



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
МАШИНКА ДЛЯ СТРИЖКИ
DUNE

СОДЕРЖАНИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАБОТЕ С АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕЕЙ (LI-POL/ LI-ION)	6
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	9
КОМПЛЕКТАЦИЯ	9
СХЕМА УСТРОЙСТВА.....	10
ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА	12
ДИСПЛЕЙ И ИНДИКАТОРЫ	12
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.....	13
Установка и снятие насадок	13
Рекомендации по выполнению стрижки.....	13
Создание контуров и подравнивание бороды	14
Блокировка.....	14
ЧИСТКА И УХОД.....	15
Смазывание лезвий.....	15
Чистка устройства	15
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ	16
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	17

Спасибо, что выбрали SHEO.

Создавая устройства, мы стараемся понять Ваши потребности и предвосхитить ожидания. Надеемся, что наши продукты станут приятным дополнением Вашего ежедневного ритуала заботы о себе.

Данное Руководство содержит рекомендации по правильному использованию продукта, уходу за ним, рекомендации для быстрой и безопасной настройки устройства. Пожалуйста, ознакомьтесь с каждым разделом данного руководства для максимального раскрытия потенциала данной модели. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его как справочный материал при дальнейшей эксплуатации продукта.

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. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Запрещается опускать устройство в воду или промывать под струей воды. Разрешается промывать под струей воды только насадки.
- 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.
- Не пользуйтесь устройством с поврежденным или изношенным режущим блоком: это может привести к травме.

- Запрещается брать устройство мокрыми руками.
- Пользуйтесь только теми аксессуарами, которые входят в комплект поставки.
- Используйте устройство только по назначению.
- Никогда не тяните за кабель, чтобы отключить устройство от сети.
- Не используйте устройство, если на нем имеются видимые повреждения.
- Не используйте устройство с поврежденным 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 оставляйте устройство без присмотра.
- Не используйте данное устройство для стрижки искусственных волос и шерсти животных.
- Храните устройство в сухом, недоступном для детей месте.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАБОТЕ С АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕЕЙ (LI-POL/LI-ION)

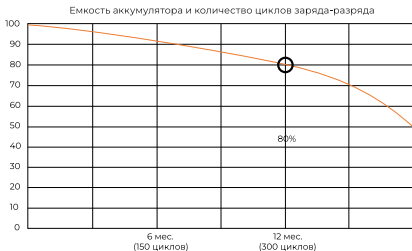
Уважаемый пользователь, обращаем Ваше внимание, что данное устройство использует в своем составе аккумулятор на основе лития в качестве источника питания. Внимательно ознакомьтесь с нижеуказанной информацией, она поможет Вам продлить срок службы Вашего аккумулятора и предотвратить нежелательные последствия при его эксплуатации.

Емкость аккумулятора и количество циклов заряда-разряда

При длительном хранении и использовании устройства аккумулятор (далее по тексту — «АКБ») имеет свойство терять заряд и емкость. После 300 циклов заряда-разряда (примерно год использования устройства) емкость АКБ может снизиться до 80% от номинальной. Емкость АКБ после 400 заряд-разрядных циклов может снизиться до 60% от номинальной емкости. Частичное снижение емкости в указанных пределах и временных периодах — это естественный износ АКБ, который не является дефектом.

Естественный износ АКБ

АКБ теряет заряд, даже если она хранится отдельно от устройства. Саморазряд составляет около 5% в месяц. АКБ 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 АКБ не используется, то имеет смысл держать заряд на уровне 40–50%.



Используйте только оригинальное зарядное устройство

Способность заряда/разряда батареи управляется встроенным в нее 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 — контроллер 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 все-таки произошло, сразу же установите его на зарядку. Если батарея находится в разряженном состоянии 2 недели и более, то происходит необратимый процесс потери емкости 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 целях ремонта или обслуживания обращайтесь в специализированные сервис-центры.

Прокол элементов или смятие могут привести к внутреннему короткому замыканию с последующим возгоранием и взрывом. Расплавление

лития от высокой температуры также может привести к взрыву. При разгерметизации внутрь элемента может попасть вода или конденсироваться атмосферная влага, что способно привести к реакции с выделением водорода и возгоранию. Посмотреть текущее состояние батареи Вы можете, например, на индикаторе состояния батареи, который есть практически в каждом устройстве (уточните его местонахождение и принцип работы при покупке).

Внимание!

