

STARWIND

Инструкция
по эксплуатации

SGP4422



Кофемолка электрическая

1 — прозрачная крышка

2 — корпус устройства (моторный блок)



Общие меры безопасности

- Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации.
- Пожалуйста, сохраняйте настоящую инструкцию по эксплуатации, гарантыйный талон, чек, упаковочную коробку и, по возможности, другие элементы упаковки прибора.
- Производитель не несет ответственности за выход из строя устройства или за ущерб, возникший в результате неправильного или непредусмотренного настоящей инструкцией использования прибора.
- Регулярно проверяйте прибор и его кабель для выявления повреждений. Не используйте прибор в случае обнаружения каких-либо повреждений.
- Перед использованием прибора убедитесь в соответствии рабочего напряжения прибора и напряжения электросети.
- Устройство должно быть подключено к розетке с заземлением.
- Не рекомендуется подключать устройство к электросети при помощи удлинителей, разветвителей и переходников.
- Подключайте прибор только к источнику переменного тока.
- Для дополнительной защиты рекомендуется установить устройство защитного отключения (УЗО). Для установки обратитесь к специалисту.
- Во избежание перегрузки электрической сети не рекомендуется включать одновременно несколько устройств с большим потреблением мощности.
- Не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
- Не используйте прибор не по назначению.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не используйте прибор в местах, где распыляются аэрозоли или используются легковоспламеняющиеся жидкости.
- Не допускается включение прибора после падения даже при отсутствии внешних повреждений до того как его осмотрит специалист. Обратитесь в специализированный сервис.
- Не накрывайте включенное в розетку устройство.
- Избегайте соприкосновения сетевого кабеля устройства с горячими поверхностями и острыми предметами.
- В случае повреждения кабеля использование устройства запрещено.
- Не прикасайтесь к включенному в сеть прибору влажными или мокрыми руками.
- В случае обнаружения неисправности немедленно отключите прибор от сети.
- Отключая прибор от сети, держитесь за вилку, не тяните за кабель.
- Не ремонтируйте прибор самостоятельно, обращайтесь в авторизованный сервисный центр или специализированную мастерскую.
- Предохраняйте прибор и сетевой кабель от воздействия высоких температур, попадания прямых солнечных лучей, сырости и прочих негативных воздействий.
- Прибор не предназначен для использования детьми, а также лицами с ограниченными физическими, чувствительными и умственными возможностями, лицами без соответствующего опыта и знаний без предварительного обучения, инструктажа и наблюдения за работой лица ответственного за их безопасность.
- Не разрешайте детям использовать устройство и аксессуары в качестве игрушки. Не разрешайте детям играть с коробкой и прочими элементами упаковки.
- Не допускается использование устройства с принадлежностями, не входящими в комплект поставки.
- Рекомендуется хранить и использовать устройство в местах, недоступных для детей.
- При хранении устройства избегайте спутывания или заламывания сетевого кабеля.
- Никогда не оставляйте включенное в сеть (работающее) устройство без внимания.

Специальные меры безопасности

- Не погружайте моторный блок в воду или другие жидкости.
- Не допускается мойка моторного блока в посудомоечной машине.
- Не промывайте моторный блок под струей воды.
- Моторный блок, в случае необходимости, протирайте слегка влажной тканью или губкой, без применения абразивных моющих средств.
- Не переполняйте емкость. Следите за отметками.
- Не включайте кофемолку без помещенных в нее кофейных зерен.
- Не помещайте в емкость ничего кроме кофейных зерен.
- Кофемолка не предназначена для обработки сахара, орехов и прочих твердых продуктов.
- Не превышайте рекомендованные количества продуктов во время обработки.
- В процессе эксплуатации кофемолка должна располагаться на ровной и твердой горизонтальной поверхности.
- Никогда не оставляйте включенный в сеть прибор без присмотра даже на короткий срок.
- Перед включением устройства убедитесь в том, что крышка надежно зафиксирована на моторном блоке.
- Моторный блок в процессе использования должен оставаться сухим.
- В случае попадания влаги на включенный прибор, незамедлительно отключите его от сети.
- Всегда отключайте прибор из сети перед сборкой, извлечением продуктов, разборкой, очисткой, в случае прекращения использования или обнаружения неполадок в работе. Отключая прибор от сети, держитесь за вилку, не тяните за кабель.
- Соблюдайте рекомендации по времени беспрерывного использования устройства. Время беспрерывной работы устройства не должно превышать 60 секунд, после чего необходимо сделать перерыв на 10 минут.
- Не допускается использование кофемолки для работы с любыми непищевыми продуктами.
- По завершении работы, прежде чем извлекать продукты, отключите прибор от электросети и дождитесь полной остановки электродвигателя.

ВНИМАНИЕ!

- Не прикасайтесь руками к ножам, если прибор подключен к электросети.
- Не допускайте детей к прибору, даже если он находится в выключенном состоянии или не подключен к электросети.
- Во избежание получения травм не допускайте попадания одежды и волос в область вращения ножа.

