

**Внимание! Для увеличения срока службы аккумуляторов не оставляйте адаптер включенным в электрическую сеть после полной зарядки.**

- 5.2.3 Полностью заряженные аккумуляторы обеспечивают автономное бритье в течение 150 минут.
- 5.3 Блокировка включения. Для того, чтобы включить функцию «Travel lock» нужно нажать кнопку включения и удерживать её 3 сек пока не загорится значок в виде замка на дисплее. Чтобы разблокировать нужно опять нажать на кнопку включения и удерживать 3 сек, до того как погаснет значок блокировки.
- 5.4 На приборе установлена функция автоотключения через 10 минут.

#### 6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Регулярная очистка гарантирует наилучшие результаты бритья.

**Внимание! Бреющий блок достаточно легко читается кисточкой и продувается. Снимите бреющий блок, как указано выше в п. 5.1.7 и проведите его очистку.**

Разбирать бреющий блок не рекомендуется, помните, каждая пара ножей по специальной технологии прикатана друг к другу, произвольная их сборка приведет к потере режущих свойств пары. Потребуется несколько недель для восстановления первоначального качества бритья.

Рекомендуется нанести одну каплю масла на каждую режущую головку. Это защитит от повышенного износа. Избыток масла удалите с помощью мягкой ткани. Рекомендуется нанести одну каплю масла на каждую режущую головку. Для смазки можно использовать обычные минеральные или синтетические масла, с низкой вязкостью (типа И20А, СР-32). Эффективным является силиконовое масло. Смазка защитит от повышенного износа. Избыток масла удалите с помощью мягкой ткани.

**Не использовать масло с резким запахом!**

**Не использовать растительные масла никогда!**

Наденьте защитный колпачок на бреющий блок.

#### 7. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Проблема	Причина	Устранение
Прибор при включении не работает	1. Вы только что приобрели устройство или оно не использовалось в течение более 3 месяцев 2. Включена функция блокировки «Travel Lock»	1. Зарядите аккумулятор согласно пункту 5.2  2. Разблокировать согласно п. 5.3
Прибор работает только в течение нескольких минут даже после подзарядки	Рабочий цикл аккумулятора подошел к концу  Недостаточно заряжен аккумулятор	Обратиться в сервисный центр  Зарядить аккумулятор п. 5.2
При включении электробритва издает неприятный шум	Отсутствие смазки на ножах  Вероятнее всего вы разбирали ножевой блок и затем неправильно его собрали.	Смазать ножи согласно п. 6  Если вы разбирали и собирали бреющий блок, проделайте разборку и сборку заново. Если вы перепутали подвижные ножи, их притирка займет какое то время (около двух недель)

Если вышеуказанные меры не устранили неисправность необходимо обратиться в сервисный центр.

#### 8. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

- 8.1 Эксплуатация прибора допускается при температуре от +5 °С до 35 °С.
- 8.2 Электробритву храните в чехле при комнатной температуре и нормальной влажности воздуха в месте недоступном прямому солнечному свету. Бреющий блок должен быть закрыт защитным колпачком.
- 8.3 Транспортировку прибора производить в чехле, защитный колпачок обязательно должен быть одет на ножевой блок, чтобы исключить повреждение ножевого блока. Исключить при транспортировке падение и сотрясение прибора.

#### 9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 9.1 При соблюдении владельцем описанных правил эксплуатации, завод-изготовитель гарантирует нормальную работу электробритвы в течение 1-го года со дня приобретения.
- 9.2 Без настоящего руководства по эксплуатации с отметкой магазина о продаже претензии заводом не принимаются.

- 9.3 При отсутствии в руководстве по эксплуатации даты продажи, гарантийный срок исчисляется от даты изготовления.
- 9.4 Гарантия не действительна, если неисправность была вызвана повреждением от неправильного или небрежного обращения (любые механические повреждения), а также в случае, если уже производился ремонт не уполномоченными на то лицами.
- 9.5 Электробритва с прорезанным ножом или срезанным поводком не подлежит гарантийному ремонту.
- 9.6 Электробритва, не очищенная от срезанной щетины, пыли и грязи к гарантийному обслуживанию не принимается.
- 9.7 При обнаружении неисправности (заводского дефекта) в течение гарантийного срока, отошлите электробритву изготовителю для осуществления бесплатного гарантийного обслуживания.

#### 10. УТИЛИЗАЦИЯ АККУМУЛЯТОРА И ПРИБОРА

По окончании срока службы прибора, не выбрасывайте прибор, сдайте его в пункты приема и утилизации, для дальнейшей переработки. Прибор содержит материалы пригодные для вторичного использования и аккумуляторы, которые могут содержать опасные вещества для окружающей среды.

#### 11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Электробритва изготовлена в соответствии с ГОСТ 9357-95, ТРТС 004/2011, ТРТС 020/2011 принята ОТК и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска

Продан

Наименование предприятия торговли

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202 \_\_\_\_ г.

