

The Haier logo is displayed in a bold, blue, sans-serif font.

РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПАЙДАЛАНУ
БОЙЫНША
НҰҚСАУЛЫҚ

ТЕЛЕВИЗОР
ЦВЕТНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ
ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ (LED)

ЖАРЫҚДИОДТЫ
ЖАРЫҚТАНДЫРУЫ
БАР СК ТЕЛЕДИДАР

LE32K5000T
LE40K5000TF

Перед использованием устройства внимательно прочтите это руководство по эксплуатации и сохраните его для дальнейшего использования.

Пайдаланудың алдында осы пайдалану бойынша нұқсаулықты оқып шығып, оны алдағы қолданыс үшін сақтап қойыңыз.

Содержание

01 Важная информация	Выбор типа антенны	17
Комплектация	Автоматическая настройка (DVB-T)	17
Важная информация	Автоматическая настройка (DVB-C)	17
Меры безопасности	Ручная настройка DTV (DVB-T)	18
	Ручная настройка DTV (DVB-C)	18
02 Введение	Ручная настройка в режиме ATV	18
Основные параметры	Изменение программ	18
Инструкция по сборке подставки	Информация о сигнале/общем интерфейсе	19
Указания по монтажу настенного крепления	Меню SYSTEM	19
Панель управления	Выбор языка	19
Разъемы	Настройка параметров сети	19
Подключение внешних устройств к телевизору Haier	Опция N+Smart	20
Общий интерфейс	Настройка времени	21
	Блокировка системы	21
	Дополнительные опции	21
03 Использование пульта дистанционного управления	Функция видеозаписи PVR	21
Использование пульта дистанционного управления	Функция отложенного просмотра	21
Телетекст	Подготовка к записи программы	22
	Форматирование USB-устройства	22
04 Эксплуатация	Домашняя страница HOME	22
Руководство по установке	USB-проигрыватель	23
Меню SCENE	05 Устранение неисправностей	
Меню SCALE	Устранение неисправностей	24
Меню ENERGY		
Меню TUNER	06 Спецификации	
	Спецификации	27

01 Важная информация

Благодарим за приобретение телевизора цветного изображения жидкокристаллического (LED) 32"/40". Данное руководство поможет вам выполнить настройку ТВ и начать им пользоваться. Для начала следует проверить комплектность приобретенного оборудования в соответствии с перечнем ниже:

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Цифровой СИД ЖК-телевизор 32" HD Ready
 Пульт дистанционного управления - 1 шт.
 2 батарейки AAA - 2 шт.
 Соединительный кабель YPbPr - 1 шт.
 Соединительный кабель AV - 1 шт.
 Инструкция по эксплуатации - 1 шт.
 Руководство по быстрому запуску - 1 шт.
 Крепеж - 1 компл.
 Подставка - 1 шт.

Цифровой СИД ЖК-телевизор 40" FULL HD 1080P
 Пульт дистанционного управления - 1 шт.
 2 батарейки AAA - 1 шт.
 Соединительный кабель YPbPr - 1 шт.
 Соединительный кабель AV - 1 шт.
 Инструкция по эксплуатации - 1 шт.
 Руководство по быстрому запуску - 1 шт.
 Крепеж - 1 компл.
 Подставка - 1 шт.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

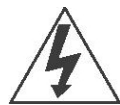
ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ ДО НАЧАЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ УСТРОЙСТВА И СОХРАНИТЕ ИХ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

ОСТОРОЖНО



ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ОПАСНОСТИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ СНИМАЙТЕ КРЫШКУ (В Т. Ч. ЗАДНЮЮ). ВНУТРИ УСТРОЙСТВА ОТСУТСТВУЮТ ДЕТАЛИ, КОТОРЫЕ МОГУТ ПОТРЕБОВАТЬ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ. ПРИ НАЛИЧИИ ЗАТРУДНЕНИЙ ЗВОНИТЕ НА НОМЕР ЛИНИИ ПОДДЕРЖКИ КЛИЕНТОВ. ТРЕУГОЛЬНЫЙ СИМВОЛ С МОЛНИЕЙ УКАЗЫВАЕТ НА НАЛИЧИЕ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ ВНУТРИ УСТРОЙСТВА. КОНТАКТ С ЛЮБЫМИ ДЕТАЛЯМИ ВНУТРИ ПРИБОРА ПРЕДСТАВЛЯЕТ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЖИЗНИ.

НА КОРПУСЕ УСТРОЙСТВА ТАКЖЕ ИМЕЕТСЯ СИМВОЛ ВОСКЛИЦАТЕЛЬНОГО ЗНАКА В ТРЕУГОЛЬНИКЕ: ДАННЫЙ СИМВОЛ ПРЕДУПРЕЖДАЕТ О ТОМ, ЧТО В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ДАННОГО ИЗДЕЛИЯ ТАКЖЕ ВХОДИТ ВАЖНАЯ ЛИТЕРАТУРА, СОДЕРЖАЩАЯ ДАННЫЕ ОБ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИИ.



ОСТОРОЖНО: для уменьшения опасности поражения электрическим током и вероятности возникновения пожара не устанавливайте телевизор вблизи источников влаги. не используйте каких-либо абразивных чистящих средств, которые могут поцарапать или повредить LCD-экран. не допускайте контакта ЖК-экрана с предметами, которые могут его поцарапать.



ПРИМЕЧАНИЕ: самостоятельное обслуживание устройства недопустимо и может привести к получению травм или его повреждению. по всем вопросам сервисного обслуживания звоните на номер линии поддержки клиентов.

Меры безопасности

- Предупреждение: для уменьшения опасности поражения электрическим током не снимайте крышку (в т. ч. заднюю). Внутри устройства отсутствуют детали, которые могут потребовать вмешательства пользователя. Сервисное обслуживание устройства выполняется только квалифицированным персоналом.
- Предупреждение: во избежание возникновения пожара или опасности поражения электрическим током запрещается подвергать устройство воздействию влаги.
- Контакт устройства с водой (в виде капель или брызг) не допускается, равно как и размещение емкостей, наполненных водой, например, ваз, непосредственно на устройстве.
- Избегать воздействия прямых солнечных лучей и тепловых источников (радиаторов, печей) на устройство.
- Запрещается закрывать вентиляционные отверстия. Разъемы и отверстия на корпусе устройства предназначены для его вентиляции. При размещении устройства на подушке, диване или другой аналогичной поверхности блокировка его вентиляционных отверстий также не допускается.
- Не допускается размещение устройства на поверхностях неустойчивых тележек, подставок, штативов, кронштейнов или столов. Это может привести к падению устройства с его возможным повреждением или причинением вреда здоровью.
- Запрещается размещать тяжелые или острые предметы на панели или корпусе устройства.
- При неиспользовании устройства следует отключить вилку шнура питания от сети.
- Соблюдайте предусмотренный порядок утилизации аккумуляторных батарей.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: запрещается подвергать аккумуляторные батареи воздействию источников повышенного тепла – солнечных лучей, огня и т.п.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: чрезмерное звуковое давление, оказываемое наушниками, может привести к потере слуха.

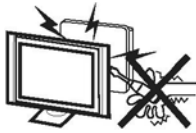
- Предупреждение: во избежание получения травм устройство и все его компоненты должны всегда устанавливаться в горизонтальном (не наклонном) положении.

- **ОСТОРОЖНО:** если устройство подверглось электростатическому воздействию, то оно может работать неправильно, что вызовет необходимость его перезапуска пользователем.



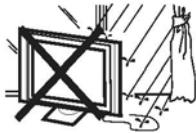
Эта маркировка указывает на запрет утилизации данного продукта с прочими бытовыми отходами на территории всего Евросоюза. Во избежание загрязнения окружающей среды или причинения вреда здоровью, вызванных неконтролируемой утилизацией отходов, утилизация данного продукта должна осуществляться с соблюдением предусмотренной ответственности и обеспечением возможности повторного применения материальных ресурсов. Для возврата устройства, находившегося в использовании, следует воспользоваться системами возврата и сбора продукции или обратиться в магазин, в котором данное устройство было приобретено, для его безопасной утилизации.





Предупреждение

Телевизор использует при работе высокое напряжение. Не снимайте заднюю крышку с корпуса устройства. Сервисное обслуживание устройства выполняется только квалифицированным обслуживающим персоналом.



Предупреждение

Во избежание возникновения пожара или опасности поражения электрическим током запрещается подвергать устройство воздействию влаги.



Предупреждение

Не роняйте и не заталкивайте посторонние предметы в отверстия и разъемы корпуса телевизора. Ни в коем случае не проливайте на него жидкостей.



Осторожно

Не закрывайте вентиляционных отверстий на задней крышке. Для недопущения сбоев электрических компонентов телевизора необходима достаточная вентиляция.



Осторожно

Не пережимайте кабель питания.



Осторожно

Не становитесь, не облакачивайтесь и не толкайте телевизор или его подставку. Следите за поведением детей. При падении телевизора дети могут получить тяжелые травмы.



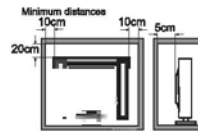
Осторожно

Не устанавливайте телевизор на неустойчивую тележку, подставку, полку или стол. При падении телевизора возможно получение серьезных травм, а также повреждение самого телевизора.



Осторожно

При неиспользовании устройства в течение длительного времени следует отключить вилку шнура питания от сети.



