



## ***РУКОВОДСТВО БЫСТРОЙ УСТАНОВКИ***

Перед использованием телевизора, пожалуйста внимательно прочтите руководство и сохраните его для дальнейшего использования.

# Заявление

## Заявление

Любые содержание и сервис доступен через это устройство, которые предназначены только для индивидуального использования в некоммерческих целях, являются собственностью применимых третьих лиц и подлежит защите по правилам и законам в области авторского права, патентов, товарных знаков и других прав интеллектуальной собственности. Никакая часть такого содержания и сервиса может быть изменена, скопирована, опубликована, загружена, распространяется, переводится, продается или используется на создание и распространение продуктов, полученных из него, без предварительного разрешения владельца содержания или провайдера сервиса.

Вы признаете и соглашаетесь, что вы явно несете только на себя риск, связанный с использованием этого устройства, а в дальнейшем вы только несете риск, связанный с удовлетворительным качеством, производительностью и точностью для любого содержания и сервиса, доступного через это устройство. В максимальной степени, допустимой действующим законодательством, данное устройство также и содержание и сервис третьего лица предоставляются как без каких-либо гарантий, явных или подразумеваемых.

Производитель настоящим заявляем, что Производитель не несет ответственности за любые гарантии и условия, явные или подразумеваемые, связанные с этим устройством и любые содержание и сервис, включая, но не ограничивая гарантию на конкурентоспособности, удовлетворительного качества, пригодности для определенной цели, точности, тихого использования и не нарушения прав третьих сторон, в максимальной степени, разрешенной действующим законодательством, Производитель не дает гарантии на точность, достоверность, своевременность, законность или целостность любых содержания или сервиса, предоставляемых с помощью этого устройства, или годности такого устройства, содержания или сервиса для вашего требования, и защиту от сбоев и ошибки во время работы таких устройств, содержания или сервиса, в максимальной степени, разрешенной действующим законодательством, в любом случае, в том числе ошибки или небрежности, Производитель не несет ответственность за законные действия или возмещения обязательств, вытекающих из любого следствия, в результате или в связи с любой информацией, загруженной в устройство или использование такого устройства, содержания или сервиса вами или какой-либо третьей стороной.

Любые содержание и сервис, предоставляемые как он вместе с этим устройство, должны являются собственностью третьей стороны, поэтому Производитель не дает никаких заявлений или гарантий на изменения, приостановления, аннулирования, прекращения или аборта из этого, и не несет ответственности за юридические действия или возмещения обязательств, вытекающих из него.

Производитель оставляет за собой право ограничивать использование или доступ к определенному содержанию или сервису. Поскольку содержание и сервис передается через сеть и устройства передачи третьей стороны, Производитель не берет на себя для этого обслуживание клиентов или обязанность такого обслуживания клиентов.

## Важные меры предосторожности



Этот символ предупреждает пользователя о наличии не изолированного опасного напряжения внутри продукта, которое может быть достаточно мощным, чтобы представлять опасность поражения электрическим током.



Этот символ предупреждает пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию в пакете прилагаемых документов.



### ВНИМАНИЕ

ПАРАЖЕНИЕ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ



Нельзя открывать заднюю крышку.

Нет случаев, когда требуется операция пользователем внутри телевизора.

Только квалифицированный техник имеет право проводить такую операцию.



Переменное напряжение: Данный символ указывает, что номинальное напряжение, отмеченное символом, является напряжением переменного тока.



Продукт класса I: Этот символ указывает, что требуется безопасное подключение защитного заземления (заземление).

## Утилизация использованного электрического и электронного устройства



Упаковка и утилизация электрического устройства должно быть переработано надлежащим образом, в отличие от обычного бытового отхода. Пожалуйста, утилизируйте данное оборудование в специальной точке сбора предназначенной для переработки отходов электрических и электронных оборудований. Гарантируя правильную утилизацию этого устройства, вы поможете предотвратить потенциальную опасность для окружающей среды и для здоровья человека, что может грозить при неправильной утилизации этого оборудования. Переработка материалов помогает сохранить природные ресурсы. Поэтому утилизируйте старые электронные и электрические устройства отдельно от бытовых отходов. Для более детальной информации по утилизации подобных устройств, вы можете обратиться в местное городское управление по утилизации отходов или в магазин, где приобрели данное устройство.

### Предостережение

Никогда не устанавливайте телевизор на неустойчивой поверхности. Падение телевизора может быть причиной серьёзной травмы или смерти. Чтобы избежать травмирования, в особенности детей, необходимо соблюдать меры предосторожности, такие как:

- Использовать подставку, рекомендованную производителем телевизора.
- Использовать предмет мебели, который может надежно поддерживать телевизор.
- Убедитесь, что телевизор не стоит на краю поддерживающей мебели.
- Не ставьте телевизор на высокую мебель (например: шкаф для посуды или книжный шкаф) без закрепления телевизора и шкафа к подходящей опоре.
- Не ставьте телевизор на ткань или другой материал, который может быть между телевизором и поддерживающей мебелью.
- Предупредите детей об опасности попытки подняться на мебель, чтобы достать телевизор или его средств управления.

Если ваш существующий телевизор сохраняется или перемещается, должны применяться те же соображения, что и выше.

## Важные меры предосторожности

### Меры предосторожности

Пожалуйста, ознакомьтесь со следующими мерами предосторожности и сохраните для дальнейшего использования.

Строго соблюдайте все меры предосторожности и инструкции указанные на корпусе телевизора.

#### 1. Примечание о мерах предосторожности и инструкции по эксплуатации

Прочтите и строго соблюдайте все меры предосторожности и инструкции по эксплуатации и сохраните для дальнейшего использования.

#### 2. Внимание и предупреждение

Строго соблюдайте все указанные меры предосторожности и инструкции по эксплуатации.

#### 3. Чистка

Перед чисткой выдерните шнур питания от сети. Не используйте жидкость, абразивные средства и аэрозоль. Моющие и чистящие средства могут повредить корпус и экран. Используйте мягкую влажную ткань для чистки.

#### 4. Настенный кронштейн

Настенные монтажные скобы доступны только для некоторых моделей. Если настенные монтажные скобы не поставляются вместе с телевизором, вы можете купить их на местном рынке.

Размеры см. на странице «Установка Настенных монтажных скоб» в Руководстве быстрой установки.

#### 5. Вода и влажность

Избежите от капания или разбрызгивания жидкости на телевизор. Никакие объекты наполненные жидкостью, такие как вазы не должны помещаться на объект.

#### 6. Установка

Нельзя поставить телевизор на нестабильную телегу, стойку или стол. Поставка телевизора на нестабильное место может привести к падению, серьезному повреждению к человеку и к телевизору. Используйте только телегу, стойку, кронштейн или стол, рекомендуемые изготовителем или торговцем.

