбысты қосу/өшіру
8. Кесте
9. Шай рецептерінің кітабы
10. Шайдың алуан түрлері үшін түрлі шай түрлері үшін:

- Қара шай
- Еритін кофе
- Гүлді шай
- Қызыл шай
- Улун
- Шөп шай
- Балалар қоспасы
- Көк шай
- Пакеттелген шай
- Пуэр
- Ақ шай



Қайнату режимдері



Шайдың әртүрлі түрлеріне арналған алдын ала орнатымдар

Ескертпе: Қосымшада қолжетімді функциялардың жиынтығы мен атаулары қосымшаның нұсқасын және құрылғының бағдарламалық жасақтамасын өзгерткен кезде қолданушыны ескертпестен өзгеруі мүмкін.

РЕЖИМДЕР СИПАТТАМАСЫ

1. Қайнату

Осы режимді таңдап, «Старт» түймесін басыңыз. Шәйнек автоматты түрде суды 100°C-ге дейін қайнатады

2. Қыздыру

Бұл режимді таңдаған кезде қажетті температураны орнатыңыз «Старт» басыңыз. Шәйнек суды кез келген таңдалған температураға дейін қыздырады. Баптау қадамы – 5°C, 30 ÷ 100°C диапазонда

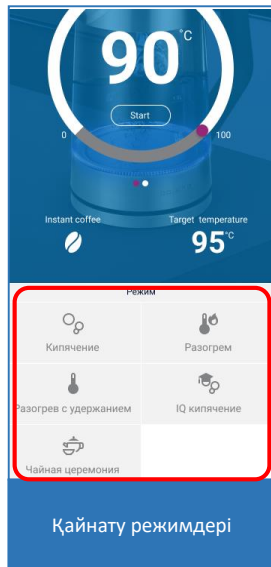
3. Ұстап тұрып қыздыру

«Сақтаумен жылыту» режимін таңдаңыз. Шәйнек суды мезгіл-мезгіл жылыту арқылы осы температураны 2 сағат бойы сақтайды.

4. IQ қайнату

Қосамшада «IQ қайнату» режимін таңдаңыз. «Start» (Қосу) түймесін басыңыз. Шайнек суды қыздыра бастайды. Бұл режимде су, қыздырған кезде үзілістер жасап, айрықша тәсілмен қайнатылады, ал қайнауудың рәсімінің өзі қалыптыдан ұзағырақ созылады.

IQ Boiling – бұл судың қайнайтын температураға дейін сатылы қызуының функциясы, су 100 градусқа дейін жеткенде шәйнек, буырқынған қайнауға жол бермей, лезде сөнеді. Бұл қайнаған кезде судың минералды құрамын сақтауға мүмкіндік береді, осының арқасында минералды тұздардың айтарлықтай аз мөлшері шәйнектің қабырғалары мен түбінде тұнады және қақ ретінде түзіледі.

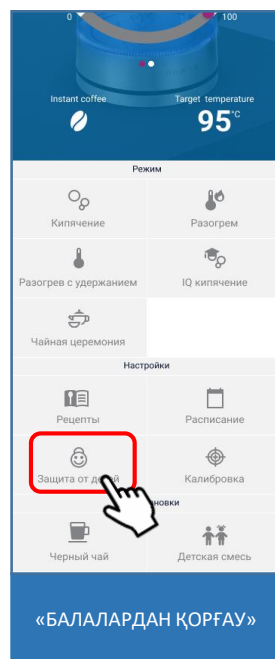


БАПТАУ

1. «Балалардан қорғау» функциясы

Балалардан қорғау» функциясын таңдап, Сіз дыбыстық сигнал естисіз.

Шәйнектің барлық батырмалары құлыпталады және оларға басқан кезде ешқандай функция орындалмайды. Бұл режимде түймелерді басқан кезде қос үзік-үзік дыбыстық сигнал шығады.



2. Кесте

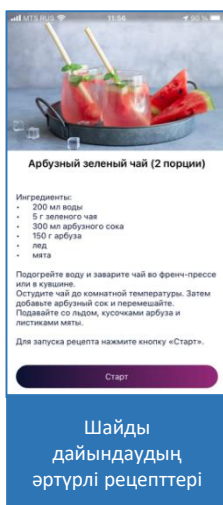
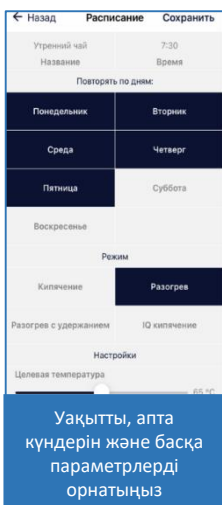
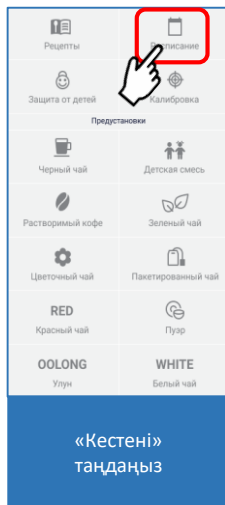
- Егер сіз шамамен бір уақытта шай ішсеңіз, судың қайнау/қызу кестесін орнатыңыз және сізге шәйнектің қайнауын күтудің қажет жоқ. Ол үшін қосымшада «Кесте» параметрін таңдаңыз, смартфонның жоғарғы оң жақ бұрышындағы «+» батырмасын басыңыз, уақытты, аптаның күндерін белгілеңіз және қалауыңызға сәйкес режимді таңдаңыз. Белгіленген уақытқа дейін су әрқашан дайын болады.
- Кесте жазбасын жою үшін оны түртіп ұстап тұрып, экранның сол жақ шетіне жылжытыңыз.



