

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Электрическая
зубная щетка
DEXP ETB-120B**

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

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

Назначение устройства

Электрическая зубная щетка – устройство для чистки зубов и массажа десен.

Меры предосторожности

- Устройство не предназначено для использования лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Если Вы почувствовали дискомфорт или боль, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь к врачу.
- Храните устройство вдали от солнечных лучей и мощных источников тепла.
- В случае каких-либо неисправностей или некорректной работы устройства (таких как деформация, перегрев зубной щетки или зарядного устройства, запаха гари или странных шумов, прекратите использование и отключите от источника питания).
- Убедитесь, что рабочее напряжение зарядного устройства соответствует номинальному напряжению, а зарядное устройство плотно подключено к розетке. В противном случае возможно возгорание или поражение электрическим током.
- Регулярно очищайте зарядный кабель от пыли сухой тканью, предварительно отсоединив его от устройства и источника питания. В противном случае влага может вызвать повреждение изоляции кабеля, что приведет к возгоранию.
- Не используйте устройство с поврежденным кабелем. С целью замены поврежденного кабеля обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Заряжайте устройство только зарядным устройством, входящим в комплект поставки.
- Если вы не планируете использовать данное устройство в течение длительного времени, отключите его от источника питания.
- Людям с тяжелым пародонтитом, другими заболеваниями полости рта или подозрением на заболевания полости рта перед использованием следует проконсультироваться с врачом.

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

Используйте только оригинальное зарядное устройство. Соблюдайте температурный режим. Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °С до +35 °С при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 40 °С) и очень низких (ниже -10 °С) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами. Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений.

Схема устройства



1. Нейлоновая щетина.
2. Насадка зубной щетки.
3. Многофункциональная кнопка.
4. Световой индикатор.
5. Подставка для зарядки.

Технические характеристики

- Модель: ЕТВ-120В.
- Съёмная насадка.
- 3 режима работы: режим чистки, режим массажа, режим пульсации.
- Скорость вращения: до 8000 об/мин.
- Таймер автоотключения (2 минуты).
- Таймер-индикатор, сигнализирующий о необходимости перехода к чистке следующего участка ротовой полости (30 сек.).
- Время полной зарядки устройства: 10-12 часов.
- Время автономной работы устройства: 15 дней.
- Аккумулятор: Li-ion, 600 мА•ч.
- Класс защиты от влаги: IPX7.

Комплектация

- Устройство.
- Насадки – 2 шт.
- Подставка для зарядки.
- Руководство пользователя.

Чистка зубов

1. Нанесите на влажную щетину необходимое количество зубной пасты.
2. Нажмите на многофункциональную кнопку, чтобы включить устройство.
3. Нажимая на многофункциональную кнопку, выберите подходящий режим. Одно нажатие соответствует одному из трех режимов. В пределах 5 секунд выберите нужный режим, после чего щётка автоматически продолжит работу в данном режиме.
4. Почистите зубы.
5. После использования выключите устройство и тщательно промойте щетину.
6. Вытрите щётку мягкой тканью.

Зарядка устройства

1. Подключите подставку для зарядки к электрической сети.
2. Поставьте щётку на подставку.
3. Когда начнется процесс зарядки, световой индикатор на рукоятке щётки загорится красным. Когда устройство полностью зарядится, световой индикатор загорится зелёным.
4. По окончании зарядки снимите щётку с подставки для зарядки и отключите её от электрической сети.

Примечания:

- Перед первым применением, убедитесь, что устройство полностью заряжено.
- Мигающий красным световой индикатор указывает на низкий заряд аккумулятора, требуется зарядить устройство.

Замена насадки

- Чтобы установить насадку, совместите её лицевую часть с лицевой частью рукоятки и насадите насадку на специальный стержень на рукоятке.
- Чтобы снять насадку, аккуратно потяните её вверх.
- Рекомендуется менять насадку каждые 3 месяца либо раньше этого срока при обнаружении деформации щетины.

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

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и перевозка устройства должны осуществляться в сухих местах.
- Реализация устройства допускается в любых условиях.
- 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: Гуандун Хань Ичэнь Интэллиджент Тэкнолоджи Ко., Лтд.
Каб. 302, зд. 1, Хуанчжуан, секция Чашань № 45, шоссе Шида, Чашань,
г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.
Сделано в Китае.

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

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

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

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.



Товар изготовлен (мм.гггг)/Тауар жасалған күні (аа.жжжж) _____ V.1

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/>



www.dexp.club