#### 7. Вентиляция

Прорезь и отверстия в корпусе предназначены для вентиляции. Убедитесь на верную операцию и предотвращайте от перегрева телевизора. Нельзя закрыть вентиляционные отверстия в корпусе телевизора и нельзя поставить телевизор в закрытое помещение как встроенный кабинет, кроме того, что в нем обеспечивается достаточная вентиляция. Оставьте пространство минимум 10 см вокруг устройства. Задняя часть телевизора должна находиться на расстоянии минимум 6 см от стены.

#### 8. Источник питания

Телевизор должен использовать только типичный источник питания как указанный на маркированной бирке. Если Вы не уверены в тип питания в вашей квартире, связывайтесь с торговцем вашего телевизора или локальной компанией электроэнергии.

## Важные меры предосторожности

### 9. Защита шнура питания

Шнур питания должен быть отсортирован по маршруту, чтобы на него не ходят или ущипнут предметами над или напротив их. Обратите особое внимание на шнур из вилки, розетки и точку, откуда он выходит из телевизора. Главная вилка предназначена как устройство отключения. Устройство отключения должно быть всегда доступным к операции.

### 10. Молния

Для дополнительной защиты телевизора при грозе, или когда телевизор не будет использован на долгое время, отсоедините его от розетки питания и отсоедините антенны или кабеля. Это предотвращает от повреждения к телевизору из-за молнии и перегрузки электрической линии.

### 11. Линии питания

Внешняя антennaя система не должна располагаться вблизи воздушных линий электропередачи или других электрических источников света или силовых цепей, а также там, где она может попасть в такие линии электропередачи или цепи. При установке внешней антеннной системы следует соблюдать крайнюю осторожность, чтобы не допустить прикосновения к таким линиям электропередачи или цепям, поскольку контакт с ними может привести к летальному исходу.

### 12. Перегрузка

Нельзя перегрузить розетку и удлинительный шнур, так как это может привести к опасности пожара или поражения электрическим током.

### 13. Вход предмета и жидкости

Нельзя вставлять любой предмет в телевизор через отверстия, так как он может касаться точки или части опасного напряжения. Это может привести к пожару или поражению электрическим током. Нельзя проливать жидкость или подобную вещь на телевизор или внутрь его.

### 14. Заземление наружной антенны

Если внешняя антenna или кабель подключена к телевизору, убедитесь, что антennaя или кабельная система заземлена для защиты от перегрузки напряжения и встроенного электростатического заряда.

### 15. Обслуживание

Не пытайтесь обслуживать телевизор сами, так как открывать или перемещать крышку может привести к удару электрическим током или другой опасности. Обратитесь все ремонты к квалифицированному специалисту.

### 16. Обслуживание при повреждении

Отсоедините телевизор от розетки и связывайтесь с квалифицированным сервисным персоналом при следующих случаях:

- (a) Когда повреждены шнур или разъем питания.
- (b) Если в телевизор была пролита жидкость или попали чужеродные предметы.
- (c) Если телевизор подвергался воздействию дождя или воды.

## Важные меры предосторожности

- (d) Если телевизор не работает в обычном режиме при соблюдении инструкции по эксплуатации. Допускается только регулировка управлений, о которых касается инструкция по эксплуатации, так как неправильная регулировка других управлений может привести к отказу и часто требуется большая работа квалифицированного персонала для восстановления к нормальной операции телевизора.
- (e) Если телевизор уронили или корпус был поврежден.
- (f) Если рабочие характеристики телевизора заметно изменились, это указывает на необходимость проведения технического обслуживания.

### 17. Замена составных частей

При необходимости замены составных частей, убедитесь, что сервисный техник использовал составные части, указанные изготовителем, или элементы, имеющиеся подобные характеристики с оригинальным элементом. Несанкционированные замены могут привести к пожару, поражению электрическим током или другой опасности.

### 18. Проверка безопасности

При завершении любого сервиса или ремонта телевизора, просите сервисного персонала проводить проверку безопасности для убеждения нахождения телевизора в безопасном состоянии операции.

### 19. Теплый источник

Телевизор должен быть далеко от теплого источника как радиатора, теплового реестра, печи или других предметов (в том числе усилитель), которые отопляются.

### 20. Воспламенение

Устройство должно быть расположено на расстоянии от источников огня, таких, как горящая свеча.

### 21. Защита от отравления газами

Если телевизор выделяет запах пластика это нормально, запах рассеется спустя некоторое время.



Не смешивайте и не используйте новые батареи со старыми батареями или батареями разных типов. Не подвергайте батареи воздействию тепла, например, прямых солнечных лучей или огня. Убедитесь, что положительный и отрицательный концы батарей имеют правильное направление.



Устройство не должно подвергаться воздействию капель и распыления и не должно быть помещено под предметы, заполненные жидкостями.



Чтобы полностью отключить телевизор, выньте вилку из розетки. Убедитесь, что есть легкий доступ к настенной розетке и вилке питания.



Устройство с конструкцией класса I должно быть подключено к сетевой розетке с защитным заземляющим соединением.

## Важные меры предосторожности для безопасности

### ■ Советы по предотвращению повреждений телевизионных экранов типа OLED

#### • Остаточное изображение

Телевизоры OLED склонны к появлению остаточного изображения из-за особенностей используемых при их изготовлении материалов. Если изображение постоянно появляется в одном и том же месте на экране, или время отображения слишком велико, то может возникнуть остаточное изображение, и это не всегда является неисправностью телевизора.

Постарайтесь предотвратить нахождение на экране в течение длительного времени следующих элементов:

- Черные полосы вверху, внизу и с правой стороны экрана.
- Неподвижные изображения, например, фото.
- Видеоигры с неподвижным содержимым и изображениями.
- Изображения меню, программа передач, обозначение канала и т.д.
- Статичное содержимое приложений.

#### • Снижение риска появления остаточных изображений

- Рекомендуется выключать телевизор преимущественно с пульта дистанционного управления.
- Избегать его использования в неполнозаданным режиме и воспроизведения в маленьком окне в течение длительного времени.
- Предотвращать отображение неподвижных изображений, часов или ярких логотипов (включая белый цвет) в любой части экрана.
- Устанавливать настройки изображения в соответствии с условиями окружающей среды. При использовании в домашних условиях, а также при просмотре часто отображаемых логотипов телеканалов рекомендуется использовать стандартные изображения.

#### • Прочие функции

При отображении неподвижных изображений, часов, ярких цветов или логотипов яркость экрана уменьшается автоматически, это не является неисправностью телевизора.

## Контенты

Рисунки и иллюстрации в предоставленном руководстве могут отличаться от фактического вида устройства.

