

BOCRK

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПЫЛЕСОС V703

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

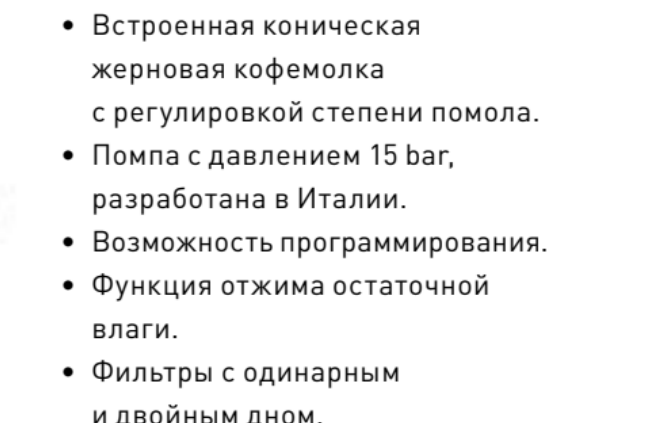
</





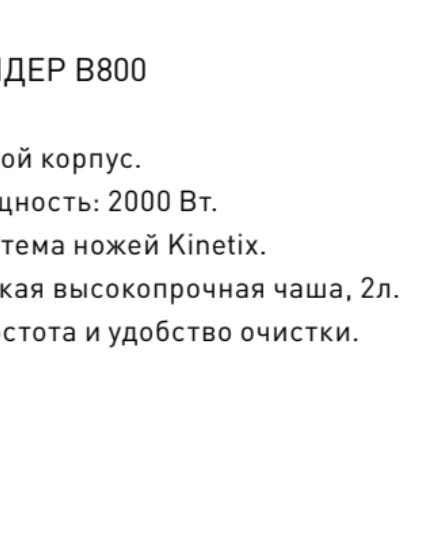
СОКОВЫЖИМАЛКА S801

- 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 C801

- 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.
- Пресс для утрамбовки молотого кофе.



БЛЕНДЕР B800

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



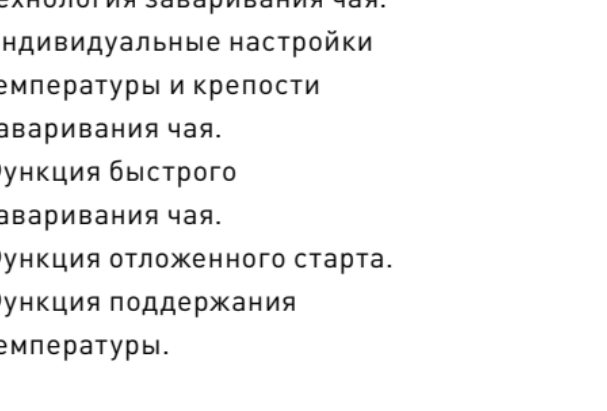
СОКОВЫЖИМАЛКА Z800

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



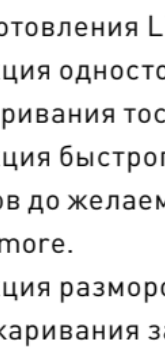
ГРИЛЬ G801

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



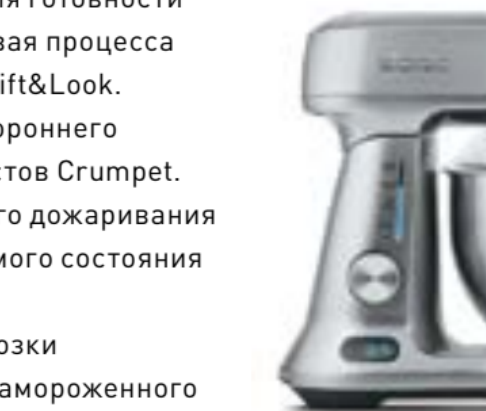
ЧАЙНИК K810

- Технология заваривания чая.
- Индивидуальные настройки температуры и крепости заваривания чая.
- Функция быстрого обжаривания тостов Сгурпет.
- Функция быстрого дожаривания тостов до желаемого состояния A bit more.
- Функция поддержания температуры.
- Функция разморозки и обжаривания замороженного хлеба Defrost.
- Пять степеней обжарки.