Назар аударыңыз! Бұл функцияның жұмысы үшін шәйнекке әрқашан ең төменгі рұқсат етілген деңгейден төмен емес су құйылғанына көз жеткізіңіз.

3. Рецептiлер

- Шай дайындаудың әртүрлі рецепттерін пайдаланыңыз



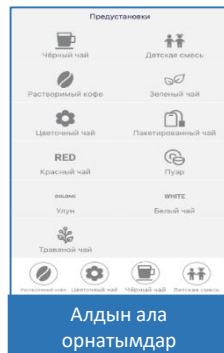
АЛДЫН АЛА ОРНАТЫМДАР

Сіз өзіңіз қалаған сусынды таңдай аласыз, ал су автоматты түрде қажетті температураға дейін қызады.

Келесі алдын-ала орнатылған параметрлер бар:

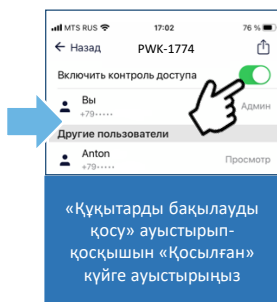
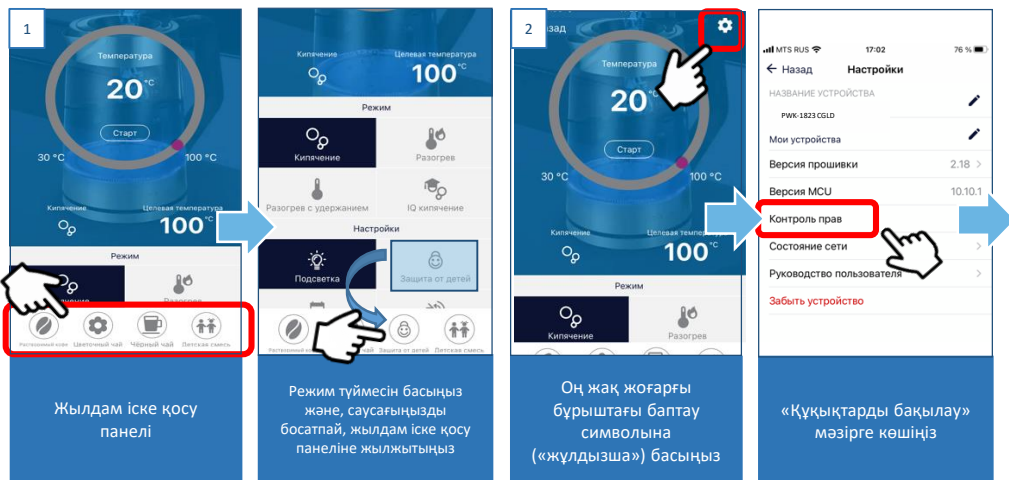
- Қара шай
- Балалар қоспасы
- Еритін кофе
- Көк шай
- Гүлді микс
- Пакеттелген шай
- Қызыл шай
- Пуэр
- Улун
- Ақ шай
- Шөп шай

Режимдерді белсендіру үшін "Стартты" басыңыз



ҚОЛДАНБАНЫҢ ҚОСЫМША ФУНКЦИЯЛАРЫ

- 1. Жылдам іске қосудың панелі:** аспаптың бетінде қосымшаның төменгі жағында таңдалған бағдарламалар мен режимдерді жылдам іске қосуға арналған төрт ұяшығы бар панель орналасқан. Осы панельге Сізге ұнаған кез келген режимді орналастыру үшін жай ғана оның батырмасын басыңыз және, саусақтарыңызды босатпай, панельге тасымалдаңыз.
- 2. Аспапқа қолжетімділік құқықтарын бақылау:** құқықтарды бақылауды іске қосу үшін Сіз қосымшадағы құрылғы бетіне өтіп, жоғарғы оң жақ бұрыштағы параметр таңбасын («жұлдызша») басып, «Құқықтарды басқару» тармағын таңдап, «Құқықтарды басқаруды қосу» ажыратқышын «Қосылған» күйге ауыстыру керексіз. Осыдан кейін Сіз автоматты түрде оған толық қолжетімділік құқығы бар құрылғы әкімшісі боласыз, барлық басқа пайдаланушылар «Қарап шығу» кіру деңгейіне ие болады. Сіз әр пайдаланушы үшін жеке кіру деңгейін анықтай аласыз. Құрылғыны басқару функциясын іске қосқаннан кейін құрылғыға қосылатын барлық жаңа пайдаланушылар «Қарап шығу» кіру деңгейіне ие болады және құрылғыны Сіз немесе аспаптың басқа әкімшісі осы пайдаланушыға тиісті басқару құқығын бергенге дейін басқара алмайды.



3. Құрылғымен бөлісу мүмкіндігі: Сіз өзіңіздің құрылғыңызды басқаруды Polaris IQ Home қосымшасы орнатылған кез келген адаммен жай ғана бөлісе аласыз. Бұл үшін Сізге қосымшадағы құрылғы бетіне кіріп, оң жақ жоғарғы бұрыштағы баптау символына («жұлдызша») басу, «Құқытарды бақылау» тармағын таңдау және оң жақ жоғарғы бұрыштағы «Бөлісу» символына басу қажет. Осындан кейін Сіз экранда осы құрылғының QR кодын көресіз.

