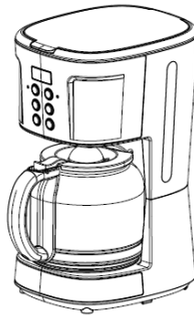




КАПЕЛЬНАЯ КОФЕВАРКА

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Модель:

LEX LX-3501-1

Внимательно прочитайте руководство пользователя перед установкой и эксплуатацией

Содержание

Важная информация о безопасности	3
Описание устройства	5
Эксплуатация электрической кофеварки	6
Очистка и уход	9
Что делать в случае неисправности?	12
Гарантия и обслуживание	13
Комплектация	13
Технические характеристики	13
Правила утилизации	14

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за приобретение продукции LEX. Мы надеемся, что данный прибор станет прекрасным помощником на вашей кухне. Для правильной и безопасной эксплуатации прибора, пожалуйста, ознакомьтесь со всеми пунктами данной инструкции. Просим вас сохранять эту инструкцию на весь срок службы данного прибора.

В начале инструкции вы узнаете о некоторых важных условиях безопасной работы прибора. Чтобы ваш прибор длительное время находился в прекрасном состоянии, мы приводим множество полезных советов по уходу и чистке. Также эта инструкция даёт некоторые советы по экономии электроэнергии.

На случай, если когда-нибудь в процессе эксплуатации прибора возникнут неполадки, на последних страницах этой инструкции вы сможете найти советы, как самостоятельно устранить мелкие неисправности. Ваш новый прибор изготовлен из высококачественных материалов и полностью соответствует всем стандартам.

Наша бытовая техника постоянно совершенствуется, улучшаются характеристики приборов, обновляется дизайн, поэтому рисунки и обозначения в инструкции могут несколько отличаться от приобретённой вами модели.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

До начала эксплуатации прибора внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и сохраните его для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

ВНИМАНИЕ!

Перед первым использованием следует промыть кофеварку. Залейте в резервуар 1,5 литра воды и проведите полный цикл приготовления кофе, не засыпая в фильтр кофейную заварку. По окончании приготовления слейте горячую воду из кофейника. Кофеварка готова к эксплуатации.

Примечание: максимальная емкость кофеварки составляет 1,5 л.

1. Используйте кофеварку только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве.
2. Убедитесь, что напряжение, указанное на шильде кофеварки, соответствует напряжению в сети вашего дома.
3. Во избежание возгорания, поражения электрическим током или получения травмы не погружайте сетевой шнур, электрические вилки или прибор в воду или другие жидкости.
4. Не оставляйте детей без присмотра при использовании прибора.
5. Отключите прибор от сети, если Вы им не пользуетесь, или перед очисткой.
6. Не используйте прибор с поврежденным сетевым шнуром или вилок, а также в случаях

- его неисправности и повреждения. Обратитесь в Авторизованный Сервисный Центр для проверки, ремонта или настройки прибора.
7. Использование комплектующих, не рекомендуемых производителем прибора, может привести к возгоранию, поражению электрическим током или травме.
 8. Не используйте прибор на открытом воздухе.
 9. Не допускайте, чтобы сетевой шнур свешивался со стола, а также следите, чтобы он не касался горячих поверхностей.
 10. Не ставьте стеклянную емкость на газовую или электрическую плиту либо рядом с ней, а также в разогретый духовой шкаф.
 11. Используйте прибор только по назначению.
 12. Стеклянная емкость спроектирована для использования с данным прибором. Она не должна использоваться с другими моделями кофеварок.
 13. Не используйте скребки, металлические губки или другие абразивные материалы при чистке.
 14. Для отключения прибора выключите его и вытащите вилку из розетки. Извлекайте сетевой шнур, удерживая его за вилку, а не за провод.
 15. Открытие крышки во время кипячения может привести к получению ожога. Будьте осторожны, избегайте контакта с паром во избежание получения ожога.
 16. Корпус прибора может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
 17. Ни в коем случае не оставляйте пустую стеклянную емкость на пластине подогрева, в противном случае емкость может треснуть.
 18. Ни в коем случае не используйте прибор, если на стеклянной емкости имеются следы трещин, или винты на её ручке ослаблены. Используйте только стеклянную емкость, входящую в комплект поставки. Будьте аккуратны и осторожны, так как емкость очень хрупкая.
 19. Этот прибор может использоваться детьми с 8 лет, а также лицами со сниженными физическими, чувственными или умственными способностями, или малоопытными пользователями, недостаточно знающими, как его эксплуатировать, если они его будут использовать под наблюдением или после проведения инструктажа по безопасной эксплуатации прибора и понимают связанную с ним опасность.