Осторожно

При необходимости встройки телевизора в какой-либо отсек или другое подобное отделение следует соблюдать предусмотренные минимальные расстояния. Чрезмерное тепловыделение способно сократить срок службы телевизора и может быть опасным.

02 Введение

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Категорически запрещается вмешиваться в конструкцию каких-либо компонентов внутри телевизора, а также любых средств управления настройкой, не описанных в настоящей инструкции. Все ЖК-телевизоры представляют собой высоковольтное электрическое оборудование.

При вытирании пыли либо каплей жидкости с ЭКРАНА или КОРПУСА устройства, с каких-либо его кнопок или разъемов вилку кабеля питания необходимо извлекать из розетки. Протирайте телевизор мягкой чистой сухой тканью, не оставляющей ворсинок.

Во время грозы вынимайте кабель питания и наружную антенну/кабель антенны из гнезд во избежание повреждения телевизора и любых подключенных к нему устройств. Любой ремонт данного телевизора должен выполняться только квалифицированным обслуживающим персоналом.

Основные характеристики

1. Использование в качестве телевизора, дисплейного терминала, дисплея для ПК;
2. Высокая яркость, широкий угол обзора;

УСТАНОВКА

* Телевизор следует расположить в комнате, где свет не попадает прямо на экран.

* Полное затемнение или отражение на экране изображения могут привести к перенапряжению глаз. Для комфортного просмотра рекомендуется мягкий непрямой свет.

Для обеспечения достаточной вентиляции компонентов телевизора между его корпусом и стеной необходимо оставить достаточное место.

* Не допускайте установки телевизора в избыточно теплых местах во избежание возможного повреждения корпуса или преждевременного выхода из строя компонентов телевизора.

* При использовании телевизора не закрывайте его вентиляционные отверстия.

3. Интерфейсы HDMI и SCART;
4. Система NICAM;
5. Функция отложенного просмотра;

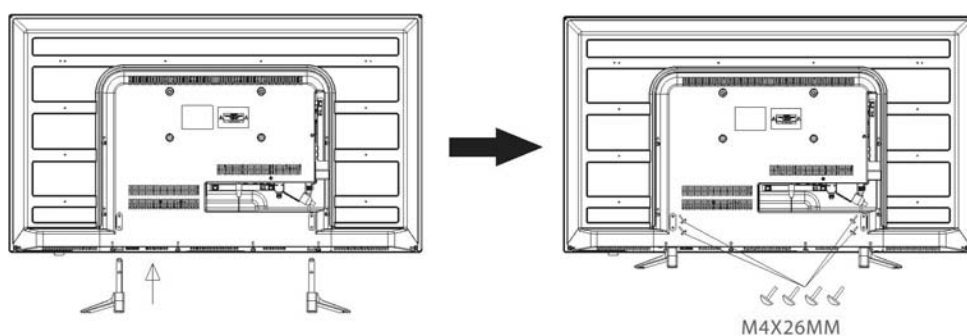
ПК**ПОДДЕРЖИВАЕМЫЙ РЕЖИМ**

	РАЗРЕШЕНИЕ	Частота кадровой развертки (Гц)	Частота горизонтальной развертки (кГц)
1	640x480	60	31,47
2	800x600	60	37,88
3	1024x768	60	48,36
4	1366x768	60	47,7
5	1280x1024	60	63,98
6	1920x1080 (только для конфигурации 40")	60	66,64

Инструкция по сборке подставки

1. Найдите удлиненную ножку каждой опоры и введите прямоугольную часть опор в телевизор таким образом, чтобы удлиненные ножки были направлены в сторону фронтальной его части.

2. Вставьте длинные винты в отверстия на задней панели телевизора, соответствующие отверстиям в прямоугольной части металлических опор, затем плотно затяните винты. Для полноты установки винтов в необходимом перед их затяжкой положении можно слегка подвигать металлические опоры.



ПРИМЕЧАНИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Телевизор следует расположить в комнате, где свет не попадает прямо на экран. Полное затемнение или отражение на экране изображения могут привести к перенапряжению глаз. Для комфортного просмотра рекомендуется мягкий непрямой свет.

Для обеспечения достаточной вентиляции компонентов телевизора между его корпусом и стеной необходимо оставить достаточное место.

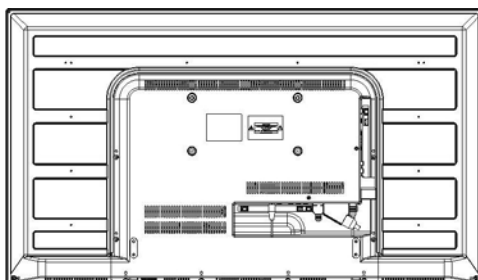
Не пытайтесь поворачивать телевизор на подставке.

*Не допускайте установки телевизора в избыточно теплых местах во избежание возможного повреждения корпуса или преждевременного выхода из строя компонентов телевизора.

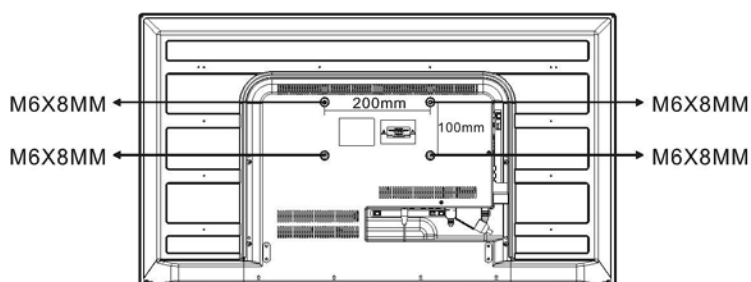
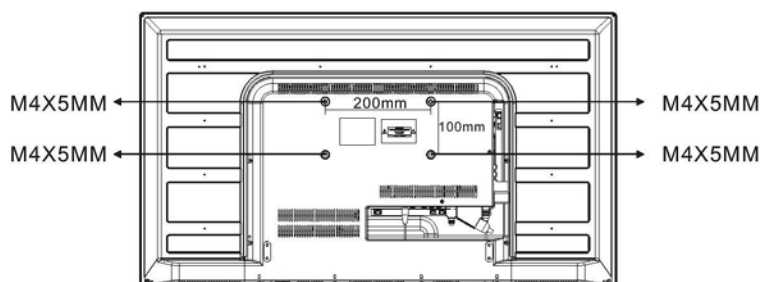
УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ НАСТЕННОГО КРЕПЛЕНИЯ

Данный телевизор можно установить на стене при соблюдении следующих инструкций:

1. Установите СИД ЖК-телевизор на твердой поверхности. Переднюю сторону экрана необходимо накрыть мягким материалом во избежание его повреждения.



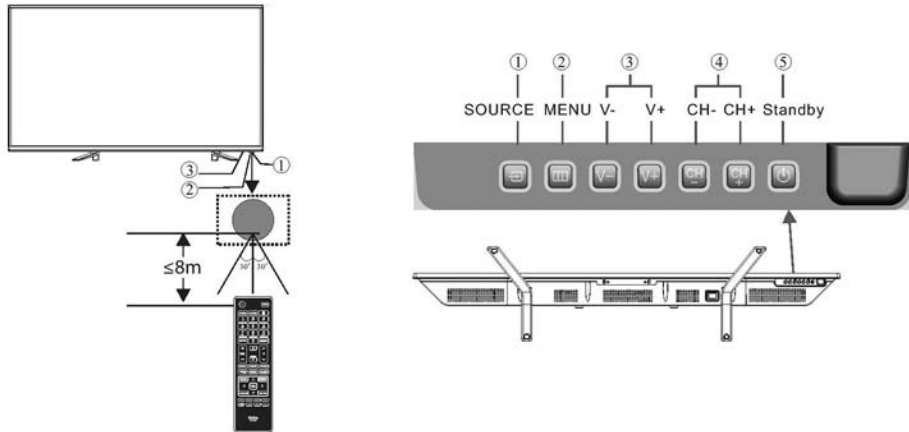
2. С помощью четырех винтов, входящих в комплект поставки, закрепите телевизор на кронштейне для настенного крепления (не входит в комплект поставки), вкрутив винты в четыре отверстия по стандарту VESA на задней стороне телевизора.



Предупреждение

Во избежание повреждений надежно закрепите аппарат на стене в соответствии с требованиями инструкции по установке.

