



HARPER

User manual **ENG**

Руководство пользователя **RUS**

Пайдаланушы нұсқаулығы **KAZ**



SMART TV MEDIA PLAYER
SMART TV МЕДИА ПЛЕЕР
SMART TV МЕДИА ОЙНАТҚЫШЫ
ABX-215

2. After the device and cable connected, power led turn to blue .
3. After the device and cable disconnected, Power LED turns off.
4. Under power on mode, press remote control's power button, device is entering into sleep mode.
5. Under sleep mode, device will be wake when you press remote control's power button.


1.1.2. Open applications

Use remote control's arrow keys to choose the wanted program, click OK button to open the selected program.

1.1.3. Switch in the applications

Click «My Apps» to view recently used programs,click program icon to switch application arbitrarily

1.1.4. Close Applications

Click icon  *to view recently used programs,choose one of them by click and hold, drag it to blank area to close the application.

* This function only operated in the condition of mouse mode

1.1.5. Back To Home Screen

Click  icon to return to home screen.


Click icon  on remote control to return to home screen.

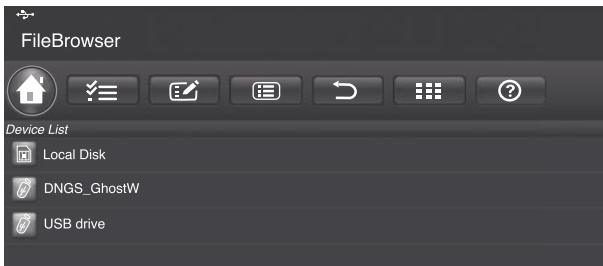
1.1.6. Read External Storage Data

Read U Disk

Insert U flash disk or removable hard disk into USB port in the status of power on, icon appears in top left corner of the desktop, open "FileBrowser", the identified USB(A:) will appear under "Local Disk",U disk's operation is available now.

Read TF card

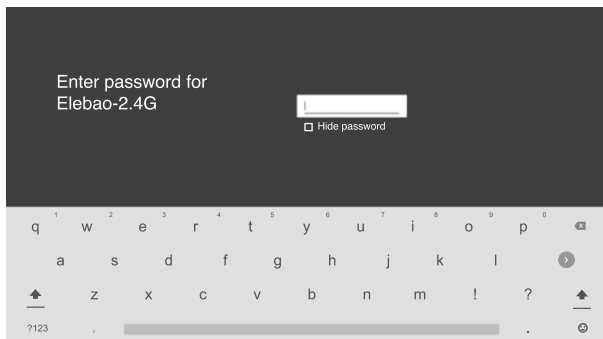
Insert TF card into the device in the status of power on, when  icon appears in top left corner of the desktop, open "FileBrowser", the identified External Storage Card will appear under "Local Disk",TF card's operation is available now.



1.1.7. Wi-Fi Function

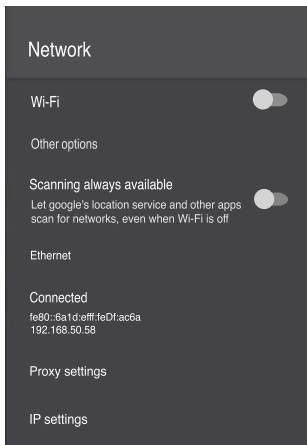
Home Screen -> SETTINGS -> Network -> Select “Wi-Fi” to open WIFI function

Choose hotspot -> Input Password -> Connect to the network



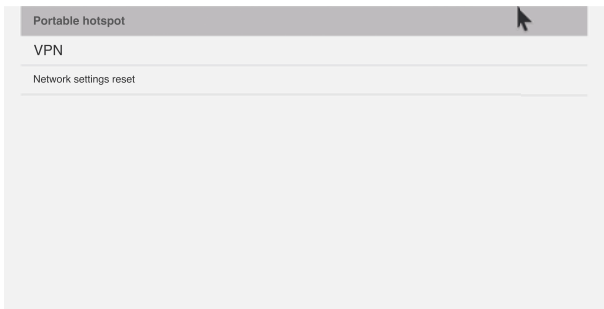
1.1.8 Ethernet Function

Home Screen -> SETTINGS -> Network -> Select “Ethernet” to open Ethernet function Insert network cable, network will be connected automatically