ТОСТЕР T800

- Функция контроля готовности тостов не прерывая процесса приготовления Lift&Look.
- Функция одностороннего обжаривания тостов Сгурпет.
- Функция быстрого заваривания чая.
- Функция отложенного старта.
- Функция поддержания температуры.



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

ПЫЛЕСОС

V703



2100W

мощность

ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ ФИЛЬТРАЦИИ S-КЛАССА

ПРОТИВОУДАРНЫЙ БАМПЕР

ПЫЛЕСБОРНИК С АНТИАЛЛЕРГЕННЫМИ СВОЙСТВАМИ
ULTRA BAG

ЭЛЕКТРОЩЕТКА BORK PREMIUM POWER HEAD

НАСАДКА ДЛЯ ТВЕРДЫХ ПОКРЫТИЙ BORK PARQUET

КОМБИНИРОВАННАЯ НАСАДКА BORK COMBI

КОМФОРТ И УДОБСТВО

БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ



ПРОТИВОУДАРНЫЙ БАМПЕР

Двухслойный мягкий бампер из сверхпрочного материала надежно защищает Вашу мебель, стены и пылесос от механических повреждений. Конструкция бампера обеспечивает дополнительный комфорт при уборке, эффективно снижая уровень шума пылесоса до 65 дБ.

УНИВЕРСАЛЬНАЯ НАСАДКА BORK COMBI

Насадка BORK COMBI разработана для чистки любых типов ковровых и твердых покрытий. Двухпоточная система всасывания и полуокруглые щетки из натурального ворса способствуют эффективному удалению пыли. За счет гибкой конструкции крепления обеспечивается максимальная маневренность при уборке.

НАСАДКА ДЛЯ ТВЕРДЫХ ПОКРЫТИЙ

BORK PARQUET

Насадка BORK PARQUET эффективно и бережно удаляет загрязнения с любых типов твердых покрытий. Натуральный ворс и прорезиненные колеса защищают деликатные покрытия от царапин и повреждений.

ЭЛЕКТРОЩЕТКА BORK PREMIUM POWER HEAD

Электрощетка эффективно и бережно удаляет загрязнения, в том числе шерсть домашних животных с любых типов ковровых покрытий.

Вы можете выбрать один из четырех уровней высоты вала щетки для уборки ковровых покрытий с разной длиной ворса.

КОМФОРТ И УДОБСТВО

Высокая мощность всасывания, низкий уровень шума, повышенная маневренность и автоматическая смотка шнура обеспечивают комфорт и удобство в использовании.

СИСТЕМА ЗАЩИТЫ ОТ ПЕРЕГРЕВА

В случае блокировки подачи воздуха, пылесос имеет специальную систему защиты, отключающую устройство при перегреве. В этом случае отключите пылесос от источника электропитания и дайте ему остыть в течение 30 минут.

Автоматическое выключение пылесоса может произойти, если: засорились воздушные каналы, пылесборник переполнен, сильно загрязнены фильтры.

ОПИСАНИЕ



ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ ФИЛЬТРАЦИИ S-КЛАССА

Ваш пылесос оснащен фильтрующей системой S-класса, являясь идеальным выбором для пользователей с аллергическими заболеваниями или заболеваниями дыхательных путей.

Воздух проходит через три высокоэффективных фильтра: пылесборник с антиаллергенными свойствами ULTRA Bag, фильтр Hospital-Grade и выходной фильтр Micro-Hygiene-Filter. Фильтры изготовлены из материала, обладающего электростатическими свойствами, что позволяет удерживать мельчайшие частицы пыли, не снижая силу всасывания.

Примечание: Рекомендуется регулярно менять фильтры по мере загрязнения (как минимум после использования 16 пылесборников).

Выходной фильтр
MICRO-HYGIENE-FILTER

Пылесборник
ULTRA BAG

HOSPITAL-GRADE фильтр

ВЫХОДНОЙ ФИЛЬТР

MICRO-HYGIENE-FILTER

За счёт электростатических свойств фильтр Micro-Hygiene-Filter

завершает процесс очистки выходящего воздуха.

HOSPITAL-GRADE ФИЛЬТР

Фильтр Hospital Grade предназначен для задерживания мельчайших

частиц размером до 0,3 микрон — аллергенов, бактерий, вирусов

и мелкодисперсной пыли.

