

НН

Trim's[®]

ЭЛЕКТРОБРИТВА



нические повреждения), а также в случае, если уже производился ремонт не уполномоченным на то лицами.

9.5 Электробритва с прорезанным ножом или срезанным поводком не подлежит гарантийному ремонту.

9.6 Электробритва, не оцищенная от срезанной щетины, пыли и грязи к гарантийному обслуживанию не принимается.

9.7 При обнаружении неисправности (заводского дефекта) в течение гарантийного срока, отшепите электробритву изготавителю для осуществления бесплатного гарантийного обслуживания.

10. УТИЛИЗАЦИЯ АККУМУЛЯТОРА И ПРИБОРА

После окончания срока службы прибора, не выбрасывайте прибор, сдаите 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 изготавлена в соответствии с ГОСТ 9357-95, ТРЦ 004/2011, ТРЦ 020/2011 принятая ОТК и предназначена годной к эксплуатации.

01.2023

« _____ » 202 ____ г.
Наименование предприятия торговли
Приобретен _____

Штамп магазина

Руководство по эксплуатации

БЕРДСК - 3319АС

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

Изготовитель Hangzhou Aperilance 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

недоступном прямому солнечному свету. Бреющий блок должен быть закрыт защитным колпачком.

7.3 Транспортировку прибора производить в чехле, защитный колпачок обязательно должен быть одет на ножевой блок, чтобы исключить повреждение ножевого блока. Использовать при транспортировке падение и сотрясение прибора.

8. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Проблема	Причина	Устранение
Прибор не включается	Вы только что приобрели устройство или оно не используется в течение более 3 месяцев	Зарядите аккумуляторы согласно пункту 5.2.
Прибор работает только в течение нескольких минут	Рабочий цикл подходит к концу	Обратитесь в сервисный центр
Прибор не работает даже после подзарядки	Недостаточно заряжен аккумулятор	Зарядите аккумулятор п. 5.2
При включении издает непрерывный звук	Отсутствие смазки на ножах	Смазать ножи согласно п. 6
Верхнюю часть прибора разобрали и собирали блохи и паразиты	Если вы разобрали и собирали блохи и паразиты из прибора, не забудьте их прополоскать в воде.	
Прибор не работает из-за попадания в него воды	При попадании воды в прибор, необходимо снять верхнюю часть прибора и промыть его снаружи и изнутри.	

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

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 предметом завodom 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 меха-

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

5.2.3 Полностью заряженные аккумуляторы обеспечивают автономное бреение в течение 60 минут.

6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Регулярная очистка гарантирует наилучшие результаты бреятия.

Внимание! Бреющий блок доступаточно легко чистится кисточкой и проходит выше в п. 5.1.5 и проведите его очистку.

Разбирать бреющий блок не рекомендуется, помните, каждая пара ножей по специальной технологии прикатана друг к другу, произвольная их сбorkа приведет к полеганию режущих свойств пары. Погрешность несколько недель для восстановления первоначального качества бреятия.

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 защищает от повышенного износа. Избыток масла удалите с помощью мягкой ткани.

Не использовать масло с резким запахом!

Не использовать растворительные масла никогда!

Наденьте защитный колпачок на бреющий блок.

7. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

7.1 Эксплуатация прибора допускается при температуре от +5 °C до 35 °C.

7.2 Электробритву храните в чехле при комнатной температуре и нормальной влажности воздуха в месте

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1.3 Перед первым применением проприте нож-сетку салфеткой, смоченной спиртом или дезодороном.

1.4 Помните, потребуется 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 взаимозаменности прибор соответствует ГОСТ 14254-96 (IEC 60529, DIN 40050), степень защелты IPX6, ножевой блок можно мыть под струей воды.

2.3 Прибор работает от Li-ion аккумуляторов постоянного тока напряжением 3,7В.

2.4 Входящие параметры для зарядки аккумулятора 5В, 1A. Зарядка производится от любого источника постоянного тока с параметрами 5В, 1A (через адаптер от мобильного телефона в электрической сети, USB вход компьютера и других устройств с указанными параметрами).

2.5 Номинальная потребляемая мощность не более 5Вт.

2.6 Время полной зарядки аккумуляторов - 1,5ч.

2.7 Длительность рабочего цикла без подзарядки 60 минут.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- а) электробритва -1шт.
- б) защитный колпачок -1шт.
- в) шнур для зарядки -1шт.
- г) кисточка -1шт.

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

4.1 Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.

Прибор не предназначен для использования но ознакомьтесь с руководством по эксплуатации.

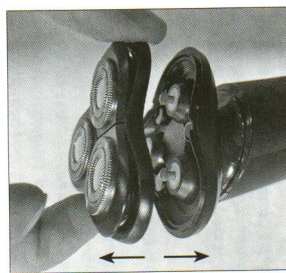


Рис. 1. Магнитное крепление бреющего блока

людьми (включая детей), у которых есть физические, первые 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 Запрещается окунать или 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 скоткой неподвижного ножа.

5. ПОДГОТОВКА И ПОРЯДОК РАБОТЫ

5.1 Бритвье

5.1.1 Снимите защитный колпачок с головки для бритья.

5.1.2 Можно приступить к бритью, нажмите кнопку включения/выключения, при включении индикатор загорится белым светом, если уровень зарядки низкий, индикатор начнет мигать красным светом, зарядите прибор. Бритвье можно и во время зарядки.

5.1.3 Брейтесь не торопясь, перемещая электробритву против направления роста волос. Движениями, слегка прижимая ее к лицу.

- Внимание!** Запрещается открывать, закрывать бреющий блок во время работы электробритвы, это может вызвать поломку прибора и ножей.
- 5.1.4 После бритья выключите электробритву, нажав кнопку включения/выключения.
- 5.1.5 Поместите бреющий блок аккуратно сняв его, держа пальцами с трех сторон и потянув вверх (рис. 1), крепление бреющего блока осуществляется за счет постоянных магнитов. Помойте его кисточкой

- или помойте под струей холодной воды. Оденьте блок обратно.
- 5.1.6 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, указанными параметрами (5В, 1А) или USB входом компьютера, после чего вставьте вилку адаптера в розетку электрической сети, во время зарядки компьютер горит красным светом. Для полной зарядки аккумуляторов требуется 1,5 часа. Когда аккумулятор полностью заряджен индикатор загорается белым светом.
- 5.2.2 После зарядки, отсоедините шнур от источника питания.