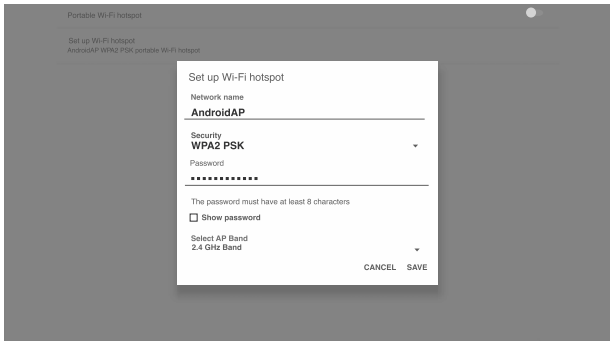


1.1.9 WLAN Hotspot

Operations on the box: Home Screen -> SETTINGS -> Other -> More Setting -> More... -> Portable hotspot -> Select "Portable Wi-Fi hotspot"



Select “Set up Wi-Fi hotspot” to set up “Network SSID”, “Security”, “Password” parameters

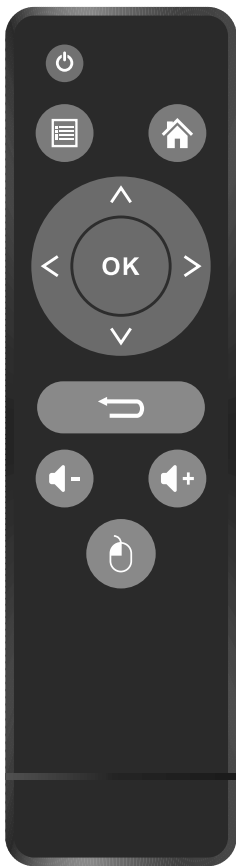



*Ensure connected to the wired network, the box can be used as wireless AP to support more wireless devices access in the family


2.1.0 The Step that how to reflash the box


- 1) Uncompress the downloaded firmware (ROM) to the root of and SD card(format your SD card first).
- 2) Insert the SD Card into powered-off Box (power cable not plugged in) with no external USB storage attached.
- 3) Using a toothpick, insert into the AV port of Box, press and hold the hidden button while plugging power in. Do not release until you see the screen of Robert Logo.
- 4) Update will run automatically. When it is done then choose “Reboot”. You can disregard any errors that display after the update, they are not relevant to your device.
- 5) When system has rebooted then you should first check to ensure wifi is working by going to Settings -> Wi-Fi. Turn on the wifi if it's off and you should be able to connect.

REMOTE CONTROL





 **Power:** Turn on and off the TV box.

 **HOME:** Quickly return to the home screen.

 **RETURN:** Return to the previous menu.

 **MENU:** Access the application menu.

 **CURSOR:** Press to show the pointer.

 **NAVIGATION:** 4 navigation buttons + OK (accept) in the centre.

 **VOLUME + VOLUME -.**

None.

Due to constant improvement of technical characteristics and design manufacture has the right to make changes without prior notice.

INCLUDES

1. Smart TV box
2. Power adaptor
3. Batteries
4. HDMI cable
5. User manual
6. Warranty Card

DISPOSAL INFORMATION



This device is designed and manufactured from high quality materials and components that can be recycled and reused. This symbol means that electrical and electronic equipment must be disposed of separately from household waste after use.