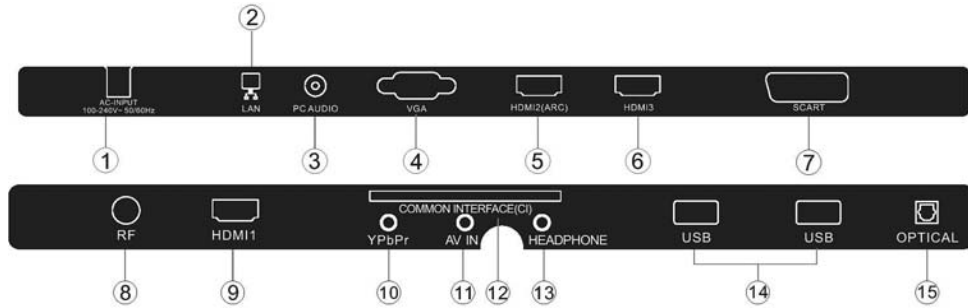
Панель управления



- 1 Датчик дистанционного пульта
- 2 Индикаторный СИД:
КРАСНЫЙ: режим ожидания
- 3 Клавишная панель

- | | | |
|---|-----------|--|
| 1 | SOURCE | Отображение меню источника |
| 2 | MENU | Отображение главного меню |
| 3 | V+ / V- | Регулировка уровня звука |
| 4 | CH+ / CH- | В режиме MENU: выбор пункта настройки
Переключение каналов в режиме TV
В режиме MENU: переключение между элементами меню |
| 5 | STANDBY | |

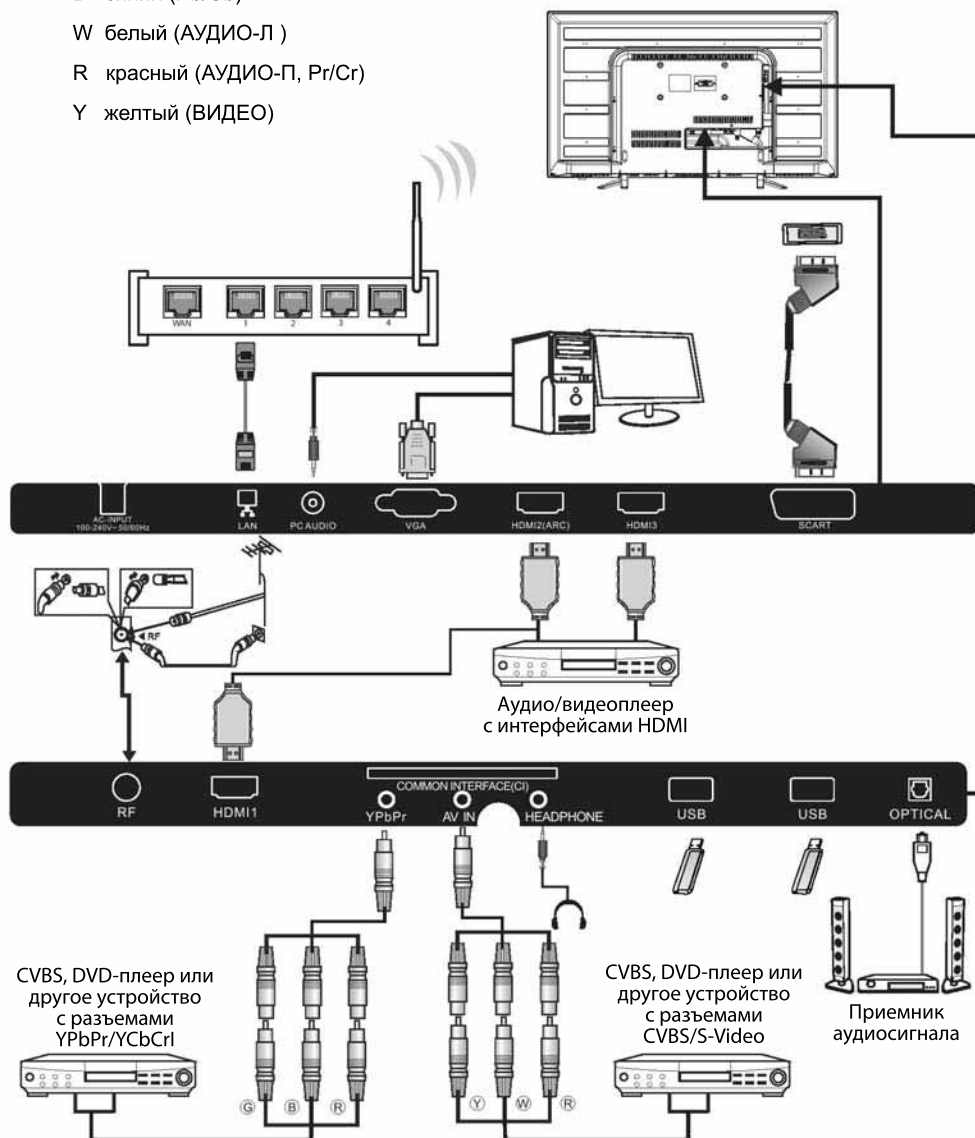
Разъемы



1	AC Power Source	вход	9	HDMI1	вход
2	LAN	вход	10	YPbPr	вход
3	PC AUDIO	вход	11	AV IN	вход
4	VGA	вход	12	COMMON INTERFACE(CI)	вход
5	HDMI2(ARC)	вход	13	HEADPHONE	аналоговый аудиовыход
6	HDMI3	вход	14	USB	вход
7	SCART	вход/выход	15	OPTICAL	выход
8	ANT	вход			

Подключение внешних устройств к телевизору Haier

- G зеленый (Y)
- B синий (Pb/Cb)
- W белый (АУДИО-Л)
- R красный (АУДИО-П, Pr/Cr)
- Y желтый (ВИДЕО)



Подключение внешних устройств к телевизору Haier

Подключение DVD-плеера/приемника комплекта спутникового, кабельного телевидения/игровой консоли/переносного или стационарного компьютера.

Предусмотрено несколько вариантов подключения DVD-плеера/приемника комплекта спутникового, кабельного телевидения/игровой консоли/переносного или стационарного компьютера к вашему телевизору.

Вариант 1 Соединение по стандарту SCART

1. Соедините кабелем типа SCART (не входит в комплект поставки) разъем SCART телевизора и DVD-плеер/приемник комплекта кабельного телевидения или игровую консоль.
 2. Для выбора устройства, подключенного кабелем типа SCART, нажмите кнопку SOURCE на пульте дистанционного управления, выберите SCART нажатием кнопок ▲▼ и нажмите кнопку OK.
- Примечание: по умолчанию телевизор использует соединение типа SCART при его включении.

Вариант 2 Соединение по стандарту HDMI

1. Устройство, подключаемое к телевизору, следует предварительно выключить (если оно было включено).
2. Соедините кабелем HDMI (не входит в комплект поставки) разъем HDMI телевизора и DVD-плеер или игровую консоль.
3. Включите устройство, подключенное к телевизору.
4. Для выбора устройства, подключенного кабелем типа HDMI, нажмите кнопку SOURCE на пульте дистанционного управления, выберите HDMI нажатием кнопок ▲▼ и нажмите кнопку OK.

Вариант 3 Соединение по стандарту AV (желтый/белый/красный)

1. Перед подключением телевизор и подключаемое устройство должны быть выключены.
2. Соедините кабелями типа AV (не входят в комплект поставки) разъемы видео (желтый) и аудио (красный, белый) телевизора и DVD-плеера, игровой консоли и т. п.
3. Для выбора устройства, подключенного кабелем типа AV, нажмите кнопку SOURCE на пульте дистанционного управления, выберите AV нажатием кнопок ▲▼ и нажмите кнопку OK.

Вариант 4 Компонентное соединение (зеленый/синий/красный)+(белый/красный)

1. Перед подключением телевизор и подключаемое устройство должны быть выключены.
2. Соедините кабелями (не входят в комплект поставки) разъемы Y, Pb, Pr (зеленый, синий, красный) типа COMPONENT IN и разъемы L-Audio-R (белый, красный) телевизора и DVD-плеера, игровой консоли и т. п.

3. Для выбора устройства, подключенного кабелем типа COMPONENT, нажмите кнопку SOURCE на пульте дистанционного управления, выберите YPbPr нажатием кнопок ▲▼ и нажмите кнопку OK.

Вариант 5 Соединение по стандарту VGA (15-контактный разъем Sub-D)

1. Соедините кабелем VGA (не входит в комплект поставки) разъем VGA телевизора и ПК/ноутбука.
 2. Для выбора ПК/ноутбука, подключенного кабелем типа VGA, нажмите кнопку SOURCE на пульте дистанционного управления, выберите PC нажатием кнопок ▲▼ и нажмите кнопку OK.
- Примечание: разъем VGA предназначен для передачи только видеосигнала. Для передачи аудиосигнала из стационарного или переносного компьютера следует соединить дополнительным кабелем аудиовыход ПК (3,5 мм) с разъемом для наушников на переносном или стационарном компьютере (3,5 мм).

Вариант 6 Соединение по стандарту USB

1. Телевизор поддерживает работу большинства USB-накопителей и ряда моделей цифровых камер.
 2. Подключите USB-накопитель (не входит в комплект поставки) или USB-кабель (не входит в комплект поставки) к телевизору.
 3. Для выбора USB-устройства, подключенного к телевизору, нажмите кнопку SOURCE на пульте дистанционного управления, выберите USB нажатием кнопок ▲▼ и нажмите кнопку OK.
- Примечание 1: поддерживаются только форматы файлов с расширением *.jpg и *.mp3, файлы других форматов могут не прочитаться.
- Примечание 2: смартфоны Apple iPhone и плееры Apple iPod несовместимы с данной моделью телевизора.
- Примечание 3: при подключении любого устройства к USB-разъему длина USB-кабеля должна быть минимальной.

Вариант 7 Гнездо для наушников

Вставьте штекер наушников в гнездо для наушников на телевизоре. Динамики телевизора будут отключены.

Также при необходимости можно подключить внешние динамики.

Вариант 8 Вход LAN

Подключение телевизора к IP-маршрутизатору через кабель локальной сети Ethernet. Предназначен для пользования недоступными на текущий момент услугами – красная кнопка, просмотр по требованию/просмотр пропущенных передач.

Вариант 9 Оптический выход

Для соединения оптического разъема телевизора с коаксиальным входным аудиоразъемом внешнего аудиоприемника используйте оптический кабель. Перед включением телевизора подключите устройства к сетевой розетке.

