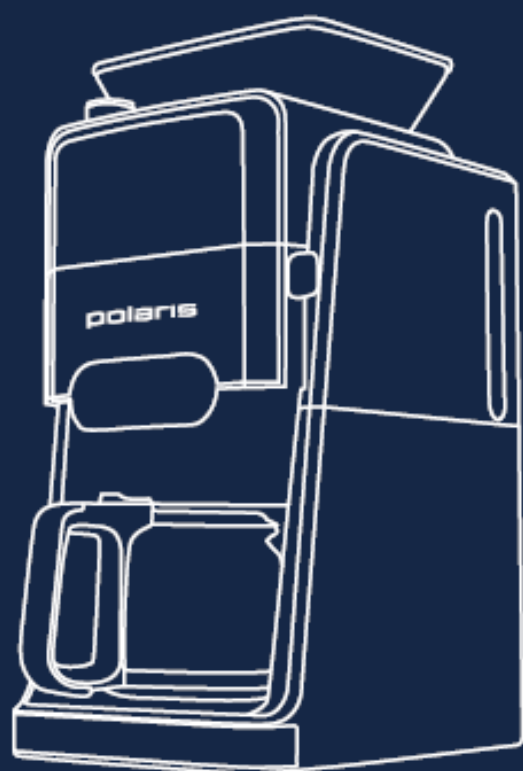


polaris

since 1995



PCM 1250

Руководство по эксплуатации / Гарантия

Manual instruction / Guarantee

СОДЕРЖАНИЕ

Общая информация	4
Общие указания по безопасности	4
Специальные указания по безопасности	6
Сфера использования	7
Комплектация	7
Обзор и наименование деталей	8
Панель управления	9
Дисплей	9
Подготовка к работе и использование	11
Приготовление зернового кофе	13
Регулировка степени помола	16
Информация для опытных пользователей	17
Приготовление молотого кофе	18
Установка таймера	20
Сброс таймера	21
Чистка и уход	22
Декальцинация	23
Хранение	24
Транспортировка	24
Реализация	24
Требования по утилизации	24
Поиск и устранение неисправностей	25
Технические характеристики	25
Информация о сертификации	26
Гарантийные обязательства	27

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой **POLARIS**.

Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия от нашей фирмы.

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

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

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



ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с техническими данными, устройством, правилами эксплуатации и хранения кофеварки, модель **POLARIS PCM 1250** (далее по тексту – кофеварка, прибор, устройство).

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- 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 руководством по эксплуатации.
- Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное 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.
- Прибор и сетевой шнур должны храниться так, чтобы они не попадали под воздействие высоких температур, прямых солнечных лучей и влаги.
- Не оставляйте работающий прибор без надзора! Если Вы больше не пользуетесь прибором, всегда выключайте его.
- 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 проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором



Не оставляйте прибор без присмотра во время работы



НИКОГДА не подставляйте руки под готовящийся напиток. Риск обжечься велик!



Не используйте прибор вблизи бассейна, ванны, раковины или других емкостей, заполненных водой



Защищайте прибор от любых ударов



Внимание!

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

- 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.
- 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.
- При использовании удлинителя, убедитесь, что он заземлен.
- Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- Перед включением прибора в сеть убедитесь, что переключатель (при наличии) находится в положении «ВЫКЛ».
- Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте прибор от ударов об острые углы. По окончании эксплуатации, при 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. Не прикасайтесь к металлическим частям штепсельной вилки во избежание поражения электрическим током.
- Использование дополнительных аксессуаров, не входящих в комплектацию, лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- После использования никогда не обматывайте провод электропитания вокруг прибора, так как со временем это может привести к излому провода. Всегда гладко расправляйте провод на время хранения.
- Замену шнура могут осуществлять только квалифицированные специалисты - сотрудники сервисного центра. Неквалифицированный ремонт представляет прямую опасность для пользователя.
- Не производите ремонт прибора самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.
- 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.



Внимание!

При возникновении неисправностей любого характера обращайтесь в Авторизованный сервисный центр POLARIS.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДАННОГО ПРИБОРА

ТРЕБОВАНИЯ К ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ВОДЕ

В данном приборе следует использовать **ТОЛЬКО ЧИСТУЮ ПИТЬЕВУЮ ВОДУ** с пониженным содержанием минеральных веществ (умягченную, очищенную). Допускается применение воды, очищенной системой обратного осмоса без минерализации. Использование дистиллированной воды не рекомендуется Изготовителем во избежание неудовлетворительных вкусовых характеристик напитка.

Для заполнения резервуара используйте только чистую, холодную питьевую воду. Кофеварка предназначена для использования деминерализованной бутилированной воды (для кулеров), либо фильтрованной воды, прошедшей очистку от минеральных примесей. Допускается заливать в контейнер питьевую воду напрямую из-под крана, если ее жесткость не превышает 5,0 мг-экв/л.

- Не используйте кофеварку для приготовления напитков из чая или цикория.
- Во избежание засорения фильтра никогда не добавляйте к молотому кофе другие продукты, например, сахар.
- Для заполнения резервуара используйте только чистую, холодную питьевую воду. **Никогда не заполняйте резервуар для воды другими жидкостями, не насыпайте в резервуар кофе!**
- Для приготовления напитка из молотого кофе не допускается использование кофе самого мелкого помола «extra fine» для заваривания в турке. Это может привести к засорению фильтра. Очистка или замена засоренного фильтра не входит в гарантийное обслуживание прибора.
- Не заполняйте резервуар для воды выше отметки max (10-12 чашек/ 1600 мл.) и следите, чтобы уровень воды не опускался ниже отметки min.
- Никогда не включайте прибор без воды.
- Не вынимайте фильтр во время процесса приготовления.
- Не открывайте крышку резервуара для воды и не касайтесь горячей поверхности во время работы прибора. Это может привести к ожогам.
- Никогда не оставляйте кофеварку без внимания во время работы.
- Ставьте прибор на ровную устойчивую поверхность как можно дальше от края стола/рабочей поверхности.
- Ни в коем случае не используйте холодную воду с целью охлаждения стеклянной ёмкости для готового кофе! Резкие перепады температуры приводят к разрушению стекла! Не допускайте попадания капель холодной воды на ёмкость с горячим напитком и не ставьте ёмкость с горячим кофе на холодные поверхности.
- Не оставляйте прибор при температуре окружающей среды менее 0° С.
- Не допускается устанавливать на платформу подогрева пластиковую посуду и нетермостойкие предметы. Платформа сильно нагревается при работе!



Используйте умягченную воду для залива в кофеварку!



Не заполняйте резервуар для воды выше значения MAX



Не ставьте прибор на неустойчивые поверхности!



Не храните прибор при t воздуха ниже 0 °С

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

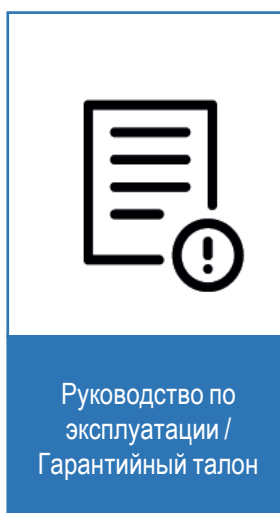
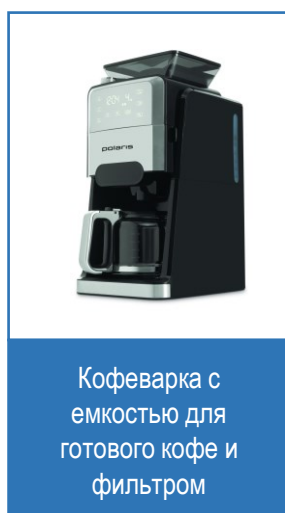
Прибор предназначен для бытового и аналогичного применения при температуре и влажности бытового помещения в соответствии с данным руководством:

- в пунктах питания сотрудников магазинов, офисов, фермерских хозяйств и других подразделений
- потребителями гостиниц, отелей и других мест, предназначенных для проживания;
- в местах, предназначенных для ночлега и завтрака.

Прибор не предназначен для промышленного и коммерческого использования, а также для обработки непищевых продуктов.

Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящим руководством использования.

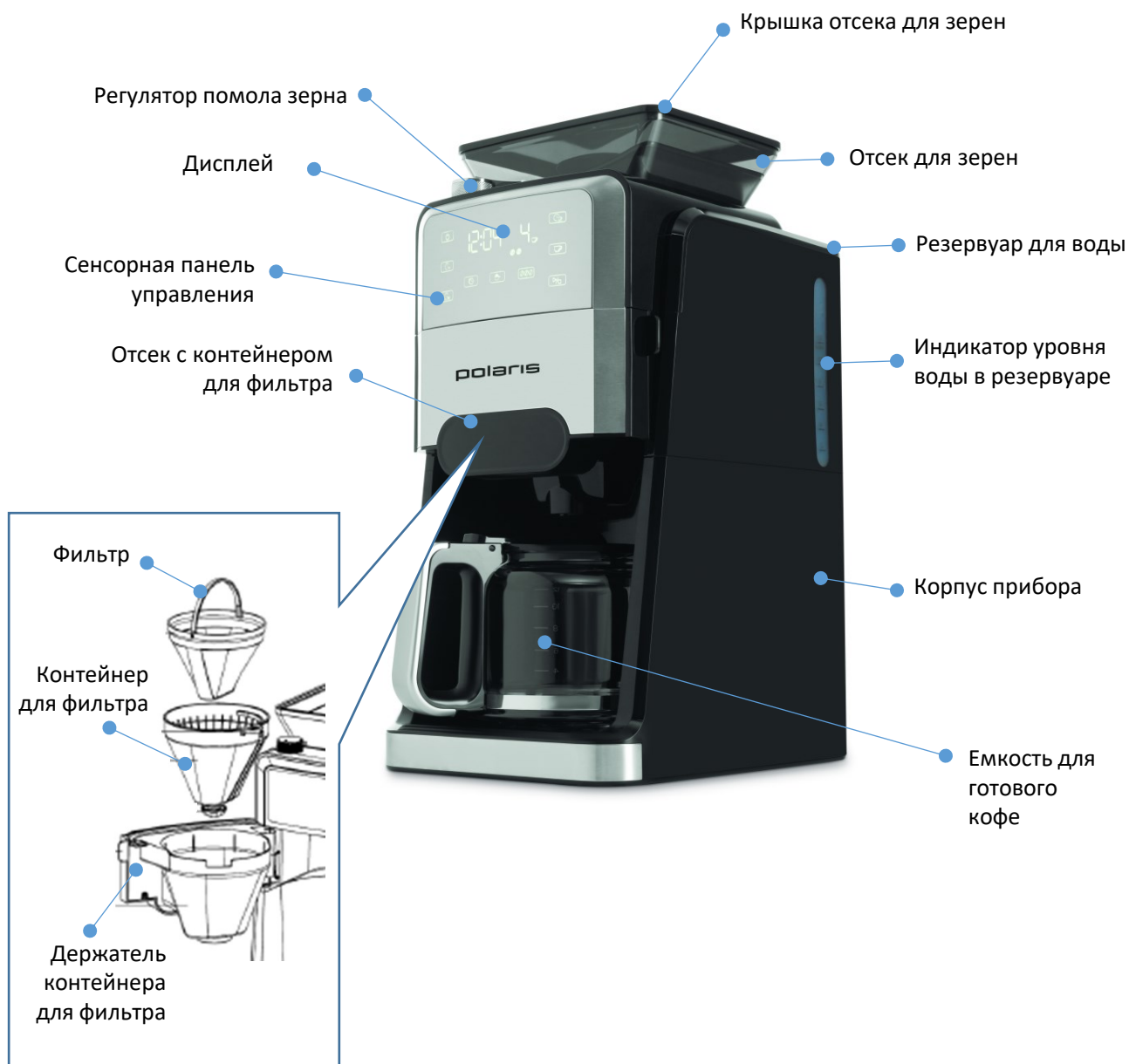
КОМПЛЕКТАЦИЯ



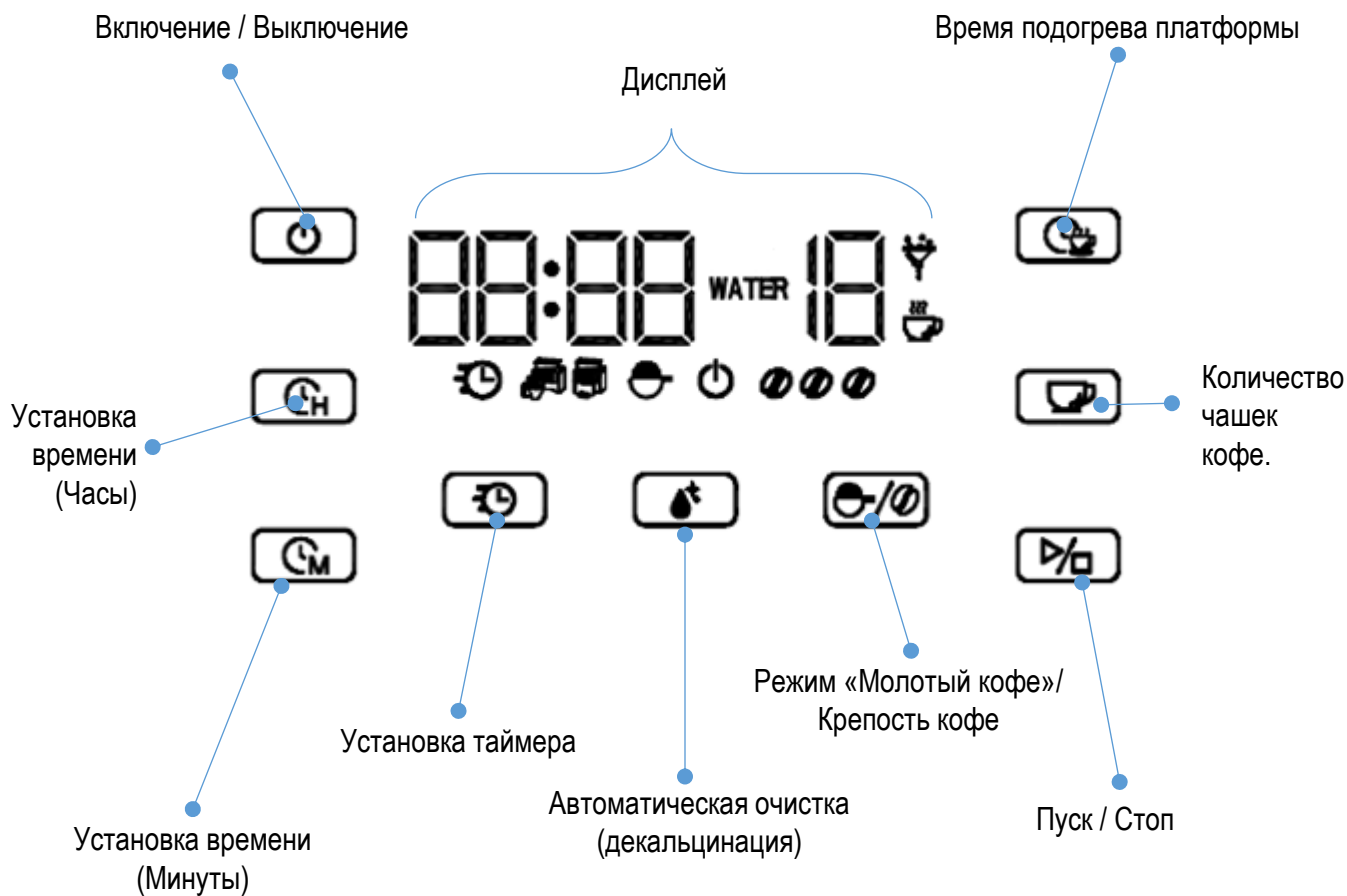
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Кофеварка предназначена для приготовления кофе из целых или предварительно размолотых обжаренных кофейных зёрен путём однократного прохождения нагретой питьевой воды через слой молотого кофе, находящегося в сетке (фильтре) дозатора (для молотого кофе), или путем перемалывания таких зерен встроенной кофемолкой и дальнейшего прохождения нагретой воды через их слой (для зернового кофе).

