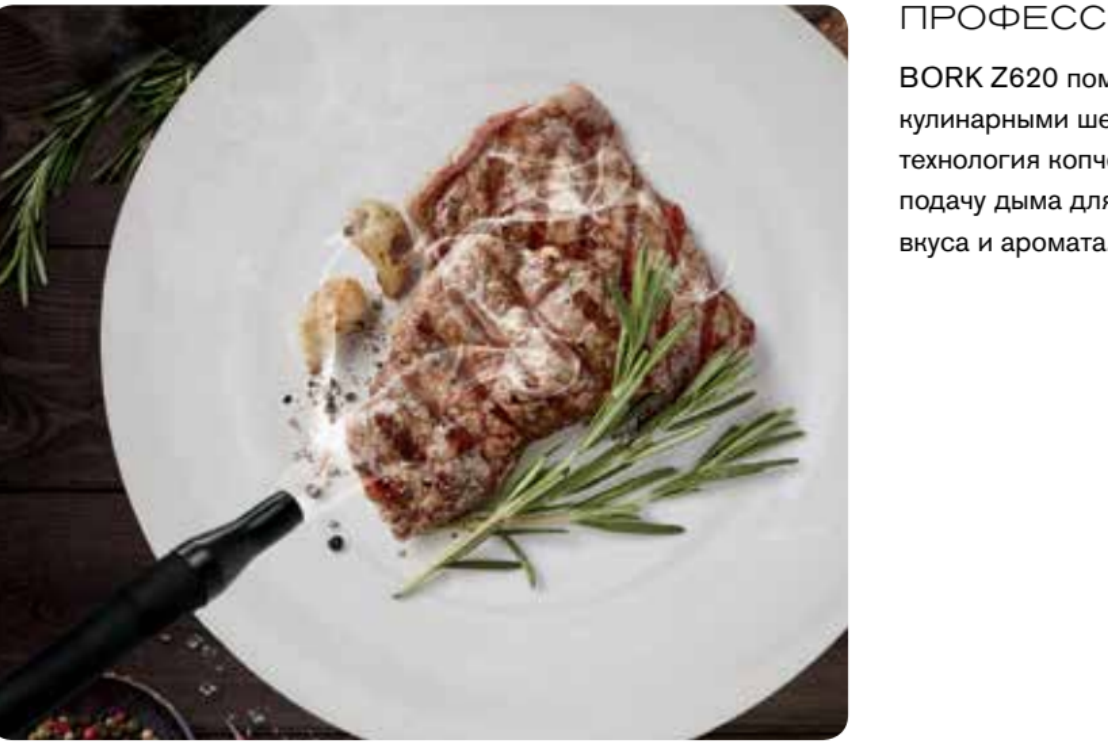


# BORK

КОПТИЛЬНЫЙ ПИСТОЛЕТ Z 620

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ





## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

BORK Z620 поможет вам наслаждаться неповторимыми кулинарными шедеврами, не выходя из дома. Уникальная технология копчения и 2 скорости работы позволяют регулировать подачу дыма для придания блюдам нежного или интенсивного вкуса и аромата.



## ПРОДУМАННАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Вместительная камера сгорания позволит легко загружать древесную щепу выбранного вами сорта. Специальная трубка направит ароматный дым на нужную зону. При этом компактный размер прибора сделают управление и хранение BORK Z620 максимально удобным.



## СБОРКА

- Поместите сетчатый фильтр в диспенсер для древесной щепы сверху и легким нажатием пальца надавите вниз для фиксации внутри.



- Вставьте диспенсер в камеру сгорания. Надавите сверху на диспенсер до легкого щелчка для фиксации.



- Вставьте широкий конец силиконового шланга в отверстие в передней части камеры сгорания.



## ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

В приборе используются 4 элемента питания, размера AA (1,5В).

**В приборе нельзя использовать перезаряжаемые аккумуляторы.**

- Откройте отсек для элементов питания, в нижней части устройства, сдвинут крышку батарейного отсека в направлении задней части прибора и откинув ее назад.



- Вставьте элементы питания, соблюдая полярность, указанную на крышке батарейного отсека.
- Закройте крышку и сдвиньте вперед для фиксации.

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Перед первым использованием удалите и безопасно утилизируйте все упаковочные материалы.
- Протрите камеру сгорания и сетчатый фильтр диспенсера сухой мягкой тканью.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Поместите небольшое количество древесной щепы (или других материалов для копчения) в диспенсер.

**Не переполняйте диспенсер для древесной щепы. Древесная щепа должна покрывать сетчатый фильтр небольшим слоем.**

- Нажмите кнопку включения/выключения, расположенную на задней части прибора, чтобы включился вентилятор на высокой скорости. Данная скорость соответствует положению кнопки **=**.

