GALAXY

Instruction manual Руководство по эксплуатации

Rechargeable shaver Бритва аккумуляторная



ОГЛАВЛЕНИЕ

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРА	6
ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	7
ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	10

Уважаемый покупатель!

Мы благодарим Вас за оказанное доверие и уверены, что Вы останетесь довольны покупкой. Техника «GALAXY» разработана для создания атмосферы комфорта и уюта в Вашем доме.

Перед использованием прибора мы настоятельно рекомендуем Вам внимательно ознакомиться со всеми пунктами настоящего руководства по эксплуатации.

При покупке прибора необходимо удостовериться в его работоспособности, отсутствии механических повреждений, проверить комплектацию и наличие штампа торгующей организации, даты продажи и подписи продавца с номером модели и серийным номером, точно соответствующим серийному номеру на корпусе прибора.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЭЛЕКТРОПРИБОРА



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Безопасная и стабильная работа электроприбора гарантируется только при соблюдении следующих условий:

- 1. Электроприбор, адаптер и шнур питания нельзя погружать в воду и другие жидкости.
- 2. Перед подключением электроприбора к сети питания необходимо убедиться, что параметры в сети соответствуют значениям 220-240В, 50Гц.
- 3. При отключении электроприбора от сети следует держаться за адаптер, а не за шнур.
- 4. Не следует позволять детям контактировать с электроприбором, даже если он выключен и отключен от сети.
- 5. Заряженный электроприбор следует всегда отключать от сети, даже если он не используется.
- 6. Также электроприбор нужно отключить от сети в случае любых неполадок и после окончания зарядки.
- 7. Не следует использовать электроприбор для любых иных целей, кроме указанных в настоящем руководстве. Работа, хранение и уход за электроприбором должны осуществляться строго в соответствии с настоящим руководством по эксплуатации.
- 8. Необходимо следить за целостностью шнура питания и корпуса электроприбора. Запрещается использовать электроприбор при наличии повреждений.

- 9. Перед подключением электроприбора к сети убедитесь, что выключатель находится в положении «OFF» (выключено).
- 10. Не используйте электроприбор, если есть риск возгорания или взрыва, например, вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газов.
- 11. При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо. Замена шнура питания осуществляется в авторизованном сервисном центре согласно действующему тарифу.
- 12. Не оставляйте включенный электроприбор без присмотра.
- 13. Убедитесь, что в непосредственной близости от электроприбора и шнура питания нет ничего, что могло бы осложнить их работу и использование и вызвать нежелательные последствия.
- 14. Не используйте насадки или принадлежности, не входящие в комплект.
- 15. Не пользуйтесь электроприбором во время принятия ванны или душа.
- 16. В случае, если электроприбор упал в воду, не пы-

тайтесь достать его. Немедленно отключите прибор от сети.

- 17. Не кладите работающий электроприбор на какие-либо поверхности.
- 18. Во избежание травм не рекомендуется пользоваться электроприбором с поврежденным режущим блоком.
- 19. Не заряжайте аккумуляторные батареи в местах с температурой ниже 0°С или выше 40°С, а также под прямыми солнечными лучами, возле нагревательных приборов или в местах с повышенной влажностью.
- 20. Во избежание повреждения шнура питания не рекомендуется использовать электроприбор напрямую от сети.

ВНИМАНИЕ! Ни в коем случае не следует пользоваться электроприбором в состоянии алкогольного или наркотического опьянения или в иных условиях, мешающих объективному восприятию действительности, и не следует доверять электроприбор людям в таком состоянии или в таких условиях!

ВНИМАНИЕ! Данное руководство по эксплуатации не может предусмотреть все возможные нештатные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации данного прибора. Пользователь должен самостоятельно соблюдать меры техники безопасности при работе с электроприбором!

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Извлеките электроприбор из коробки и удалите упаковочный материал (при наличии).

Перед первым использованием электроприбора, а также после длительного перерыва в его эксплуатации, необходимо зарядить аккумуляторную батарею электроприбора.

Для зарядки от сети подсоедините штекер шнура питания к гнезду питания, расположенному на нижней части электроприбора. Подключите шнур питания к сети. Загорится индикатор заряда. Не заряжайте электроприбор дольше 10 часов, а также при температуре ниже 0° С и выше 40° С, так как это может привести к значительному уменьшению энергоемкости аккумулятора. Для полной зарядки аккумулятора требуется от 4 до 8 часов.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРОПРИБОРА

Снимите защитный колпачок. Переведите выключатель в положение «ON» (включено), нажимая и удерживая кнопку защиты от непроизвольного включения. Слегка касаясь кожи, брейте мягкими движениями против роста волос.

Наилучшие результаты бритья достигаются в том случае, если кожа сухая. В первые дни использования не давите на бритву во избежание раздражения кожи, процесс ее привыкания к новой бритвенной системе длится в среднем 2-3 недели. После окончания процедуры бритья выключите бритву при помощи выключателя. Наденьте колпачок для защиты бреющего блока от внешнего воздействия.

Использование откидного триммера.

Триммер предназначен для подравнивания висков, усов и бороды. Сдвиньте переключатель триммера по направлению вверх. Включите бритву и медленно подравняйте виски, усы или бороду. Выключите бритву и сдвиньте переключатель триммера по направлению вниз, вернув его тем самым в закрытое положение.

