



A life of joy  
[www.harper.ru](http://www.harper.ru)

Руководство по эксплуатации **RUS**



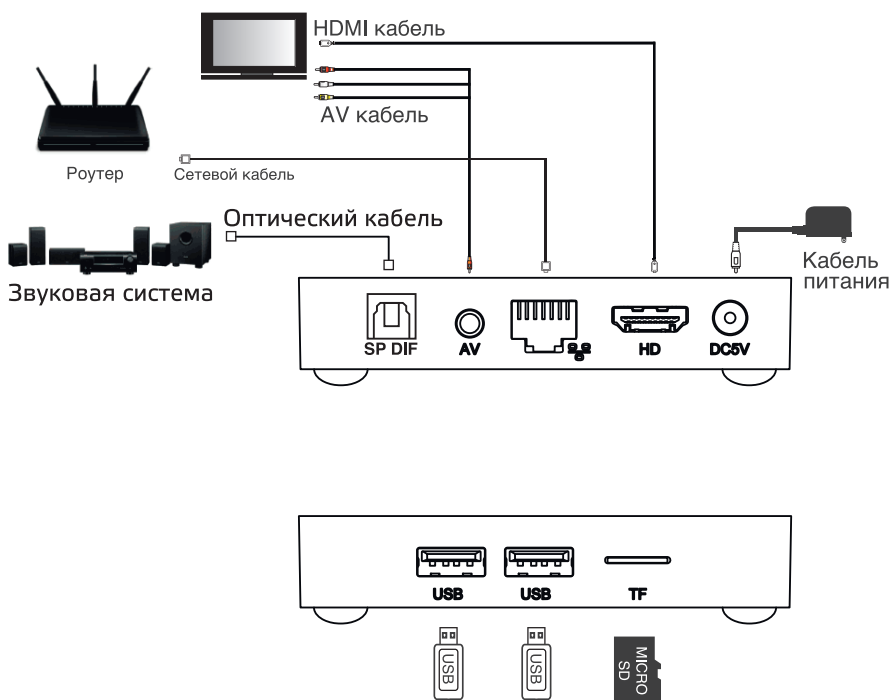
SMART TV МЕДИАПЛЕЕР

ABX-332

## ❶ ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за выбор продукции Harper. Перед началом использования ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации и сохраните ее на случай возникновения вопросов по обслуживанию устройства.

## ❷ СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



## 1. НАЧАЛО РАБОТЫ

### 1.1 Основные операции

#### 1.1.1 Включение, выключение и режим ожидания

1. Подключите приставку к телевизору с помощью кабеля HDMI, а затем подключите ее к блоку питания, подсоедините мышшь, пульт типа ээромышь или другое устройство ввода через порт USB.

2. После подключения кабеля к устройству светодиодный индикатор питания загорится синим цветом.

3. После отключения кабеля от устройства светодиодный индикатор питания погаснет.

4. В режиме включенного питания нажмите кнопку включения/выключения на пульте ДУ, чтобы перевести устройство в режим ожидания.

5. Чтобы перевести устройство из режима ожидания в рабочее состояние, еще раз нажмите кнопку включения/выключения на пульте ДУ.


#### 1.1.2 Запуск приложений

Для выбора желаемого приложения используйте кнопки со стрелками на пульте ДУ; чтобы запустить приложение, нажмите кнопку ОК.

#### 1.1.3 Переключение между приложениями



Выберите «Мои приложения», чтобы просмотреть список недавно использованных приложений; щелкните на значке приложения, чтобы переключиться на него.

#### 1.1.4 Закрытие приложений

Нажмите на значок  \* для просмотра списка недавно использованных приложений. Чтобы закрыть приложение, нажмите на его значок и, удерживая, перетащите его на пустое пространство.


\* Эта функция доступна только в режиме использования мыши.