ОПИСАНИЕ

ПЫЛЕСБОРНИК ULTRA BAG

Электретный трехслойный пылесборник является дополнительным фильтром. При удалении из пылесоса пылесборник герметично закрывается специальной крышкой. Такой пылесборник специально разработан для удобства людей, страдающих от аллергии, а также для тех, кто предъявляет повышенные требования к гигиене.

ОПИСАНИЕ

УСТРОЙСТВО

Управление на ручке

Металлическая
трубка

Шланг

Кнопка Включения/
Выключения

Противоударный бампер

Комбинированная насадка



Электрощетка BORK
PREMIUM POWER HEAD

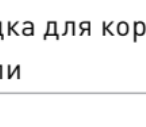


Комбинированная насадка
BORK COMBI



Насадка для твердых покрытий
BORK PARQUET

Насадка для корпусной
мебели



Насадка для мягкой
мебели



Щелевая насадка



УСТРОЙСТВО

ЭЛЕКТРОЩЕТКА



СБОРКА

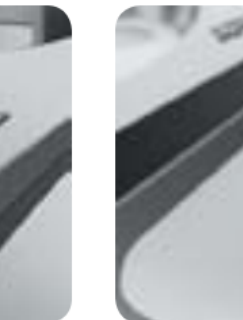
Шаг 1. Вставьте телескопическую трубку в электрощетку и зафиксируйте ее до щелчка.
Шаг 2. Плотно вставьте телескопическую трубку в ручку шланга.



ВКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОЩЕТКИ

Для включения электрощетки нажмите ножную педаль и переведите телескопическую трубку из вертикального положения в рабочее.

Нажмите кнопку включения/выключения электрощетки. Чистящий вал начнет вращаться и индикатор питания загорится зеленым цветом.
Примечание. Повторное нажатие на выключатель отключит вращение вала, это позволит применять электрощетку как стандартную насадку для ковровых покрытий.



РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ЧИСТИЩЕГО ВАЛА

Для оптимальной работы электрощетки на ковровых покрытиях с разной длиной ворса используйте регулировку высоты чистящего вала. Регулятор имеет 4 положения. Рекомендуется начинать регулировку с четвертого положения, руководствуясь показаниями индикаторов.



ИНДИКАЦИЯ

Электрощетка оснащена двумя световыми индикаторами.

Зеленый индикатор

Оранжевый индикатор

Оранжевый индикатор загорается при неправильно выбранной высоте чистящего вала, а также при его блокировке.

ЭЛЕКТРОЩЕТКА



СБОРКА

Шаг 1. Присоедините шланг к пылесосу.

Шаг 2. Вставьте телескопическую трубку в ручку шланга.

Шаг 3. Наденьте насадку на телескопическую трубку и зафиксируйте до щелчка.

Шаг 4. Отрегулируйте длину телескопической трубы, используя подвижную кнопку.

Примечание. Пылесборник и электростатические фильтры изначально установлены производителем.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Вставьте вилку сетевого шнура в розетку электросети.

Прежде чем начинать пылесосить, отрегулируйте длину телескопической трубы, используя подвижную кнопку.

Чтобы включить пылесос, нажмите кнопку включения.

Для регулировки мощности всасывания используйте регулятор на ручке шланга от положения «0» до положения «max».

Щелевая насадка хранится в задней части пылесоса и подходит как к ручке шланга, так и к телескопической трубке.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ



Насадка для чистки мягкой мебели хранится на корпусе в верхней части пылесоса. Для использования, наденьте ее на щелевую насадку.



Для удобства хранения пылесоса телескопическая трубка с насадкой может быть вставлена в парковочный паз, находящийся на задней части корпуса пылесоса.



Для удобства переноски пылесоса телескопическую трубку с насадкой можно вставить в парковочный паз, имеющийся на нижней части пылесоса.



Чтобы убрать сетевой шнур, аккуратно потяните за него, и шнур автоматически сматывается. Рекомендуется придерживать шнур во время сматывания, чтобы обеспечить его плавную и равномерную намотку.



Включение оранжевого светового индикатора означает ограничение воздушного потока. Этот цвет указывает на заполнение пылесборника или на засорение воздушного канала. Чтобы проверить наполнение пылесборника, включите пылесос на полную мощность.

