



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



РЕА 1142А
Соковыжималка электрическая
Соковижималка електрична
Электр шырынсыққышы
Automatic juice extractor

Соковыжималка электрическая
POLARIS
Модель PEA 1142А
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 нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочтайте 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

Общие указания по безопасности	2
Специальные указания по безопасности данного прибора	3
Сфера использования	4
Описание прибора	4
Комплектация	5
Подготовка к работе	5
Эксплуатация прибора	5
Чистка и уход	5
Устранение неисправностей	7
Технические характеристики	7
Правила реализации	8
Информация о сертификации	8
Гарантийное обязательство	9

Общие указания по безопасности

- Прибор предназначен исключительно для использования в быту.
- Прибор должен быть использован только по назначению.
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора или сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
- 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.**
- Включайте прибор только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что прибор рассчитан на напряжение, используемое в сети.

- Любое ошибочное включение лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- Не пользуйтесь нестандартными источниками питания или устройствами подключения.
- Перед включением прибора в сеть убедитесь, что он находится в выключенном состоянии.
- Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте прибор от жары, прямых солнечных лучей, ударов об острые углы, влажности (ни в коем случае не погружайте прибор в воду). Не прикасайтесь к прибору влажными руками. При намокании прибора сразу отключите его от сети.
- В случае падения прибора в воду, немедленно отключите его от сети. При этом ни в коем случае не опускайте руки в воду. Перед повторным использованием прибор должен быть проверен квалифицированным специалистом.
- По окончании эксплуатации, при установке или снятии насадок, чистке или поломке прибора всегда отключайте его от сети.
- Не оставляйте прибор без присмотра во время работы с ним.
- Храните прибор в недоступном для детей месте. Не позволяйте детям играть с прибором.
- Нельзя переносить прибор, держа его за сетевой шнур. Запрещается также отключать прибор от сети, держа его за сетевой шнур. При отключении прибора от сети, держитесь за штепсельную вилку.
- После использования никогда не обматывайте сетевой шнур вокруг прибора, так как со временем это может привести к его излому. Всегда гладко расправляйте сетевой шнур на время хранения.
- Замену сетевого шнура могут осуществлять только квалифицированные специалисты - сотрудники сервисного центра. Неквалифицированный ремонт представляет прямую опасность для пользователя.
- Не производите ремонт прибора самостоятельно. Ремонт должен производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Для ремонта прибора могут быть использованы только оригинальные запасные части.
- Используйте только сетевые розетки установленного стандарта. Не используйте сетевые удлинители для подключения одновременно нескольких мощных электроприборов.

Специальные указания по безопасности данного прибора

- Данная продукция предназначена исключительно для эксплуатации в жилых помещениях и не может быть использована в коммерческих или промышленных целях. Не используйте данный прибор на улице и не по назначению.
- Перед использованием прибора установите его на ровной, устойчивой, горизонтальной поверхности.
- Не допускается устанавливать соковыжималку на расстеленное полотенце, скатерть, салфетку. Во время работы между прибором и установочной поверхностью должен быть видимый зазор, необходимый для вентиляции двигателя.
- Перед включением соковыжималки, убедитесь, что все детали установлены правильно. *Устранение дефектов, возникших по причине неправильной сборки, не входит в гарантийное обслуживание.*
- Запрещается перемещать соковыжималку во время эксплуатации.
- Запрещается перемещать собранную соковыжималку, удерживая за скобу-фиксатор.
- Всегда отключайте прибор от сети перед его перемещением, установкой или снятием деталей, а также перед чисткой.
- Следите, чтобы сетевой шнур не свисал со стола и находился на безопасном расстоянии от горячих поверхностей.
- Используйте прибор только при закрытом фиксаторе.
- Фиксатор можно открыть только после выключения прибора и остановки вращения фильтра.
- При приготовлении больших объемов сока из твердых овощей и фруктов время непрерывной работы не должно превышать 2х минут, затем должна следовать пауза 1 минута необходимая

для охлаждения прибора. После 10-кратного цикла включения / выключения необходимо выключить прибор на 30 минут, до остывания мотора.

- Запрещается опускать пальцы или какие-либо предметы в желоб для подачи фруктов и овощей.
- При загрузке в желоб фруктов/овощей нужно использовать только толкатель, входящий в комплект поставки.
- Будьте осторожны, устанавливая фильтр в соковыжималку, вынимая и очищая его, так как режущая поверхность фильтра очень острая.
- Устанавливая фильтр, убедитесь, что он надежно зафиксирован в основании рабочей емкости для сбора сока.
- При эксплуатации прибора, периодически производите разборку и очистку рабочих частей соковыжималки, не допускайте засоров мякоти в трубке для отвода сока, отверстиях сетки фильтра-терки и канале выхода жмыха.
- Запрещается включать прибор без крышки и открывать крышку во время работы.
- Не пытайтесь вскрыть какую-либо часть отсека электродвигателя.