20. Не позволяйте детям играть с прибором.

20. Не ставьте горячую емкость на горячую или холодную поверхность.

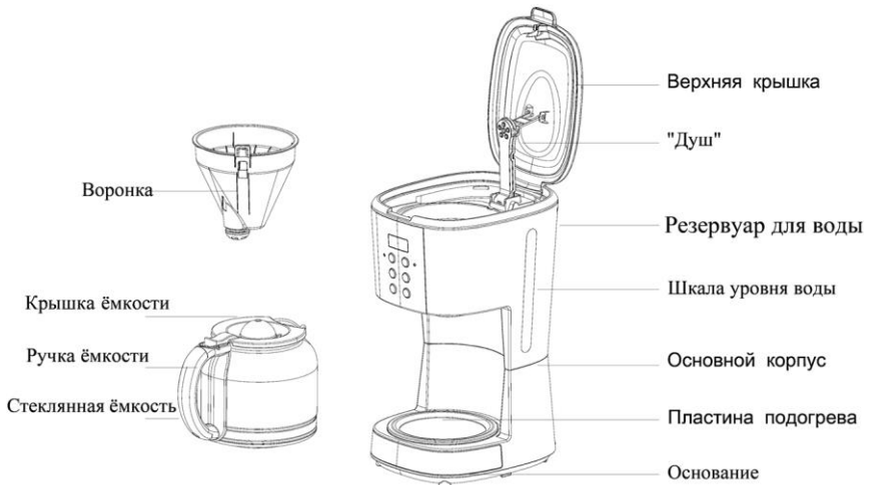
21. **ОСТОРОЖНО:** ВО ИЗБЕЖАНИЕ СЛУЧАЕВ ВОЗГОРАНИЯ ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ. НЕ ОТКРЫВАЙТЕ КРЫШКУ. ВНУТРИ ОТСУТСТВУЮТ КАКИЕ-ЛИБО ЧАСТИ, ТРЕБУЮЩИЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ. РЕМОНТ ДОЛЖЕН ПРОИЗВОДИТЬСЯ ТОЛЬКО АВТОРИЗОВАННЫМ СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРОМ.

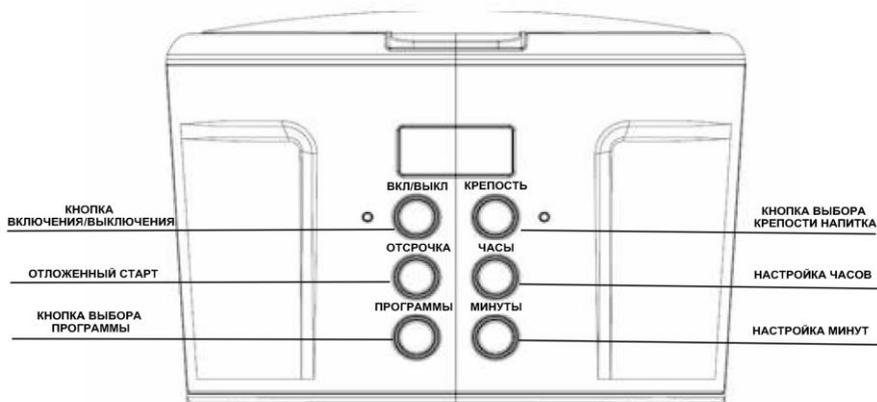
22. Не погружайте прибор в воду или какую-либо другую жидкость.