Note: This product doesn't contain precious metals

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Processor:	Amlogic S905W Quad-Core Cortex-A53 1.2 GHz
Graphic processor	Pental-Core ARM Mali-450
Working memory:	2 GB DDR3
Fixed storage:	16 GB
NEtwork:	WiFi: 2.4 GHz 802.11 a/b/g/n, Ethernet: 10/100 Mb/s RJ-45
Operational system:	Android™ 9.0
Russian menu:	Yes
Decoders	H.264, H.265, VP9-10

Video formats	Avi/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/wmv/asf/flv/ dat/mpg/mpeg
Audio formats	MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/DDP/HD/ FLAC/APE
Image formats	HD JPEG/BMP/GIF/PNG
Card reader	microSD
External media:	FAT16/FAT32/NTFS
Manipulators	2.4 GHz wireless mouse, aero mouse, keyboard with touchpad
Connectors:	USB host 2.0 x 2, HDMI 2.0, AV, Spdif, RJ-45
Dimensions:	96x96x16 mm
Weight:	110 g
Power supply:	5 V/2 A



Smart TV media player ABX-215

The products passed all the assessment procedures established in the technical regulations of the Customs Union and the Eurasian Economic Union.

The product complies with all necessary technical regulations of Eurasian Community. Detailed information about product certification, technical regulations, certificate number and date, validity period, issuing organization you can find on the website <http://harper.ru/certification> or by calling technical support 8-800-600-7107

Life duration of product: 24 months

Warranty period: 12 months

Warranty service is provided on the base of warranty card that goes together with thy product. Warranty card and User manual are inevitable parts of the product. For additional information about the product and authorized service centres you may find at www.harper.ru or by telephone 8-800-600-7107.

Manufacture: Harper International Trading Limited 15F, Radio City, 505 Hennessy Road, Causeway Bay, HongKong

Made in PRC

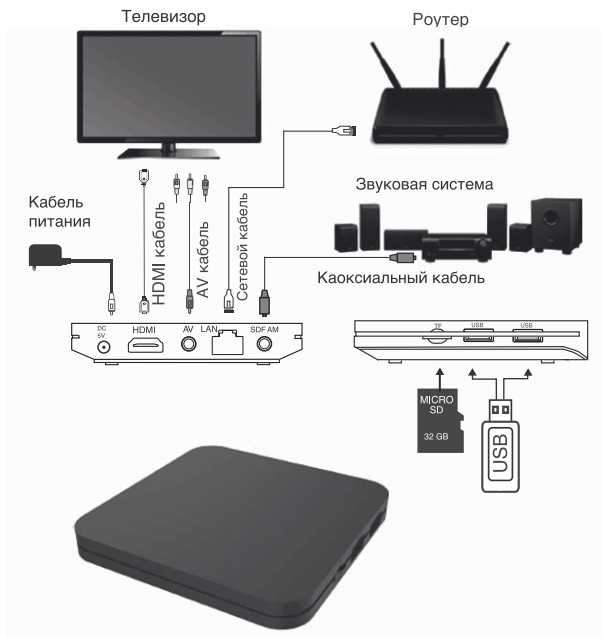
Importer: LLC «Progress-Plyus», App.11, floor 2, Build.50, k.1, Udaltsova Str., Moscow, Russia, 119607, tel: +74951330210, info@harper.ru



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.

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 мышь, пульт типа аэромышь 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.*

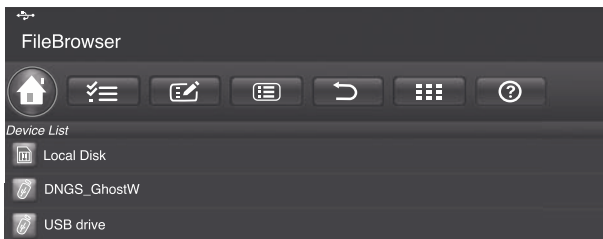
1.1.5 Возврат на главный экран

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.



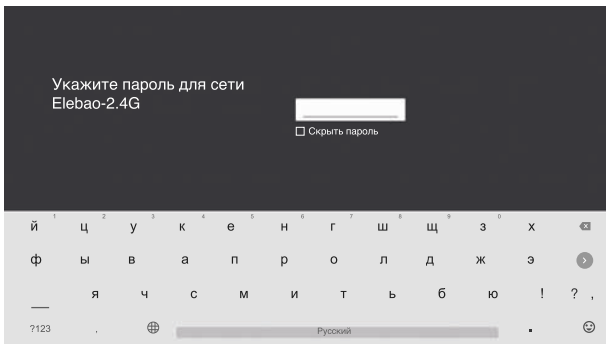
Карты памяти

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.