Сфера использования

Прибор предназначен исключительно для бытового использования в соответствии с данной Инструкцией. Прибор не предназначен для промышленного использования.

Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящей инструкцией использования.

Описание прибора



Комплектация

1. Прибор
2. Контейнер для сбора мякоти
3. Резервуар для сока
4. Инструкция пользователя
5. Список сервисных центров
6. Гарантийный талон

Подготовка к работе

1. Распакуйте прибор, проверьте комплектность и убедитесь в том, что все его сборочные единицы не повреждены.
2. Перед первым использованием тщательно промойте теплой водой те части прибора, которые будут находиться в контакте с продуктами, но без применения абразивных чистящих веществ, жестких губок, и органических растворителей.
3. Соберите прибор. *Сборка именно в следующей последовательности:*
 - Установите внутри прибора рабочую емкость для сбора сока (4), в которую стекает сок из фильтра-терки, затем сверху ее закрепите фильтр-терку (3).
 - Закройте корпус прибора прозрачной крышкой (2) и закрепите при помощи скобы-фиксатора (5), толкатель (1) поместите вовнутрь приемного отверстия.
 - Закрепляя фиксирующую скобу-фиксатор на верхней крышке, доведите ее до требуемого положения и зафиксируйте на соответствующих выступах крышки.
 - Установите контейнер для жмыха(6) под широкую горловину крышки. Резервуар для сока (8) установите под трубку для отвода сока.
 - Система безопасности прибора не позволяет включить соковыжималку в работу, если какая-либо деталь не будет правильно установлена и закреплена, однако, это не отменяет соблюдения требований безопасности.

Эксплуатация прибора

1. Пользуясь приведенными выше рекомендациями, соберите прибор.
2. Подключите прибор к электросети.
3. Выньте толкатель (легко вынимается движением вверх).
4. Проверьте правильно ли установлены емкость для мякоти и кувшин для сока.
5. Включите прибор, установив регулятор скорости (7) в позицию 1 (для низкой скорости) или в позицию 2 (для выжимания на высокой скорости).
 - «1/низкая скорость» - для отжима сока из мягких овощей/фруктов (груши, сливы, тыква, лук, огурцы, ананасы, кабачки и т.п.).
 - «2/высокая скорость» - для отжима сока из твердых овощей/фруктов (артишоки, морковь, яблоки, перец, свекла, картофель и т.п.).

Внимание! Данный прибор не предназначен для переработки бананов, папайи, инжира, манго. Переработка этих продуктов может привести к засорению фильтра-сетки. Чистка фильтра-сетки не входит в гарантийное обслуживание.

Внимание! Для обеспечения более длительной службы Вашего прибора, рекомендуем включать прибор на время не более 2 минут, затем должна следовать пауза 1 минута необходимая для охлаждения прибора. После 10-кратного цикла включения / выключения необходимо выключить прибор на 30 минут, до остывания мотора. А затем можно продолжить работу прибора. Если в течение непрерывной работы электродвигатель соковыжималки перегрелся, необходимо охладить аппарат в течение 30мин.

6. Начинайте постепенно закладывать фрукты-овощи в приемное отверстие, проталкивая к фильтру-терке с помощью толкателя. Не следует подавать неочищенными те фрукты и овощи,

кожуре которых обычно в пищу не потребляют, **а, также, не удалив предварительно крупные косточки.**

7. Несмотря на большую эффективность этой соковыжималки, не следует сразу загружать приемное отверстие большими количествами овощей или фруктов, лучше подавать постепенно, небольшими порциями, не допускайте перегрузки прибора. Загружать овощи или фрукты надо при работающей соковыжималке.

8. После наполнения резервуара для сока можно перелить сок в другую емкость и продолжить выжимание фруктов или овощей.

9. После наполнения емкости для жмыхи, выключите прибор и отключите от электросети. Отсоедините емкость для жмыхи, пользуясь приведенными выше рекомендациями. Освободите емкость от жмыхи и установите на место. Проверьте состояние сетки и терки, при необходимости очистите их от продуктов переработки. Снова включите соковыжималку и продолжите процесс выжимания сока.