22. Не ставьте горячую емкость на мокрую или холодную поверхность.

23. Прибор предназначен исключительно для бытового использования.

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА





ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Убедитесь, что все принадлежности в наличии и прибор не поврежден. Налейте воду в резервуар до максимального уровня и прокипятите ее несколько раз, не засыпая кофе в прибор, затем слейте. Тщательно очистите и высушите все съемные детали в соответствии с рекомендациями, представленными в разделе «**Очистка и уход**»

ЭКСПЛУАТАЦИЯ КАПЕЛЬНОЙ КОФЕВАРКИ

1. Откройте крышку резервуара для воды и наполните его питьевой водой. Уровень воды не должен достигать уровня максимальной отметки на шкале.
2. Разместите воронку в держателе, убедитесь, что она установлена правильно, в противном случае крышка не закроется. Установите фильтр в воронку.
3. Насыпьте молотый кофе в фильтр. Как правило, для чашки кофе достаточно одной ложки молотого кофе без горки, но Вы можете ориентироваться на свой личный вкус. Плотнo закройте верхнюю крышку.

4. Поместите стеклянную емкость со сложенной ручкой на пластину подогрева горизонтально.

5. Вставьте шнур в розетку.

6. Нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ, лампочка индикатора загорится красным светом. Прибор начнет работу.

7. Процесс приготовления кофе может быть прерван нажатием кнопки ВКЛ./ВЫКЛ. в любое время, лампочка индикатора погаснет. Прибор продолжит работу после повторного нажатия кнопки ВКЛ./ВЫКЛ.

Примечание: Вы можете извлечь стеклянную емкость в любое время и налить кофе. Прибор автоматически прекратит пропускать воду. Но время не может превышать 30 секунд.

8. После завершения рабочего цикла (примерно через минуту после того, как кофе перестанет капать), Вы можете извлечь емкость и налить кофе.

Примечание: объем кофе на выходе будет меньше, чем объем добавленной воды, так как некоторое количество воды поглощается молотым кофе и остается на пластике.

9. Если Вы не хотите наливать кофе сразу после завершения процесса приготовления, оставьте кофеварку включенной, кофе может оставаться горячим на пластине подогрева. Прибор сам автоматически выключится через 40 минут, если он не был отключен Вами от сети после окончания процесса приготовления кофе. Для оптимального вкуса кофе подавайте его сразу после приготовления.

10. Всегда выключайте кофеварку и вынимайте шнур из розетки, когда не пользуетесь прибором.

Примечание: будьте внимательны, не пролейте кофе, иначе Вы можете обжечься, так как температура свежеприготовленного кофе очень высокая.

Примечание: Если извлечь кувшин во время приготовления, прибор автоматически остановит подачу кофе на 30 секунд.

1. Вставьте шнур в розетку. На ЖК-дисплее отобразится "12:00"

2. Нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ. лампочка индикатора загорится красным светом, прибор начнет работу.

Примечание: Процесс приготовления кофе может быть прерван нажатием кнопки ВКЛ./ВЫКЛ. в любое время, лампочка индикатора погаснет, показывая, что кофеварка

выключена.

Примечание: В ходе рабочего цикла кнопки “ПРОГРАММЫ”, “ОТСРОЧКА”, “ЧАСЫ” и “МИНУТЫ” не активны.

3. Если Вы не хотите наливать кофе сразу после завершения процесса приготовления, оставьте кофеварку включенной, кофе может оставаться горячим на пластине подогрева. Прибор сам автоматически выключится через 40 минут, если он не был отключен Вами от сети после окончания процесса приготовления кофе. Для оптимального вкуса кофе подавайте его сразу после приготовления.