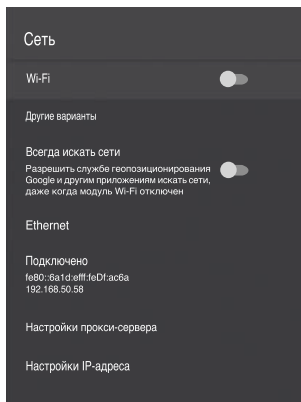
Выберите точку доступа -> Введите пароль -> Подключитесь к сети



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.

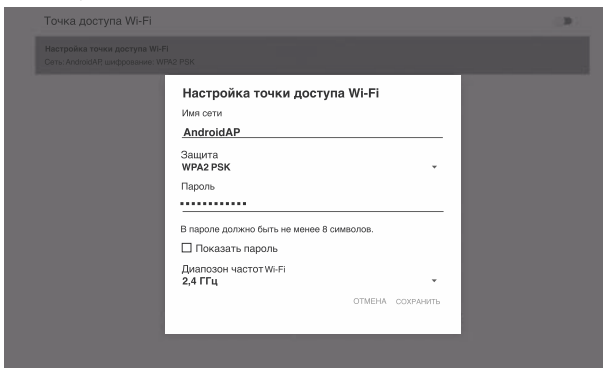


1.1.9 Беспроводная точка доступа

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).

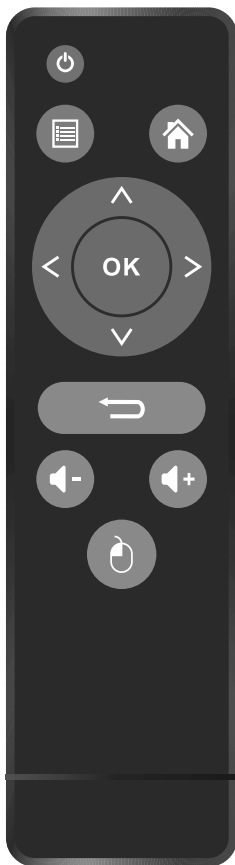



Выберите пункт «Настройка точки доступа Wi-Fi» (Set up Wi-Fi hotspot), чтобы задать такие параметры, как идентификатор сети (Network SSID), настройки безопасности (Security) и пароль (Password).





**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.



 Нажмите HOME для возврата в основное меню.

 Нажмите «RETURN»: для всплывающих опций – отмена операции, для остальных интерфейсов – возврат к предыдущему шагу.

 Нажмите «MENU» для вызова контекстного меню выбранного элемента.

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

 Нажмите «UP, DOWN, LEFT, RIGHT» для перемещения курсора. Нажмите «OK» для подтверждения.

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

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.

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.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

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

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор:	Amlogic S905W Quad-Core Cortex-A53 1.2 ГГц
Графический процессор:	Pental-Core ARM Mali-450
Оперативная память:	2 ГБ DDR3
Постоянная память:	16 ГБ
Сеть:	WiFi: 2.4 ГГц 802.11 a/b/g/n, Ethernet: 10/100 Мб/с RJ-45
Операционная система:	Android™ 9.0
Меню на русском языке:	Есть
Поддержка декодеров:	H.264, H.265, VP9-10
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
Картридер:	microSD
Поддержка внешних носителей:	FAT16/FAT32/NTFS
Поддержка манипуляторов:	2.4 ГГц беспроводная мышь, аэромышь, клавиатура с тачпадом
Разъёмы:	USB host 2.0 x 2, HDMI 2.0, AV, Spdif, RJ-45
Габариты:	96x96x16 мм
Вес брутто:	110 г
Питание:	5 В/2 А



Смарт ТВ медиаплеер ABX-215

Продукция прошла все установленные в технических регламентах Таможенного союза и Евразийского экономического союза процедуры оценки.