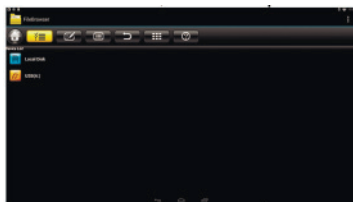
#### 1.1.5 Возврат на главный экран

Нажмите на значок , чтобы вернуться на главный экран. Также вы можете использовать для возврата на главный экран кнопку  на пульте ДУ.


#### 1.1.6 Чтение данных с внешних устройств

##### Внешние диски

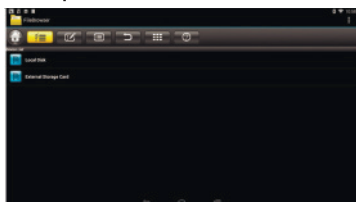
Подключите внешний жесткий диск или флеш-накопитель к порту USB включенной приставки, соответствующий значок  отобразится в верхнем левом углу рабочего стола; откройте диспетчер файлов, распознанное USB-устройство (диск A:) появится под вашим локальным диском — теперь вы можете его использовать.



##### Карты памяти

Вставьте карту памяти в соответствующий разъем включенной приставки, значок  отобразится в верхнем левом углу рабочего стола; откройте диспетчер файлов, распознанная карта памяти появится

под вашим локальным диском — теперь вы можете ее использовать.



### 1.1.7 Подключение по сети WI-FI

Главный экран → НАСТРОЙКИ (SETTINGS) → Сеть (Network) → Выберите пункт Wi-Fi, чтобы открыть меню настроек Wi-Fi-подключения.

Выберите точку доступа → Введите пароль → Подключитесь к сети



### 1.1.8 Подключение через порт Ethernet

Главный экран → НАСТРОЙКИ (SETTINGS) → Сеть (Network) → Выберите пункт Ethernet, чтобы активировать функцию подключения через порт Ethernet.

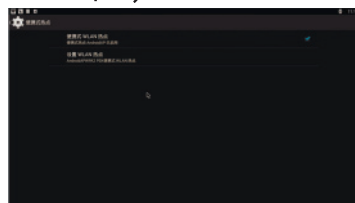
Подсоедините сетевой кабель, и подключение к сети произойдет автоматически.



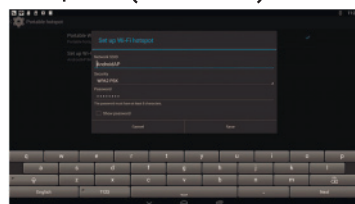
### 1.1.9 Беспроводная точка доступа

Необходимые действия для использования приставки в качестве беспроводной точки доступа: Главный экран → НАСТРОЙКИ (SETTINGS) → Прочее (Other) → Больше настроек

(More Setting) → Еще... (More...) → Портативная точка доступа (Portable hotspot) → Выберите пункт «Точка доступа Wi-Fi» (Portable Wi-Fi hotspot).

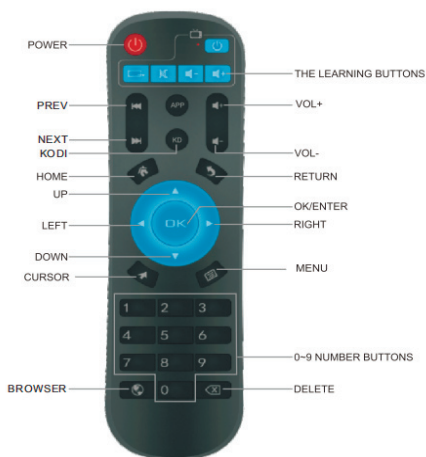


Выберите пункт «Настройка точки доступа Wi-Fi» (Set up Wi-Fi hotspot), чтобы задать такие параметры, как идентификатор сети (Network SSID), настройки безопасности (Security) и пароль (Password).



\* Убедитесь, что приставка подключена к проводной сети, тогда она может использоваться как беспроводная точка доступа для предоставления доступа к сети другим беспроводным устройствам.

## ПУЛЬТ ДУ



Нажмите кнопку «POWER» для включения/выключения приставки.