Қабылдайтын тарап осы QR кодты сканерлеуі үшін, ол қосымшаның басты экранында «Жаңа құрылғы» түймесін басу керек және шыққан терезеде оң жақ жоғарғы бұрыштағы сканер пиктограммасына басу қажет. Содан кейін телефон камерасын жіберетін тарап ұсынған QR кодқа бағыттау қажет және жүйенің көмексөздеріне сүйену керек.

QR кодты кез келген ыңғайлы әдіспен жіберуге болады: пошта, мессенджерлер, әлеуметтік желілер. Аспаптың QR коды аспапта Reset режимі іске қосылғанша өзгеріссіз қалады. Reset-тен кейін ескі QR коды енді әрекет етпейді.

4. Қолдау қызметімен байланыс: «Профиль/Қолдау/кері байланысқа» өтіп, өзіңіздің хабарламаңызды қалдыру қажет.

5. Қосылу күйін мониторингтеу: аспап баптауларында тиісті батырмаға басып, желінің барлық учаскелеріндегі қосылу сапасын бағалауға және ұсыныстар алу мен қосымша баптаулар жүргізуге арналған әмбебап көмекшіні іске қосуға болады.

3 Оң жақ жоғарғы бұрыштағы баптау символына («жұлдызша») басыңыз

4 Оң жақ жоғарғы бұрыштағы сканер пиктограммасына басыңыз

5 QR-кодты кез келген ыңғайлы тәсілмен жіберуге болады

4 Қолдау қызметімен байланысу үшін – «Бейнге» көшіңіз

Поддержка
Обратная связь

«Кері байланыс» басыңыз және өзіңіздің хабарламаңызды құрастырыңыз

Сапаны тексеру үшін «Желінің күйі» басыңыз

АСПАПТЫ ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТІМ ЖАСАУ

1. Шәйнекті желіден өшіріп, оны суытыңыз.
2. Шәйнектің сыртын дымқыл шүберекпен сүртіңіз.



Назар аударыңыз! Шәйнекті, баусымды, айырды немесе қуат тұғырығын ешқашан суға батырмаңыз.

3. Қақты жою

- Судың құрамындағы тұзға байланысты шәйнектің түбінде және қабырғаларында қақ пайда болады. Қақ пен шөгінділердің болуы үнемі тексеріліп, уақытында алынып тасталуы керек. Егер Сіздің шәйнегіңіз суды ұзақ уақыт қайнатса, қайнаудан бұрын өшіп қалса немесе жұмыс кезінде шамадан тыс дыбыс шығарса, бұл қақтан тазарту керек дегенді білдіреді. Қақтың пайда болуы судың қаттылығына байланысты.
- Айына кемінде 1 рет қақтан тазалау жүргізіңіз.

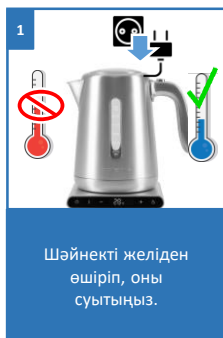
Сіздің шәйнегіңізді қақтан тазалау үшін лимон қышқылының ерітіндісін пайдалануға болады:

- 25 г лимон қышқылын 0,5 л ыстық сумен араластырыңыз.
- Сұйықтықты шәйнекке құйыңыз.
- 15 минутқа қалдырыңыз.
- Шәйнекті екі – үш рет суық сумен шайыңыз.
- Қажет болған жағдайда, тазалауды қайталаңыз.

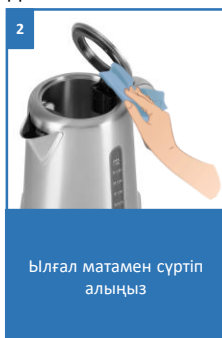
Сіздің шәйнегіңізді қақтан тазалау үшін сіркесудың әлсіз ерітіндісін пайдалануға болады:

- Судың 2/3 бөлігін және 6% сіркесуының 1/3 бөлігін араластырыңыз.
- Бұл ерітіндіні қыздыру элементі жабылатындай етіп шәйнекке құйыңыз, 20 минут үзіліспен 2 - 3 рет қайнатыңыз.
- Шәйнекті екі-үш рет таза сумен шайыңыз және құрғақ шүберекпен сүртіңіз.
- Қажет болған жағдайда, тазалауды қайталаңыз.

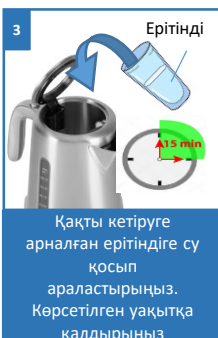
Есіңізде болсын! POLARIS PCDL 1010 ECO шәйнектерінде қақты кетіру үшін арнайы әзірленген құралдарды пайдалануды ұсынамыз. Қақты кетіруге арналған POLARIS ұнтағы, лимон қышқылына қарағанда, тиімдірек және, сірке қышқылына қарағанда, жебірлігі төменірек болады. Оның құрамына қышқылдардың арнайы қоспасы кіреді, ол қақты, тұзды және минералды шөгінділерді 1 қолданғаннан абайлап, алайда тиімді кетіруге мүмкіндік береді, тоттануды тудырмайды, осымен аспапатың қызмет ету мерзімін ұзартады. Құрал РФ-да дайындалған және Бірыңғай санитарлық-гигиеналық талаптарға сәйкес келеді.