Если оранжевый индикатор наполнения пылесборника светится после замены пылесборника, а сам пылесборник при этом не заполнен, это

означает, что создалось препятствие прохождению воздушного потока через насадку, трубку или шланг. Устраните причину засорения путем прочистки всех этих деталей.

ИНДИКАЦИЯ ЗАСОРЕНИЯ

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА



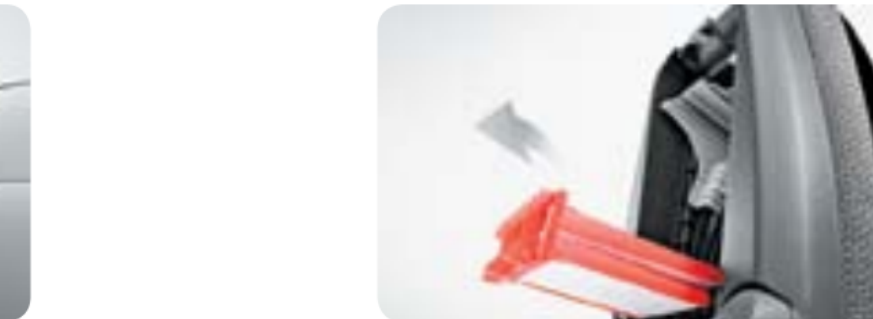
ЗАМЕНА ПЫЛЕСБОРНИКА

Шаг 1. Откройте крышку отсека пылесборника, нажав защелку на крышке.
Шаг 2. Плотно закройте мешок специальной крышечкой и извлеките его из отсека.
Шаг 3. Установите новый пылесборник в пазы пластиковой рамки до упора.



ЗАМЕНА ВЫХОДНОГО ФИЛЬТРА MICRO-HYGIENE-FILTER

Шаг 1. Снимите крышку, расположенную на верхней части корпуса пылесоса.



Шаг 2. Взявшись за ручку, извлеките фильтр и установите в пылесос новый фильтр.

Шаг 3. Установите на место крышку и зафиксируйте ее до щелчка.



ЗАМЕНА HOSPITAL-GRADE ФИЛЬТРА

Примечание: Рекомендуется регулярно менять фильтры по мере загрязнения (как минимум после использования 16 пылесборников).

Шаг 1. Откройте крышку пылесоса и извлеките пылесборник.

Шаг 2. Достаньте фильтр и установите новый. Убедитесь в правильности его расположения.



ЗАМЕНА ПРОТИВОУДАРНОГО БАМПЕРА

Бампер можно заменить. Снимите зажим и аккуратно снимите бампер. Начинайте установку бампера с задней части пылесоса. Задейте его концы с помощью зажима.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

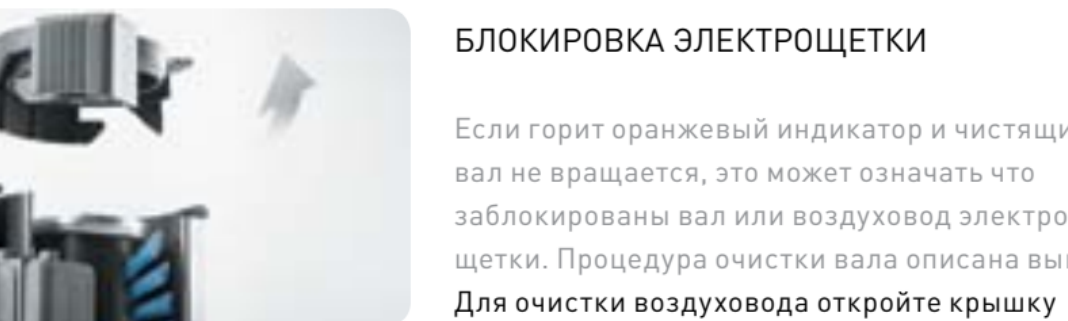


ЭЛЕКТРОЩЕТКА

Примечание. Регулярно производите очистку чистящего вала электрощетки.

Перед очисткой чистящего вала электрощетки отключите пылесос от электросети.

Шаг 1. Нажмите кнопку отпирания замка чистящего вала.



Шаг 2. Поверните крышку, фиксирующую чистящий вал, против часовой стрелки и потяните крышку на себя.

