

Руководство по эксплуатации

DEXP

Фитнес-браслет DEXP M6



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

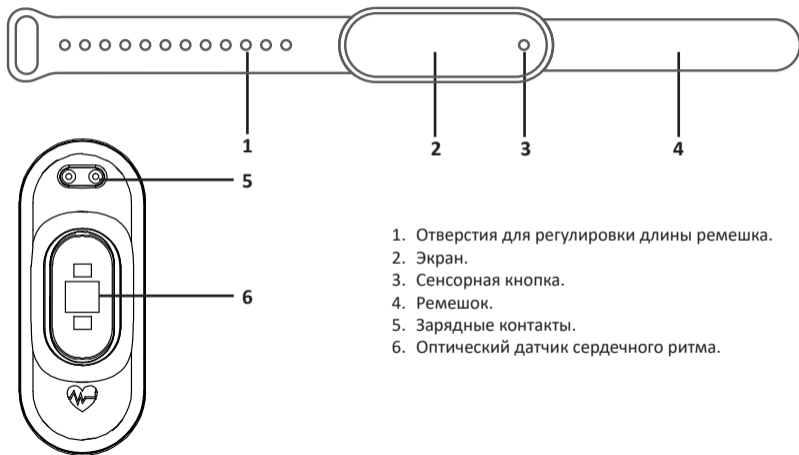
Фитнес-браслет предназначен для отслеживания различных физиологических показателей, а также для отображения времени и уведомлений.

Меры предосторожности

1. Неквалифицированные манипуляции с устройством (модификации, ремонт и т.д.) могут привести к порче устройства. Во избежание лишения права на бесплатное гарантийное обслуживание не вскрывайте корпус устройства самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.
2. Не подвергайте устройство воздействию открытого пламени во избежание риска взрыва аккумулятора.

3. Данное устройство генерирует и принимает радиосигналы, что может привести к нежелательным помехам или сбоям в работе устройства. При наличии сбоев в работе вследствие интерференции радиосигнала увеличьте расстояние между данным устройством и приемником (радио/ТВ), не подключайте устройство и приемник к одной розетке. В случае, если проблема не исчезла, обратитесь за консультацией в сервисный центр.
4. Используйте только оригинальное зарядное устройство.
5. 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.
6. Перед зарядкой убедитесь, что на устройстве нет капель воды и оно сухое.
7. Перед подключением прибора к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует техническим характеристикам.
8. Не используйте устройство в медицинских целях.
9. Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений.
10. 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.

Схема устройства



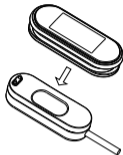
1. Отверстия для регулировки длины ремешка.
2. Экран.
3. Сенсорная кнопка.
4. Ремешок.
5. Зарядные контакты.
6. Оптический датчик сердечного ритма.

Зарядка устройства

Перед первым использованием браслет необходимо зарядить.

Для того, чтобы зарядить устройство:

- Используйте магнитную зарядку (идет в комплекте).
- Убедитесь, что зарядные контакты браслета плотно прилегают к контактам магнитной зарядки.
- Подключите магнитную зарядку к USB-разъему ноутбука / ПК.
- Для полной зарядки устройству требуется 2-3 часа.



Установка приложения и сопряжение устройства

Установка приложения

- Отсканируйте QR-код, указанный ниже, чтобы скачать приложение Flagfit 2.0.
- Используйте один из трех QR-кодов, в зависимости от операционной системы вашего смартфона.



Сопряжение смартфона с устройством

- Откройте мобильное приложение FlagFit 2.0 и заполните информацию о себе.
- Перейдите во вкладку «Моя страница» и выберите «Добавить устройство».
- Включите Bluetooth на вашем смартфоне. В списке доступных устройств выберите «DEXP Мб» и синхронизируйтесь с браслетом.