1 Шәйнекті желіден өшіріп, оны суытыңыз.



2 Ылғал матамен сүртіп алыңыз



3 Қақты кетіруге арналған ерітіндіге су қосып араластырыңыз. Көрсетілген уақытқа қалдырыңыз



4 Шәйнекті екі – үш рет таза сумен шайыңыз. Матамен сүртіп алыңыз



Назар аударыңыз!

Шәйнекті тазарту үшін ешқашан агрессивті немесе абразивті жуғыш заттарды пайдаланбаңыз

Шәйнекті қақтан тазалауға арналған ұнтақты қолданған кезде, суды ұнтақты өндірушінің ұсыныстарына сәйкес қосыңыз. Бұл өнімдерді ешқашан сусыз қолданбаңыз.



Барлық тиеу/түсіру/төгу жұмыстарын тек шайнек желіден ажыратылған жағдайда ғана орындаңыз.

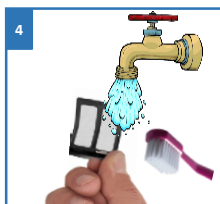
4. Сүзгіні тазалау

- Тіреуішті желіден ажыратыңыз және шәйнекті негізден алыңыз. Қалған суды төгіңіз
- Шәйнектің қақпағын ашыңыз.
- Тілінен тартып, сүзгіні ойықтан алып шығыңыз.
- Сүзгіні судың ағыны астына қойып, жұмсақ щеткамен кірді ақырын алып тастаңыз (жинаққа кірмейді).
- Тазартылған сүзгіні кері ретпен орнына қойыңыз.

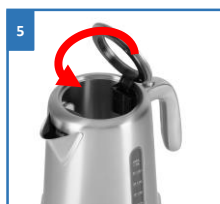


Назар аударыңыз! Шайнекте ыстық су бар кезде сүзгіні алып тастамаңыз.

 <p>1</p>	 <p>2</p>	 <p>3</p>	
<p>Тіреуішті желіден ажыратыңыз және шәйнекті негізден алыңыз. Қалған суды төгіңіз</p>	<p>Шәйнекті ыстық болса суытыңыз</p>	<p>Шәйнектің қақпағын ашыңыз</p>	<p>Сүзгіні алып шығыңыз</p>



Сүзгіні судың ағыны астына қойып, ластануды жұмсақ щетканың көмегімен абайлап кетіріңіз



Шәйнектің қақпағын орнына жабыңыз



Аспапты суға және басқа сұйықтықтарға батырмаңыз. Оны ПММ-да жуаңыз

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

- Электр құралдарын осы түрдегі көлікте қолданылатын жүктерді тасымалдау және механикаландырылған тиеу-түсіру жұмыстарын жүргізуді қамтамасыз ететін ережелерге сәйкес тасымалдайды. Құрылғыларды тасымалдау кезінде зақымданудан қорғаныс - өнімнің сапасы мен тұтынушылық тараның сыртқы көрінісі қамтамасыз етілуі керек.
- Аспаптардың тасымалдануы оларға атмосфералық жауын-шашын мен жегі орталардың тікелей әсер ету мүмкіндігін болдырмауы тиіс.
- Электр құралдары қоршаған ортаның плюс 45°С-ден аспайтын температурасы және 70%-дан аспайтын ылғалдылығы бар жабық, құрғақ және таза бөлмеде, қоршаған ортада құрылғылардың материалдарына теріс әсер ететін шаң, қышқыл және басқа булар жоқ жерде сақталады.

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ БОЙЫНША ТАЛАПТАР

Бұйымдарды кәдеге жарату кезінде пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіппен және салалық нормативтік құжаттаманың қолданыстағы талаптары мен нормаларына сәйкес, соның ішінде СанЕжН 2.1.7.1322-03 «Өндіріс және тұтыну қалдықтарын орналастыруға және залалсыздандыруға қойылатын гигиеналық талаптарға» сәйкес кейінгіде кәдеге жаратумен міндетті түрде жинауға жатады.



Назар аударыңыз! Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін, аспапты тұрмыстық қалдықтармен бірге шығарып тастамаңыз. Одан әрі кәдеге жарату үшін, оны мамандандырылған пунктке тапсырыңыз. Сіз осылай қоршаған ортаны қорғауға көмектесе аласыз.



Сіздің аспабыңызды пайдалану кезінде өрттің, электр токпен зақымдану немесе жарақат алу қаупінің, сонымен қатар оның сынуының алдын алу үшін осы құралмен жұмыс істеген кездегі сақтықтың негізгі шараларын, сонымен қатар электр құралдарымен жұмыс істеу кезіндегі қауіпсіздік бойынша жалпы нұсқауларды қатаң сақтаңыз.

ӨТКІЗУ

Өткізу ережелері белгіленбеген.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ІЗДЕУ ЖӘНЕ ЖОЮ

№1 кесте

Мәселе	Себебі	Жою тәсілі
Шәйнек су қайнағанға дейін сөніп қалады	Қыздыру элементінде қақ пайда болды	Шәйнекті «Тазалау және күтім жасау» тарауының нұсқауларына сәйкес қақтан тазалаңыз
Шәйнек қосылмайды	Желілік розетка жұмыс істемейді	Шәйнекті басқа розеткаға қосыңыз
	Қуат көзі шнұры зақымдалған	Жөндеу немесе ауыстыру үшін авторландырылған сервис орталығына хабарласыңыз
	Шәйнекті сусыз қосудан қорғаныс іске қосылды.	Шәйнекті 30 минут суытыңыз, содан кейін оны суық сумен толтырыңыз



Сіздің құралды пайдалану кезінде өрттің, электрлік токпен зақымдану немесе жарақат алу қаупінің, сонымен қатар оның сынуының алдын алу үшін осы құралмен жұмыс кезіндегі сақтықтың негізгі шараларын, сонымен қатар электр құралдарымен жұмыс кезіндегі қауіпсіздік бойынша жалпы нұсқауларды сақтаңыз.



