

FiiO X5 II

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

ЗАРЯДКА X5 II

1. Устройство полностью заряжается примерно за 3 часа при использовании адаптера 5В/2А (рекомендуемый производителем способ зарядки).
2. Любые зарядные устройства, включая мобильные зарядные устройства или зарядку через USB порт компьютера, которые обеспечивают 5В при 450 мА или более, могут быть использованы для зарядки X5 II.

МИКРО SD-КАРТА



1. Рекомендуемые бренды: Sandisk, Transcend или Kingston – 6 класса или выше.
 2. Максимальный поддерживаемый размер: 128 Гб.
 3. Отформатируйте SD-карту в формат FAT32 при помощи ПК или вставив SD-карту в X5 II для проведения форматирования.
4. Установка и извлечение SD-карты
- Вставьте SD-карту в слот как показано на рисунке ниже и аккуратно на нее нажмите.
- Нажмите на SD-карту еще раз, чтобы извлечь ее.

РАБОТА С X5 II

Включение: удерживайте кнопку в течение 2 секунд. При первом включении Вы сможете выбрать язык. Воспользуйтесь колесом прокрутки, чтобы выбрать нужный Вам язык и нажмите на кнопку ОК для подтверждения.

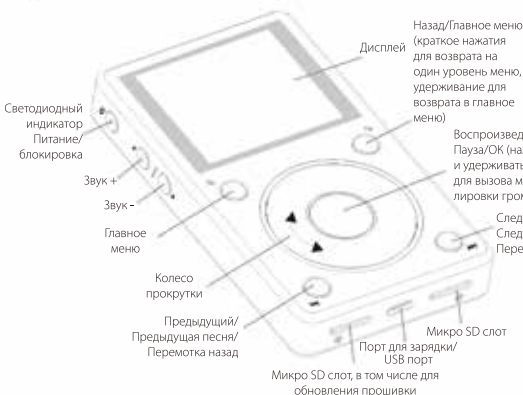
Главное меню: используйте колесо прокрутки или кнопки «Предыдущий/Следующий» для перемещения по меню и кнопку ОК для входа в выбранное меню.

Передача данных: зайдите в меню НАСТРОЙКИ -> РЕЖИМ USB и установите режим «Память», используйте прилагающийся USB кабель. На дисплее устройства отобразится картинка приведенная ниже.

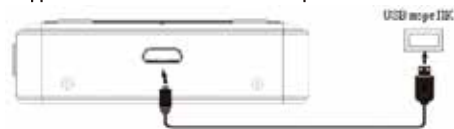


Линейный выход/
Коаксиальный выход

Выход на наушники



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПК В КАЧЕСТВЕ ЦАП



1. Зайдите в НАСТРОЙКИ -> USB режим и установите режим ЦАП. После этого подключите устройство к ПК при помощи прилагаемого USB кабеля (возможно потребуется установить драйвера).
2. После того как будет установлено стабильное соединение между X5 II и ПК, на дисплее устройства отобразится ЦАП интерфейс.
3. После установки драйверов, выберите «FiiO X5 II» в качестве устройства для вывода звука с плеера или ПК. Вы сможете войти в меню настроек ЦАП при кратком нажатии на кнопку «Назад». Нажмите и удерживайте кнопку «Назад», чтобы выйти из режима ЦАП.
4. Пожалуйста, используйте драйвера ЦАП версии 1.61.0 или выше.

ОБНОВЛЕНИЕ ПРОШИВКИ

Обновление прошивки служит для улучшения и оптимизации работы плеера с сохранением всех основных функций устройства. Если Вас устраивает работа устройства с текущей прошивкой, то не обязательно производить обновление. Обновление производится при помощи загрузки файлов на карту памяти.

Если обновление проведено не правильно, устройство может работать некорректно или стать полностью нерабочим. Внимательно ознакомьтесь с нижеприведенными инструкциями перед началом процедуры обновления.