- *Будьте осторожны, поврежденные батареи могут выделять вредные вещества.*
- *Если батарея сменная (съёмная), при обнаружении проблем с ее 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.*
- *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.*

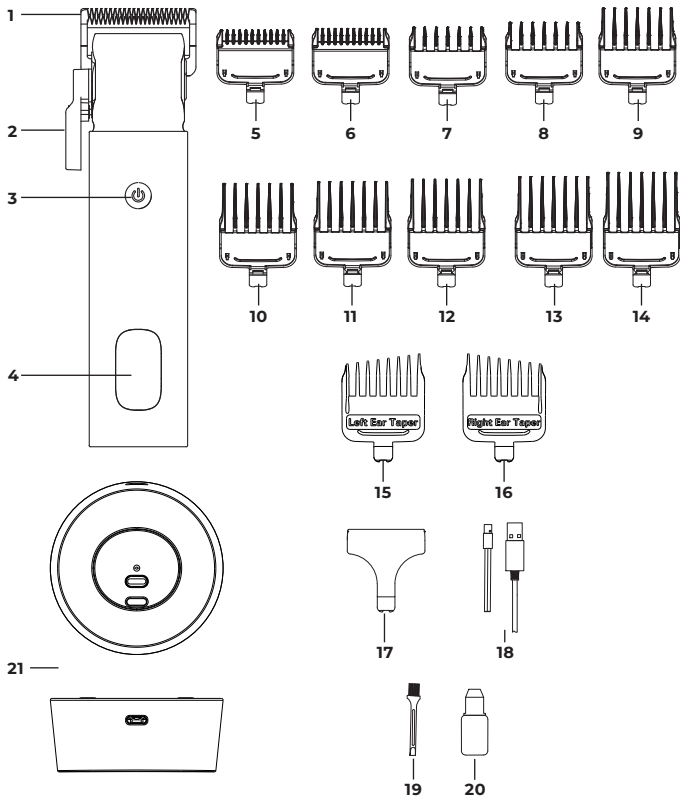
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модель: HL-6918
- Торговая марка: Sheo
- Параметры питания: 5 В = 1 А
- Мощность устройства: 5 Вт
- Минимальная длина стрижки: 0,8 мм
- Максимальная длина стрижки: 25 мм
- Время автономной работы: 200 минут
- Время полной зарядки: 3 часа
- Питание: аккумулятор Li-ion, 2000 мА·ч (3,7 В)
- Класс защиты от поражения эл. током: III
- Степень защиты от влаги: IPX0
- Материал лезвий: нержавеющая сталь
- Длина кабеля: 2 м
- Область применения: бытовое

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Устройство
- 12 насадок: (1,5 / 3 / 4,5 / 6 / 10 / 13 / 16 / 19 / 22 / 25 мм + насадка для правого и левого виска)
- USB-кабель (Type-C)
- Щеточка для чистки
- Масло
- Кейс
- Расческа
- Подставка с зарядкой
- Защитный колпачок
- Руководство по эксплуатации

СХЕМА УСТРОЙСТВА



1. Триммер для волос
2. Регулятор длины стрижки
3. Кнопка включения/выключения
4. Дисплей
5. Насадка на триммер 1,5 мм
6. Насадка на триммер 3 мм
7. Насадка на триммер 4,5 мм
8. Насадка на триммер 6 мм
9. Насадка на триммер 10 мм
10. Насадка на триммер 13 мм
11. Насадка на триммер 16 мм
12. Насадка на триммер 19 мм
13. Насадка на триммер 22 мм
14. Насадка на триммер 25 мм
15. Насадка для левого виска.
16. Насадка для правого виска.
17. Защитный колпачок
18. USB-кабель (Type-C)
19. Щеточка для чистки
20. Масло
21. Подставка с зарядкой

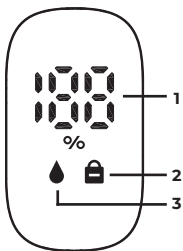
ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

Примечание

Перед первым использованием или длительным перерывом в работе полностью зарядите устройство.

- Перед началом и во время зарядки убедитесь, что устройство выключено.
- Устройство можно зарядить двумя способами:
 - С помощью зарядной станции: поместите устройство на подставку для зарядки и подключите ее к электросети, используя кабель USB из комплекта.
 - Без зарядного устройства: подключите кабель USB из комплекта к триммеру, а затем к электросети.
- Во время зарядки батареи на дисплее будет отображаться текущий уровень заряда. Когда батарея полностью зарядится, на дисплее будет отображаться значение «100».
- Когда заряд батареи опускается до 5%, текущий уровень оставшегося заряда начинает мигать на дисплее.