Назар аударыңыз! Егер Сіз жоғарыда сипатталған қадамдар көмегімен мәселені өз күшіңізбен шеше алмасаңыз, POLARIS өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

WIFI-ҒА ҚОСУ КЕЗІНДЕГІ АҚАУЛЫҚТАРДЫ ІЗДЕУ ЖӘНЕ ЖОЮ

№2 кесте

Мәселе	Себебі	Жою тәсілі
Құрылғы WiFi роутерге қосыла алмайды	1. Қосу процесінде іркіліс орын алады	<p>a) Сіздің аспабыңыз қосымшада қолданылатынына көз жеткізіңіз: қосымшаның басты мәзірінде «Құрылғы қосу» батырмасын басыңыз және «Барлық құрылғылар» тізімін ашыңыз;</p> <p>b) Сіздің роутеріңіз 2,4 MHz жиілікте жұмыс істейтініне, желі режимі 802.11 b/g/n екендігіне көз жеткізіңіз. Роутерді баптау үшін Сіздің роутеріңіздің нұсқаулығын қараңыз;</p> <p>c) Сіздің роутеріңіз кіріс қосылуларға қосымша шектеулер (мысалы, тек қана көрсетілген MAC-мекенжайларды қосу) қоймайтынына көз жеткізіңіз. Роутерді баптау үшін Сіздің роутеріңіздің нұсқаулығын қараңыз.</p> <p>d) Сізде бағдарламаның соңғы нұсқасы орнатылғанына көз жеткізіңіз;</p>

Мәселе	Себебі	Жою тәсілі
Құрылғы WiFi роутерге қосыла алмайды	1. Қосу процесінде іркілік орын алады	<p>e) Алғашқы рет іске қосқанда телефонда VPN және жарнаманы бұғаттаушыларды сөндіріп қойыңыз, егер орнатылған болса. Егер Сізде Iphone болса, баптаулар/Bluetooth мәзіріне кіріңіз және триггерді «сөндірулі» жайғасымға ауыстырып-қосыңыз. Бұған қоса мұны экранда тартылатын «пердеде» емес, дәл баптауларда жасау маңызды болады. Қосқаннан кейін барлық аталған бағдарламалар мен режимдерді қайта іске қосуға болады.</p> <p>f) Бағдарламаны телефон жадынан жүктеңіз және тағы бір рет іске қосыңыз: телефондағы ашық қосымшалардың тізімін ашыңыз және Polaris IQHome бағдарламасының іске қосылған терезесін жоғары қарай жылжытыңыз, содан кейін бағдарламаны қайталап іске қосыңыз және қосу процесін қайталаңыз;</p> <p>g) Аспапты диагностикалау режимін қосыңыз – Тұтынушы нұсқаулығындағы «Қосуды баптау» тарауын қараңыз;</p> <p>h) Аспап баптауларын жоюды жүргізіңіз (Reset) - Тұтынушы нұсқаулығындағы «Қосуды баптау» тарауын қараңыз;</p>
	2. Қосылу сәтті орындалған, құрал қосымшадағы құралдар тізімінде көрсетілді, алайда оны басқару қолжетімсіз.	Сіздің телефоныңыз WiFi желісіне кері қайта қосылуды орындағанына көз жеткізіңіз. Бұл үшін телефонның WiFi баптаулары тарауын ашыңыз және қажеттілік болғанда Сіздің WiFi желіңізге қолмен қосылыңыз.
	3. Аспап іске сәтті қосылған, алайда қосымшадағы пәрмендерге кенет әрекет етуін тоқтатқан.	Аспап парақшасына кіріңіз және оң жақ жоғарғы бөлігіндегі жұлдызшаға басыңыз. Содан кейін «Қосылыс диагностикасы» тараудағы диагностикалау диаграммасымен танысыңыз. Желінің қызыл түсті учаскенің қасындағы леп белгісіне басыңыз және интерактивті көмекшінің нұсқауларын қолданыңыз.
Аспап панеліндегі түймелерді басуға аспап әрекет етпейді	Кездейсоқ басудан қорғау функциясы іске қосылған	Қорғанысты қосымшада, немесе аспаптың панелінен ажыратыңыз