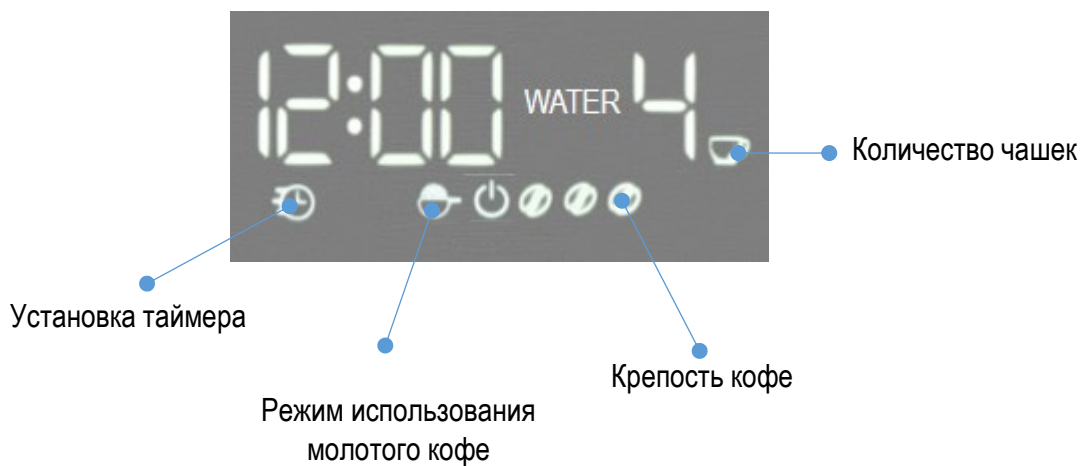
ОБЗОР И НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛЕЙ















ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



ДИСПЛЕЙ



На дисплее кофеварки возможно настроить следующие параметры:

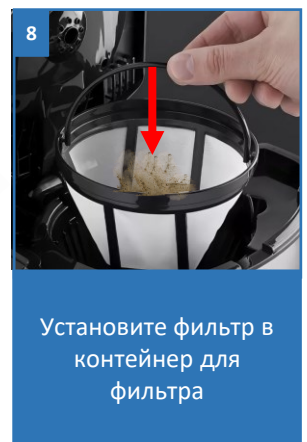
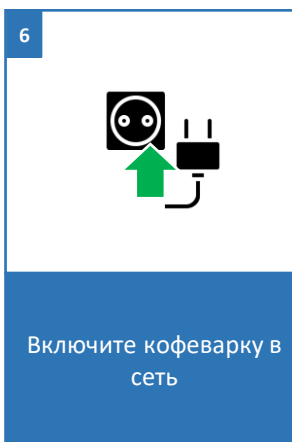
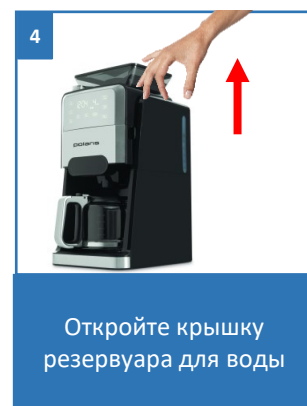
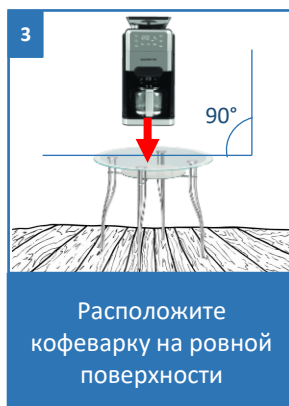
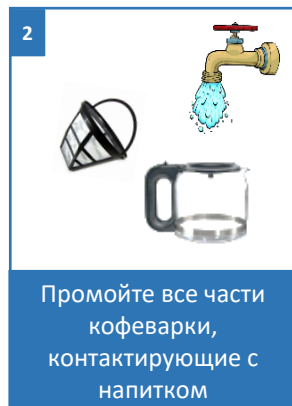
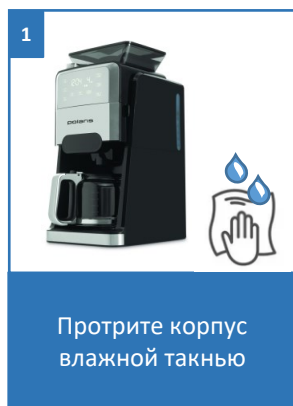
1.  **Крепость кофе** (от 1 до 3) – нажмите сенсор с тремя зернами для установки желаемой крепости. Настройка увеличивает время работы кофемолки, каждое нажатие прибавляет примерно 3 г молотого кофе в фильтр.
2.  **Количество чашек** кофе (от 2 до 12) – нажмите сенсор чашки кофе. Настройка увеличивает объём приготовленного напитка из расчёта одной чашки примерно 120 мл.
3.  **Время подогрева платформы** (от 30 мин до 2 часов) – показывает, сколько времени будет сохраняться подогрев платформы, после приготовления кофе. Для установки нажмите сенсор «Время подогрева платформы» в верхнем правом углу. Эта же настройка позволяет отключить подогрев, в таком случае кофеварка выключится автоматически сразу после приготовления напитка.
4.   **Установка времени** – для установки часов и времени используются значки Н  и М . Для установки часов нажимайте сенсор Н , а для установки минут – сенсор М . При отключении кофеварки от сети значения сбросятся на «12 00»
5.  **Режим использования молотого кофе** – если Вы используете молотый кофе вместо зернового, нажмите на сенсор «Молотый кофе»  (до начала приготовления, встроенная кофемолка будет отключена).
6.  **Установка таймера** – для установки таймера нажмите на значок часов, расположенный слева от значка использования молотого кофе.





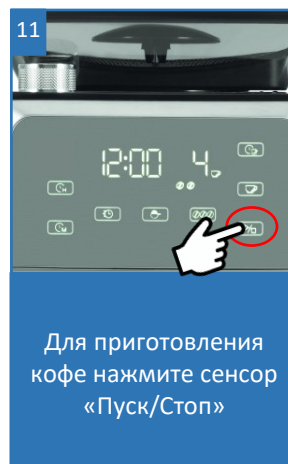
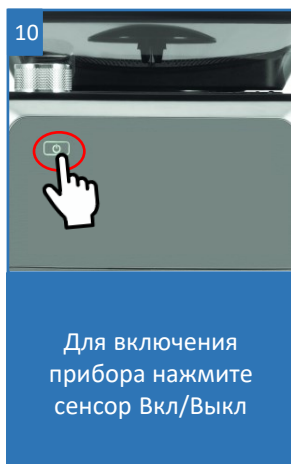
ВНИМАНИЕ! Данная модель не имеет энергонезависимой памяти, поэтому все выполненные настройки после отключения прибора из сети сбрасываются к заводским настройкам по умолчанию. По этой же причине таймер кофеварки не является хронометром и не предназначен для продолжительного контроля реального времени.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Удалите с кофеварки упаковочный материал и рекламные наклейки.
- Протрите корпус прибора влажной тканью.
- Промойте многоразовый фильтр, дозатор и емкость для готового кофе тёплой водой с нейтральным моющим средством
- Перед первым приготовлением кофе используйте прибор 2-3 раза с применением только воды без кофе для очистки внутренних полостей и нагревателя.
- Откройте крышку резервуара для воды и наполните его холодной питьевой водой до нужного Вам уровня. Не превышайте отметку MAX (10-12 чашек).
- Включите кофеварку в сеть
- Насыпьте в кофемолку необходимое количество кофейных зерен. Если Вы используете молотый кофе, насыпьте необходимое количество молотого кофе в фильтр.
- Установите фильтр в контейнер для фильтра и проверьте, чтобы детали были правильно установлены в корпус прибора.
- Установите емкость для готового кофе на подставку. Обратите внимание – крышка ёмкости для кофе должна приподнять клапан дозатора.



- Если Вы не открывали отсек с фильтром, на дисплее активен только сенсор ВКЛ/ВЫКЛ, коснитесь его для включения прибора.
 - На дисплее нажмите сенсор «Пуск/Стоп»  в правом нижнем углу. Загорится световой индикатор. Начнется процесс приготовления. Вы можете остановить процесс приготовления, нажав сенсор «Пуск/Стоп»  еще раз.
- По его окончании снимите емкость с кофе с подставки. Кофеварка выключится самостоятельно, если время подогрева платформы установлено «0000», либо по окончании установленного времени подогрева.



ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЗЕРНОВОГО КОФЕ

- Откройте крышку резервуара для воды, при необходимости налейте в резервуар чистую холодную питьевую воду. Поставьте емкость для готового кофе на платформу для подогрева.



Примечание! На выходе получается меньший объем кофе, чем налитой воды, т. к. часть воды впитывается в кофейный порошок. **Никогда не наливайте горячую воду, молоко, кофейный порошок или чай в резервуар для воды.** Никогда не заполняйте резервуар для воды свыше максимальной отметки 12 чашек (1600 мл).

- Засыпьте кофейные зерна (не более 200 г) в емкость для зерен, затем закройте крышку.



Примечание! Не используйте необжаренные, ароматизированные или смоченные кофейные зерна, т.к. это приводит к засорению и поломке устройства.

- Включите устройство в розетку. На дисплее отобразится время 12:00 и активируется подсветка, затем Вы можете нажать значки Н и М для установки времени.
- Откройте дверцу фильтра, убедитесь, что контейнер для фильтра и сам фильтр находятся внутри. Очистите фильтр от остатков кофе при необходимости..
- Закройте дверцу фильтра.
- Установите количество чашек (от 2 до 12), нажав на сенсор чашки . Если Вы не установите количество чашек, система по умолчанию настроена на 4 чашки, это примерно 450 мл напитка.
- Нажмите сенсор «Крепость кофе» для выбора крепости кофе (от 1 до 3)
- Нажмите сенсор «Пуск/Стоп» , через 6 секунд кофемолка начнет перемалывать зерна.



1
Установите емкость для готового кофе на платформу для подогрева



2
Откройте крышку резервуара для воды



3
Наполните резервуар фильтрованной водой не превышая отметки MAX



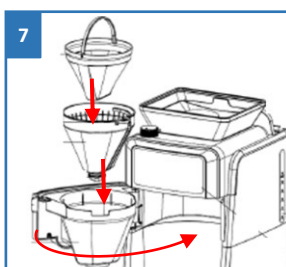
4
Зерна кофе до 200 гр.
Засыпьте кофейные зерна в отсек для кофейных зерен (не более 200 гр.)



Установите емкость для готового кофе на платформу для подогрева



Включите прибор в розетку, дисплей активируется



Установите фильтр и контейнер для фильтра и закройте дверцу



Установите количество чашек, нажав сенсор «Кол-во чашек»



Установлено для 4 чашки кофе для приготовления (≈450 мл напитка)



Нажмите сенсор крепости кофе для установки крепости кофе





Установлена средняя крепость кофе (2)



Для начала приготовления кофе нажмите сенсор «Пуск/Стоп»

Принцип работы кофеварки после нажатия сенсора «Пуск/Стоп»

- 1. Проверка воды в резервуаре.** Если воды нет/не хватает, отобразится фраза «Add water», в этом случае необходимо добавить воды в резервуар.
- 2. Проверка температуры воды в резервуаре.** Если температура воды превышает 40 градусов, отобразится фраза «Hot water», в этом случае необходимо заменить воду в резервуаре на холодную.
- 3. Проверка фильтра.** Если пользователь не выполнил шаги 4 и 5, отобразится фраза «Open» вместе со значком дверцы фильтра, а также значок фильтра. В этом случае необходимо проверить наличие фильтра и очистить его от остатков кофе при необходимости.
- 4. Перемолка зерен.** Если в результате вышеуказанных проверок ошибок нет, устройство начнет перемалывать зерна, одновременно отобразятся значки фильтра и чашки кофе, и вместо времени появится значок прерывистой рамки. Только теперь, при работе кофемолки, Вы можете отрегулировать степень помола зерна с помощью поворотного механизма. Изначально рекомендуется установить поворотный механизм на центральное положение, далее в процессе эксплуатации подрегулируйте помол по своему вкусу исходя из сорта используемого кофе. После перемолки, через 3 секунды, начнется процесс заваривания кофе.

5. Во время процесса заваривания кофе, на стадии перед предварительным нагревом, на дисплее отобразится значок прерывистой рамки. После завершения предварительного нагрева, на дисплее отобразится обратный отсчет для заварки кофе. Сенсор «Пуск/Стоп»  будет подсвечиваться.
6. После заваривания кофе, значок фильтра на дисплее исчезнет, и 3 раза прозвучит сигнал.
7. После окончания заваривания, устройство войдет в режим подогрева платформы, и значок чашки на дисплее изменится на значок горячей чашки, время подогрева будет отображено в хронологическом порядке. По умолчанию время подогрева платформы установлено на 30 мин.
8. После окончания подогрева, значок горячей чашки на дисплее изменится на значок чашки и прозвучит сигнал. Сенсор «Пуск/Стоп»  перестанет подсвечиваться, кофеварка перейдет в спящий режим.

РЕГУЛИРОВКА СТЕПЕНИ ПОМОЛА

Кофеварка POLARIS PCM 1250 перед отправкой с фабрики POLARIS по умолчанию механически настроена на среднюю степень помола кофейного зерна.