Часть функций программного обеспечения может измениться после обновления системы.

Телевизоры OLED производятся с использованием самых передовых технологий, однако можно заметить темные или яркие пятна на панели (белые, красные, зеленые или синие). Это вызвано особенностями структуры экрана OLED и не влияет на производительность и надежность.

## Контенты

Список аксессуаров .....	1
Установка подставки или настенного кронштейна .....	2
Лицевая сторона телевизора .....	5
Задняя сторона телевизора .....	6
Подключение .....	7
Пульт дистанционного управления .....	10
Первое включение телевизора .....	17
Технические характеристики .....	18
Прочее .....	20

## Список аксессуаров

К телевизору прилагаются следующие аксессуары:

Руководство быстрой установки × 1	Винт (M5×16) × 4	Винт (M5×12) × 4
Пульт дистанционного управления × 1	Стенд × 1	Крышка Кабеля × 1
Батарея AAA × 2	Шнур питания × 1	Разъем RCA для AV-кабеля × 1

## ▣ ПРИМЕЧАНИЕ

- Аксессуары могут отличаться от приведенного выше списка из-за разных моделей, стран / регионов, пожалуйста, обратитесь к фактической сумке для аксессуаров.

# Установка стендса или настенного кронштейна

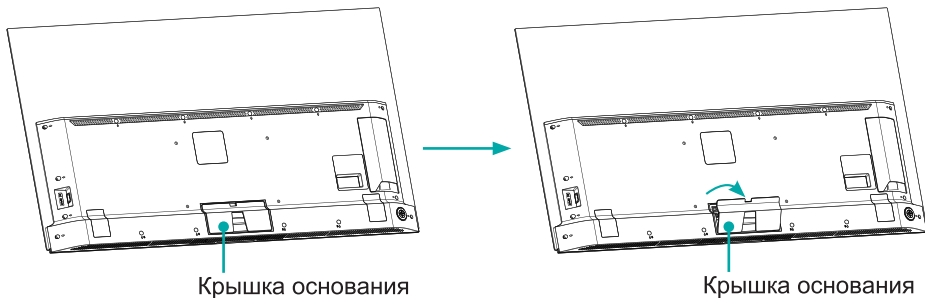
## (!) ОСТОРОЖНО

- Перед установкой стендса или настенных кронштейнов, обязательно отсоедините кабель питания.
- Экран Вашего телевизора хрупкий. Убедитесь, что экран телевизора не поцарапан и не поврежден твердыми предметами или давлением.
- После завершения установки убедитесь, что телевизор надежно стоит на столе или крепко закреплен на стене, прежде чем снимать всю защитную пленку, если таковая имеется.

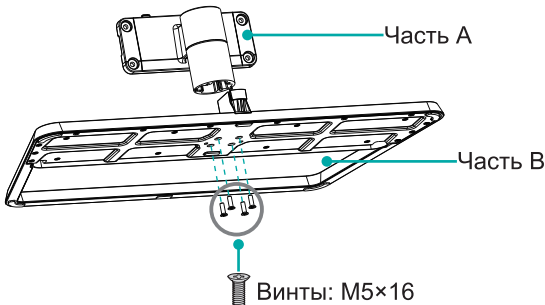
## ► Установка стендса

Для завершения установки следуйте приведенным ниже иллюстрациям и текстовым инструкциям:

- Аккуратно положите телевизор лицевой стороной вниз на мягкую плоскую поверхность, чтобы предотвратить повреждение телевизора или царапины на экране.
- Поднимите крышку основания, снимите ее и отложите в сторону. Место, в котором находится крышка основания, используется для крепления базовой стойки.

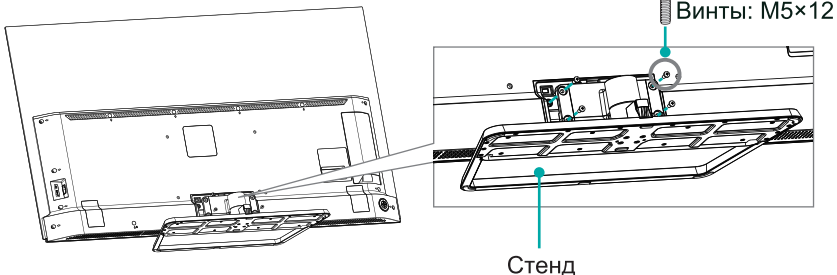


- Используя 4 винта в сумке с комплектующими, закрепите часть А и часть В, как показано на следующем рисунке.



## Установка стендса или настенного кронштейна

4. Плотно закрепите базовую подставку к телевизору с помощью 4 винтов из сумки для комплектующих.

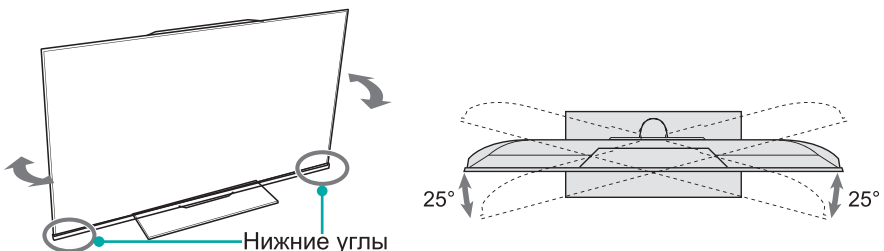


5. Установите крышку основания на место, показанное на рисунке.



6. После завершения установки поместите телевизор на ровную поверхность. Телевизор оснащен поворотной подставкой, при этом можно поворачивать экран телевизора по горизонтали в пределах 25°. Вертикальный поворот запрещен.

- Поверните на желаемый угол обзора.
- Осторожно возьмитесь за оба нижних угла телевизора для поворота. Если держаться только за одну сторону, экран может повредиться, и телевизор может упасть.
- Поворачивая экран телевизора, не сжимайте экран рукой.



## Установка подставки или настенного кронштейна

### ► Установка настенного кронштейна

Перед установкой телевизора снимите стенд, если Вы уже прикрепили его, и убедитесь, что настенный кронштейн выдерживает вес телевизора.

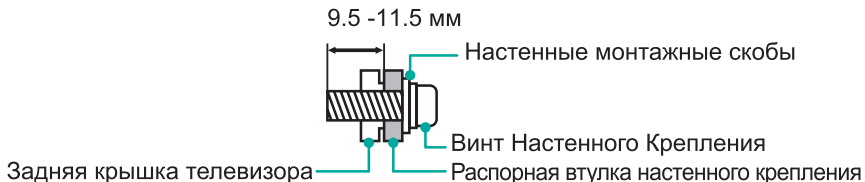
#### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

При установке телевизора на стене следуйте инструкциям, прилагаемым к кронштейну для настенного монтажа. Если он установлен неправильно, телевизор может упасть и причинить материальный ущерб или травмы.