ОСЫ АСПАП ҚАУІПСІЗДІГІ БОЙЫНША НҰСҚАУЛАР

- Шәйнекті тек суды қыздыру үшін қолданыңыз. Шәйнекті ешқашан басқа сұйықтықтармен толтырмаңыз.
- **Шәйнекті ешқашан сусыз қоспаңыз.**
- Толтыру үшін тек таза, суық ауыз суын пайдаланыңыз.
- Шәйнекті қабырғаның маңына, бөлменің бұрышына, аспалы панельдердің немесе ас үй шкафтарының астына қоймаңыз.
- **Шәйнекті матамен бүркемеңіз!**
- Шәйнекті тек тегіс, ыстыққа төзімді және құрғақ беттерге қойыңыз.
- Шәйнекті max 1.7L белгісінен жоғары және min 0.5L белгісінен төмен толтырмаңыз. Егер шәйнек артық толса, су қайнаған кезде шүмектен ағып кетеді.
- Салбырап тұрған шнурлар қайғылы оқиғалардың себебі болуы мүмкін, әсіресе егер шнурды балалар тартса. Шәйнекті жұмыс бетіне мүмкіндігінше үстелдің / жұмыс бетінің шетінен алысырақ қою ұсынылады.
- Қыздыру кезінде шәйнектің қақпағы жабық екеніне көз жеткізіңіз.
- Шәйнек қуат көзі тұғырында тұрған кезде шәйнекке ешқашан су құймаңыз.
- Жұмыс істеп тұрған кезде шәйнекті ешқашан қараусыз қалдырмаңыз.
- Бұл құрал физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары немесе тәжірибе мен білімнің жеткіліксіздігі бар адамдардың (балаларды қоса алғанда) пайдалануына арналмаған, мұндай адамдарға қадағалау жүзеге асырылатын немесе олардың қауіпсіздігіне жауап беретін адамның осы құралды пайдалануына қатысты оларға нұсқау беретін жағдайларды қоспағанда. Балаларды құралмен ойнауға жол бермеу мақсатында қадағалауды жүзеге асыру қажет.
- Шәйнектің корпусына қол тигізбеңіз (себебі қосқаннан кейін ол қызып кетеді) және қолыңызды шүмектен және қақпақтың астынан шығып жатқан будың үстінен ұстамаңыз Шәйнекті тек тұтқасынан ұстаңыз.
- Шәйнекте ыстық су болған кезде, су құйғанда немесе қақпақты ашқан кезде, қосымша қауіпсіздік үшін қолыңызды шүмектен қауіпсіз қашықтықта ұстау ұсынылады.
- Шәйнектен суды біртіндеп төгіп тастаңыз. Ішінде қайнаған су бар екенін ұмытпаңыз.
- Шәйнектің корпусында, қуат көзі тіреуішінде, желілік сымында немесе айырда, сонымен қатар жұмысында ақаулық бар болса, оны пайдаланбаңыз.
- Шәйнекті жылу көзінің жанына немесе тікелей күн сәулесі түсетін жерге қоймаңыз (құрылғының корпусы зақымдалуы мүмкін).
- Шәйнектің қуат көзі шнурына, қуат көзі сымы мен ашасына су кірмеуін бақылаңыз
- Шәйнекті басқа қуат көзі тіреуішіне, сонымен қатар тіреуішті басқа шәйнекке қолданбаңыз.
- Шәйнектің тұғырында судың аз мөлшерін (1 мл-ге дейін) қайнатқаннан кейін пайда болуға рұқсат етіледі, бұл құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде будың конденсациясының салдары болып табылады.

ЭЛЕКТРЛІК АСПАПТАРМЕН ЖҰМЫС ІСТЕУ КЕЗІНДЕГІ ҚАУІПСІЗДІК ЖӨНІНДЕГІ ЖАЛПЫ НҰСҚАУЛАР

- Аспапты пайдалану «Тұтынушылардың электр қондырғыларды техникалық пайдалану ережелеріне» сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Аспап тек күнделікті өмірде қолдануға арналған. Құралды коммерциялық мақсатта ұзақ уақыт пайдалану оның шамадан тыс жүктелуіне әкелуі мүмкін, соның нәтижесінде ол зақымдануы мүмкін немесе адамдардың денсаулығына зиян келтіруі мүмкін.
- Құрал осы Нұсқаулыққа сәйкес тағайындалуы бойынша ғана пайдаланылуы тиіс.
- Құралды қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият және толығымен оқып шығыңыз.
- Құралды іске қосар алдында әр кезде оны қарап байқап шығыңыз. Құралдың және желілік шнурдың зақымдануы болған жағдайда құралды розеткаға қоспаңыз.
- Егер зақымданудың көзге көрінетін белгілері болса, құлағаннан кейін құралды пайдаланбау дұрыс болады. Пайдаланар алдында, аспапты білікті маман тексеріп шығуы тиіс.
- Егер сіз құралдың жұмыс істеу қабілетіне сенімді болмасаңыз, оны пайдаланбаңыз.
- Жұмыс істеп тұрған құралды қараусыз қалдырмаңыз! Құрылғыны пайдаланбаған кезде әрқашан тоқтан суырыңыз.



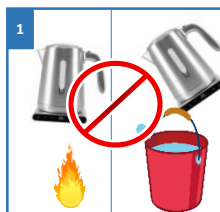
Назар аударыңыз! Аспапты ванналар, шұңғылшалар немесе сүмен толтырылған басқа ыдыстар маңында пайдаланбаңыз.

