

Машинка для стрижки DEXP HC-0120YXBB

Содержание

Меры предосторожности	5
Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion)	6
Внешний вид устройства	8
Технические характеристики	8
Инструкция по эксплуатации	8
Зарядка устройства	8
Стрижка волос	9
Подравнивание	
Регулировка длины стрижки	10
Чистка и уход	10
Смазка лезвий	11
Комплектация	12
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки)	,
реализации и утилизации	12
Дополнительная информация	13

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

Машинка для стрижки — устройство, предназначенное для стрижки и подравнивания волос.

Меры предосторожности

- Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
- Запрещается опускать устройство в воду или промывать под струёй воды. Разрешается промывать под струей воды только насадки-гребни.
- Не используйте устройство вблизи воды. Не используйте устройство в ванной, душе, бассейне или других помещениях с повышенной влажностью. Близость воды представляет риск, даже если устройство выключено.
- Запрещается брать устройство мокрыми руками.
- Пользуйтесь только теми аксессуарами, которые входят в комплект поставки.
- Используйте устройство только по назначению.
- Не пользуйтесь устройством с повреждённым или изношенным режущим блоком: это может привести к травме.
- Никогда не тяните за кабель, чтобы отключить прибор от сети.
- Не используйте прибор, если на нем имеются видимые повреждения.
- Не используйте устройство с повреждённым кабелем. Не перегибайте кабель.
- Для проверки или ремонта устройства следует обращаться только в авторизованный сервисный центр. Ремонт, произведенный неквалифицированным лицом, может привести к особо опасным для пользователя ситуациям.
- Выключайте устройство после каждого использования.
- Данное устройство не предназначено для коммерческого использования или применения в салонах.
- Не используйте данное устройство для стрижки искусственных волос и шерсти животных.
- Закрепите устройство во избежание его падения.
- Не оставляйте устройство без присмотра.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с устройством.
- Храните в сухом, недоступном для детей месте.

Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion)

Используйте только оригинальное зарядное устройство

Способность заряда/разряда батареи управляется встроенным в неё контроллером. Крайне противопоказаны принудительные режимы «быстрой зарядки» во внешних зарядных устройствах для Li-ion, т. к. токи заряда и разряда ограничены. У Li-Ion батарей отсутствует так называемый «эффект памяти». Начинать разряжать/заряжать аккумуляторы можно с любого уровня заряда.

В большинстве устройств стоит ограничение по степени заряда/разряда – котроллер может не позволить заряжать аккумулятор, если, например, заряд уже больше 90%. Также он не позволит полностью разрядить аккумулятор, препятствуя выходу из строя элементов. Даже если работа устройства осуществляется посредством электрической сети – хотя бы раз в месяц, Li-ion батарея должна проходить полный цикл заряда/ разряда (до появления сообщения «о разрядке батареи»). Нельзя доводить батарею до полной разрядки. Li-ion аккумулятор быстро деградирует при длительном хранении в разряженном состоянии. Если это всё-таки произошло, сразу же установите его на зарядку. Батарея теряет заряд, даже если она хранится отдельно от устройства. Саморазряд Li-ion аккумуляторов составляет около 5 % в месяц. Li-ion аккумуляторы по своему строению недолговечны и постоянно деградируют вне зависимости от того, эксплуатируются они или нет. Данная деградация тем интенсивней, чем выше температура, и чем дальше величина заряда от «оптимального» (с точки зрения сохранности), который принято считать равным 40 %. Другими словами, если батарея не используется, то имеет смысл держать заряд у батареи на уровне 40-50 %. Если батарея находится в разряженном состоянии 2 недели и более, то происходит необратимый процесс потери ёмкости в элементах батареи, следствием чего является выход из строя самой батареи.

Соблюдайте температурный режим

Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °C до +35 °C при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 40 °C) и очень низких (ниже -10 °C) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.

Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений

Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать батареи и заряжать их элементы.

В случае необходимости обращайтесь в специализированные сервис-центры. Прокол элементов или смятие может привести к внутреннему короткому замыканию с последующим возгоранием и взрывом. Расплавление лития от высокой температуры может также привести к взрыву. При разгерметизации внутрь

элемента может попасть вода или сконденсироваться атмосферная влага, что может привести к реакции с выделением водорода и возгоранию. Посмотреть текущее состояние батареи можно, например, на индикаторе состояния батареи, который есть практически в каждом устройстве (можно уточнить его местонахождение и принцип работы при покупке).

Будьте осторожны: поврежденные батареи могут выделять вредные вещества. Если батарея сменная (съёмная), при обнаружении проблем с её работоспособностью следует обратиться в сервисный центр (см. гарантийный срок в гарантийном талоне).

Если батарея несъёмная (АКБ является неотъемлемой частью устройства), гарантия действует как на само устройство. Необходимо также обратиться в сервисный центр.