Ношение фитнес-браслета

- Чтобы получить точные данные о частоте сердечных сокращений, измеренные на запястье, браслет следует носить так, чтобы датчик браслета плотно прилегал к поверхности кожи чуть выше запястья.
- Для точности показаний рекомендуется носить браслет все время на одном и том же запястье (либо на левой руке, либо на правой).
- Датчик с обратной стороны устройства должен постоянно касаться поверхности кожи, в то же время браслет не нужно затягивать слишком туго.
- Если у вас на запястье есть татуировки, не носите датчик прямо на них, так как это может привести к искажению данных.
- Рекомендуется периодически снимать устройство с запястья, особенно, если у вас чувствительная кожа.

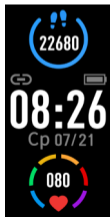
Эксплуатация устройства

- Чтобы переключаться между функциями устройства нажимайте на сенсорную кнопку.
- Нажимайте и удерживайте сенсорную кнопку, чтобы использовать одну из функций (померить пульс, давление, посмотреть сообщения и т.д.).

Чтобы посмотреть подробный отчет о вашей активности, а также настроить функции, откройте приложение FlagFit 2.0.

Главный экран

Нажмите и удерживайте сенсорную кнопку, чтобы выбрать одну из четырех тем циферблата.



Шагомер / Дистанция / Калории

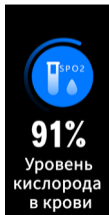
При длительном нажатии на сенсорную кнопку показывает количество пройденных за день шагов, сожженных за день калорий на основе Вашей физической активности и пройденное за день расстояние. Через каждые 24 часа отсчет начинается заново.

Пульс и давление

При длительном нажатии на сенсорную кнопку начинается измерение Вашего пульса и давления. После измерения фитнес-браслет передаст результат в приложение FlagFit 2.0.

Уровень кислорода в крови

При длительном нажатии на сенсорную кнопку начинается измерение кислорода в крови. Показатели отразятся на экране браслета. Также данные отразятся в мобильном приложении.



Дыхательная гимнастика

Нажмите и удерживайте сенсорную кнопку, чтобы начать дыхательную гимнастику.

Женское здоровье

При длительном нажатии на сенсорную кнопку появится статус вашего цикла. Настроить цикл вы можете в мобильном приложении.

Сообщения

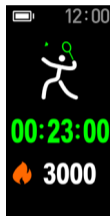
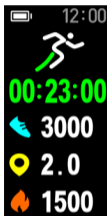
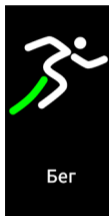
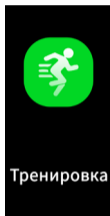
При длительном нажатии на сенсорную кнопку показываются уведомления о непрочитанных сообщениях.

Примечание: после успешного сопряжения со смартфоном при получении уведомлений из различных приложений экран браслета активируется, а сам браслет издаст вибрацию.



Тренировки и выбор спортивных профилей

Нажмите и удерживайте сенсорную кнопку, чтобы выбрать один из 8 доступных спортивных профилей. Чтобы установить выбранный вами профиль удерживайте сенсорную кнопку. Нажмите и удерживайте кнопку снова, чтобы начать / закончить тренировку.



Дополнительные функции

Нажмите и удерживайте сенсорную кнопку, чтобы воспользоваться дополнительными функциями.

О странице

При длительном нажатии появится информация о функции Bluetooth и последней версии программного обеспечения браслета.

Сброс к заводским настройкам

Нажмите и удерживайте сенсорную кнопку, чтобы сбросить текущие настройки к заводским.

Выключение

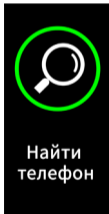
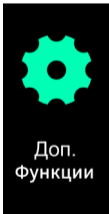
Нажмите и удерживайте сенсорную кнопку, чтобы выключить браслет.

Найти телефон

Нажмите и удерживайте сенсорную кнопку, чтобы найти ваш телефон. Телефон начнет вибрировать или издаст звуковой сигнал.

Яркость

Нажмите и удерживайте сенсорную кнопку, чтобы увеличить / уменьшить яркость экрана.



Основные функции браслета, которые можно настроить с помощью приложения FlagFit 2.0

Будильник

Вы можете выставить время будильника в приложении FlagFit 2.0, после чего браслет будет вибрировать в указанное время.