- Ешбір жағдайда аспапты суға немесе басқа да сұйықтықтарға батырмаңыз. Аспапты дымқыл қолмен ұстамаңыз. Аспап суланған жағдайда, оны лезде желіден ажыратып қойыңыз.
- Аспап суға түскен жағдайда, оны тез арада желіден өшіріңіз. Бұл жағдайда қолыңызды суға түсірмеңіз. Аспапты қайталап пайдаланар алдында, оны білікті маман тексеруі керек.
- Аспапты тек қана айнымалы ток (~) көзіне қосыңыз. Қосар алдында аспаптың желіде қолданылатын кернеуге арналғанына көз жеткізіңіз.
- Аспап тек қана жерге тұйықталуы бар желіге қосылуы мүмкін. Сіздің қауіпсіздігіңізді қамтамасыз ету үшін жерге қосу белгіленген электр стандарттарына сәйкес келуі керек. Бейстандартты қуат көздерін немесе іске қосу құрылғыларын пайдаланбаңыз.
- Аспапты желіге қосу алдында ол сөндірулі күйде екеніне көз жеткізіңіз.
- Құралды үй-жайдан тыс пайдаланбаңыз. Аспапты өткір бұрыштарға соғылудан сақтаңыз. Пайдалану аяқталған кезде, құрал сынғанда немесе тазалау кезінде, оны үнемі желіден өшіріңіз.
- Құралды желілік жетектен ұстап, тасымалдауға болмайды. Сонымен қатар құралды желілік сымнан ұстап тұрып желіден ажыратуға тыйым салынады. Құралды желіден өшірген кезде штепсельдік вилканы ұстаңыз.
- Пайдаланудың ұзақ мерзімдік үзілісі кезде құрылғыны зауыттық қаптамасында, балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Құрал мен желілік сым олар ыстықтың, тікелей күн сәулесінің және ылғалдың әсеріне түспейтіндей сақталуы тиіс.

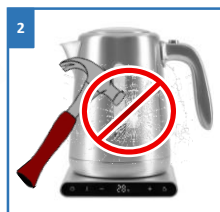
- Пайдаланғаннан кейін электр қорек баусымын ешқашан аспапты айналдыра орамаңыз, өйткені уақыт өте бұл сымның сынуына әкелуі мүмкін. Сақтау уақытында сымды үнемі түзулеп ораңыз.
- Шнурды ауысыруды ек білікті мамандар - сервистік орталықтың қызметкерлері іске асыра алады. Біліксіз жөндеу пайдаланушы үшін тікелей қауіп төндіреді.
- Аспапқа жөндеуді жөндеу бетінше жүргізбеңіз.
- Жөндеу тек қана сервистікбілікті мамандар жүргізілуі қажет.
- Құралды жөндеу үшін тек түпнұсқа қосалқы бөлшектер пайдаланылуы мүмкін.
- Жинақтың құрамына кірмейтін қосымша аксессуарларды пайдалану сіздің кепілдік құқығыңыздан айырады.



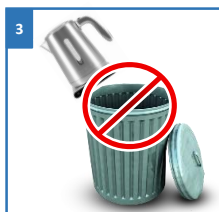
Назар аударыңыз! Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін, аспапты тұрмыстық қалдықтармен бірге шығарып тастамаңыз. Одан әрі кәдеге жарату үшін, оны мамандандырылған пунктке тапсырыңыз. Сіз осылай қоршаған ортаны қорғауға көмектесе аласыз.



1
Аспапты сыртқы төтенше әсерлерге ұшыратпаңыз



2
Аспапты кез келген соққылардан сақтаңыз



3
Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты тұрмыстық қалдықтармен бірге шығарып тастамаңыз



4
Балаларды аспаппен ойнауына жол бермеу мақсатында қадағалауды жүзеге асырыңыз

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

PWK 1774CAD WIFI IQ Home - POLARIS маркасының тұрмыстық электр шайнегі

Кернеу: 220-240 В
Жілігі: ~50-60 Гц
Қуаты: 1800-2100 Вт
Қорғау сыныбы: I
Көлемі: 1.7 л

Ескертпе: Өзгерістер мен жақсартуларды енгізудің үздіксіз процесінің салдарынан нұсқаулық пен өнім арасында кейбір айырмашылықтар байқалуы мүмкін. Өндіруші пайдаланушы бұған назар аударады және бұған түсінікпен қарайды деп үміттенеді. Пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың өзекті нұсқасын Сіз www.polaris.ru сайтынан таба аласыз.

СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

Бұйым КО ТР 004/2011 «Төмен вольтты құралдардың қауіпсіздігі туралы», КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімдігі», ЕАЭО ТР 037/2016 «Электротехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттардың қолданудағы шектеулер туралы» талаптардың сәйкестігін растау процедурасынан өткен және Кедендік Одақтың мүше мемлекеттері нарығында бұйымдарды ұстаудың бірыңғай белгісімен таңбаланады.

Сәйкестік сертификатының/декларациясының нөмірі және оның қолданылу мерзімі туралы ақпаратты Сіз POLARIS бұйымын сатып алған жерде немесе өндірушінің Уәкілетті өкілінен ала аласыз.

Аспап құрастырылымы КО ТР 004/2011 «Төмен вольтті жабдықтардың қауіпсіздігі туралы», сонымен қатар КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» талаптарына сәйкес келеді.



Бұйымның қызмет көрсету мерзімі: 3 жыл

Бұйымға кепілдік мерзім: 36 ай

Дайындалған күні нәлде көрсетілген.