Чем раньше вы отдадите неисправную батарею в ремонт, тем больше вероятность, что она может быть восстановлена с наименьшими затратами. Внимание: время работы аккумулятора зависит от многих других факторов, действительное время работы может не совпадать с указанным.

Аккумулятор допускает ограниченное число циклов зарядки и по прошествии некоторого времени может потребовать замены (условия ограниченной гарантии на аккумулятор смотрите в гарантийном талоне). Время работы аккумулятора зависит от режима использования и настроек.

Внешний вид устройства



Технические характеристики

- Модель: HC-0120YXBB.Питание (вход): 5 В, 1 А.
- Регулируемые насадки 1-10 мм и 11-20 мм.
- Батарея: Li-ion 800 мА•ч.
- Красный и зелёный световые индикаторы.
- Время подзарядки: 2 часа.
- Время работы: 100-120 минут.
- Работа в беспроводном режиме.
- Только для сухой стрижки.

Инструкция по эксплуатации

- Перед началом стрижки проверьте устройство, убедитесь, что между зубьями лезвий нет излишнего масла.
- Стрижка волос с использованием данного устройства требует определенных навыков, поэтому первые несколько раз устанавливайте насадку на максимальную длину.
- Не пытайтесь ускорить процесс, перемещая устройство быстрее, чем оно успевает состригать волосы.

Зарядка устройства

- Подключите адаптер питания к устройству, затем к сети питания.
- Устройство готово к работе от сети.
- Для работы от батареи дождитесь полной зарядки устройства, когда световой индикатор загорится зелёным.

Стрижка волос

- 1. Перед началом стрижки тщательно расчешите волосы. Волосы должны быть сухими.
- 2. Выберите подходящую насадку и установите его на устройство зубцами вверх и установите необходимую длину.



3. Начинайте стрижку с затылка, висков и постепенно переходите к верхней части головы.











- 4. Стригите в направлении против роста волос.
- 5. Удаляйте во время стрижки обрезанные волосы.

ВНИМАНИЕ: устанавливайте гребень только на выключенное устройство.

Подравнивание

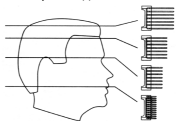
- 1. Используйте триммер без насадки-гребня для подравнивания стрижки.
- 2. Установите регулятор длины стрижки на минимальное значение.





- 3. Движения устройства должны быть медленными и плавными.
- 4. Выполните окантовку висков, за ушами, на затылочной части головы.

ПРИМЕЧАНИЕ: используйте схему ниже для выполнения стрижки.



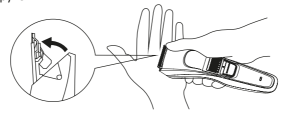
Регулировка длины стрижки

- Каждая из поставляемых насадок позволяет установить различную длину стрижки.
- Выберите нужную насадку (1-10 мм или 11-20 мм), установите её на машинку и надавите до щелчка.
- Каждый щелчок при надавливании уменьшает длину срижки на 1 мм.

Чистка и уход

Выключайте машинку и отсоединяйте ее от электросети перед обслуживанием. Машинку следует очищать и смазывать после каждого применения.

- Протрите корпус сухой мягкой тканью.
- Снимите блок лезвий, надавив пальцем в направлении стрелки и придерживая второй рукой.



• Не допускайте попадания воды в отверстия на корпусе изделия.









• По окончании очистки установите блок лезвий, как указано ниже.





- Профили зубцов обоих лезвий при установке должны точно совпадать, независимо от их смещения.
- Концы зубцов фиксированного лезвия должны быть выдвинуты приблизительно на 1-2 мм выше концов зубцов подвижного.
- Если лезвия установлены неправильно, нанесите на них несколько капель масла, включите машинку на несколько секунд, затем выключите её и отключите от электросети. Слегка ослабьте винты и переустановите съёмное лезвие. Затяните винты.

Смазка лезвий

- Для обеспечения длительной и надежной работы машинки лезвия следует регулярно смазывать.
- Не используйте для смазки масло для волос, жиры и масла, разбавленные керосином или другими растворителями.

Комплектация

- Устройство.
- Насадки для стрижки 2 шт.
- Щёточка для чистки.
- Масло.
- Адаптер питания.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °C до 40 °C и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе
 с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного
 оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии
 с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную
 утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы
 и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который
 возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Юйяо Сянтэн Электрикал Эпплайенс Ко., Лтд.

Западная часть шоссе Вэйсы №8, Сымэнь, Юйяо, г. Нинбо, пров. Чжэцзян,

Китай.

Сделано в Китае.

Импортёр в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас». 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления для улучшения качества.

Адрес в интернете: www.dexp.club



Гарантийный талон

SN/IMEI:

Дата постановки на гарантию:

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 месяцев. Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

https://www.dns-shop.ru/service-center/