ОБЩИЙ ИНТЕРФЕЙС

Разъем общего интерфейса (CI) предназначен для установки модуля условного доступа (CA) и Smart-карты для платного просмотра телепередач и использования дополнительных услуг.

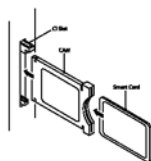
Для получения дополнительных сведений об этих модулях и порядке оформления подписки обратитесь к провайдеру услуги общего интерфейса.

Обращаем внимание на то, что наша компания не поставляет CA-модули и Smart-карты, а также не предлагает их в качестве дополнительного оборудования.

Предупреждение

- Перед вставкой модуля в разъем Common Interface следует выключить телевизор.

1. Правильно разместите CA-модуль, затем вставьте Smart-карту в CI-разъем на боковой панели телевизора.



2. После включения телевизора появится следующее сообщение (если CI-модуль был обнаружен): Дождитесь момента активации карты.



3. Нажмите клавишу MENU и нажмите клавиши ◀▶ чтобы выбрать Тюнер, затем нажмите ▼ чтобы войти в субменю тюнера. Нажмите клавиши ◀▶ чтобы выбрать Signal/CI info, затем нажмите клавиши ▲▼ чтобы выбрать CI information.



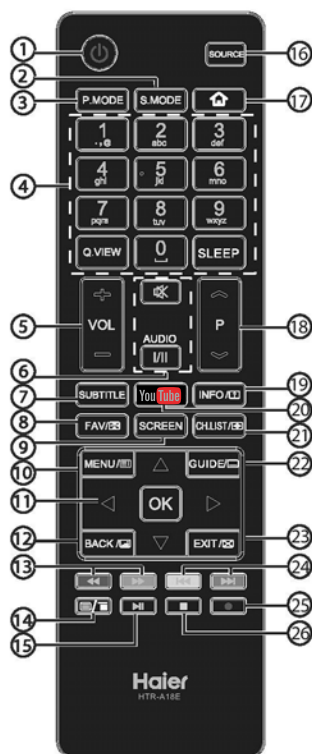
4. Появятся подробные данные об используемой CI-карте.

5. Для перехода в меню карты нажмите кнопку ОК. Информацию по установке см. в инструкции по эксплуатации модуля.

6. После удаления модуля на экране появится следующее сообщение.



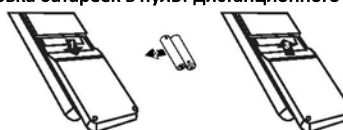
03 Использование пульта дистанционного управления



#	Button	Descriptions
1	Power	Включение/выключение
2	S.MODE	Выбор режима эпизодов SCENE
3	P.MODE	Выбор режима ENERGY
4	0-9	Ввод номера канала или пароля
	Q.VIEW	Возврат к предыдущему каналу
5	SLEEP	Включение таймера ожидания
	VOL +/-	Регулировка уровня громкости
6	Mute	Включение/выключение звука
	AUDIO (I/II)	Выбор систем Mono, Nicam для канала в режиме ATV. Выбор языка (аудио) для канала в режиме DTV
7	SUBTITLE	Включение/выключение субтитров
8	FAV	Вызов списка избранных каналов. Фиксация страницы в режиме телетекста.

9	SCREEN	Изменение формата изображения
10	MENU	Вызов экранного меню. По нажатию в режиме телетекста открывается страница INDEX.
11	Navigation arrows	Навигация в экранном меню
	OK	Подтверждение выбора
12	BACK	Возврат к предыдущему экрану. По нажатию в режиме телетекста происходит переход в смешанный режим.
13	REVERSE/FORWARD	Перемотка вперед или воспроизведение в обратном направлении в мультимедийном режиме.
14	Text icon	Вызов или закрытие страницы телетекста в режиме телетекста
15	PLAY/PAUSE	Воспроизведение/пауза в мультимедийном режиме
16	SOURCE	Вызов списка источников входного сигнала
17	Home	Переход к домашней странице Home Page
18	Channel icon	Переключение каналов
19	INFO	Вызов информации о канале. Отображение скрытой информации в режиме телетекста
20	YouTube	Эти модели не поддерживают функцию YouTube.
21	CH.LIST	Вызов списка каналов. Переключение верхнего, нижнего или полноэкранного вида изображения в режиме телетекста
22	GUIDE	Вызов электронной программы передач в режиме TV. Вызов субстраницы телетекста
23	EXIT	Выход из экранного меню. Скрытие текста в режиме телетекста
24	PREVIOUS/NEXT	Выбор предыдущего или следующего файла
25	REC	Запись телепередачи, просматриваемой в режиме DTV
26	STOP	Приостановка воспроизведения

Установка батареек в пульт дистанционного управления



1. Снимите крышку отсека для батареек.
2. Вставьте две батарейки размера AAA напряжением 1,5В, соблюдая указанную полярность (+ или -).
3. Установите крышку отсека для батареек. Батарейки подлежат замене при наблюдении следующих особенностей: нестабильная или неправильная работа телевизора. Иногда телевизор не реагирует на нажатие кнопок на пульте дистанционного управления.

Примечание:

- 1) Рекомендуется использовать щелочные батарейки.
- 2) Батарейки следует извлекать, если они разряжены или если пульт дистанционного управления не будет использоваться в течение длительного времени.

ТЕЛЕТЕКСТ

Телетекст представляет собой широковещательную рассылку информационной системы по определенным каналам, режим просмотра которой напоминает чтение газеты. Данная функция также предоставляет доступ к субтитрам пользователям, имеющим проблемы со слухом или не знающим языка передачи (кабельные сети, спутниковые каналы и т.д.).

Кнопка	Результат
TEXT	Используется для вызова режимов телетекста или выхода из них. Выводится перечень доступных пунктов. Каждый пункт имеет соответствующий номер страницы из трех цифр. Если для выбранного канала не поддерживается функция телетекста, то на пустой экран выводится значение 100 (в таком случае требуется выйти из режима телетекста и выбрать другой канал).
SELECTING A PAGE (выбор страницы) 	Введите номер нужной страницы, используя цифры от 0 до 9 (стрелками вверх/вниз). Пример: для вызова страницы 120 введите число 120. Номер страницы отображается вверху слева, счетчик переключается и соответствующая страница отображается. Для просмотра другой страницы повторите вышеуказанные действия. Если счетчик продолжает поиск, это означает, что страница не передана. Задайте другой номер страницы.
DIRECT ACCESS TO THE ITEMS (прямой доступ к пунктам) 	В нижней части экрана отображаются подсвечиваемые зоны. Для доступа к пунктам или соответствующим страницам предусмотрены четыре цветные кнопки. Если необходимый пункт или страница недоступны, то подсвечиваемые зоны мигают.
INDEX	Возврат к странице содержания (обычно страница 100).
SUB PAGE (субстраница)	Для некоторых страниц предусмотрены субстраницы, отображаемые упорядоченными автоматически. Кнопка используется для приостановки или возобновления процесса вывода субстраниц. Соответствующий индикатор отображается вверху слева.
HOLD (удержание)	Фиксация страницы.
REVEAL (отображение)	Отображение или удаление скрытой информации (решение для игр).
MIX (Одновременное отображение)	Одновременное отображение телетекста, программы и изображения.
EXIT (выход)	Выход из режима телетекста.
SIZE (размер)	Переключить изображение на верхнее, нижнее, полноэкранное.

04 Эксплуатация

Использование базовых функций

Для включения/выключения устройства подключите или отключите источник питания.

Перед включением устройства убедитесь в правильности выполненных подключений.

Для включения/выключения устройства нажмите кнопку питания (в нижней части задней панели управления). При включении красного индикатора питания устройство переходит в активное состояние и режим ожидания. Нажмите кнопку (,) для включения устройства. Индикатор питания отключится. Нажмите кнопку (,) повторно для выключения устройства.

При отсутствии сигнала для текущего источника устройство автоматически переходит в режим ожидания по прошествии 10 минут.

При неиспользовании устройства в течение длительного времени следует отключить вилку шнура питания от сети переменного тока.

Руководство по установке

Руководство по установке выводится только при первичном включении телевизора или при возврате к заводским настройкам.



1) Для перемещения в меню и изменения настроек используйте кнопки со стрелками ▲▼. Для подтверждения действия нажмите кнопку OK. Выберите язык экранного меню **затем нажмите клавишу OK, чтобы войти в меню пароля.**

2) Задайте новый пароль. **Нажмите клавишу меню, чтобы вернуться к предыдущему меню.**

Режимы Home и Shop

1) При включении устройства в первый раз на экран выводится меню установочных параметров. После установки языка экранного меню пользователь может выбрать между режимами Shop mode (выставочный) и Home mode (домашний). Когда на экране отображено следующее меню настроек, а курсор указывает на пункт Home mode, используйте кнопки со стрелками ◀▶ для выполнения настройки, затем нажмите OK для вызова меню.

Нажмите клавишу меню, чтобы вернуться к предыдущему меню.

При выборе Home mode отобразится следующее меню:



Выберите кнопку OK, затем нажмите кнопку "OK" для входа в меню DVB Tuning Type. Нажмите кнопку Отмена, затем нажмите кнопку OK, чтобы вернуться в предыдущее меню.

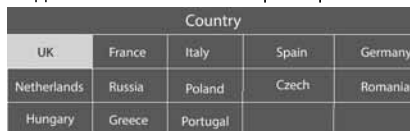
Нажмите OK для вызова следующего меню.