Өндіруші:

НИНБО ХЭНСФОРТ ОВЕРСИЗ ЭЙША ЛИМИТЕД,

№ 158 Доншан Лю, Хушан Чжидао, Цыси, Чжэцзян Провинциясы, ҚХР

MANUFACTURER: NINGBO HANSFORT OVERSEAS ASIA LIMITED,

No. 158 Dongshan Lu, Hushan Jiedao, Cixi City, Zhejiang Province, PRC

Импорттаушы және өндірушінің РФ-ғы және Кеден Одағы мүше мемлекеттеріндегі Уәкілетті өкілі:

"ЭйДжиАй Электроникс" ЖШҚ, Ресей, 115419, Мәскеу қ-сы, Орджоникидзе көшесі, 11-үй, 3-құрылыс, 4-қабат, I-үй-жай 13-бөлме

Қытайдағы зауытта өндірілген:

ZHEJIANG SMAL INTELLIGENT MANUFACTURING CO., LTD

No.737-1, Xinjian North Road, Yuyao City, Zhejiang Province, China

ДЖЕДЗЯНГ СМОЛ ИНТЕЛЛИДЖЕНТ МАНУФЕКТУРИНГ КО., ЛТД

No.737-1, Ксиньдзянь Норф Роуд, Юяо Сити, Джедзянг Провинсе, Қытай

КЕПІЛДІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Бұйым: Электрлік тұрмыстық шәйнек

Модель: PWK 1774CAD WIFI IQ Home

Осы кепілдік бұйымды сатып алудың расталған күнінен бастап 36 ай бойы әрекет етеді және «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» Кедендік одақтың мүше мемлекеттерінің Заңына сәйкес бұйымға кепілдік қызмет көрсетілуін білдіреді.

1. Өндірушінің кепілдік міндеттемелері «POLARIS» сауда белгісімен шығарылатын және кепілдік қызмет көрсету ұсынылатын елдерде өндіруші уәкілетті еткен елдерде сатып алынған барлық модельдерге таралады (сатып алу орнына тәуелсіз).
2. Бұйым пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қауіпсіздік жөніндегі ережелер мен талаптарды сақтауға қатаң сәйкестікте пайдаланылуы тиіс.
3. Осы кепілдік тауарды тұтынушыға бергеннен кейін пайда болған келесі кемшіліктерге қатысты болмайды:
 - Химиялық, механикалық немесе өзге де әсер ету, бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің және олардың тіршілік ету өнімдерінің бұйымның ішіне түсуінен;
 - Пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың және қауіпсіздік техникасы қағидаларының талаптарын бұза отырып, бұйымды оның тікелей мақсаты бойынша пайдаланбау, сондай-ақ бұйымды орнату мен пайдаланудан тұратын дұрыс пайдаланбау;
 - Бұйымды ол арналмаған мақсаттарда пайдаланудан;
 - Қалыпты пайдалану, сонымен қатар функционалдық қасиеттеріне әсер етпейтін: сыртқы немесе ішкі бетінің механикалық зақымдануы (майысулар, сызаттар, ескірулер), металл түсінің табиғи өзгеруі, оның ішінде құбылмалы және қара дақтардың пайда болуы, сондай-ақ жабынды зақымдалған жерлерде және металдың жабылмаған үшкелерінде металл жемірілуінен;
 - Өңдеу бөлшектерінің, шамдардың, батареялардың, қорғаныс экрандарының, қоқыс жинағыштардың, белбеулердің, щеткалардың және пайдалану мерзімі шектеулі өзге де бөлшектердің тозуына;
 - Авторландырылған сервистік орталықтар* болып табылмайтын тұлғалар немесе ұйымдар өндірген бұйымды жөндеуіне;
 - Бұйымның тасымалдау кезіндегі, дұрыс пайдаланбау, сондай-ақ бұйымның конструкциясында көзделмеген модификациялармен немесе өз бетінше жөндеумен байланысты зақымдануларына.
4. Егер бұйымда паспорттық сәйкестендіру тақтайшасы жоқ болса, немесе ондағы деректер жойылған не түзетілген болса, өндіруші кепілдікті міндеттемелер үшін жауапты болмайды.
5. Осы кепілдік тек қана жеке тұрмыстық қажеттіліктер үшін жарамды және де коммерциялық, өнеркәсіптік немесе кәсіби мақсаттар үшін пайдаланылатын бұйымдарға қолданылмайды.

Назар аударыңыз!! Дайындаушы POLARIS бұйымымен адамдарға, үй жануарларына, қоршаған ортаға тікелей немесе жанама келтірілген зиян немесе егер бұл бұйымды пайдалану және орнату ережелерін немесе шарттарын сақтамау, тұтынушының немесе үшінші тұлғалардың қасақана немесе абайсыз әрекеттері нәтижесінде болған жағдайда мүлікке келтірілген зиян үшін жауапты болмайды.

POLARIS бұйымдарына техникалық қызмет көрсету, сапаны тексеру, кепілдік және кепілдік жөндеу бойынша барлық сұрақтар бойынша жақын жердегі POLARIS қызмет көрсету орталығына немесе сатушыға – POLARIS өкілетті дилеріне хабарласыңыз

POLARIS бұйымдарына кепілді жөндеуді тек POLARIS авторландырылған сервистік орталықтары жүзеге асырады.

*Авторландырылған сервистік орталықтардың РФ-ғы мекенжайлары компанияның сайтында: www.polar.ru

Кепілдік жөндеу кезінде бұйымды сатып алу күнін растау немесе заңда көзделген өзге де талаптарды ұсыну үшін Сізден сатып алу туралы құжаттарды сақтауды сұраймыз.

Мұндай құжаттар POLARIS толтырылған кепілдік талоны, кассалық чек немесе сатушының түбіртегі, сатып алу күні мен орнын растайтын өзге де құжаттар болып табылуы мүмкін.

Бұйымды сатып алу күнін растайтын құжат ұсынылмаған кезде кепілдік мерзімі бұйым дайындалған күннен бастап есептеледі.

Дайындалған күні бұйымның артқы қабырғасындағы паспорттық сәйкестендіру тақтайшасында көрсетілген