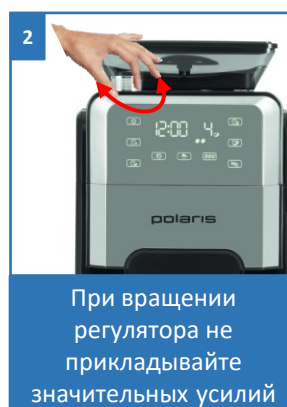
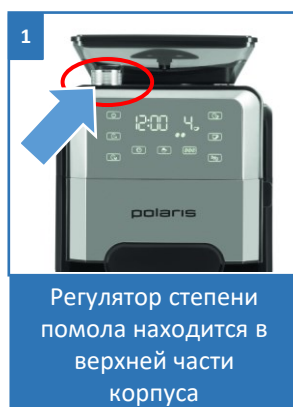
Эта кофеварка открывает широкие возможности для экспериментов со вкусом и другими свойствами напитка.

Регулировка степени помола кофейного зерна осуществляется вращением регулятора помола «по» и «против» часовой стрелки, в бункере при этом должно находиться некоторое количество кофейного зерна.

При вращении регулятора не прикладывайте значительных усилий и не пытайтесь повернуть его дальше после достижения им крайних положений.

Рекомендуем производить регулировку степени помола во время работы кофемолки сразу после ее запуска для приготовления выбранного напитка. Эффект от изменения настроек помола будет наиболее ощутим на второй чашке напитка, приготовленной после регулировки.

Направление вращения регулятора	Изменение степени помола кофе	Результат	Примечание
Против часовой стрелки	Помол мельче (fine)	Длительная экстракция, более насыщенный напиток, меньший объем помола.	Рекомендовано для блендов средней и светлой обжарки и/или с высоким содержанием Арабики для уменьшения кислого послевкуся и создания плотной крема.
По часовой стрелке	Помол крупнее (coarse)	Быстрая экстракция, сбалансированный напиток, больший объем помола.	Рекомендовано для блендов темной обжарки и/или высоким содержанием Робусты для уменьшения горького послевкуся.



ОБРАЩАЕМ ВАШЕ ВНИМАНИЕ, что по истечении некоторого времени жернова кофемолки прирабатываются и помол становится крупнее.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ОПЫТНЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Для Вас в кофеварке POLARIS PCM 1250 доступна возможность расширенных регулировок помола.

Для этого необходимо нажать сверху на регулятор помола и вращать его в нужном направлении для изменения степени помола, не прикладывая значительных усилий при вращении.

При использовании этой опции настройки помола можно менять в значительной степени, экспериментируя и подбирая степень помола под свой вкус.

Не рекомендуем Вам устанавливать регулировкой слишком мелкую или слишком крупную степень помола, это может негативно отразиться на вкусе напитка (приготовить напиток излишней крепости и горечи или, наоборот, чрезмерно водянистый).

Слишком мелкий помол затрудняет экстракцию, напиток наливается в чашку нестабильно пульсирующим потоком. Вкус кофе может оказаться излишне горьким и пережжённым, особенно для зерна темной обжарки.

При слишком крупном помоле экстракция происходит намного быстрее, происходит неполное вываривание таблетки молотого кофе. При этом существенно увеличивается объем намолотого кофе, что при приготовлении может заблокировать работу Заварочного узла или привести к сбросу излишков сухого неиспользованного кофе из Заварочного узла в Поддон для сбора отходов кофе. Также из-за этого может произойти излишнее загрязнение отсека, в котором установлен Заварочный узел.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ МОЛОТОГО КОФЕ

- Откройте крышку резервуара для воды, при необходимости налейте в резервуар чистую холодную воду. Поставьте емкость для готового кофе на платформу для подогрева.



Примечание! На выходе получается меньший объем кофе, чем налитой воды, т. к. часть воды впитается в кофейный порошок. **Никогда не наливайте горячую воду, молоко, кофейный порошок или чай в резервуар для воды.** Никогда не заполняйте резервуар для воды свыше максимальной отметки 12.

- Включите устройство в розетку. На дисплее отобразится время 12:00 и активируется подсветка. Для установки времени нажмите значки Н и М .
- Нажмите один раз на сенсор «молотый кофе» его значок отобразится на дисплее.
- Откройте дверцу фильтра, убедитесь, что контейнер для фильтра и фильтр находятся внутри. Очистите фильтр от остатков кофе при необходимости. Насыпьте молотый кофе в фильтр.
- Закройте дверцу фильтра.
- Установите количество чашек (от 2 до 12), нажав на сенсор «чашки» . Если количество чашек не установлено, то по умолчанию система настроена на 4 чашки.
- Нажмите один раз на сенсор «Пуск/Стоп» , значок подсветится. Устройство начнет заваривать кофе.



1
Установите емкость для готового кофе на платформу для подогрева



2
Откройте крышку резервуара для воды



3
Наполните резервуар фильтрованной водой не превышая отметки MAX



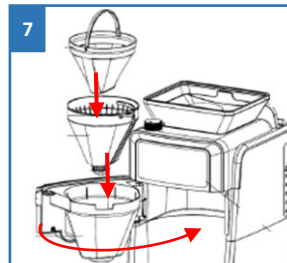
4
Включите устройство в розетку. На дисплее отобразится время 12:00



5
Насыпьте молотый кофе в фильтр



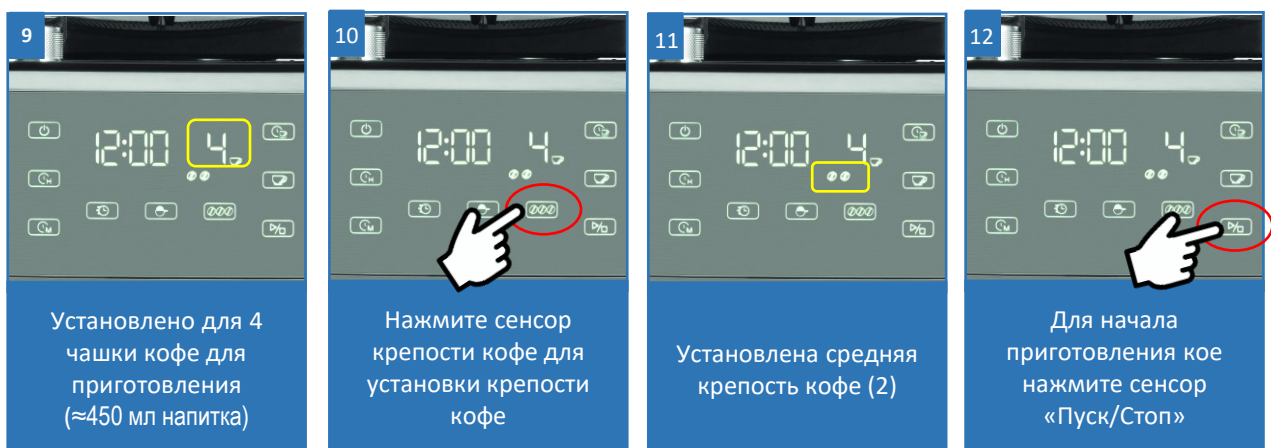
6
Установите фильтр в контейнер для фильтра



7
Установите фильтр и контейнер для фильтра в прибор и закройте дверцу



8
Установите количество чашек, нажав на сенсор «Чашка»





Установлено для 4 чашки кофе для приготовления (≈450 мл напитка)

Нажмите сенсор крепости кофе для установки крепости кофе










Установлена средняя крепость кофе (2)

Для начала приготовления кофе нажмите сенсор «Пуск/Стоп»

Принцип работы кофеварки после нажатия сенсора «Пуск/Стоп»

- 1. Проверка воды в резервуаре.** Если воды нет/не хватает, отобразится фраза «Add water», в этом случае необходимо добавить воды в резервуар.
- 2. Проверка температуры воды в резервуаре.** Если температура воды превышает 40 градусов, отобразится фраза «Hot water», в этом случае необходимо заменить воду в резервуаре на холодную.
- 3. Проверка фильтра.** Если пользователь не выполнил шаги 4 и 5, отобразится фраза «Open» вместе со значком дверцы фильтра, а также значок фильтра. В этом случае необходимо проверить наличие фильтра и очистить его от остатков кофе при необходимости.
- 4. Перемолка зерен.** Если в результате вышеуказанных проверок ошибок нет, устройство начнет перемалывать зерна, одновременно отобразятся значки фильтра и чашки кофе, и вместо времени появится значок прерывистой рамки. Только теперь, при работе кофемолки, Вы можете отрегулировать степень помола зерна с помощью поворотного механизма. Изначально рекомендуется установить поворотный механизм на центральное положение, далее в процессе эксплуатации подрегулируйте помол по своему вкусу исходя из сорта используемого кофе. После перемолки, через 3 секунды, начнется процесс заваривания кофе.
- Во время процесса заваривания кофе, на стадии перед предварительным нагревом, на дисплее отобразится значок прерывистой рамки. После завершения предварительного нагрева, на дисплее отобразится обратный отсчет для заварки кофе. Сенсор «Пуск/Стоп»  будет подсвечиваться.
- После заваривания кофе, значок фильтра на дисплее исчезнет, и 3 раза прозвучит сигнал.
- После окончания заваривания, устройство войдет в режим подогрева платформы, и значок чашки на дисплее изменится на значок горячей чашки, время подогрева будет отображено в хронологическом порядке. По умолчанию время подогрева платформы установлено на 30 мин.
- После окончания подогрева, значок горячей чашки на дисплее изменится на значок чашки и прозвучит сигнал. Сенсор «Пуск/Стоп»  перестанет подсвечиваться, кофеварка перейдет в спящий режим.

УСТАНОВКА ТАЙМЕРА

- Повторите шаги с 1 по 3 из одного из разделов «Приготовление зернового кофе» или «Приготовление молотого кофе».
- Установите текущее время. Нажмите на сенсор Н  для установки часов, затем на сенсор М  для установки минут. После установки нужного значения, подождите 3 секунды для автоматического подтверждения текущего времени.
- Откройте дверцу фильтра, убедитесь, что контейнер для фильтра и сам фильтр находятся внутри. Насыпьте молотый кофе в фильтр, если планируете использовать молотый кофе, при этом следует отключить кофемолку сенсором «молотый кофе» .
- Нажмите один раз на сенсор «Таймер»  (цифры на часах начнут мигать), значок таймера также мигает на дисплее. Пока цифры на часах и значок мигают, установите желаемое время автоматического старта в реальном значении путем нажатия значков Н  и М . Например, если текущее время отображается, как «12:00», и Вы хотите автоматически включить приготовление через 12 минут, значение таймера необходимо установить на «12:12»
- Пока цифры на часах мигают, нажмите сенсор «Таймер»  еще раз. На дисплее снова будет показано текущее время, а значок таймера  будет мигать на дисплее, обозначая включение таймера и переход в автоматический режим.
- Устройство начнет процесс приготовления кофе в заданное время, значок таймера перестанет мигать, а сенсор «Пуск/Стоп»  подсветится. Кофеварка начнет работать в автоматическом режиме. После приготовления кофе по заранее заданным настройкам, устройство либо перейдет в режим подогрева емкости для готового кофе, либо в спящий режим в зависимости от этих настроек.



Насыпьте молотый кофе в фильтр



Установите фильтр в контейнер для фильтра



Установите фильтр и контейнер для фильтра в прибор и закройте дверцу



Включите устройство в розетку. На дисплее отобразится время 12:00. Нажмите сенсор «Таймер»






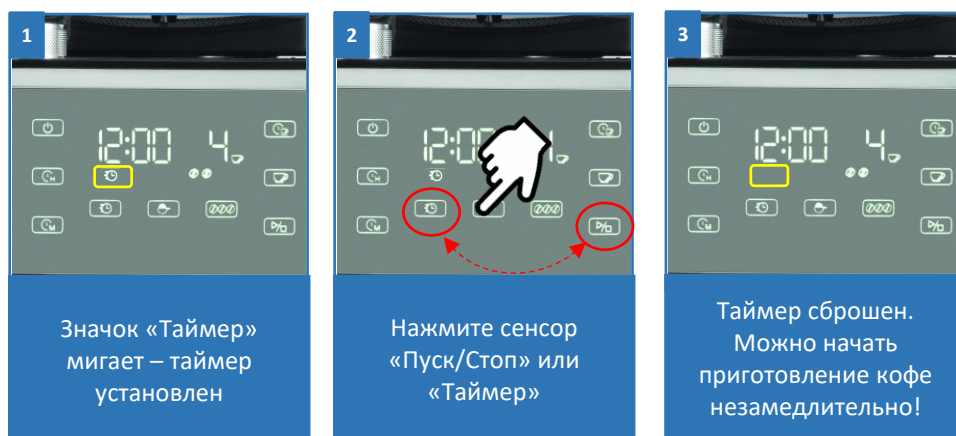
Для установки часов и минут нажимайте сенсоры Н и М



Таймер установлен. Подтвердите настройки нажав сенсор «Таймер» снова

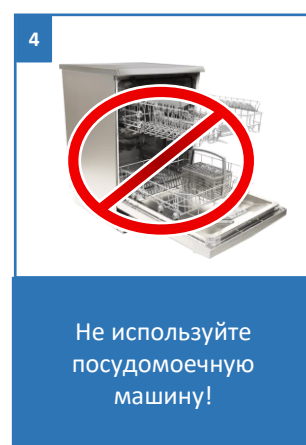
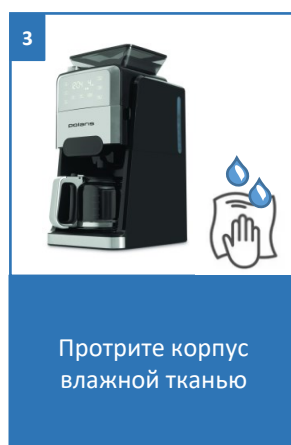
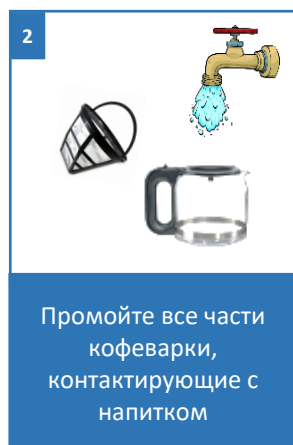
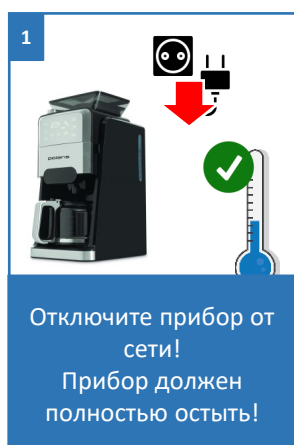
СБРОС ТАЙМЕРА

Если у кофеварки установлен таймер (значок таймера  мигает на дисплее), но Вы хотите использовать ее незамедлительно, нажмите сенсор «Пуск/Стоп»  или сенсор «Таймер»  один раз. После этого, значок таймера перестанет мигать на дисплее. Таймер будет сброшен и кофеварка выйдет из автоматического режима.