- Поместите проставки между телевизором и кронштейном.
- Убедитесь, что угол наклона между экраном телевизора и вертикальной поверхностью составляет не более 15 градусов.
- Стандартные размеры указаны ниже.



Отверстия для настенного монтажа (мм)	300 × 200
Размер настенного винта	M6



#### ПРИМЕЧАНИЕ

- Диаметр и длина винтов различаются в зависимости от модели настенного крепления кронштейна.
- Настенный кронштейн не является обязательным. Ваш телевизор может не иметь настенного кронштейна. Пожалуйста, обратитесь к актуальным аксессуарам.

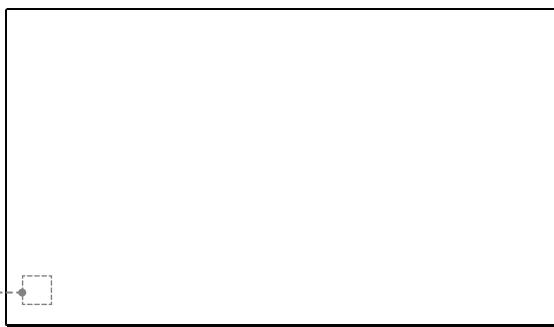
# Лицевая сторона телевизора

## Лицевая сторона телевизора

Вид сзади телевизора



Кнопка джойстика



Индикатор питания/Датчик дистанционного управления/Световой датчик

Элемент	Описание
Дистанционный прибор	Принимает сигналы от пульта дистанционного управления. Не размещайте ничего рядом с сенсором, это может влиять его функционированию.
Индикатор питания	Датчик не горит при включенном телевизоре. Датчик горит белым цветом в режиме ожидания.
	Выберите один из различных источников входного сигнала или переведите телевизор в режим ожидания, или вы можете включить телевизор, когда он находится в режиме ожидания.
	Переключайте кнопку OK влево и вправо для регулировки громкости.
	Переключите кнопку OK вверх и вниз, чтобы выбрать канал.

### ▣ ПРИМЕЧАНИЯ

- Изображения только для ссылки.
- При включении телевизора требуется несколько секунд для загрузки программ. Не выключайте сразу телевизор так как это может послужить причиной сбоя работы телевизора.

# Задняя сторона телевизора

## Задняя сторона телевизора



### ■ ПРИМЕЧАНИЯ

- Разъем ANT2 подает питание для спутниковой антенны (13/18V, 0,5A макс.)
- Проверьте расположение и тип разъемов перед подключением каких-либо кабелей и устройств. Плохо зафиксированные соединения могут привести к ухудшению качества изображения или цветов. Убедитесь в том что все соединения крепки и надежны.
- Не все аудио/видео устройства могут быть подключены к телевизорам. Сведения о совместимости и подключении см. в руководстве пользователя аудио/видео устройства.
- Перед подключением внешнего устройства отсоедините кабель питания от розетки. В противном случае это может стать причиной поражения электрическим током.
- Когда подключение клемм будет завершено, извлеките крышку из пакета с комплектующими и установите ее, чтобы закрыть клеммы.
- Сервисный разъем недоступен для подключения внешнего устройства. Может только быть использован нашей фабрикой для целей испытания.

# Подключение

## ▶ LAN (проводное подключение)

Подключите телевизор к сети, подключив порт LAN на задней панели телевизора к внешнему модему или маршрутизатору с помощью кабеля LAN (Ethernet/Cat 5).

- Рекомендуется использовать modem или маршрутизатор, поддерживающий Протокол Динамической Настройки Узла (DHCP). Модемы и маршрутизаторы, поддерживающие DHCP, автоматически предоставляют IP-адрес, маску подсети, шлюз и DNS, поэтому вам не нужно вводить их вручную. Većina kućnih mreža već ima DHCP.



## Беспроводное подключение

Для беспроводного подключения телевизора к сети понадобится беспроводной маршрутизатор или modem. См. иллюстрацию ниже.

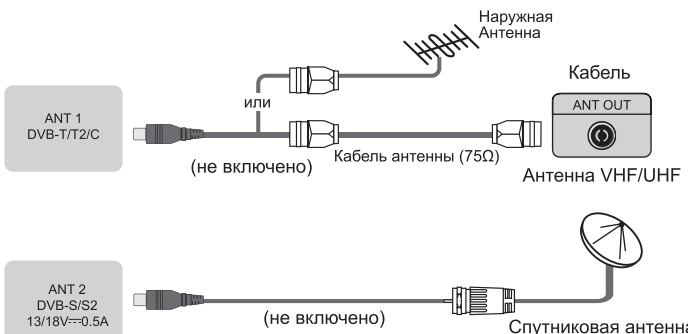
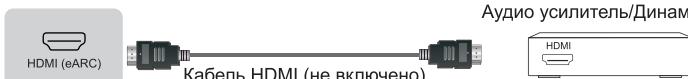
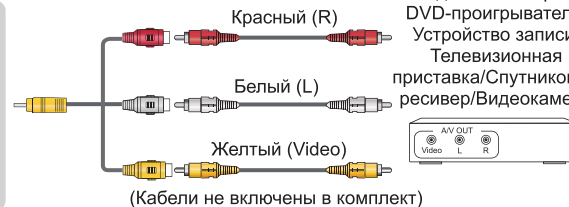
- Встроенный адаптер беспроводной локальной сети поддерживает протоколы связи IEEE 802.11a/b/g/n/ac. Мы рекомендуем использовать маршрутизатор IEEE 802.11n. Низкие скорости передачи для b/g могут повлиять на качество потокового видео и других носителей.



## ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

- Для подключения к беспроводной сети необходимо использовать встроенный адаптер беспроводной сети, так как телевизор не поддерживает внешние USB-адAPTERЫ.
- Если беспроводной роутер поддерживает протокол DHCP, предпочтительно подключить ваш телевизор к беспроводной сети.
- Если вы используете систему безопасности, не указанную ниже, она не будет работать с данным телевизором.  
Система безопасности: WPA, WEP, WPA2.
- Для оптимальной работы сети расстояние между роутером и телевизором должно быть меньше 10 метров.

