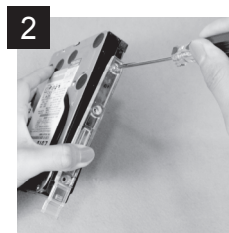


Установка жёсткого диска и устройств iPhone/iPad/iPod



Откройте крышку отсека для жесткого диска.



Установите защитные салазки на жесткий диск SATA как показано на рисунке. Затяните винты.



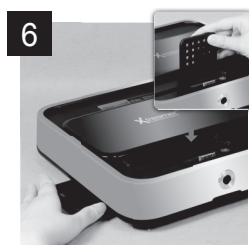
Как показано на рисунке медленно вставьте жесткий диск SATA в основной корпус медиаплеера.



Отодвиньте верхнюю крышку плеера.



Установка устройств iPhone/iPod/iPad в док-станцию.

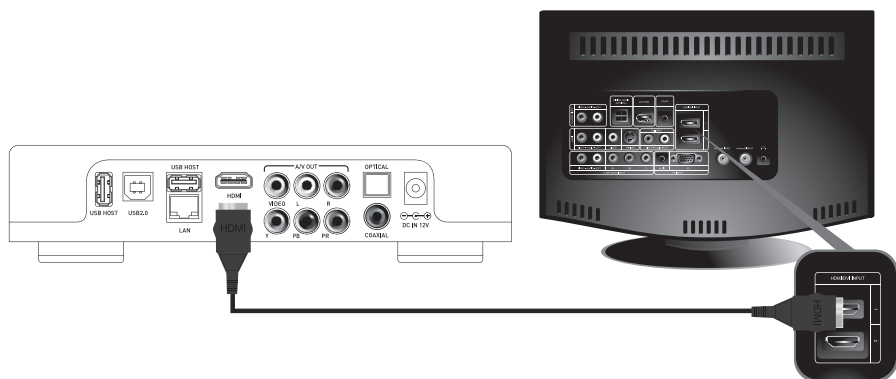


При установке в док-станцию устройства iPad, как показано на этом рисунке, извлеките заднюю подставку и вставьте её в верхнее отверстие в верхней части устройства медиаплеера.

Подключение к HDMI и композитному разъёму

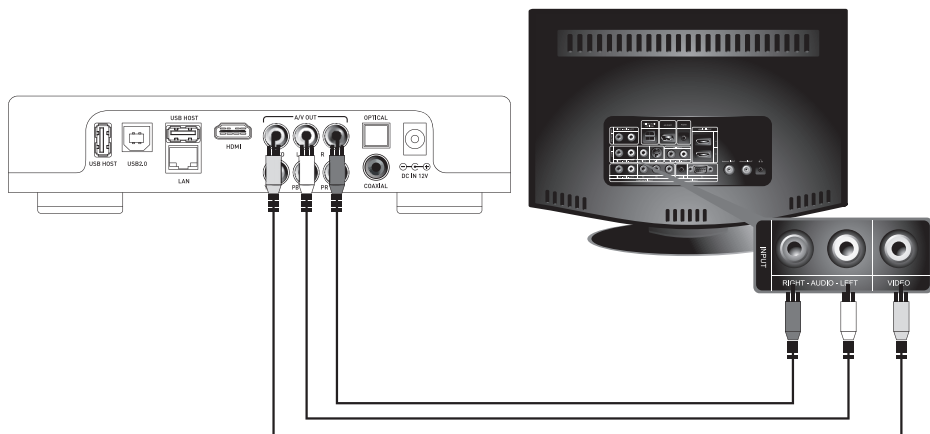
Подключение с помощью HDMI-кабеля

Порт HDMI представляет собой самый современный выход, объединяющий в себе возможность одновременной передачи аудио- и видеосигнала, в том числе сигналов высокой четкости. Подключите HDMI-кабель к выходу медиаплеера и включите устройство с HDMI-входом. Выберите на телевизоре режим HDMI и подождите, пока не высветится интерфейс инициализации.



Подключение с помощью композитного (HЧ) кабеля

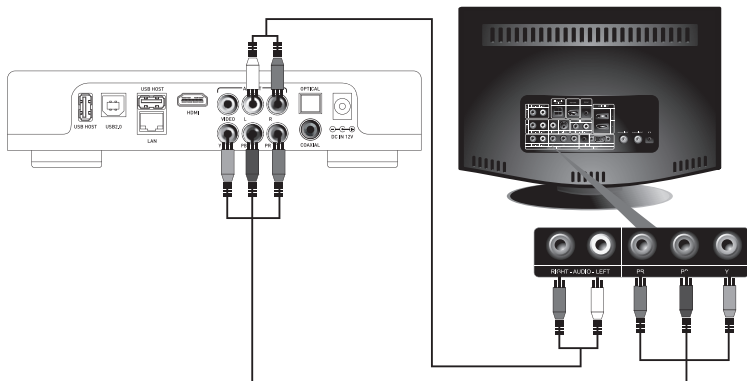
Подключите один конец кабеля с желтыми штекерами в аудио/видео выход медиаплеера, а другой – в аудио/видео вход телевизора соответствующего цвета. Подсоедините кабели с красными и белыми штекерами к аудиовходу телевизора или HI-FI системы (усилителю или ресиверу, комплекту ДК). Включите телевизор и выберите режим AV (аудио/видео). Включите медиаплеер, и на телевизоре высветится интерфейс инициализации.