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ:

- Используйте чистую карту памяти емкостью до 32Гб, имеющую формат FAT32.
- Во избежание ошибок при обновлении перед его началом убедитесь, что X5 II имеет достаточно высокий уровень заряда батареи (лучше всего, если устройство заряжено полностью).
- Не нажимайте никакие кнопки в ходе процесса обновления.
- Если процедура обновления прошла некорректно, выключите устройство долгим нажатием кнопки выключения (в течении 10 сек), а затем снова запустите процедуру обновления.

ПРОЦЕДУРА ОБНОВЛЕНИЯ:

1. Разархивируйте файл прошивки «x5.fw» и скопируйте его на чистую карту памяти MicroSD емкостью 32Гб или меньше, с форматированием FAT32.
2. Выключите устройство и вставьте в него карту памяти.
3. Нажмите и удерживайте кнопку «Иконки / главное меню», после чего нажмите и удерживайте кнопку включения. Появится диалоговое окно обновления прошивки. После завершения процедуры обновления устройство автоматически перезагрузится.
4. После завершения обновления удалите файл x5.fw с карты памяти и обновите библиотеку воспроизведения на плеере.



ВНИМАНИЕ: внешний вид и проведение процедуры обновления может отличаться в других версиях прошивки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Экран: 2", IPS, 400x360
- ЦАП: PCM1792A
- Поддерживаемые форматы аудио: DSD, WAV, FLAC, ALAC, APE, AIFF, MP3, MP2, AAC, WMA, OGG
- Встроенная память: нет
- Поддержка 2-х карт памяти: MicroSD до 128 Гб
- Выходы: 3.5 мм на наушники, совмещенный с линейным, переключение через меню
- Вход: micro USB
- Литий-полимерный аккумулятор 3300 мА/ч, 3,7В
- Время работы: около 10 часов (при уровне громкости 30 и выключенном экране)
- Размеры: 109 мм x 63,5 мм x 15,3 мм
- Вес: 165 г

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: плеер X5 II, micro USB кабель, переходник 3,5 мм- коаксиальный S/PDIF, силиконовый чехол, защитная пленка на экран, 3 комплекта стикеров
Спецификация на изделие могут изменяться без предварительного уведомления.
Изображения в данном руководстве могут отличаться от внешнего вида вашего изделия.

Ознакомьтесь с важной информацией о безопасности перед использованием

устройства. Следуйте предупреждениям и инструкциям о мерах предосторожности и правилах утилизации, приведенным ниже, чтобы избежать травм, а также повреждения устройства.

Используйте устройство строго по назначению!

БЕЗОПАСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА

Запрещается трогать устройство влажными руками. Это может привести к поражению электрическим током.

Не используйте устройство на улице во время грозы. Это может привести к поражению электрическим током или сбоям в работе устройства.

Используйте только одобренные компанией FiiO аксессуары и компоненты. Несовместимые компоненты могут привести к серьезным травмам или повреждению устройства.

Компания FiiO не несет ответственности за безопасность пользователей и не производит гарантийное обслуживание оборудования, при использовании аксессуаров и компонентов, неодобренных компанией FiiO.

Никогда не помещайте устройство внутрь или на поверхность нагревательных приборов, например микроволновых печей, духовок или радиаторов. При перегреве устройство может повредиться и нанести вред пользователю.

Соблюдайте все местные правила утилизации использованных батарей, аккумуляторов и устройств.

Не сдавливайте и не прокалывайте устройство.

Избегайте сильного внешнего давления на устройство, так как это может привести к короткому замыканию и перегреву.

Берегите устройство от повреждений. Берегите устройство и батарею/аккумулятор от воздействия экстремальных температур. Перегрев или переохлаждение могут привести к повреждениям устройства. Кроме того, это оказывает негативное влияние на емкость и срок службы батареи/аккумулятора.

Не используйте поврежденные батареи или аккумуляторы.

Не храните устройство рядом с обогревателями, микроволновыми печами, нагревающимся кухонным оборудованием или в контейнерах с высоким давлением. Батарея/аккумулятор может дать течь. Устройство может перегреться и вызвать пожар.

Не используйте и не храните устройство в местах с высокой концентрацией пыли или аэрозольных веществ.