# Подключение

<b>ANT</b>	 <p>или (не включено)</p> <p>Кабель антенны (75Ω)</p> <p>Наружная Антenna</p> <p>ANT OUT</p> <p>Антенна VHF/UHF</p> <p>Спутниковая антенна</p>
<b>ЦИФРОВОЙ АУДИО ВЫХОД</b>	 <p>DIGITAL AUDIO OUT</p> <p>Кабель DIGITAL AUDIO (не включено)</p> <p>Аудио усилитель/Динамик</p>
<b>HDMI</b>	 <p>HDMI (eARC)</p> <p>Кабель HDMI (не включено)</p> <p>Аудио усилитель/Динамик</p>
	 <p>HDMI</p> <p>Кабель HDMI (не включено)</p> <p>DVD/Blu-Ray/Приемник AV/Телеприставка</p>
<b>AV ВХОД</b>	 <p>AV IN</p> <p>Красный (R)</p> <p>Белый (L)</p> <p>Желтый (Video)</p> <p>(Кабели не включены в комплект)</p> <p>Videомагнитофон/ DVD-проигрыватель/ Устройство записи/ Телевизионная приставка/Спутниковый ресивер/Видеокамера</p>
<b>НАУШНИКИ</b>	 <p>HEADPHONE</p> <p>Наушники (не включены в поставку)</p>

## ■ ПРИМЕЧАНИЕ

- Чрезмерное звуковое давление от наушников и наушников может привести к потере слуха.

# Подключение

## ОБЩИЙ ИНТЕРФЕЙС



### ■ ПРИМЕЧАНИЯ

- Перед установкой/извлечением модуля CI+ убедитесь, что телевизор выключен. Затем вставьте карту CI в модуль CI+ в соответствии с инструкциями поставщика услуг.
- Не вставляйте и не удаляйте модуль Common Access слишком часто, это может вывести интерфейс из строя.
- Вы должны получить CI+ модуль и карту от поставщика услуг с каналами которые вы бы хотели смотреть.
- Вставьте модуль CI+ с картой SmartCard в направлении, указанном на модуле и карте SmartCard.
- CI+ не поддерживается в некоторых странах и регионах. Дополнительную информацию можно получить у уполномоченного дилера.

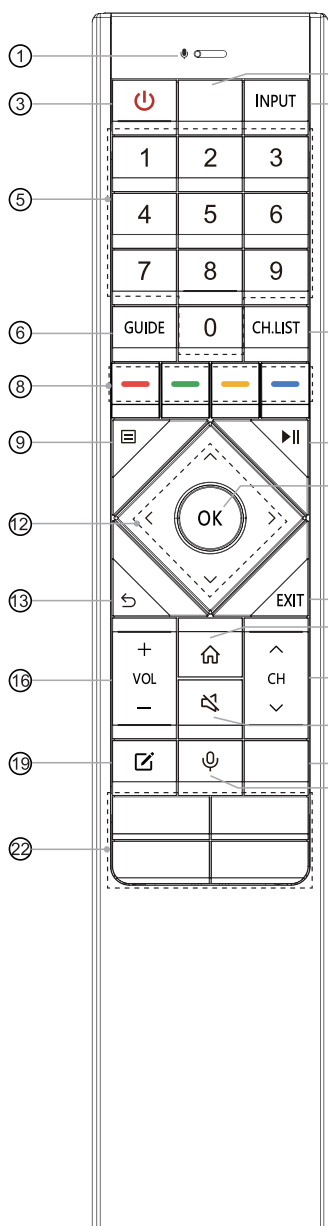
## USB



### ■ ПРИМЕЧАНИЯ

- При подключении жесткого диска или USB-концентратора всегда подключайте адаптер питания внешнего устройства к источнику питания. Превышение общего потребления тока может привести к повреждению устройства. Максимальное потребление тока устройств USB 1.1 и 2.0 — 500mA. Максимальное потребление тока устройством USB 3.0 составляет 1 A.
- Если импульсный ток для отдельного нестандартного мобильного жесткого диска большой емкости больше или равен 1A, это может привести к перезапуску телевизора или блокировке. Поэтому данный телевизор не поддерживает его.
- USB-порт поддерживает напряжение 5В.

## Пульт дистанционного управления



- ① : Голосовой прием
- ② ТЕКСТ: Включение/выключение функции телекста  
INFO: Отображение текущей информации о программе
- ③ : Включите телевизор или переключите его в режим ожидания
- ④ INPUT: Выбор источников входного сигнала
- ⑤ Цифровые кнопки: Прямой выбор канала или ввод чисел
- ⑥ GUIDE: Отображение электронного программного гида (режим DTV)
- ⑦ CH.LIST: Отображение списка каналов на экране
- ⑧ Специальные функциональные кнопки
- ⑨ : Отображение меню быстрой настройки
- ⑩ : Функциональные кнопки управления мультимедийным контентом
- ⑪ OK: Подтвердите выбор в экранном меню
- ⑫ : Позволяет перемещаться по экранным меню и настраивать параметры в соответствии с Вашими предпочтениями
- ⑬ : Возврат к предыдущему меню
- ⑭ EXIT: Выход из меню
- ⑮ : Войдите на домашний экран
- ⑯ VOL + / -: Регулирование громкости
- ⑰ CH ^ / : Переключение каналов
- ⑱ : Отключение или восстановление звука телевизора
- ⑲ : Пользовательская кнопка для быстрого запуска ввода или приложений
- ⑳ МЕДИА: Вход в режим мультимедиа  
ПРИЛОЖЕНИЕ: Кнопки быстрого доступа к приложениям
- ㉑ : Включить микрофон
- ㉒ ПРИЛОЖЕНИЕ: Кнопки быстрого доступа к приложениям

### Технические характеристики модуля пульта дистанционного управления Bluetooth

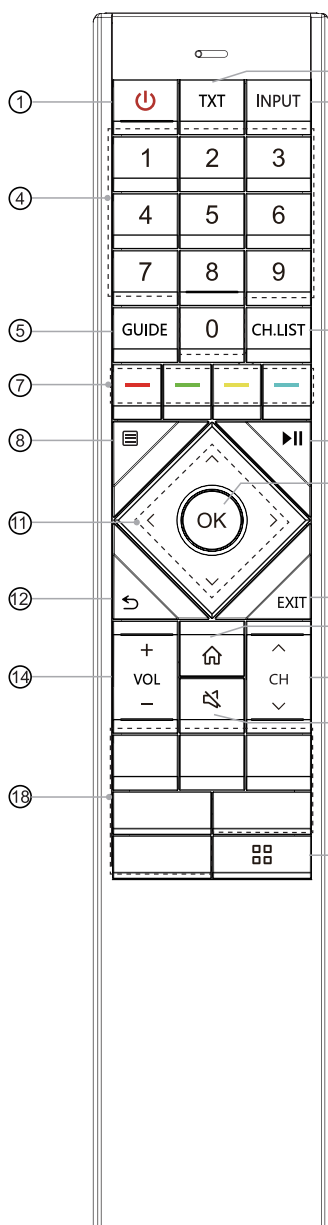
WNF171

Диапазон частоты: 2.400ГГц~2.4835ГГц

Выходная Мощность (макс.): +4.5дБм

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Комплектный пульт дистанционного управления меняется в зависимости от модели, страны/региона. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в сумке для комплектующих.