Подробную информацию по сертификации наших приборов, технических регламентах, данные о номере сертификата и сроке его действия, органе, выдавшем сертификат, Вы можете получить на официальном сайте организации <http://harper.ru/certification>, или уточнить по номеру поддержки клиентов, тел.: 8-800-600-7107

Дата производства указана на упаковке

Срок службы – 24 месяца

Гарантийный срок – 12 месяцев

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 или по телефону технической поддержки 8-800-600-7107

Изготовитель: Harper International Trading Limited 15F, Radio City, 505 Hennessy Road, Causeway Bay, Гонконг

Сделано в КНР

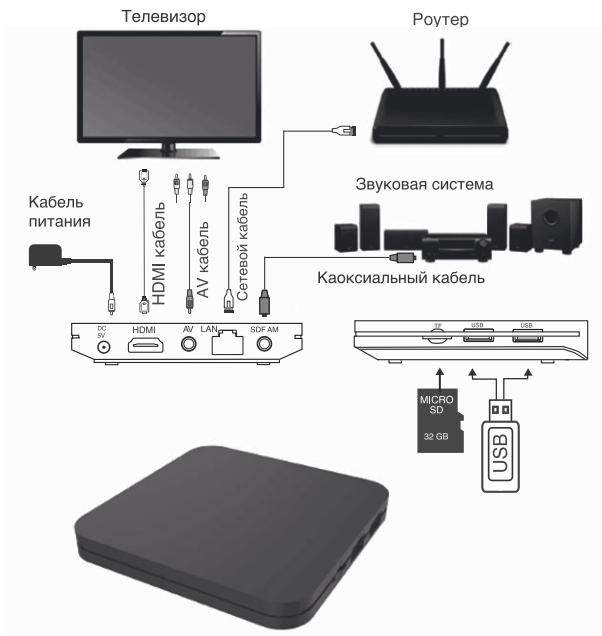
Импортер/организация уполномоченная на принятие претензий:
ООО «Прогресс-Плюс» 119607, г.Москва, ул.Удальцова, д.50, корп.1,
тел: +74951330210, info@harper.ru



КІРІСПЕ

Harper өнімдерін таңдағаныңыз үшін рахмет. Пайдалануды бастамас бұрын пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен танысыңыз және құрылғыға қызмет көрсету бойынша сұрақтар туындаған жағдайда оны сақтаңыз.

ҚОСЫЛУ СХЕМАСЫ



1. ЖҰМЫСТЫ БАСТАУ

1.1 Негізгі операциялар

1.1.1 қосу, өшіру және күту режимі

1. Консольді теледидарға HDMI кабелі арқылы қосыңыз, содан кейін оны қуат көзіне қосыңыз, тінтуірді, аэромышь түріндегі қашықтан басқару құралын немесе USB порты арқылы басқа кіріс құрылғысын қосыңыз.
2. Кабельді құрылғыға қосқаннан кейін жарықдиодты қуат индикаторы көк түспен жанады.
3. Кабельді құрылғыдан ажыратқаннан кейін қуат индикаторы өшеді.
4. Қосылған қуат режимінде құрылғыны күту режиміне қою үшін қашықтан басқару құралындағы қосу/өшіру түймесін басыңыз.
5. Құрылғыны күту режимінен жұмыс күйіне ауыстыру үшін қашықтан басқару пультіндегі қосу/өшіру түймесін тағы бір рет басыңыз.

1.1.2 қосымшаларды іске қосу

Қалаған қолданбаны таңдау үшін қашықтан басқару пультіндегі көрсеткі түймелерін қолданыңыз; бағдарламаны іске қосу үшін ОК түймесін басыңыз.

1.1.3 қолданбалар арасында ауысу

Жақында қолданылған бағдарламалар тізімін көру үшін «менің қолданбаларым» таңдаңыз; оған ауысу үшін бағдарлама белгішесін нұқыңыз.