Выберите Cancel для возврата в установочное меню инициализации, при этом курсор останется на позиции Home mode. Выберите его для перехода в следующее меню и выбора страны.

2) Для выбора режима DVB-T/DVB-C используйте кнопки со стрелками <|>, затем нажмите кнопку OK для подтверждения.



Выберите опцию DVB-T, нажмите кнопку OK для вызова меню выбора страны, выберите страну с помощью кнопок со стрелками ◀▶▲▼ затем нажмите OK для вызова меню типа настройки режима.

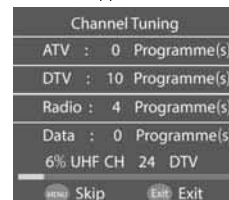


Для выбора между режимами DTV / ATV / DTV + ATV используйте кнопки со стрелками ▲▼, затем нажмите кнопку OK для подтверждения. **Нажмите клавишу меню, чтобы вернуться к предыдущему меню.**

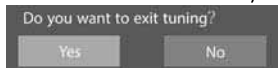


Выберите опцию DVB-C, нажмите кнопку OK для вызова меню Operator, выберите оператора с помощью кнопок со стрелками ◀▶, затем нажмите кнопку OK для вызова меню выбора страны. С помощью кнопок со стрелками ◀▶▲▼ выберите страну, затем нажмите кнопку OK для вызова меню Tuning Mode Full. Для начала настройки нажмите кнопку OK. **Нажмите клавишу меню, чтобы вернуться к предыдущему меню.**

Запустится процесс настройки каналов. Операция может продлиться несколько минут. На дисплее будет отображаться ход процесса настройки и количество найденных каналов.



При необходимости отмены настройки в режиме ATV или DTV нажмите кнопку MENU.



При отмене процесса настройки появится диалоговое окно, в котором следует выбрать ответ Yes, затем – нажать кнопку OK для подтверждения действия и вызова меню Network.



Выбор источников входного сигнала

После включения устройства нажмите кнопку Source для выбора источника входного сигнала. Для выбора основного источника сигнала используйте кнопки со стрелками ▲▼. Для подтверждения выбора нажмите кнопку OK.



Настройка экранного меню

Нажмите кнопку MENU, появится главное меню. Нажатие кнопок со стрелками ▲▼ позволяет отобразить главное меню в следующей последовательности: SCENE→SCALE→ENERGY→TUNER→SYSTEM. Неактивные опции меню недоступны в текущем режиме.

Общий порядок настройки меню следующий:

- Для вызова подменю нажмите кнопку ▼ в главном меню.
- Для выбора необходимой регулируемой опции используйте кнопки со стрелками ◀▶.
- Для выхода из меню после выбора необходимой опции нажмите кнопку Menu.

1. МЕНЮ ЭПИЗОДОВ SCENE

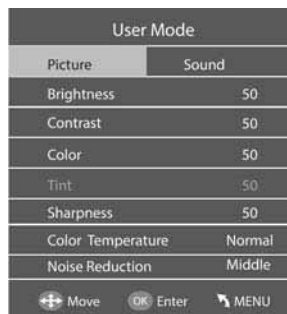
- 1) Для вызова подменю SCENE нажмите кнопку MENU, затем – кнопку со стрелкой ▼.
- 2) Используйте кнопки со стрелками ◀▶ для выбора подменю Standard/Music/Sport/Movie/News/User Mode, затем нажмите OK для подтверждения.



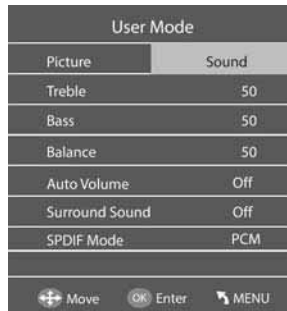
• Режим пользователя User Mode:

Выберите режим User Mode и нажмите кнопку OK для вызова подменю этого режима. Используйте кнопки со стрелками ◀▶ для выбора вкладок Picture и Sound в режиме User Mode.

Picture: здесь можно настроить такие параметры изображения, как яркость, контрастность, цвет и т.д.



Sound: здесь можно настроить такие звуковые эффекты, как высокие и низкие частоты, баланс и т.д.

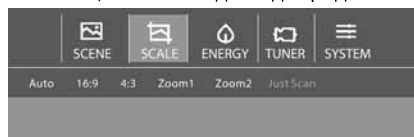


Примечание

Автоматическая регулировка уровня звука доступна только в том случае, если уровень входящего звукового сигнала слишком велик или имеет искажения.

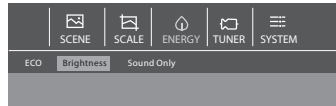
2. МЕНЮ SCALE

- 1) Нажмите кнопку MENU, затем – кнопку ▼ для вызова подменю SCALE.
- 2) Используйте кнопки со стрелками ◀▶ для выбора подменю Auto/16:9/4:3/Zoom1/Zoom2/Just Scan mode, нажмите OK для подтверждения.



3. МЕНЮ ENERGY

- 1) Нажмите кнопку MENU, затем – кнопку ▼ для вызова подменю SCALE.
- 2) Используйте кнопки со стрелками ◀▶ для выбора подменю ECO/Brightness/Sound Only, затем нажмите OK для подтверждения.

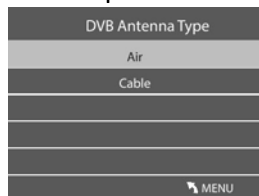


4. МЕНЮ TUNER

- 1) Нажмите кнопку MENU, затем – кнопку ▼ для вызова подменю SCALE.
- 2) Используйте кнопки со стрелками ◀▶ для выбора подменю подменю Antenna Type/Auto Tuning/Manual Tuning/Program Edit/Signal/CI Info, затем нажмите OK для подтверждения.



4.1.1. Выбор типа антенны.

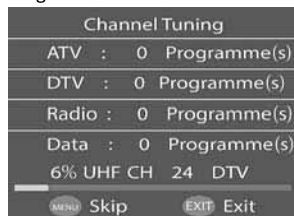


4.1.2. Автоматическая настройка (DVB-T).

В режиме настройки каналов используйте кнопки со стрелками ◀▶ для выбора режимов DTV/ATV/DTV + ATV. Нажмите кнопку ▼, затем – кнопки ◀▶/▲▼ для выбора страны, в которой вы находитесь. Для подтверждения действия нажмите кнопку OK.



- 3) Запустится процесс настройки каналов. Операция может продлиться несколько минут. На дисплее будет.
- 4) При необходимости отмены настройки нажмите кнопку MENU для прерывания процесса.
- 5) По завершении настройки каналы отобразятся в предварительно заданном порядке. При необходимости пропуска некоторых каналов следует изменить их предварительно заданный порядок или переименовать каналы. Для этого выберите опцию Programme Edit в меню Channel.



4.1.3. Автоматическая настройка (DVB-C).

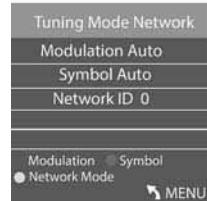
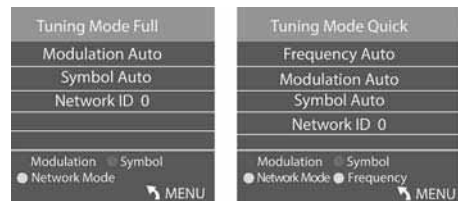
В режиме настройки каналов используйте кнопки со стрелками ◀▶ для выбора режимов ATV/CADTV/CADTV+ATV.



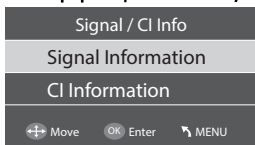
В режиме настройки каналов используйте кнопки со стрелками ◀▶ для выбора оператора и страны. Для подтверждения выбора нажмите кнопку OK.



- 3) Запустится процесс настройки каналов. Операция может продлиться несколько минут. На дисплее будет.
- 4) При необходимости отмены настройки нажмите кнопку MENU для прерывания процесса.
- 5) По завершении настройки каналы отобразятся в предварительно заданном порядке. При необходимости пропуска некоторых каналов следует изменить их предварительно заданный порядок или переименовать каналы. Для этого выберите опцию Programme Edit в меню Channel.



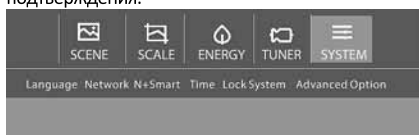
4.4 Информация о сигнале/общем интерфейсе



Это меню может отображать информацию о сигнале и общем интерфейсе.

5. МЕНЮ SYSTEM

- 1) Нажмите кнопку MENU, затем – кнопки ◀▶ для выбора меню SYSTEM.
- 2) Для вызова подменю SYSTEM нажмите кнопку ▼.
- 3) Используйте кнопки со стрелками ◀▶ для выбора опции Language/Network/N+Smart/Time/Lock System/ Advanced Option, затем нажмите OK для подтверждения.



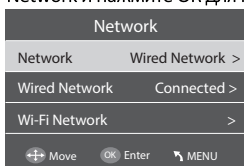
5.1 Выбор языка

- 1) С помощью кнопок со стрелками ◀▶ выберите меню Language, затем нажмите кнопку OK для вызова подменю Language.
- 2) Для выбора языка экранного меню используйте кнопки со стрелками ◀▶/▲▼.