Штамп магазина

Продавец

Подпись продавца

Изготовитель Shanghai Runwe Electrical Appliance Co., LTD  
По заказу и под контролем ООО «Бердский завод бытовой техники»  
630010, Новосибирская область,  
г. Бердск, ул. Ленина, 89/15-501  
e-mail: bzbt01@mail.ru

**Trim's®**

**EAC**

## ЭЛЕКТРОБРИТВА



## Руководство по эксплуатации

## БЕРДСК – 3320АС

ООО «Бердский завод бытовой техники»  
630010, Новосибирская область,  
г. Бердск, ул. Ленина, 89/15-501  
e-mail: bzbt01@mail.ru

## УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1. Бреющая головка (неподвижный нож)
2. Блок бреющий
3. Кнопка включения/выключения
4. LCD дисплей
5. Время (оставшееся время работы в автономном режиме)
6. Значок блокировки включения «Travel lock»
7. Значок зарядки
8. Значок загрязнения ножей
9. Гнездо подключения зарядки Type C
10. Колпачок для герметичного закрывания гнезда подключения
11. Шнур для зарядки (USB – Type C)
12. Кисточка

### 1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- 1.1 Электробритва модель «БЕРДСК»-3320АС – электроприбор личной гигиены, предназначенный для бритья.
- 1.2 Перед использованием электробритвы внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации.

- 1.3 Перед первым применением протрите бреющие головки салфеткой, смоченной спиртом или одеколоном.
- 1.4 Помните, потребуются не менее двух недель для привыкания кожи лица к особенностям бритья электробритвой.

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 2.1 По типу защиты от поражения электрическим током прибор соответствует классу II по ГОСТ IEC 60335-2-8-2012.
- 2.2 По влагозащитенности прибор соответствует ГОСТ 14254-96 (IEC 60529, DIN 40050), степень защиты IPX7, ножевой блок можно мыть в воде.
- 2.3 Прибор работает от Li-ion аккумуляторов постоянного тока напряжением 3,7 В, 1200 mAh.
- 2.4 Входные параметры для зарядки аккумулятора 5В, 1А. Зарядка производится от любого источника постоянного тока с параметрами 5В, 1А (через адаптер от мобильного телефона в электрической сети, USB вход компьютера и других устройств с указанными параметрами). На этой модели есть защита от перенапряжения, на случай если адаптер окажется 9В или 12 В.
- 2.5 В приборе установлен высокоскоростной двигатель постоянного тока с серебристо-паладиевыми щетками
- 2.6 Номинальная потребляемая мощность не более 6 Вт.
- 2.7 Время полной зарядки аккумуляторов – 120 минут.
- 2.8 Длительность рабочего цикла без подзарядки 150 минут.
- 2.9 **Функция автоотключения через 10 минут.**

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- |                                |       |
|--------------------------------|-------|
| а) электробритва               | -1шт. |
| б) защитный колпачок           | -1шт. |
| в) шнур для зарядки            | -1шт. |
| г) руководство по эксплуатации | -1шт. |
| д) кисточка                    | -1шт. |

### 4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1 Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором. Прибор не предназначен для использования людьми (включая де-

тей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность.

- 4.2 Не рекомендуется погружать электробритву в воду.
- 4.3 Если вы моете ножевой блок под струей воды, шнур для зарядки обязательно должен быть отключен от электробритвы.
- 4.4 Запрещается использовать прибор с поврежденным корпусом, нарушенной изоляцией шнура питания для зарядки или прорезанной сеткой неподвижного ножа.

### 5. ПОДГОТОВКА И ПОРЯДОК РАБОТЫ

#### 5.1 Бритье

- 5.1.1 Снимите защитный колпачок с головки для бритья.
- 5.1.2 Можно приступать к бритью, нажмите кнопку включения/выключения, при включении на дисплее появится время, которое прибор может работать в автономном режиме. Если прибор разряжен и показывает время менее 5 минут подключите зарядку. Бриться можно и во время зарядки.
- 5.1.3 Брейтесь не торопясь, перемещая электробритву против направления роста волос круговыми движениями, слегка прижимая ее к лицу.
- 5.1.4 Если на дисплее загорается значок загрязнения ножей (в виде крана), нужно почистить ножевой блок и смазать ножи, как указано в п. 6.
- 5.1.5 После бритья выключите электробритву, нажав кнопку включения/выключение.
- 5.1.6 **Внимание! Запрещается открывать, закрывать бреющий блок во время работы электробритвы, это может вызвать поломку привода и ножей.**
- 5.1.7 Почистите бреющий блок аккуратно сняв его, держа пальцами с трех сторон и потянув вверх (рис. 1), крепление бреющего блока осуществляется за счет постоянных магнитов. Почистите его кисточкой или помойте под струей холодной воды. Оденьте блок обратно.



Рис. 1. Магнитное крепление бреющего блока

- 5.1.8 После использования прибора наденьте защитный колпачок на бреющий блок.

#### 5.2 Зарядка аккумуляторов

##### Внимание!

- 1) Не заряжайте электробритву под прямыми солнечными лучами или вблизи нагревательных приборов;
  - 2) Если электробритва находилась в дорожном чехле, то снимите его на время зарядки;
  - 3) Температура помещения для зарядки аккумуляторов и хранения электробритвы и адаптера должна быть от + 5 °С до + 35 °С.
- 5.2.1 Вставьте шнур для зарядки разъемом «Type – C» в электробритву, а разъемом USB в адаптер, с указанными параметрами (5В, 1А) или USB вход компьютера, после чего вставьте вилку адаптера в розетку электрической сети, во время зарядки на дисплее горит значок батареи и показано время, характеризующее уровень заряда, 150 это максимальный уровень зарядки. Для полной зарядки аккумуляторов требуется 2 часа. На случай если адаптер окажется 9В или 12 В на этой модели есть защита от перенапряжения. Когда аккумулятор полностью заряжен индикатор горит зеленым цветом.
  - 5.2.2 После зарядки, отсоедините шнур от источника питания.