Шаг 3. Поверните вал по часовой стрелке и извлеките его.

БЛОКИРОВКА ЭЛЕКТРОЩЕТКИ

Если горит оранжевый индикатор и чистящий вал не вращается, это может означать что заблокированы вал или воздуховод электрощетки. Процедура очистки вала описана выше. Для очистки воздуховода откройте крышку воздуховода и извлеките посторонний предмет.

- Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации.
- Используйте только оригинальные фильтры, пылесборники и запасные детали BORK.
- Пылесос предназначен только для использования в домашних условиях.
- Не эксплуатируйте и не храните пылесос в условиях повышенной влажности.
- Не допускайте попадания в пылесос каменных плит или бетонных поверхностей.
- Не сбираите с помощью пылесоса легковоспламеняющиеся вещества.
- Для правильной работы пылесоса не создавайте никаких препятствий для циркуляции воздуха.
- Используйте электрощетку только для уборки ковров и ковровых покрытий.
- Во время работы электрощетки не прикасайтесь к врачающемуся валу.
- Для обеспечения безопасности электрощетка оснащена электронной защитой от перегрузок. В случае ее блокировки, отключите пылесос от электросети и удалите посторонний предмет.
- При использовании электрощетки пылесос должен быть включен.
- Во избежание повреждения ковровых покрытий не оставляйте включенную электрощетку в стационарном положении на ковровых покрытиях в течение длительного времени.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРЖНОСТИ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- С особой осторожностью используйте электрощетку для чистки шерстяных ковров, меховых шкур, а также деликатных ковровых покрытий.
- Не рекомендуется использовать электрощетку для чистки ковров ручной работы.
- При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование пылесоса и передайте его в ближайший сервисный центр для тестирования, ремонта или замены.

Внимание! В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию пылесоса, кроме чистки и замены фильтров, должны выполняться только представителями уполномоченных авторизованных сервисных центров BORK.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение:

230–240 В~
Частота:

50 Гц

Мощность:

2100 Вт

Мощность электрощетки:

175 Вт

Вес пылесоса:

5,3 кг

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

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

Установленный производителем в соответствие с п. 2 ст. 5 Федерального Закона РФ

«О защите прав потребителей» срок службы

для данного изделия равен 4 годам с даты

продажи, при условии, что изделие использу-

ется в строгом соответствии с настоящим

руководством по эксплуатации и приме-

няемыми техническими стандартами.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Пылесос: 1 шт.

Шланг: 1 шт.

Металлическая телескопическая трубка: 1 шт.

Комбинированная насадка: 1 шт.

Электрощетка: 1 шт.

Насадка для твердых покрытий: 1 шт.

Насадка для корпусной мебели: 1 шт.

Насадка для мягкой мебели: 1 шт.

Щелевая насадка: 1 шт.

Пылесборник: 4 шт.

Фильтр: 2 шт.

Руководство по эксплуатации

с гарантийным талоном: 1 шт.

Гарантийный талон

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

Компания BORK несет гарантийные обязательства в течение 2 лет с даты продажи пылесоса. Гарантия действительна, только если гарантийный талон заполнен полностью и заверен печатью фирмы-продавца.

Изделие:

ПЫЛЕСОС

Модель:

V703

Серийный номер:

Дата приобретения:

Подпись покупателя:

Подпись продавца:

МП

/словаря сервисного обслуживания

Гарантия действительна при условиях: Гарантия

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

 - Неправильной обращением, неправильным прилагаемого
 - Попаданием в посторонних предметов
 - Воздействием

• Нет

- Элементы и детали, имеющие естественный износ. Вмешательство

пространяется на изделия с повреждениями вызванными:

- | | |
|--|--|
| <p>плутацией, небрежным
шением правил хранения,
ключением, несоблюдением
водства по эксплуатации.
ь корпуса пылесоса
етов.
оких внешних температур
е части пылесоса.
здействиями.
нным ремонтом и другим
овлекшим изменения
оса.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве по эксплуатации на пылесос, или с несоответствием параметров питающей сети Государственным стандартам Российской Федерации. • Использованием пылесоса в промышленных и/или коммерческих целях. • Повреждением электрических шнуров. • Использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством по эксплуатации. • Действием непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния). |
| <p>Серийный номер:</p> <hr/> | |
| <p>Дата продажи:</p> <hr/> | |
| <p>Модель:</p> | |
| <p>V703</p> | |
| <p>Подпись покупателя:</p> | |