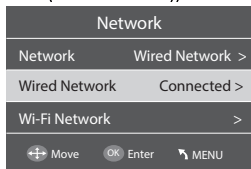


5.2 Настройка параметров сети

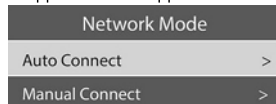
- 1) С помощью кнопок со стрелками ◀▶ выберите меню Network, затем нажмите кнопку OK для вызова подменю Network.
- 2) Используйте кнопки со стрелками ◀▶ для выбора подменю Network/Wired Network/Wi-Fi Network и нажмите OK для подтверждения.



Подменю Network отображает состояние текущей подключенной ТВ сети (подключение по проводному (Wired Network) или беспроводному соединению (Wi-Fi Network)).



С помощью кнопок ▲▼ выберите опцию проводного соединения Wired Network и нажмите кнопку OK для вызова подменю Wired Network.



Используйте кнопки со стрелками ▲▼ и нажмите OK для выбора опции автоматического подключения Auto Connect, появится окно Connect State с отображением состояния подключения.



По завершении подключения появится сообщение об успешном установлении проводного соединения.



После успешного установления проводного соединения на экране будет отображено состояние сетевого подключения.

Network State	
Network ID	Wired Network
IP	192.168.0.103
Netmask	255.255.255.0
Gateway	192.168.0.1
DNS	192.168.0.1
Lan MAC Address	9c:44:3d:00:03:f4
WIFI MAC Address	a0:f4:59:34:0a:cf

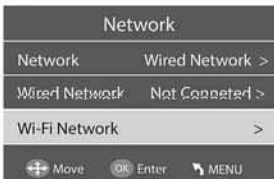
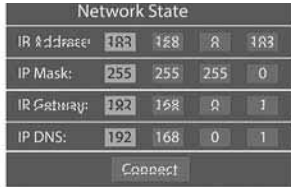
Если проводное соединение Wired Network установлено не было, то состояние сетевого подключения будет отображено в виде следующего списка:

Network State	
Network ID	Wired Network
IP	0.0.0.0
Netmask	0.0.0.0
Gateway	0.0.0.0
DNS	192.168.0.1
Lan MAC Address	9c:44:3d:00:03:f4
WIFI MAC Address	a0:f4:59:34:0a:cf

С помощью кнопок ▲▼ выберите опцию установления соединения вручную Manual Connect и нажмите кнопку OK для вызова подменю Manual Connect.



С помощью кнопок ▲▼ выберите опцию беспроводной сети Wi-Fi Network.



Для включения/выключения (On/Off) используйте кнопки сострелками ◀▶.



При необходимости входа в доступную сеть используйте опцию WLAN; на экране появится следующий список:



После получения доступа к сети WLAN будет отображен список доступных сетей Wi-Fi:



С помощью кнопок ▲▼ и кнопки OK выберите доступную беспроводную сеть Wi-Fi Network, затем введите пароль в сети Wi-Fi для подключения.

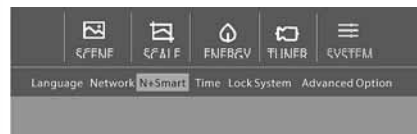


С помощью кнопок ◀▶ переместите курсор и выберите значение On для опции Display Password; это позволит отобразить пароль доступа к сети Wi-Fi.



5.3 Опция N+Smart

Функция N+Smart обеспечивает возможность обмена контентом между различными электронными устройствами в рамках стандартной домашней сети. Это позволяет воспроизводить аудио-, видеофайлы или просматривать фотоснимки, сохраненные на стационарном персональном компьютере или другом совместимом устройстве, с использованием совместимой телевизионной системы N+Smart.



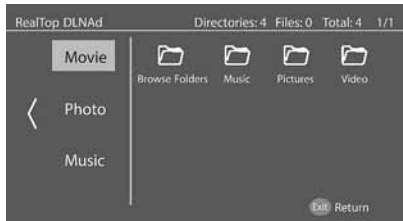
Для запуска приложения N+Smart нажмите OK.



Для вызова меню домашней сети нажмите кнопку ◀, затем с помощью кнопок ▲▼ выберите необходимое устройство и нажмите кнопку OK для подтверждения.



С помощью кнопок ◀▶ выберите необходимую опцию в списке файлов, затем нажмите кнопку OK для воспроизведения файла.



Принцип работы аналогичен порядку использования USB-плеера.

5.4 Настройка времени

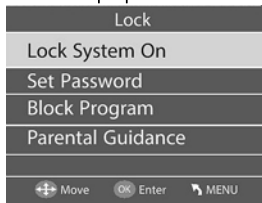
Пользователь может настроить время перехода в режим ожидания (в том числе автоматического), включения, выключения, опцию четырехчасового ожидания и т.д.



Примечание: При отсутствии сигнала в течение 15 минут телевизор автоматически переходит в режим ожидания (если включена опция Auto Sleep). Отображаемое время может быть настроено в соответствии с автоматическим временем в режимеDTV.

5.5 Блокировка системы

Здесь пользователь может заблокировать систему, отдельную программу, установить пароль или использовать опцию родительского контроля. При блокировке системы опции поиска каналов или изменения программ становятся недоступными.



Примечание: по умолчанию установлен пароль 0000. Если вы забыли этот пароль, то можно ввести дополнительный пароль 9443.

5.6 Дополнительные опции

Здесь можно выбрать язык звукового сопровождения, субтитров и т.д.

OPTION	OPTION
Audio Language Italian	HDMI_CEC
Subtitle Off	Blue Screen On
Subtitle Language Italian	Store Cookies On
Hearing Impaired Off	Shop Mode Off
AD Switch Off	Restore default
PVR File System	USB Upgrade
HDMI_CEC	Network Upgrade

6. Меню EPG (программа передач)

Меню EPG используется для просмотра транслируемых телепередач в режиме DTV или радиоканала. Для перехода в меню EPG нажмите кнопку GUIDE, появится следующее меню:

PROGRAMME GUIDE			
19 Nov. 2004	16:00-16:30	SD	Multiple Audio
The show with lots of ideas for what to cook tonight-or any night. Quick, simple and delicious ways to achieve the best in your kitchen. With host Jeni Barnett.			
19 Nov. 2004	16:02		19 Nov. 2004
18	The HITS	16:00-16:30	Good Food Bites
19	UKTV Br'tIdeas	16:30-17:00	Gardens Unplugged
20	ftn	17:00-17:30	Water Gardens
21	TMF	17:30-17:59	Gardens ER

Record
 Prev Day
 Next Day
 Schedule
 Remind

7. Функция видеозаписи PVR

Подготовка к записи программы

Функция видеозаписи PVR доступна только в режиме DTV. Войдите в файловую систему PVR из меню OPTION MENU. В меню OPTION MENU выберите пункт PVR File System, нажмите OK и дождитесь успешного завершения проверки (checking – Success).

Примечание: проверьте значение параметра «скорость» (speed). Поддержка опции HD (HD support) указывает на то, что скорость USB-устройства рассчитана на опцию отложенного просмотра и записи. В противном случае потребуется выполнить форматирование устройства для обеспечения его доступности. Ограничение времени записи по умолчанию (Free Record Limit) составляет 6 часов при условии достаточности свободного пространства на диске. При его недостаточности время записи должно быть сокращено, что зависит от доступного пространства на устройстве. До завершения проверки файловой системы PVR не следует выполнять других действий. Записи производятся PVR-системой данного телевизора. Воспроизведение записей осуществляется только на данном телевизоре; использование других несовместимых устройств для этой цели (компьютера, DVD-плеера и т.п.) невозможно. Для возможности записи и хранения файлов на подключенном USB-устройстве потребуется выполнить его форматирование. Порядок входа в файловую систему PVR File System из меню OPTION MENU следующий:





Выбор диска: выберите диск для сохранения файла записи*

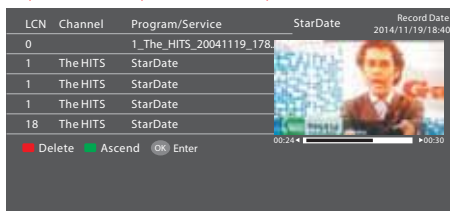
Запись программ

При проигрывании источника DTV, нажмите клавишу **●**, появится экранный знак записи и начнется запись. Через 10 секунд, экранный знак записи исчезнет и появится значок записи в левом верхнем углу. При нажатии кнопки **●**, появится экранный знак записи. Нажмите клавиши **◀ ▶** для выбора кнопки Stop и нажмите кнопку OK для выхода из функции записи. Можно также нажать кнопку **■** для выхода из функции записи.



Как проигрывать записанные файлы

Когда источник телевизора в DTV, нажмите клавишу OK, чтобы увидеть список PVR, следующая картинка отобразится на экране.



Нажмите клавиши **▲ ▼** для выбора записанных файлов, затем нажмите красную кнопку, чтобы удалить записанные файл. Нажмите клавиши OK, чтобы воспроизвести файл.



8. Функция смещения по времени

Подготовка к записи программы

Данная модель телевизора поддерживает функции приостановки/возобновления воспроизведения и

записи программ в цифровом формате на USB-накопитель.

Примечание: для этого потребуется выполнить форматирование устройства типа USB 2.0. Перед форматированием устройства следует сделать резервную копию содержащихся на нем данных. После форматирования эти данные будут утеряны.

Форматирование USB-устройства

Форматирование USB-устройства позволит освободить достаточно пространства для возможности использования функции отложенного просмотра.