Пыль или посторонние вещества могут стать причиной неисправности устройства, а также привести к пожару или поражению электрическим током.

Избегайте контакта разъемов на корпусе устройства с проводящими материалами, такими как жидкости, пыль, металлическая пудра и карандашные грифели. Проводящие материалы могут вызвать короткое замыкание или коррозию разъемов, что в свою очередь может привести к взрыву или пожару. Не кусайте и не лижите устройство или батарею/аккумулятор. Это может привести к повреждению устройства, а также причинить вред здоровью.

Мелкие детали могут попасть в дыхательные пути детей или животных. Дети могут пользоваться устройством только под присмотром взрослых.

Запрещается использовать устройство рядом с электронными приборами. Большинство электронных приборов излучает радиочастотные сигналы. Устройство может создать помехи в их работе. Во избежание помех в работе соответствующих приборов не рекомендуется использовать устройство в больницах, самолетах или автомобилях.

Держите включенное устройство на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора.

Если вы используете какие-либо медицинские приборы, обратитесь к их производителю, чтобы убедиться, что радиочастотные сигналы, излучаемые устройством, не влияют на эти приборы.

Не используйте устройство во время вождения, езды на велосипеде, при пересечении проезжей части и во время других действий, требующих Вашего внимания. Во время передвижения

звук может отвлечь ваше внимание и привести к аварии и нежелательным последствиям.

Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или аксессуарами.

При обнаружении дыма, жидкости, странных запахов или звуков, исходящих от устройства или батареи/аккумулятора, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь в сервисный центр производителя. В противном случае может произойти возгорание.

Влажность и жидкость любого типа могут повредить компоненты устройства или его электронную схему. Не включайте намокшее устройство. Если устройство уже включено, выключите его. Попадание влаги в устройство влечет за собой прекращение действия гарантии производителя. Кладите устройство только на ровные поверхности. При падении устройство может повредиться.

Воздействие звука высокой громкости может привести к нарушениям слуха.

Каждый раз перед подключением наушников уменьшайте уровень громкости.

Кладите устройство только на ровные поверхности. При падении устройство может повредиться.

Несоблюдение предупреждений и инструкций по безопасности может привести к травмам или к повреждению оборудования.



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ:

Устройство изготовлено из высококачественных компонентов и материалов, утилизация должна происходить согласно правилам.

Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности их переработки для повторного использования утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

При обнаружении неисправности устройства обратитесь в сервисный центр производителя. Актуальный список сервисных центров можно посмотреть на сайте www.blade.ru/ <http://www.blade.ru/?id=36>

Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Изготовитель: Oriver (Hong Kong) Limited/Оривер (Гонконг) Лимитед

Адрес предприятия-изготовителя: 2/F, F Building, Hougang Industrial Zone, Shigang Village, Huangshi West Road, Baiyu District, Guangzhou, 510430, China/ 2/F, Ф Билдинг, Хоуганг Индустриал Зон, Шанганг Виледж, Хуангши Вэст Роуд, Байюнь Дистрикт, Гуанчжоу, 510430, Китай

Страна изготовления: Китай

Импортер: ООО «Онекс», 198152, г. Санкт-Петербург, ул. Краснопутиловская д. 15-А, пом. 8-Н Контактная информация: onex2013@yandex.ru

Уполномоченная организация: ООО «Сава Сервис», РФ, 109117, г. Москва, ул. Жигулевская, д. 6 к.1., Тел: (8(499) 653-7043

Сертификат соответствия № TC-TRU C-СН.АЯ46.В.68110. Срок действия по 01.03.2018 включительно. Выдан органом по сертификации «РОСТЕСТ-Москва» ЗАО «Региональный орган по сертификации и тестированию», Фактический адрес: 117418, Москва, Нахимовский просп., 31, Телефон: (499)1292311, (495)6682893

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011

«Электромеханическая совместимость технических средств»

Гарантийный срок: 12 месяцев

Срок службы: 2 года

Используйте строго по назначению



Дата изготовления/ Production date: 06/2015