Подключение с помощью компонентного и оптического кабеля

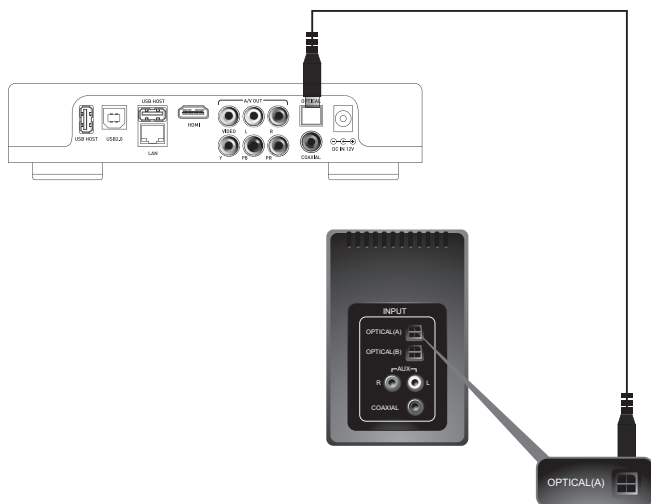
Подключение с помощью компонентного кабеля

Подключите кабель YPbPr к выходу медиаплеера и входу телевизора. Поскольку кабель предназначен только для видеосигнала, необходим еще один кабель AV. Вы можете использовать для этого кабель AV из комплекта поставки, подключив красные и белые разъемы к аудиовыходу плеера и аудиовходу телевизора или Hi-Fi системы. Включите телевизор и выберите режим YPbPr. Включите устройство, и на телевизоре высветится интерфейс инициализации.



Подключение с помощью оптического кабеля

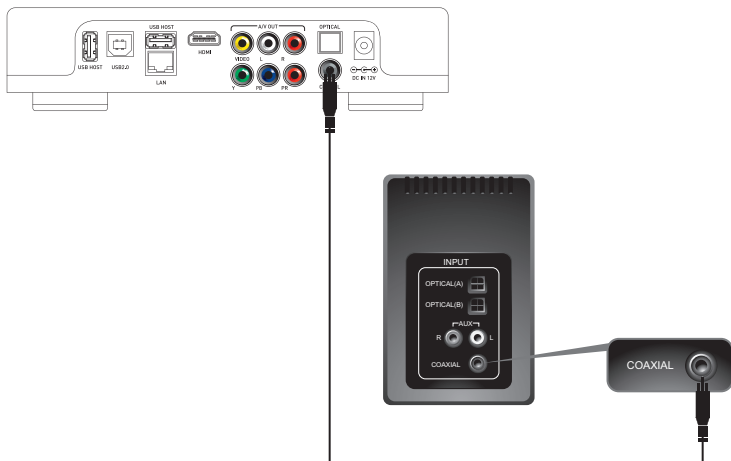
Оптический аудио-выход: Подключите оптический разъем медиаплеера к аналоговому разъему на видео- или аудио устройстве (например усилителе или ресивере) с помощью оптического кабеля. Затем войдите в режим настроек аудио медиаплеера и выберите цифровой



Подключение с помощью коаксиального кабеля, сетевое подключение и подключение к USB-разъёму

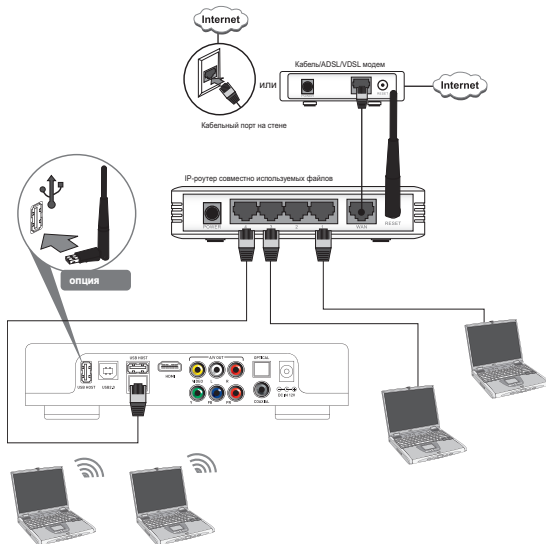
Подключение с помощью коаксиального кабеля

Вы сможете насладиться 5.1-канальной системой объемного звучания, поскольку устройство медиаплеер имеет коаксиальный разъём. Коаксиальный кабель позволяет вам насладиться звуком более высокого качества при подключении коаксиального разъема устройства медиаплеера к коаксиальному разъёму домашнего кинотеатра.