После каждого использования очищайте триммер при помощи щетки, поставляемой в комплекте. Рекомендуется смазывать триммер маслом, поставляемым в комплекте, примерно 2 раза в год.

ВНИМАНИЕ! Электробритва предназначена только для бритья!

Чистка электроприбора

Нажмите на кнопку фиксации бреющего блока и снимите его с корпуса электроприбора.

Промойте блок бреющих сеток и триммер под проточной водой или прочистите бреющий блок, а также привод лезвий с внутренней и внешней стороны, используя щеточку, поставляемую в комплекте. Установите бреющий блок на место и закройте его защитным колпачком.

Данная модель поставляется в комплекте со сменными бреющими сетками. Для их замены удалите бреющий блок из бритвы, нажав на кнопку фиксации. Переверните бреющий блок и осторожно сдвиньте металлические бреющие сетки из пазов с обеих сторон. Вставьте новые сменные бреющие сетки в бреющий блок и удостоверьтесь, что края надежно закреплены внутри. Установите бреющий блок на место, закройте его защитным колпачком и уберите электроприбор в чехол, идущий в комплекте.

ХРАНЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Хранить прибор нужно в сухом месте, недоступном для детей и животных.
- Для чистки прибора не используйте чистящие средства, которые могут повредить поверхность прибора.

Если электроприбор вышел из строя, не следует пытаться отремонтировать его самостоятельно. Настоятельно рекомендуется обратиться в авторизованный сервисный центр.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Обращаем Ваше внимание, что в течение гарантийного срока электроприбор будет принят на бесплатное сервисное обслуживание или ремонт при соблюдении следующих условий:

Гарантийные обязательства осуществляются при наличии правильно заполненного гарантийного талона с указанием в нем даты продажи, серийного номера, печати (штампа) торгующей организации, подписи продавца. При отсутствии у Вас правильно заполненного гарантийного талона мы будем вынуждены отклонить Ваши претензии по качеству данного изделия. Во избежание недоразумений убедительно просим Вас перед началом работы с изделием внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.

Обращаем Ваше внимание на исключительно бытовое назначение изделия.

Условия гарантии не предусматривают периодическое техническое обслуживание на дому у владельца.

Правовой основой настоящих гарантийных условий является действующее законодательство Российской Федерации, в частности, последняя редакция Федерального закона «О защите прав потребителей» и Гражданский кодекс Российской Федерации.

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев. Этот срок исчисляется со дня продажи через розничную сеть.

Наши гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока, и обусловленные производственными, технологическими и конструктивными дефектами, т. е. допущенными по вине компании-изготовителя.

Гарантийные обязательства не распространяются на:

- 1. Неисправности изделия, возникшие в результате:
- несоблюдения пользователем предписаний руководства по эксплуатации;
- механического повреждения, вызванного внешним или любым другим воздействием;
- применения изделия не по назначению;
- неблагоприятных атмосферных и внешних воздействий на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды, несоответствие параметров питающей электросети требованиям руководства по эксплуатации;
- использования принадлежностей и запчастей, не рекомендованных или не одобренных производителем.
- 2. На изделия, подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации неуполномоченными на то лицами.
- 3. На неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего обращения или хранения изделия, такие как обрывы и надрезы шнура питания адаптера, сколы, царапины, сильные потертости корпуса, повреждения бреющего блока и др.
- 4. На неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия (например, при несоответствии параметров питания).
- 5. На изделия без четко читаемого серийного номера.

6. На комплектующие и аксессуары поставляемые в комплекте с электроприбором.

К безусловным признакам перегрузки относятся:

- деформация или оплавление пластмассовых деталей и узлов изделия;
- потемнение или обугливание изоляции проводов.

Техническое освидетельствование прибора на предмет установления гарантийного случая производится только в авторизованном сервисном центре.

Список сервисных центров можно узнать у продавца или на сайте **www.galaxy-tecs.ru**. Обращаем Ваше внимание, что срок гарантии автоматически продлевается на срок ремонта изделия.

Срок службы прибора составляет 3 года.

Обращаем Ваше внимание, что доставка изделия в сервисный центр и из него осуществляется конечным потребителем (владельцем) или за его счет.

INSTRUCTION MANUAL

Компания-изготовитель обращает внимание покупателей, что при эксплуатации прибора в рамках личных нужд и соблюдении правил пользования, приведенных в данном руководстве по эксплуатации, срок службы изделия может значительно превысить указанный в настоящем руководстве.

Компания-изготовитель данного прибора оставляет за собой права вносить изменения в конструкцию и комплектацию и изменять характеристики прибора, не ухудшающие его эксплуатационного качества.

ВНИМАНИЕ! При покупке изделия требуйте проверки комплектности и исправности, а также правильного заполнения гарантийного талона.

000 «Омега»

Россия, г. Ульяновск, ул. Локомотивная, 14 **Дата изготовления** указана на серийном номере

Технические характеристики

 Входное напряжение
 220-240В, 50ГЦ

 Выходное напряжение
 3В, 100мА

 Мощность
 2Вт