«THE LEARNING BUTTONS» – Обучаемые кнопки для управления телевизором.

Нажмите кнопку «NEXT» для перехода к следующим разделу или видео.

Нажмите кнопку «PREV» для перехода к предыдущему разделу или видео.

Нажмите кнопку «KD» для запуска медиа центра KODI

Нажмите «APP» для перехода к списку программ.

Нажмите VOL+/VOL- для увеличения/уменьшения уровня громкости.

Нажмите HOME для возврата в основное меню.

Нажмите «UP, DOWN, LEFT, RIGHT» для перемещения курсора

Нажмите «OK» для подтверждения.

Нажмите «RETURN»: для всплывающих опций – отмена операции, для остальных интерфейсов – возврат к предыдущему шагу. Ту же функцию выполняет щелчок правой клавишей мыши.

Нажмите «CURSOR», затем при помощи клавиш UP, DOWN, LEFT, RIGHT двигайте курсор.

Нажмите «MENU» для вызова контекстного меню выбранного элемента.

«0-9 NUMBER BUTTONS» цифровые кнопки.

Нажмите «BROWSER» для вызова браузера, установленного по умолчанию.

Нажмите «DELETE» для удаления введенных символов.

При использовании Movie Player при воспроизведении видео нажмите MENU для того, чтобы выбрать субтитры, звук, или формат изображения.

### *Примечание.*

*В связи с постоянным совершенствованием характеристик изделия производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн, комплектацию и технические характеристики прибора без предварительного уведомления.*

## БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.



Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

*Примечание.*

*Данное изделие не содержит драгоценных металлов*

*Примечание.*

*Некоторые спецификации могут отличаться от фактического вида устройства в зависимости региона или модели.*

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Медиаплеер
2. Адаптер питания
3. Пульт ДУ
4. Батарейки
5. HDMI кабель
6. Руководство пользователя
7. Гарантийный талон

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ABX-332

Процессор:	Amlogic S912 Octa-Core 64-bit ARM Cortex-A53 2GHZ
Графический процессор:	Multi-core ARM Mali-T820
Оперативная память:	3GB DDR3
Постоянная память:	32GB
Сеть:	1. WiFi: 2.4G+5G 802.11 a/b/g/n, Ethernet: 100/1000Mb RJ-45, Bluetooth V 4.0
Операционная система:	Android 7.1
Меню на русском языке:	Есть
Дисплей:	Есть
Поддержка декодеров:	H.264, H.265, VP9-10, HDR
Поддерживаемые видео форматы	Avi/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/wmv/asf/flv/dat/ mpg/mpeg
Поддерживаемые аудио форматы	MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/DDP/HD/FLAC/ APE
Поддерживаемые форматы изображений	HD JPEG/BMP/GIF/PNG/TIFF
Картридер:	microSD
Поддержка внешних носителей:	FAT16/FAT32/NTFS
Поддержка манипуляторов:	2.4GHz беспроводная мышь, аэромышь, клавиатура с тачпадом
Разъёмы:	USB host 2.0 x 2, HDMI 2.0 (HDR, CEC, HDCP 2.2), AV, Spdif (optical), RJ-45
Габариты:	106x106x18мм
Вес брутто:	545г
Питание:	5В / 2А



A life of joy  
[www.harper.ru](http://www.harper.ru)

СМАРТ ТВ МЕДИАПЛЕЕР

ABX-332

Производитель: Харпер Интернэшнл Трейдин Лимитед 15Ф, Радио Сити, 505 Хэннеси Роуд, Козвэй Бэй, Гонконг, КНР. Сделано в КНР.

Товар сертифицирован в соответствии с «Законом о защите прав потребителей». Срок службы изделия – 2 года. Гарантийный срок – 1 год. Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону.

Гарантийный талон и руководство по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия. Дополнительную информацию о товаре и данные авторизованного сервисного центра вы можете узнать на сайте [www.harper.ru](http://www.harper.ru)

