

polaris

since 1995



PWK 1755CAD 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»	11
Настройка подключения WIFI	12
Подключение с помощью NFC соединения	13
Для телефонов с ОС iOS и Android	14
Возврат чайника к заводским настройкам	16
Описание режимов удаленного управления	17
Дополнительные функции приложения Polaris IQ Home	20
Чистка и уход за прибором	22
Транспортировка и хранение	24
Требования по утилизации	24
Реализация	24
Поиск и устранение неисправностей	26
Поиск и устранение неисправностей при подключении к WIFI	26
Указания по безопасности данного прибора	28
Общие указания по безопасности при работе с электроприборами	29
Технические характеристики	30
Информация о сертификации	31
Гарантийные обязательства	32

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки POLARIS.

Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна.

Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия от нашей фирмы.

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

Внимание!

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

При проблеме с подключением к WIFI обратитесь в поддержку в приложении Polaris IQ Home: профиль > поддержка > обратная связь.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с техническими данными, устройством, правилами эксплуатации и хранения чайника электрического бытового POLARIS, модель **PWK 1755CAD 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



На заметку!

В иллюстрациях, приведенных в данном Руководстве по эксплуатации, использованы лишь общие, схематичные изображения. **Цвет корпуса прибора не влияет на его функционал.**

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Чайник электрический предназначен для кипячения питьевой воды.



*Возможные цвета корпуса: *белый, серый*



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, сливая и меняя кипяченую воду, чтобы очистить чайник изнутри.

Установка фильтра

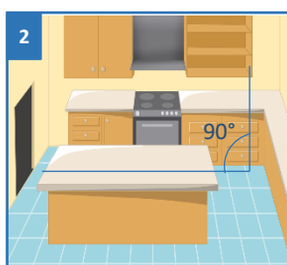
- Откройте крышку чайника, нажав на кнопку на ручке, проверьте, установлен ли фильтр в носике.
- Убедитесь, что он хорошо закреплен и установлен правильно.
- Если фильтр не установлен, вставьте его выпуклой стороной к носику, затем нажмите на него для фиксации. Закройте крышку.



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 контроля

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 её уровень был между отметками MIN и MAX.

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, прозвучит одиночный сигнал

- **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.
 - Нажмите на кнопку открытия крышки, налейте достаточное количество воды. Помните, что уровень воды должен быть выше минимального уровня, но не выше максимального.



Примечание: всегда наполняйте чайник между минимальной (700 мл) и максимальной (1,7 л) отметками. Если воды в чайнике будет слишком мало, температура воды может отображаться не корректно. Наполнение выше максимальной отметки (MAX) может привести к выплескиванию кипятка из чайника.

- Закройте крышку и установите чайник на базу. **Чайник всегда должен использоваться только с оригинальной базой.**
- Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ
- Прозвучит сигнал, начнется нагрев воды, значок кипячения будет светиться непрерывно, а индикатор температуры будет показывать фактическую температуры, которая будет меняться в зависимости от степени нагрева воды.



ВНИМАНИЕ!

Включать чайник без воды запрещено.

Если вы случайно включили чайник без воды, сработает система защиты от перегрева и нагрев отключится. Перед дальнейшим использованием чайника снимите его с подставки питания и дайте остыть в течение 30 минут, а затем наполните холодной водой.

Для увеличения точности регулировки температуры рекомендуется использовать не менее 1л воды.



ВНИМАНИЕ! Во избежание выплескивания воды, крышка чайника должна быть полностью закрыта

III. Выключение чайника

- Когда вода закипит, прозвучит двойной сигнал, чайник выключится автоматически. Индикатор процесса кипячения воды на дисплее погаснет, индикатор температуры будет светиться постоянно.
- Для принудительного отключения нагрева нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ, прозвучит двойной сигнал.
- Не рекомендуется кипятить одну и ту же воду дважды.



Внимание!

Не снимайте чайник с подставки, пока он не отключился. Если необходимо снять чайник с подставки до окончания кипячения, выключите нагрев кнопкой ВКЛ/ВЫКЛ

- 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.

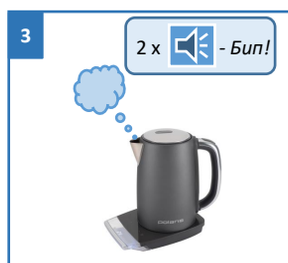
IV. Чтобы закипятить воду до 100 °С

Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ, прозвучит сигнал и загорится индикатор кипячения воды, чайник начнет кипятить воду

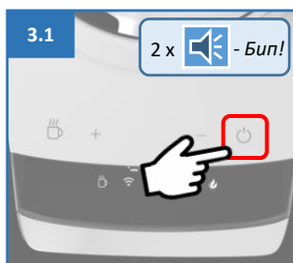
V. Чтобы нагреть воду до желаемой температуры:

Нажмите кнопки «+» или «--» на базе для выбора желаемой температуры, затем кнопку ВКЛ/ВЫКЛ. Прозвучит сигнал и на дисплее появится индикатор кипячения воды. При достижении выставленного уровня температуры прозвучит двойной сигнал и чайник остановит нагрев воды.

- При выборе режима нагрева 40°, рекомендуется наполнять чайник не менее, чем до отметки 1 л.
- Для максимально точного определения температуры воды необходимо своевременно производить очистку нагревательного элемента от накипи.



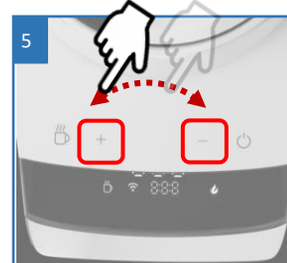
Когда вода закипит, прозвучит двойной сигнал, чайник выключится автоматически



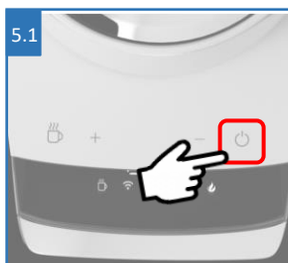
Для принудительного отключения нагрева нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ, прозвучит двойной сигнал



Для кипячения воды до 100 °С нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ



Нажмите кнопки «+» или «--» на базе для выбора желаемой температуры



Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ

VI. Настройка функции поддержания температуры

• Чтобы нагреть воду до желаемой температуры и поддерживать ее на том же уровне: Нажмите кнопки «+» или «--» на базе для выбора желаемой температуры, затем кнопку поддержания температуры, прозвучит звуковой сигнал на дисплее загорится индикатор режима поддержания температуры.

Режим поддержания температуры действует в течении двух часов, при условии, если чайник все это время остается на базе.

Чтобы отключить функцию «поддержания температуры» – нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ.

Рекомендуемые температуры воды:

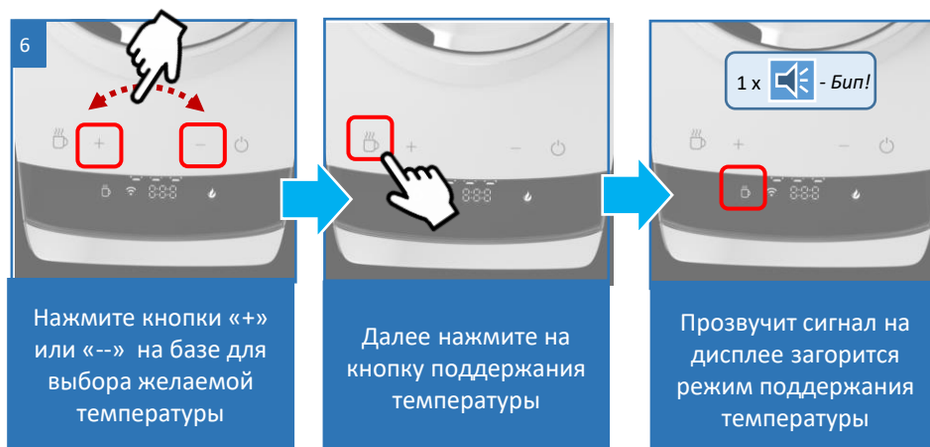
- 40°C - для детского питания
- 80°C - для растворимого кофе
- 70°C - для зеленого и белого чая
- 100°C - для черного чая

*Если вы не устанавливали время поддержания температуры, по умолчанию оно будет длиться 2 часа.

• При выборе режима нагрева для детского питания - 40°, рекомендуется наполнять чайник не менее, чем до отметки 1 л.



ВНИМАНИЕ! Не откладывайте приготовление детской смеси во избежание изменения температуры приготовленной воды.



VII. Установка времени поддержания температуры

В режиме поддержания температуры нажмите и удерживайте кнопку «Поддержания температуры» в течение 2 секунд, затем нажмите кнопку «+» или «-», чтобы выбрать желаемое время сохранения тепла (0,5 часа, 1 час, 2 часа, 3 часа).

Через 5 секунд, если другие действия не выполняются, электрочайник автоматически подтвердит настройку времени.

Если не задана температура для поддержания температуры по умолчанию установлена 80 °C.

В случае отключения чайника из сети, установки по поддержанию тепла сбросятся.



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.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

PWK 1755 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 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 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 базы.

