

SMARTLIFE ALCOR



Инструкция
по эксплуатации

1. НАЧАЛО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Умные часы совместимы со смартфонами на базе ОС Android 5.1 или выше и IOS 10.0 или выше, необходима поддержка Bluetooth 4.0 и выше.

SmartLife ALCOR – это умные часы с функциями фитнес-браслета для отображения и фиксации вашей физической активности, с большим (1.54”) и полностью сенсорным экраном.



Android 5.1
и выше

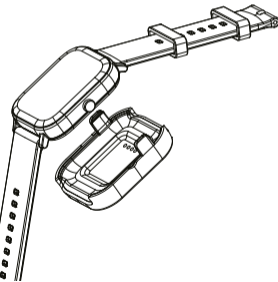


iOS 10.0
и выше



Bluetooth
4.0

Перед первым использованием полностью зарядите ваши часы (около 2 часов) с помощью зарядной клипсой-ванной, входящей в комплект поставки:



После снятия умных часов с зарядки, они должны автоматически включиться, либо удерживать функциональную кнопку питания в течении 3 секунд:



Функциональная
кнопка

2. УПРАВЛЕНИЕ ЧАСАМИ

Управление производится с помощью функциональной кнопки (возврат в главное меню и включение/отключение дисплея) и сенсорного дисплея. Переход между пунктами меню происходит с помощью сенсорного экрана.

Включение часов: удерживайте кнопку питания в течении 3 секунд.

Выключение часов: производится через меню.

Для смены циферблата нажмите на экран в течении 5 секунд и изменяйте циферблат (влево или вправо)

3. ПОДКЛЮЧЕНИЕ И НАСТРОЙКА ЧАСОВ

Настройка времени и некоторых функций часов можно производить как через смартфон, так и через меню самих часов. Для настройки необходимо установить приложение «FunDo», которое можно бесплатно скачать на Play Market или AppStore. Также данное приложение можно скачать, отсканировав QR-код:



Важно: для подключения часов включите Bluetooth и GPS (может не работать поиск в приложении без включенного режима геолокации (GPS)), поиск и сопряжение с браслетом производится только из приложения. Если вы все же подключили часы через стандартный поиск Bluetooth-устройств, то, перед подключением в приложении, отмените сопряжение с ним. Также, при первом включении часов, возможно понадобится включить в часах Bluetooth: Основное меню – Установки – Настройки BT

4. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ:

Функция вызова:

Набор: Bluetooth звонки доступны после сопряжения с телефоном, нужно подключить часы, как Bluetooth устройство.

Контакты: Контакты на часах синхронизируются с телефоном, максимум 400 контактов.

Список вызовов: Список вызовов синхронизируется с телефоном.

SMS: Все сообщения синхронизируются с телефоном (не поддерживается на телефонах с iOS).

Шагомер: показывает количество шагов, пройденное в течении дня, потраченные калории и пройденную дистанцию. Ежедневно в 0 часов (ночью) данные сохраняются автоматически и сбрасываются на ноль.

Пробежка: измеряет данные вашей пробежки, одновременно происходит измерение пульса. Свайп вверх переход в режим измерения пульса, отображается текущее значение пульса. Отображает время бега, потраченные калории, пройденное расстояние, количество шагов в минуту, средняя скорость.

История: отображение истории сохраненных пробежек.

Экономия энергии: переводит часы в режим экономии энергии и делает экран тусклее.

Калькулятор: приложение для выполнения простых арифметических действий.

Будильник: настройка будильников напрямую с часов. Можно настроить до 5 различных будильников.

Календарь: отображение даты и календаря на месяц.

Секундомер: приложение для замера времени.

Жесты управления: настройка действий часов по движениям руки. Включение/отключение функции сброса звонка поворотом руки. Отключение дисплея, когда вы убираете руку. Включение дисплея, когда вы поднимаете руку. Ответ на телефонный вызов встряской руки.

Уведомления: отображение последних сообщений.

Язык: выбор языка часов и настройка отображения имени или фамилии контактов для входящих вызовов.

Уведомление о бездействии: настройка уведомлений о побуждении к активности в период от 30 минут до 5 часов (с интервалом 30 минут).

Найти смартфон: поиск подключенного к часам телефона.

Тема: выбор темы основного меню.

QR-код: код на ссылку для скачивания приложения.

Установки: основные настройки часов: настройки Bluetooth, настройка циферблата, даты и времени, громкости, уведомлений, а также сброс устройства к заводским настройкам и просмотре информации о часах.

Телефонная книга: просмотр списка контактов телефона, при подключении к смартфону в двойном режиме.

Набор номера: набор номера и вызов через подключенный смартфон.

Журнал вызовов: просмотр последних вызовов смартфона.

Сообщения: просмотр последних СМС смартфона.

Мониторинг сна: часы включают этот режим автоматически с 9 вечера до 9 утра. Записывается продолжительность и качество сна, это помогает настроить время отдыха и улучшить качество сна.

Проведите пальцем вверх по экрану, чтобы открыть опции: Статус – Вкл. или Выкл.; История, просмотр глубокого и легкого сна.

Музыка BT: (при активной синхронизации с телефоном): управляет по Bluetooth музыкой воспроизводимой на телефоне.

Bluetooth: поиск устройств с которыми вы хотите соединиться или отменить сопряжение, настройка одиночного или множественного подключения. В режиме одиночного подключения расход заряда батареи намного ниже.

Камера: симулирование нажатия кнопки съемки на телефоне.

Пульс: наденьте часы плотно на запястье, примерно через 20 секунд после включения режима измерения пульса часы покажут значение ЧСС, в верхнем правом углу можно войти в меню истории измерений.

ЭКГ: для измерения электро-кардиограммы используется комбинация оптического пульсометра и ЭКГ; примерно через 30 секунд после запуска измерения ЭКГ отобразятся данные, по завершении теста появится надпись «В приложение», означает что можно сохранить данные ЭКГ в приложении на телефоне. (ЭКГ на часах производится расчетными алгоритмами. Для медицинских целей используйте профессиональное медицинское оборудование.)

Кровяное давление: в процессе измерения положите руку с часами на плоскую поверхность, через 50 секунд отобразятся данные измерений (давление измеряется расчетными алгоритмами на основании частоты сердечных сокращений. Для медицинских целей используйте профессиональное медицинское оборудование.)

Кислород: измерение насыщения крови кислородом (Для медицинских целей используйте профессиональное медицинское оборудование.)

5. СПЕЦИФИКАЦИЯ:

Дисплей: 1.54", 240x240 пикселей, фултайч
Процессор: MTK2502C
Память: RAM: 32Mb, ROM 32Mb
Аккумулятор: Li-Pol, 260mAh
Класс защиты: IP67
Зарядка: Клипса, 5В
Ремешок: 20мм, силикон
Размеры: 43x36x11мм
Вес: 47 грамм
Время работы: 1-2 дня в активном режиме

6. ПРИМЕЧАНИЕ

Умные часы SmartLife Alcor не являются медицинским прибором и не являются средством точного измерения, а показания давления и пульса, отображаемые устройством носят информативный характер, поэтому данная информация не может быть применена для диагностики заболеваний, постановки диагнозов и назначения лечения. Все данные и показатели часов предназначены исключительно для личного ознакомления.

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики данного устройства без предварительного уведомления.

* - Android и Google Play являются товарными знаками Google Inc.

Apple Store являются товарными знаками Apple Inc.

SMARTERRA