ЧИСТКА И УХОД

- Перед тем как приступить к чистке прибора, убедитесь, что он выключен, отключен от сети и полностью остыл.
- Не откладывайте надолго чистку прибора после использования во избежание засорения фильтра и образования трудноудаляемых осадков на деталях кофеварки.
- Не погружайте прибор в воду и другие жидкости. Всегда следите за тем, чтобы вода не попадала на электрические соединения.
- Протрите прибор снаружи влажной мягкой тканью. Не используйте для чистки прибора агрессивные, абразивные чистящие средства, а также органические растворители.
- Промойте съемные части (многократный фильтр, дозатор и емкость для кофе) в теплом мыльном растворе, тщательно ополосните и протрите их сухой тканью перед установкой на место.
- Повторяйте данную процедуру после каждого использования прибора.
- Использование посудомоечной машины для ухода за деталями кофеварки не допускается.
- Храните прибор в сухом прохладном месте.



ДЕКАЛЬЦИНАЦИЯ

Процедура декальцинации должна проводиться не реже 1 раз в месяц, даже если Вы используете фильтрованную воду или систему очистки воды.

- Заполните резервуар для воды раствором средства для удаления накипи до максимального уровня (соотношение воды и средства для удаления накипи 4:1, либо пользуйтесь инструкцией к применяемому средству). Вы можете использовать лимонную кислоту, разведенную в соотношении 1 ложка на стакан воды.
- Включите кофеварку в розетку и убедитесь в наличии контейнера для фильтра и самого фильтра в держателе.
- Нажмите сенсор «Молотый кофе»  , этот значок отобразится на дисплее. Затем выберите значение 12 чашек (нажимая на сенсор количество чашек ) для израсходования всего раствора из бачка и один раз нажмите сенсор «Пуск/Стоп»  , значок подсветится и начнется процесс промывки.
- После окончания раствора в бачке, повторите процедуру промывки чистой водой 3 раза.



Совет! Если вода содержит слишком много извести, проводите удаление накипи чаще.

1



Для проведения декальцинации воспользуйтесь фирменным средством Polaris

2




Заполните резервуар для воды раствором для удаления накипи (4 : 1)

3




Установите фильтр и контейнер для фильтра в прибор и закройте дверцу

4




Включите устройство в розетку. Нажмите сенсор «Молотый кофе»

5




Установите количество чашек – 12 (для максимального использования раствора)

6



Нажмите сенсор «Пуск / Стоп» для начала процесса декальцинации

7



По завершении декальцинации – слейте раствор

8



Повторите процедуру промывки водой 3 раза

Наполните резервуар водой и проведите 3 промывки подряд

ХРАНЕНИЕ

- 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 электроприборов.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Электроприборы транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида. При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку.

Транспортирование приборов должно исключать возможность непосредственного воздействия на них атмосферных осадков и агрессивных сред.



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.

РЕАЛИЗАЦИЯ

Правила реализации не установлены

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"

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Причина	Решение
Кофеварка не реагирует на включение в сеть	Отсутствует напряжение в сети	Проверьте исправность розетки, включив в неё другой прибор
Кофе из зерна получается светлым и водянистым	Слишком крупный помол зерна	Отрегулируйте помол зерна ручкой на верхней панели кофеварки
Кофе из зерна получается слишком горьким	Излишне мелкий помол	
Процесс приготовления кофе занимает больше времени, или кофеварка отключается до его завершения.	В приборе много накипи	Очистьте прибор от накипи, следуя инструкциям, изложенным в разделе «Декальцинация»

**Если вода содержит слишком много извести, проводите удаление накипи чаще.*



Внимание!

Если с помощью описанных выше шагов Вы не смогли устранить проблему своими силами, то рекомендуем обратиться в ближайший Авторизованный сервисный центра POLARIS в Вашем регионе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PCM 1250 - Кофеварка бытовая электрическая торговой марки POLARIS

Мощность: 1400 Вт

Напряжение: 220-240 В

Частота: ~50 Гц

Ёмкость фильтра для кофе – не более 100 г

Ёмкость резервуара для воды – 1600 мл

Ёмкость стеклянной чаши – 1500 мл (12 чашек)

Класс защиты: I

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

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Продукция прошла процедуру подтверждения соответствия требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электromагнитная 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: 2 года со дня покупки

В состав изделия входят комплектующие, подверженные естественному износу и/или имеющие ограниченный срок службы и подлежащие плановой возмездной замене по мере выработки их ресурса. На эти комплектующие Изготовитель устанавливает ограниченную гарантию.

В данном товаре таковыми являются:

- Уплотнительные прокладки трубо и паропроводов – 6 месяцев.
- Сетчатый фильтр для молотого кофе - 6 месяцев
- Жернова автоматической кофемолки – 6 месяцев.
- На трещины и разрушение стеклянной колбы гарантия не распространяется.

Дата изготовления указана на изделии.

Изготовитель:

НИНБО ХЭНСФОРТ ОВЕРСИЗ ЭЙША ЛИМИТЕД

Адрес: № 158 Доншан Лю, Хушан Чжидо, Цыси, Провинция Чжэцзян, КНР

Manufacturer: NINGBO HANSFORT OVERSEAS ASIA LIMITED No. 158 Dongshan Lu, Hushan Jiedao, Cixi City, Zhejiang Province, PRC

Импортер и Уполномоченный представитель изготовителя в РФ и государствах-членах Таможенного Союза: ООО "ЭйДжиАй Электроникс", Россия, 115419, г. Москва, улица Орджоникидзе, д. 11, строение 3, этаж 4 помещение I комната 13, Тел. +7 (495) 419-11-78 Телефон единой справочной службы 8-800-700-11-78

На заводе:

ФОШАН ШУНДЕ БЕЛИВ ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНСЕС КО., ЛТД

Тхе Тхирд Оф 1/Ф, 2/Ф, 3/Ф, №.15, Дафу Род, Район Дафуджи, Ронгги, Шунде, Фошан, Китай.

At factory: FOSHAN SHUNDE BELIEVE ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD

The Third Of 1/F, 2/F, 3/F, No.15, Dafu Road, Dafuji Area, Ronggui, Shunde, Foshan, China

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изделие: Кофеварка электрическая

Модель: РСМ 1250

Настоящая гарантия действует в течение 24 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;
 - Отложения известкового осадка, водного камня и накипи из-за использования воды с высоким содержанием минеральных веществ.
 - 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, насадок и аксессуаров, ламп, батарей, защитных экранов, фильтров, накопителей мусора, уплотнительных элементов, ремней, щеток и иных деталей с ограниченным сроком использования;
 - Ремонта изделия, произведенного лицами или организациями, не являющимися Авторизованными сервисными центрами*;
 - Повреждений изделия при транспортировке, некорректного его использования, а также в связи с непредусмотренными конструкцией изделия модификациями или самостоятельным ремонтом.
4. Изготовитель не несет гарантийные обязательства, если на изделии отсутствует паспортная идентификационная табличка, либо данные в ней стерты или исправлены.
5. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

Внимание!! Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно причиненный изделием POLARIS людям, домашним животным, окружающей среде, или 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: 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.

МАЗМҰНЫ

Жалпы ақпарат	31
Жалпы қауіпсіздік нұсқаулары	31
Қауіпсіздік жөніндегі арнайы нұсқаулар	31
Пайдалану саласы	33
Жинақтау	33
Бөлшектерге шолу және атауы	34
Басқару тақтасы	36
Дисплей	36
Жұмысқа дайындық және пайдалану	38
Дәнді кофе дайындау	40
Ұнтақтау дәрежесін реттеу	43
Қуатты пайдаланушыларға арналған ақпарат	44
Ұнтақталған кофе дайындау	45
Таймерді орнату	47
Таймерді қалпына келтіру	48
Тазалау және күтім	49
Кальцийсіздендіру	50
Сақтау	51
Тасымалдау	51
Өткізу	51
Кәдеге жарату жөніндегі талаптар	51
Ақаулықтарды жою және жою	52
Техникалық сипаттамалары	52
Сертификаттау туралы ақпарат	53
Кепілдік міндеттемелері	54

Құрметті сатып алушы!

POLARIS брендімен шығарылатын өнімдерді таңдағаныңыз үшін рақмет.

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

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

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

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

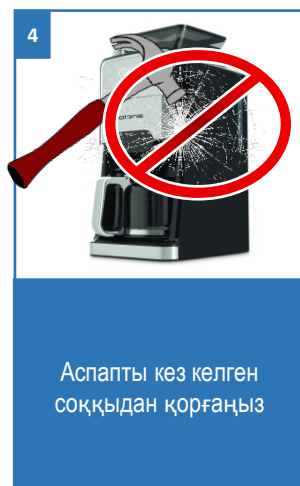
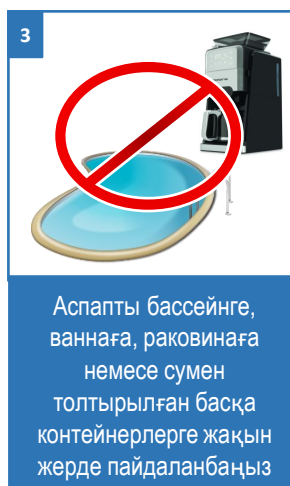
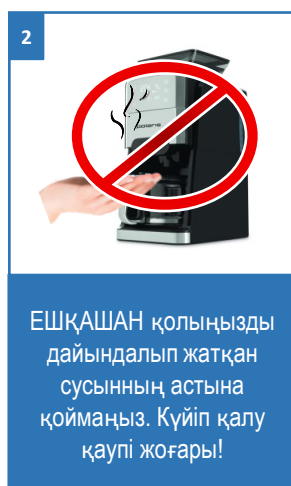
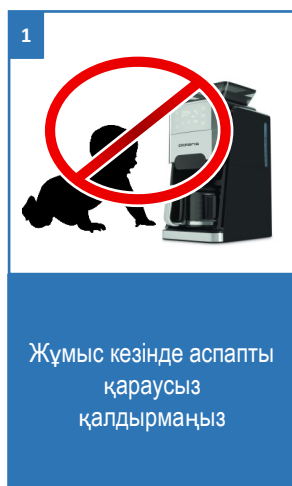


ЖАЛПЫ АҚПАРАТ

Осы пайдалану жөніндегі нұсқаулық кофеқайнатқыштың техникалық деректерімен, құрылғысымен, пайдалану және сақтау ережелерімен, **POLARIS PCM 1250** моделімен (бұдан әрі мәтін бойынша – кофеқайнатқыш, аспап, құрылғы) танысуға арналған.

ЖАЛПЫ ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

- Аспапты пайдалану «Тұтынушылардың электр қондырғыларын техникалық пайдалану ережелеріне» сәйкес жүргізілуі керек.
- Аспап тек күнделікті өмірде қолдануға арналған. Аспапты коммерциялық мақсатта ұзақ уақыт пайдалану оның шамадан тыс жүктелуіне әкелуі мүмкін, бұл оның зақымдалуына немесе адамдардың денсаулығына зиян тигізуі мүмкін.
- Аспап пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа сәйкес тек мақсатына сай пайдаланылуы тиіс.
- Аспапты іске қосудан бұрын, осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.
- Аспапты қосудан бұрын оны тексеріңіз. Егер аспап пен желілік сым зақымдалса, ешқандай жағдайда аспапты розеткаға қоспаңыз.
- Егер зақымданудың көрінетін белгілері болса, аспапты құлағаннан кейін қолдануға болмайды. Аспапты қолданар алдында білікті маман тексеруі керек
- Егер сіз оның жұмысына сенімді болмасаңыз, аспапты пайдаланбаңыз.
- Аспап пен желілік сым жоғары температураға, тікелей күн сәулесіне және ылғалға ұшырамайтындай етіп сақталуы керек.
- Жұмыс істеп тұрған аспапты бақылаусыз қалдырмаңыз! Егер сіз аспапты енді пайдаланбасаңыз, оны әрқашан өшіріңіз.
- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдарға (балаларды қоса алғанда), мұндай адамдарға олардың қауіпсіздігіне жауапты адамның осы аспапты пайдалануына қатысты қадағалау жүзеге асырылатын немесе оларға нұсқау берілетін жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған. Балаларға аспаппен ойнауға жол бермеу үшін оларды қадағалау қажет





Назар аударыңыз!

Аспапты ванналардың, раковиналардың немесе сумен толтырылған басқа ыдыстардың жанында пайдаланбаңыз. Егер аспап суға түсіп кетсе, оны дереу розеткадан ажыратыңыз. Бұл жағдайда қолыңызды суға түсірмеңіз. Аспапты қайта қолданар алдында білікті маман тексеруі керек.

- Ешбір жағдайда аспапты суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз. Аспапты дымқыл қолмен ұстамаңыз. Аспап суланған кезде, оны тез арада ажыратыңыз.
- Аспапты тек 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. Стандартты емес қуат көздерін немесе қосылым құрылғыларын пайдаланбаңыз.
- Ұзартқыш сымды пайдаланған кезде оның жерге қосылғанына көз жеткізіңіз.
- Кез келген қате қосу сізді кепілдік қызмет көрсету құқығынан айырады.
- Аспапты желіге қосудан бұрын, қосқыштың (бар болса) «ӨШІРУЛІ» күйінде екеніне көз жеткізіңіз.
- Аспапты үйден тыс жерде пайдаланбаңыз. Аспапты үшкір бұрыштарға тигізбеңіз. Пайдалану аяқталғаннан кейін, аспапты тазалау немесе сындыру кезінде оны әрқашан желіден ажыратыңыз.
- Аспапты желілік сымнан ұстап алып жүруге болмайды. Сондай-ақ, аспапты желілік сымнан ұстап, желіден ажыратуға тыйым салынады. аспапты желіден ажыратқан кезде, штепсельдік айырдан ұстаңыз. Электр тогының соғуын болдырмау үшін штепсельдің металл бөліктерін ұстамаңыз.
- Қосымша аксессуарларды пайдалану сізді кепілдік қызмет көрсету құқығынан айырады.
- Қолданғаннан кейін электр сымын ешқашан аспаптың айналасына орамаңыз, себебі бұл уақыт өте келе сымның сынуына әкелуі мүмкін. Сақтау кезінде сымды әрдайым тегіс етіп түзетіңіз.
- Сымды ауыстыруды тек білікті мамандар - сервистік орталықтың қызметкерлері жүзеге асыра алады. Біліктілігі жоқ жөндеу пайдаланушыға тікелей қауіп төндіреді.
- Аспапты өз бетінше жөндемеңіз. Жөндеуді тек сервистік орталықтың білікті мамандары жүргізуі керек.
- Аспапты жөндеу үшін тек түпнұсқа қосалқы бөлшектерді пайдалануға болады.
- Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Одан әрі жою үшін оны мамандандырылған пунктке жіберіңіз. Осы арқылы сіз қоршаған ортаны қорғауға көмектесесіз.



Назар аударыңыз!