4. Всегда выключайте кофеварку и вынимайте шнур из розетки, когда не пользуетесь прибором.

ФУНКЦИЯ «КРЕПОСТЬ»

Данная функция позволяет усилить насыщенность готового напитка. Во время работы функции подача горячей воды в фильтр с кофе осуществляется периодами по 10 секунд, с перерывами в 10 секунд. Благодаря этому, вкус и аромат готового напитка получаются более насыщенными. Для включения функции в любом режиме работы прибора нажмите кнопку «Крепость». На панели загорится индикатор. Для отключения функции повторно нажмите кнопку «Крепость», индикатор погаснет. Не рекомендуется использовать функцию регулировки крепости при приготовлении более 10 чашек кофе, так как это может привести к чрезмерному нагреву прибора.

ФУНКЦИЯ ОТЛОЖЕННОГО ЗАПУСКА

Если Вы не хотите запускать процесс приготовления кофе немедленно, например, сейчас 8:10, а Вам нужно, чтобы кофеварка начала приготовление кофе в 13:00, вначале следуйте пунктам 1 – 5 выше, затем Вы можете установить функцию автоматического запуска следующим образом:

1) Нажмите кнопку “ПРОГРАММЫ” один раз, появится 8:10.

Примечание: Временной цикл составляет 24 часа.

2) Нажмите кнопку “ПРОГРАММЫ” один раз, лампочка индикатора загорится зеленым светом и начнет мигать (означает, что кофеварка находится в режиме настройки времени).

3) Установите время отложенного запуска, т.е. 13:00, нажимая кнопки “ЧАСЫ” и “МИНУТЫ”

соответственно.

4) Нажмите кнопку “ОТСРОЧКА”, лампочка индикатора загорится зеленым светом. Через некоторое время на ЖК-дисплее отобразятся часы с текущим временем. Вы можете увидеть время автоматического запуска, нажав кнопку “ПРОГРАММЫ”.

Примечание: Вы можете отменить функцию автоматического запуска нажатием кнопки ВКЛ./ВЫКЛ. Если вы хотите изменить время автоматического запуска, достаточно повторить пункты 2 - 4 выше.

5) Когда время наступит, лампочка индикатора загорится красным светом, и прибор начнет процесс приготовления кофе.

Примечание: В ходе рабочего цикла кнопки “ПРОГРАММЫ”, “ОТСРОЧКА”, “ЧАСЫ” и “МИНУТЫ” не активны.

ОЧИСТКА И УХОД

ОСТОРОЖНО: Перед чисткой убедитесь, что прибор отключен от сети. Во избежание поражения электрическим током не погружайте сетевой шнур, электрические вилки или прибор в воду или другие жидкости. После каждого использования вытаскивайте вилку из розетки.

1. После каждого использования очищайте все съемные части в горячей мыльной воде.
2. Протрите внешнюю поверхность прибора мягкой влажной салфеткой для удаления пятен. Не используйте ткань для просушки резервуара для воды, так как в нём может остаться ворс.
3. Капли воды могут скапливаться в области воронки и во время варки кофе стекать на основание прибора. Чтобы это контролировать, протирайте эту область после каждого использования чистой и сухой салфеткой.
4. Для чистки пластины подогрева используйте влажную салфетку. Ни в коем случае не используйте абразивные материалы.

5. Запрещается помещать прибор под струю воды, погружать его в воду или очищать в посудомоечной машине.

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Чтобы поддерживать надлежащий уровень работы кофеварки, Вам необходимо время от времени удалять накипь. Необходимость удаления накипи зависит от того, насколько жесткая вода в вашем регионе и как часто вы используете кофеварку.