ФУНКЦИЯ ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ

- Нажмите и удерживайте кнопки « - » и «Вкл/Выкл» в течении ~4-х секунд, затем последует звуковой сигнал, на дисплее появится индикатор C-L (Child Lock).
- В случае попытки нажатия на кнопки, раздастся длинный звуковой сигнал, на дисплее появится индикатор C-L (Child Lock).
- Для выхода из данного режима удерживайте кнопки « - » и «Вкл/Выкл» в течении ~4-х секунд, затем последует длинный звуковой сигнал.



НАСТРОЙКА ПОДКЛЮЧЕНИЯ WIFI

Данный прибор имеет функцию удаленного управления с обратной связью с помощью мобильного устройства через универсальное приложение Polaris IQ

Home 

Установите приложение Polaris IQ Home на ваш телефон.

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

Используя приложение, Вы сможете:

- Подключить чайник
- Настроить расписание кипячения
- Устанавливать режим поддержания температуры
- Устанавливать режим защиты от детей
- Устроить чайную церемонию
- 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.

Загрузите и установите в Вашем мобильном устройстве (смартфоне или планшете, работающем на платформе **IOS** или **Android**) бесплатное мобильное приложение «POLARIS IQ HOME», которое доступно для скачивания в **App Store**, **Google Play**, **RuStore** в зависимости от типа мобильного устройства.



ВНИМАНИЕ! Пожалуйста, перед настройкой подключения убедитесь, что Ваш телефон подключен к имеющейся домашней сети WIFI.



При отсутствии домашней сети WIFI обратитесь в специализированную компанию для создания домашней сети (установки роутера и подключения интернета). Роутер домашней сети должен работать на частоте 2,4 ГГц, **режим сети должен быть установлен 802.11 b/g/n**.

Подключение с помощью NFC соединения

Модулем NFC оснащены последние модели смартфонов, он не нуждается в специальных настройках и активации – достаточно поднести телефон к другому устройству.

Порядок работы:

1. Установите приложение «POLARIS IQ HOME».
2. Снимите чайник с базы и приложите Ваш смартфон к метке «NFC» на базе чайника, расположенной в верхней части. Прикладывайте смартфон разными способами, в зависимости от модели (это может быть торец корпуса, фронтальная верхняя, и пр., снимите предварительно чехол).
3. На экране смартфона появится *Push-уведомление, перейдите по нему, на следующем экране Вам необходимо выбрать сеть, на которую Вы хотите сконфигурировать смартфон и ввести пароль от этой сети.

***ЕСЛИ PUSH-УВЕДОМЛЕНИЕ НЕ ПОЯВЛЯЕТСЯ:**

- a) Разблокируйте телефон
- b) Убедитесь, что сопряжению между устройством и смартфоном ничего не мешает (толстый чехол, карты и т.д.)
- c) Попробуйте перемещать телефон под разными углами рядом с датчиком.

Для смартфона с операционной системой iOS подключение можно произвести также через «Добавить устройства», далее выбрать «NFC», после этого необходимо выбрать сеть, на которую Вы хотите сконфигурировать смартфон и ввести пароль от этой сети.

3. Далее необходимо подтвердить соединение, для этого ещё раз поднесите Ваш смартфон к стикеру «NFC» на базе прибора.
4. Готово, устройство подключено!

Когда устройство уже подключено, то для подключения другого смартфона к этому устройству просто поднесите его к датчику NFC, после этого подключение произойдёт автоматически.



Снимите чайник с базы. Датчик NFC находится в верхней части базы прибора



1 Наведите смартфон на метку «NFC»



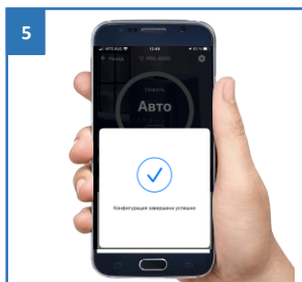
2 На экране смартфона появится *Push-уведомление, перейдите по нему



3 Выберите сеть для конфигурации устройства



4 Для подтверждения соединения – снова поднесите телефон к метке NFC



5 Конфигурация завершена успешно



6 Приятного использования!

Если **Push-уведомление НЕ ПРИШЛО:**

- I. Разблокируйте телефон
- II. Снимите чехол (если надет)
- III. Перемещайте телефон под разными углами рядом с датчиком NFC

Для телефонов с операционной системой iOS и Android

Конфигурация нового устройства

- Откройте приложение POLARIS IQ HOME.
- На экране «Главная» нажмите кнопку «Добавить устройство».
- В списке «Все устройства» выберите прибор (PWK-1755CAD).
- Нажмите «Продолжить»
- В приложении появится запрос на подключение к сети WIFI «PWK-1755CAD», нажмите «Подключить»
- На следующем экране вас попросят провести сопряжение с Устройством:
 1. Нажмите и удерживайте кнопки «+» и «--», до звукового сигнала - индикатор WIFI начнет быстро мигать.
 2. Затем в приложении нажмите кнопку «Продолжить»
- Появится экран с доступными сетями WIFI. Выберите нужную сеть и введите пароль WIFI сети, на которую вы хотите настроить устройство, и нажмите «далее»
- Дождитесь завершения процедуры конфигурации.
- Нажмите «Продолжить»

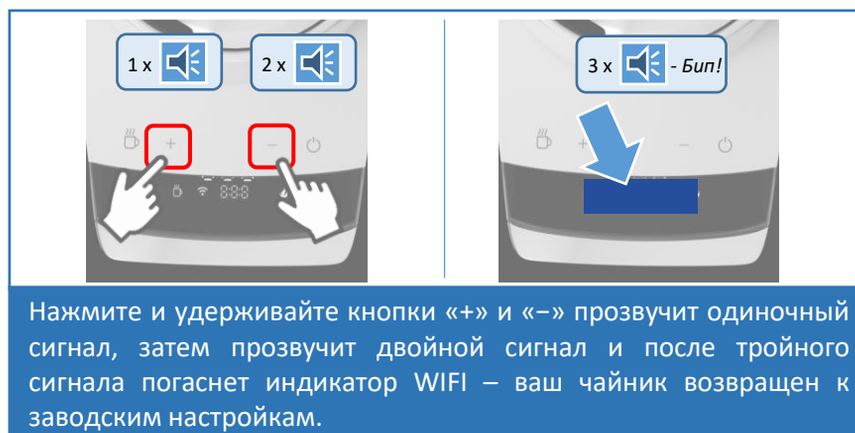
Сопряжение ранее сконфигурированного устройства

- Экран «Дом»: нажмите кнопку «Добавить устройство».
- В списке «Рядом с Вами» выберите чайник (PWK-1755CAD) (Если устройства нет в сети - убедитесь, что мобильное устройство подключено к WIFI сети, на которую сконфигурировано устройство).
- На следующем экране Вас попросят провести сопряжение с Устройством:
 1. Нажмите и удерживайте кнопки «+» и «--» до звукового сигнала , индикатор WIFI начнет быстро мигать.
 2. Затем в приложении нажмите кнопку «Продолжить»

Переконфигурация устройства на другую WIFI сеть (режим диагностики)

- Нажмите и удерживайте кнопки «+» и «--», прозвучит одиночный сигнал-затем двойной сигнал индикатор WIFI начнет медленно.
- Экран «Дом» нажмите кнопку «Новое устройство».
- В списке «Все устройства» выберите чайник (PWK 1755CAD).
- Нажмите «Продолжить»
- В приложении появится запрос на подключение к сети WIFI «PWK-1755CAD», нажмите «Подключить»
- На следующем экране вас попросят провести сопряжение с Устройством:
 1. Нажмите и удерживайте кнопки «+» и «--», до звукового сигнала - индикатор WIFI начнет быстро мигать при отключенном звуковом сигнале.
 2. Затем в приложении нажмите кнопку «Продолжить»
- В открывшемся экране выберите желаемое действие: «Завершить настройку» - в таком случае телефон останется сконфигурирован на текущую сеть WIFI, но Ваш телефон сможет управлять им через сеть интернет, либо «Перенастроить» - в таком случае Вам будет предложено переконфигурировать устройство на новую сеть WIFI.
 - Если Вы выбрали «Перенастроить»: укажите название и пароль WIFI сети, на которую вы хотите настроить устройство, и нажмите «Подключить».
- Дождитесь завершения процедуры конфигурации.

ВОЗВРАТ ЧАЙНИКА К ЗАВОДСКИМ НАСТРОЙКАМ WIFI



ОПИСАНИЕ РЕЖИМОВ УДАЛЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Функционал чайника, доступный в приложении

1. Кипячение
2. Разогрев
3. Разогрев с удержанием
4. IQ кипячение
5. Чайная церемония
6. Кипячение с подогревом
7. Функция «Защита от детей»
8. Расписание
9. Книга рецептов чая
10. Беззвучный режим
11. Калибровка
12. 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.

3. Разогрев с удержанием

Выберите режим «Разогрев с удержанием». Чайник в течении 2х часов будет поддерживать данную температуру, путем периодического разогрева до тех пор, пока не будет снят с базы.

4. IQ кипячение

Данный режим разработан для более длительного кипячения, что способствует более тщательной очистке воды, если Вы кипятите, например, водопроводную воду, при этом сохраняя полезные витамины и минералы на максимально возможном при кипячении уровне.