Егер кез-келген сипаттағы ақаулар болса, POLARIS Уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

ОСЫ АСПАПТЫҢ ҚАУІПСІЗДІГІ ТУРАЛЫ АРНАЙЫ НҰСҚАУЛАР

ПАЙДАЛАНЫЛАТЫН СУҒА ҚОЙЫЛАТЫН ТАЛАПТАР

Бұл аспапта минералды заттары төмендетілген (жұмсартылған, тазартылған) ТЕК ТАЗА АУЫЗ СУЫН ғана пайдалану керек. Кері осмос жүйесімен минералданусыз тазартылған суды қолдануға рұқсат етіледі.

Сусынның қанағаттанарлықсыз дәмдік сипаттамаларын болдырмау үшін Дайындаушы дистилденген суды пайдалануды ұсынбайды.

Резервуарды толтыру үшін тек таза, суық ауыз суды пайдаланыңыз.

Кофеқайнатқыш минералсыздандырылған бөтелкедегі суды (салқындатқыштар үшін) немесе минералды қоспалардан тазартылған сүзілген суды пайдалануға арналған. Егер оның қаттылығы 5,0 мг-экв/л-ден аспаса, контейнерге тікелей краннан ауыз су құюға рұқсат етіледі.

- Шай немесе цикорий сусындарын жасау үшін кофеқайнатқышты пайдаланбаңыз.
- Сүзгі бітеліп қалмас үшін ешқашан ұнтақталған кофеге қант сияқты басқа тағамдарды қоспаңыз.
- **Резервуарды толтыру үшін тек таза, суық ауыз суды пайдаланыңыз. Ешқашан су ыдысын басқа сұйықтықтармен толтырмаңыз, резервуарға кофе құймаңыз!**
- Ұнтақталған кофеден сусын дайындау үшін түрікте қайнату үшін «extra fine» ең ұсақ ұнтақталған кофені пайдалануға жол берілмейді. Бұл сүзгінің бітелуіне әкелуі мүмкін. Бітелген сүзгіні тазалау немесе ауыстыру аспаптың кепілдік қызметіне кірмейді.
- Су ыдысын тах белгісінен жоғары толтырмаңыз (10-12 кесе/ 1600 мл) және су деңгейі тіп белгісінен төмен түспейтініне көз жеткізіңіз.
- Аспапты ешқашан сусыз қоспаңыз.
- Пісіру кезінде сүзгіні шығармаңыз.
- Аспап жұмыс істеп тұрған кезде, су ыдысының қақпағын ашпаңыз немесе ыстық бетке тигізбеңіз. Бұл күйікке әкелуі мүмкін.
- Жұмыс кезінде кофеқайнатқышты ешқашан назардан тыс қалдырмаңыз.
- Аспапты үстелдің/жұмыс бетінің шетінен мүмкіндігінше тегіс, тұрақты бетке қойыңыз.
- Аспапты үстелдің/жұмыс бетінің шетінен мүмкіндігінше тегіс, тұрақты бетке қойыңыз. Температураның күрт өзгеруі әйнектің бұзылуына әкеледі! Ыстық сусын ыдысына суық су тамшыларын жібермеңіз және ыстық кофе ыдысын суық беттерге қоймаңыз.
- Аспапты қоршаған орта температурасында 0° C-ден төмен қалдырмаңыз.
- Жылыту платформасына пластикалық ыдыстар мен ыстыққа төзімді емес заттарды орнатуға жол берілмейді. Жұмыс кезінде платформа қатты қызады!



Кофеқайнатқышқа құю үшін жұмсартылған суды пайдаланыңыз!



Су ыдысын MAX мәнінен жоғары толтырмаңыз



Аспапты тұрақсыз беттерге қоймаңыз!



Аспапты 0 °C тан төмен t ауа температурасында сақтамаңыз

ПАЙДАЛАНУ САЛАСЫ

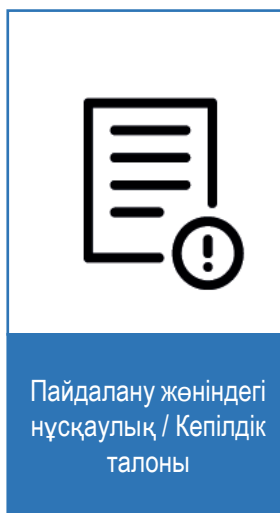
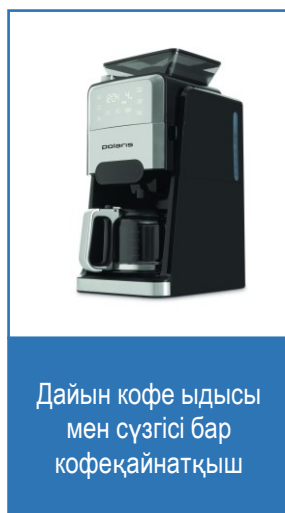
Аспап осы нұсқаулыққа сәйкес тұрмыстық бөлменің температурасы мен ылғалдылығында тұрмыстық және ұқсас қолдануға арналған:

- дүкендер, кеңселер, фермалар және басқа бөлімшелер қызметкерлерінің тамақтану орындарында
- қонақ үйлердің, қонақ үйлердің және тұруға арналған басқа орындардың тұтынушылары;
- түнгі және таңғы асқа арналған орындарда.

Аспап өнеркәсіптік және коммерциялық пайдалануға, сондай-ақ азық-түлік емес өнімдерді өңдеуге арналмаған.

Өндіруші осы нұсқаулықта дұрыс емес немесе көзделмеген пайдалану нәтижесінде туындаған залал үшін жауап бермейді.

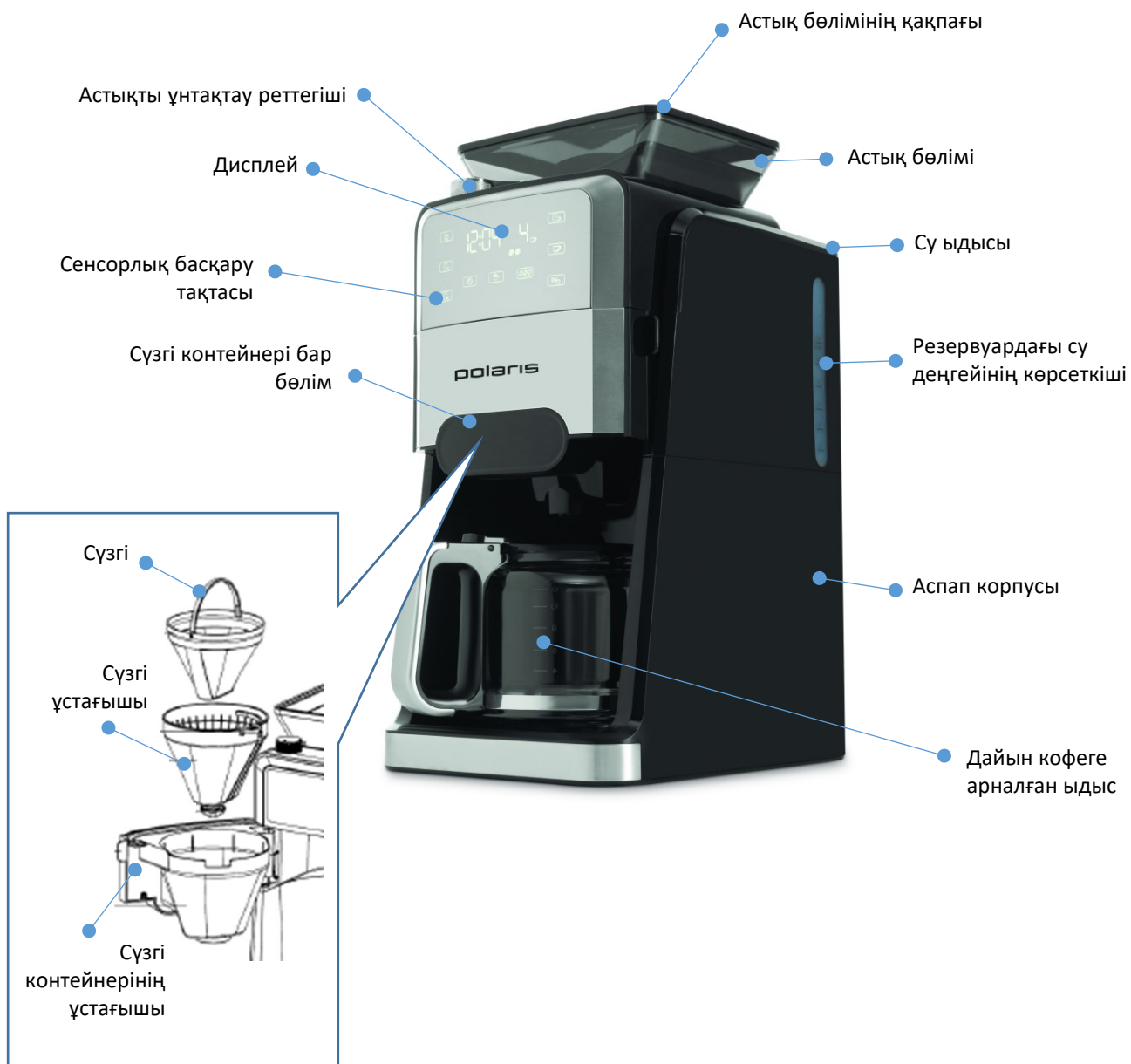
ЖИНАҚТАУ



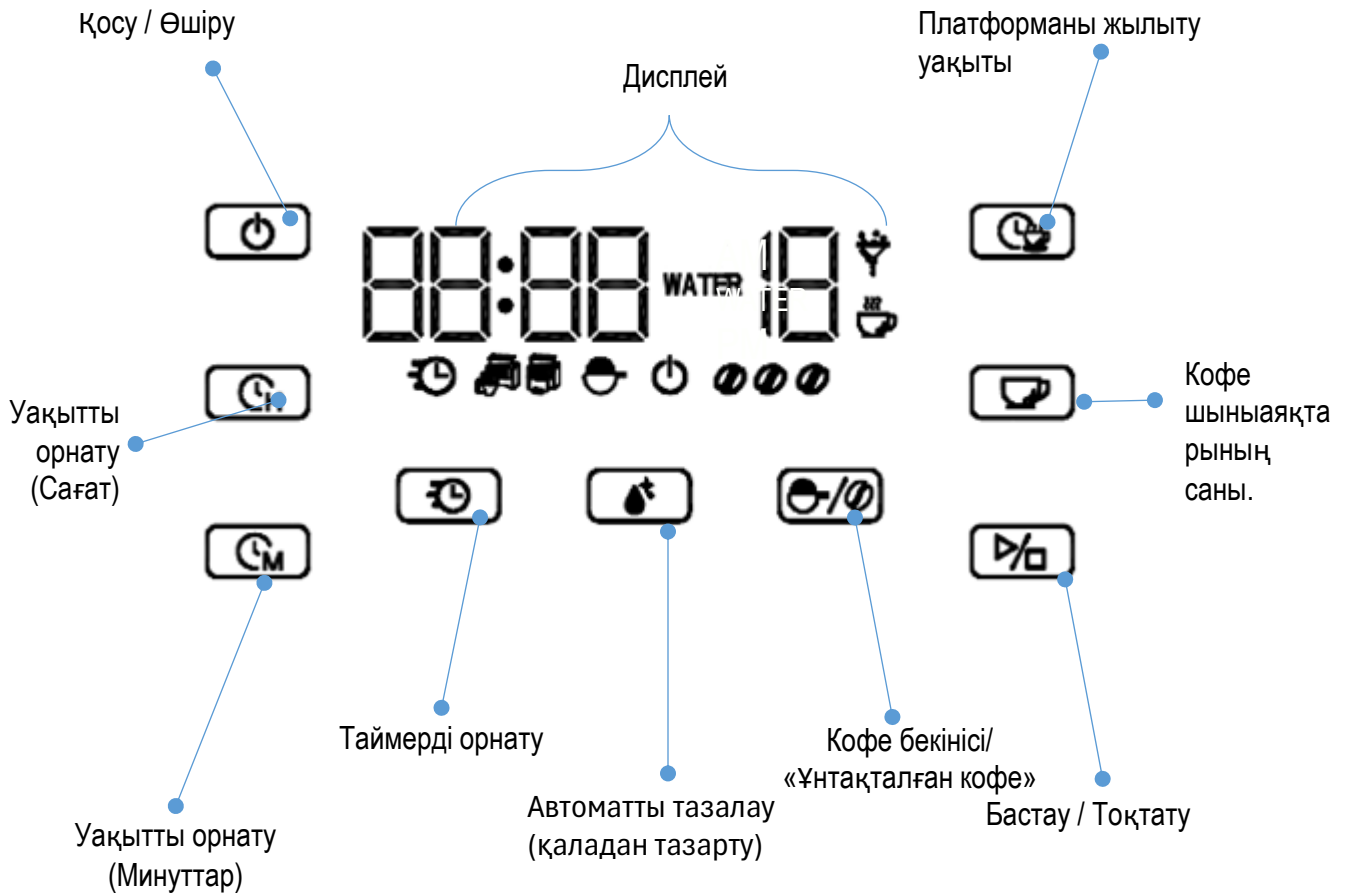
АСПАПТЫҢ СИПАТТАМАСЫ

Кофеқайнатқыш қыздырылған ауыз суды диспенсердің торында (сүзгісінде) орналасқан ұнтақталған кофе қабаты арқылы бір рет өткізу арқылы (ұнтақталған кофе үшін) немесе мұндай дәндерді кіріктірілген кофе тартқышпен ұнтақтау және одан әрі қыздырылған суды олардың қабаты арқылы өткізу арқылы тұтас немесе алдын ала ұнтақталған кофе дәндерінен кофе дайындауға арналған (астық кофесі үшін).

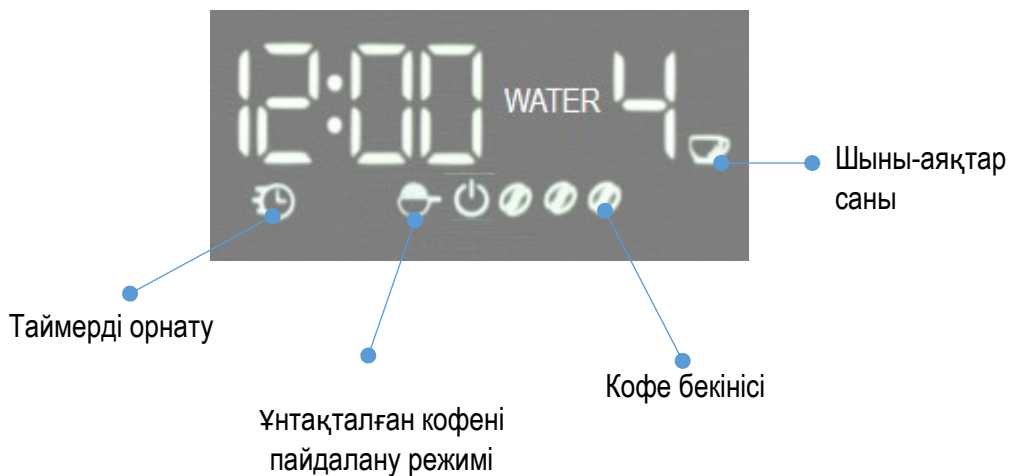
БӨЛШЕКТЕРГЕ ШОЛУ ЖӘНЕ АТАУЫ















БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ



ДИСПЛЕЙ



Кофеқайнатқыштың дисплейінде келесі параметрлерді реттеуге болады:

1.  **Кофе бекінісі** (1-ден 3-ке дейін) - қажетті бекіністі орнату үшін үш дәнді сенсорды басыңыз. Реттеу ұнтақтағыштың жұмыс уақытын арттырады, әр басу сүзгіге шамамен 3 г ұнтақталған кофе қосады.
2.  **Кофе шыныаяқтарының** саны (2-ден 12-ге дейін) - кофе шыныаяқының сенсорын басыңыз. Орнату бір кесе мөлшерінде дайындалған сусынның көлемін шамамен 120 мл арттырады.
3.  **Платформаны жылыту** уақыты (30 минуттан 2 сағатқа дейін) – кофе дайындағаннан кейін платформаны жылыту қанша уақытқа созылатынын көрсетеді. Орнату үшін жоғарғы оң жақ бұрыштағы «Платформаны жылыту уақыты» сенсорын басыңыз. Дәл осындай параметр жылытуды өшіруге мүмкіндік береді, бұл жағдайда кофеқайнатқыш сусын дайындалғаннан кейін бірден автоматты түрде өшеді.
4.   **Уақытты орнату** - сағат пен уақытты орнату үшін Н  және М  белгішелері қолданылады. Сағатты орнату үшін Н сенсорын  , ал Минутты орнату үшін М сенсорын басыңыз  . Кофеқайнатқышты желіден ажыратқан кезде мәндер «12 00» қалпына келтіріледі
5.  **Ұнтақталған кофені пайдалану режимі** - егер сіз астықтың орнына ұнтақталған кофені қолдансаңыз, «ұнтақталған кофе»  сенсорын түртіңіз (пісіру басталғанға дейін кіріктірілген ұнтақтағыш өшіріледі).
6.  **Таймерді орнату** – таймерді орнату үшін ұнтақталған кофені пайдалану белгішесінің сол жағында орналасқан сағат белгішесін түртіңіз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бұл модельде тұрақты жады жоқ, сондықтан аспапты желіден ажыратқаннан кейін барлық орындалған параметрлер зауыттық әдепкі параметрлерге қалпына келтіріледі. Дәл сол себепті кофеқайнатқыштың таймері хронометр емес және нақты уақытты ұзақ бақылауға арналмаған.

ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ

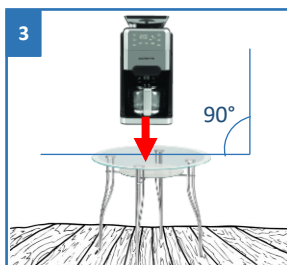
- Кофеқайнатқыштан орауыш материалды және жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.
- Корпусты ылғал матамен сүртіп алыңыз.
- Қайта пайдалануға болатын сүзгіні, диспенсерді және дайын кофе ыдысын бейтарап жуғыш затпен жылы сумен шайыңыз
- Кофені бірінші рет жасамас бұрын, аспапты ішкі құыстар мен жылытқышты тазарту үшін кофесіз суды пайдаланып 2-3 рет қолданыңыз.
- Су ыдысының қақпағын ашып, оны қажетті деңгейге дейін суық ауыз сумен толтырыңыз. MAX белгісінен аспаңыз (10-12 кесе).
- Кофеқайнатқышты желіге қосыңыз
- Кофе тартқышқа кофе дәндерінің қажетті мөлшерін құйыңыз. Егер Сіз ұнтақталған кофені қолдансаңыз, сүзгіге қажетті мөлшерде ұнтақталған кофе құйыңыз.
- Сүзгіні сүзгі контейнеріне орнатыңыз және бөлшектердің аспап корпусына дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.
- Дайын кофе ыдысын стендке орнатыңыз. Назар аударыңыз - кофе ыдысының қақпағы диспенсер клапанын көтеруі керек.



Корпусты дымқыл такнимен сүртіңіз



Кофеқайнатқыштың сусынмен түйсетін барлық бөліктерін жуып-шайыңыз



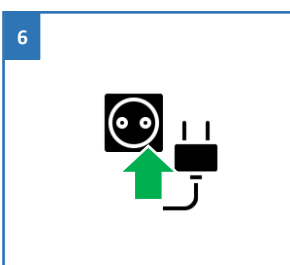
Кофе қайнатқышты тегіс бетке жайғастырыңыз



Су ыдысының қақпағын ашыңыз



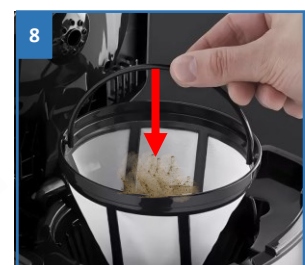
MAX белгісінен асырмай, резервуарды таза сүзгіленген суға толтырыңыз





Кофеқайнатқышты желіге қосыңыз

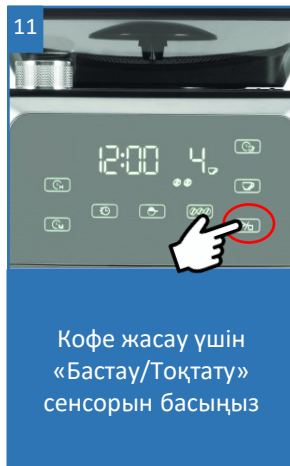
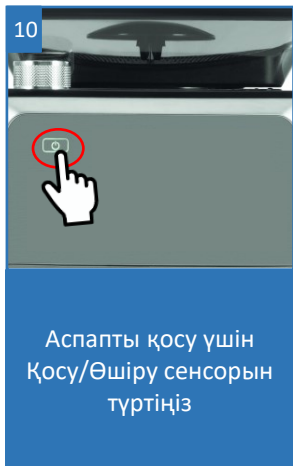


Дәндерді астық бөліміне немесе ұнтақталған кофені сүзгіге салыңыз



Сүзгіні сүзгі контейнеріне орнатыңыз

- Егер сіз сүзгі бөлімін аспаған болсаңыз, дисплейде тек ҚОСУ/ӨШІРУ сенсоры белсенді болса, аспапты қосу үшін оны түртіңіз.
 - Дисплейде төменгі оң жақ бұрыштағы «Бастау/Тоқтату»  сенсорын түртіңіз. Жарық шамы жанады. Пісіру процесі басталады. Бастау/Тоқтату  сенсорын тағы бір рет басу арқылы пісіру процесін тоқтатуға болады.
- Ол аяқталғаннан кейін кофе ыдысын стендтен алыңыз. Егер платформаның қыздыру уақыты «0000» орнатылған болса немесе белгіленген қыздыру уақыты аяқталғаннан кейін кофеқайнатқыш өздігінен өшеді.



ДӘНДІ КОФЕ ДАЙЫНДАУ

- Су ыдысының қақпағын ашыңыз, қажет болса, резервуарға таза, салқын ауыз су құйыңыз. Дайын кофе ыдысын жылыту платформасына қойыңыз.








Ескертпе! Шығу құйылған суға қарағанда кофенің аз мөлшерін алады, өйткені судың бір бөлігі кофе ұнтағына сіңеді. **Су ыдысына ешқашан ыстық су, сүт, кофе ұнтағы немесе шай құймаңыз.** Ешқашан су ыдысын максималды 12 кесе (1600 мл) белгісінен жоғары толтырмаңыз.

- Кофе дәндерін (200 г-нан аспайтын) дәнді ыдысқа салыңыз, содан кейін қақпақты жабыңыз.

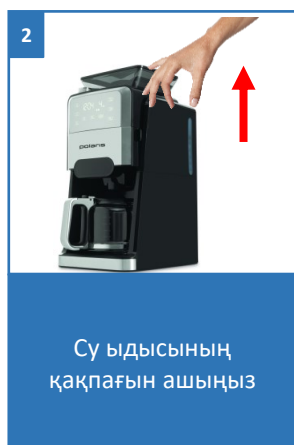


Ескертпе! Қуырылмаған, хош иістендірілген немесе суланған кофе дәндерін пайдаланбаңыз, себебі бұл аспаптың бітелуіне және сынуына әкеледі.

- Аспапты розеткаға қосыңыз. Дисплей сағат 12:00-ді көрсетеді және артқы жарық қосылады, содан кейін уақытты орнату үшін Н  және М  белгішелерін түртуге болады.
- Сүзгі есігін ашыңыз, сүзгі контейнері мен сүзгінің өзі ішінде екеніне көз жеткізіңіз. Қажет болса, кофе қалдықтарының сүзгісін тазалаңыз..
- Сүзгі есігін жабыңыз.
- Шыныаяқ сенсорын басу арқылы шыныаяқтардың санын (2-ден 12-ге дейін) орнатыңыз. . Егер Сіз шыныаяқтардың санын орнатпасаңыз, жүйе әдепкі бойынша 4 шыныаяққа орнатылады, бұл шамамен 450 мл сусын.
- Кофенің беріктігін таңдау үшін «Кофе күштілігі»  сенсорын басыңыз (1-ден 3-ке дейін)
- «Бастау/Тоқтату»  сенсорын басыңыз, 6 секундтан кейін ұнтақтағыш дәндерді ұнтақтай бастайды.



1
Алдын ала дайындалған кофе ыдысын жылыту платформасына орнатыңыз



2
Су ыдысының қақпағын ашыңыз



3
MAX белгісінен асырмай, резервуарды таза сүзгіленген суға толтырыңыз



4
Кофе дәндері 200 г дейін.

Кофе дәндерін кофе дәндері бөліміне салыңыз (200 гр-ден аспайды.)



Алдын ала дайындалған кофе ыдысын жылыту платформасына орнатыңыз



Аспапты розеткаға қосыңыз, дисплей іске қосылады



Сүзгі мен сүзгі контейнерін орнатыңыз және есікті жабыңыз



«Шыныаяқ саны» сенсорын басу арқылы шыныаяқтар санын орнатыңыз



4 кесе кофе дайындауға арналған (≈450 мл сусын)



Кофенің беріктігін орнату үшін кофенің беріктігі сенсорын басыңыз





Орташа кофе бекінісі орнатылды (2)



Кофе дайындауды бастау үшін «Бастау/Тоқтату» сенсорын басыңыз

«Бастау/Тоқтату»  сенсорын басқаннан кейін кофеқайнатқыштың жұмыс принципі

- 1. Резервуардағы суды тексеру.** Егер су болмаса/жеткіліксіз болса, «Add water» деген тіркес пайда болады, бұл жағдайда резервуарға су қосу керек.
- 2. Резервуардағы судың температурасын тексеру.** Егер судың температурасы 40 градустан асса, «Hot water» деген тіркес пайда болады, бұл жағдайда резервуардағы суды суыққа ауыстыру керек.
- 3. Сүзгіні тексеру.** Егер пайдаланушы 4 және 5-қадамдарды орындамаса, сүзгі есігінің белгішесімен бірге «Open» тіркесі, сондай-ақ сүзгі белгішесі көрсетіледі. Бұл жағдайда сүзгіні тексеріп, қажет болған жағдайда оны кофе қалдықтарынан тазарту қажет.
- 4. Дәндерді ұнтақтау.** Егер жоғарыда келтірілген тексерулердің нәтижесінде қателер болмаса, аспап дәндерді ұнтақтай бастайды, сүзгі белгішелері мен кофе шыныаяқтары бір уақытта көрсетіледі және уақыттың орнына үзіліссіз жақтау белгішесі пайда болады. Тек қазір, ұнтақтағыш жұмыс істеп тұрған кезде, бұрылыс механизмі арқылы астықты ұнтақтау дәрежесін реттеуге болады. Бастапқыда айналмалы механизмді орталық күйге орнату ұсынылады, содан кейін жұмыс кезінде ұнтақтауды қолданылатын кофенің түріне қарай өз қалауыңыз бойынша реттеңіз. Ұнтақтағаннан кейін, 3 секундтан кейін кофе қайнату процесі басталады.

5. Кофе қайнату процесінде, алдын ала қыздыру алдында, дисплейде үзіліссіз жақтау белгішесі пайда болады. Алдын ала қыздыру аяқталғаннан кейін дисплейде кофе қайнату үшін кері санақ көрсетіледі. «Бастау/Тоқтату»  сенсоры жарықтандырылады.
6. Кофе қайнатқаннан кейін дисплейдегі сүзгі белгішесі жоғалады және 3 рет сигнал шығады.
7. Қайнату аяқталғаннан кейін құрылғы платформаның жылыту режиміне өтеді және дисплейдегі шыныаяқ белгішесі ыстық шыныаяқ белгішесіне өзгереді, қыздыру уақыты хронологиялық ретпен көрсетіледі. Әдепкі бойынша, платформаның қыздыру уақыты 30 минутқа орнатылған.
8. Жылыту аяқталғаннан кейін дисплейдегі ыстық шыныаяқ белгішесі шыныаяқ белгішесіне ауысады және сигнал шығады. «Бастау/Тоқтату»  сенсоры жарықтандыруды тоқтатады, кофеқайнатқыш ұйқы режиміне өтеді.

ҰНТАҚТАУ ДӘРЕЖЕСІН РЕТТЕУ

POLARIS PCM 1250 кофеқайнатқышы POLARIS зауытынан жөнелтілгенге дейін әдепкі бойынша кофе дәнінің орташа ұнтақталуына механикалық түрде реттелген.

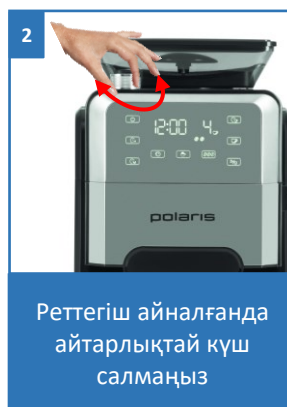
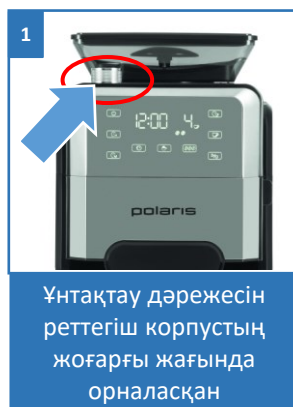
Бұл кофеқайнатқыш сусынның дәмі мен басқа да қасиеттерімен тәжірибе жасауға кең мүмкіндіктер ашады.

Кофе дәндерін ұнтақтаудың деңгейін реттеу ұнтақтау реттегішін сағат тілі «бағытымен» және сағат тілі бағытына «қарсы» айналдырумен жүзеге асырылады, бұл ретте шанақта кофе дәндерінің біршама мөлшері болуы тиіс.

Реттегішті айналдырғанда айтырлықтай күш салмаңыз және ол шеткі жайғасымдарға жеткенде оны әрі қарай бұрауға тырыспаңыз.

Ұнтақтау деңгейін реттеуді кофе ұнтақтағыш жұмыс істеп тұрған кезде оны таңдалған сусынды дайындауды іске қосқаннан кейін бірден жүргізу керек. Ұнтақтау параметрлерін өзгертудің әсері реттеуден кейін дайындалған сусынның екінші шыныаяқында айқын болады.

Реттегіш айналуының бағыты	Кофені ұнтақтау деңгейін өзгерту	Нәтижесі	Ескертпе
Сағат тіліне қарсы	Ұнтақтау ұсақтау (fine)	Ұзақ экстракциялау, неғұрлым қаныққан сусын, ұнтақтың кішірек көлемі.	Орташа және ашық қуыратын және/немесе тілде қалатын қышқыл дәмін азайту мен тығыз крем құрауға арналған құрамында Арабиканың мөлшері жоғары блендтерге ұсынылады.
Сағат тілімен	Ұнтақтауы жоғары (coarse)	Жылдам экстракциялау, теңгерілген сусын, ұнтақтың үлкен көлемі.	Қуырылуы қошқыл және/немесе құрамында тілде қалатын ащы дәмді азайтуға арналған Робуста жоғары көлемдегі блендтерге ұсынылған.



Біраз уақыттан кейін кофе тартқыштардың диірмендері бекітіліп, ұнтақтау үлкенірек болатынына **НАЗАР АУДАРАМЫЗ**.

ҚУАТТЫ ПАЙДАЛАНУШЫЛАРҒА АРНАЛҒАН АҚПАРАТ

Сіз үшін POLARIS PCM 1250 кофеқайнатқышында кеңейтілген ұнтақтау түзетулерінің мүмкіндігі бар.

Бұл үшін ұнтақтау реттегішіне жоғарыдан басу және, айналдырғанда айтарлықтай күш салмай, ұнтақтау деңгейін өзгерту үшін оны қажетті бағытқа айналдыру қажет.

Осы опцияны пайдаланғанда, эксперимент жасап және өзіңіздің талғамыңыз бойынша ұнтақтау деңгейін таңдап, ұнтақтау баптауларын айтарлықтай деңгейде өзгертуге болады.

Сізге ұнтақтаудың тым ұсақ немесе тым ірі деңгейін реттегішпен орнатпауды ұсынамыз, бұл сусынның дәміне кері әсер етуі мүмкін (тым қою немесе тым ащы, немесе, керісінше, тым сұйық сусын дайындау).

Тым ұсақ ұнтақтау экстракцияны қиындатады, сусын ыдысқа тұрақсыз бүлкілдегіш ағынмен құйылады. Кофенің дәмі тым артық ащы және күйген болуы мүмкін, әсіресе қошқыл қуырылған дәндер үшін.






Тым ірі жаншылғанда экстракция айтарлықтай жылдам орын алады, Жаншылған кофе таблеткасының толық емес қайнатылуы орын алады. Бұл ретте жаншылған кофенің көлемі айтарлықтай жоғарлайды, бұл дайындаған кезде Бұқтыру торапының жұмысын бұғаттап, құрғақ пайдаланылмаған кофенің қалдықтарының Бұқтыру торапынан Кофе қалдықтарын жинауға арналған түпқоймаға түсуіне әкелуі мүмкін. Сонымен қатар осының салдарынан Бұқтыру торапы орнатылған бөлік артық ластануы мүмкін.

ҰНТАҚТАЛҒАН КОФЕ ДАЙЫНДАУ

- Су ыдысының қақпағын ашыңыз, қажет болса, резервуарға таза суық су құйыңыз. Дайын кофе ыдысын жылыту платформасына қойыңыз.

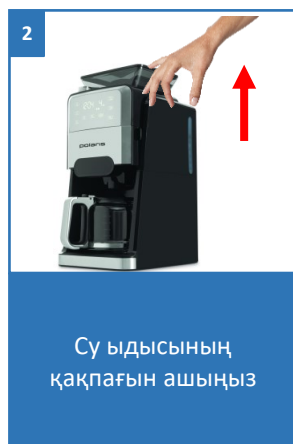


Ескертпе! Шығу құйылған суға қарағанда кофенің аз мөлшерін алады, өйткені судың бір бөлігі кофе ұнтағына сіңеді. **Су ыдысына ешқашан ыстық су, сүт, кофе ұнтағы немесе шай құймаңыз.** Ешқашан су ыдысын максималды 12-ден жоғары толтырмаңыз.

- Аспапты розеткаға қосыңыз. Дисплейде сағат 12:00 көрсетіледі және артқы жарық қосылады. Уақытты орнату үшін H  және M  белгішелерін басыңыз
- «Ұнтақталған кофе»  сенсорын бір рет басыңыз оның белгішесі дисплейде көрсетіледі.
- Сүзгі есігін ашыңыз, сүзгі контейнері мен сүзгінің ішінде екеніне көз жеткізіңіз. Қажет болса, кофе қалдықтарының сүзгісін тазалаңыз. Ұнтақталған кофені сүзгіге салыңыз.
- Сүзгі есігін жабыңыз.
- «Шыныаяқ»  сенсорын түрту арқылы шыныаяқтардың санын (2-ден 12-ге дейін) орнатыңыз. Егер шыныаяқтар саны орнатылмаған болса, онда жүйе әдепкі бойынша 4 шыныаяққа орнатылады.
- «Бастау/Тоқтату»  сенсорын бір рет басыңыз, белгіше жанады. Құрылғы кофе қайната бастайды.



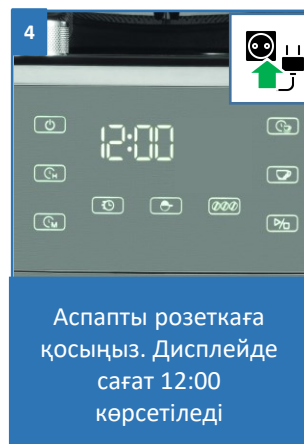
1
Алдын ала дайындалған кофе ыдысын жылыту платформасына орнатыңыз



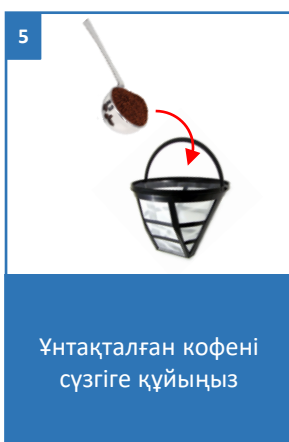
2
Су ыдысының қақпағын ашыңыз



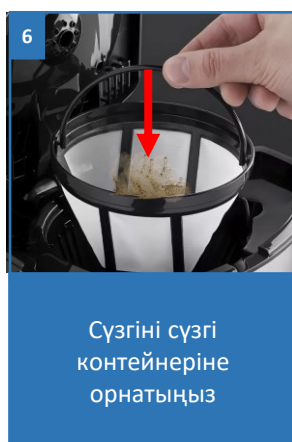
3
MAX белгісінен асырмай, резервуарды таза сүзгіленген суға толтырыңыз



4
Аспапты розеткаға қосыңыз. Дисплейде сағат 12:00 көрсетіледі



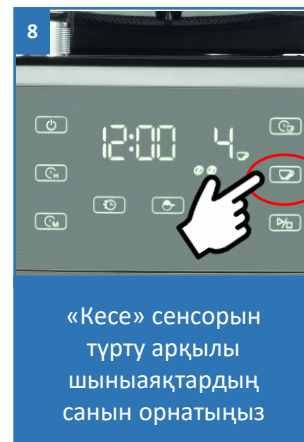
5
Ұнтақталған кофені сүзгіге құйыңыз



6
Сүзгіні сүзгі контейнеріне орнатыңыз





7
Сүзгі мен сүзгі контейнерін аспапқа орнатыңыз және есікті жабыңыз












8
«Кесе» сенсорын түрту арқылы шыныаяқтардың санын орнатыңыз

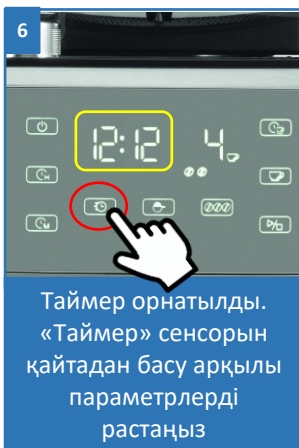
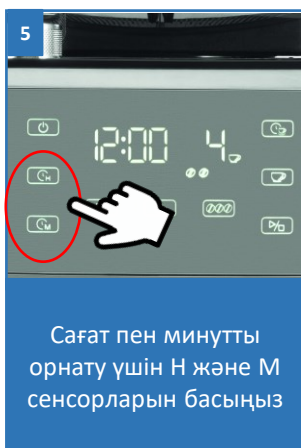
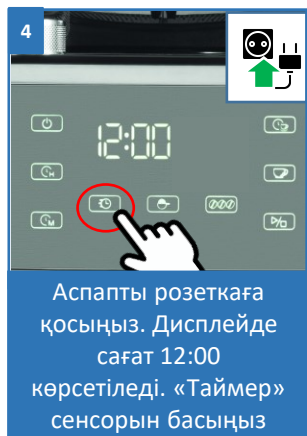
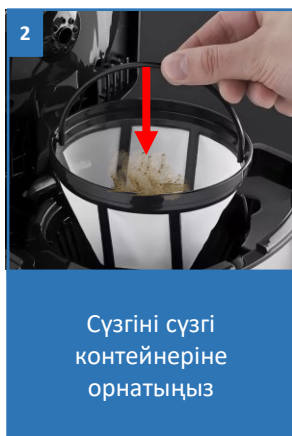
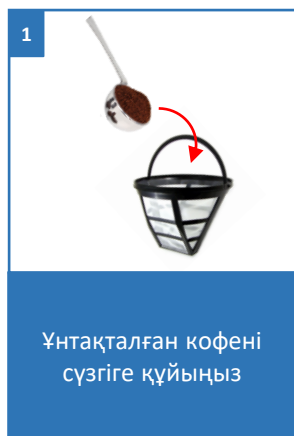


«Бастау/Тоқтату» сенсорын басқаннан кейін кофеқайнатқыштың жұмыс принципі




- 1. Резервуардағы суды тексеру.** Егер су болмаса/жеткіліксіз болса, «Add water» деген тіркес пайда болады, бұл жағдайда резервуарға су қосу керек.
- 2. Резервуардағы судың температурасын тексеру.** Егер судың температурасы 40 градустан асса, «Hot water» деген тіркес пайда болады, бұл жағдайда резервуардағы суды суыққа ауыстыру керек.
- 3. Сүзгіні тексеру.** Егер пайдаланушы 4 және 5-қадамдарды орындамаса, сүзгі есігінің белгішесімен бірге «Open» тіркесі, сондай-ақ сүзгі белгішесі көрсетіледі. Бұл жағдайда сүзгіні тексеріп, қажет болған жағдайда оны кофе қалдықтарынан тазарту қажет.
- 4. Дәндерді ұнтақтау.** Егер жоғарыда келтірілген тексерулердің нәтижесінде қателер болмаса, аспап дәндерді ұнтақтай бастайды, сүзгі белгішелері мен кофе шыныаяқтары бір уақытта көрсетіледі және уақыттың орнына үзіліссіз жақтау белгішесі пайда болады. Тек қазір, ұнтақтағыш жұмыс істеп тұрған кезде, бұрылыс механизмі арқылы астықты ұнтақтау дәрежесін реттеуге болады. Бастапқыда айналмалы механизмді орталық күйге орнату ұсынылады, содан кейін жұмыс кезінде ұнтақтауды қолданылатын кофенің түріне қарай өз қалауыңыз бойынша реттеңіз. Ұнтақтағаннан кейін, 3 секундтан кейін кофе қайнату процесі басталады.
- Кофе қайнату процесінде, алдын ала қыздыру алдында, дисплейде үзіліссіз жақтау белгішесі пайда болады. Алдын ала қыздыру аяқталғаннан кейін дисплейде кофе қайнату үшін кері санақ көрсетіледі. «Бастау/Тоқтату»  сенсоры жарықтандырылады.
- Кофе қайнатқаннан кейін дисплейдегі сүзгі белгішесі жоғалады және 3 рет сигнал шығады.
- Қайнату аяқталғаннан кейін құрылғы платформаның жылыту режиміне өтеді және дисплейдегі шыныаяқ белгішесі ыстық шыныаяқ белгішесіне өзгереді, қыздыру уақыты хронологиялық ретпен көрсетіледі. Әдепкі бойынша, платформаның қыздыру уақыты 30 минутқа орнатылған.
- Жылыту аяқталғаннан кейін дисплейдегі ыстық шыныаяқ белгішесі шыныаяқ белгішесіне ауысады және сигнал шығады. «Бастау/Тоқтату»  сенсоры жарықтандыруды тоқтатады, кофеқайнатқыш ұйқы режиміне өтеді.

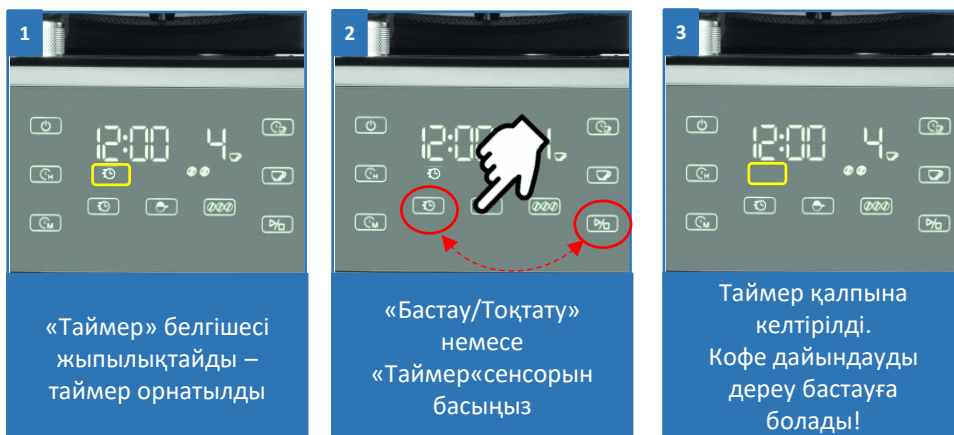
ТАЙМЕРДІ ОРНАТУ

- «Дәнді кофе жасау» немесе «Ұнтақталған кофе дайындау» бөлімдерінің бірінен 1-3 қадамдарды қайталаңыз.
- Ағымдағы уақытты орнатыңыз. Сағатты орнату үшін H  сенсорын, содан кейін Минутты орнату үшін M  сенсорын басыңыз. Қажетті мәнді орнатқаннан кейін ағымдағы уақытты автоматты түрде растау үшін 3 секунд күтіңіз.
- Сүзгі есігін ашыңыз, сүзгі контейнері мен сүзгінің өзі ішінде екеніне көз жеткізіңіз. Ұнтақталған кофені сүзгіге құйыңыз, егер сіз ұнтақталған кофені қолдануды жоспарласаңыз, ұнтақтағышты «ұнтақталған кофе»  сенсорымен өшіру керек.
- «Таймер»  сенсорын бір рет басыңыз (сағаттағы сандар жыпылықтай бастайды), дисплейде таймер белгішесі де жыпылықтайды. Сағаттағы сандар мен белгіше жыпылықтаған кезде, H  және M  белгішелерін басу арқылы қажетті автоматты іске қосу уақытын нақты мәнге қойыңыз. Мысалы, егер ағымдағы уақыт «12:00» ретінде көрсетілсе және сіз 12 минуттан кейін пісіруді автоматты түрде қосқыңыз келсе, таймер мәні «12:12» күйіне орнатылуы керек.
- Сағаттағы сандар жыпылықтап жатқанда, «Таймер»  сенсорын тағы бір рет басыңыз. Дисплей ағымдағы уақытты қайтадан көрсетеді және таймер  белгішесі дисплейде жыпылықтайды, бұл таймерді қосып, автоматты режимге өтуді білдіреді.
- Құрылғы кофе дайындау процесін белгіленген уақытта бастайды, таймер белгішесі жыпылықтауды тоқтатады және «Бастау/Тоқтату»  сенсоры жанады. Кофеқайнатқыш автоматты режимде жұмыс істей бастайды. Алдын ала орнатылған параметрлерге сәйкес кофе дайындағаннан кейін, құрылғы дайын кофеге арналған ыдысты жылыту режиміне немесе осы параметрлерге байланысты ұйқы режиміне өтеді.



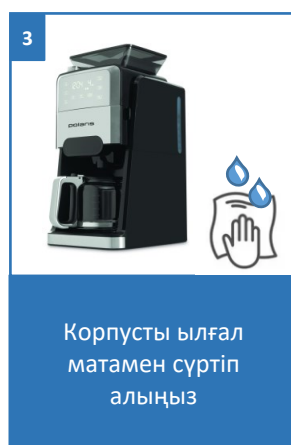
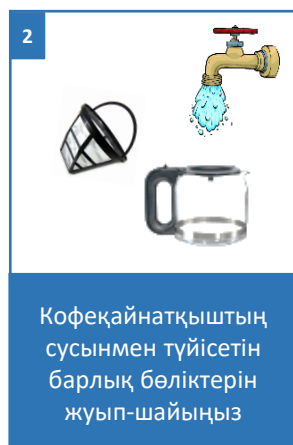
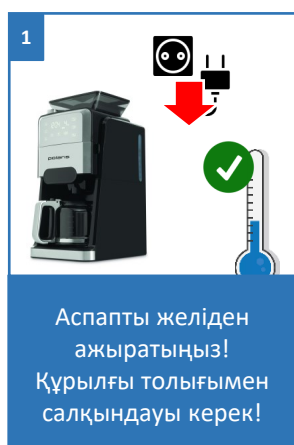
ТАЙМЕРДІ ҚАЛПЫНА КЕЛТІРУ

Егер кофеқайнатқышта таймер  орнатылған болса (дисплейде таймер белгішесі жыпылықтайды), бірақ оны дереу қолданғыңыз келсе, «Бастау/Тоқтату»  сенсорын немесе «Таймер»  сенсорын бір рет басыңыз. Осыдан кейін, таймер белгішесі дисплейде жыпылықтауды тоқтатады. Таймер қалпына келтіріліп, кофеқайнатқыш автоматты режимнен шығады.






ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТІМ

- Аспапты тазалауға кірісер алдында ол сөндірілгеніне, желіден ажыратылғанына және толық суығанына көз жеткізіңіз.
- Сүзгінің бітеліп қалуын және кофеқайнатқыштың бөлшектерінде қиын жойылатын жауын-шашынның пайда болуын болдырмау үшін пайдаланғаннан кейін аспапты ұзақ уақыт тазалауды кейінге қалдырмаңыз.
- Аспапты суға және басқа сұйықтықтарға батырмаңыз. Су электрлік қосылыстарға түспеуін ылғи қадағалаңыз.
- Аспапты сыртқы жағынан ылғалды жұмсақ матамен сүртіп алыңыз. Аспапты тазалау үшін жемір, қажақ тазартқыш құралдарды, сонымен қатар органикалық еріткіштерді пайдаланбаңыз.
- Алынбалы бөлшектерді (қайта пайдалануға болатын сүзгі, диспенсер және кофе ыдысы) жылы сабынды сумен шайыңыз, жақсылап шайыңыз және орнына қоймас бұрын құрғақ шүберекпен сүртіңіз.
- Осы процедураны аспапты пайдаланған әр кезденген кейін қайталаңыз.
- Кофеқайнатқыштың бөлшектерін күту үшін ыдыс жуғыш машинаны пайдалануға жол берілмейді.
- Аспапты құрғақ салқын жерде сақтаңыз.



КАЛЬЦИЙСІЗДЕНДІРУ

Сүзілген суды немесе суды тазарту жүйесін пайдалансаңыз да, декальцификация процедурасы айына кемінде 1 рет жасалуы керек.

- Су ыдысын қақтан тазартқыш ерітіндісімен максималды деңгейге дейін толтырыңыз (су мен қақтан тазартқыштың қатынасы 4:1 немесе қолданылатын өнімге арналған нұсқаулықты қолданыңыз). Бір стақан суға 1 қасық қатынасында сұйылтылған лимон қышқылын қолдануға болады.
- Кофеқайнатқышты розеткаға қосыңыз және сүзгі контейнері мен ұстағышта сүзгінің бар екеніне көз жеткізіңіз.
- «Ұнтақталған кофе»  сенсорын түртіңіз, бұл белгіше дисплейде көрсетіледі. Содан кейін резервуардағы барлық ерітіндіні пайдалану үшін 12 кесе мәнін таңдаңыз (сенсорды басу арқылы ) және «Бастау/Тоқтату»  сенсорын бір рет басыңыз, белгіше жанып, жуу процесі басталады.
- Резервуардағы ерітінді аяқталғаннан кейін таза сумен шаю процедурасын 3 рет қайталаңыз.



Кеңес! Егер суда әк көп болса, қақтан тазартуды жиі жасаңыз.

1



Декальцинация үшін Polaris фирмалық құралын пайдаланыңыз

2




Су ыдысын қақтан тазартатын ерітіндімен толтырыңыз (4:1)

3




Сүзгі мен сүзгі контейнерін аспаққа орнатыңыз және есікті жабыңыз

4




Аспапты розеткаға қосыңыз. «Ұнтақталған кофе» сенсорын басыңыз

5



Шыныаяқтардың санын орнатыңыз - 12 (ерітіндіні барынша пайдалану үшін)

6



Декальцинация процесін бастау үшін «Бастау / Тоқтату» сенсорын басыңыз

7



Декальцинация аяқталғаннан кейін – ерітіндіні төгіп тастаңыз

8



Резервуарды сумен толтырыңыз және қатарынан 3 рет жуыңыз

САҚТАУ

- Аспаптар қоршаған ауаның температурасы плюс 40°C-ден аспайтын, салыстырмалы ылғалдылығы 70%-дан аспайтын және қоршаған ортада электр аспаптар материалдарына теріс әсер ететін шаң, қышқылды және басқа да булар болмайтын жабық құрғақ және таза үй-жайда сақталады.
- Аспапты балалар үшін қолжетімсіз жерде сақтаңыз.

ТАСЫМАЛДАУ

Электр аспаптарды нақты түрдегі көлікте қолданылатын жүктерді тасымалдау ережелеріне сәйкес көліктің барлық түрлерімен тасымалдайды. Аспапты тасымалдағанда, зауыттық түпнұсқа қаптаманы пайдаланыңыз.

Аспаптардың тасымалдануы оларға атмосфералық жауын-шашын мен жегі орталардың тікелей әсер ету мүмкіндігін болдырмауы керек.



Назар аударыңыз! Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Одан әрі жою үшін оны мамандандырылған пунктке жіберіңіз. Осы арқылы сіз қоршаған ортаны қорғауға көмектесесіз.

ӨТКІЗУ

Өткізу ережелері белгіленбеген

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.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ ЖӘНЕ ЖОЮ

Ақаулық	Себебі	Шешім
Кофеқайнатқыш желіге қосылуға жауап бермейді	Желіде кернеу жоқ	Розетканың жарамдылығын басқа аспапты қосу арқылы тексеріңіз
Дәнді кофе жеңіл және сулы	Астықты тым көп ұнтақтау	Дәнді ұнтақтауды кофеқайнатқыштың жоғарғы панеліндегі қаламмен реттеңіз
Астық кофесі тым ащы	Тым ұсақ ұнтақтау	Дәнді ұнтақтауды кофеқайнатқыштың жоғарғы панеліндегі қаламмен реттеңіз
Кофе дайындау процесі ұзағырақ уақыт алады немесе кофеқайнатқыш аяқталғанға дейін өшеді.	Құрылғыда қақ көп	«Декальцинация» бөлімінде көрсетілген нұсқауларды орындау арқылы құралды қақтан тазалаңыз

* Егер судың құрамында әк көп болса, қақтан тазартуды жиі жасаңыз.



Назар аударыңыз!

Егер Сіз жоғарыда сипатталған қадамдар көмегімен мәселені өз күшіңізбен шеше алмасаңыз, ең жақын орналасқан POLARIS қызмет көрсету орталығына жүгінуіңізді сұраймыз.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

PCM 1250 - кофеқайнатқыш тұрмыстық электр сауда маркасы POLARIS

Қуатылығы: 1400 Вт

Кернеуі: 220-240 В

Жиілігі: ~50 Гц

Кофе сүзгісінің сыйымдылығы – 100 г аспайды

Суға арналған резервуардың сыйымдылығы – 1600 мл

Шыны ыдыстың сыйымдылығы – 1500 мл (12 кесе)

Қорғаныс сыныбы: I

Ескертпе: Өзгерістер мен жақсартуларды енгізудің үздіксіз процесінің салдарынан нұсқаулық пен өнім арасында кейбір айырмашылықтар байқалуы мүмкін. Өндіруші пайдаланушы назар аударады деп үміттенеді.

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 көрсету мерзімі: 3 жыл

Кепілдікті мерзімі: сатып алған күннен бастап 2 жыл

Бұйым құрамына табиғи тозуға бейім және/немесе шектеулі қызмет ету мерзімі бар және оларың ресурстары аяқталғаннан кейін тегін ауыстырылуға жататын құрамдас бөлшектер кіреді. Осы құрамдас бөлшектерге Дайындаушы шектеулі кепілдік береді.

Бұл тауарда осындайлар болып табылады:

- Құбырлар мен бу құбырларының тығыздағыш төсемдері – 6 ай.
- Ұнтақталған кофе сүзгісі – 6 ай
- Автоматты ұнтақтағыш диірмен тастары – 6 ай.
- Шыны колбаның жарықтары мен бұзылуына кепілдік қолданылмайды.

Өндірілген күні бұйымда көрсетілген.

Дайындаушы:

НИНБО ХЭНСФОРТ ОВЕРСИЗ ЭЙША ЛИМИТЕД

Мекенжайы: № 158 Доншан Лю, Хушан Чжидао, Цыси, Чжэцзян провинциясы, ҚХР

Manufacturer: NINGBO HANSFORT OVERSEAS ASIA LIMITED No. 158 Dongshan Lu, Hushan Jiedao, Cixi City, Zhejiang Province, PRC

Өндірушінің РФ және Кедендік Одақтың мүше мемлекеттеріндегі Импорттаушысы және Уәкілетті өкілі: «ЭйДжиАй Электроникс» ЖШҚ, Ресей, 115419, Мәскеу қ., Орджоникидзе көшесі, 11-үй, 3-құрылыс, 4-қабат I -үй-жай 13-бөлме, Тел. +7 (495) 419-11-78 Бірыңғай анықтамалық қызметтің телефоны 8-800-700-11-78

Зауытта:

ФОШАН ШУНДЕ БЕЛИВ ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНСЕС КО., ЛТД

Тхе Тхирд Оф 1/Ф, 2/Ф, 3/Ф, №.15, Дафу Рoad, Дафуджи Ауданы, Ронгги, Шунде, Фошан, Қытай.

At factory: FOSHAN SHUNDE BELIEVE ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD

The Third Of 1/F, 2/F, 3/F, No.15, Dafu Road, Dafuji Area, Ronggui, Shunde, Foshan, China

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕРІ

Бұйым: Электрлік кофеқайнатқыш

Моделі: РСМ 1250

Осы кепілдік бұйымды сатып алудың расталған күнінен бастап 24 ай бойы әрекет етеді және «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» Кедендік одаққа мүше мемлекеттерінің Заңына сәйкес бұйымға кепілді қызмет көрсетілуін білдіреді.

1. Дайындаушының кепілдікті міндеттемелері «POLARIS» сауда маркасымен шығарылатын және өндіруші уәкілеттік берген сатушылардан, кепілдік қызмет көрсетілетін елдерде (сатып алу орнына қарамастан) сатып алынған барлық үлгілерге қолданылады.
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;
 - Құрамында минералды заттар көп мөлшерде болатын суды пайдалану салдарынан әк шөгіндісі, су тасы мен қақ шөгінділері.
 - Бұйымды оның тікелей міндетінен тыс пайдалануында болатын қате пайдаланылуы, сондай-ақ Пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың және қауіпсіздік техникасы ережелерінің талаптарын бұза отырып, бұйымды орнату және пайдалану;
 - Бұйымды ол арналмаған мақсаттарда пайдалануна;
 - Қалыпты пайдалану, сонымен қатар функционалдық қасиеттеріне әсер етпейтін: сыртқы немесе ішкі беттің 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 жемірілуінен;
 - Пайдалану мерзімі шектеулі әрлеу бөлшектерінің, саптамалар мен аксессуарлардың, шамдардың, батареялардың, қорғаныш экрандардың, сүзгілердің, қоқыс жинағыштардың, тығыздағыш элементтердің, белдіктердің, щеткалардың және өзге де бөлшектердің тозуы;
 - Авторландырылған сервистік орталықтар* болып табылмайтын тұлғалар немесе ұйымдар өндірген бұйымды жөндеуіне;
 - Уәкілетті сервистік орталықтар болып табылмайтын адамдар немесе ұйымдар жүргізген бұйымды жөндеу*;
4. Егер бұйымда паспорттық сәйкестендіру тақтайшасы болмаса немесе ондағы деректер өшірілген немесе түзетілген болса, өндірушіге кепілдікті міндеттеме жүктелмейді.
5. Бұл кепілдік тек жеке тұрмыстық қажеттіліктерге арналған бұйымдарға жарамды және коммерциялық, өнеркәсіптік немесе кәсіби мақсаттарға 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 авторланған сервистік орталықтары жүзеге асырады.

*Авторланған сервистік орталықтардың мекенжайлары Компанияның сайтында: 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.

