

BORK

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КОФЕМОЛКА J701

ИСТИННЫЕ ШЕДЕВРЫ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ







СОКОВЫЖИМАЛКА S801

- Литой корпус.
- Мощность: 1500 Вт.
- Два диска для приготовления пюре и сока.
- 5 скоростей отжима от 6500 до 13000 об/мин.
- Металлический загрузочный желоб 84 мм.
- Безопасность и надежность.



КОФЕЙНАЯ СТАНЦИЯ S801

- Встроенная коническая жерновая кофемолка с регулировкой степени помола.
- Помпа с давлением 15 bar, разработана в Италии.
- Возможность программирования.
- Функция отжима остаточной влаги.
- Фильтры с одинарным и двойным дном.
- Съёмный пресс для утрамбовки молотого кофе.



БЛЕНДЕР B800

- Литой корпус.
- Мощность: 2000 Вт.
- Система ножей Kinetix.
- Легкая высокопрочная чаша, 2л.
- Простота и удобство очистки.



СОКОВЫЖИМАЛКА Z800

- Литой корпус.
- Инновационная система отжима.
- Универсальная конструкция конуса для отжима всех видов цитрусовых.
- Две степени фильтрации сока.
- Функция Капля-стоп.



ГРИЛЬ G801

- Система равномерного нагрева — Element IQ.
- Закрытый контактный гриль, открытый гриль для барбекю.
- Устойчивое к царапинам антипригарное покрытие Quantanium.
- Плавная регулировка температуры и времени приготовления.
- Съёмные рабочие поверхности.
- Безопасность и надёжность.



ЧАЙНИК K810

- Технология заваривания чая.
- Индивидуальные настройки температуры и крепости заваривания чая.
- Функция быстрого заваривания чая.
- Функция отложенного старта.
- Функция поддержания температуры.



ТОСТЕР T800

- Функция контроля готовности тостов не прерывая процесса приготовления Lift&Look.
- Функция одностороннего обжаривания тостов Crumpet.
- Функция быстрого дожаривания тостов до желаемого состояния A bit more.
- Функция разморозки и обжаривания замороженного хлеба Defrost.
- Пять степеней обжарки.



МИКСЕР E800

- Планетарная система смешивания.
- 12 Режимов работы, плавная регулировка скорости.
- Постоянная скорость смешивания.
- Эксклюзивный комплект насадок.
- Уникальная насадка кондитер.
- Автоматическая система безопасности.



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КОФЕМОЛКА

J701



КОНИЧЕСКИЕ ЖЕРНОВА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

5 СТЕПЕНЕЙ ПОМОЛА

ВОЗМОЖНОСТЬ ПОМОЛА СПЕЦИЙ

ТАЙМЕР АВТООТКЛЮЧЕНИЯ

НАДЕЖНОСТЬ И УДОБСТВО



ПРОЧНЫЕ КОНИЧЕСКИЕ ЖЕРНОВА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Позволяют добиться равномерного помола, что необходимо для приготовления кофе под давлением, к примеру, эспрессо. Благодаря оптимальной скорости вращения конические жернова не нагреваются и, не обжигая зерна, сохраняют аромат кофе.

Измельчайте кофейные зерна непосредственно перед варкой кофе.



5 СТЕПЕНЕЙ ПОМОЛА

Регулировка степени помола дает возможность варьировать измельчение кофейных зерен в зависимости от сорта кофе и для приготовления кофе разными способами:

COARSE PERCOLATOR — грубый помол, подходит для заваривания кофе в поршневой кофеварке (кофейный пресс).

MEDIUM PLUNGER — средний помол, используется для многих способов заваривания.

FINE FILTER — тонкий помол, используется для приготовления кофе в капельных кофеварках с фильтрами.

EXTRA FINE ESPRESSO — тонкий помол для кофе «эспрессо».

SUPER FINE TURKISH — супер тонкий помол для заваривания в турке.

Установите желаемую степень помола, вращая контейнер для зерен.



ВОЗМОЖНОСТЬ ПОМОЛА СПЕЦИЙ

Коническая конструкция ножей дает возможность помола помимо кофейных зерен любых специй, насыщая ароматом Ваши любимые блюда.

Для лучшего сохранения аромата и вкуса кофе, храните кофейные зерна в герметичном контейнере.

ТАЙМЕР АВТООТКЛЮЧЕНИЯ

С помощью таймера автоотключения Вы можете задать время работы кофемолки до 30 секунд.

Установите таймер до нажатия кнопки включения помола.