- Процесс форматирования длится не менее 2 минут. В процессе форматирования не следует извлекать USB-устройство или отключать питание.
- Также в процессе форматирования выполняется проверка скорости устройства. Отрицательный результат проверки указывает на то, что данное USB-устройство может не поддерживать функцию отложенного просмотра.

Запись остановленной программы DTV на устройство хранения USB.

1. Когда источник ввода в DTV, вставьте устройство хранения USB в USB порт сбоку вашего телевизора.
2. Нажмите клавишу **▶||** для запуска функции сдвига по времени. ТВ программа остановится. Появляется экранный знак сдвига по времени и начинается запись. Через 10 секунд экранный знак сдвига по времени исчезнет, и появляется значок сдвига по времени в левом верхнем углу. При нажатии **●** появляется экранный знак сдвига по времени. Нажмите клавиши **◀ ▶** для выбора кнопки Stop и нажмите кнопку OK для выхода из функции сдвига по времени. Можно также нажать кнопку **■** для выхода из функции сдвига по времени.

9. Домашняя страница HOME

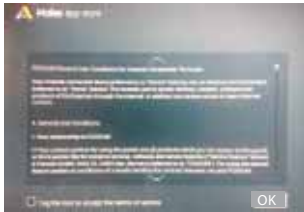
1) Для вызова домашней страницы HOME нажмите кнопку Home. С помощью кнопок **▲ ▼ / ◀ ▶** выберите источник сигнала и необходимые приложения, затем нажмите кнопку OK для подтверждения.



- 2) Нажмите клавиши **▲ ▼ / ◀ ▶** для выбора APP Store, нажмите клавишу OK, чтобы войти на домашнюю страницу Apps. Вначале появляется окно портала Haier Smart-TV, нажмите клавиши **▼ ▲** и OK чтобы выбрать язык приложений и войти на страницу условий обслуживания.



Когда на экране появится следующее меню настроек и принятия условий обслуживания, нажмите клавишу OK, чтобы войти на домашнюю страницу приложений.



В последующем все вышеизложенное будет пропускаться.

Нажмите клавиши ▲▼◀▶, чтобы выбрать приложение и нажмите OK, чтобы войти в нужное вам приложение. Нажмите клавишу Exit, чтобы выйти из приложения.



3). Выберите Браузер, чтобы войти в приложение Браузер.



При первом открытии браузера появится экран принятия условий обслуживания браузера, когда вы примете их нажатием OK, вы войдете в навигацию браузера. В последующем этот шаг будет пропущен.



Нажмите цифровой код, чтобы войти в соответствующую сеть. Нажмите клавишу ◀◀ чтобы уменьшить сеть, нажмите клавишу ▶▶, чтобы увеличить сеть. Нажмите ◀◀ чтобы обновить сеть. Нажмите ▶▶ чтобы вернуться в навигацию браузера. Нажмите EXIT, чтобы выйти из приложения браузера.

Примечание

В приложениях из Haier Apps и в приложении браузера расписание PVR не будет учитываться.

10. USB-проигрыватель

Нажмите кнопку SOURCE, выберите USB в списке источников, затем нажмите кнопку OK для входа в меню USB.



Проверьте правильность подключения USB-устройства в соответствующий порт. Предусмотрен выбор из трех типов медиафайлов – видео, фото, музыка. Для выбора необходимого типа файла используйте кнопки со стрелками ▲▼, затем нажмите кнопку OK для вызова меню выбора диска.

Используйте кнопки со стрелками ◀▶ для выбора необходимого диска и нажмите OK для отображения списка медиафайлов и папок или Return для возврата в меню выбора типа медиафайлов.

Для выбора необходимого медиафайла используйте кнопки со стрелками ◀▶ или ▲▼. Для просмотра медиафайла в полноэкранном режиме нажмите кнопку OK – появится панель управления.















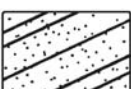





Для отображения панели управления во время воспроизведения медиафайла (Photo) нажмите кнопку OK.



Для выбора аудиофайла используйте кнопки со стрелками ▲▼, затем нажмите OK для начала воспроизведения.



05 Устранение неисправностей

Признак возникновения неисправности				Проверка
Изображение		Аудио		
	"Снег"		Шум	Положение антенны, направление или соединение
	Двойное изображение		Нормальный аудиосигнал	Положение антенны, направление или соединение
	Помехи		Шум	Электронное оборудование, автомобиль/мотоцикл, флуоресцентное излучение
	Нормальное изображение		Отсутствует аудиосигнал	Аудиосигнал (проверьте, не активирована ли функция "без звука", и правильно ли подключена аудиосистема)
	Отсутствует изображение		Отсутствует аудиосигнал	Не вставлен шнур питания Не включен выключатель питания Контрастность и яркость/уровень аудиосигнала требуют настройки Нажмите кнопку режима ожидания на пульте дистанционного управления для проведения проверки
	4/6 изображение		Нормальный аудиосигнал	Проверка цветовой системы
	Изображение разрывается		Нормальный или слабый аудиосигнал	Перенастроить канал
	4/6 изображение		Шум	Проверка системы телевизора
	Черная полоса сверху и снизу		Нормальный аудиосигнал	Измените формат изображения

Устранение неисправностей

<p>Телевизор не выводит изображение на переносном или стационарном компьютере при подключении.</p>	<p>Большинство стационарных и переносных компьютеров при подключении через разъем VGA (синий 15-контактный разъем на корпусе компьютера) требуют для появления изображения на телевизоре или другом внешнем дисплее нажатия некоторых клавиш на клавиатуре компьютера. Обычно это клавиши F7 (для компьютеров Dell), F4 (HP/Samsung) или F5 (Toshiba). На переносных компьютерах требуется нажать клавишу "Fn" вместе с клавишей "F".</p>
<p>Я подключил телевизор к переносному/стационарному компьютеру, изображение есть, но звука нет. Почему?</p>	<p>Кабель VGA может передавать только сигнал от видеофайла или изображения. Для получения звука вам потребуется подключить отдельный кабель от разъема для наушников (3,5 мм) переносного/стационарного компьютера к аудиовходу 3,5 мм (PC Audio IN) на телевизоре. С помощью кнопки Source на пульте дистанционного управления выберите "PC". В качестве альтернативы можно подключить переносной или стационарный компьютер с помощью кабеля HDMI (в случае, если компьютер оборудован соответствующим разъемом HDMI). По интерфейсу HDMI передается одновременно и аудио-, и видеосигнал.</p>
<p>Изображение не изменяет размеры автоматически при переключении канала.</p>	<p>Проверьте, что формат телевизионного изображения установлен на "Авто" для всех входов: ATV, DTV, SCART, HDMI 1, 2 и т.п. Для выбора формата изображения (Авто, 4:3 или 16:9) нажмите кнопку Source и начните с ATV, затем повторите последовательность действий для всех источников входного сигнала ATV, DTV, SCART, HDMI 1 и 2, так как каждый сигнал контролируется индивидуально. Нажмите кнопку Menu телевизора. Нажмите кнопку со стрелкой вправо для входа в подменю изображения. Затем нажмите кнопку со стрелкой вниз для выбора формата изображения. Здесь выберите "Auto". Нажмите Exit. Повторите это действие для всех источников входного сигнала.</p>
<p>Подключенный DVD-проигрыватель (или другое устройство) не работает.</p>	<p>Это применимо к любому оборудованию, подключаемому к телевизору</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выключите и телевизор, и DVD-проигрыватель (извлеките вилки из розеток, а не просто переведите в режим ожидания). 2. Отсоедините любое оборудование, подключенное к разъему SCART. 3. Отсоедините штекер SCART от телевизора. 4. Подключите и включите телевизор. 5. Подключите и включите DVD-проигрыватель. 6. В меню источников сигнала выберите HDMI. 7. Запустите воспроизведение на DVD-проигрывателе и проверьте, правильно ли воспроизводится видео. <p>Примечание: разъем SCART имеет приоритет над HDMI. Важно, чтобы подключенное к разъему SCART телевизора оборудование было ВЫКЛЮЧЕНО (не находилось в режиме ожидания).</p> <p>Следуйте нижеизложенным инструкциям. Если рекомендация была полезной и DVD-проигрыватель функционирует нормально, то телевизор в порядке, просто произошел небольшой сбой. Возможно, в тот момент, когда телевизор был включен, штекеры HDMI были отсоединены и вновь подсоединены.</p> <p>Никогда не подключайте кабели HDMI или какое-либо цифровое оборудование, если оно включено.</p> <p>Перед подключением или отключением любого цифрового оборудования всегда отключайте его.</p>

Устранение неисправностей, проблемы цифровых телевизоров и возможные решения

Изображение разбивается на пиксели

Типичные проблемы при приеме сигнала включают в себя разбивание изображения (пикселизацию) или замерзание изображения, иногда также могут возникать щелчки или писк, пропадание звука или полная потеря сигнала.

Изображение на экране может распадаться на отдельные пиксели вследствие сбоя передачи цифрового сигнала. Сбой передачи сигнала может возникать вследствие слабого сигнала антенны (см. «Телевизионные антенны»), или, если у вас кабельное телевидение, слабого сигнала по кабелю. Если проблема заключается в слабом сигнале, необходимо использовать усилитель. Техник кабельной компании поможет вам установить внутренний линейный усилитель или предварительный усилитель. Это поможет усилить мощность сигнала и устранить проблему с пикселизацией.