IQ 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.

5. Режим «Чайная церемония»

При выборе режима «Чайная церемония» чайник в течении 2х часов будет поддерживать выбранную Вами температуру, путем периодического разогрева, при этом в отличии от режима «Разогрев с удержанием», чайник можно неограниченное количество раз снимать с базы в чай и доливать в него воду.

6. Кипячение с подогревом

Эта функция позволяет поддерживать воду при заданной температуре в течение длительного времени после кипячения. Чайник сначала вскипятит воду, а затем, по мере её остывания, будет автоматически включаться для поддержания заданной пользователем температуры, пока чайник не будет снят с базы.

НАСТРОЙКА

1. Функция «Защита от детей»

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

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

При нажатии на кнопки поступит звуковой сигнал.

2. Расписание

- Если Вы пьете чай примерно в одно и тоже 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.



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

3. Рецепты

- Воспользуйтесь разнообразными рецептами приготовления чая

4. Калибровка чайника

Для корректного отображения уровня воды в чайнике, необходимо произвести калибровку датчиков устройства в 2 этапа.

Процедура калибровки датчиков устройства :

1. В разделе «Настройки» на главном экране приложения, нажмите на иконку «Калибровка».
2. Поставьте пустой чайник на базу, сориентируйте положение ручки с правой или с левой стороны, в зависимости от Вашего удобства дальнейшего использования чайника.
3. Нажмите кнопку «Продолжить». Дождитесь окончания 1 этапа калибровки.
4. Снимите чайник и заполните его водой до отметки MAX. Разместите чайник на базе в том же положении ручки, что на 1 этапе.
5. Нажмите кнопку «Продолжить». Дождитесь окончания 2 этапа калибровки.

Чайник откалиброван.



Внимание! Если не провести/провести некорректно процедуру калибровки датчиков устройства, функция отображения количества воды активирована не будет. В процессе калибровки нельзя запускать какие-либо режимы на чайнике.

ПРЕДУСТАНОВКИ

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

Доступны следующие предустановки:

- Чёрный чай – 100°С.
- Детская смесь – 40 ° С.
- Растворимый кофе – 95 ° С.
- Зеленый чай – 80 ° С.
- Цветочный микс – 80 ° С.
- Пакетированный чай – 100 ° С.
- Красный чай – 90 ° С.
- Пуэр – 95 ° С.
- Улун – 90 ° С.
- Белый чай – 65 ° С.
- Травяной чай – 90 ° С.

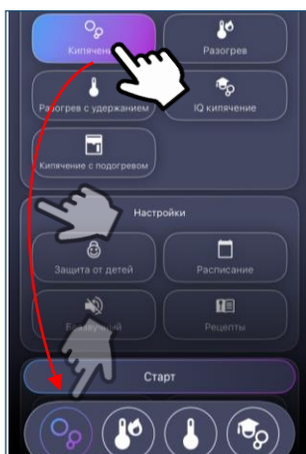
После выбора напитка нажмите «Старт» («Вкл»).

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») выбрать пункт «Контроль прав» 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.



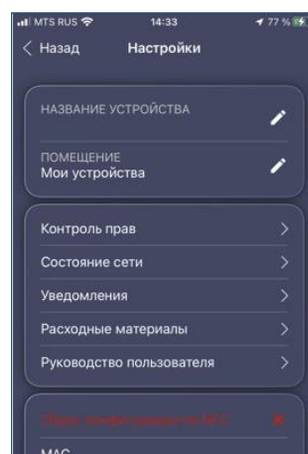
Панель быстрого
запуска



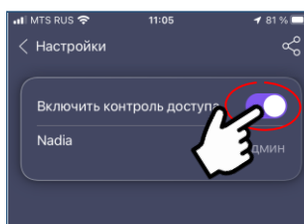
Зажмите кнопку
режима и перетащите
на панель быстрого
запуска, не отпуская
пальца



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



Перейдите в меню
«Контроль прав»

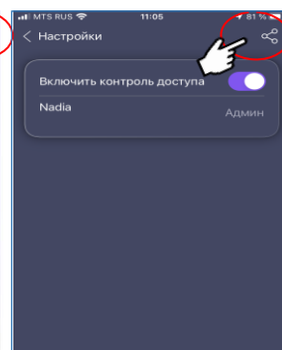


Переведите
выключатель
«Включить контроль
прав» в положение
«Включено»

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:** зайдите в меню «Профиль/Поддержка» и нажмите значок нового сообщения в правом верхнем углу – откроется чат поддержки. Опишите Ваши проблемы, прикрепите скриншоты и видео. Специалисты службы поддержки помогут Вам во всем разобраться.
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.



Нажмите в правом верхнем углу  символ настройки



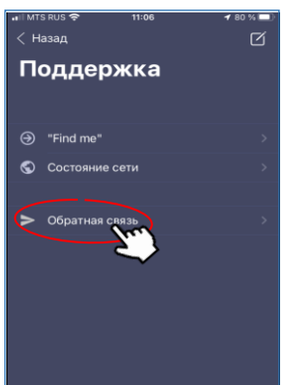
Нажмите на символ «Поделиться» в правом верхнем углу



QR код текущего устройства



Зайдите в меню «Профиль»



Нажмите на «Обратную связь» для связи с поддержкой



Мониторинг состояния подключения

ЧИСТКА И УХОД

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 кипит 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:

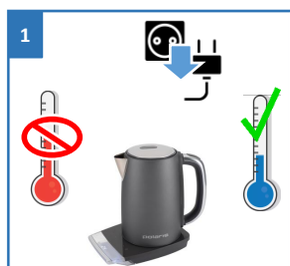
- Смешайте 25 г лимонной кислоты с 0,5 л горячей воды.
- Залейте жидкость в чайник.
- Оставьте на 15 минут.
- Ополосните чайник холодной водой два – три раза.
- При необходимости повторите очистку.

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.
- Нажмите на защелку фильтра со стороны носика, извлеките фильтр потянув его вверх. Подставив фильтр под струю воды, аккуратно удалите загрязнения с помощью мягкой щеточки (не входит в комплект поставки).
- Очищенный фильтр установите на место согласно разделу «Подготовка к работе».



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



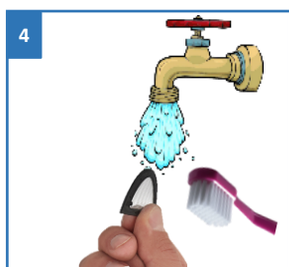
Отключите подставку от сети



Остудите чайник, если он горячий



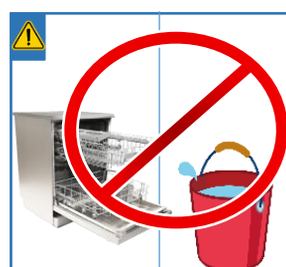
Откройте крышку чайника, Нажмите на защелку фильтра в сторону носика, извлеките его



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



Установите крышку чайника на место



Не погружайте прибор в воду и другие жидкости. Не мойте 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 40°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 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».



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»
	Сетевая розетка не работает	Подключите чайник к другой розетке
Чайник не включается	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

* Если Вы не нашли ответа, свяжитесь со службой поддержки в разделе "Умный дом" на нашем сайте.

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДАННОГО ПРИБОРА

- Используйте чайник только для нагрева воды. Никогда не заполняйте чайник другими жидкостями.
- **Никогда не включайте чайник без воды.**
- Для заполнения берите только чистую холодную питьевую воду.
- Не ставьте чайник около стен, в углу помещения, под нависающими панелями или кухонными шкафами.
- Устанавливайте чайник только на ровные, термоустойчивые и сухие поверхности.
- Не заполняйте чайник выше отметки max и ниже отметки min. Если чайник переполнен, то при кипении вода будет выплескиваться из носика.
- Свисающие шнуры могут быть причиной несчастных случаев, особенно, если за шнур потянули дети. Рекомендуется ставить чайник на рабочей поверхности как можно дальше от края стола/рабочей поверхности.
- Следите за тем, чтобы крышка чайника была закрыта во время нагревания.
- Никогда не наливайте воду в чайник, когда он находится на подставке питания.
- 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.
- **Не накрывайте чайник тканью!**

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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PWK 1755CAD WIFI IQ Home - чайник электрический бытовой торговой марки POLARIS

Напряжение: 220-240 В

Частота: ~50-60 Гц

Мощность: 1850-2200 Вт

Класс защиты: I

Объем: 1.7 л

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



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

Производитель:

НИНБО ХЭНСФОРТ ОВЕРСИЗ ЭЙША ЛИМИТЕД,
№ 158 Доншан Лю, Хушан Чжидао, 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, Джедзянг Провинсе, Китай

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изделие: Чайник электрический бытовой

Модель: PWK 1755CAD 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 стертые 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 ущерб 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.polaris.ru

МАЗМҰНЫ

Жалпы ақпарат	37
Пайдалану саласы	37
Жиынтықтама	37
Аспаптың сипаты	38
Жұмысқа дайындық	39
Сүзгіні орнату	39
Жұмыс тәртібі	39
Шәйнекті, қашықтықтан басқаруды пайдаланбай, басқару	40
Температураны ұстау функциясын орнату	42
«Балалардан қорғау» функциясы	43
WiFi қосылысын баптау	44
NFC қосылыстың көмегімен қосу	45
IOS және Android ОЖ бар телефондар үшін	47
Шәйнекті зауыттық баптауларға қайтару	48
Қашықтықтан басқару режимдердің сипаттамасы	49
Polaris IQ Home қосымшасының қосымша функциялары	53
Аспапты тазалау және күтім жасау	55
Тасымалдау және сақтау	57
Кәдеге жарату жөніндегі талаптар	57
Өткізу	57
Ақаулықтарды іздеу және жою	58
WiFi-ға қосу кезіндегі ақаулықтарды іздеу және жою	58
Осы аспап қауіпсіздігі бойынша нұсқаулар	60
Электрлік аспаптармен жұмыс істеу кезіндегі қауіпсіздік жөніндегі жалпы нұсқаулар	61
Техникалық сипаттамалары	62
Сертификаттау туралы ақпарат	63
Кепілді міндеттемелер	64

Құрметті сатып алушы!