0TM

Рекомендуется

WORKS CITED

Серийн

Дата пр

Модель

Подпись

цен

Отметки сервис-центра

мендуетесь пользоваться услугами

кто авторизованных сертификатов

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

Сервисный центр

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

Сервисный центр

Отметки сервис-центра

Рекомендуется пользоваться услугами
только авторизованных сервисных центров

Описание дефекта

Сервисный центр

Адреса сервисных центров

Вы можете обратиться за обслуживанием в любой из сервисных центров:

Абакан

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

Белгород

ИП Богушева Е. И., ул. Сумская, д. 22;
(8442) 36-64-20, 36-64-25
пр-т Ватутина, д. 5 А, (4722) 30-07-22, 55-34-00

Волгоград

ООО «Планета Сервис», ул. Рионская, д. 3,
(8442) 36-64-20, 36-64-25

Брянск

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

Астрахань

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

Владивосток

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

Воркута

ООО «Гарант-Сервис», ул. К. Маркса, д. 395,
(82151) 6-60-06

Владикавказ

ООО «Альда-Сервис», ул. Кутузова, д. 82,
(8672) 64-03-98

Воронеж

ООО «Арктика-Сервис», пр-т Коста, д. 15,
(8672) 25-01-07, 75-77-77, 55-08-70

Барнаул

ИП Фаненштиль Е. В., ул. Антона Петрова, д. 264,
(3852) 48-42-11, 69-16-00

Владимир

ООО «Ремикс», Комсомольский пр-т, д. 111,
(4732) 31-46-78, 31-79-66

Екатеринбург

ООО «Сонико-Ектб», ул. Степана Разина, д. 109,
(3822) 24-06-03, оф. 101, (343) 269-19-48, 269-29-48

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

Красноярск

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

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

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

Калуга

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

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

Кострома

000 «Антэк», ул. Станкостроительная, д. 5 Б,
[4942] 41-02-02

000 «Сервисный центр «Гепард»,
ул. Рыбные ряды, д. 3, к. 1, [4942] 39-00-48, 31-25-01

Краснодар

000 «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
000 «ТРАНССЕРВИС-Краснодар»,
ул. Селезнева, д. 204, [861] 277-36-63

Красноярск

000 «ТехноСтиль», ул. Карамзина, д. 7
[391] 279-99-71, 241-05-75
000 «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

000 «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

000 «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

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

Нальчик

ИП Эмбербеков А. А., ул. Ленина, д. 113 А,
[8722] 67-95-87

ИП Джабраилов Р. Р., ул. Проектная, д. 15 А,
[8722] 64-19-54

Обнинск

000 «Радиотехника», Треугольная пл., д. 1,
[3537] 35-13-18, 33-84-43

Нижний Новгород

ИП Сумин В. П., ул. Жукова, д. 24, [831] 462-84-05
000 «ТРАНССЕРВИС-Н.Новгород»,
[4951] 9-32-02

Ногинск

000 «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

000 «Орбита-Сервис», ул. Карпинского, д. 2,
[8412] 42-27-26

Ростов-на-Дону

ИП Запышный Александр Иванович,
[8662] 42-04-30, 42-04-54

Рязань

000 «Мастер», ул. Ростсельмаша, д. 1,
[863] 255-20-17, 255-20-18

Саратов

000 «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

000 «ТЕХНО 2000», ул. Конституции СССР, д. 46,
[8622] 98-56-20

Ставрополь

000 «Бытсервис», ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8/1,
[8652] 74-01-91, 77-36-00

Самара

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

Санкт-Петербург

000 «Импорт-Сервис», ул. Инженерная, д. 10,
[3422] 66-12-60

Старый Оскол

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

Адреса сервисных центров

Адреса сервисных центров

Стерлитомак

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

Сургут

ООО «ЮГраСтойСервис», 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 «Дэт 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 «Авторизованный 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 «Рембыттехника»,
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

000 «ЮГраСтойСервис», ул. Киртбая, д. 11,
[3462] 34-04-63

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

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

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

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