НАДЕЖНОСТЬ И УДОБСТВО

Плавный пуск двигателя и прочные жернова из нержавеющей стали гарантируют надежность и долговечность. Ножки с противоскользящим покрытием, съемный резервуар для молотого кофе с защитной крышкой и отсек для хранения шнура, обеспечивают удобство при использовании кофемолки.

УСТРОЙСТВО



КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ЗЕРЕН

Вместимость контейнера рассчитана на 1 упаковку кофейных зерен — 250 грамм. Установите контейнер для зерен в камеру помола, совместив указатели Align. Поверните контейнер для зерен по часовой стрелке, чтобы зафиксировать его. Примечание. Не наполняйте контейнер выше отметки максимального уровня — MAX FILL.

АМЕРИКАНО

Ингредиенты:

16 гр молотого кофе,
сахар.

Приготовьте 100 мл кофе, добавьте сахар по вкусу.

Совет: готовый напиток можно посыпать
тертым горьким шоколадом.



РЕЦЕПТЫ

АФРИКАНО

Ингредиенты:

16 гр молотого кофе,
30 мл горячего шоколада,
10 мл сливок,
ванильный сахар по вкусу.

Приготовьте 60 мл эспрессо, добавьте горячий шоколад, сливки и сахар по вкусу.

Совет: готовый напиток можно посыпать молотой корицей.



КОФЕ С КАРДАМОНОМ

Ингредиенты:

16 гр молотого кофе,

10 мл сливок,

щепотка молотого кардамона,

тростниковый сахар.

Приготовьте 60 мл эспрессо, добавьте кардамон, сливки и сахар по вкусу, дайте настояться 5–7 минут.

Совет: готовый напиток можно посыпать ванильным сахаром.



РЕЦЕПТЫ

ЭСПРЕССО АФФОГАТО

Ингредиенты:

8 гр молотого кофе,

50 гр ванильного мороженого,

10 мл ликера.

Приготовьте 30 мл крепкого эспрессо, добавьте шарик ванильного мороженого и 10 мл ликера Cointreau или Amaretto.

Совет: вместо ликера можно использовать граппу или самбуку.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ЧИСТКА

- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
- Кофемолка не предназначена для использования детьми без надлежащего присмотра.
- Перед включением кофемолки убедитесь в том, что она закрыта крышкой.
- Кофемолка предназначена для помола только кофейных зерен и сухих специй.
- Во избежание поражения электрическим током не погружайте кофемолку, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость.
- Не рекомендуется эксплуатировать кофемолку более 2 минут без перерыва.
- При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование кофемолки и передайте ее в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию кофемолки, кроме чистки, должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров компании BORK.

Внимание! Не допускайте попадания влаги на жернова кофемолки. Очищайте их сухой щеточкой.

- Уберите шнур в отсек для хранения, находящийся в основании кофемолки.
- Промойте контейнер для зерен и контейнер для молотого кофе под проточной водой и протрите мягкой сухой салфеткой. Протрите корпус кофемолки влажной салфеткой.

Внимание! Не используйте абразивные чистящие средства для очистки и полировки кофемолки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание: 230–240 В~

Частота: 50 Гц

Мощность: 160 Вт

Внимание! Производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в технические характеристики вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Кофемолка: 1

Руководство по эксплуатации

с гарантийным талоном: 1

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы кофемолки равен 4 годам с даты продажи при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

Уважаемый покупатель, при возникновении любых вопросов, связанных с покупкой, эксплуатацией и обслуживанием техники BORK, Вы можете проконсультироваться по телефону:

**Служба информационной поддержки
8-800-700-55-88**

или посетить наш сайт www.bork.ru

Гарантийный талон

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение 2 лет с даты продажи данного изделия.

Гарантия действительна, только если гарантийный талон заполнен полностью и заверен печатью фирмы-продавца.

Изделие:

КОФЕМОЛКА

Информация о фирме-продавце:

Модель:

J701

Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет.

Серийный номер:

С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.

Дата приобретения:

Подпись покупателя:

Подпись продавца:

МП

Условия сервисного обслуживания

Гарантия действительна только при соблюдении клиентом условий гарантийных обязательств.

Гарантия действительна при условиях:

- Правильно заполненного гарантийного талона: имеется дата продажи, печать, подпись продавца и покупателя, серийный номер изделия.
- Наличие гарантийного талона, прилагаемого к руководству по эксплуатации на изделие.
- Обслуживания изделия только в авторизованных сервисных центрах.

Гарантия не распространяется на:

- Элементы и детали, имеющие естественный износ.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями вызванными:

- Неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства по эксплуатации.
- Попаданием внутрь корпуса изделия посторонних предметов.
- Воздействием высоких внешних температур на нетермостойкие части изделия.
- Механическими воздействиями.
- Неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения конструкции изделия.
- Подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве по эксплуатации на изделие, или с несоответствием параметров питающей сети Государственным стандартам Российской Федерации.
- Использованием изделия в промышленных и/или коммерческих целях.
- Повреждением электрических шнуров.
- Использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством по эксплуатации.
- Действием непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:

Дата продажи:

Модель:

J701

Подпись покупателя:

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:

Дата продажи:

Модель:

J701

Подпись покупателя:

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Серийный номер:

Дата продажи:

Модель:

J701

Подпись покупателя:

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

1

Сервисный центр

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

2

Сервисный центр

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

3

Сервисный центр

Адреса сервисных центров

Вы можете обратиться за обслуживанием в любой из сервисных центров:

Абакан

ОАО «Абаканторгтехника», ул. Вяткина, д. 9,
(3902) 22-80-71, 22-81-30

Армавир

ООО «Форет», ул. Халтурина, д. 107,
(86137) 2-77-36, 4-50-00

Астрахань

ООО «Эфир», ул. Боевая, д. 72 А,
(8512) 30-10-14, 30-10-15, 22-66-77
ООО «Сервисный центр «Эй-Джи-Эс»,
ул. Минусинская, д. 8,
(8512) 408-006, 307-962, 309-990

Барнаул

ИП Фаненштиль Е. В., ул. Антона Петрова, д. 264,
(3852) 48-42-11, 69-16-00
ООО «Ремикс», Комсомольский пр-т, д. 111,
(3852) 24-06-03

Белгород

ИП Богушева Е. И., ул. Сумская, д. 22;
пр-т Ватутина, д. 5 А, (4722) 30-07-22, 55-34-00

Брянск

ООО «Техсервис», Авиационный пер., д. 3, к. 2,
(4832) 69-11-21

Владивосток

ОАО «Старт-2000», ул. Харьковская, д. 2,
(4232) 27-29-54, 27-08-21

Владикавказ

ООО «Альда-Сервис», ул. Кутузова, д. 82,
(8672) 64-03-98
ООО «Арктика-Сервис», пр-т Коста, д. 15,
(8672) 25-01-07, 75-77-77, 55-08-70

Владимир

ООО «Мастер Сервис», ул. Тракторная, д. 8,
(4922) 33-10-79, 33-31-52

Волгоград

ООО «Планета Сервис», ул. Рионская, д. 3,
(8442) 36-64-20, 36-64-25
ООО «Технический центр «Приборсервис»,
пр-т Ленина, д. 92, (8442) 24-02-55, 23-20-28

Вологда

ООО «ТехноСервис», ул. Благовещенская, д. 47,
(8172) 70-02-44

Воркута

ООО «Алгоритм», ул. Тиманская, д. 8а,
(82151) 6-60-06

Воронеж

ООО «ТРАНССЕРВИС-Воронеж»,
Ленинский пр-т, д. 160, (4732) 39-37-55
ООО «ЭКРАН-СЕРВИС», ул. Перхоровича, д. 2,
(4732) 31-46-78, 31-79-66

Екатеринбург

ООО «Соники-Ектб», ул. Степана Разина, д. 109,
оф. 101, (343) 269-19-48, 269-29-48

ООО «ТРАНССЕРВИС-Екатеринбург»,
ул. Фронтовых бригад, д. 18, (343) 278-90-91

Иваново

ООО «Луч-Сервис», ул. Заводская, д. 13,
(4932) 47-29-84, 472-985

Ижевск

ООО «АРГУС-Сервис», ул. Азина, д. 4,
(3412) 30-83-07, 30-79-79
ООО «Гарант-Сервис», ул. К. Маркса, д. 395,
(3412) 43-70-40
ООО «РИТ-Сервис», ул. Пушкинская, д. 216,
(3412) 45-74-74

Иркутск

ИП Чураев В. Н., ул. Литвинова,
д. 20, стр. 10, оф. 4.3, (3952) 20-90-06

Йошкар-Ола

ИП Бешкарева С. В., ул. Советская, д. 173,
(8362) 45-73-68, 41-77-43

Адреса сервисных центров

Казань

ООО «Луазо», ул. Декабристов, д. 106 Б,
[843] 562-47-07, 562-46-45

ООО «ТехноВидеоСервис», ул. Академика Глушко,
д. 43, [843] 276-21-21

Калуга

ООО «Бинэс Сервис», ул. Суворова, д. 25,
[4842] 54-82-22

Кемерово

ИП Кукченко В. В., Октябрьский пр-т, д. 53/2,
[3842] 35-39-67, 75-04-14

Кострома

ООО «Антэк», ул. Станкостроительная, д. 5 Б,
[4942] 41-02-02
ООО «Сервисный центр «Гепард»,
ул. Рыбные ряды, д. 3, к. 1, [4942] 39-00-48, 31-25-01

Краснодар

ООО «Ларина-Сервис», ул. Демуса, д. 14,
[861] 260-09-00

ИП Мизин В. П., ул. Академика Лукьяненко,
д. 103, оф. 55, [861] 224-69-86, 222-64-13
ООО «ТРАНССЕРВИС-Краснодар»,
ул. Селезнева, д. 204, [861] 277-36-63

Красноярск

ООО «ТехноСтиль», ул. Карамзина, д. 7
[391] 279-99-71, 241-05-75
ООО «ДОН-ТВ», ул. Железнодорожников, д. 11,
[3912] 21-94-82, 21-46-51

Курган

ИП Горланов В. Н., ул. Родионова, д. 56,
[3522] 48-59-40

Курск

ООО «Маяк+», ул. Студенческая, д. 36 А,
[4712] 50-85-90
ИП Колычев С. В., ул. Литовская, д. 12 А
[4712] 30-41-00, 31-20-23

Липецк

МУ ПКП «Рембыттехника», ул. Октябрьская, д. 28,
[4742] 77-35-86

Махачкала

ИП Эмирбеков А. А., ул. Ленина, д. 113 А,
[8722] 67-95-87
ИП Джабраилов Р. Р., ул. Проектная, д. 15 А,
[8722] 64-19-54

Москва

ООО «Сервис», ул. Большая Садовая, д. 10,
Вход в сервис: через Фирменный Магазин BORK.
Часы работы: с 10.00 до 20.00, без перерывов
и выходных.
[495] 755-85-20
«КАП-СЕРВИС», Варшавское ш., д. 143 А, стр. 2
[495] 517-16-13, 642-36-37

Мурманск

ЗАО «СЦ Электроника», Ледокольный пр-д, д. 5,
[8152] 52-71-77

Набережные Челны

ООО «Элекам Сервис Плюс», пр-т Вахитова,
д. 20 (30/05), [8552] 39-39-43

Нальчик

ООО «Альфа-Сервис», пр-кт Ленина, д. 24,
[8662] 42-04-30, 42-04-54

Нижний Новгород

ИП Сумин В. П., ул. Жукова, д. 24, [831] 462-84-05
ООО «ТРАНССЕРВИС-Н.Новгород»,
ул. Артельная, д. 4.5, [831] 463-61-77

Новомосковск

ЗАО «АВС Центр», Донской пр-д, д. 4,
[48762] 3-45-07

Новороссийск

ООО «Аргон-Сервис», ул. Серова, д. 14,
[8617] 63-11-15, 63-03-95

Новосибирск

ООО «Сибирский Сервис», ул. Котовского, д. 10/1,
[383] 355-55-60, 361-33-88
ООО «ТРАНССЕРВИС-Новосибирск»,
ул. Новая Заря, д. 2 А, [383] 271-14-50

Адреса сервисных центров

Ногинск

ИП Запышный Александр Иванович,
ул. 3-го Интернационала, д. 175,
[49651] 9-32-02

Обнинск

ООО «Радиотехника», Треугольная пл., д. 1,
[48439] 5-63-50

Омск

ООО «Домотехника-сервис», ул. Лермонтова, д. 194,
[3812] 36-74-01

Оренбург

ООО «Сервисбыттехника», ул. Лесозащитная, д. 18,
[3532] 30-00-30, 30-00-66

Орел

ООО «Феникс Электроникс», ул. 8 Марта, д. 25,
[4862] 40-86-82, 40-85-81
ООО «МастерЪ», ул. Латышских стрелков, д. 1,
[4862] 73-17-31, 75-14-80

ООО «АРС», ул. Революции, д. 1,
[4862] 55-60-14, 54-18-33

Орск

ИП Бердников В.В., ул. Волкова, д. 2,
[3537] 35-13-18, 33-84-43

Пенза

ООО «Орбита-Сервис», ул. Карпинского, д. 2,
[8412] 42-27-26
ООО «Мир Сервиса», ул. Кулакова, д. 2,
[8412] 68-19-99, 68-66-99

Пермь

ООО «Импорт-Сервис», ул. Инженерная, д. 10,
[3422] 66-12-60
ИП Бутырин Д.В. 614068, ул. Крисанова, д. 29
[3422] 36-30-33, 36-13-94, 38-33-80

Пятигорск

ИП Асцатурян Г.Р., ул. Фучика, д. 21, [8793] 32-
68-80

Ростов-на-Дону

ООО «Мастер», ул. Ростсельмаша, д. 1,
[863] 255-20-17, 255-20-18
ООО «ТРАНССЕРВИС-Ростов», пр-т Королева,
д. 7/19, [863] 299-65-36, 299-65-37
ООО «Сервис-плюс», ул. Мечникова, д. 71 Д,
[8632] 299-30-60, 232-23-53

Рязань

ООО «ТРАНССЕРВИС-Рязань», ул. Зубковой,
д. 17 А, [4912] 27-70-70

Самара

ООО ПТТФ «Самара-Спектр», ул. Енисейская, д. 37,
[846] 993-23-24, 993-23-22
ООО «ТРАНССЕРВИС-САМАРА»,
пр-т Карла Маркса, д. 39, [846] 336-33-33; 336-85-11

Санкт-Петербург

ООО «ЕвросервисХХI», пр-кт Обуховской обороны,
д. 197, [812] 600-11-97

Саратов

ООО «ТРАНССЕРВИС-Саратов»,
пр-т 50 лет Октября, д. 102, [8452] 35-11-80, 55-43-63

Смоленск

ИП Петин Р. А., ул. Румянцева, д. 19,
[4812] 62-50-52

Сочи

ООО «ТЕХНО 2000», ул. Конституции СССР, д. 46,
[8622] 98-56-20
ООО «ДЭЛ», ул. Донская, д. 90,
[8622] 55-51-19

Ставрополь

ООО «Бытсервис», ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8/1,
[8652] 74-01-91, 77-36-00
ООО «Т-Сервис», ул. Пушкина, д. 54, [8652] 94-55-62
ООО «УниСервис», ул. Пушкина, д. 63, [8652] 23-31-81

Старый Оскол

ИП Грибачев А.В., СЦ «Экспресс-Сервис»,
мкр. Олимпийский, д. 7, [4725] 42-41-00

Адреса сервисных центров

Стерлитамак

ООО «Сервис-Технос», ул. Худайбердина, д. 158
[3473] 20-27-70

Сургут

ООО «ЮграСтройСервис», ул. Киртбая, д. 11,
[3462] 34-04-63

Таганрог

ООО «АСЦ КРИСТИ», ул. Фрунзе, д. 45
[8634] 38-30-48

Тверь

ООО «Юмэкс-Сервис», ул. Хромова, д. 4,
[4822] 552-304, 559-239

Тольятти

ООО «Электрон-Сервис», ул. Свердлова, д. 41,
[8482] 77-03-27

Томск

ООО «Академия-Сервис», Академический пр-т,
д. 1, блок А, оф. 203,
[3822] 49-15-80

Тула

ООО «Дуэт сервис», ул. Жуковского, д.13
[4872] 36-26-30, 36-30-31, 36-30-66

Тюмень

ООО «Пульсар», ул. Республики, д. 169,
[3452] 20-82-65, 75-95-08, 29-70-40

Улан-Удэ

ИП Голева С. Н., пр-т Автомобилистов, д. 5 А,
[3012] 26-75-38

Уфа

ООО «Сервис»Техно», ул. Менделеева, д. 153,
[347] 279-90-70
ООО «Авторизированный Сервисный Центр»,
ул. Кольцевая, д. 43,
[347] 291-25-25

Ханты-Мансийск

ИП Климин А. А., ул. Мира, д. 52,
[3467] 30-00-05

Чита

ООО «Славел-Сервис», ул. Шилова, д. 100,
[3022] 41-51-08, 41-51-07

Челябинск

ООО ТТЦ «Рембытехника»,
ул. Производственная, д. 8 Б, [351] 239-39-26
ООО «ЭЛЕКТРО-Н», пр-т Победы, д. 302,
[351] 741-01-51

Ярославль

ЗАО Фирма «ТАУ», Московский пр-т, д. 1 А, стр. 5,
[4852] 26-65-37, 92-31-89
ООО «Трио-Сервис», ул. Угличская, д. 12
[4852] 25-94-83

Список сервисных центров может быть изменен.
Актуальную информацию о наличии сервисных
центров в вашем регионе уточняйте на сайте
www.bork.ru или по телефону горячей линии
8-800-700-55-88