1.1.4 қосымшаларды жабу

Жақында қолданылған бағдарламалар тізімін көру үшін * белгішесін нұқыңыз. Бағдарламаны жабу үшін оның белгішесін нұқыңыз және ұстап тұрып, оны бос орынға сүйреңіз.

**Бұл мүмкіндік тінтуірді пайдалану режимінде ғана қол жетімді.*

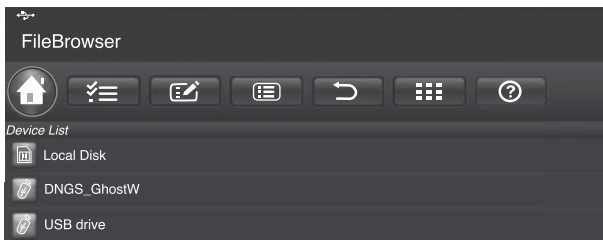
1.1.5 негізгі экранға оралу

Негізгі экранға оралу үшін белгішені нұқыңыз. Сондай-ақ, Негізгі экранға оралу үшін қашықтан басқару пультіндегі түймені пайдалануға болады.

1.1.6 сыртқы құрылғылардан деректерді оқу

Сыртқы дискілер

Сыртқы қатты дискіні немесе флэш-дискіні қосылған консольдің USB портына қосыңыз, сәйкес белгіше жұмыс үстелінің жоғарғы сол жақ бұрышында көрсетіледі; файл менеджерін ашыңыз, танылған USB құрылғысы (а: дискісі) жергілікті дискінің астында пайда болады-енді оны пайдалануға болады.



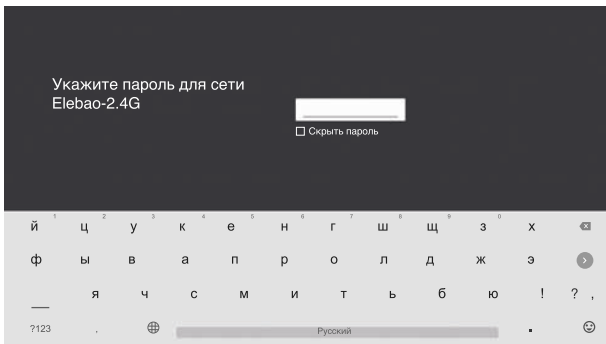
Жад карталары

Жад картасын қосылған консольдің тиісті ұясына салыңыз, белгіше жұмыс үстелінің жоғарғы сол жақ бұрышында көрсетіледі; файл менеджерін ашыңыз, танылған жад картасы жергілікті дискінің астында пайда болады — енді оны пайдалануға болады.

1.1.7 Wi-Fi желісі арқылы қосылу

Басты экран -> баптаулар (SETTINGS) -> желі (Network)-> Wi-Fi қосылу баптауларының мәзірін ашу үшін Wi-Fi тармағын таңдаңыз.

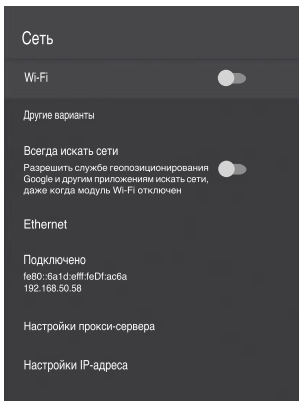
Кіру нүктесін таңдаңыз -> құпия сөзді енгізіңіз -> желіге қосылыңыз



1.1.8 Ethernet порты арқылы қосылу

Негізгі экран -> параметрлер (Параметрлер) -> Желі (желі) -> Ethernet порты арқылы қосылу функциясын іске қосу үшін Ethernet тармағын таңдаңыз.

Желілік кабельді жалғаңыз және желіге қосылу автоматты түрде жүреді.

