

polaris
ТЕХНИКА УЮТНОЙ ЖИЗНИ

Руководство по эксплуатации / Гарантія
Інструкція з експлуатації / Гарантія
ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУ/КЕПІЛДІК
Manual instruction / Guarantee



PCM 1214
Кофеварка электрическая
Кавоварка електрична
ЭЛЕКТР КОФЕҚАЙНАТҚЫШЫ
Coffee maker

**Кофеварка электрическая
POLARIS
Модель PCM 1214
Инструкция по эксплуатации**

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

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

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

Оглавление

Общая информация	2
Общие указания по безопасности	3
Специальные указания по безопасности данного прибора	4
Сфера использования	4
Описание прибора	4
Комплектация	5
Подготовка к работе и использование	5
Чистка и уход	6
Хранение.....	6
Транспортировка.....	6
Реализация.....	6
Требования по утилизации	7
Неисправности и их устранение.....	7
Технические характеристики	7
Информация о сертификации.....	8
Гарантийное обязательство	9

Общая информация

Настоящее руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с техническими данными, устройством, правилами эксплуатации и хранения кофеварки электрической POLARIS, модель PCM 1214 (далее по тексту – прибор, кофеварка).

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 инструкцией.
- Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данную инструкцию.
- 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
- **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 намочении 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 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.
- 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.

Специальные указания по безопасности данного прибора

- Перед первым использованием выдержите прибор при комнатной температуре в течение 30 минут.
- 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).
- Никогда не включайте прибор без воды.
- Не вынимайте фильтр во время процесса нагрева воды и заваривания.
- 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.

Сфера использования

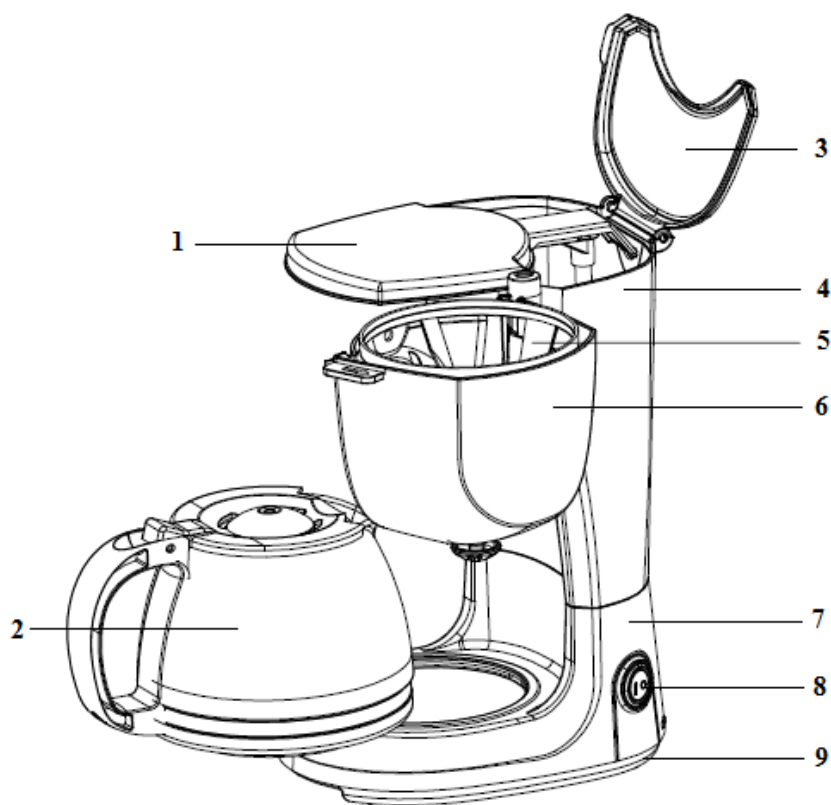
Прибор предназначен для бытового и аналогичного применения при температуре и влажности бытового помещения в соответствии с данной Инструкцией:

- 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 настоящей инструкцией использования.

Описание прибора

Кофеварка РСМ 1214 предназначена для приготовления кофе из предварительно размолотых зёрен путём однократного прохождения нагретой питьевой воды через слой молотого кофе, находящегося в сетке (фильтре) дозатора.



1. Крышка фильтра
2. Емкость для готового кофе
3. Крышка резервуара для воды
4. Резервуар для воды
5. Фильтр
6. Поворотный держатель фильтра
7. Корпус
8. Переключатель ВКЛ/ВЫКЛ со световым индикатором
9. Нижняя часть

Комплектация

1. Прибор
2. Ёмкость для готового кофе
3. Мерная ложка
4. Инструкция пользователя
5. Список сервисных центров
6. Гарантийный талон

Подготовка к работе и использование

- Удалите с кофеварки упаковочный материал и рекламные наклейки.
- Протрите корпус прибора влажной тряпкой.
- 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.
- Процесс приготовления кофе заключается в пропускании горячей воды через молотый кофе. Это придает кофе неповторимый аромат и насыщенный вкус.

- Откройте крышку (3) резервуара для воды (4) и наполните его холодной питьевой водой до нужного Вам уровня. Не превышайте отметку MAX (10-12 чашек).
- За выступающую слева ручку поверните держатель фильтра в направлении стрелки примерно на 90 градусов вправо, при этом откроется доступ к многоразовому фильтру.
- Насыпьте в фильтр необходимое количество молотого кофе. Разровняйте его. Во избежание засорения фильтра и получения мутного напитка не используйте кофе самого мелкого помола. Применяйте средний и крупный помол.
- Поверните держатель фильтра с заполненным фильтром в исходное положение и зафиксируйте ручкой до щелчка, проверьте, чтобы детали были правильно установлены в корпус прибора.
- Установите емкость для кофе (2) на подставку. Обратите внимание – крышка ёмкости для кофе должна приподнять клапан дозатора.
- Поставьте переключатель (8) в положение «ВКЛ». Загорится световой индикатор. Начнется процесс приготовления.
- По его окончании снимите емкость с кофе с подставки. Установите переключатель в положение ВЫКЛ. Световой индикатор погаснет. Выключите прибор из сети.

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 (многоразовый фильтр, дозатор и емкость для кофе) в теплом мыльном растворе, тщательно ополосните и протрите их сухой тканью перед установкой на место. Использование посудомоечной машины для ухода за деталями кофеварки не допускается.
- Повторяйте данную процедуру после каждого использования прибора.
- Храните Ваш прибор в сухом прохладном месте.

Примечание: По окончании срока эксплуатации электроприбора не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами, а передайте в официальный пункт сбора на утилизацию. Таким образом, Вы сможете сохранить окружающую среду.

Хранение

Электроприборы хранятся в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха не выше плюс 40°C 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 сможете 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 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления.»

Неисправности и их устранение

Неисправность	Причина	Решение
Процесс приготовления кофе занимает больше времени, или кофеварка отключается до его завершения.	В приборе много накипи.	Очистьте прибор от накипи, следуя вышеизложенным инструкциям.

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

Удаление накипи

Вследствие содержания в воде солей на стенках и деталях кофеварки образуется накипь. Наличие накипи и осадка необходимо проверять регулярно и своевременно их удалять.

- Для очистки Вашей кофеварки от накипи можно использовать раствор лимонной кислоты:
- Разведите чайную ложку лимонной кислоты в стакане воды.
- Залейте жидкость в кофеварку.
- Оставьте на 15 минут. Или включите кофеварку без загрузки кофе, и дайте поработать до израсходования раствора.
- Ополосните кофеварку холодной водой два – три раза.
- При необходимости повторите очистку.
- Для очистки Вашей кофеварки от накипи можно использовать слабый раствор уксуса.
- Разведите 1 часть 6% уксуса в трёх частях воды.
- Налейте этот раствор в кофеварку, вскипятите 2 – 3 раза, с паузами в 20 минут.
- Ополосните кофеварку чистой водой два – три раза до устранения запаха уксуса, и протрите сухой тряпкой.
- При необходимости повторите очистку.

Вы также можете использовать специальное средство для очистки от накипи, подходящее для кофеварок. Следуйте рекомендациям изготовителя средства.

Технические характеристики

PCM 1214 - Кофеварка бытовая электрическая торговой марки POLARIS

Мощность: 750 Вт

Напряжение: 220-240 В

Частота: ~50 Гц

Ёмкость резервуара для воды – 1.25 л

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

Прибор сертифицирован на соответствие нормативным документам РФ.

Сертификат соответствия № ТС RU С-НК.АГ03.В.17218 серия RU № 0679088 Срок действия с 10.05.2018 по 09.05.2019 включительно.