Отслеживание сна

Используйте данный пункт, чтобы отслеживать фазы вашего сна. Все данные будут отражены в приложении FlagFit 2.0.

Напоминание об отсутствии активности

В меню приложения «Настройка функций браслета» Вы можете активировать функцию напоминания об отсутствии активности в течение длительного времени. В этом случае браслет будет вибрировать, когда Вы долго сидите на одном месте.

Уведомления

После успешного сопряжения со смартфоном при получении уведомлений из различных приложений экран браслета активируется, а сам браслет издаст вибрацию.

Управление камерой с помощью браслета

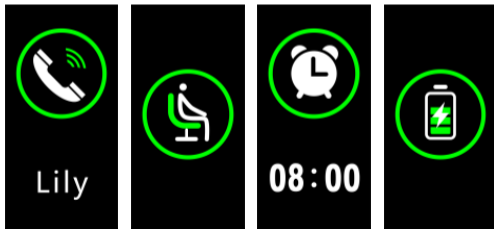
В меню приложения «Встряхнуть браслет» Вы можете активировать функцию управления камерой смартфона с помощью браслета. В этом случае вы сможете делать снимки на камеру вашего смартфона, резко поворачивая запястье к себе.

Поиск устройства (браслета)

В меню приложения выберите пункт «Найти устройство», после чего браслет начнет вибрировать, чтобы Вы могли найти его.

Отклонение входящих звонков

Чтобы отклонять звонки с помощью браслета, активируйте данную функцию в мобильном приложении.



Технические характеристики

- Торговая марка: DEXP.
- Модель: М6.
- Экран: 0,96'' TFT с разрешением 80x160.
- Версия Bluetooth: 4.2.
- Стандарт Bluetooth: IEEE 802.15.1.
- Диапазон частот: 2400-2483,5 МГц.
- Мощность передатчика: 8 дБм.
- Батарея: литиевая, 90 мА·ч.
- Время зарядки: 2-3 часа.
- Время работы батареи:
 - ◊ при активном использовании: 5-10 дней;
 - ◊ при обычном использовании: 20-30 дней.
- Входное напряжение и сила тока: 5 В, 1 А.
- Выходное напряжение и сила тока: 3,3 В, 25 мкА.
- Степень защиты: IP67.
- Совместимость с ОС: Android 4.4 и выше, iOS 8.2 и выше.
- Вибромотор.
- Магнитная зарядка.

- Оптический датчик сердечного ритма.
- Функции:
 - ◊ Измерение пульса.
 - ◊ Измерение кровяного давления.
 - ◊ Измерение уровня кислорода в крови.
 - ◊ Шагомер.
 - ◊ Отслеживание сна.
 - ◊ Дыхательная гимнастика.
 - ◊ Женское здоровье.
 - ◊ 8 спортивных профилей.
 - ◊ 4 темы интерфейса циферблата.
 - ◊ Отображение оповещений.
 - ◊ Отклонение телефонных звонков.
 - ◊ Управление камерой на телефоне.

Комплектация

- Браслет М6 с ремешком.
- Кабель с магнитной зарядкой.
- Руководство пользователя.

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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- 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.

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Томстар Тэктолоджи Ко., Лтд.

Офисы 2110, 2111, 2112, 2113, 2115, 2116, этаж 21, Международное коммерческое здание Хуафэн, дом 4018, проспект Баоань, подрайон Сисян, район Баоань, город Шэньчжэнь, Китай.

Manufacturer: Shenzhen Tomstar Technology Co., Ltd.

Room 2110, 2111, 2112, 2113, 2115, 2116, 21 floor, Huafeng International commercial building, 4018, Bao'an Avenue, Xixiang Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, China.

Импортер в России: ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Сделано в Китае.

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

Адрес в интернете: www.dexp.club



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/>



Производитель не несёт гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, не соблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранения и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть. Дефект, вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая, CD, DVD диски, карты памяти, SIM карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

www.dexp.club