Сетевое подключение.

Мультимедийный плеер поддерживает сетевые подключения для файлов мультимедиа, совместно используемых в сети.

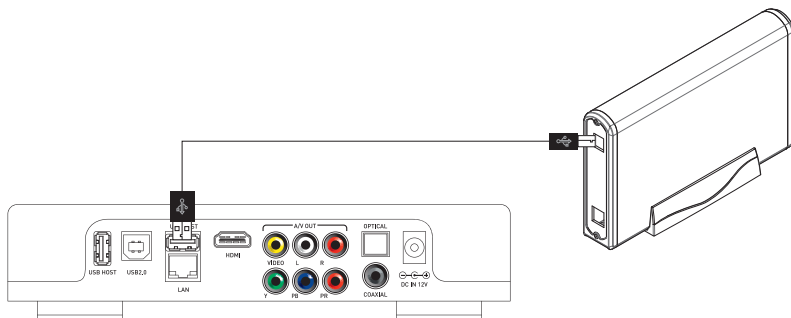


Беспроводное сетевое подключение (опционально)

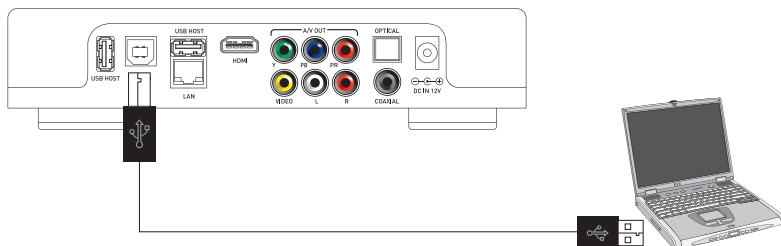
Мультимедийный плеер поддерживает беспроводные сетевые подключения для файлов мультимедиа, совместно используемых в сети.

Подключение внешнего запоминающего устройства

Подключите USB-кабель к основному USB-разъёму на задней панели устройства для внешнего запоминающего устройства.

**Подключение вспомогательного USB-разъема к ПК**

Подключите USB-кабель к вспомогательному USB-разъёму на задней панели устройства для внешнего запоминающего устройства к ПК
(Внимание: убедитесь в том, что при подключении питание включено)



Спецификация

Модель		iXtreamer
Процессор		Realtek 1283DDC+
Память		256МБ DDR2 SDRAM, 256МБ Flash RAM
Файловая система		FAT 16/32, EXT3, NTFS
Поддерживаемые форматы и кодеки	Видео форматы	ASF/AVI/DIVX/FLV/IFO/ISO/M2P/M2TS/M2V/M4V/MKV/MOV/MP4/MPEG/MPG/MTS/RMVB/TP/TRP/VOB/WMV
	Видео кодеки	XVID SD/HD/MPEG1, VCD 1.0/2.0, SVCD /HD MPEG2 (до MP@HL 1080i), ISO/IFO/VOB/TS/HD MPEG4 SP/ASP(720p/1080i/1080p), Xvid/H.264 BP@L3, HP@4.1/WMV9/VC-1 AP@L3 /RealVideo 8/9/10, до 720@30P/DivX3/4/5/6 (лицензия)
	Аудио форматы	AAC/AC3/DTS/FLAC/FLC/M3U/M3U8/M4A/MP1/MP2/MP3/MPA/MPC/OGG/PCM/RA/WAV/WMA
	Аудио кодеки	Dolby Digital Plus, trueHD/DTS, high Resolution, LBR/7.1 down-mix/WMA Pro, Dolby Digital AC3 и DTS (лицензия), MPEG layer 1,2,3 (2 канала), MPEG 1,2 (Мульти-канал)/ LPCM, ADPCM, FLAC,AAC,WAV, OGG Vorbis / RA1/RA-cook/RA-lossless
	Фото форматы	HD Jpeg/BMP/Gif/Mgif/PNG/TIFF/TIF/HD Jpeg (до 40МГ/6)
	другие форматы	ISO, IFO, ISO, RM, RA, RAM
	Субтитры	SRT, SMI, SUB, SSA,IDX, прочие
Поддержка многоканального звука	Аудио Down Mix	DTS, DTS-HD MA, DTS-HD HR
	Аудио Passthrough 5.1 CH	DTS, DTS-HD MA, DTS-HD HR 5,1 CH
	Аудио Passthrough 7.1 CH	Dolby TrueHD, DTS HD-MA
Видеовыход	HDMI 1.3a/Компонентный(YPbPr)/Композитный(НЧ)	
Аудиовыход	Аналоговый	Стерео RCA
	Цифровой	Оптический (5.1), HDMI(7.1), Коаксиальный (5.1)
ТВ система	PAL/NTSC	
Сеть	Проводная	Ethernet 10/100
	Беспроводная	802.11n (опционально), WPA/WEP
	Протоколы	Samba/NFS/uPnP
Совместимость с продуктами Apple	iPad	
	iPhone	4, 3GS, 3G, 1
	iPod	Touch 4,3,2,1; Classic 2009, 2007uu, Nano 6,5,4,3
Жесткий диск	3,5" Sata/II, до 3ТБ	
USB	USB2.0 host x 2, USB slave x 1	
Язык	Русский, английский и др.	
Питание	Внешний блок питания ~ 220/+12В, 4А	
Вес	1000г (без жесткого диска и упаковки)	
Размер	242,1x251,3x65,7мм	
Комплект поставки	Мультимедиаплеер, ПДУ, ААА батарейки*2шт, HDMI кабель, Композитный кабель, Аудио-Видео кабель, Usb кабель, кабеь и адаптер питания, инструкция	

