

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки LEONORD.



LEONORD

www.leonord.de.com

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КАПУЧИНАТОР LE-2004

Внимание! Перед использованием прибора внимательно изучите данную инструкцию!

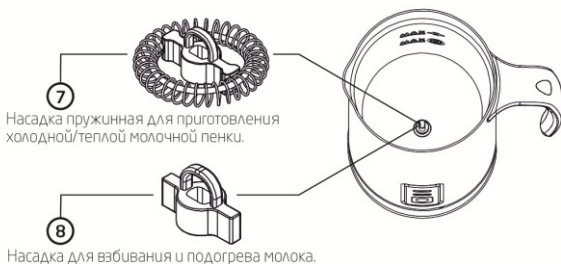
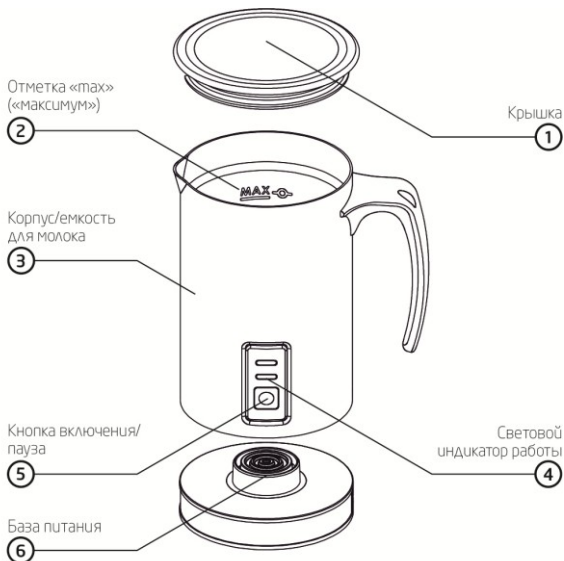
Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки LEONORD. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы верим, что техника LEONORD станет достойным членом вашей семьи и украсит вашу жизнь
Внимательно прочитайте инструкцию перед эксплуатацией прибора. Сохраните её в качестве справочного материала. Обратите внимание на меры безопасности, они помогут Вам избежать поломок и несчастных случаев.

Меры безопасности

- Распакуйте изделие и снимите все упаковочные материалы.
- Убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному в данной инструкции.
- Если штепсельная вилка прибора не соответствует Вашей розетке, обратитесь за помощью к специалисту. Применение различных переходников может привести к поломке прибора и прекращению гарантийных обязательств.
- Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Прибор должен стоять на сухой ровной поверхности. Держите прибор подальше от источников тепла.
- Никогда не опускайте прибор, сетевой шнур и вилку сетевого шнура в воду или иные жидкости во избежание поражения электрическим током.
- Время от времени проверяйте шнур питания для выявления повреждений. В случае повреждения шнура он должен быть заменен в сервисном центре. Не пользуйтесь прибором, если Вы обнаружили какие-либо неисправности. Чинить прибор могут только квалифицированные специалисты.
- Не дотрагивайтесь до движущихся механизмов руками.
- Не допускайте свисания сетевого шнура там, где ребенок может дотянуться до него.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра. Держите прибор в местах, недоступных для детей. Не позволяйте детям пользоваться капучинатором как игрушкой.
- Не рекомендуется пользоваться прибором людям с ограниченными физическими или умственными возможностями, людям с недостаточным опытом и знаниями о приборе, за исключением случаев использования прибора под надзором людей, ответственных за их безопасность.
- Всегда отключайте прибор от сети перед очисткой и по окончании работы.
- Не нарушайте комплектность прибора, нарушение комплектности может привести к поломке, не попадающей под гарантийные условия.
- Нельзя ронять капучинатор, т.к. это может привести к повреждению прибора и быть опасным для Вас.
- Пользоваться неисправным капучинатором запрещается.
- Этот бытовой электроприбор разрешается использовать только по его прямому назначению. Производитель-экспортер и поставщик-импортер не несут ответственности, если прибор используется не по назначению или не в соответствии с данной инструкцией.

- При необходимости транспортировки прибора соблюдайте осторожность для сохранения целостности прибора и его функциональных свойств.
- Соблюдайте все требования инструкции.