Сізге POLARIS сауда маркасының өнімін таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз.

Біздің өнімдеріміз сапа, функционалдылық пен дизайнның жоғары талаптарына сәйкес әзірленген.

Сіз біздің фирмамыздың жаңа өнімін сатып алғаныңызға риза болатыңызға сенімдіміз.

Аспапты пайдалануды бастар алдында Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпараты бар осы нұсқаулықты, сондай-ақ құралды дұрыс пайдалану және оны күту жөніндегі ұсыныстарды мұқият және толықтай оқып шығыңыз.

Назар аударыңыз!

Нұсқаулықты кепілдік талонымен, кассалық чекпен, мүмкіндігінше, картон қораппен және орауыш материалмен бірге сақтап қойыңыз.

WiFi-ға қосылумен проблема бар болғанда Polaris IQ Home қосымшасындағы қолдауға жүгініңіз: бейін > қолдау > кері байланыс.

ЖАЛПЫ АҚПАРАТ

Пайдалану жөніндегі осы нұсқаулық POLARIS тұрмыстық электрлік шәйнектің техникалық мәліметтерімен, құрылғымен, пайдалану және сақтау ережелерімен танысуға арналған, моделі **PWK 1755CAD** 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



Ескертпе ретінде!

Осы Пайдалану жөніндегі нұсқаулықта келтірілген суреттерде тек қана жалпы, сызбалы кескіндер пайдаланылған. **Құрылғы корпусының түсі оның функционалына әсер етпейді.**

АСПАПТЫҢ СИПАТЫ

Электрлік шәйнек ауыз суды қайнату үшін тағайындалған.



*Корпустың ықтимал түстері: ақ, сұр



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! Шәйнектегі суды ішер алдында шәйнекті 2-3 рет қайнатып, қайнаған суды төгіп, ауыстырып, шәйнектің ішін тазартуға кеңес береміз.

Сүзгіні орнату

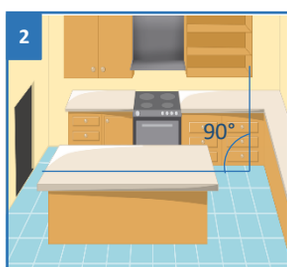
- Тұтқасындағы түймені басу арқылы шәйнектің қақпағын ашыңыз, шүмегінде сүзгі орнатылғанын тексеріңіз.
- Оның жақсы бекітілгеніне және дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.
- Егер сүзгі орнатылмаған болса, оны дөңес жағымен шүмекке салыңыз, содан кейін оны бекіту үшін басыңыз. Қақпақты жабыңыз.



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 қолданбай шәйнекті басқару

I. Шәйнекті сумен толтыру

- Шәйнекті сумен толтырмас бұрын, қуат көзі тіреуішінен алыңыз.
- Суық ауыз суды шүмектен немесе шәйнектің аузынан оның деңгейі MIN және MAX белгілерінің аралығында болатындай етіп құйыңыз.

II. Шәйнекті қосу



Абай болыңыз! Шәйнекті желіге қоспас бұрын, құралдың нәлінде (шәйнектің және қуат көзі тіреуішінің түбінде орналасқан) көрсетілген кернеу сіздің желінің кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.

- Шәйнекті қорек тұғырығына жылу көздерінен қашықтықта орнатыңыз, жеке сигнал естіледі

- **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 ашу түймесін басыңыз, жеткілікті мөлшерде су құйыңыз. Есіңізде болсын, су деңгейі минималдық деңгейден жоғары болуы керек, бірақ максимумнан жоғары емес.



Ескертпе: шәйнекті әрқашан минималды (700 мл) және максималды (1,7 л) белгілер арасында толтырыңыз. Егер шәйнекте су тым аз болса, судың температурасы дұрыс көрсетілмеуі мүмкін. Максималды белгіден (MAX) жоғары толтыру шәйнектен қайнаған судың төгілуіне әкелуі мүмкін.

- Қақпақты жабыңыз да, шәйнекті базаға орнатыңыз. **Шәйнекті үнемі тек түпнұсқа негізімен ғана пайдалану керек.**
- ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басыңыз
- Сигнал беріледі, су қыза бастайды, қайнату белгішесі үздіксіз жанып тұрады, ал температура индикаторы судың қызу дәрежесіне байланысты өзгертін нақты температураны көрсететін болады.

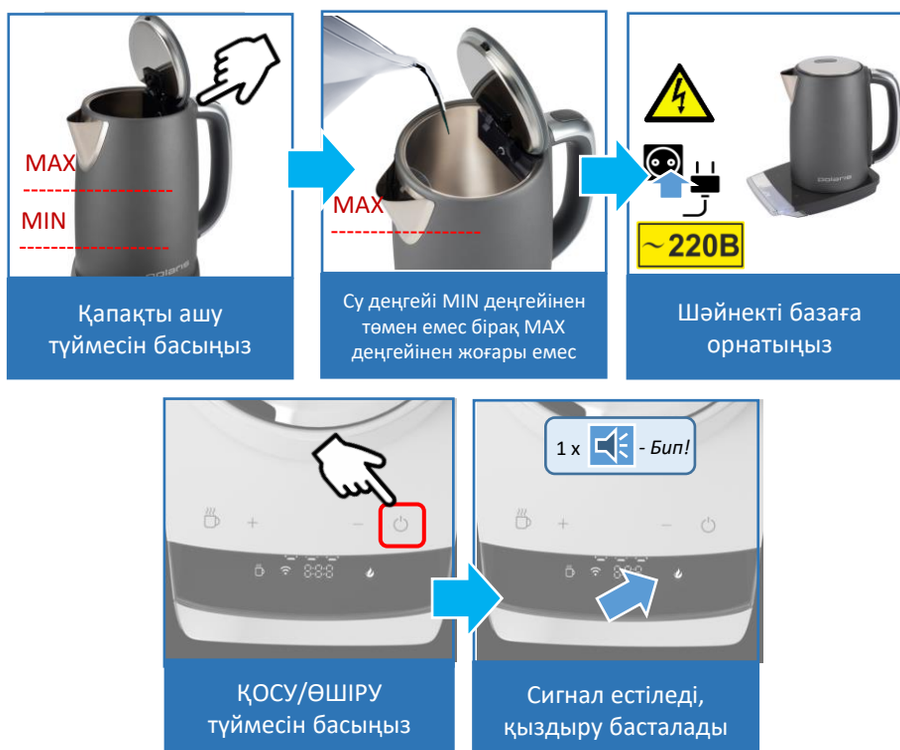
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!



Шәйнекті сусыз қосуға тыйым салынады.

Егер сіз сусыз шәйнекті байқаусызда қоссаңыз, қызып кетуден қорғау жүйесі іске қосылып, жылыту өшеді. Әрі қарай қолданар алдында, шәйнекті қуат көзінен алыңыз және 30 минут бойы суытыңыз, содан кейін суық сумен толтырыңыз.

Температураны реттеу дәлдігін арттыру үшін кемінде л суды пайдалану ұсынылады.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Судың шашырап кетуіне жол бермеу үшін шәйнектің қақпағын толық жабу керек.

III. Шәйнекті сөндіру

- Су қайнағаннан кейін қос сигнал беріледі, шәйнек автоматты түрде сөнеді. Дисплейде судың қайнау процессінің индикаторы сөнеді, температура индикаторы үнемі жанып тұрады.
- Қыздыруды мәжбүрлеп сөндіру үшін ҚОС/СӨНД түймесін басыңыз, қос сигнал естіледі.
- Бір суды екі рет қайнатпау ұсынылады.

Назар аударыңыз!



Ол өшірілгенше шәйнекті тіреуіштен алып тастамаңыз. Егер қайнату аяқталғанға дейін шәйнекті тұғырықтан алу қажет болса, қосу/өшіру түймесімен қыздыруды өшіріңіз

- 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. Суды 100 °C дейін қайнату үшін

ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басыңыз сигнал шығады және су қайнату индикаторы жанады шәйнек суды қайната бастайды

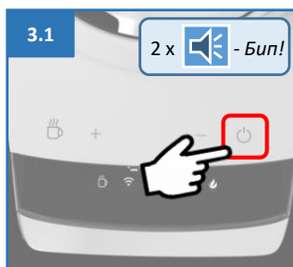
V. Суды қалаулы температураға дейін қыздыру үшін:

Қажетті температураны таңдау үшін базадағы «+» немесе «--» түймелерін, содан кейін ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басыңыз. Сигнал естіліп, дисплейде судың қайнағанын көрсететін индикатор пайда болады. Температура қойылған деңгейіне жеткенде қос сигнал естіледі және шәйнек суды қыздыруды тоқтатады.