—	○	=
Низкая скорость	Выключено	Высокая скорость

Предназначено для тления щепы и создания дыма

Предназначено

для первоначального

разжигания щепы

- Используйте ручную зажигалку или спички, чтобы разжечь поверхность древесной щепы. Перемещайте пламя по всей поверхности, чтобы поджечь всю поверхность щепы. Для получения лучших результатов, убедитесь в том, что вся поверхность щепы зажжена.

Как только дым начал выходить из силиконового шланга, переведите выключатель на низкую скорость (положение **—**). Щепа должна тлеть. Излишнее использование открытого огня может повредить прибор.

Используйте зажигалку только для того, чтобы зажечь поверхность щепы. Не используйте промышленные зажигалки или зажигалки, заправленные газом бутан.

- Когда желаемое количество дыма достигнуто или закончилась щепа, верните переключатель в выключенное положение (●).
- Дайте прибору полностью остыть после использования.
- После охлаждения прибора, выньте диспенсер для щепы из отверстия камеры сгорания.
- Переверните диспенсер на твердую поверхность и немного постучите, чтобы удалить остатки щепы и пепел из диспенсера.

Рекомендуется очистить диспенсер перед последующим использованием.

**Диспенсер очень горячий, сразу после использования в приборе. При разборке прибора после использования, соблюдайте осторожность.**

Способы копчения	
Контейнер или пакет	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Положите еду в контейнер, закройте сверху пищевой пленкой или крышкой, вставьте выводящую трубку под пленку/крышку и наполните контейнер дымом. Таким же образом можно коптить еду в плотно закрывающемся пакете.</li> <li>▪ Оставьте еду для впитывания дыма на 1-3 минуты и повторите процедуру еще 2-3 раза, если необходим более интенсивный вкус и аромат.</li> </ul>
На столе	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Положите еду на тарелку.</li> <li>▪ Держа широкий стакан для напитков в перевернутом состоянии наполните его дымом из Коптильного пистолета.</li> <li>▪ Поставьте стакан сверху еды и дайте дыму впитаться.</li> <li>▪ После подачи блюда гостям, снимите стакан с еды.</li> </ul>
Настольный блендер	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Приготовьте еду в настольном блендере.</li> <li>▪ Откройте крышку и впустите внутрь стакана дым. Дайте дыму впитаться в течении 1-3 минут.</li> <li>▪ Повторите 2-3 раза для более интенсивного вкуса и аромата.</li> </ul>
Шейкер	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Приготовьте напиток в шейкере.</li> <li>▪ Наполните шейкер дымом, выньте трубку, закройте крышку и взболтайте ещё раз.</li> </ul>

Всегда производите процесс копчения после приготовления еды.

## СОВЕТЫ

- Для того, чтобы придать запах и вкус копчения продуктам: мясу, рыбе, фруктам или овощам после приготовления, просто поместите продукты в емкость с крышкой и вставьте выводящий шланг под крышку (см. таблицу Способы копчения.)
- Для более эффектной презентации готового блюда, добавьте немного дыма под купольную крышку.
- Используйте коптильный пистолет для насыщения деликатных продуктов, таких как сыр и овощи, вкусом и ароматом копчения без изменения их структуры.

- Для насыщения продуктов ароматом и вкусом дыма достаточно от одной до трех минут. При копчении в закрытой посуде, просто запустите дым под крышку и оставьте на несколько минут.
- Не помещайте выводящий шланг внутрь еды. Оставляйте небольшой зазор.
- Постоянный поток дыма из коптильного пистолета не нужен.
- Перед повторным использованием устройства, убедитесь, что прибор остыл и очищен от продуктов горения.
- Используйте в коптильном пистолете только специально подготовленную щепу. Она специально высушена до необходимой влажности, что снижает количество вредных веществ в дыме.

Щепа из древесины бука дает очень резкий, острый вкус, что очень подходит для мяса, особенно для свинины и говядины. Также очень хорошо подходит для овощей, придавая им неповторимый аромат.

Щепа из древесины яблони подходит для копчения мяса птицы и свинины. Эта щепа дает немного сладковатый фруктовый аромат и вкус.

## ЧИСТКА И УХОД

Перед тем как приступить к чистке Коптильного пистолета, убедитесь в том, что прибор полностью остыл и питание выключено.

- Удалите диспенсер для щепы из верхней части коптильного пистолета. Переверните диспенсер и удалите оттуда пепел, оставшийся после тления щепы. Диспенсер можно вымыть в теплой воде с моющим средством или положив в посудомоечную машину.
- С помощью влажной тряпки протрите корпус коптильного пистолета. Не погружайте корпус прибора в воду.

- Сетчатый фильтр можно вымыть в теплой мыльной воде или, при необходимости, с помощью щетки.