Описание



Перед первым использованием

- Перед первым включением убедитесь в том, что напряжение электросети в вашем доме соответствует напряжению, указанному на приборе.
- Установите прибор на термостойкую, ровную, сухую поверхность.
- Протрите корпус / емкость для молока, насадки и крышку сначала влажной мягкой салфеткой, а затем сухой. Внимание! При этом прибор должен быть отключен от сети.

Рекомендации

- Всегда используйте молочную пенку сразу после ее приготовления.
- Для наилучшего результата используйте молоко с содержанием жира более 3%.

Эксплуатация

Данный прибор позволит Вам приготовить холодную и теплую молочную пенку, подогреть молоко.

Приготовление холодной молочной пенки:

- Установите пружинную насадку (7).
- Налейте холодное молоко в емкость для молока (3), не менее отметки min и не более отметки max (2).
- Закройте емкость для молока крышкой (1).
- Нажмите кнопку включения (5) и удерживайте ее в течении двух-трех секунд. Загорается световой индикатор голубого цвета.
- Через 65 секунд световой индикатор голубого цвета погаснет и замигает световой индикатор красного цвета.
- После того, как световой индикатор красного цвета перестанет мигать, процесс приготовления завершен.

Приготовление теплой молочной пенки:

- Установите пружинную насадку (7).
- Налейте молоко в емкость для молока (3), не менее отметки min и не более отметки max (2).
- Закройте емкость для молока крышкой (1).
- Нажмите на кнопку включения (5). Одновременно загораются световой индикатор голубого и красного цветов.
- Через 80-90 секунд световой индикатор голубого цвета погаснет.
- Как только световой индикатор красного цвета перестанет мигать, процесс приготовления пенки завершен.

Подогрев молока:

- Установите насадку для взбивания и подогрева молока (8).
- Налейте молоко в емкость для молока (3), не менее отметки min и не более отметки max (2).
- Закройте емкость для молока крышкой (1).
- Прикоснитесь к кнопке включения (5). Одновременно загораются световой индикатор голубого и красного цветов.
- Через 80-90 секунд световой индикатор голубого цвета погаснет.
- Как только световой индикатор красного цвета перестанет мигать, процесс приготовления пенки завершен.

Очистка

Рекомендуется мыть прибор после каждого использования.

- Отключите прибор от сети.
- Снимите крышку и промойте под краном. Вытрите насухо.
- Внутреннюю поверхность емкости для молока промойте теплой мыльной водой.
- Внешнюю поверхность емкости для молока протрите влажной салфеткой.

Протирайте внешнюю емкости для молока и базу сначала влажной салфеткой, а затем сухой. Не применяйте абразивные чистящие средства, металлические мочалки, щетки, а также органические растворители.

Не погружайте емкость для молока и базу питания в воду. Помните, прибор содержит электронные компоненты, которые могут быть повреждены.

Запрещается мыть какие-либо части прибора в посудомоечной машине.

Хранение

- Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети.
- Выполните все пункты раздела «Очистка».

Технические характеристики

Мощность – 500 Вт.

Напряжение 220–240 В, частота 50-60 Гц.

Гарантия: 1 год.

Расчетный срок службы: 3 года.

Состав: металл, пластик, кабель.

Назначение прибора: капучинатор электрический предназначен для приготовления холодной и теплой молочной пенки и подогрева молока от сети переменного тока.

Защита окружающей среды

По окончании срока службы электробытовой прибор должен быть утилизирован в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

Гарантия и обслуживание

Для получения дополнительной информации или в случае возникновения проблем, зайдите на сайт www.leonord.de.com или обратитесь в сервисный центр в вашем городе (номера телефонов указаны в Гарантийном Талоне).

Мы постоянно расширяем сеть сервис-центров. Полный перечень сервис-центров LEONORD на территории РФ вы можете узнать по телефону: +7(812) 320-09-99.

В целях улучшения качества продукции, дизайн и спецификация могут быть изменены без предварительного уведомления.

Поставщик-импортер: ООО «Спутник» .

Адрес: 197348, Россия, Санкт-Петербург, Коломяжский пр., д.10, лит Э.

Производитель-экспортер: Гуандун Мастер Груп Ко.,Лтд.

Адрес: N 48-50, Саус Секшн, Данан Роад, СиньСин Цоунти, Юньфу Сити, Гуандун, Китай.

Произведено в Китае.



Класс защиты от поражения электрическим током I

Товар соответствует требованиям Технических Регламентов Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».