Гарантийные обязательства

Срок гарантии и условия гарантийного обслуживания:

Срок ограниченной гарантии на мультимедиа плеер – 1 год со дня продажи, указанного в гарантийном талоне, кроме случаев, оговоренных особо. В случае, если дата продажи не указана, срок гарантии исчисляется со дня производства, указанного в паспорте изделия.

Гарантия предоставляется на оборудование, исходя из условий и процедур, определенных производителем или поставщиком данного вида оборудования.

Гарантия на пульты ДУ составляет 6 месяцев со дня продажи указанного в гарантийном талоне.

В случае если дата продажи не указана, то срок гарантии на пульты ДУ исчисляется со дня производства mediabox, указанного в паспорте изделия.

В течение срока ограниченной гарантии производитель обязуется бесплатно устранить дефекты, которые могут появиться в изделии по вине производителя при соблюдении следующих условий:

1. предъявлении гарантийного талона, заполненного надлежащим образом, с указанием серийного номера изделия, наименованием, четко проставленных даты продажи и печати соответствующей организации
2. предъявлении неисправного устройства в комплекте.

Право на гарантийное обслуживание утрачивается в случаях:

1. отсутствия или неправильного заполнения гарантийного талона
2. наличия следов механических повреждений, постороннего вмешательства или нарушения покупателем правил пользования изделием или его транспортировки
3. нарушения гарантийных пломб на изделии
4. умышленных или ошибочных действиях потребителя, несоблюдения им правил эксплуатации и хранения устройства, описанных в Руководстве
5. проведения ремонта организациями или лицами, не являющимися сертифицированными представителями производителя оборудования
6. повреждений, вызванных обстоятельствами непреодолимой силы.

Гарантийное обслуживание не распространяется на:

1. товары, обслуживание которых не предусмотрено договором с производителем
2. документацию, программное обеспечение, элементы питания (батарейки)
3. аксессуары и элементы комплектации изделия, поставляемые дополнительно или опционально (не указанные как основные в перечне комплекта поставки изделия в настоящем Руководстве)
4. другое оборудование, причиненный ущерб которому связан по какой-либо причине с работой в сопряжении с данным.

Производитель мультимедиа плееров и его партнеры ни при каких условиях не несут ответственности за какой-либо ущерб (включая все без исключения случаи потери прибылей, прерывания деловой активности, нарушения коммерческой деятельности, потери деловой, коммерческой и другой информации либо других финансовых потерь), а также за потерю данных, связанных с использованием или невозможностью использования устройства. В любом случае возмещение ущерба согласно данным гарантийным условиям не может превышать стоимости, фактически уплаченной за единицу устройства.

Оформленный и подписанный покупателем гарантийный талон означает, что покупатель ознакомлен и согласен с условиями осуществления гарантии на устройство.

Адрес сервис-центра:

Россия, Москва, 111020, ул. 2-я Синичкина д.9А (район Лефортово, ближайшая станция метро “Авиамоторная”)

Тел: +7 (495) 995-30-55

Режим работы: понедельник, среда, пятница: 11:00 – 17:00

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование _____	
Модель _____	Серийный номер _____
Дата продажи _____	Продавец _____ (подпись)
Название предприятия-продавца _____	
(печать продавца)	
С условиями гарантии согласен _____ (подпись покупателя)	

Служебные пометки



Товар сертифицирован.