Если вы получаете телевизионный сигнал через спутник, то проверьте, не сместилось ли положение тарелки вследствие сильного ветра, а также, не блокируется ли сигнал деревьями. Деревья могут представлять проблему, так как телевизионный сигнал может изменяться в зависимости от того, покрыто ли дерево на пути между спутниковой тарелкой и спутником или нет.

Отсутствие каналов

Вы можете заметить, что отсутствуют некоторые каналы, либо вы принимаете каналы из неправильного региона. Иногда могут не работать интерактивные службы (красная кнопка). Это обычно возникает вследствие слабого сигнала, см. «Телевизионные антенны».

Телевизионные антенны

Телевизор получает сигнал цифрового наземного телевидения от телевизионной антенны. Старые антенны, которые хорошо подходили для аналогового телевидения, могут не подходить цифровому оборудованию, что вызовет необходимость модернизации. Если телевизор принимает сигнал некоторых, но не всех цифровых каналов в режимеDTV, например BBC1, BBC2, Channel 4, но не ITV или Channel 5, причиной этого часто является узкий рабочий диапазон антенны, который необходимо изменить на широкий.

Неисправность проводов и кабелей

Проверьте телевизор. Правильно ли подключены провода с задней стороны – питание, антенна, приемник спутникового телевидения, видео- или DVD-проигрыватель/рекордер? Соединения проводов SCART часто могут ослабевать с течением времени, что может приводить к возникновению проблем как с аудио-, так и с видеосигналом. Либо левый, либо правый аудиоканал могут отсутствовать, а цвета – выглядеть размытыми или нечеткими. Вставьте штекеры SCART до конца, это должно устранить проблему.

Штекеры HDMI необходимо вставлять до конца; контакт возникает буквально на последнем миллиметре. Как правило, черная пластиковая часть штекера HDMI должна располагаться возможно ближе к корпусу телевизора или компонента вплоть до касания.

При подключении кабелей HDMI могут возникать проблемы в том случае, если подключение выполняется при работающем телевизоре или другом компоненте. При подключении всегда выключайте и телевизор, и подключаемый компонент. После проверки штекеров и разъемов выключите телевизор и любое подключенное к нему оборудование, а затем вновь включите их.

Я подключил компьютер к телевизору. Отсутствует звук.

Если вы подключаете переносной или стационарный компьютер к телевизору, используя кабель VGA (15-контактный Sub D), а аудио-сигнал отсутствует, требуется подключить отдельный аудио-кабель к телевизору от стационарного или переносного компьютера.

Неестественные цвета и телесные тона

Неестественные телесные тона и другие цвета могут представлять собой проблему даже в том случае, если у вас новый телевизор высокой четкости. Это возникает вследствие настроек изображения в телевизоре, которые оптимизированы для демонстрации в магазине. Это можно исправить, изменив режим изображения на естественный в меню изображения. Для большей точности попробуйте настроить цвета, контрастность и яркость вручную в меню изображения.

Белые силуэты

Белые силуэты вокруг предметов и людей обычно возникают в тех случаях, когда яркость телевизора установлена на очень высокую, либо когда ваш телевизионный комплект использует какую-либо технологию для улучшения резкости изображения. Перейдите в меню изображений и настройте резкость до тех пор, пока белые силуэты не исчезнут. Если улучшение резкости изображения включено, попробуйте отключить его через сервисное меню.

Фрагментарное видео

Временами видеоизображение может становиться фрагментарным. В этом случае необходимо проверить, достаточную ли мощность имеет видеосигнал. Если сигнал имеет достаточную мощность, то проверьте отсутствие проблем со стороны оператора кабельного телевидения. Если мощность сигнала мала, то попробуйте ее увеличить с помощью усилителя.

Размер изображения не соответствует экрану

При подключении переносного или стационарного компьютера размер изображения может быть меньше, чем экран. Проверьте настройки дисплея вашего переносного или стационарного компьютера (Windows > Пуск > Панель управления > Оформление и персонализация > Настройки дисплея) и выберите наиболее подходящее разрешение. На телевизоре выберите: Меню телевизора > Изображение > Настройки. Затем попробуйте AVTO, ZOOM1 или ZOOM2 для выбора наилучшего варианта отображения.

USB-соединение

USB-соединение работает для файлов формата *.jpg (фото) и *.mp3 (музыка). Просим учесть, что телевизор не распознает смартфоны Apple iPhone, а также плееры Apple iPod, подключенные к USB-разъему телевизора. Телевизор может воспроизводить файлы других форматов, однако вследствие их многообразия возможность их воспроизведения не гарантируется.

06 Спецификации

Цифровой СИД ЖК-телевизор 32" HD Ready

Качество телевизионного изображения	Интегрированная цифровая технология обработки изображения HD Ready Размер экрана: 80 см Разрешение 1366x768 пикселей, 50 Гц
Декодер тюнера DTV	DVB-T, DVB-C, DVB-T2 16/32/64/128/256 QAM модуляция, форматы MPEG2, MPEG4, H.264
Возможности подключения	3 разъема HDMI 1 разъем SCART/входной разъем для ПК Разъем компонентного/композитного видеосигнала 2 USB-порта 1 LAN-порт 1 оптический порт 1 гнездо для наушников Поддерживаемые системы: PAL+SECAM Количество сохраняемых каналов: 510 (DTV), 100 (ATV), TV (RF): 75Ω дисбаланс Вход AV видео: 75Ω, 1 V-P, RCA Вход AV аудио: 20 кОм, 500 мВ, RMS Видеовход YPbPr/HDMI: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Качество звука	Система стерео-звучания NICAM Мощность выхода RMS 2 x 8 Вт
Цифровые функции	Цифровое интерактивное взаимодействие, Цифровой текст Возможность включения субтитров для цифровой видео-трансляции (DVB) Автоматическая настройка, Автоматическое сканирование новых каналов, Гид по текущим и будущим программам Электронная программа передач (EPG) на 7 дней Совместимость с комплектами спутникового ТВ CI-разъем Возможность просмотра описания аудио-файлов
Дополнительные функции	Тюнер УВЧ/СВЧ, таймер перехода в режим ожидания; родительский контроль; изображение и текст, 2 батарейки размера AAA для пульта дистанционного управления (входят в комплект поставки) Размеры крепления VESA: 200x100 мм Размеры упаковки (ШxВxГ): 802x137x505 мм Размеры комплекта с подставкой (ШxВxГ): 733x199x473 мм Размеры комплекта без подставки (ШxВxГ): 733x68,5x439 мм Масса комплекта с подставкой: 4,7 кг, Масса комплекта без подставки: 4,42 кг

Срок службы - 5 лет.

По мере модернизации технологии производства в спецификации могут вноситься изменения. Дизайн и спецификации могут меняться без предварительного уведомления.

Описание выхода SCART:

1. Если текущим источником сигнала является ATV/AV/SCART, то выходным сигналом SCART является ATV.
2. Если текущим источником сигнала является DTV, то выходным сигналом SCART является DTV.
3. Другие источники не передают выходного сигнала SCART.

Цифровой СИД ЖК-телевизор 40" FULL HD 1080P

Качество телевизионного изображения	FULL HD Интегрированная цифровая технология обработки изображения Размер экрана: 101,6 см Разрешение 1920x1080 пикселей, 50 Гц
Декодер тюнера DTV	DVB-T, DVB-C, DVB-T2 16/32/64/128/256 QAM модуляция, форматы MPEG2, MPEG4, H.264
Возможности подключения	3 разъема HDMI 1 разъем SCART/входной разъем для ПК Разъем компонентного/композитного видеосигнала 2 USB-порта 1 LAN-порт 1 оптический порт 1 гнездо для наушников Поддерживаемые системы: PAL+SECAM Количество сохраняемых каналов: 510 (DTV), 100 (ATV), TV (RF): 75Ω дисбаланс Вход AV видео: 75Ω, 1 V-P, RCA Вход AV аудио: 20 кОм, 500 мВ, RMS Видеовход YPbPr/HDMI: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Качество звука	Система стерео-звучания NICAM Мощность выхода RMS 2 x 8 Вт
Цифровые функции	Цифровое интерактивное взаимодействие, Цифровой текст Возможность включения субтитров для цифровой видео-трансляции (DVB) Автоматическая настройка Автоматическое сканирование новых каналов Программа текущих и будущих передач Электронная программа передач (EPG) на 7 дней Совместимость с комплектами спутникового ТВ CI-разъем, Возможность просмотра описания аудио-файлов
Дополнительные функции	тюнер UVЧ/СВЧ, таймер перехода в режим ожидания; родительский контроль; изображение и текст 2 батарейки размера AAA для пульта дистанционного управления (входят в комплект поставки) Размеры крепления VESA: 200x100 мм Размеры упаковки (ШxВxГ): 975x135x601 мм Размеры комплекта с подставкой (ШxВxГ): 904x199x553 мм Размеры комплекта без подставки (ШxВxГ): 904x70x525 мм Масса комплекта с подставкой: 6,5 кг, Масса комплекта без подставки: 6,23 кг

Срок службы - 5 лет.

По мере модернизации технологии производства в спецификации могут вноситься изменения. Дизайн и спецификации могут меняться без предварительного уведомления.

Описание выхода SCART:

1. Если текущим источником сигнала является ATV/AV/SCART, то выходным сигналом SCART является ATV.
2. Если текущим источником сигнала является DTV, то выходным сигналом SCART является DTV.
3. Другие источники не передают выходного сигнала SCART.