

SUPRA

Руководство по эксплуатации

КОФЕВАРКА
СМС-0602



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой Supra.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

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

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все изображения в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

Содержание

Меры предосторожности и безопасности.....	3
Устройство прибора	3
Эксплуатация прибора	4
Чистка прибора	4
Безопасная утилизация	4
Технические характеристики.....	4

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Соблюдайте следующие рекомендации по безопасности использования прибора:

Убедитесь, что характеристики вашей электросети соответствуют указанным на маркировке изделия.

Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилкой или неправильно функционирующий. Если поврежден сетевой шнур, для его замены обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.

Запрещается разбирать, изменять или пытаться чинить прибор самостоятельно.

Графин предназначен только для использования с данной кофеваркой.

Не ставьте горячий графин на холодную поверхность.

Запрещается использовать аксессуары, не входящие в комплектацию прибора, чтобы избежать возгорания, поражения электрическим током или травм.

Запрещается использовать аксессуары, не входящие в комплектацию прибора, чтобы избежать возгорания, поражения электрическим током или травм.

Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время сборки или разборки.

При отключении прибора от электросети не тяните за шнур или корпус прибора, беритесь только за вилку.

Перед чисткой отключите прибор от электросети и дайте ему остыть.

Во время работы прибор может сильно нагреваться. Не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора, чтобы избежать ожогов. При необходимости используйте прихватки или рукавицы.

Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость во избежание поражения электрическим током.

Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.

Храните прибор в недоступном для детей месте.

Не позволяйте детям использовать прибор без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.

Прибор предназначен только для бытового применения.

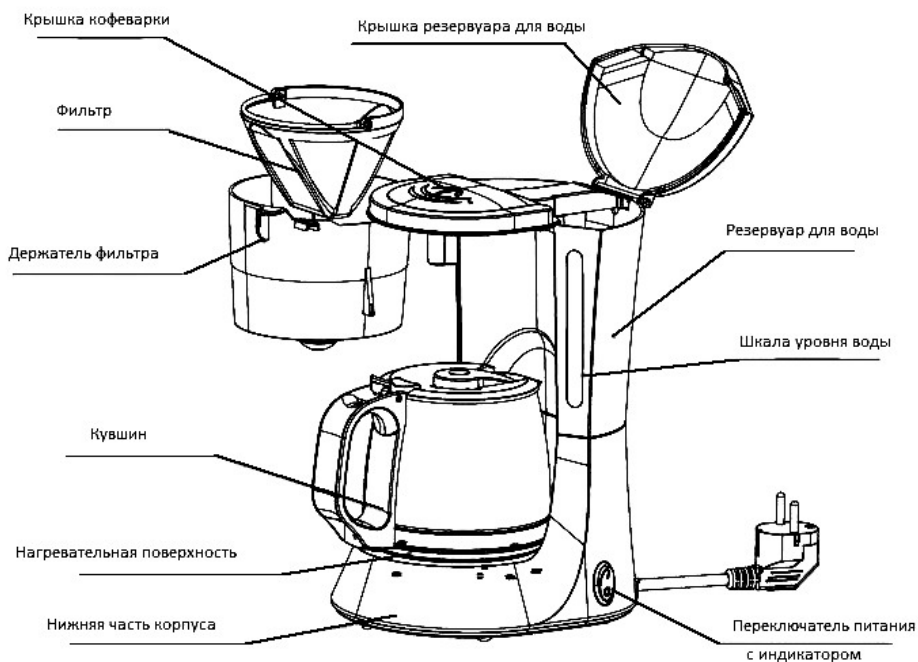
Не используйте прибор на открытом воздухе.

Не допускайте, чтобы шнур питания свисал с края стола или соприкасался с горячими поверхностями.

Не оставляйте прибор рядом с источниками тепла (электрической или газовой плитой), не ставьте его на плиту или в духовку.

Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Перед первым использованием рекомендуется вымыть кофеварку 3 раза.

При варке в режиме кофе не используйте растворимый кофе.

Варка кофе

1. Откройте крышку резервуара для воды.
2. Наполните контейнер для воды чистой водой до уровня, соответствующего нужному числу чашек кофе.
3. Откройте держатель фильтра, повернув его вокруг оси.
4. Установите в держатель сетчатый фильтр для кофе или специальный бумажный фильтр.
5. В соответствии с вашими вкусовыми предпочтениями положите в фильтр нужное количество подходящего молотого кофе используя мерную ложку.

Примечание. Во избежание перелива горячей воды из фильтра во время приготовления напитка не рекомендуется готовить слишком большие порции кофе сразу или использовать слишком мелко молотый кофе.

6. Закройте держатель фильтра.
7. Установите стеклянный кувшин на площадку под контейнером.

Примечание: для снижения риска повреждения кувшина возможно применение специальных бумажных вкладышей, которые подкладываются под него.