Выдан: орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «АЛЬСЕНА». Место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58.

Адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405.

Телефон: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11АГ03 выдан 13.07.2016 года



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

Расчетный срок службы изделия: 3 года

Гарантийный срок: 1 год со дня покупки

Дата изготовления указана на изделии.

Производитель:

Поларис Корпорейшн Лимитед

Адрес: Блок 1801, 18/F, Джубили Сентр, 46 Глостер Роуд, Ванчай, Гонконг

Manufacturer: POLARIS CORPORATION LIMITED

Unit 1801, 18/F, Jubilee Centre, 46 Gloucester Road, Wanchai, Hong Kong

Owner of TM Polaris: Astrata AG., Gewerbestrasse 5, Cham, canton Zug 6330, Switzerland

Владелец ТЗ Polaris: Акционерное общество Астрата, Гевербештрассе 5, Хам, Кантон Цуг, 6330, Швейцария

На заводе:

GUANGDONG XINBAO ELECTRICAL APPLIANCES HOLDINGS CO., LTD- ГУАНДУН

ЦЗЫНЬБАО ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНСЕС ХОЛДИНГЗ КО., ЛТД

South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong, China

Южная Зенгхе Роуд, город Лелью, округ Шунде, Фошан, Гуандун, Китай

Импортер в России:

ООО «Поларис Инт»

105005, Россия, г.Москва, 2-ая Бауманская ул., д.7, стр.5, ком.26

Уполномоченный представитель в РФ и Белоруссии ООО «ДС-Сервис» 109518, г.Москва, Волжский б-р, д.5 Телефон единой справочной службы 8 800 700 11 78

ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Изделие: Кофеварка электрическая

Модель: РСМ 1214

Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев с даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Гарантийное обязательство распространяется на все модели, выпускаемые под торговой маркой «POLARIS» в странах, где предоставляется гарантийное обслуживание (независимо от места покупки).
2. Изделие приобретается исключительно для личных бытовых нужд. Изделие должно использоваться в строгом соответствии с Руководством по эксплуатации с соблюдением правил и требований по безопасности.
3. Обязанности изготовителя по настоящей гарантии исполняются продавцами – уполномоченными дилерами изготовителя и официальными обслуживающими (сервис) центрами. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, приобретенные у не уполномоченных изготовителем продавцов, которые самостоятельно отвечают перед потребителем в соответствии с российским законодательством.
4. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты и внешние изменения изделия, возникшие в результате:
 - Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности внутрь изделия;
 - Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
 - 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 фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами*;
 - Самостоятельной разборки изделия, не предусмотренной инструкцией по эксплуатации, или любого другого постороннего вмешательства в его конструкцию.
5. Настоящая гарантия действительна по предъявлении вместе с оригиналом настоящего талона, оригиналом товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.
6. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

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

В случае обнаружения неисправностей оборудования незамедлительно связаться с сервисным центром.

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

Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.

Кавоварка електрична
POLARIS
Модель PCM 1214
Інструкція з експлуатації

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

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

Зберігайте інструкцію разом із гарантійним талоном, касовим чеком, а також, якщо це можливо, з картонною коробкою і пакувальним матеріалом.

Зміст

Загальна інформація	10
Загальні вказівки щодо безпеки	11
Спеціальні вказівки щодо безпеки цього приладу	12
Сфера використання	12
Опис приладу	12
Комплектація	13
Підготовка до роботи та використання	13
Чищення та догляд.....	14
Зберігання.....	14
Транспортування.....	14
Реалізація	15
Вимоги щодо утилізації	15
Несправності та їх усунення.....	15
Технічні характеристики.....	15
Інформація про сертифікацію.....	16
Гарантійне зобов'язання	17

Загальна інформація

Ця інструкція з експлуатації призначена для ознайомлення з технічними даними, будовою, правилами експлуатації та зберігання кавоварки електричної POLARIS, модель PCM 1214 (далі за текстом – прилад, кавоварка).

Загальні вказівки щодо безпеки

- Експлуатація приладу повинна здійснюватися відповідно до «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів».
- Прилад призначений лише для використання у побуті. Тривале використання приладу у комерційних цілях може призвести до його перевантаження, у результаті чого він може бути пошкоджений або може зашкодити здоров'ю людей.
- Прилад повинен використовуватися лише за призначенням відповідно до цієї Інструкції.
- Перед використанням уважно прочитайте цю Інструкцію.
- Щоразу перед увімкненням приладу оглядайте його. За наявності пошкоджень приладу або мережевого шнура в жодному разі не вмикайте прилад у розетку.
- Не слід користуватися приладом після падіння, якщо є видимі ознаки пошкодження. Перед використанням прилад має оглянути кваліфікований спеціаліст.
- Не використовуйте прилад, якщо ви не впевнені у його працездатності.
- Прилад та мережевий шнур повинні зберігатися так, щоб вони не попадали під вплив високих температур, прямих сонячних променів та вологи.
- Не залишайте без нагляду прилад, коли він працює! Якщо Ви більше не користуєтесь приладом, завжди вимикайте його.
- Цей прилад не призначений для використання людьми (у тому числі дітьми) із фізичними, нервовими або психічними відхиленнями або яким бракує досвіду або знань, за винятком випадків, коли за такими людьми здійснюється нагляд або відповідальна за їх безпеку особа проводить їм інструктаж щодо користування цим приладом. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їхніх ігор з приладом.
- **Увага! Не використовуйте прилад поблизу ванн, раковин та інших посудин, заповнених водою. У випадку падіння приладу у воду негайно відключіть його від мережі. При цьому в жодному разі не опускайте руки у воду. Перед повторним використанням прилад має бути перевірений кваліфікованим спеціалістом.**
- У жодному разі не занурюйте прилад у воду або інші рідини. Не торкайтеся приладу вологими руками. У разі намокання приладу негайно відключіть його від мережі.
- Вмикайте прилад лише у джерело перемінного струму (~). Перед увімкненням переконайтеся, що прилад розрахований на напругу, що використовується у мережі.
- Прилад може бути увімкнений лише у мережу із заземленням. Задля Вашої безпеки заземлення має відповідати встановленим електротехнічним нормам. Не користуйтеся нестандартними джерелами живлення або пристроями підключення.
- Якщо використовуєте подовжувач, переконайтеся, що він заземлений.
- **Будь-яке помилкове увімкнення позбавляє Вас права на гарантійне обслуговування.**
- Перед увімкненням приладу у мережу переконайтеся, що він знаходиться у положенні «ВИМК».
- Не використовуйте прилад поза приміщеннями. Бережіть прилад від ударів об гострі кути. Після закінчення експлуатації, під час чищення або у випадку поломки приладу завжди відключайте його від мережі.
- Не можна переносити прилад, тримаючи його за мережевий шнур. Також забороняється відключати прилад від мережі, тримаючи його за мережевий шнур. При відключенні приладу від мережі тримайтеся за штепсельну вилку.
- Використання додаткових аксесуарів, що не входять у комплектацію, позбавляє Вас права на гарантійне обслуговування.
- Після використання ніколи не обмотуйте шнур живлення навколо приладу, так як з часом це може призвести до перелому шнура. Завжди розпрямляйте шнур на час зберігання.
- Заміну мережевого шнура можуть здійснювати лише кваліфіковані спеціалісти – працівники сервісного центру. Некваліфікований ремонт становить пряму небезпеку для користувача.
- Не здійснюйте ремонт приладу самостійно. Ремонт має здійснюватися лише кваліфікованими спеціалістами сервісного центру.

- Для ремонту приладу можуть використовуватися лише оригінальні запасні частини.
- Після завершення терміну експлуатації приладу не викидайте його разом зі звичайними побутовими відходами, а передайте у спеціалізований пункт для подальшої утилізації. Таким чином Ви допоможете зберегти довкілля

Спеціальні вказівки щодо безпеки цього приладу

- Перед першим використанням тримайте прилад за кімнатної температури протягом 30 хвилин.
- Для заповнення резервуару використовуйте лише чисту, холодну питну воду. Ніколи не наповнюйте резервуар для води іншими рідинами, не насипайте у резервуар каву.
- Для приготування напою з меленої кави не дозволяється використовувати каву найдрібнішого помелу «extra fine» для заварювання у турці. Це може призвести до засмічення фільтра. Очищення або заміна засміченого фільтра не входить у гарантійне обслуговування приладу.
- Не заповнюйте резервуар для води вище відмітки max (10-12 чашок).
- Ніколи не вмикайте прилад без води.
- Не виймайте фільтр у процесі нагріву води та заварювання.
- Не відкривайте кришку резервуара для води та не торкайтеся гарячої поверхні під час роботи приладу. Це може призвести до опіків.
- Ніколи не залишайте кавоварку без нагляду під час роботи.
- Ставте прилад на рівну стійку поверхню якомога далі від краю стола/робочої поверхні.
- У жодному разі не використовуйте холодну воду з метою охолодження скляної посудини для готової кави! Різкі перепади температури призводять до руйнування скла! Не допускайте попадання крапель холодної води на посудину з гарячим напоєм та не ставте посудину з гарячим напоєм на холодні поверхні.

Сфера використання

Прилад призначений для побутового та аналогічного застосування за температури та вологості побутового приміщення у відповідності з цією Інструкцією:

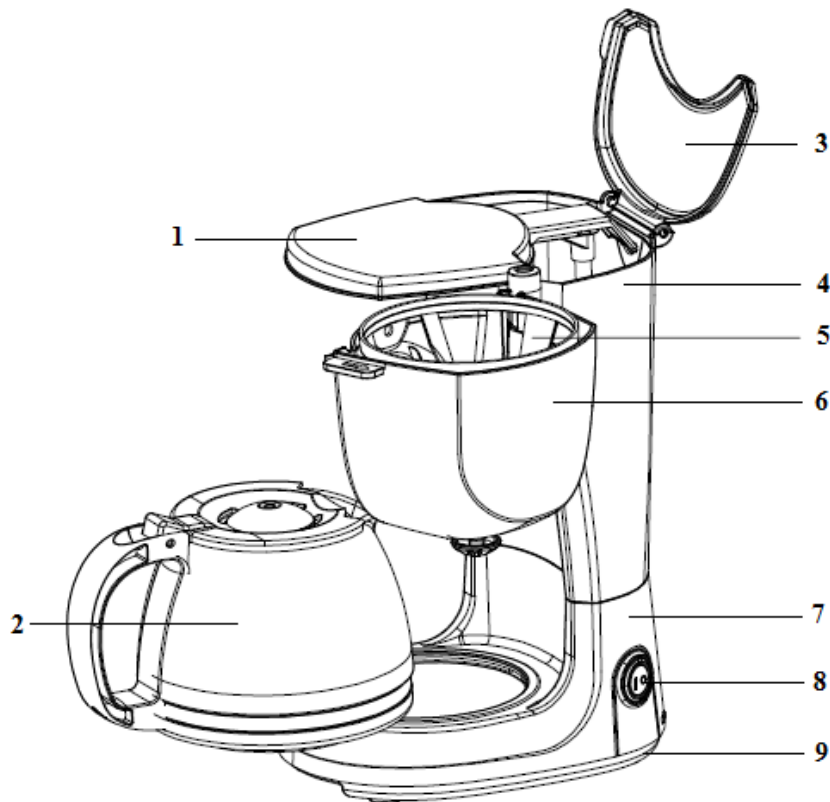
- у пунктах громадського харчування працівників магазинів, офісів, фермерських господарств та інших підрозділів;
- клієнтами готелів та інших місць, призначених для проживання;
- у місцях, призначених для ночівлі та сніданку.

- Прилад не призначений для промислового та комерційного використання, а також для обробки нехарчових продуктів.

Виробник не несе відповідальності за збитки, що виникли у результаті неправильного або не передбаченого цією інструкцією використання.

Опис приладу

Кавоварка РСМ 1214 призначена для приготування кави із попередньо змелених зерен шляхом одноразового проходження нагрітої питної води через шар меленої кави, що знаходиться у сітці (фільтрі) дозатора.



1. Кришка фільтра
2. Посудина для готової кави
3. Кришка резервуару для води
4. Резервуар для води
5. Фільтр
6. Поворотний тримач фільтра
7. Корпус
8. Перемикач УВІМК/ВИМК із світловим індикатором
9. Нижня частина

Комплектація

1. Прилад
2. Посудина для готової кави
3. Мірна ложка
4. Інструкція користувача
5. Перелік сервісних центрів
6. Гарантійний талон

Підготовка до роботи та використання

- Видаліть із кавоварки пакувальний матеріал та рекламні наклейки.
- Витріть корпус приладу вологою ганчіркою.
- Промийте багаторазовий фільтр, дозатор та посудину для готової кави теплою водою з нейтральним миючим засобом.
- Перед першим приготуванням кави покористуйтеся приладом 2-3 рази із застосуванням лише води, без кави, щоб очистити внутрішні порожнини і нагрівач.
- Процес приготування кави полягає у пропусканні гарячої води через мелену каву. Це надає каві неповторного аромату та насиченого смаку.

- Відкрийте кришку (3) резервуару для води (4) та наповніть його холодною питною водою до потрібного Вам рівня. Не перевищуйте відмітку MAX (10-12 чашок).
- Поверніть тримач фільтра за ручку, що виступає зліва, у напрямку стрілки приблизно на 90 градусів управо, при цьому відкриється доступ до багаторазового фільтра.
- Насипте у фільтр необхідну кількість меленої кави. Розрівняйте її. Щоб уникнути засмічення фільтра та отримання каламутного напою, не використовуйте каву найдрібнішого помелу. Застосовуйте середній та крупний помел.
- Поверніть тримач фільтра із заповненим фільтром у вихідне положення та зафіксуйте ручкою до клацання, перевірте, щоб деталі були правильно встановлені у корпус приладу.
- Встановіть посудину для кави (2) на підставку. Зверніть увагу: кришка посудини для кави повинна дещо підняти клапан дозатора.
- Поставте перемикач (8) у положення «УВІМК». Спалахне світловий індикатор. Почнеться процес приготування.
- Після завершення зніміть посудину з кавою з підставки. Встановіть перемикач у положення «ВИМК». Світловий індикатор згасне. Вимкніть прилад з мережі.

Чищення та догляд

- Перед тим, як розпочати чищення приладу, переконайтеся, що він вимкнений, відключений від мережі та повністю охолоджений.
- Не відкладайте чищення приладу після використання на довгий час, щоб уникнути засмічення фільтра та утворення осаду, що важко видаляється, на деталях кавоварки.
- Не занурюйте прилад у воду та інші рідини. Завжди стежте за тим, щоб вода не попадала на електричні з'єднання.
- Протріть прилад зовні м'якою тканиною. Не використовуйте для чищення приладу агресивні, абразивні засоби для чищення, а також органічні розчинники.
- Промийте частини, що знімаються (багаторазовий фільтр, дозатор та посудину для кави), у теплому мильному розчині, ретельно прополощіть та витріть сухою тканиною перед встановленням на місце. Використання посудомийної машини для догляду за деталями кавоварки не допускається.
- Повторюйте цю процедуру щоразу після використання приладу.
- Зберігайте Ваш прилад у сухому прохолодному місці.

Примітка: Після завершення терміну експлуатації приладу не викидайте його разом зі звичайними побутовими відходами, а передайте у спеціалізований пункт для подальшої утилізації. Таким чином Ви допоможете зберегти довкілля.

Зберігання

Електроприлади зберігаються у закритому сухому та чистому приміщенні за температури навколишнього повітря не вище плюс 40°C з відносною вологістю не вище 70% і за відсутності в навколишньому середовищі пилу, кислотних та інших парів, що негативно впливають на матеріали електроприладів.

Зберігайте прилад у недоступному для дітей місці

Транспортування

Електроприлади транспортують усіма видами транспорту у відповідності з правилами перевезення вантажів, що діють на транспорті конкретного виду. Для перевезення приладу використовуйте оригінальну заводську упаковку.

Транспортування приладів повинно виключати можливість безпосереднього впливу на них атмосферних опадів та агресивних середовищ.



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

Реалізація

Правила реалізації не встановлені.

Вимоги щодо утилізації

Відходи, що утворюються у результаті утилізації виробів, підлягають обов'язковому збору з подальшою утилізацією у встановленому порядку та відповідно до чинних вимог та норм галузевої нормативної документації, зокрема відповідно до СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гігієнічні вимоги щодо розміщення та знешкодження відходів виробництва та споживання».

Несправності та їх усунення

Несправність	Причина	Вирішення
Процес приготування кави займає більше часу або кавоварка відключається до його завершення.	У приладі багато накипу.	Очистіть прилад від накипу, дотримуючись наданих інструкцій.

Якщо вода містить надто багато вапна, здійснійте видалення накипу частіше.

Видалення накипу

Внаслідок вмісту солей у воді на стінках кавоварки утворюється накип.

Наявність накипу та осаду необхідно регулярно перевіряти та своєчасно їх видаляти.

Для очищення Вашої кавоварки від накипу можна використовувати розчин лимонної кислоти:

- Розчиніть чайну ложку лимонної кислоти у склянці води.
- Залийте рідину у кавоварку.
- Залиште на 15 хвилин. Або увімкніть кавоварку без додавання кави та залиште працювати до повного використання розчину.
- Прополощіть кавоварку холодною водою два – три рази.
- За необхідності повторіть чищення.

Для очищення Вашої кавоварки від накипу можна використовувати слабкий розчин оцту.

- Розчиніть 1 частку 6% оцту у трьох частках води.
- Налийте цей розчин у кавоварку, закип'ятіть 2 – 3 рази з паузами 20 хвилин.
- Прополощіть кавоварку чистою водою два – три рази до усунення запаху оцту та протріть сухою ганчіркою.
- За необхідності повторіть чищення.

Ви також можете використовувати спеціальний засіб для очищення від накипу, що підходить для кавоварок. Дотримуйтеся рекомендацій виробника засобу.

Технічні характеристики

PCM 1214 – Кавоварка побутова електрична торговельної марки POLARIS

Потужність: 750 Вт
Напруга: 220-240 В
Частота: ~50 Гц
Ємність резервуара для води – 1.25 л
Клас захисту: I

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

Інформація про сертифікацію



Розрахунковий термін служби виробу: 3 роки

Гарантійний строк:

дня покупки

1 рік від

Дата виготовлення вказана на виробі.

Виробник:

POLARIS CORPORATION LIMITED

Unit 1801, 18/F, Jubilee Centre, 46 Gloucester Road, Wanchai, Hong Kong

ТОВ «Поларис Корпорейшн Лимітед»

Блок 1801, 18/Ф, Джубили Сентр, 46 Глостер Роуд, Ваньчай, Гонконг

Owner of TM Polaris: Astrata AG., Gewerbestrasse 5, Cham, canton Zug 6330, Switzerland

Власник ТЗ Polaris: Акціонерне товариство Астарта, Гевербештрассе 5, Хам, Кантон Цуг, 6330,

Швейцарія

ГАРАНТІЙНЕ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Виріб: Кавоварка електрична

Модель: РСМ 1214

Ця гарантія діє протягом 12 місяців від дати придбання виробу та передбачає гарантійне обслуговування виробу у разі виявлення дефектів, пов'язаних з матеріалами та роботою. Ця гарантія діє у разі дотримання таких умов:

1. Гарантійне зобов'язання розповсюджується на усі моделі, які випускаються під торговою маркою «POLARIS», у країнах, де надається гарантійне обслуговування (незалежно від місця покупки).
2. Виріб купується виключно для особистих побутових потреб. Виріб повинен використовуватися у точній відповідності до Інструкції з експлуатації та з дотриманням правил та вимог безпеки.
3. Обов'язки виробника відповідно до цієї гарантії виконують продавці – уповноважені дилери виробника та офіційні центри з обслуговування (сервіс-центри). Ця гарантія не розповсюджується на вироби, придбані у неуповноважених виробником продавців, котрі самостійно несуть відповідальність перед споживачем згідно з російським законодавством.
4. Ця гарантія не розповсюджується на дефекти та зовнішні зміни приладу, що виникли у результаті:
 - Хімічного, механічного та іншого впливу, попадання сторонніх предметів, рідин, комах та продуктів їх життєдіяльності всередину виробу;
 - Неправильної експлуатації, що полягає у використанні виробу не за його прямим призначенням, а також встановлення та експлуатації виробу з порушенням правил та вимог техніки безпеки;
 - Відкладання вапняного осаду, водного каменю та накипу внаслідок використання води з високим вмістом мінеральних речовин.
 - Нормальної експлуатації, а також природного зношування, що не впливають на функціональні властивості: механічні пошкодження зовнішньої або внутрішньої поверхні (вм'ятини, подряпини, потертості), природні зміни кольору металу, у тому числі поява райдужних та темних плям, а також корозії на металі у місцях пошкодження поверхні та непокритих ділянках металу;
 - Зношування деталей оздоблення, ламп, батарей, захисних екранів, накопичувачів сміття, ременів, щіток та інших деталей з обмеженим строком використання;
 - Ремонту виробу, здійсненого особами або фірмами, що не є авторизованими сервісними центрами*;
 - Самостійного розбирання приладу, не передбаченого Інструкцією з експлуатації, або будь-якого іншого втручання у його конструкцію.
5. Ця гарантія діє за умови пред'явлення оригіналу цього гарантійного талона, оригіналу товарного чека, виданого продавцем, та виробу, у якому виявлено дефекти.
6. Ця гарантія діє лише для виробів, що використовуються для особистих побутових потреб, та не розповсюджується на вироби, котрі використовуються з комерційною, промисловою та професійною метою.

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

У разі виявлення несправностей обладнання необхідно негайно зв'язатися із сервісним центром.

*Адреси авторизованих центрів обслуговування на сайті Компанії: www.polar.ru.

Постачальник не несе жодної відповідальності за збитки, пов'язані з пошкодженням виробу під час транспортування, внаслідок некоректного використання, а також у зв'язку із модифікацією або самостійним ремонтом виробу.

Электрлік кофеқайнатқыш
POLARIS
Моделі PCM 1214
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

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

Құрылғыны пайдаланбас бұрын осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықты міндетті түрде толықтай, мұқият оқып шығыңыз, осы нұсқаулықтың барлық пайдалану ережелерімен мұқият танысыңыз, онда Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпарат бар, сондай-ақ, құрылғыны дұрыс пайдалану және оған күтім көрсету жөніндегі нұсқаулар мен кеңестер берілген.

Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты кепілдік талонымен, кассалық чекпен бірге, мүмкіндігінше, картон қорапта және орама материалымен бірге сақтаңыз.

Мазмұны

Жалпы мәлімет.....	19
Қауіпсіздік бойынша жалпы нұсқаулар	19
Осы құрылғымен жұмыс атқару барысындағы қауіпсіздік жөніндегі арнайы нұсқаулар	20
Құрылғының пайдалану саласы	21
Құрылғының сипаттамасы.....	22
Құрылғының жиынтықтылығы	22
Құрылғыны іске қоспас бұрын пайдалануға дайындау және пайдалану.....	23
Тазарту және күтім	24
Сақтау жөніндегі ережелер.....	24
Тасымалдау жөніндегі ережелер.....	24
Қалдықтарды кәдеге жарату жөніндегі талаптар	25
Тауарды өткізу	25
Ақауларды іздестіру және оларды жою тәсілдері	25
Техникалық сипаттамалары.....	26
Сертификаттау жөніндегі ақпарат	26
Кепілдік міндеттеме	27

Жалпы мәлімет

Бұл пайдалану бойынша нұсқаулық, моделі РСМ 1214 POLARIS сауда таңбасымен шығарылатын тұрмыстық электрлік кофеқайнатқыш құрылғы (бұдан әрі мәтін бойынша – кофеқайнатқыш, құрылғы) жөніндегі техникалық деректері мен сипаттамаларымен, оның құрылғысымен, сонымен қатар құрылғыны сақтау және пайдалану бойынша ережелермен танысуға арналған.

Қауіпсіздік бойынша жалпы нұсқаулар

- Құрылғыны пайдалану «Тұтынушылардың электрлі орнатуларды техникалық пайдалану ережелеріне» сәйкес жүзеге асырылуы тиіс.
- Бұл құрылғы тек қана үйде тұрмыстық мақсатта пайдаланылуы тиіс. Құрылғыны комерциялық аумақта жоғары жұмыс қарқындылығында пайдалану, бұл құрылғының шамадан тыс жүктелуіне әкеліп соғады, сонымен құрылғыны шамадан артық ауыр жүктемеде қолданылуы, оның жұмыс істеу мерзімін азайтып, істен шығуына немесе зақымдалуына әкеледі, сондай-ақ адамдардың өмірі мен денсаулығына зиян келтіру мүмкін.
- Құрылғы осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың ережелеріне сәйкес тек мақсаты бойынша пайдаланылуы тиіс
- Бұл құрылғыны пайдалануды бастамас бұрын осы пайдалану жөніндегі Нұсқаулықты міндетті түрде, толығымен мұқият оқып шығыңыз.
- Әр жолы құрылғыны қоспас бұрын, оны қарап шығыңыз. Құрылғының және оның электр желілік баусымның ақаулығы анықталған жағдайда, құрылғыны ашалы розеткаға қосуға мүлдем болмайды.
- Құрылғы еденге, жерге құлаған жағдайда, оның көзге анық көрінетін қандай да бір ақаулығы (зақымдауы) байқалған кезде, құрылғыны қолданбаңыз. Құрылғыны пайдаланбас бұрын оны білікті маманға көрсету қажет, оны тек қызмет көрсету орталығының қызметкері ғана тексеру тиіс.
- Егер Сіз құрылғының жұмыс жасау мүмкіндігіне күмән келтірсеңіз, құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Құрылғы және оның электрлік желілік баусымы ыстық ауаның тікелей күн көзіне, жоғары температураның әсеріне, тікелей күн сәулесіне және ылғалға ұшырамайтындай етіп, сақталуы керек.
- Іске қосылып, жұмыс істеп тұрған құрылғыны қадағалаусыз қалдырмаңыз! Егер Сіз құрылғыны пайдаланбасаңыз, онда оны әркез сөндіріп, оның электрлік желілік баусымын ток көзінен ажыратыңыз.
- Аталмыш құрылғыны қолдануға қатысты қауіпсіздіктері үшін жауап беретін тұлғаның нұсқаулығы жүргізілген немесе қадағалау жүзеге асырылған кездерді есепке алмағанда, білімі мен тәжірибесі жоқ немесе жүйке жүйесінде немесе психикалық, физикалық ауытқулары бар тұлғалардың (балаларды қоса алғанда) қолдануына арналмаған. Балалардың құралмен ойнауына жол бермеу үшін оларды қадағалап отырыңыз.
- **Назар аударыңыздар! Құрылғыны ванна, ыдыс-аяқ жуатын шұңғылша немесе сумен толтырылған басқа ыдыстардың қасында пайдалануға болмайды. Құрылғы суға түсіп кеткен жағдайда, оны бірден электр желіден ажыратыңыз. Сонымен бұл кезде қолды суға малуға мүлдем болмайды. Құрылғыны екінші мәрте пайдаланудың алдында оны білікті маман тексеріп шығуы керек.**
- Құрылғыны ешбір жағдайда суға немесе басқа сұйықтықтарға батырып салуға мүлдем болмайды. Ылғал қолыңызбен құрылғыны ұстауға болмайды. Құрылғы дымқылданса, оны бірден электр желіден ажыратыңыз.

- Құрылғыны тек қана ауыспалы ток көзіне ғана қосыңыз (~). Құрылғыны электр желіге қоспас бұрын, электр желідегі қолданылатын электрлік параметрлерін тексеріңіз, бұл құрылғының техникалық сипаттамаларына сәйкес болғанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны тек қана жерге тұйықталған желіге ғана қосуға қажет. Сіздің қауіпсіздігіңізді қамтамасыз ету үшін жерлендіру бекітілген электр техникалық нормаларға сәйкес келуі тиіс. Қоректендірудің стандартты емес көздерін немесе қосу құрылғыларын пайдалануға болмайды.
- Ұзартқыш құрылғыны пайдаланудың алдында оның жерге тұйықталғанына көз жеткізіңіз.
- **Кез келген ақау бола тұра құрылғыны іске қосу Сізді кепілдікті қызмет көрсету құқығынан айырады.**
- Құрылғыны электр желіге жалғастырып, қоспас бұрын, әрдайым оның өшірілу күйінде тұрғандығына, яғни құрылғының қыздыру температурасын ауыстырып қосатын ауыстырғыш тетігі «СӨНДІРУ» сөндірілу қалпында тұрғандығына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны бөлмежайдан тысқары жерде пайдаланбаңыз. Құрылғыны сүйір бұрыштарға соғылуынан сақтаңыз. Әр жолы құрылғыны әрбір пайдаланғаннан кейін және оны тазартпас бұрын, немесе құрылғы сынып қалса, әрдайым оның электрлік ток көзінен ажыралып тұрғандығына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны оның электр желілік баусымнан ұстап тасымалдауға болмайды. Сондай-ақ, құрылғыны оның электр желілік баусымнан ұстап желіден ажыратуға тыйым салынады. Құрылғыны электр желіден ажыратқан кезде оның штепсельді айыршасынан ұстаңыз.
- Құрылғының жеткізілім жиынтықтылығына кірмейтін қосымша аксессуарларды пайдалану Сізді кепілдікті қызмет көрсету құқығынан айырады.
- Құрылғымен пайдаланып болған соң, оның электрлі қоректендіргіш баусымын құрылғыны айналдыра орауға болмайды, себебі, уақыт өте келе бұл баусымның үзілуіне әкеп соғуы мүмкін. Қашанда сақтау үшін сымды жақсылап тарқатыңыз.
- Құрылғының электрлік желілік баусымын жөндеу не ауыстыру жұмыстарын тек қана білікті мамандар – қызмет көрсету орталықтарының білікті мамандары ғана жүзеге асыруы керек. Жөндеу жұмыстарын біліктілігі жоқ немесе біліктілігі төмен деңгейдегі санаты жоқ тұлға тарапынан жасалған болса, бұл қолданушыны қауіп-қатерге ұшыратуы мүмкін.
- Құрылғыны өз бетіңізбен жөндеуге болмайды. Құрылғының электрлік желілік баусымын жөндеу не ауыстыру жұмыстарын тек қызмет көрсету орталығының білікті мамандары ғана жүзеге асыруы керек.
- Құрылғыны жөндеу үшін тек қана түпнұсқалы қосалқы бөлшектерді пайдалануға қажет.
- Пайдалану мерзімі аяқталғаннан кейін электр құрылғыны әдеттегі тұрмыстық қалдықтармен бірге лақтырмай, оны одан әрі кәдеге жарату мақсатында, қалдықтарды қабылдаумен, қайта өңдеумен және кәдеге жаратумен айналысатын ресми пунктке өткізіңіз. Сөйтіп, Сіз қоршаған ортаны сақтауға көмектесесіз.

Осы құрылғымен жұмыс атқару барысындағы қауіпсіздік жөніндегі арнайы нұсқаулар

- Құрылғыны алғаш рет пайдаланудың алдында, оны бөлмежайда орналастырып, бөлмежайдағы ауа температурасында 30 минутқа қалдырыңыз.
- Құрылғының суға арналған резервуарын тек қана таза, ішуге жарамды, салқын суымен толтырыңыз. Ешқашан кофеқайнатқыштың суға арналған резервуарын өзге сұйықтықтармен толтырмаңыз, және оған кофе дәндерін, сондай-ақ кофе ұнтағын салмаңыз.
- Ұнтақталған кофеден сусын әзірлеу үшін туркада қайнатуға «extrafine» ең майда тартылған кофе ұнтағын не ұсақ дәнді қолдануға рұқсат етілмейді. Бұл сүзгінің бітелуіне, яғни бүлінуіне әкеп

соғуы мүмкін. Бітеліп бүлінген сүзгіні тазарту немесе ауыстыру құралдың кепілді қызмет көрсетуіне қатысты шарттарына кірмейді.