- 40° қыздыру режимін таңдағанда, шәйнекті кемінде 1 л белгісіне дейін толтыру ұсынылады.
- Судың температурасын максималды дәл анықтау үшін қыздырғыш элементті тазалауды уақтылы жүргізіп отыру қажет.



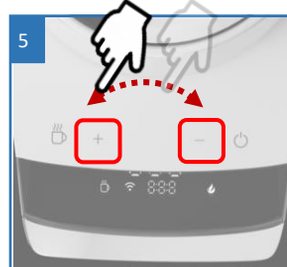
Су қайнағаннан кейін қос сигнал естіледі, шәйнек автоматты түрде сөнеді



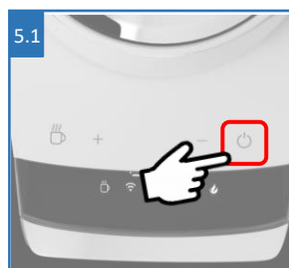
Қыздыруды мәжбүрлеп сөндіру үшін ҚОС/СӨНД түймесін басыңыз, қос сигнал естіледі



Суды 100 °C дейін қайнату үшін ҚОС/СӨНД түймесін басыңыз



Қажетті температураны таңдау үшін базадағы «+» немесе «--» түймелерін басыңыз



ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басыңыз

VI. Температураны ұстау функциясын орнату

• Суды қажетті температураға дейін қыздырып, оны бірдей деңгейде ұстау үшін: Қажетті температураны таңдау үшін базадағы «+» немесе «--» түймелерін, содан кейін температураны ұстап тұру түймесін басыңыз, дисплейде дыбыстық сигнал естіледі температураны ұстап тұру режимінің индикаторы жанады.

Температураны ұстау режимі екі сағат бойы жарамды, егер шайнек осы уақыт ішінде негізінде қалса.

"Температураны ұстап тұру" функциясын өшіру үшін - ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басыңыз.

Судың ұсынылатын температуралары:

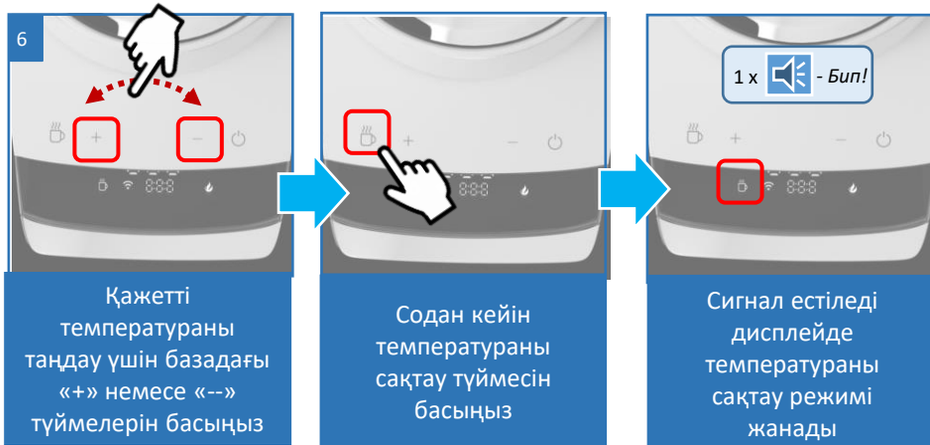
- 40°C - балалар тамағы үшін
- 70°C - көк және ақ шай үшін
- 80°C - еритін кофе үшін
- 100°C - қара шай үшін

*Егер сіз температураны ұстап тұру уақытын белгілемесеңіз, әдепкі бойынша ол 2 сағатқа созылады.

• Балаларды тамақтандыру үшін қыздыру режимін таңдағанда - 40°, шайнекті кемінде 1 л белгісіне дейін толтыру ұсынылады.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Дайындалған судың температурасын өзгертпеу үшін балалар қоспасын дайындауды кейінге қалдырмаңыз.



VII. Температураны сақтау уақытын орнату

Температураны ұстап тұру режимінде "Температураны ұстап тұру" түймесін 2 секунд басып тұрыңыз, содан кейін "+" немесе "-" түймесін басып, қажетті жылу сақтау уақытын таңдаңыз (0,5 сағат, 1 сағат, 2 сағат, 3 сағат).

5 секундтан кейін, егер басқа әрекеттер орындалмаса, электр шайнегі уақытты орнатуды автоматты түрде растайды.

Егер температураны ұстап тұру үшін температура орнатылмаса, әдепкі бойынша 80 ° C орнатылады.

Шайнек желіден ажыратылған жағдайда жылуды ұстап тұру қондырғылары тасталады.



Шайнекті қайнату кезінде абай болыңыз бу өте ыстық.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Шайнек жұмыс істеп тұрған кезде және қайнағаннан кейін бірден қақпақты ашпаңыз. Қайнаған су шайнектен шығып кетуі мүмкін, бұл күйікке әкелуі мүмкін. Шайнекті қайта сумен толтырудан бұрын, одан ыстық суды төгіп тастаңыз.



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

ҚОСЫМША МҮМКІНДІКТЕР

PWK 1755 WIFI IQ Home сіздің денсаулығыңызды бақылауға көмектесетін қосымша функциялармен жабдықталған.

«Ескі су» хабарламасы *

Егер бұл ескерту пайда болса, бұл шайнекке судың 6 сағат бұрын толтырылғанын 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

Егер бұл ескерту пайда болса, бұл шайнекке судың 25 сағат бұрын толтырылғанын білдіреді.

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

*Хабарлама үшін кері санақ шайнекті базадан соңғы шығарған сәттен басталады.

БАЛАЛАРДАН ҚОРҒАУ ФУНКЦИЯСЫ

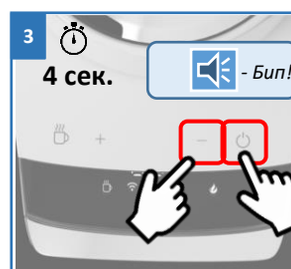
- « - » және "Қосу/Өшіру" түймелерін басып, ~4 секунд бойы ұстап тұрыңыз, содан кейін дыбыстық сигнал беріледі, дисплейде C-L (Child Lock) индикаторы пайда болады.
- Түймелерді басуға тырысқан жағдайда, ұзын дыбыстық сигнал шығады, дисплейде C-L (Child Lock) индикаторы пайда болады.
- Берілген режимнен шығу үшін «-» және "Қосу/Өшіру" түймелерін басып, ~4 секунд ұстап тұрыңыз, содан кейін ұзын дыбыстық сигнал беріледі.



«-» және «ҚОСУ/ӨШІРУ» түймелерін басып, ~4 секунд ұстап тұрыңыз, дыбыстық сигнал беріледі.



Дисплейде қосылған кезде CL (Child Lock) индикаторы жыпылықтайды



«-» және «ҚОСУ/ӨШІРУ» түймелерін басып, ~4 секунд ұстап тұрыңыз, дыбыстық сигнал беріледі.

WIFI ҚОСЫЛЫСЫН БАПТАУ

Бұл аспапта Polaris IQ Home әмбебап қолданбасы арқылы мобильді құрылғы көмегімен кері байланысы бар қашықтықтан басқару функциясы бар. Өзіңіздің телефоныңызға Polaris IQ Home қосымшасын орнатыңыз 

Сонымен қатар Сіз қосымшаны www.polaris.ru сайтынан осы модельге арналған бөлімнен сілтеме бойынша жүктей аласыз.

Қосымшаны пайдалана отырып, Сіз:

- Шайнекті қоса аласыз
- Қайнау кестесін баптай аласыз
- Температураны ұстап тұру режимін орната аласыз
- Балалардан қорғау режимін орната аласыз
- Шай салтанатын ұйымдастыра аласыз
- Шайнектегі судың ескі емес екенін бақылай аласыз
- Шайдың әр түріне арналған су температурасын орната аласыз
- Ақылды қайнату режимін орната аласыз
- Құрылғыны күйге келтіру бойынша нұсқаулыққа кіре аласыз
- Жиі қойылатын сұрақтарға жауап таба аласыз
- БЖ автоматты жаңартуларын ала аласыз
- Қолдау қызметіне хабарласа аласыз

Мобильді құрылғыңызға (**IOS** немесе **Android** платформасында жұмыс істейтін смартфонға немесе планшетке) мобильді құрылғы түріне байланысты **App Store**, **Google Play**, **RuStore**-дан жүктеп алуға болатын "POLARIS IQ HOME" тегін мобильді қосымшасын жүктеп, орнатыңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Қосуды баптар алында Сіздің телефоныңыз үйдегі бар WIFI желісіне қосылғанына көз жеткізуді сұраймыз.