10. **Внимание:** Необходимо следить за отводом сока из рабочей ёмкости для сбора сока. Периодически, в зависимости от сорта, состояния и качества обрабатываемых фруктов, очищайте, освобождайте рабочую ёмкость для сбора сока, от остатков мякоти – жмыхи. Не допускайте засоров мякоти-жмыхи в отводящей трубке. Небрежное отношение к очистке рабочей зоны соковыжималки от засоров мякоти- жмыхи может привести к поломке прибора.

11. **Примечание:** Количество выхода сока в процессе выжимания фруктов-овощей зависит от их вида и свежести. Для выжимания сока используйте только съедобные продукты; перед приготовлением сока киви, плоды необходимо очистить. Рекомендуется использовать только свежие фрукты и овощи.

- Не нужно очищать фрукты и овощи от кожицы и тонкой шкурки. Удалять следует только толстую кожуру, например, у ананасов или сырой свёклы.
- При приготовлении яблочного сока, следует помнить, что его густота и насыщенность зависят от сорта яблок. Более сочные яблоки дают более жидкий светлый сок. Поэтому готовьте сок из предпочтительного Вами сорта яблок.
- В связи с тем, что яблочный сок быстро темнеет и приобретает коричневый цвет, рекомендуется использовать лимонный сок, несколько капель которого замедлят этот процесс.
- Рекомендуется пить сок сразу после его приготовления, так как при его хранении и контакте с воздухом он теряет свои вкусовые качества и пищевую ценность.
- Для получения максимального количества сока нужно медленно надавливать на толкатель.
- Соковыжималка не предназначена для обработки жестких, волокнистых растений, таких как сахарный тростник.

Чистка и уход

Очистка прибора производится, как после окончания использования прибора, так и периодически, во время рабочего процесса по обработке фруктов в соковыжималке. Необходимо периодически очищать емкость для сбора сока от засоров мякоти – жмыхи, контролируя свободный отвод сока в резервуар через отводящую трубку.

1. Отключите прибор от электросети и подождите, пока мотор полностью остановится.

Перед тем, как вынуть вилку из розетки, убедитесь в том, что ваши руки сухие.

2. Разбирайте съемные части соковыжималки в следующем порядке:

- Снимите контейнер для сбора жмыхи;
- Извлеките толкатель;
- Откройте фиксатор;
- Снимите крышку.

3. Извлеките рабочую ёмкость для сбора сока вместе с фильтром-теркой.

4. Очистите данные детали губкой в теплой воде с добавлением моющего средства и промойте под струей воды. Для очистки сетки фильтра-тёрки удобно использовать щетинную кисть или зубную щётку.

5. Соблюдайте осторожность при мытье фильтра-терки, не повредите ее.

6. Протрите блок электродвигателя влажной тканью.
7. Для мытья пластиковых деталей соковыжималки и фильтра-тёрки запрещается использовать горячую воду и посудомоечную машину.

Все части соковыжималки, за исключением корпуса с мотором, можно мыть в тёплой воде с моющим средством. Рекомендуется применять мягкие жидкые моющие средства (без отбеливателя и абразивных добавок). Тщательно ополосните в чистой воде и высушите.

Запрещается погружать блок электродвигателя в воду и промывать его под струей воды.

Хранение и транспортировка.

- Сберите прибор и поместите для хранения в сухое место.
- Храните прибор в местах, недоступных для детей и людей с ограниченными возможностями.
- 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.
- Перевозите прибор только в заводской упаковке.
- Электроприборы транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида. При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку.

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 поможете сохранить окружающую среду.

Устранение неисправностей

Проблема	Устранение
Прибор не работает.	Прибор не будет работать, если его сборочные единицы установлены неправильно, так как он оснащен автоматической системой блокировки. В этом случае нужно проверить правильность установки сборочных частей прибора, предварительно выключив прибор.
В первые несколько раз использования прибора во время работы мотора возникает неприятный запах.	Проверьте правильность сборки прибора. Сократите время работы и количество обрабатываемых продуктов.
Прибор издает сильный шум, распространяет неприятный запах, слишком сильно нагревается, дымит.	Выключите прибор и выньте вилку шнура питания из розетки электросети. Обратитесь за помощью в ближайший сервисный центр.
Фильтр-терка заблокирован.	Выключите прибор, очистите загрузочный желоб и фильтр-терку, обработайте небольшое количество продуктов. Тщательно удаляйте косточки и твердые части продуктов.
Фильтр-терка касается загрузочного канала или сильно выбириует в процессе работы.	Выключите прибор и выньте вилку шнура питания из розетки электросети. Проверьте правильность установления фильтра-терки в рабочую ёмкость для сбора сока. Ребра на днище фильтра-терки должны точно сопрягаться с приводным валом. Проверьте, не поврежден ли фильтр-терка. Трещины, ослабление прижима фильтра-терки или любая другая неисправность могут стать причиной выхода прибора из строя.

Технические характеристики

РЕА 1142А - Соковыжималка бытовая электрическая торговой марки POLARIS

Напряжение: 220 – 240 В

Частота: ~50 Гц

Мощность: 1100 Вт

Класс защиты - II

Информацию о месяц и году изготовления необходимо смотреть на паспортной табличке на приборе.

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

Правила реализации

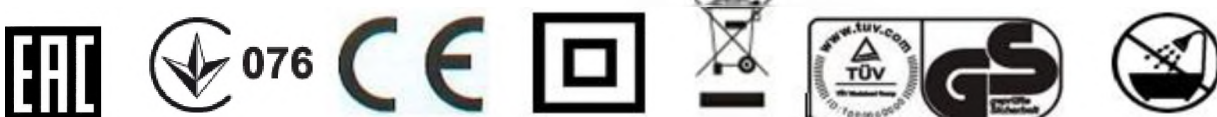
Правила реализации не установлены

Информация о сертификации

Прибор сертифицирован на соответствие нормативным документам РФ.

- Сертификат соответствия № ТС RU С-НК.АГ03.В.19296 серия RU № 0784198
- Срок действия с 30.11.2018 по 29.11.2019 включительно
- Выдан: орган по сертификации продукции ООО "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, г. Москва, проезд Хлебозаводский, д. 7, стр. 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, г. Москва, улица Мытищинская 3-я, д. 3, стр. 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11АГ03, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

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: 3 года со дня покупки

Производитель:

Поларис Корпорейшн Лимитед - POLARIS CORPORATION LIMITED

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

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

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

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

Импортер: ООО "Поларис Инт", 105005, г.Москва, 2-ая Бауманская ул., д.7, стр.5, ком.26.

На заводе: FOSHAN GALES ELECTRICAL APPLIANCE TECHNOLOGY CO., LTD - ФОШАН ГЕЙЛС ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙАНС ТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД

No.6, Dongyang 3rd Road, Xian Industrial Zone, Nanhua Ironware Industrial Base, Danzao Town, Nanhai Foshan, Guangdong, China

№.6, 3-я Донгян Роуд, Промышленная зона Синань, Промышленная база Наньхуа Айронвор, Данзао Таун, Нанхай Фошан, Гуандун, Китай

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: Соковыжималка бытовая электрическая

Модель: РЕА 1142А

Настоящая гарантия действует в течение 36 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 тёмных 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.

Соковижималка електрична
POLARIS
Модель РЕА 1142А
Інструкція з експлуатації

Дякуємо Вам за вибір продукції, що випускається під торговельною маркою POLARIS. Наші вироби розроблено відповідно до високих вимог якості, функціональності й 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

Загальні вказівки з безпеки.....	19
Спеціальні вказівки з безпеки цього приладу.....	20
Сфера використання.....	21
Опис приладу	21
Комплектація.....	22
Підготовка до роботи	22
Експлуатація приладу.....	22
Чищення та догляд.....	23
Усунення несправностей.....	24
Технічні характеристики.....	24
Інформація про сертифікацію.....	25
Гарантійне зобов'язання.....	26

Загальні вказівки з безпеки

- Прилад призначений винятково для побутового використання
- Прилад повинен використовуватися тільки за призначенням.
- Щоразу перед вмиканням приладу оглядайте його. При наявності ушкоджень приладу і шнура живлення в жодному разі не вмикайте прилад у розетку.
- Цей прилад не призначений для використання людьми (у тому числі дітьми), у яких наявні фізичні, нервові або психічні відхилення або бракує досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їхній інструктаж щодо використання цього приладу особою, відповідальною за їхню безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми, аби не допустити їхніх ігор із приладом.
- **Увага! Не використовуйте прилад поблизу ванн, раковин або інших ємностей, заповнених водою.**
- Умикайте прилад тільки в джерело змінного струму (~). Перед вмиканням переконайтесь, що прилад розрахований на напругу, що використовується в мережі.
- **Будь-яке помилкове вмикання позбавляє Вас права на гарантійне обслуговування.**

- Не користуйтеся нестандартними джерелами живлення чи іншими пристроями для підключення.
- Перед вмиканням приладу в мережу переконайтесь, що прилад вимкнений.
- Не використовуйте прилад поза приміщенням. Оберігайте прилад від спеки, прямих сонячних променів, ударів об гострі кути, вологості (в жодному разі не занурюйте прилад у воду). Не торкайтесь до приладу вологими руками. При намоканні відразу від'єднайте його від мережі.
- У разі падіння приладу в воду негайно від'єднайте його від мережі. При цьому в жодному разі не занурюйте руки в воду. Перш ніж надалі використовувати прилад, необхідно його перевірити кваліфікованим спеціалістом.
- Після закінчення експлуатації, а також при встановленні або знятті насадок, чищенні або поломці приладу завжди від'єднуйте його від мережі.
- Не залишайте прилад без нагляду під час його застосування.
- Зберігайте прилад в недоступному для дітей місці. Не дозволяйте дітям грatisя з приладом.
- Не можна переносити прилад, тримаючи його за шнур живлення. Забороняється також від'єднувати прилад від мережі, тримаючи його за шнур живлення. При вимиканні приладу з мережі тримайтесь за штепсельну вилку.
- Після використання ніколи не обмотуйте шнур електроживлення навколо приладу, тому що згодом це може привести до заломлення шнура. Завжди гладко розправляйте шнур на час зберігання.
- Заміну шнура живлення можуть здійснювати тільки кваліфіковані фахівці – працівники сервісного центру. Некваліфікований ремонт є прямою небезпекою для користувача.
- Не здійснюйте ремонт приладу самостійно. Ремонт повинен виконуватися тільки кваліфікованими фахівцями сервісного центру.
- Для ремонту приладу можуть використовуватися лише оригінальні запасні частини.
- Використовуйте лише мережеві розетки встановленого стандарту. Не використовуйте мережеві подовжувачі для одночасного під'єднання декількох потужних електроприладів.

Спеціальні вказівки щодо безпеки цього приладу

- Цей прилад призначений для експлуатації виключно в жилих приміщеннях і не може використовуватися для комерційних чи промислових цілей. Не використовуйте цей прилад на вулиці та не за призначенням.
- Перед використанням приладу встановіть його на рівну, стійку, горизонтальну поверхню. Не дозволяється встановлювати соковижималку на розстелений рушник, скатертину, серветку. Під час роботи з приладом між ним і поверхнею, на якій він стоїть, повинен бути видимий просвіт, необхідний для вентиляції двигуна.
- Перед вмиканням соковижималки, переконайтесь, що всі деталі встановлені правильно. Усунення дефектів, що винikли в результаті неправильного складання, не входить у гарантійне обслуговування.
- Забороняється переміщати соковижималку під час експлуатації.
- Забороняється переміщати зібрану соковижималку, тримаючи за дужку-фіксатор.
- Завжди від'єднуйте прилад від мережі перед тим, як його переміщати, перед встановленням чи зняттям деталей, а також перед чищенням.
- Слідкуйте, щоб мережевий шнур не звисав зі столу та знаходився на безпечній відстані від гарячих поверхонь.
- Використовуйте прилад тільки з закритим фіксатором.
- Фіксатор можна відкривати лише після вимкнення приладу та зупинки обертання фільтру.
- При приготуванні великих обсягів соку з твердих овочів і фруктів час безперервної роботи не повинен перевищувати 2 хвилини, потім треба зробити перерву на 1 хвилину, яка

необхідна для охолодження приладу. Після 10-разового циклу увімкнення / вимкнення необхідно вимкнути прилад на 30 хвилин, до охолодження двигуна.

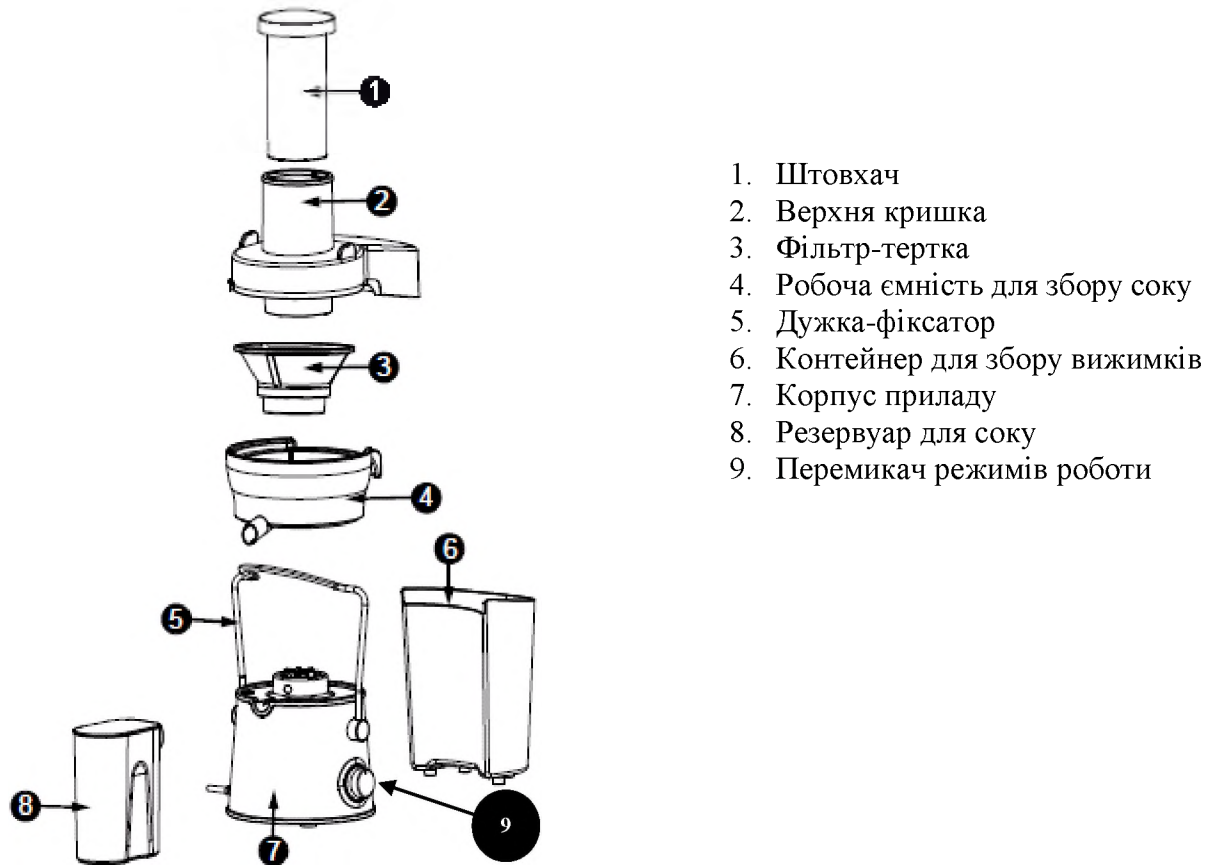
- Забороняється опускати пальці чи будь-які предмети у жолоб для подачі фруктів та овочів.
- При завантаженні у жолоб фруктів/овочів необхідно використовувати тільки штовхач, який входить у комплект постачання.
- Будьте обережні, встановлюючи фільтр у соковижималку, виймаючи його та під час чищення, оскільки ріжуча поверхня фільтра дуже гостра.
- Встановлюючи фільтр, переконайтесь, що він надійно зафіксований в основі робочої ємності для збору соку.
- Під час експлуатації приладу, періодично виконуйте розбирання та чищення робочих частин приладу, не допускайте накопичення м'якоті у трубці для відведення соку, отворах сітки фільтру-тертка та каналі виходу вижимків.
- Забороняється вмикати прилад без кришки та відкривати кришку під час роботи.
- Не намагайтесь розкрити будь-яку частину відсіку електродвигуна.

Сфера використання

Прилад призначений винятково для побутового використання відповідно до цієї Інструкції. Прилад не призначений для промислового використання.

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

Опис приладу



Комплектація

1. Прилад
2. Контейнер для збору м'якоті
3. Резервуар для соку
4. Інструкція користувача
5. Перелік сервісних центрів
6. Гарантійний талон

Підготовка до роботи

1. Розпакуйте прилад і приладдя та переконайтесь у тому, що всі частини, які входять до його складу, не пошкоджені.
2. Перед першим використанням ретельно промийте теплою водою ті частини приладу, котрі будуть безпосередньо контактувати з продуктами, але без застосування абразивних миючих засобів, жорстких губок та органічних розчинників.
3. Зберіть прилад. Збирати саме в такій послідовності.
 - Установіть всередині приладу робочу ємність для збору соку (4), в которую буде стікати сік із фільтру-тертки, потім зверху над нею закріпіть фільтр-тертку (3).
 - Закрійте корпус приладу прозорою кришкою (2) та закріпіть за допомогою дужки-фіксатора (5), штовхач (1) помістіть всередину приймального отвору.
 - Закріпляючи дужку-фіксатор на верхній кришці, доведіть її до необхідного положення та зафіксуйте на відповідних виступах кришки.
 - Встановіть контейнер для вижимків (6) під широкою горловиною кришки. Резервуар для соку (8) встановіть під трубкою для відведення соку.
 - Система безпеки приладу не дозволяє ввімкнути соковижималку, якщо будь-яка деталь встановлена чи закріплена не правильно, однак, це не скасовує необхідність дотримуватися вимог безпеки.

Експлуатація приладу

1. Дотримуючись приведених вище рекомендацій, зберіть прилад.
2. Під'єднайте прилад до електромережі.
3. Вийміть штовхач (рухаючи його до гори, легко виймається).
4. Перевірте, правильність установлення ємності для вижимків і ємності для соку.
5. Установивши регулятор швидкості в позицію 1 для низької швидкості чи в позицію 2 – для вижимання на високій швидкості ввімкніть прилад. Для забезпечення більш тривалого терміну служби Вашого приладу, слід вмикати прилад не більш ніж на 2 хвилини, потім необхідно зробити перерву на 1 хвилину, яка необхідна для його охолодження. Після 10-разового циклу увімкнення / вимкнення необхідно вимкнути прилад на 30 хвилин, до повного охолодження двигуна. А потім можна продовжити роботу приладу.

Якщо в результаті безперервної роботи електродвигун соковижималки перегрівся, необхідно дати йому охолонути протягом 30 хв.

- «1/низька швидкість» - для вижимання соку з м'яких овочів/фруктів (груші, сливи, гарбузи, цибуля, огірки, ананаси, кабачки і т.п.).
- «2/висока швидкість» - для вижимання соку з твердих овочів/фруктів (артишоки, морква, яблука, перець, буряки, картопля і т.п.).

Увага! Цей прилад не призначений для переробки бананів, папайї, інжиру, манго. Переробка цих продуктів може привести до забивання фільтру-сітки. Чищення фільтру-сітки не входить у гарантійне обслуговування.

6. Розпочніть поступово завантажувати фрукти-овочі в приймальний отвір, проштовхуючи їх до фільтру-тертки за допомогою штовхача. Не варто використовувати неочищеними ті фрукти та

овочі, шкірки котрих зазвичай у їжу не вживаються, а також, не видаливши попередньо великі кісточки.

7. Не дивлячись на високу ефективність цієї соковижималки, не варто одразу навантажувати приймальний отвір великою кількістю овочів чи фруктів, краще додавати їх поступово, невеликими порціями, не допускаючи перевантаження приладу. Завантажувати овочі чи фрукти необхідно коли соковижималка працює.

8. Після наповнення резервуару для соку можна перелити його в іншу ємність і продовжити вижимання фруктів чи овочів.

9. Після наповнення ємності для вижимків, вимкніть прилад та від'єднайте його від електромережі. Від'єднайте ємність для вижимків, дотримуючись приведених вище рекомендацій. Звільніть ємність для вижимків та встановіть її на місце. Перевірте стан сітки і тертки, при необхідності очистіть їх від продуктів переробки. Знову ввімкніть соковижималку і продовжуйте процес вижимання соку.

10. **Увага:** Необхідно слідкувати за відводом соку з робочої ємності для збору соку. Періодично, в залежності від сорту, стану та якості оброблюваних фруктів, очищайте, звільніть робочу ємність для збору соку від залишків м'якоті – вижимків. Не допускайте забруднення м'якоттю-вижимками відвідної трубки. Зневажливе відношення до чищення робочої зони соковижималки від засмічення м'якоттю-вижимками може привести до поломки приладу.

11. **Примітка:** Кількість соку на виході в процесі вижимання фруктів-овочів залежить від їх виду та свіжості. Для вижимання соку використовуйте тільки істівні продукти; перед приготуванням соку ківі, плоди необхідно почистити. Рекомендується використовувати лише свіжі фрукти та овочі.

- Не треба чистити фрукти та овочі від тонкої шкірки. Видаляти необхідно тільки товсту шкірку, наприклад, у ананасів чи свіжого буряка.
- При приготуванні яблучного соку варто пам'ятати, що його густість і насиченість залежать від сорту яблук. Більш соковиті яблука дають більш рідкий світлий сік. Тому готуйте сік з кращого для Вас сорту яблук.
- У зв'язку з тим, що яблучний сік швидко темніє та стає коричневого кольору, рекомендується використовувати лимонний сік, декілька крапель котрого сповільнюють цей процес.
- Рекомендується пити сік одразу після його приготування, оскільки при його зберіганні та контакті з повітрям він втрачає свої смакові якості та харчову цінність.
- Для отримання максимальної кількості соку необхідно повільно натискати на штовхач.
- Соковижималка не призначена для обробки твердих, волокнистих рослин, таких як цукрова тростина.