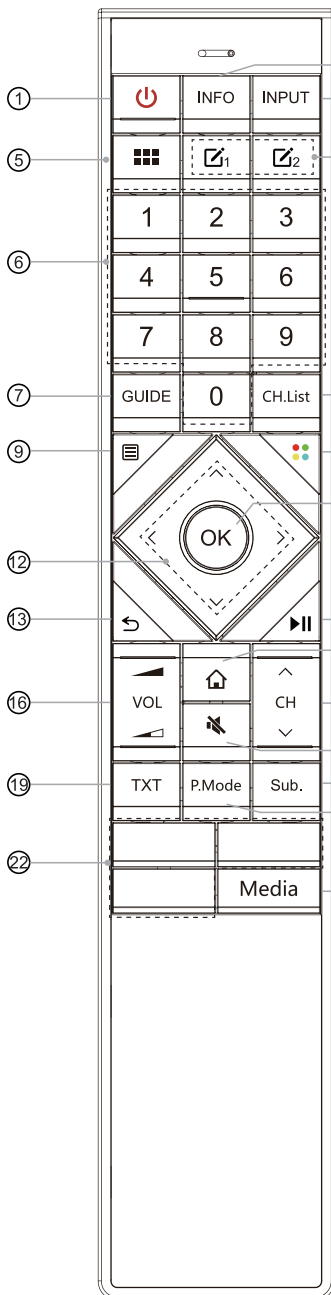
## Пульт дистанционного управления



- ① ⚡: Включите телевизор или переключите его в режим ожидания
- ② TXT: Включение/выключение функции телетекста
- ③ INPUT: Выбор источников входного сигнала
- ④ Цифровые кнопки: Прямой выбор канала или ввод чисел
- ⑤ GUIDE: Отображение электронного программного гида (режим DTV)
- ⑥ CH.LIST: Отображение списка каналов на экране
- ⑦ Специальные функциональные кнопки
- ⑧ ☰: Отображение меню быстрой настройки
- ⑨ ►||: Функциональные кнопки управления мультимедийным контентом
- ⑩ OK: Подтвердите выбор в экранном меню
- ⑪ ▲ / ▼ / < / >: Позволяет перемещаться по экранным меню и настраивать параметры в соответствии с Вашими предпочтениями
- ⑫ ⏪: Возврат к предыдущему меню
- ⑬ EXIT: Выход из меню
- ⑭ VOL + / -: Регулирование громкости
- ⑮ ⌂: Войдите на домашний экран
- ⑯ CH ^ / ^ : Переключение каналов
- ⑰ 🔊: Отключение или восстановление звука телевизора
- ⑱ ПРИЛОЖЕНИЕ: Кнопки быстрого доступа к приложениям
- ⑲ ☰: Все приложения

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Комплектный пульт дистанционного управления меняется в зависимости от модели, страны/региона. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в сумке для комплектующих.

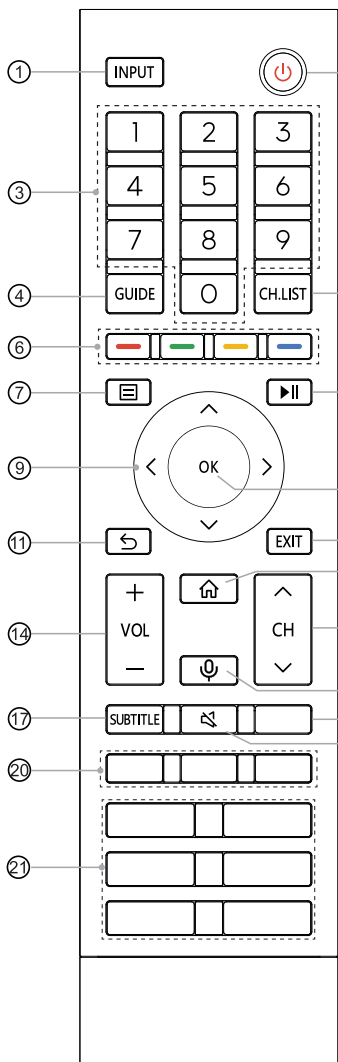
# Пульт дистанционного управления



- ① : Включите телевизор или переключите его в режим ожидания
- ③ INFO: Отображение текущей информации о программе
- ④ INPUT: Выбор источников входного сигнала
- ④ : Пользовательская кнопка для быстрого запуска ввода или приложений
- ⑤ : Все приложения
- ⑥ Цифровые кнопки: Прямой выбор канала или ввод чисел
- ⑦ GUIDE: Отображение электронного программного гида (режим DTV)
- ⑧ Список каналов: Отображение списка каналов на экране
- ⑨ : Отображение меню быстрой настройки
- ⑩ : Специальные функциональные кнопки
- ⑪ OK: Подтвердите выбор в экранном меню
- ⑫ : Позволяет перемещаться по экранным меню и настраивать параметры в соответствии с Вашими предпочтениями
- ⑬ : Возврат к предыдущему меню
- ⑭ : Функциональные кнопки управления мультимедийным контентом
- ⑮ : Войдите на домашний экран
- ⑯ VOL : Регулирование громкости
- ⑰ CH : Переключение каналов
- ⑱ : Отключение или восстановление звука телевизора
- ⑲ TXT: Включение/выключение функции телетекста
- ㉑ Субтитры.: Включение и выключение режима субтитров
- ㉒ Режим P.: Кнопка режима изображения
- ㉒ ПРИЛОЖЕНИЕ: Кнопки быстрого доступа к приложениям
- ㉓ Media: Вход в режим мультимедиа

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Комплектный пульт дистанционного управления меняется в зависимости от модели, страны/региона. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в сумке для комплектующих.