! Никакая другая посуда не должна использоваться вместо кувшина из комплекта прибора.

8. Переведите переключатель питания в положение I (включено), при этом загорится соответствующий индикатор, и кофеварка начнет варку кофе.
9. После завершения работы кофеварки, о чем свидетельствует окончание воды в контейнере для воды, прекращение парообразования и характерных звуков, выньте кувшин с напитком и разлейте его. Кувшин с остатками напитка можно установить на платформу для обеспечения его нагретого состояния.

Примечание: хотя конструкция прибора и позволяет вынимать кувшин во время приготовления напитка для, например, срочного приготовления кофе, производитель не рекомендует прибегать к этому.

10. После завершения приготовления выключите прибор переключателем питания.

ЧИСТКА ПРИБОРА

Чистку прибора следует производить после каждого приготовления кофе.

1. После окончания работы отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остыть.
2. Протрите внешнюю поверхность кофеварки мягкой тканью, смоченной мягким мылом, и вытрите насухо.
3. Вымойте кувшин, держатель для фильтра и сетчатый фильтр, используя воду и мягкое моющее средство.

! Никогда не применяйте абразивы, щётки и растворители для чистки прибора.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора товаров. Соблюдайте местные правила. Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение сети: 220-240 В, 50-60 Гц

Максимальная потребляемая мощность: 600 Вт

Ёмкость контейнера для воды: 600 мл

Число порций кофе: 5-6

Габаритные размеры упаковки: 215 x 165 x 265 мм

Вес: 1 кг

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

EAC

Соответствует техническим регламентам:

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Сведения о сертификации:

№ ТС RU C-CN.АИ30.В.01234

Выдан ООО «Ивановский фонд сертификации»

Срок действия с 24.12.2014 по 23.12.2017

Дата производства указана на изделии.

Срок службы изделия - 3 года

Гарантийный срок - 1 год

Центральный авторизованный сервисный центр: ООО «ВипСервис», 142704, г. Москва, поселение Мосрентген, поселок завода Мосрентген, улица Героя России Соломатина, дом 31.

Список сервисных центров прилагается (см. вкладыш)

Компания производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов и телефонов существующих.

Адрес ближайшего СЦ вы можете также узнать по телефону горячей линии 8-800-100-3331 или на сайте www.supra.ru, а также отправив запрос на supra@supra.ru

Изготовитель:

СУПРА ТЕХНОЛОДЖИС ЛИМИТЕД

Китай, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг Коммерсиал Билдинг, ЛГ2/Ф.,комната 2.

Сделано в Китае.

Manufacturer:

Supra Technologies Limited

Room 2, LG2/F, Kai Wong Commercial Building, 222 Queen's Road Central, HK, China

Made in China.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий от покупателей на территории России: ООО «ВипСервис», 142704, г. Москва, поселение Мосрентген, поселок завода Мосрентген, улица Героя России Соломатина, дом 31.

Единая справочная служба: 8-800-100-3331

Благодарим Вас за выбор техники SUPRA.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.

Гарантийный талон

Условия гарантии

1. Срок гарантии составляет 12 месяцев.
2. Все поля в гарантийном талоне (дата продажи, печать и подпись продавца, информация о продавце, подпись покупателя) должны быть заполнены.
Ремонт производится в стационарной мастерской Авторизованного сервисного центра при предъявлении полностью и правильно заполненного гарантийного талона.
3. Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия с дефектами, возникшими вследствие:
 - неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
 - механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
 - действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.);
 - попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - сильного загрязнения и запыления;
 - повреждений животными;
 - ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
 - отклонений параметров электрических сетей от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов);
 - воздействия вредоносных программ;
 - некорректного обновления программного обеспечения как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;
 - использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.
4. Гарантия не включает в себя подключение, настройку, установку, монтаж и демонтаж оборудования, техническое и профилактическое обслуживание, замену расходных элементов (карт памяти, элементов питания, фильтров и пр.).
5. Изготовитель не несёт ответственности за пропажу и искажение данных на съемных носителях информации, используемых в изделии.
6. Замену изделия или возврат денег региональные Авторизованные сервисные центры не производят.

Изготовитель гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантийного срока эксплуатации в случае соблюдения Покупателем вышеперечисленных правил и условий гарантийного обслуживания.

Напоминаем, что для обеспечения длительной качественной работы изделия необходимо своевременное техническое и профилактическое обслуживание согласно Руководству по эксплуатации.

Изделие: _____
Модель: _____
Версия: _____
Дата: _____

S\N:

Изделие проверено, укомплектовано согласно инструкции, механических повреждений не имеет. Претензий нет. С условиями гарантийного обслуживания согласен.

Подпись покупателя: _____ Подпись продавца: _____

Информация о фирме-продавце: _____

www.supra.ru