ДИСПЛЕЙ И ИНДИКАТОРЫ



1. Текущий уровень заряда.
2. Индикатор блокировки.
3. Индикатор смазки лезвия.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ


Установка и снятие насадок

1. Если на устройстве установлен защитный колпачок, снимите его, нажав на фиксатор на его нижней части.
2. Чтобы установить насадку, наденьте ее на лезвия, а затем аккуратно прижмите ее к лезвию до характерного щелчка.
3. Чтобы снять насадку, нажмите вниз фиксатор на ее нижней части.

Внимание!

- Если насадка не защелкивается на лезвии без усилия, значит, ее передняя часть установлена неправильно.
- Замена насадок производится строго при выключенном устройстве.

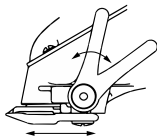
Рекомендации по выполнению стрижки

- Установите необходимую насадку на устройство.
- Перед началом стрижки следует тщательно расчесать волосы.
- Накройте полотенцем плечи и шею, чтобы на них не попали состриженные волосы.
- Включение и выключение устройства происходит нажатием на кнопку .
- Начинайте стрижку с боковых сторон или с затылка, а затем двигайтесь к макушке. После этого выполните стрижку от лба к макушке. В основном стрижка выполняется против роста волос, но поскольку волосы растут в разных направлениях, совершайте движения машинки в разных направлениях: вверх-вниз и из стороны в сторону.
- Если не установить насадку, то устройство может использоваться только для стрижки очень коротких волос.

Создание контуров и подравнивание бороды



Используйте машинку для стрижки без насадки для создания контуров, придания формы бакенбардам, усам, а также для подравнивания короткой бороды.

- Чтобы установить необходимую длину стрижки, используйте регулятор на корпусе устройства.
- Когда регулятор поднят максимально вверх, устанавливается минимальная длина стрижки. Опуская регулятор вниз, длина стрижки постепенно увеличивается.



Блокировка

Данная функция предназначена для предотвращения случайного включения устройства детьми или во время его транспортировки.

Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3 секунд, устройство заблокирует кнопку включения/выключения, а на дисплее будет отображаться индикатор блокировки. После этого машинку нельзя будет включить кратким нажатием на кнопку включения/выключения. Чтобы разблокировать устройство, также нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3 секунд.

Примечание

Функция блокировки также отключается при подключении устройства к сети.

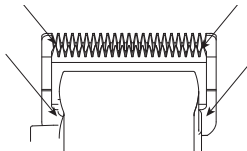
ЧИСТКА И УХОД

Смазывание лезвий

Для обеспечения эффективной работы устройства следует регулярно смазывать лезвия.

Когда время работы достигает 30 минут, индикатор смазки лезвия загорится, напоминая пользователю о необходимости смазки лезвия.

Нанесите небольшое количество масла на лезвия в местах, обозначенных стрелками. Затем включите устройство, чтобы равномерно распределить масло. Выключите устройство и удалите излишки масла сухой тканью или салфеткой.



Чистка устройства

Примечание

Перед чисткой всегда отключайте устройство от электросети.

1. Снимите насадку, если она установлена, и отключите устройство от электросети.
2. Протрите корпус устройства сначала влажной, а затем сухой тканью. Следите, чтобы влага не попала внутрь устройства.
3. С помощью щеточки для чистки, поставляемой в комплекте, очистите лезвия, чтобы удалить волоски или другие загрязнения.
4. Смажьте лезвия устройства маслом и удалите излишки масла сухой тканью.
5. Промойте насадки под теплой водой и высушите перед установкой на устройство.

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 °С до 40 °С 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

Manufacturer: Yuyao city Hualing Electric Co., Ltd.
Shangxinwu, Simen Town, Yuyao City, Zhejiang, China.

Изготовитель: Юйяо Сити Хуалин Электрик Ко., Лтд.
Шансиньу, Сымэнь, г. Юйяо, пров. Чжэцзян, Китай.
Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «ДНС Ритейл».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

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

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям TP TC (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте, а также его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг): _____ v.3

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: 36 мес.

Срок эксплуатации: 48 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

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

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.