Үйдегі WIFI желісі болмаған жағдайда, үй желісін құру (роутерді орнату және интернетті қосу) үшін, мамандырылған компанияға жүгініңіз. Үйдегі желінің роутері 2,4 ГГц жиілікте жұмыс істеу керек, **желі режимі 802.11 b/g/n орнатылған болуы керек.**

NFC қосылыстың көмегімен қосылу

NFC модулімен смартфондардың соңғы модельдері жабдықталған, ол арнайы баптауларды және белсендіруді керек етпейді – телефонды басқа аспапқа жақындату жеткілікті.

Жұмыс тәртібі:

1. «POLARIS IQ HOME» қолданбасын орнатыңыз.
2. Шәйнекті негізден алып, смартфонның жоғары жағында орналасқан шәйнек негізіндегі "NFC" белгісіне қойыңыз. Модельге байланысты смартфонды әртүрлі әдістермен қолданыңыз (бұл корпустың шеті, алдыңғы жоғарғы және т.б. болуы мүмкін, алдын ала қаптаманы алыңыз).
3. Смартфон экранында *Push-хабарландыру шығады, оған көшіңіз, келесі экранда смартфонды конфигурациялағыңыз келген желіні таңдап, сізге осы желінің құпиясөзін енгізу қажет болады.

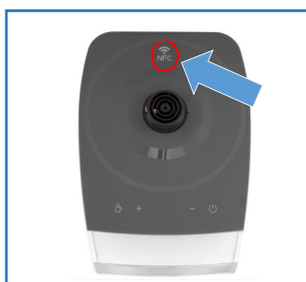
***ЕГЕР PUSH-ХАБАРЛАМАСЫ ПАЙДА БОЛМАСА:**

- a) Телефонды бұғаттан шығарыңыз
- b) Аспап мен смартфон арасындағы түйіндесуге ештеңе кедергі жасамайтынына (қалың тысқап, карталар және т.б.) көз жеткізіңіз
- c) Телефонды датчиктің жанында әртүрлі бұрыштап жылжытып көріңіз.

IOS операциялық жүйесі бар смартфон үшін қосылуды «Құрылғыны қосу» арқылы жүргізуге болады, әрі қарай «NFC» таңдап, содан кейін смартфонды конфигурациялағыңыз келген желіні таңдап, осы желінің құпиясөзін енгізу қажет.

3. Әрі қарай байланысты растау қажет, ол үшін смартфонның құрылғы базасындағы "NFC" стикеріне тағы бір рет жақындатыңыз.
4. Дайын, аспап қосылды!

аспап қосылған болса, осы аспапқа басқа смартфонды қосу үшін оны жай ғана NFC датчигіне жақындатыңыз, бұдан кейін қосылу автоматты түрде орындалады.



Шәйнекті базадан шешіп алыңыз. NFC датчигі құрылғы базасының жоғарғы жағында орналасқан



1
Смартфонды "NFC" белгісіне апарыңыз



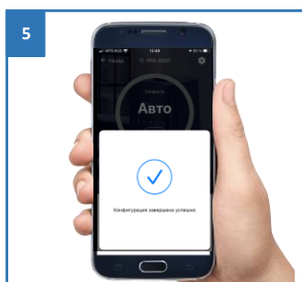
2
Смартфон экранында *Push хабарлама пайда болады, сол бойынша өтіңіз



3
Құрылғыны конфигурациялауға арналған желіні таңдаңыз



4
Қосылуды растау үшін – телефонды қайталап NFC стикеріне жақындатыңыз



5
Конфигурация сәтті аяқталды



6
Рахаттана пайдаланыңыз!

Егер Push-хабарлама КЕЛМЕСЕ:

- I. Телефонды бұғаттан шығарыңыз
- II. Тысқапты шешіңіз (егер киілген болса)
- III. Телефонды NFC датчигінің жанында әртүрлі бұрыштан жылжытып көріңіз

IOS және Android ОЖ бар телефондар үшін

Жаңа құрылғыны конфигурациялау

- POLARIS IQ HOME қолданбасын ашыңыз.
- «Негізгі» экранында «Құрылғыны қосу» түймесін басыңыз.
- "Барлық құрылғылар" тізімінде аспапты (PWK 1755CAD) таңдаңыз.
- «Жалғастыру» басыңыз
- Қосымшада «PWK 1755CAD» WiFi желісіне қосылуға сұрату шығады, «Қосу» түймесін басыңыз
- Келесі экранда сізден құрылғымен түйістіруді жүргізуді сұрайтын болады:
 1. «+» және «--» түймелерін басыңыз және дыбыстық сигналға дейін басып ұстаңыз, WIFI индикаторы жылдам жыпылықтай бастайды.
 2. Содан кейін қолданбада «Жалғастыру» түймесін басыңыз
- Қолжетімді WIFI желілері бар экран көрсетіледі. Қажетті желіні таңдаңыз және құрылғыны баптағыңыз келген WiFi желісінің құпиясөзін енгізіңіз және «одан әрі» басыңыз
- Конфигурация рәсімі аяқталғанын күтіңіз.
- «Жалғастыру» басыңыз

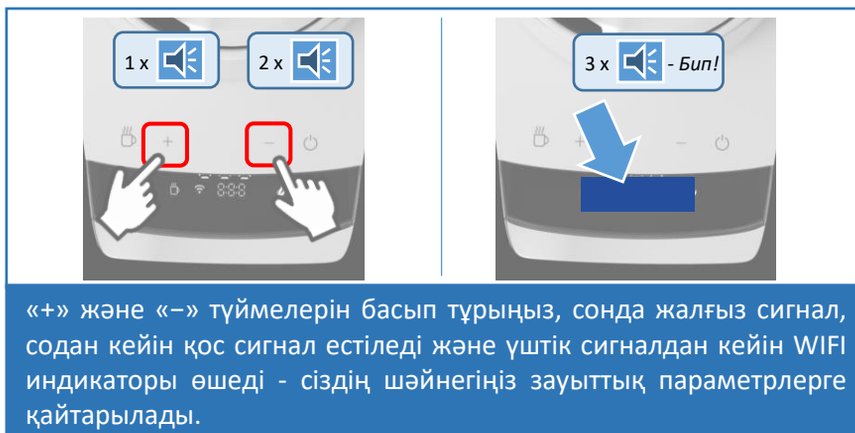
Бұрын конфигурацияланған құрылғыны түйістіру

- «Үй» экраны: «Құрылғыны қосу» түймесін басыңыз.
- «Сіздің жаныңызда» тізімінен шайнекті (PWK 1755CAD) таңдаңыз (Егер құрылғы желіде жоқ болса - мобилді құрылғы конфигурацияланған WiFi желісіне қосылғанына көз жеткізіңіз).
- Келесі экранда сізден құрылғымен түйістіруді жүргізуді сұрайтын болады:
 1. «+» және «--» түймелерін басыңыз және дыбыстық сигналға дейін басып ұстаңыз, WIFI индикаторы жылдам жыпылықтай бастайды.
 2. Содан кейін қолданбада «Жалғастыру» түймесін басыңыз

Құрылғыны басқа WiFi желісіне қайта конфигурациялау (диагностикалау режимі)

- «+» және «--» түймелерін басып тұрыңыз, жеке сигнал шығады-содан кейін қос сигнал WiFi индикаторы баяу басталады.
- «Үй» экраны «Жаңа құрылғы» түймесін басыңыз.
- «Барлық құрылғылар» тізімінен шайнекті (PWK-1755CAD) таңдаңыз.
- «Жалғастыру» басыңыз
- Қосымшада «PWK 1755CAD» WiFi желісіне қосылуға сұрату шығады, «Қосу» түймесін басыңыз
- Келесі экранда сізден құрылғымен түйістіруді жүргізуді сұрайтын болады:
 1. Дыбыстық сигналға дейін "+" және "--" түймелерін басып, ұстап тұрыңыз - дыбыс сигналы өшірілген кезде WiFi индикаторы жылдам жыпылықтай бастайды.
 2. Содан кейін қолданбада «Жалғастыру» түймесін басыңыз
- Ашылған экраннан қалаған әрекетті таңдаңыз: "Баптауды аяқтау" - бұл жағдайда телефон ағымдағы WiFi желісіне конфигурацияланған күйінде қалады, бірақ сіздің телефоныңыз оны интернет желісі арқылы басқара алады немесе "Қайта баптау" - бұл жағдайда сізге құрылғыны жаңа WiFi желісіне қайта баптау ұсынылады.
 - Егер сіз "Қайта баптау" опциясын таңдасаңыз: құрылғыны баптайтын WiFi желісінің атауы мен паролін таңдаңыз және "Қосу" түймесін басыңыз.
- Конфигурация рәсімі аяқталғанын күтіңіз.