Чищення та догляд

Чищення приладу проводиться, як після закінчення використання приладу, так і періодично, під час робочого процесу по обробці фруктів соковижималкою. Необхідно періодично очищати ємність для збору соку від накопичення м'якоті – вижимків, контролюючи, щоб сік вільно відводився у резервуар через відвідну трубку.

Від'єднайте прилад від електромережі та почекайте поки двигун повністю зупиниться.

Перед тим, як витягнути вилку з розетки, переконайтесь у тому, що ваші руки сухі.

Від'єднайте всі знімні частини приладу.

1. Розбирайте знімні частини соковижималки в наступному порядку:
 - Зніміть контейнер для збору вижимків;
 - Вийміть штовхач;
 - Відкрийте фіксатор:
 - Зніміть кришку.
2. Вийміть робочу ємність для збору соку разом з фільтром-терткою.
3. Очистіть ці деталі губкою в теплій воді з додаванням миючого засобу та промийте під

струменем води. Для чищення сітки фільтру-тертки зручно використовувати щетинну чи зубну щітку.

4. Будьте обережні миючи фільтр-тертку, не пошкодьте її.
5. Протріть блок електродвигуна вологою тканиною.
6. Для миття пластикових деталей соковижималки та фільтру-тертки забороняється використовувати гарячу воду та мити їх у посудомийній машині.

Всі частини соковижималки, за виключенням корпуса з двигуном, можна мити в теплій воді з використанням миючих засобів. Рекомендується використовувати м'які рідкі миючі засоби (без добавок, що відбілюють, і абразивних добавок). Добре прополоскіть у чистій воді та висушіть. Забороняється занурювати блок електродвигуна у воду та промивати його під струменем води.

Примітка: Після завершення терміну експлуатації електроприладу не викидайте його разом зі звичайними побутовими відходами, а передайте в офіційний пункт збору на утилізацію. Таким чином Ви допоможете зберегти довкілля.

Усуення несправностей

Проблема	Усуення
Прилад не працює.	Прилад не буде працювати, якщо його складові частини встановлені неправильно, так як він оснащений автоматичною системою блокування. У цьому випадку необхідно перевірити правильність установки складових частин приладу, попередньо вимкнувши прилад.
При декількох перших використаннях приладу під час роботи двигуна відчувається неприємний запах.	Перевірте правильність складання приладу. Скоротіть час роботи та кількість продуктів, що оброблюються.
Прилад сильно шумить, розповсюджує неприємний запах, надто сильно нагрівається, димить.	Вимкніть прилад і від'єднайте від електромережі. Зверніться за допомогою у найближчий сервісний центр.
Фільтр-тертка заблокована.	Вимкніть прилад, очистіть завантажувальний жолоб і фільтр-тертку, оброблюйте невелику кількість продуктів. Ретельно видаляйте кісточки та тверді частини продуктів.
Фільтр-тертка торкається завантажувального каналу чи сильно вібрує в процесі роботи.	Вимкніть прилад і від'єднайте від електромережі. Перевірте правильність установлення фільтру-тертки в робочій ємності для збору соку. Ребра на дні фільтру-тертки повинні точно сполучатися з повідним валом. Перевірте, чи фільтр-тертка не пошкоджена. Тріщини, послаблюють притискання фільтру-тертки чи будь-яка інша несправність можуть стати причиною виходу приладу з ладу.

Технічні характеристики

Соковижималка побутова електрична

Напруга: 220 – 240 В

Частота: ~50 Гц

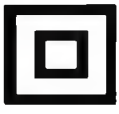
Потужність: 1100 Вт

Клас захисту – II

Інформацію про місяць і рік виготовлення необхідно дивитися в паспортній таблиці на приладі.

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

Інформація про сертифікацію



Розрахунковий термін служби виробу: 3 роки

Гарантійний строк: 3 роки від дня покупки

Правила реалізації не встановлені.

Виробник:

POLARIS CORPORATION LIMITED

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

Власник TM Polaris - Astrata AG., Gewerbestrasse 5, Cham, canton Zug 6330, Switzerland.

ГАРАНТІЙНЕ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Виріб: Соковижималка побутова електрична

Модель: РЕА 1142А

Ця гарантія діє протягом 36 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 не уповноважених 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 звертайтесь до вашого місцевого офіційного продавця POLARIS.

У разі виявлення несправностей обладнання необхідно 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.

Инструкция по эксплуатации к соковыжималке Polaris PEA 1142A.Руководство по эксплуатации для ознакомления на сайте <http://www.panatex.com.ua>. Для Вас инструкции по эксплуатации, руководства пользователя, рецепты, сервис мануал, рецепты для мультиварок, инструкции к соковыжималкам книги, мануал, журналы, скачать бесплатно без смс.