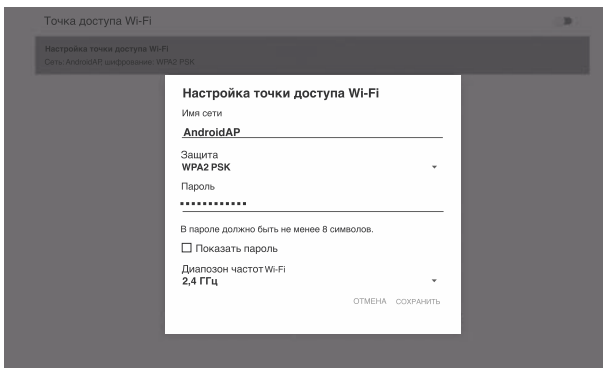


1.1.9 сымсыз кіру нүктесі

Консольді сымсыз кіру нүктесі ретінде пайдалану үшін қажетті әрекеттер: Негізгі экран -> параметрлер (SETTINGS) -> басқалары (Other) -> қосымша параметрлер (More Setting) -> тағы басқалар... (More...) -> Портативті кіру нүктесі (портативті hotspot) -> «Wi-Fi кіру нүктесі» тармағын таңдаңыз (портативті Wi-Fi hotspot).

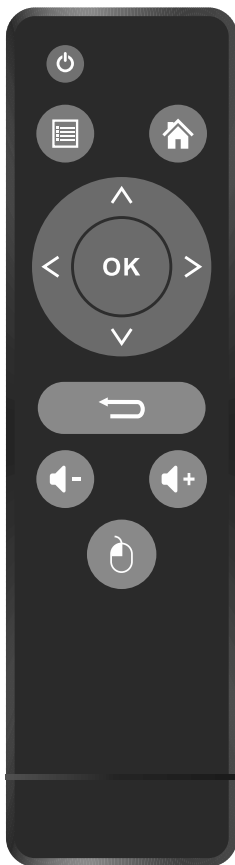



Желі идентификаторы (Network SSID), қауіпсіздік параметрлері (Security) және пароль (пароль) сияқты параметрлерді орнату үшін «Wi-Fi кіру нүктесін орнату» тармағын таңдаңыз.





**Консольдің сымды желіге қосылғанына көз жеткізіңіз, содан кейін оны басқа сымсыз құрылғыларға желіге кіру үшін сымсыз кіру нүктесі ретінде пайдалануға болады.*


ҚАШЫҚТАН БАСҚАРУ ҚҰРАЛЫ





 Консольдi қосу/өшіру үшін «қуат» түймесін басыңыз.



 Негізгі мәзірге оралу үшін HOME түймесін басыңыз.

 «Қайтару» түймесін басыңыз: қалқымалы опциялар үшін-операцияны болдырмау, қалған интерфейстер үшінүкі-алдыңғы қадамға оралу.

 Таңдалған элементтің мәтінмәндік мәзірін шақыру үшін «MENU» түймесін басыңыз.

 «CURSOR» түймесін басыңыз, содан кейін UP, DOWN, LEFT, RIGHT пернелерін пайдаланып жүргіріні жылжытыңыз.

 Меңзерді жылжыту үшін «UP, DOWN, LEFT, RIGHT» түймесін басыңыз. Растау үшін «OK» түймесін басыңыз.

  Дыбыс деңгейін жоғарылату/азайту үшін VOL+/VOL- түймесін басыңыз.

Ескерту.

Бұйымның сипаттамаларын үнемі жетілдіруге байланысты өндіруші алдын ала ескертусіз аспаптың конструкциясына, дизайнына, жиынтықтамасына және техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады.

Бұйымның сипаттамаларын үнемі жетілдіруге байланысты өндіруші алдын ала ескертусіз аспаптың конструкциясына, дизайнына, жиынтықтамасына және техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізу құқығын өзіне қалдырады.

ЖИНАҚТАУ

1. Медиаплеер
2. Қуат адаптері
3. Қашықтан басқару құралы
4. Батареялар
5. HDMI кабелі
6. Пайдаланушы нұсқаулығы
7. Кепілдік картасы.