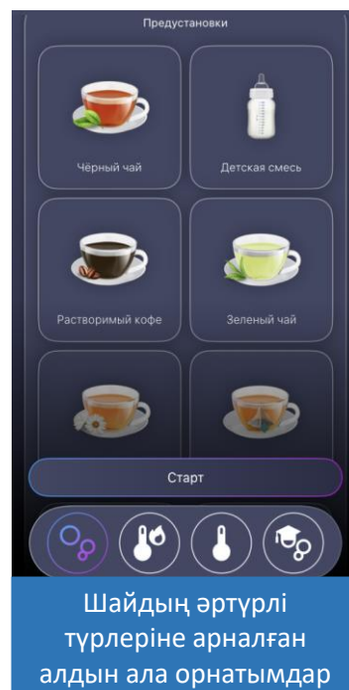
ШӘЙНЕКТІ WiFi ЗАУЫТТЫҚ БАПТАУЛАРЫНА ҚАЙТАРУ



ҚАШЫҚТЫҚТАН БАСҚАРУ РЕЖИМДЕРДІҢ СИПАТТАМАСЫ

Шәйнектің қосымшада қолжетімді функционалы

1. Қайнату
2. Қыздыру
3. Қыздыру және ұстап тұру
4. IQ қайнату
5. Шай салтанаты
6. Қайнату және қыздыру
7. «Балалардан қорғау» функциясы
8. Кесте
9. Шай рецепттерінің кітабы
10. Дыбыссыз режим
11. Калибрлеу
12. Шайдың алуан түрлеріне арналған режимдерді орнату:
 - Қара шай
 - Еритін кофе
 - Гүлді шай
 - Қызыл шай
 - Улун
 - Шөп шай
 - Балалар қоспасы
 - Көк шай
 - Пакеттелген шай
 - Пуэр
 - Ақ шай



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.

3. Қыздыру және ұстап тұру

«Сақтаумен жылыту» режимін таңдаңыз. Шайнек бұл температураны 2 сағат бойы мерзім сайын жылыта отырып, негізнен алынғанша ұстайтын болады.

4. IQ қайнату

Бұл режим ұзақ қайнатуға арналған, Егер сіз, мысалы, су құбырындағы суды қайнатсаңыз, суды мұқият тазартуға көмектеседі, сонымен қатар пайдалы дәрумендер мен минералдарды мүмкіндігінше қайнау деңгейінде сақтайды.

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.

5. «Шай салтанаты» режимі

«Шай рәсімі» режимін таңдағанда шайнек мерзімді қыздыру жолымен 2 сағат бойы Сіз таңдаған температураны сақтайтын болады, бұл ретте «Сақтаумен қыздыру» режимнен айырмашылығы шайнекті базадан шектелмеген рет алып, оған үстеп су құюға болатында.

6. Қайнату және қыздыру

Бұл функция суды қайнатқаннан кейін ұзақ уақыт бойы берілген температурада ұстап тұруға мүмкіндік береді. Шайнек алдымен суды қайнатады, содан кейін ол салқындаған кезде, шайнек базадан алынғанға дейін пайдаланушы белгілеген температураны ұстап тұру үшін автоматты түрде қосылады.

БАПТАУ

1. «Балалардан қорғау» функциясы

«Балалардан қорғау» функциясын таңдап, Сіз дыбыстық сигнал естисіз.

Шәйнектің барлық түймелері бұғатталады және оларға басқан кезде, ешқандай функция орындалмайды

Түймелерді басқан кезде, дыбыстық сигнал естіледі.

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 «+» түймесін басыңыз, уақытты, аптаның күндерін белгілеңіз және қалауыңызға сәйкес режимді таңдаңыз. Белгіленген уақытқа дейін су әрқашан дайын болады.



Назар аударыңыз! Бұл функция жұмыс істеуі үшін шәйнектің суы әрқашан ең төменгі рұқсат етілген деңгейден төмен болмайтынына көз жеткізіңіз.

3. Рецепттер

- Шай дайындаудың әртүрлі рецепттерін пайдаланыңыз

4. Шәйнекті калибрлеу

Шәйнектегі су деңгейін дұрыс көрсету үшін құрылғының датчиктерін 2 кезеңде калибрлеу қажет.

Құрылғы датчиктерін калибрлеу процедурасы:

1. Қолданбаның басты экранындағы "Баптаулар" бөлімінде "Калибрлеу" белгішесін басыңыз.
2. Бос шәйнекті негізге қойыңыз, шәйнекті одан әрі пайдалану ыңғайлылығына байланысты тұтқаның орналасуын оң немесе сол жағына бағдарлаңыз.
3. «Жалғастыру» түймесін басыңыз Калибрлеудің 1 кезеңінің аяқталуын күтіңіз.
4. Шәйнекті шешіп, MAX белгісіне дейін су құйыңыз. Шәйнекті тұғырыққа 1-кезеңдегідей етіп орналастырыңыз.
5. «Жалғастыру» түймесін басыңыз Калибрлеудің 2 кезеңінің аяқталуын күтіңіз.

Шәйнек калибрленген.



Назар аударыңыз! Құрылғы датчиктерін калибрлеу процедурасын дұрыс жүргізбесеңіз/өткізбесеңіз, су мөлшерін көрсету функциясы іске қосылмайды. Калибрлеу кезінде шәйнекте қандай да бір режимдерді іске қосуға болмайды.

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 – 100°С.
- Балалар қоспасы – 40 ° С.
- Еритін кофе – 95 ° С.
- Көк шай – 80 ° С.
- Гүлді микс – 80 ° С.
- Пакеттелген шай – 100 ° С.
- Қызыл шай – 90 ° С.
- Пуэр – 95 ° С.
- Улун – 90 ° С.
- Ақ шай – 65 ° С.
- Шөп шай – 90 ° С.

Сусынды таңдағаннан кейін "Старт" ("Қосу") таңдаңыз.

ҚОСЫМШАНЫҢ ҚОСЫМША ФУНКЦИЯЛАРЫ

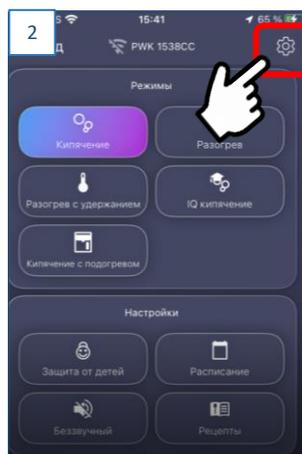
- 1. Жылдам іске қосу панелі:** қолданбадағы құрылғы бетінде төменгі жағында таңдалған бағдарламалар мен режимдерді жылдам іске қосуға арналған төрт ұяшықты панель бар. Осы панельге Сізге ұнаған кез келген режимді орналастыру үшін жай ғана оның түймесін басыңыз және, саусақтарыңызды босатпай, панельге тасымалдаңыз.
- 2. Аспапқа қолжетімділік құқықтарын бақылау:** құқықтарды бақылауды іске қосу үшін, сіз қосымшадағы аспап 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 аспап 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.



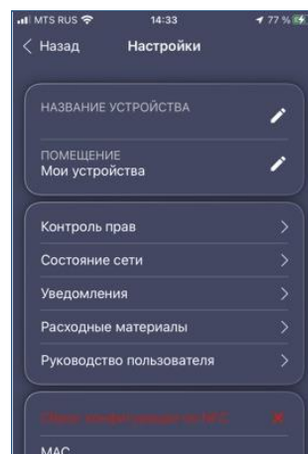
Жылдам іске қосу
панелі



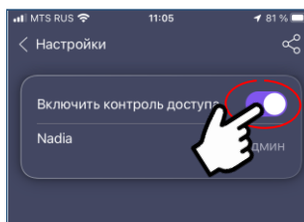
Режим түймесін басыңыз
және, саусағыңызды
босатпай, жылдам іске
қосу панеліне
жылжытыңыз



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



«Құқықтарды
бақылау» мәзірге
көшіңіз

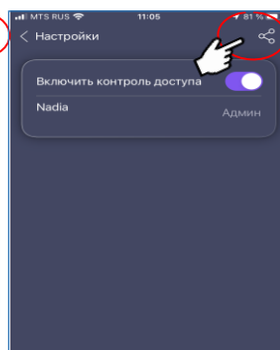


«Құқықтарды
бақылауды қосу»
ауыстырып-қосқышын
«Қосылған» күйге
ауыстырыңыз

3. **Құрылғымен бөлісу мүмкіндігі:** Сіз өзіңіздің құрылғыңызды басқаруды Polaris IQ Home қосымшасы орнатылған кез келген адаммен жай ғана бөлісе аласыз. Бұл үшін Сізге қолданбадағы құрылғы бетіне кіріп, оң жақ жоғарғы бұрыштағы баптау символына («жұлдызша») басу, «Құқықтарды бақылау» тармағын таңдау және оң жақ жоғарғы бұрыштағы «Бөлісу» символына басу қажет. Осыдан кейін Сіз экранда осы құрылғының QR кодын көресіз. Қабылдайтын тарап осы QR-кодты сканерлеуі үшін, ол қосымшаның басты экранында «Жаңа аспап» 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» мәзіріне кіріңіз және жаңа хабарламаның оң жақ жоғарғы бұрыштағы белгішесін басыңыз – қолдау чаты ашылады. Өзіңіздің мәселелеріңізді сиапттаңыз, скриншоттар мен бейнелерді қоса тіркеңіз. Қолдау қызметінің мамандары Сізге барлығының басын ашуға көмектеседі.
5. **Қосылу күйін мониторингтеу:** аспап баптауларында тиісті түймені басып, желінің барлық учаскелеріндегі қосылу сапасын бағалауға және ұсыныстар алу мен қосымша баптаулар жүргізуге арналған әмбебап көмекшіні іске қосуға болады.