Подготовка к работе

1. Извлеките прибор из упаковки, освободив его от транспортировочных элементов.
2. Убедитесь в том, что напряжение сети соответствует напряжению прибора, указанному в технических характеристиках.
3. Убедитесь в том, что комплектация прибора соответствует заявленной производителем.
4. Убедитесь в том, что все элементы прибора не повреждены.
5. Перед первым использованием тщательно промойте все части прибора, которые будут контактировать с пищевыми продуктами в соответствии с рекомендациями настоящей инструкции.
6. После хранения или транспортировки прибора в условиях пониженной температуры перед включением рекомендуется выдержать прибор в тепле в течение двух часов.

Общие рекомендации

1. Перед сборкой и разборкой отключайте прибор от электросети.
2. Не включайте прибор без помещенных в него продуктов.
3. Время беспрерывной работы устройства не должно превышать 60 секунд, после чего необходимо сделать перерыв на 10 минут.

Использование кофемолки

Кофемолка предназначена для измельчения обжаренных кофейных зерен.

1. Установите кофемолку на ровную поверхность.
2. Снимите крышку, повернув ее против часовой стрелки.
3. Засыпьте необходимый объем зерен в емкость. Максимальный объем – 40 грамм.
4. Установите крышку на моторном блоке, повернув ее до упора по часовой стрелке.
5. Подключите кофемолку к электросети.
6. Нажмите на крышку и удерживайте ее в нажатом положении до достижения желаемой степени помола. Не превышайте рекомендованное время беспрерывной работы. Для остановки работы отпустите кнопку включения.
7. Дождитесь полной остановки ножа.
8. Отключите кофемолку от электросети.
9. Отсоедините крышку от моторного блока, повернув ее против часовой стрелки.
10. Пересыпьте молотый кофе в другую емкость. Не рекомендуется хранить молотый кофе в емкости кофемолки.
11. Сразу после окончания работы рекомендуется очистить емкость кофемолки.

Очистка

- Перед очисткой прибора всегда отключайте его от сети.
- Не допускается мойка моторного блока в посудомоечной машине.
- Не допускается погружение моторного блока в воду и/или другие жидкости.
- Внешнюю поверхность моторного блока в случае необходимости протирайте слегка влажной тканью или губкой без применения абразивных моющих средств.
- Крышку кофемолки промывайте в теплой воде с добавлением мягкого моющего средства.
- Внутреннюю емкость и нож протирайте влажной мягкой тканью.
- После очистки рекомендуется убрать устройство на хранение в сухое чистое место.

Транспортировка и хранение

Транспортировка устройств проводится всеми видами транспорта, в соответствии с правилами перевозки грузов. При транспортировке в заводской упаковке необходимо обеспечить защиту от повреждений, исключив возможность воздействия атмосферных осадков и агрессивной среды.

При транспортировке без заводской упаковки рекомендуется использовать воздушно-пузырьковую пленку и тару из гофрированного картона. Рекомендуется качественно обернуть каждый элемент устройства в пленку и расположить в таре вертикально. Свободное расстояние между элементами изделия необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исключения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.

Хранение изделий осуществляется в чистом закрытом сухом помещении при температуре окружающей среды в диапазоне от 5 до 40 °C и относительной влажности не выше 70%.

Условия гарантийного обслуживания

- ▶ Устройство предназначено исключительно для домашнего некоммерческого использования.
- ▶ Производитель оставляет за собой право изменять характеристики и внешний вид устройства без предварительного уведомления.
- ▶ Срок службы устройства составляет 3 года при условии использования устройства в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации.
- ▶ Срок гарантии 1 год.
- ▶ Срок годности не ограничен.
- ▶ По окончании указанного срока рекомендуется утилизировать прибор в соответствии с правилами утилизации во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью и имуществу потребителя, а также окружающей среде.
- ▶ Товар сертифицирован в соответствии с действующим законодательством.
- ▶ Технические характеристики представлены на корпусе устройства и в инструкции по эксплуатации.
- ▶ Месяц и год изготовления данного изделия, а также информацию об импортере, вы можете найти на упаковке продукции.

Для заметок

Комплектация:

- Моторный блок – 1 шт
- Крышка – 1 шт
- Гарантийный талон – 1 шт
- Инструкция по эксплуатации – 1 шт

Кофемолка электрическая

Напряжение:

220 – 240 В, ~50/60 Гц

Мощность:

200 Вт

Дата производства:

05.2018 г

Произведено в Китае

Изготовитель:

ZHONGSHAN LINKPLUS ELECTRIC APPLIANCES CO., LTD.

#18 TongJi Road, Dongfeng, Zhongshan, GD528425, P.R. China

ЧЖУНШАНЬ ЛИНКПЛЮС ЭЛЕКТРИК АППЛАЙНСИС КО., ЛТД.

#18 Тунцзи Роуд, Дунфэн, Чжуншань, GD528425, Китай

Импортёр в РФ:

ООО Хаскел, 119192, г. Москва,

Минуринский проспект, д. 11, корп. 4, пом. III, ком. 4

ИНН 7719269331; ОКПО 14574070