Удалять накипь мы рекомендуем следующим образом:

1. Наполните резервуар водой и средством для удаления накипи до максимального уровня, указанного на шкале (соотношение воды и средства для удаления накипи - 4:1, более подробную информацию см. в инструкции по использованию средства для удаления накипи). Вы также можете использовать лимонную кислоту вместо такого средства (сто частей воды и три части лимонной кислоты).
2. Поместите чашку под воронку.
3. Убедитесь, что воронка на месте.
4. Включите прибор и запустите цикл с раствором для удаления накипи.
5. После «прогона» одной чашки раствора выключите прибор.
6. Оставьте раствор на 15 минут и повторите шаги 3-5.
7. Включите прибор и слейте весь раствор из резервуара для воды.
8. Промойте прибор водой не менее 3 раз.

СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ ВОСХИТИТЕЛЬНОГО КОФЕ

1. Для приготовления восхитительного кофе необходимо, чтобы кофеварка была чистой. Регулярно проводите чистку кофеварки в соответствии с рекомендациями, представленными в разделе «Очистка и уход». Всегда наполняйте кофеварку свежей, холодной водой.
2. Храните молотый кофе в прохладном и сухом месте. После вскрытия упаковки плотно закройте её и храните в холодильнике, чтобы сохранить свежесть кофе.
3. Для оптимального вкуса кофе, купите цельные кофейные зерна и мелко измельчите их непосредственно перед варкой.
4. Не используйте повторно отработанный молотый кофе, это отрицательно скажется на вкусе кофе. Подогревать кофе не рекомендуется, так как он имеет насыщенный вкус сразу после приготовления.
5. В случаях появления маслянистой пленки вследствие избыточного экстрагирования проведите чистку кофеварки. Небольшие капли масла на поверхности сваренного черного кофе обусловлены извлечением масла из молотого кофе.
6. Маслянистая пленка может чаще появляться при использовании сильно обжаренных кофейных зерен.

ЧТО ДЕЛАТЬ В СЛУЧАЕ НЕИСПРАВНОСТИ?

ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Не загорается переключатель «Вкл./Выкл.».	<ul style="list-style-type: none"> • Прибор не подключен к электросети. • Произошел сбой питания. • Не нажата кнопка «Вкл./Выкл.». 	<ul style="list-style-type: none"> • Подключите прибор к электросети. • Дождитесь восстановления подачи электроэнергии. • Нажмите на кнопку «Вкл./Выкл.».
На дисплее не отображается время.	<ul style="list-style-type: none"> • Прибор не подключен к электросети. • Произошел сбой питания. 	<ul style="list-style-type: none"> • Подключите прибор к электросети. • Дождитесь восстановления подачи электроэнергии.
Невозможно настроить время автоматического включения.	<ul style="list-style-type: none"> • Не нажата кнопка «Вкл./Выкл.». • Не настроены часы. 	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите на кнопку «Вкл./Выкл.». • Настройте время на часах.
Варка кофе не выполняется.	<ul style="list-style-type: none"> • Прибор не подключен к электросети. • Произошел сбой питания. • Не нажата кнопка «Вкл./Выкл.». 	<ul style="list-style-type: none"> • Подключите прибор к электросети. • Дождитесь восстановления подачи электроэнергии. • Нажмите на кнопку «Вкл./Выкл.». • Залейте воду в резервуар.
	<ul style="list-style-type: none"> • В резервуаре отсутствует вода. 	<ul style="list-style-type: none"> • Залейте воду в резервуар.
Кофеварка только кипятит воду.	В держателе для фильтра отсутствует молотый кофе.	Насыпьте необходимое количество кофе в фильтр.
Кофеварка переливается.	Держатель для фильтра не установлен надлежащим образом	Вставьте держатель для фильтра правильно.
	Колба не была установлена надлежащим образом на пластину подогрева основания.	Проследите за тем, чтобы колба была установлена по центру, непосредственно под держатель для фильтра.
	Используется слишком большое количество молотого кофе.	Извлеките фильтр из держателя для фильтра. При использовании бумажного фильтра замените его на новый. Начните процесс варки кофе заново, засыпав надлежащее количество молотого кофе.
	Используется кофе слишком тонкого помола.	Используйте только кофе с тонкостью помола для кофеварок капельного типа.

ГАРАНТИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

В случае повреждения кофеварки или сетевого шнура, сдайте изделие в Авторизованный Сервисный Центр LEX для ремонта, чтобы обеспечить безопасную эксплуатацию прибора.

Для получения дополнительной информации или в случае возникновения проблем зайдите на веб-сайт www.lex1.ru или обратитесь с вопросом по Телефону Горячей Линии LEX: 8-800-700-86-24 (звонок по России бесплатный).

Гарантия не может быть предоставлена при:

- Механических и тепловых повреждений устройства и шнура.
- Наличии следов самостоятельной разборки прибора.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

КОФЕВАРКА	1 шт.
СЪЕМНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ФИЛЬТРА	1 шт.
СЪЕМНЫЙ ФИЛЬТР	1 шт.
КУВШИН ДЛЯ КОФЕ	1 шт.
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	1 шт.
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	LEX LX-3501-1
ОБЪЁМ	1,5 л.
МОЩНОСТЬ	900 Ватт
ДОПУСТИМОЕ НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ	220-240 В.
ЧАСТОТА СЕТИ	50-60 Гц.
ДИСПЛЕЙ	ЖК
АВТОПОДОГРЕВ	40 минут
ЧАСЫ	Есть
ОТСРОЧКА ПРИГОТОВЛЕНИЯ	до 24 часов
АВТООТКЛЮЧЕНИЕ	через 40 минут
ФУНКЦИЯ «АНТИКАПЛЯ»	есть
ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА	есть
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ	350x183x274 мм.
ВЕС НЕТТО	1,8 кг.
ДЛИНА ЭЛЕКТРОШНУРА	80 см.

ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Утилизируйте упаковку с соблюдением правил экологической безопасности.



Согласно ст. 26 законодательного декрета от 14 марта 2014 года № 49 "Исполнение директивы 2012/19/ЕС об утилизации отходов электронного и электрического оборудования (RAEE)"

Знак перечеркнутого мусорного бака, приведенный на приборе или на его упаковке, означает, что по завершении срока службы прибора его необходимо утилизировать отдельно от других отходов.

Поэтому пользователь должен будет сдать отслуживший прибор в подходящие муниципальные центры по раздельному сбору отходов электронного и электрического оборудования.

В качестве альтернативы самостоятельной утилизации можно сдать прибор дилеру на момент приобретения нового равнозначного прибора.

Кроме того, в точках продажи электронных изделий, площадь которых превышает 400 м², можно бесплатно, без обязательства приобретать новое изделие, сдавать электронные приборы размером менее 25 см, подлежащие утилизации. Надлежащий раздельных сбор отходов для последующего направления утилизированного прибора на обработку, повторное использование материалов и совместимая с охраной природы утилизация позволяют избежать отрицательного воздействия на окружающую среду и здоровье людей, а также способствуют повторному использованию/переработке материалов, из которых состоит прибор.

Производитель: "Lex Group", 60035 Jesi (AN), Via San Marcello, 7B, Италия.
Импортер: ООО "Технолэнд" ("Technoland Ltd"),
197375, г. С-Петербург, ул. Вербная, д. 27, лит. А, Россия/
ООО "Выбор" ("Vybor Ltd"),
197375, г. С-Петербург, ул. Вербная, д. 27, лит. А, Россия.

Данная техника имеет сертификат соответствия таможенного союза ЕАС.

Дата изготовления указана на устройстве в следующем формате:
MMDDYYVVVV, где MM - месяц изготовления; DD - дата изготовления;
YY - год изготовления, VVVV - номер модели в партии.

www.lex1.ru