Оң жақ жоғарғы бұрыштағы баптау символын басыңыз



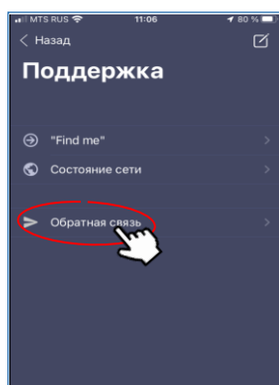
Оң жақ жоғарғы бұрыштағы «Бөлісу» символына басыңыз



Ағымдағы аспаптың QR-коды



«Профиль» мәзіріне кіріңіз



Қолдау қызметімен байланысу үшін «Кері байланысқа» басыңыз



Қосылу күйін мониторингтеу

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТІМ

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.



Ескертпе ретінде! 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.



Шәйнекті желіден өшіріп, оны суытыңыз.



Ылғал матамен сүртіп алыңыз



Қақты кетіруге арналған ерітіндіге су қосып араластырыңыз. Көрсетілген уақытқа қалдырыңыз



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 Шәйнекті ыстық болса суытыңыз.
- Шәйнектің қақпағын ашыңыз.
- Тұмсық жағындағы сүзгінің ысырмасын басыңыз, сүзгіні жоғары қарай тартып шығарыңыз. Сүзгіні су ағынының астына қойып, нәзік щетканың көмегімен ластануды абайлап алып тастаңыз (жеткізу жиынтығына кірмейді).
- Тазаланған сүзгіні «Жұмысқа дайындау» тарауына сәйкес орнына орнатыңыз.



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



Тұғырықты желіден ажыратыңыз



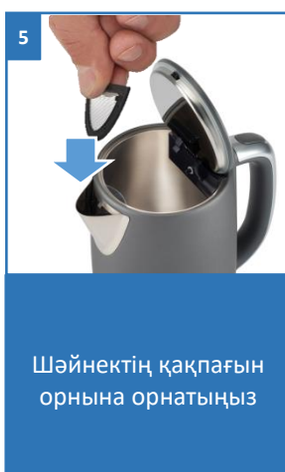
Шәйнекті ыстық болса суытыңыз



Шайнек қақпағын ашыңыз, Сүзгі ілмегіне шүмек жаққа қарай басыңыз, оны алып шығыңыз



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



Шәйнектің қақпағын орнына орнатыңыз



Аспапты суға және басқа сұйықтықтарға батырмаңыз. 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 40°C-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 ЖӨНІНДЕГІ ТАЛАПТАР

Бұйымдарды кәдеге жарату кезінде пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіппен және Қазақстан Республикасы Экологиялық кодексінің және қолданыстағы санитарлық нормалар мен қағидалардың талаптарына сәйкес кейіннен кәдеге жаратыла отырып, міндетті түрде жиналуға 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
	Желілік розетка жұмыс істемейді	Шәйнекті басқа розеткаға қосыңыз
	Қуат баусымы зақымдалған	Жөндеу үшін немесе ауыстыру үшін авторландырылған сервистік орталыққа жүгініңіз
Шәйнек қосылмайды	Шәйнектің сусыз іске қосылуынан қорғаныс іске қосылды	Шәйнекті ішінде суытып алып, содан кейін оны суық сумен толтырыңыз
		~30 минут



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» түймесін 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 өз роутеріңіздің нұсқаулығын қараңыз.</p> <p>d) Сізде бағдарламаның соңғы нұсқасы орнатылғанына көз жеткізіңіз;</p>

Мәселе	Себебі	Жою тәсілі
Құрылғы WiFi роутерге қосыла алмайды	<p>1. Қосу процесінде іркіліс орын алады</p> <p>2. Қосылу сәтті орындалған, аспап қосымшадағы аспаптар тізімінде көрсетілді, алайда оны басқару қолжетімсіз.</p> <p>3. Аспап іске сәтті қосылған, алайда қосымшадағы пәрмендерге кенет әрекет етуін тоқтатқан.</p>	<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> <p>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.</p> <p>Аспап парақшасына кіріңіз және оң жақ жоғарғы бөлігіндегі жұлдызшаға басыңыз. Содан кейін «Қосылысты диагностикалау» тараудағы диагностикалау диаграммасымен танысыңыз. Желінің қызыл түсті учаскенің қасындағы леп белгісіне басыңыз және интерактивті көмекшінің нұсқауларын қолданыңыз.</p>
Аспап панеліндегі түймелерді басуға аспап әрекет етпейді	Кездейсоқ басудан қорғау функциясы іске қосылған	Қорғанысты қосымшада, немесе аспаптың панелінен ажыратыңыз

* Егер Сіз жауап таппасаңыз, қолдау қызметімен біздің сайтымыздағы "Ақылды үй" тарауында байланысыңыз.

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.
- Шайнекті тек тегіс, ыстыққа төзімді және құрғақ беттерге қойыңыз.
- Шайнекті тах белгісінен жоғары және тіп 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.
- Бұл құрал физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары немесе тәжірибе мен білімнің жеткіліксіздігі бар адамдардың (балаларды қоса алғанда), мұндай адамдарға қадағалау жүзеге асырылатын немесе олардың қауіпсіздігіне жауап беретін адамның осы құралды пайдалануына қатысты оларға нұсқау беретін жағдайларды қоспағанда, пайдалануына арналмаған. 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.
- Шайнекті 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 шайнекке қолданбаңыз.
- **Шәйнекті матамен бүркемеңіз!**

ЭЛЕКТРЛІК АСПАПТАРМЕН ЖҰМЫС ІСТЕУ КЕЗІНДЕГІ ҚАУІПСІЗДІК ЖӨНІНДЕГІ ЖАЛПЫ НҰСҚАУЛАР

- Аспапты пайдалану «Тұтынушылардың электр қондырғыларды техникалық пайдалану ережелеріне» сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Аспап тек тұрмыста ғана пайдалануға 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 сумен 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 жерге тұйықталған желіге қосылуы мүмкін. Сіздің қауіпсіздігіңізді қамтамасыз ету үшін жерге қосу белгіленген электр стандарттарына сәйкес келуі керек. Бейстандартты қуат көздерін немесе іске қосу аспаптарын пайдаланбаңыз.
- Аспапты желіге қосу алдында ол сөндірулі күйде екеніне көз жеткізіңіз.
- Құралды үй-жайдан тыс пайдаланбаңыз. Аспапты үшкір 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.
- Пайдаланудан кейін ешқашанда да электрлік қуат көзі желісін құралды айналдырып орамаңыз, себебі уақыт өте келе 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.
- Аспапты өз бетінше жөндемеңіз. Жөндеуді тек сервистік орталықтың білікті мамандары жүргізуі керек.
- Құралды жөндеу үшін тек түпнұсқа қосалқы бөлшектер пайдаланылуы мүмкін.
- Жинақтың құрамына кірмейтін қосымша аксессуарларды пайдалану сіздің кепілдік құқығыңыздан айырады.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

PWK 1755CAD WIFI IQ Home - POLARIS маркасының тұрмыстық электр шайнегі

Кернеу: 220-240 В ~

Жиілігі: ~50-60 Гц

Қуаттылығы: 1850-2200 Вт

Қорғау сыныбы: I

Көлемі: 1,7 л

Ескертпе. Өзгерістер мен жақсартуларды енгізудің үздіксіз процесінің салдарынан нұсқаулық, бұйым мен өнім арасында кейбір айырмашылықтар байқалуы мүмкін. 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.



Бұйымның қызмет ету мерзімі: 3 жыл

Бұйымға кепілдік мерзім: 36 ай

Өндіруші:

НИНБО ХЭНСФОРТ ОВЕРСИЗ ЭЙША ЛИМИТЕД,

№ 158 Доншан Лю, Хушан Чжидо, Циси, Чжэзьян 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

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

КЕПІЛДІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Бұйым: Электрлік тұрмыстық шәйнек

Модель: PWK 1755CAD 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 түсуі;
 - 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 учаскелерінде металл жемірілуі;
 - Өңдеу бөлшектерінің, шамдардың, батареялардың, қорғаныс экрандарының, қоқыс жинағыштардың, белбеулердің, щеткалардың және пайдалану мерзімі шектеулі өзге де бөлшектердің тозуы;
 - Авторландырылған сервистік орталықтар* болып табылмайтын тұлғалар немесе ұйымдар өндірген бұйымды жөндеуі;
 - Тасымалдау кезінде, оны дұрыс пайдаланбау кезінде, сондай-ақ бұйымның конструкциясында көзделмеген модификацияларға немесе дербес жөндеуге байланысты бұйымның зақымдануы.
4. Егер бұйымда паспорттық сәйкестендіру тақтайшасы жоқ болса, немесе ондағы деректер жойылған не түзетілген болса, дайындаушы 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.

*РФ-дағы компания сайтындағы Авторизацияланған қызмет көрсету орталықтарының мекенжайлары: www.polaris.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