## Пульт дистанционного управления



- ① INPUT: Выбор источников входного сигнала
- ② ⚡: Включите телевизор или переключите его в режим ожидания
- ③ Цифровые кнопки: Прямой выбор канала или ввод чисел
- ④ GUIDE: Отображение электронного программного гида (режим DTV)
- ⑤ CH.LIST: Отображение списка каналов на экране
- ⑥ Специальные функциональные кнопки
- ⑦ ☰: Отображение меню быстрой настройки
- ⑧ ►||: Функциональные кнопки управления
- ⑨ ▲ / ▼ / < / >: Позволяет перемещаться по экранным меню и настраивать параметры в соответствии с Вашими предпочтениями
- ⑩ OK: Подтвердите выбор в экранном меню
- ⑪ ⏪: Возврат к предыдущему меню
- ⑫ EXIT: Выход из меню
- ⑬ ⌂: Войдите на домашний экран
- ⑭ VOL + / -: Регулирование громкости
- ⑮ CH ▲ / ▼: Переключение каналов
- ⑯ Ⓛ: Включить микрофон
- ⑰ SUBTITLE: Включение и выключение режима субтитров
- ⑱ INFO: Отображение текущей информации о программе
- ⑲ TEKST: Включение/выключение функции телетекста
- ⑳ MUTE: Отключение или восстановление звука телевизора
- ㉑ ПРИЛОЖЕНИЕ: Кнопки быстрого доступа к приложениям
- ㉒ Пользовательская кнопка для быстрого запуска ввода или приложений
- ㉓ ПРИЛОЖЕНИЕ: Кнопки быстрого доступа к приложениям
- ㉔ МЕДИА: Вход в режим мультимедиа
- ㉕ БРАУЗЕР: Вход в БРАУЗЕР
- ㉖ Быстрый доступ ко всем приложениям

**Технические характеристики модуля пульта дистанционного управления Bluetooth**

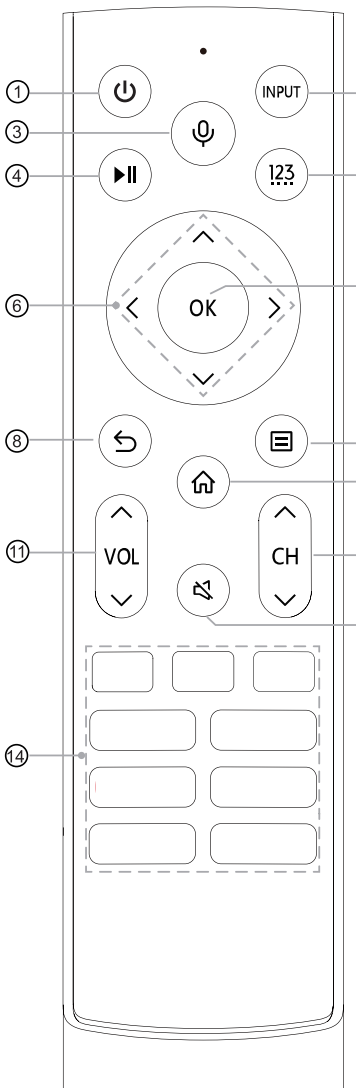
XF2472C

Диапазон частоты: 2.400ГГц~2.4835ГГц

Выходная мощность (макс.): +4дБм

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Комплектный пульт дистанционного управления меняется в зависимости от модели, страны/региона. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в сумке для комплектующих.

## Пульт дистанционного управления



- ① ⏹: Включите телевизор или переключите его в режим ожидания  
② INPUT: Выбор источников входного сигнала  
③ ⏺: Включить микрофон  
④ ►||: Функциональные кнопки управления мультимедийным контентом  
⑤ 123 : Введите каналы / номера входов и специальные функциональные кнопки (красный / зеленый / желтый / синий)  
⑥ ▲ / ▼ / < / >: Позволяет перемещаться по экранным меню и настраивать параметры в соответствии с Вашими предпочтениями  
⑦ OK: Подтвердите выбор в экранном меню  
⑧ ⏪: Возврат к предыдущему меню  
⑨ ☰: Отображение меню быстрой настройки  
⑩ ⏕: Войдите на домашний экран  
⑪ VOL ▲ / ▼: Регулирование громкости  
⑫ CH ▲ / ▼: Переключение каналов  
⑬ 🔊: Отключение или восстановление звука  
⑭ ПРИЛОЖЕНИЕ: Кнопки быстрого доступа к приложениям  
МЕДИА: Вход в режим мультимедиа

### Технические характеристики модуля пульта дистанционного управления Bluetooth

WNF171

Диапазон частоты: 2.400ГГц~2.4835ГГц

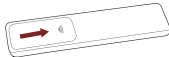
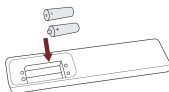
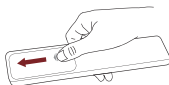
Выходная Мощность (макс.): +4.5дБм

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Комплектный пульт дистанционного управления меняется в зависимости от модели, страны/региона. Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в сумке для комплектующих.

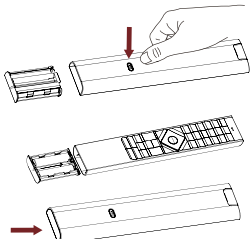
# Пульт дистанционного управления

## ► Установка батареек в пульт управление

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Проверьте информацию в соответствии с фактическим пультом дистанционного управления в сумке для комплектующих.



1. Отодвиньте заднюю крышку, чтобы открыть батарейный отсек в пульте дистанционного управления.
2. Вставьте две батарейки AAA. Сопоставьте концы батареек с символами (+) и (-) с символами (+) и (-) в батарейном отсеке.
3. Закройте крышку батарейного отсека.



1. Нажмите на переключатель, и корпус батареи защелкнется автоматически.
2. Вставьте две батареи размера AAA. Убедитесь, что концы (+) и (-) батареи совпадают с концами (+) и (-), указанными в батарейном отсеке.
3. Вставьте батарейный отсек обратно в пульт дистанционного управления.

## ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

- Изображения продукта представлены только для справки, фактический внешний вид устройства может отличаться.
- Переработка батареек**
- Неправильное использование батареек может вызвать коррозию или утечку, что может привести к возгоранию, травме или повреждению имущества.
- Используйте только батарейку того типа, которая указана в этом руководстве.
- Не используйте одновременно старые и новые батарейки или батарейки разного типа.
- Не выбрасывайте использованные батарейки вместе с бытовым мусором. Их необходимо утилизировать в соответствии с местным законодательством.

## Пульт дистанционного управления

### ► Подключение Пульта Дистанционного Управления (только для Bluetooth-пультов)

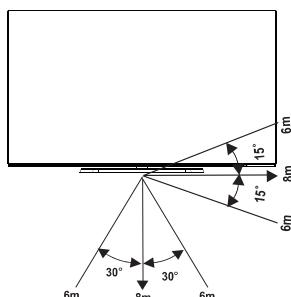
Выполните сопряжение пульта ДУ с телевизором после его включения. Держите пульт дистанционного управления в пределах 3 метра от телевизора. Нажмите любую кнопку (кроме кнопок питания и микрофона) для подключения.

### ☒ ПРИМЕЧАНИЯ

- В особых случаях нажмите и удерживайте кнопку [ / ] для подключения.
- В случае, если неизвестная ошибка произошла с пультом дистанционного управления, то это могло быть вызвано помехами. Попробуйте удалить то, что вызывает помехи, и снова выполните сопряжение.
- Если с пультом произошла неизвестная ошибка при нормальном заряде батарей, попробуйте вынуть батареи, нажать любую кнопку в течение 1~2 секунд, затем установить их обратно. После этого пульт дистанционного управления будет работать normally.
- Пульт дистанционного управления не может быть сопряжен с телевизором, пока телевизор находится в режиме ожидания.