- Вымойте концы выводящего шланга в теплой мыльной воде и дайте полностью высохнуть.

## СОВЕТЫ ПО УХОДУ

- Не используйте прибор без диспенсера для щепы.
- Не используйте прибор, если в диспенсере не вставлен сетчатый фильтр.

- Если Вы не планируете использовать прибор в течении долгого времени, выньте батарейки из прибора.

- Давайте прибору полностью остыть перед повторным использованием.

- Периодически меняйте сетчатые фильтры, так как они засоряются.

Спецификация сетчатых фильтров:  
Фильтр № 20 (диаметр – 19 мм (3/4 дюйма), нержавеющая сталь 304).

**Смола, образовавшаяся на фильтре, может оставлять следы на открытых частях тела. Будьте осторожны при замене фильтра.**

**Для покупки дополнительных упаковок щепы для копчения, посетите сайт [bork.ru](http://bork.ru)**

## ДИАГНОСТИКА И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Возможные проблемы	Меры устранения
Не подается воздух	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Проверьте правильность установки батареек</li><li>▪ Проверьте включен ли прибор</li><li>▪ Замените батарейки</li></ul>
Не образовывается дым	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Убедитесь в том, что сетчатый фильтр не забит</li><li>▪ Убедитесь, что выводящий шланг не забит</li><li>▪ Если вы используете контейнер, убедитесь, что есть отверстие для выхода излишнего воздуха</li><li>▪ Убедитесь в том, что вентилятор включается при запуске прибора</li><li>▪ Убедитесь в том, что щепа для копчения сухая</li><li>▪ Включите прибор на полную мощность</li></ul>
Недостаточно дыма	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Включите прибор на полную мощность, чтобы увеличить приток воздуха</li></ul>

- Внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации перед использованием прибора. Несоблюдение указанных в руководстве правил пользования может привести к травмам и повреждению имущества пользователя.
- Используйте элементы питания, рекомендованные в данном руководстве по эксплуатации.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограничениями двигательной функции или ограниченными интеллектуальными возможностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями.
- Данный прибор предназначен для использования только в домашних условиях.
- Перед первым включением убедитесь в том, что прибор правильно собран и все упаковочные материалы безопасно утилизированы.
- Во избежание повреждения устройства не погружайте прибор в воду или иную жидкость, не эксплуатируйте прибор в местах с повышенной влажностью.
- Не устанавливайте прибор на край поверхности. Устанавливайте прибор на ровную, устойчивую, жаропрочную поверхность.
- Не размещайте прибор ближе 20 см от стен, занавесок или других легковоспламеняющихся предметов.
- Не устанавливайте прибор на газовую или электрическую плиту или на поверхность, которая может нагреваться.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
- Не перемещайте прибор во время работы.
- Используйте прибор в хорошо вентилируемых помещениях. Не используйте прибор в помещениях, где установлены датчики дыма и пожарной сигнализации.
- Для поджигания материалов для копчения всегда используйте спички или бытовые зажигалки. Не используйте промышленные зажигалки и большие источники огня, так как это может повредить прибор.
- Не прикасайтесь к нагревающимся частям прибора.
- Не покрывайте части прибора фольгой, это может привести к неправильной работе и поломке прибора.
- Во время работы коптильного пистолета диспенсер и корпус могут нагреваться.
- Не поджигайте в диспенсере ничего кроме древесной щепы, сухих трав, пищевых специй или чайных листьев.

- Использование прибора разрешается только в вертикальном положении. При наклоне прибора, из диспенсера может выпасть тлеющая щепа, что может привести к ожогам и возгоранию.
- Не используйте прибор без установки металлической сетки в диспенсер; тлеющие или горящие частицы могут попасть внутрь прибора и повредить его или могут быть выдуть из шланга, что может привести к ожогам или воспламенению.
- Поддерживайте прибор в чистоте. Производите чистку прибора после каждого использования. При чистке соблюдайте инструкции, приведенные в разделе «Чистка и уход».

- Не используйте абразивные чистящие средства, химикаты или жесткие металлические мочалки для чистки.
- Избегайте попадания прямых солнечных лучей. Не устанавливайте прибор вблизи других источников тепла.
- Не допускайте попадания инородных тел и жидкости в корпус прибора, это может привести к его повреждению.
- Вынимайте элементы питания, когда оставляете коптильный пистолет без присмотра, по окончании использования, а также перед чисткой, перемещением и перед тем, как убрать его на хранение. Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Регулярно проверяйте шланг и прибор на предмет повреждений. При обна-

ружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование и передайте его в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.

- Не удаляйте и не повреждайте шильд с информацией о приборе и его серийном номере. Он необходим для точной идентификации прибора в случае возникновения неисправности.
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном положении.

#### МЕРЫ ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

- При обнаружении неисправностей в работе прибора следует обратиться к разделу «Диагностика и устранение неисправностей». В случае если неисправность прибора не удалось устранить, немедленно прекратите его использование и передайте в ближайший сервисный центр компании BORK для тестирования, замены или ремонта.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только представителями уполномоченных сервисных центров компании BORK. Адреса и телефоны сервисных центров можно узнать на сайте [bork.ru](http://bork.ru) или по телефону 8 800 500 88 99.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 6 В

Габариты (В×Ш×Г): 150×270×60 мм

Вес: 450 г

Разработано в Австралии

Сделано в Китае

Информация о назначении изделия:  
устройство предназначено для бытового  
использования.

Внимание! Вследствие постоянного

совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики. Новейшую версию данного руководства можно посмотреть на сайте [bork.ru](http://bork.ru).

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Коптильный пистолет: 1 шт.  
Шланг силиконовый: 1 шт.  
Диспенсер для щепы: 1 шт.  
Сетка для диспенсера: 2 шт.  
Руководство пользователя  
с гарантийным талоном: 1 шт.

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

**8 800 500 88 99**

(служба информационной поддержки).

## ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ



Товар сертифицирован. Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы данного изделия равен 3 годам с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам.

Товар сертифицирован № ТС RU C-ДЕ.АД75.В.00102

Срок действия – с 18.09.2017 по 17.09.2020 включительно.

Орган по сертификации товаров и услуг – ООО «Сертификация машин и оборудования». Изменения данных сертификации происходят в срок не чаще 1 раза в 3 года и находят отражение в обновленном сертификате соответствия.

Информацию о соответствии можно найти по адресу: <http://www.bork.ru>.

Специальные условия реализации не установлены.

ИСТИННЫЕ ШЕДЕВРЫ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ



Гриль G 802

- 5 автоматических режимов
- 4 степени прожарки
- Съемные панели с антипригарным покрытием Quantanium
- Термощуп для контроля прожарки



Кофейная станция C 804

- 18 степеней помола
- Манометр для контроля давления
- Функция подачи пара и горячей воды
- Возможность программирования



Блендер B 802

- 12 скоростей
- 5 автоматических программ
- Запатентованная система ножей ProKinetix
- Возможность нагревания смеси



Чайник K 810

- 5 автоматических режимов
- 3 степени крепости чая
- Функция заваривания
- Функция отложенного старта



Видеообзоры бытовой техники премиум-класса, советы экспертов, рецепты и звездные гости — все это вы найдете на официальном канале BORK на YouTube.



Коллекция бытовой техники премиум-класса, отзывы клиентов о продукции BORK, полезные советы и новости из официальных бутиков бренда.



Советы по выбору бытовой техники, рецепты от бренд-шефа, дизайнерские решения и другие идеи для красивой и комфортной жизни от экспертов BORK.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение 1 года с даты продажи данного изделия. Во избежание недоразумений убедительно просим Вас внимательно изучить Руководство пользователя, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен при наличии правильно и разборчиво указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер на изделии должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

Изделие

КОПТИЛЬНЫЙ ПИСТОЛЕТ

Модель

Z620

Серийный номер

.....

Дата приобретения

.....

Информация о фирме-продавце  
(наименование, юридический  
адрес)

.....

М.П.

Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например:  
1 и 2-й знаки — неделя изготовления; 3 и 4-й знаки — год изготовления;  
последние 5 цифр — серийный номер.

Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет.  
С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.

Подпись покупателя

Подпись продавца

Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними указаны на упаковке изделия.

## УСЛОВИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Изготовитель оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения условий эксплуатации, установки изделия, умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц, повлекших повреждение изделия.

### Гарантия не распространяется:

- на элементы и детали, имеющие естественный износ. При этом под естественным износом понимают последствия эксплуатации изделия, вызвавшие ухудшение его технического состояния и внешнего вида из-за длительного использования данного изделия.

### Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства по эксплуатации;
- попаданием посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных внутрь корпуса изделия;

- воздействием высоких и низких внешних температур на нетермостойкие части изделия;
- механическими воздействиями;
- неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения в конструкции изделия;
- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве пользователя изделия, 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 пользователя;
- использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей элементов питания;
- обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).

Замена в изделии неисправных частей (деталей, узлов, сборочных единиц) в период гарантийного срока не ведет к установлению нового гарантийного срока на все изделие, либо на замененные части.

### АДРЕС СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА

ООО «Сервис», Москва, Большая Садовая ул., 10.

Актуальная информация о наличии сервисных центров в вашем регионе на сайте [bork.ru](http://bork.ru) или по телефону 8 800 500 88 99.