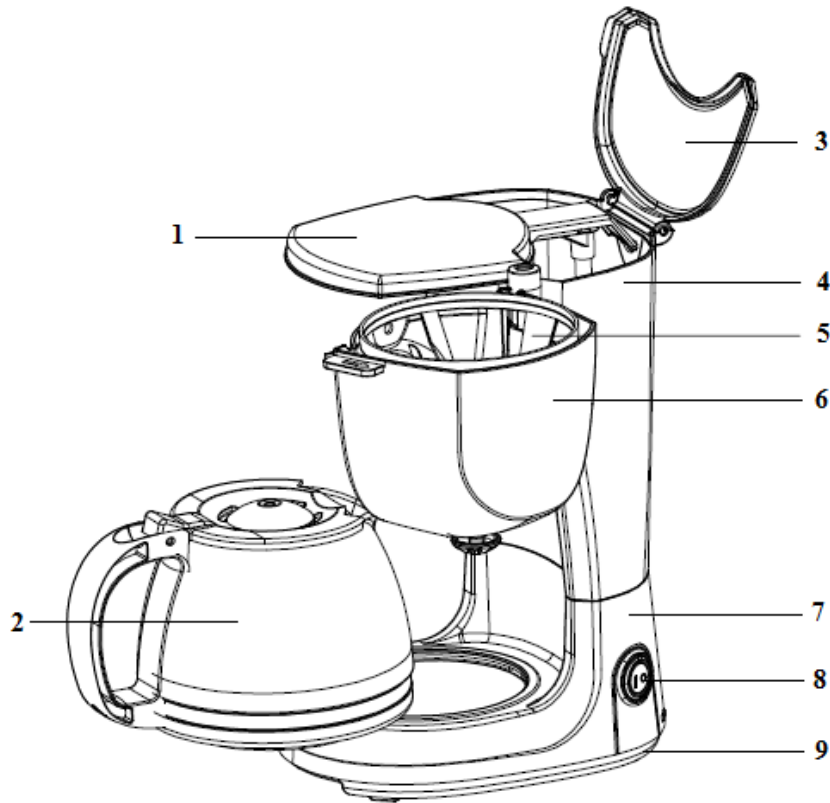
- Кофеқайнатқыштың суға арналған резервуарын сумен толтыру барысында, оны тах белгісінен асыра (10-12 шыны-аяқ кофе порциядан) асыра толтырмаңыз, дегенмен толтыру барысында судың минималды мөлшері кем дегенде он-он екі шыны-аяқ кофе порциядан аз болмауы керек.
- Құрылғыны, тек қана оның суға арналған резервуарында су бар болса ғана пайдаланыңыз, егер оның ішінде су жоқ болса, ешқашан құралды іске қоспаңыз.
- Кофеқайнатқыш құрылғы жұмыс істеп тұрғанда, яғни оның суға арналған резервуарында су қызып жатқан кезде немесе кофені дәмдеп қайнатқан кезде, құрылғының суға арналған резервуарын және сүзгінің ұстағышын кофеқайнатқышының сыртқы корпусынан мүлдем алуға болмайды.
- Құрылғы іске қосылып тұрған кезде оның суға арналған резервуарының қақпағын ашпаңыз және кофеқайнатқыш жұмыс істеп тұрған кезде оның суға арналған резервуарында, судың буға айналу үдерісі тезірек жүреді сонымен қыздыру температурасы мен қысым жоғарылайды, сондықтан құрылғының сыртқы корпусы мен оның суға арналған резервуарын қолыңызбен ұстауға мүлдем болмайды, себебі бұл терінің күйіне әкеп соғуы мүмкін.
- Кофеқайнатқыш жұмыс істеп тұрғанда, оны ешқашан қадағалаусыз қалдырмаңыз.
- Кофеқайнатқыш құрылғыны біртегіс, орнықты қабатқа орналастырып, үстелдің шетінен/жұмыстық қабаттан барынша алысқа қойыңыз.
- Бұл шыныдан жасалған (шыны ыдыс) сыйымдылық жұқа және температураның кенет өзгеруіне өте сезімтал болып табылады. Шыныдан жасалған (шыны ыдысты) сыйымдылықты шытынатып немесе сындырып алмас үшін, яғни шыны ыдысыңыз әрін жоғалтпасын десеңіз, оның ішіне ыстық сусын құйылған болса, оған бірден суық су құюға мүлдем болмайды, сол себепте, ол суығанша күте тұрыңыз, содан кейін оны суық сумен толтырыңыз. Сондай-ақ, ыстық кофе құйылған сыйымдылықтың (шыныдан жасалған ыдыстың) бетіне суық судың тамшыларының тамып кетуіне жол бермеңіз, сонымен қатар ыстық кофе құйылған шыны ыдысты суық қабаттың үстіне қоюға мүлдем болмайды.

Құрылғының пайдалану саласы

- Бұл құрылғы осы пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың талаптарына сәйкес, тұрғын ғимаратында, қалыпты болып саналатын ылғалдық пен температурада, тек тұрмыста және соған ұқсас жағдайларда ғана пайдалануға арналған:
 - дүкен қызметкерлерінің тамақтанатын орындарында, кеңселерде, фермерлік шаруашылықта және басқа да жұмыс орындарында;
 - тұрақты тұрғылықты мекенжайларда және де, тұруға арналған қонақ үйлерде, отельдерде, сонымен қатар басқа да тұруға арналған орындарда;
 - түнеуге және таңғы асты ішуге арналған орындарда пайдалануға арналған.
- Құрылғыны өнеркәсіптік және коммерциялық мақсатта пайдалануға тыйым салынады, сондай-ақ, тамақ емес өнімдерді өңдеуге арналмаған.
- Өндіруші осы пайдалану жөніндегі Нұсқауда қарастырылмаған немесе дұрыс пайдаланбаудың нәтижесінде туындаған залал үшін жауапты емес.

Құрылғының сипаттамасы

PCM 1214 кофеқайнатқыш құрылғы оның мөлшерлеуіш бөлігінде орналасқан майда тордағы немесе сүзгідегі ұнтақталған кофе қабатынан қыздырылған ауыз су қысымы арқылы өту жолымен алдын ала ұнтақталған дәндерден кофе әзірлеуге арналған.



1. Сүзгіштің қақпағы;
2. Кофе құюға арналған алмалы ыдыс (сыйымдылық);
3. Кофеқайнатқыштың суға арналған резервуарының қақпағы;
4. Кофеқайнатқыштың суға арналған резервуары;
5. Сүзгіш;
6. Сүзгіштің бұрылатын ұстағышы;
7. Құрылғының сыртқы корпусы;
8. Қуатты ажыратып қосатын, яғни құрылғыны іске қосып, сөндіретін ІСКЕ ҚОСУ/СӨНДІРУ ауыстырғыш тетігі (бұл ауыстырғыш тетігінің жарық индекаторы жанып, сөнеді);
9. Құрылғының төменгі жағы;

Құрылғының жиынтықтылығы

1. Құрылғы;
2. Әзірленген дайын кофені құюға арналған ыдыс (сыйымдылық);
3. Өлшеуіш қасық;
4. Пайдалану жөніндегі нұсқаулық;
5. Қызмет көрсету орталықтарының тізімі;
6. Кепілдік талоны;

Құрылғыны іске қоспас бұрын пайдалануға дайындау және пайдалану

- Кофеқайнатқыш құрылғының сыртынан және ішінен барлық орайтын материалдарын алып тастаңыз, сонымен қатар құрылғының сыртқы бетінен барлық жарнамаға қатысты жапсырмаларды алыңыз.
- Кофеқайнатқыштың сыртқы корпусын сәл ғана дымқыл матамен сүртіп шығыңыз.
- Бейтарап жуу құралын пайдалана отырып, жылы суда көп мәртелік сүзгішті және мөлшерлеуіш бөлігінде орналасатын майда торды, сонымен қатар әзірленген дайын кофе құюға арналған ыдысты (сыйымдылықты) жуыңыз.
- Кофе алғаш рет қайнатпас бұрын, алдымен құрылғының қыздырғышымен оның ішкі қуыс жағын қайнаған сумен бірнеше рет тазартып, шайып шығу қажет, ол үшін кофеқайнатқыштың суға арналған резервуарына су құйып, құрылғыны іске қосыңыз, сонымен ұнтақталған кофе дәндерін салмай, суды қайнатып алыңыз, сол қайнатып алған суды кофе құюға арналған алмалы ыдысқа (сыйымдылыққа) құйыңыз, осылайша бұл тазартуды 2-3 мәрте қайталап, құрылғының ішкі жағын және оның өнімдермен жанасатын барлық кофеқайнатқыштың бөлшектерін тазартыңыз.
- Кофені әзірлеу үдерісі бұл қысымы жоғары будың әсерімен қыздырылған, ыстық суды ұнтақталған кофеге құюдан тұрады. Дәл осы тәсіл кофеден керемет татымы ерекше дәмі мен пайдалы әрі қайталанбас хош иісті заттарды барынша бөліп алуға мүмкіндік береді.
- Кофеқайнатқыш құрылғының суға арналған резервуарындағы (4) қақпағын (3) ашыңыз, оны Сіз өзіңіз қалаған, қажетті деңгейге дейін салқын ауыз суымен толтырыңыз. Кофеқайнатқыштың суға арналған резервуарын сумен толтыру барысында, оны МАХ белгісінен (10-12 шыны-аяқ кофе порциядан) асыра толтырмаңыз.
- Кофеқайнатқыштың сыртында оның сол жағында орналасып, шығып тұрған сүзгі ұстағышының тұтқасын сағат тілінің қозғалу бағытымен, оң жаққа, шамалы 90 градусқа қарай бұрап, орналастырып қойыңыз, сол кезде көп мәртелік сүзгіш орнатылатын бөлігі ашылады.
- Сүзгіш орнатылған бөлігіне қажетті мөлшерде өлшеуіш қасық арқылы ұнтақталған кофені салып толтырыңыз. Кофені нығыздап, тегістеңіз, содан сүзгіштің қыр-шегіндегі артық кофені алып тастаңыз. Сүзгіде өнімнің тұрып қалмауын қадағалаңыз және лай сусынның болмауы үшін ең майда тартылған кофе ұнтағын не ұсақ кофе дәндерін қолданбаңыз. Кофе әзірлеу барысында ірі немесе орташа етіліп тартылған кофе дәндерін пайдаланыңыз.
- Сүзгіштің ұстағышын бұрап, кофе ұнтағы не дәндері салынған сүзгішті бастапқы қалыпқа орнатыңыз, содан кейін сүзгі ұстағышының тұтқасы арқылы оны сарт еткізіп, яғни шертпек секілді дыбыс естілмейінше бекітіңіз, және барлық бөлшектердің құрылғының корпусына дұрыс орнатылғандығына көз жеткізіңіз.
- Кофе құюға арналған алмалы ыдысты/сыйымдылықты (2) арнайы тұпқояр затқа орнатып қойыңыз. Назар аударыңыздар – кофе құюға арналған ыдыстың/сыйымдылықтың қақпағы мөлшерлеуіштің қақпақшасын аздап жоғары көтеруі қажет.
- Қуатты ажыратып қосатын, яғни құрылғыны іске қосып, сөндіретін ІСКЕ ҚОСУ/СӨНДІРУ ауыстырғыш тетігін (8) «ІСКЕ ҚОСУ» қалпына орнатып қойыңыз. Сол кезде оның жарық индекаторы жанады да, және осы сәттен бастап әзірлеу үдерісі басталады.
- Әзірлеу үдерісі аяқталғаннан кейін кофе құйылған ыдысты тұпқоярдан алыңыз. Құрылғыны іске қосып, сөндіретін ІСКЕ ҚОСУ/СӨНДІРУ ауыстырғыш тетігін СӨНДІРУ қалпына орнатып қойыңыз. Сол кезде оның жарық индекаторы сөнеді. Құрылғының электрлік желілік баусымын ток көзінен ажыратыңыз.

Тазарту және күтім

- Құрылғыны тазартпас бұрын оның сөніп тұрғанына, ол электрлік желіден ажыратылып тұрғанына, сондай-ақ толық суып тұрғанына көз жеткізіңіз.
- Құралмен пайдаланып болғаннан кейін сүзгінің бітеліп қалуын және де кофеқайнатқыштың бөліктеріне жабысып қалған, қиын жойылатын қалдықтарын алдын алу үшін тазартуды кеш уақытқа қалдырмай орындаңыз.
- Құрылғыны суға немесе басқа сұйықтықтарға батырып салуға мүлдем болмайды. Судың құрылғының электр қосылысына тамып кетпеуін әрдайым қадағалаңыз.
- Кофеқайнатқыштың сыртқы корпусын жұмсақ, сәл ғана дымқыл матамен сүртіп шығыңыз. Құрылғыны тазарту үшін абразивті және агрессивті тазары бар жуғыш не тазартқыш құралдарды, сонымен қатар органикалық ерітінділерді пайдалануға тыйым салынады.
- Құрылғының алмалы-салмалы бөлшектерін (көп мәрте пайдаланатын сүзгіні, мөлшерлеуішті, әзірленген дайын кофені құюға арналған ыдысты) жылы сабынды суда жуыңыз, содан кейін барлық осы алмалы бөлшектерін орындарына жинап құрастырмас бұрын мұқият түрде шайып шығыңыз да, жақсылап құрғақ матамен сүртіңіз. Кофеқайнатқышты және оның алмалы-салмалы бөлшектерін ыдыс жуғыш машинада жууға мүлдем болмайды.
- Құрылғыны әр пайдаланған сайын осы тазарту әрекеттерді қайталаңыз.
- Кофеқайнатқыш құрылғыны құрғақ және салқын жерде сақтаңыз.

***Ескертпе:** Пайдалану мерзімі аяқталғаннан кейін электр құрылғыны әдеттегі тұрмыстық қалдықтармен бірге лақтырмай, оны одан әрі кәдеге жарату мақсатында, қалдықтарды қабылдаумен, қайта өндеумен және кәдеге жаратумен айналысатын ресми пунктке өткізіңіз. Сөйтіп, Сіз қоршаған ортаны сақтауға көмектесесіз.*

Сақтау жөніндегі ережелер

Электрлі құралдар қоршаған ауа температурасы плюс 40°C -тан аспайтын және салыстырмалы ылғалдығы 70%-дан жоғары емес, қышқылды және электрлі құралдар материалдарына теріс әсер ететін өзге де будың, шаңның болмауы жағдайында жабық, құрғақ әрі таза бөлмежайда сақталуы тиіс.

Құрылғыны балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

Тасымалдау жөніндегі ережелер

Электрлі құралдарды нақты бір көлік түрінде әрекет ететін жүкті тасымалдау ережелеріне сәйкес жабық көлік құралдарының кез келген түрінде тасымалдайды. Құралды тасымалдау барысында түпнұсқалық зауыттық қаптама қорабын пайдаланыңыз.

Құралдарды тасымалдау барысында оларды тікелей атмосфералық жауынның түсуінен, агрессивті ортадан сақтау қажет.



Назар аударыңыздар! Пайдалану мерзімі аяқталғаннан кейін электр құрылғыны әдеттегі тұрмыстық қалдықтармен бірге лақтырмай, оны одан әрі кәдеге жарату мақсатында, қалдықтарды қабылдаумен, қайта өндеумен және кәдеге жаратумен айналысатын ресми пунктке өткізіңіз. Сөйтіп, Сіз қоршаған ортаны сақтауға көмектесесіз.

Тауарды өткізу

Тауарды өткізу ережелері белгіленген емес.

Қалдықтарды кәдеге жарату жөніндегі талаптар

Бұйымды кәдеге жарату барысында пайда болатын қалдықтар белгіленген тәртіппен және салалық нормативті құжаттар, соның ішінде «Өндіріс пен тұтыну қалдықтарын орналастыру мен залалсыздандыру бойынша гигиеналық талаптар» Санитарлық ережелер мен нормаларға 2.1.7.1322-03 сәйкес кәдеге жарату үшін міндетті түрде жиналуы тиіс.

Ақауларды іздестіру және оларды жою тәсілдері

Ақаулар	Ақаудың пайда болу себептері	Жою тәсілдері
Кофе әзірлеу үдерісі тым созылып ұзақ уақытқа жалғасып кетті, немесе кофе қайнатқыш құрылғы су қайнамас бұрын сөнеді.	Тазаламау салдарынан құрылғыда қақ пайда болды.	Жоғарыдағы тазарту және күтім тарауында көрсетілген нұсқауларын басшылыққа ала отырып, оның нұсқамаларына сәйкесінше құрылғыны қақтан тазартыңыз.

Егер де, пайдаланатын судың құрамында түзілген тұнбаның әкті түзілімдер болса, яғни минералдық тұздардың мөлшері тым көп болса құрылғыны қақтан жиі түрде тазалауыңыз қажет.

Құрылғыны қақтан тазарту

Кофеқайнатқыш құрылғының ішкі қабырғаларында және түбінде қақ және тұнба түзілуі мүмкін, қақтың пайда болуы судың қаттылығына байланысты, бұл судың құрамында тұз болғандықтан орын алады. Қақ пен тұнбалардың бар-жоғын жүйелі түрде тексеріп тұрыңыз, дер кезінде тазарту қажет.

Сіздің кофеқайнатқыш құрылғыңызды қақтан тазарту үшін лимон қышқылының ерітіндісін пайдалануға болады:

- Бір стакан қайнаған суға бір шай қасық лимон қышқылын салып, араластырыңыз.
- Осы қоспаны кофеқайнатқыштың суға арналған резервуарына құйыңыз.
- 15 минутқа қалдырыңыз.
- Кофеқайнатқышты іске қосыңыз, сонымен ұнтақталған кофе дәндерін салмай, бұл сұйық қоспаны қайнатыңыз, содан кейін суды шығаратын шүмегінің астына бос шыны-аяқты/сыйымдылықты орналастырыңыз да, оған лимон қышқылы қосылған судың бәрін құйыңыз.
- Кофеқайнатқышты таза сумен екі-үш мәрте шайып шығыңыз.
- Қажетіне қарай тазартуды қайталаңыз.
- Сіздің кофеқайнатқыш құрылғыңызды қақтан тазарту үшін сіркесудың әлсіз ерітіндісін қолдануға болады.
- Бұл үшін судың үш бөлігін және 6% сіркесудың 1 бөлігін араластырыңыз.
- Осы қоспаны кофеқайнатқыштың суға арналған резервуарына құйыңыз, 2-3 рет қайнатыңыз да, қайнату кезеңдерінің аралығында 20 минуттық үзіліс жасап, қайнатуды қайталаңыз.

- Сіркесудың иісін кетіру үшін кофеқайнатқышты таза сумен екі-үш мәрте шайып шығыңыз, содан құрғақ шүберекпен сүртіңіз.
- Қажетіне қарай тазартуды қайталаңыз.

Сондай-ақ, Сіз кофеқайнатқыш құрылғыларды қақтан тазартуға арналған арнайы құралдарды пайдалана аласыз. Қақтан тазартуға арналған арнайы құралдарды пайдаланған жағдайда бұл тазарту құралдарының қаптамасындағы дайындаушының кеңестері мен нұсқауларын басшылыққа алыңыз.

Техникалық сипаттамалары

PCM 1214 - POLARIS сауда таңбасымен шығарылатын тұрмыстық электрлік кофеқайнатқыш құрылғы
Қуаттылығы: 750 Вт.

Кернеуі: 220-240 В.

Жиілігі: ~50 Гц.

Суға арналған резервуардың сыйымдылығы –1.25 л.

Қорғаныс жіктелімі: I

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

Сертификаттау жөніндегі ақпарат

Құрылғы РФ нормативті құжаттарына сәйкестікке сертификатталған.



Бұйымның есептік жарамдылық мерзімі: 3 жыл

Кепілдік мерзімі: 1 жыл сатып алған күннен бастап санағанда.

Құрылғының өнделіп шығарылған күні мен жылы жөніндегі ақпарат құрылғының сыртында көрсетілген.

Өндіруші: POLARIS CORPORATION LIMITED / Поларис Корпорейшн Лимитед

Unit 1801, 18/F, Jubilee Centre, 46 Gloucester Road, Wanchai, Hong Kong

Блок 1801, 18/Ғ, Джубили Сентр, 46 Глостер Роуд, Ваньчай, Гонконг

Owner of TM Polaris: Astrata AG., Gewerbestrasse 5, Cham, canton Zug 6330, Switzerland

Иесі ТТ Polaris: Акционерлік қоғам Астарта, Гевербештрассе 5, Хам, Кантон Цуг, 6330, Швейцария

КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕ

Бұйым: Электрлік кофеқайнатқыш

Моделі: РСМ 1214

Бұл кепілдік бұйымды сатып алған күннен 12 ай бойына әрекетте болады, және материалдар мен жұмыс істеуіне байланысты ақаулар табылған жағдайда кепілдік қызмет көрсетуді білдіреді. Бұл кепілдік келесі шарттарды сақтағанда, жарамды болып есептеледі:

1. Кепілдік міндеттеме «POLARIS» компаниясы шығаратын барлық үлгілерге, кепілдік қызмет көрсетілетін елдердің барлығында жарамды (сатып алған жеріне қарамастан).
2. Бұйым тек қана тұрмыстық қажеттіліктерге пайдалану үшін сатып алынуы тиіс. Бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа, қауіпсіздік бойынша ережелер мен талаптарды сақтай отырып, пайдаланылуы тиіс.
3. Өндірушінің міндеттемесін осы кепілдік бойынша сатушылар – өндірушінің уәкілетті дилерлері және ресми қызмет көрсететін (қызмет көрсету) орталықтар орындайды. Бұл кепілдік өндіруші құзырлық бермеген сатушылардан сатып алынған бұйымдарға таралмайды, олар тұтынушы алдында заңға сәйкес, өздігінен жауап береді.
4. Бұл кепілдік келесі жәйттердің нәтижесінде пайда болған ақауларды жөндеуге, сондай-ақ бұйымның сыртқы түрінің өзгеруіне, яғни құрылғының бетінде сыртқы өзгерістер болған жағдайда таралмайды, егер де:
 - Бұл кепілдік химиялық, механикалық немесе өзге де әсер етулер болған жағдайда, сондай-ақ, бұйымның ішіне сұйықтық төгілген жағдайда, сонымен қатар, құрт-құмырсқа немесе шыбын-шіркей секілді бөгде заттардың бұйымның ішіне түсіп кетуі, сонымен бірге, бұл ақау микроорганизмдердің, шыбын-шіркей, құрт-құмырсқа секілді жәндіктер мен зиянкестер топтарының іс-әрекет, тіршілігінің салдары нәтижесінде туындаған ақау үшін таралмайды;
 - Бұйымды тікелей мақсаты бойынша емес, дұрыс пайдаланбағанда, оның жиынтықтығына кірмейтін, қосымша керек-жарақтарын пайдаланғанда, сондай-ақ, бұйымды пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың қауіпсіздік техникасының ережелері мен талаптарын бұза отырып, орнатқанда және пайдаланғанда;
 - Құрылғыны қалыпты пайдалану салдарынан пайда болған сыртқы өзгерістер байқалса, сондай-ақ, құрылғының функционалдық қасиетіне әсер тигізбейтін, қалыпты түрде тозған жағдайда: құралдың ішкі және сыртқы қабатының механикалық бүлінуі (металдың ішіне майысу, сызаттың түсуі, сыртқы түс түрінің өзгеруі не тіпті жоғалуы немесе қажалып бүлінуі), металл түсінің қалыпты өзгеруі, сондай-ақ, құрылғының метал бетінде құбылмалы немесе қара дақтардың пайда болуы, сонымен қатар, құрылғының жабыны бүлінген жерлеінде тоттанудың салдарынан металлдың бұзылуы, яғни металдың бетінде тотқа қарсы жабыны жоқ және жабыны бар жерлерінде коррозияның орын алуы салдарынан зақымдалған болса;
 - Жарамдылық мерзімі шектеулі әрлеу бөлшектері және шам, батареялар, қорғаныс экрандары, қоқыс жинауға арналған сыйымдылықтар, белдіктер, қылшақтар, тығыздағыштар, сүзгілер тозған жағдайда, сондай-ақ, басқа да бұйымдардың бөлшектері мен бөліктері тозғанда және олардың пайдалану мерзімі шектеулі болған жағдайда;
 - Авторландырылған (өкілетті) қызмет көрсету орталықтар болып табылмайтын* тұлғалар немесе фирмалар өндірген бұйымдардың жөндеу жұмыстарын орындаған жағдайда;
 - Бұйымды тексеру барысында құрылғыда немесе оның құрастырылымда өзгерістер немесе бөгде бұзу іздері анықталған жағдайда, яғни бұйым ашылып, бөлшектеніп, қайтадан құрастырылып жиналған болса, сондай-ақ құрылғыны өзбетіңізбен жөндеген жағдайда немесе бұл пайдалану жөніндегі нұсқаулығында қарастырылмаған жөндеу жұмыстарын бөгде тұлғалардың тарапынан, яғни өкілетті қызмет көрсету орталықтар болып табылмайтын фирмалар өздігінен жүргізген болса немесе қандай да бір жөндеу жұмыстарын жүргізуге тырысқан жағдайда.
5. Бұл кепілдік тек талонның түпнұсқасымен, сатушы берген тауарлы чектің түпнұсқасымен және ақауы табылған бұйыммен бірге көрсеткенде ғана жарамды болмақ.

6. Бұл кепілдік тек жеке тұрмыстық қажеттілік үшін пайдаланылатын бұйымдарға ғана жарамды, және коммерциялық, өнеркәсіптік немесе кәсіби мақсатта қолданылатын бұйымдарға таралмайды.

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

Құрылғының ақаулы екендігі анықталған жағдайда, тез арада қызмет көрсету орталығына хабарласу қажет.

* Авторландырылған (өкілетті) сервистік орталықтардың мекен-жайлары Компания сайтында көре аласыз: www.polar.ru.

Жеткізуші құрылғыны тасымалдау барысында, дұрыс емес пайдалану салдарынан, сондай-ақ, модификациялау (жаңадан жасау; қайта жасау; қайта құрастыру; түрлендіру, өзгерту) құрылғының түрін өзгертіп, түрлендіру әрекетіне байланысты, немесе өздігінен жөндеу жұмысын жүргізудің нәтижесінде туындаған ақау үшін жауапты емес.