ҚАУІПСІЗ ҚАЙТА ӨҢДЕУ

Сіздің құрылғыңыз қайта өңдеуге және қайта пайдалануға болатын жоғары сапалы материалдар мен компоненттерден жасалған және жасалған.



Егер өнімде доңғалақтарда қоқыс жәшігі бар таңба болса, бұл өнім 2002/96/ЕО еуропалық директивасына сәйкес келеді дегенді білдіреді.

Электрлік және электрондық тауарларды бөлек жинаудың жергілікті жүйесімен танысыңыз. Жергілікті ережелерді сақтаңыз.

Ескі құрылғыларды тұрмыстық қалдықтардан бөлек тастаңыз. Өнімді дұрыс тастау қоршаған орта мен адам денсаулығына ықтимал теріс салдардың алдын алады.

Ескерту.

Бұл өнімде қымбат металдар жоқ

Кейбір ерекшеліктер аймаққа немесе модельге байланысты құрылғының нақты түрінен өзгеше болуы мүмкін.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Процессор:	Amlogic S905W Quad-Core Cortex-A53 1.2 ГГц
Графикалық процессор:	Pental-Core ARM Mali-450
Жедел жад:	2 ГБ DDR3
Тұрақты жад:	16 ГБ
Желі:	WiFi: 2.4 ГГц 802.11 a/b/g/n, Ethernet: 10/100 Мб/с RJ-45
Операциялық жүйе:	Android™ 9.0
Орыс тіліндегі мәзір:	Бар
Декодерлерді қолдау:	H.264, H.265, VP9-10
Қолдау көрсетілетін бейне форматтары	Avi/Ts/Vob/Mkv/Mov/ISO/wmv/asf/flv/ dat/mpg/mpeg
Қолдау көрсетілетін аудио форматтар	MP3/WMA/AAC/WAV/OGG/DDP/HD/ FLAC/APE
Қолдау көрсетілетін кескін пішімдері	HD JPEG/BMP/GIF/PNG

Картридер:	microSD
Сыртқы медианы қолдау:	FAT16/FAT32/NTFS
Манипуляторларды қолдау:	2.4 ГГц сымсыз тінтуір, аэромыш, сенсорлық тақтасы бар пернетақта
Қосқыштар:	USB host 2.0 x 2, HDMI 2.0, AV, Spdif, RJ-45
Өлшемдері:	96x96x16 мм
Брутто салмағы:	110 г
Тамақтану:	5 В/2 А



Smart TV медиа ойнатқышы ABX-215

Өнім Көден одағы мен Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінде белгіленген барлық бағалау рәсімдерінен өтті.

Аспаптарымызды, техникалық регламенттерімізді сертифициттау жөніндегі толық ақпаратты, сертификат нөмірі мен оның қолданылу мерзімі, сертификат берген орган туралы деректерді сіз ұйымның ресми сайтынан ала аласыз <http://harper.ru/certification> немесе Клиенттерді қолдау нөмірі бойынша нақтылау, тел.: 8-800-600-7107

Өндіріс күні қаптамада көрсетілген

Қызмет мерзімі-24 ай

Кепілдік мерзімі - 12 ай

Кепілдік қызмет көрсету қоса беріліп отырған кепілдік талонына сәйкес жүзеге асырылады.

Кепілдік талоны және пайдалану жөніндегі Нұсқаулық осы өнімнің ажырамас бөлігі болып табылады.

Тауар туралы қосымша ақпаратты және авторизацияланған сервис орталығының деректерін сайттан білуге болады www.harper.ru немесе 8-800-600-7107 техникалық қолдау телефоны бойынша

Өндіруші: Harper International Trading Limited 15f, Radio City, 505 Hennessy Road, Causeway Bay, Гонконг

ҚХР-да жасалған

Импорттаушы / талаптарды қабылдауға Уәкілетті ұйым: «Прогресс-Плюс» ЖШҚ, 119607, Мәскеу, Удальцов көшесі, 50 үй, корп.1, тел: +74951330210, info@harper.ru