### ► Рабочий диапазон пульта дистанционного управления

1. Пульт дистанционного управления может работать на расстоянии до 8 метров от передней части телевизора.
2. Угол дистанционного управления: считая датчик дистанционного управления верхушкой, на расстоянии 6 метров его рабочий горизонтальный угол находится в пределах  $\pm 30^\circ$ , а вертикальный угол - в пределах  $\pm 15^\circ$ .
3. Рабочее расстояние может меняться в зависимости от освещенности комнаты.



### Утилизация устройства

Изделие нельзя портить, разбирать или выбрасывать вместе с бытовыми отходами.

Его необходимо упаковать и передать специальному перерабатывающему предприятию.

## Первое включение телевизора

### Первое включение телевизора

1. Подключите кабель питания к разъему после присоединения других кабелей.
2. При первом включении телевизора отобразится руководство по установке.
3. С помощью кнопок [  $\wedge$  /  $\vee$  /  $<$  /  $>$  ] можно перемещаться по меню и менять настройки. Нажмите кнопку [OK] для подтверждения.

<b>Выберите Язык</b>	Выберите нужный язык для отображения в меню. Нажмите кнопку меню, чтобы выбрать для телевизора режим хранения.
<b>Подключитесь к интернету</b>	Если Ваш телевизор не обнаруживает подключение Ethernet автоматически, используйте беспроводную сеть, выберите сеть из списка отображения, при этом Вы можете добавить скрытую сеть.
<b>Выберите свою страну</b>	Выберите страну, в которой будет работать телевизор.
<b>Условия и положения. Политика конфиденциальности</b>	Использование данного устройства регулируется Лицензионным Соглашением с Конечным Пользователем, при непринятии Вами данного Соглашения все интеллектуальные функции устройства будут отключены. Пожалуйста, внимательно прочтите информацию перед тем, как сделать выбор.
<b>Режим улучшенного просмотра</b>	При расширенном просмотре можно автоматически настраивать режимы изображения и звука в соответствии с отображаемым в данный момент содержимым при его распознавании автоматической службой.
<b>Войдите в свою учетную запись VIDAA</b>	Подключите Ваш телевизор к учетной записи VIDAA.
<b>Назвать Ваш телевизор</b>	Дайте имя Вашему телевизору.
<b>Выбрать Голосового Помощника.</b>	Выберите голосового помощника, которого Вы хотите использовать для данного телевизора.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Приведенное выше Руководство предназначено для справки и может отличаться в зависимости от модели/страны/региона.

## Технические характеристики

Свойства, внешний вид и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

<b>Пункт</b>		<b>55"</b>
<b>Размер (W × H × D)</b>	<b>Без стенда</b>	48.3 × 28.0 × 2.7 дюйма (1226 × 712 × 68 мм)
	<b>Со стендом</b>	48.3 × 29.2 × 11.5 дюйма (1226 × 741 × 291 мм)
<b>Вес</b>	<b>Без стенда</b>	39.9 фунт (18.1 кг)
	<b>Со стендом</b>	47.4 фунт (21.5 кг)
<b>Активный размер экрана (диагональ)</b>		139 см
<b>Разрешение экрана</b>		3840 × 2160
<b>Мощность звука</b>		4×10Вт + 2×10Вт
<b>Плотность энерговыделения в рабочем режиме</b>		0.043 Вт/см <sup>2</sup>
<b>Потребляемая мощность при выключении</b>		N.A.
<b>Потребляемая мощность в режиме ожидания</b>		0.5 Вт
<b>Потребляемая мощность</b>		Пожалуйста, см. бирку мощности
<b>Источник питания</b>		Пожалуйста, см. бирку мощности
<b>Приемная система</b>	<b>Аналоговая</b>	PAL-D/K, B/G, I SECAM-D/K, B/G
	<b>Цифровая</b>	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2
<b>Технические характеристики модуля беспроводной локальной сети LAN</b>	<b>Модель</b>	WF-M668-UWP1
	<b>Диапазон частоты</b>	2.4~2.4835ГГц 5.15~5.85ГГц
	<b>Выходная мощность (макс.)</b>	2.4~2.4835ГГц 17дБм 5.15~5.25ГГц 15дБм 5.25~5.35ГГц (диапазон DFS) 14дБм 5.49~5.71ГГц (диапазон DFS/TPC) 13дБм 5.725~5.85ГГц (не для ЕС) 13дБм
<b>Технические характеристики модуля Bluetooth</b>	<b>Модель</b>	WF-M668-UWP1
	<b>Диапазон частоты</b>	2.4~2.4835ГГц
	<b>Выходная мощность (Макс.)</b>	2.4~2.4835ГГц, 6dBm
<b>Условия окружающей среды</b>		Температура: 5°C - 45°C Влажность: 20% - 80% RH Атмосферное давление: 86 кПа-106 кПа

## Технические характеристики

Вход HDMI	RGB / 60 Гц (640×480, 800×600, 1024×768) YUV / 60 Гц (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Гц (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p) 3840×2160 / 24 Гц, 3840×2160 / 25Гц, 3840×2160 / 30 Гц, 3840×2160 / 50Гц, 3840×2160 / 60 Гц 1920×1080 / 120 Гц
-----------	---

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Из-за различий в инструментах программирования и других факторов, некоторые из перечисленных форматов могут не поддерживаться.



Термины HDMI и HDMI High-Definition Multimedia Interface и Логотип HDMI являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками HDMI Licensing Administrator, Inc. в Соединенных Штатах и других странах.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos и символ двойной буквы D являются зарегистрированными товарными знаками Лицензионной Корпорации Лабораторий Dolby. Dolby Vision IQ является товарным знаком Лицензионной Корпорации Лабораторий Dolby. Произведено по лицензии Dolby Laboratories. Конфиденциальные неопубликованные работы. Авторское право © 2012-2021 Dolby Laboratories. Все права защищены.



Информацию о патентах DTS см. на сайте <http://patents.dts.com>. Изготовлено по лицензии DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, Virtual: X и логотип DTS-HD являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками DTS, Inc. в США и других странах. © 2020 DTS, Inc. ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ.



Изготовлено по лицензии IMAX Corporation. IMAX® является зарегистрированным товарным знаком Корпорации IMAX в США и / или других странах. Информацию о патентах DTS см. на сайте <http://patents.dts.com>. Изготовлено по лицензии DTS Licensing Limited. DTS и логотип DTS являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками DTS, Inc. в США и других странах. © 2020 DTS, Inc. ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ.