

DIGMA PRO

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТЕЛЕВИЗОР ЦВЕТНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ
С ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИМ ЭКРАНОМ

QLED 65L

СОДЕРЖАНИЕ

Помощь	3
Комплектация	3
Предупреждение и меры предосторожности	4
Условия эксплуатации	9
Перед началом использования	10
Установка подставки	10
Крепление на стену	11
Установка батарей в пульт дистанционного управления	12
Подключение и управление	12
Задняя часть устройства	13
Пульт дистанционного управления	14
Подключения сети и устройств	15
Подключение акустической системы	15
Подключение устройств USB	15
Подключение антенного кабеля	16
Подключение устройства с HDMI выходом	16
Подключение наушников	17
Разъем CI	17
Подключение CI карты	17
Отключение CI карты	17
Подключение устройства с AV выходом	18
Подключение к компьютеру	18
Подключение к сети	19
Подключение по Bluetooth	19
Голосовое управление	20
Начало работы с устройством	21
Включение	21
Выключение устройства и переход в режим ожидания	21
Включение индикатора режима ожидания	21
Настройка Google TV	21
Настройка телевизионных каналов	21
Установка приложений	21
Включение режима обновления 120 Гц	22
После использования	23
Очистка	23
Транспортировка и хранение	23
Утилизация изделия	24
Информация о дисплее	24
Устранение неисправностей	25
Информация о сертификате соответствия	26
Технические характеристики	27

Настоящее руководство распространяется на телевизор цветного изображения с жидкокристаллическим экраном «DIGMA PRO» и содержит информацию, необходимую потребителю для правильной и безопасной эксплуатации устройства.

i Технические характеристики, а также дизайн корпуса (внешний вид) телевизора и подставки, приведенные в настоящем руководстве, могут быть изменены предприятием-изготовителем без предварительного уведомления. Перед началом использования ознакомьтесь с непосредственным продуктом.

ПОМОЩЬ

В вашем устройстве есть электронное руководство пользователя E-Manual, которое позволит вам получить больше информации о пользовании вашим телевизором. Для доступа в это приложение нажмите кнопку /Домой, стрелками на пульте перейдите в раздел Приложения, выберите приложение E-Manual и нажмите кнопку OK.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

QLED-телевизор QLED 65L

Пульт ДУ

Подставка (ножки)

Винты для крепления подставки

Батарейки

Руководство по эксплуатации

Гарантийный талон

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед использованием устройства прочтите данные инструкции по безопасности и сохраните их для возможного использования в будущем.



Предупреждающий знак с восклицательным знаком в треугольнике указывает на то, что данный пункт руководства требует особого внимания.



Данный символ информирует о дополнительной информации.



ВНИМАНИЕ: Дети и люди с ограниченными возможностями

Дети и люди с ограниченными возможностями могут неверно оценивать потенциальные риски. В связи с этим, детям и людям с ограниченными возможностями не стоит позволять пользоваться электрическими приборами без наблюдения. Батареи и другие мелкие части несут потенциальный риск удушения. Следует хранить такие предметы в недоступном месте. При возникновении риска удушения следует немедленно обратиться за медицинской помощью. Упаковку также необходимо хранить в недоступном месте.



ВНИМАНИЕ: Риск повреждения слуха

Использование наушников на высокой громкости может нанести непоправимые нарушения в работе органов слуха. Понизьте уровень громкости перед подключением наушников, затем вы можете повысить его до комфорtnого уровня.



ВНИМАНИЕ: МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ОТ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА, ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ ИЛИ СЕРЬЕЗНОЙ ТРАВМЫ

- Данное устройство должно быть подключено только к основной сети, характеристики которой идентичны характеристикам, указанным на идентификационной табличке на задней стороне устройства.

- Сетевой штепсель всегда должен быть легкодоступным. Он служит в качестве выключателя питания устройства.
- Чтобы отключить устройство от сети, необходимо отключить штепсель. Удерживайте сетевой кабель за штепсель, когда отсоединяете его от сети. Не тяните за сетевой кабель, чтобы отсоединить штепсель.
- Сетевые кабели должны быть уложены аккуратно и безопасно. Кабели не должны быть раздавлены или зажаты окружающими предметами, а также не должны быть натянуты или перегнуты.
- Шнуры и кабели должны быть размещены таким образом, чтобы они не препятствовали движению людей. Разъемы устройства должны быть легко доступны.
- В случае повреждения сетевого кабеля, его вилки или сетевой розетки необходимо отключить телевизор от электросети. Поврежденный кабель должен быть заменен специалистом по послепродажному обслуживанию или специалистом с аналогичной квалификацией.
- Устройство и пульт ДУ не должны подвергаться воздействию капель или брызг воды, влаги или жидкости. Не устанавливайте устройство во влажном помещении.
- Не устанавливайте устройство рядом с водой, например, в ванной или рядом с раковиной.
- Запрещается размещать наполненные жидкостями предметы (вазы, кружки с водой и т.п.) на устройстве или рядом с ним.
- Никогда не прикасайтесь к сетевому кабелю мокрыми руками, поскольку это может привести к короткому замыканию или поражению электрическим током.
- Во избежание возгорания не ставьте на устройство или рядом с ним источники открытого пламени, например, зажженные свечи. Не располагайте устройство рядом с источниками тепла, такими как батареи отопления, радиаторы, обогреватели и т.п. Не следует подвергать устройство воздействию прямых солнечных лучей.
- В случае, если устройство выделяет дым, необычный запах или странный шум, отсоедините сетевой кабель от электро-

сети и обратитесь в центр послепродажного обслуживания или ремонта.

- Никогда не пытайтесь самостоятельно отремонтировать устройство, поскольку это может быть опасно. Обслуживанием устройства должны заниматься только квалифицированные специалисты.
- Не пытайтесь открыть или разобрать устройство, поскольку это может привести к опасному поражению электрическим током.
- В случае повреждения устройства, например, попадания внутрь жидкости или посторонних предметов, механического повреждения или падения, нарушения нормальной работы устройства следует обратиться в сервисный центр.
- Прорези и отверстия устройства предназначены для вентиляции и обеспечения его работы. Во избежание перегрева данные отверстия не должны быть каким-либо образом закрыты, например, газетами, скатертями или шторами.
- Не используйте устройство в пыльных помещениях.
- Всегда оставляйте свободное расстояние со всех сторон вокруг устройства не менее 10 см для достаточной вентиляции.
- Не кладите какие-либо предметы на устройство, чтобы исключить их падение и возникновение опасных ситуаций.
- Никогда не проталкивайте какие-либо предметы в устройство через одно из его отверстий, поскольку они могут соприкоснуться с электрическими компонентами, что может привести к поражению электрическим током или спровоцировать пожар.
- В случае грозы или молнии немедленно выключите устройство и отключите сетевой кабель от сетевой розетки.
- Всегда выключайте устройство, когда оно не используется. Если устройство не будет использоваться в течение длительного времени, отключите сетевой кабель от электрической розетки и выньте батареи из пульта ДУ.
- Перед чисткой отключите устройство от электрической розетки. Не мойте экран водой, не используйте жидкые или аэрозольные чистящие средства. Для чистки используйте сухую мягкую ткань.

- Не надавливайте на экран устройства, это может привести к серьезному повреждению экрана.
- Данный продукт предназначен только для домашнего и личного использования. Не используйте данный продукт в коммерческих, промышленных или иных целях.
- Не подвергайте устройство сильным ударам, воздействию чрезмерных температур или прямых солнечных лучей в течение длительного времени.
- Держите устройство вдали от магнитных предметов, двигателей и трансформаторов.
- Не используйте устройство на открытом воздухе, независимо от погодных условий.
- Не рекомендуется использовать изделие в местах, где присутствуют масляный дым или пар, которые могут повредить материал данного изделия.
- При работе сетевой функции изделие находится в режиме ожидания. Для его перехода в стабильный режим требуется 30 минут.
- Устанавливайте устройство только на подставку (мебель, стена), которая может выдержать его вес.



ВНИМАНИЕ: МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ОТ ПАДЕНИЯ УСТРОЙСТВА И ПОЛУЧЕНИЯ ТРАВМ

Никогда не устанавливайте телевизор в неустойчивом месте. Устройство может упасть, спровоцировав травмы или даже смерть человека. Многих травм, особенно у детей, можно избежать, приняв простые меры предосторожности, такие как:

- Использование мебели или подставок, рекомендуемых производителем телевизора.
- Необходимо использовать только ту мебель, которая может выдержать вес устройства.
- Убедитесь, что устройство не выступает за край мебели, на которой оно установлено.
- Ставьте устройство только на твердую и ровную поверхность. Убедитесь, что под подставкой телевизора нет каких-либо

- мелких предметов или кабелей. Поверхность, на которую устанавливается телевизор, не должна иметь наклона.
- В случае установки телевизора на стену, убедитесь, что винты крепления, кронштейн и стена, на которую вы планируете осуществить установку устройства, достаточно прочные, чтобы выдержать вес устройства.
 - Во избежание повреждений надежно закрепите устройство на стене в соответствии с требованиями инструкции по установке. Стена, на которую устанавливается устройство, должна быть вертикальной (без наклона). Наклон телевизора от вертикальной плоскости стены не допускается.
 - Независимо от ситуации, панель устройства следует устанавливать в вертикальном положении.
 - Никогда не ставьте устройство на высокие предметы (например, шкафы или книжные полки), без обеспечения надлежащего крепления как для мебели, так и для телевизора.
 - Не ставьте устройство на неустойчивую тележку или подставку. Не ставьте устройство на ткань или другие материалы, подложенные между его основанием и мебелью.
 - Не кладите на устройство какие-либо предметы, они могут привлечь внимание детей и привести к падению устройства при попытке их достать.
 - Объясните детям степень опасности, с которой они сталкиваются при залезании на мебель в попытках достать устройство или пульт.
 - В случае перемещения устройства в другое место, вы должны соблюдать те же меры предосторожности.
 - При установке устройства следуйте рекомендациям данного руководства из разделов Установка подставки и Крепление на стену.



ВНИМАНИЕ: ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И УСТАНОВКА БАТАРЕЙ

- **ВНИМАНИЕ:** неправильно установленные батареи либо их замена на несовместимую модель может стать причиной взрыва.

- Заменяйте батареи только на батареи того же или аналогичного типа.
- Батареи, а также пульт ДУ вместе с батареями не должны подвергаться воздействию высокой температуры, например, нагреванию от прямых солнечных лучей, огня или другого подобного источника.
- Никогда не бросайте батареи в огонь и никогда не подвергайте их воздействию источников тепла.
- Не пытайтесь разобрать или нарушить целостность батареи, не перезаряжайте одноразовые батареи.
- Не используйте вместе разные типы батареи, а также новые батареи вместе с уже использованными.
- Батареи нужно вставлять в соответствии с полярностью, указанной на батарейном отсеке.
- Использованные батареи должны быть удалены из пульта дистанционного управления.
- Батареи должны быть безопасно утилизированы в соответствующих специальных точках сбора в целях сохранения окружающей среды. Следуйте инструкциям по утилизации, указанным на батареях и в точках сбора.
- **ВНИМАНИЕ:** Храните батареи в недоступном для детей и животных месте. Проглатывание батареи может вызвать серьезные внутренние повреждения и привести к летальному исходу. Во избежание открытия батарейного отсека пульт ДУ также рекомендуется хранить в недоступном для детей и животных месте. Только взрослые могут работать с батареями.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Температура воздуха от 10° до 35° С
- Относительная влажность воздуха от 45% до 75%
- Атмосферное давление от 86 кПа до 106 кПа (от 650 до 800 мм рт. ст.)
- Время выдержки устройства при комнатной температуре до включения питания после транспортирования или хранения при пони-

женной температуре окружающей среды должно быть не менее 5 часов.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Изображения, представленные в данном руководстве, приведены исключительно в иллюстративных целях, для подтвержденной информации ознакомьтесь с непосредственным продуктом.

Аккуратно достаньте телевизор из упаковки, обратите внимание на рисунки с подсказками, если они имеются на упаковке. После распаковки телевизора необходимо подсоединить подставку или закрепить устройство на стене. Затем установить батареи в пульт ДУ и подключить к телевизору шнур питания.



ВНИМАНИЕ: Не беритесь руками за экран телевизора, это может привести к поломке экрана. Все перемещения телевизора необходимо производить вдвоем или втроем, чтобы исключить повреждение устройства.

Установка подставки

Для установки подставки используйте крепежные винты, которые идут в комплекте с телевизором, и крестовую отвертку (не поставляется в комплекте). Порядок установки подставки:

- 1) Убедитесь, что телевизор отключен от электрической сети, шнур питания и другие кабели отсоединенны.
- 2) Подготовьте устойчивый стол с ровной и чистой поверхностью, покрытый мягкой тканью или широкой плоской подушкой. Аккуратно положите на него телевизор экраном вниз.
- 3) Прикрепите подставку к телевизору используя крепежные винты, идущие в комплекте с телевизором.
- 4) Установите телевизор на твердую, ровную поверхность, способную выдержать вес телевизора. При подключении кабелей к телевизору убедитесь, что они уложены безопасно. Разъемы устройства должны быть легко доступны.



Крепление на стену

Убедитесь, что комплект крепления на стену (не поставляется в комплекте) совместим со стандартом VESA 400*200 мм.

Размер модели		Верх	Низ
Винт	Диаметр Е, мм	M6	M6
	Глубина D, мм	Макс.	55
	Мин.	46	46
Кол-во		2	2
А*B*C, мм		400*200*400	

Порядок установки кронштейна:

- 1) Убедитесь, что телевизор отключен от электрической сети, шнур питания и другие кабели отсоединенны.
- 2) Подготовьте устойчивый стол с ровной и чистой поверхностью, покрытый мягкой тканью или широкой плоской подушкой. Аккуратно положите на него телевизор экраном вниз.
- 3) Снимите подставку, если она установлена.
- 4) Установите крепление кронштейна на задней стенке телевизора. Следуйте инструкциям, поставляющимся с комплектом кронштейна.
- 5) Надежно закрепите устройство на стене в соответствии с требованиями инструкции по установке кронштейна.

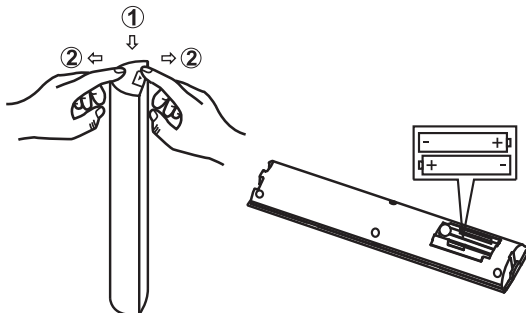


ВНИМАНИЕ: Убедитесь, что винты, крепления и стена, на которую вы планируете осуществить установку, достаточно прочные, чтобы выдержать вес телевизора.



i Сохраните подставку и винты, если в будущем вам понадобится вновь её установить.

Установка батареи в пульт дистанционного управления



1. Поверните пульт ДУ нижним торцом вверх. Нажмите на кнопку со стрелкой и с небольшим усилием отогните заднюю крышку пульта, как показано на рисунке. Задняя крышка закреплена на защелках и снимается полностью.
2. Вставьте батареи в пульт ДУ. Убедитесь, что полярность соблюдена в соответствии с рисунком на батарейном отсеке.
3. Закройте заднюю крышку пульта.



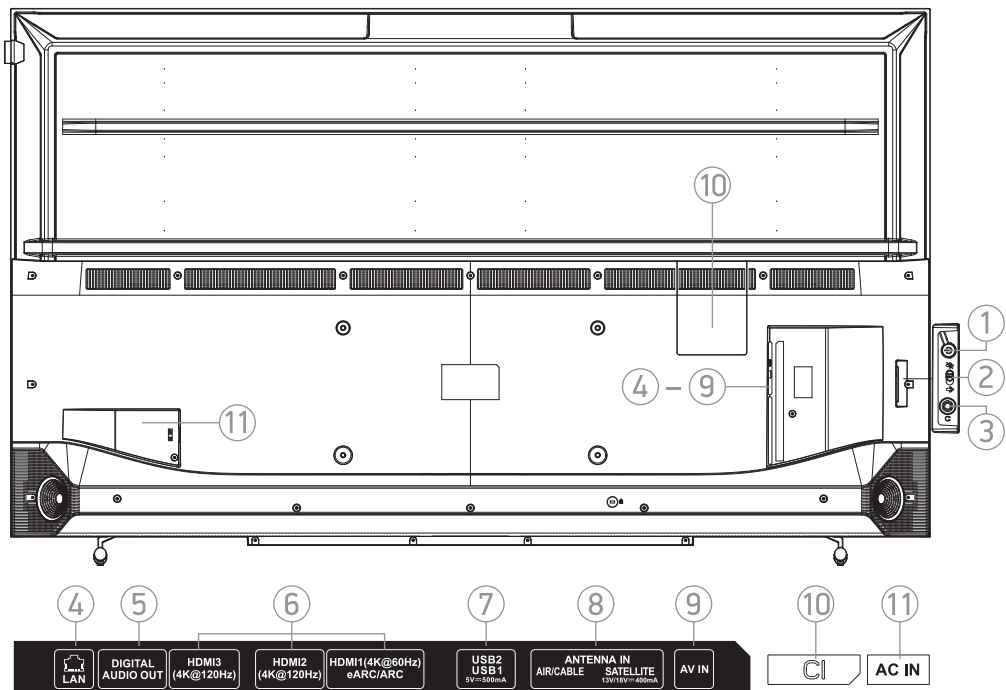
ВНИМАНИЕ: Если вы планируете не использовать устройство в течение продолжительного времени, вынимайте батареи из пульта ДУ. В противном случае пульт может быть поврежден неисправными батареями.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ



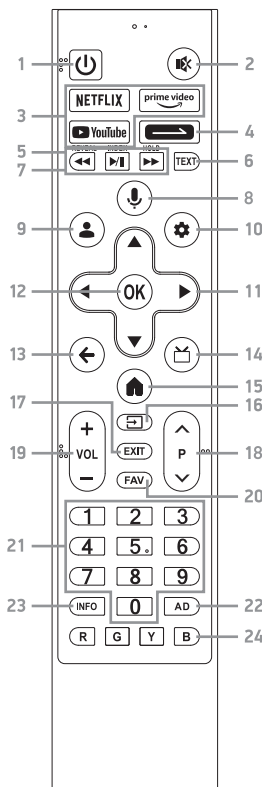
ВНИМАНИЕ: Перед подключением или отключением любых кабелей необходимо отключать от питания телевизор и подключаемое устройство. В противном случае возможно повреждение устройств.

ЗАДНЯЯ ЧАСТЬ УСТРОЙСТВА



1. Кнопка включения/выключения телевизора
2. Кнопка включения/выключения микрофонов Far Field
3. Аудио выход — разъем для подключения наушников
4. LAN (Local Area Network) — разъем для подключения кабеля Ethernet (RJ45)
5. DIGITAL AUDIO OUT — разъем для подключения оптического аудио кабеля
6. Разъемы HDMI — разъемы для подключения кабеля HDMI
7. USB — разъемы для подключения USB устройств
8. ANTENNA IN — разъемы для подключения антенны, кабельного телевидения и спутниковой антенны
9. AV IN — разъем для подключения AV кабеля
10. CI — разъем для подключения CI карты
11. AC IN — разъем для штекера питания

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



	Кнопка	Описание
1	⊕ / Питание (включение)	Короткое нажатие – включение телевизора / переход в режим ожидания. Долгое нажатие – выключение телевизора.
2	🔇 / Выключение звука	Включение/выключение звука
3	NETFLIX / prime video / YouTube	Открыть соответствующее приложение
4	Настраиваемая кнопка	<ul style="list-style-type: none"> Короткое нажатие для установки или запуска функции быстрого доступа. Нажмите и удерживайте, чтобы открыть виртуальную клавиатуру, включая цифровые кнопки, цветные кнопки и т. д.
5, 6	Телетекст	<ul style="list-style-type: none"> TEXT: доступ или выход из меню телетекста. INDEX: Показать индексную страницу. REVEAL: Показать или убрать скрытую информацию. HOLD: удержание страницы телетекста на экране без обновления или изменения.
7	Кнопки управления воспроизведением	<ul style="list-style-type: none"> (↔): Перемотка назад (→): Перемотка вперед (⏯): Воспроизведение/Пауза
8	🎙 / Микрофон	Google Ассистент (голосовое управление). Доступно только после входа в учетную запись Google. Нажмите и удерживайте кнопку, когда произносите команду или вопрос.
9	👤 / Аккаунт	Выбор и управление учетными записями Google. Доступно только после входа в учетную запись Google.
10	⚙ / Настройки	Доступ к панели управления Google TV.
11	Стрелки	Используйте стрелки джойстика для перемещения по меню или настройкам.
12	OK	Нажмите OK для выбора или подтверждения
13	⬅ / Назад	Возврат к предыдущему меню или настройке
14	📺 / Программа телепередач	Переключение в режим ТВ, открытие программы передач
15	🏠 / Домой	Вернуться на домашнюю страницу
16	▣ / Источник	Выбор источника сигнала
17	EXIT / Выход	Выйти из текущего меню/программы в последний открытый источник сигнала
18	Кнопка переключения каналов	Переключение каналов
19	Кнопка регулировки громкости	Регулировка громкости
20	FAV / Избранное	Доступ к списку любимых каналов
21	Цифровые клавиши 0:9	Быстрое переключение по номеру канала или ввод соответствующей цифры
22	AD / Аудио описание	Включение/выключение функции звукового сопровождения
23	INFO / Инфо	Отображение информации о программе или источнике
24	Цветовые клавиши	Используйте в соответствии с подсказками на экране

Пульт ДУ подключается к телевизору по Bluetooth в мастере начальной настройки системы при первом включении телевизора или в разделе Настройки. Подробнее об этом смотрите в разделе Голосовое управление.

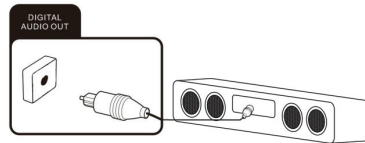
ПОДКЛЮЧЕНИЕ СЕТИ И УСТРОЙСТВ

Подключение акустической системы

Вы можете подключить телевизор к акустической системе (домашнему кинотеатру, саундбару, усилителю звука и проч.) с оптическим аудио входом.

Для подключения понадобится оптический аудио кабель для передачи цифрового аудио сигнала (не поставляется в комплекте).

Подключите разъем оптического аудио кабеля к оптическому аудио выходу вашего ТВ (DIGITAL AUDIO OUT).



Подключение устройств USB

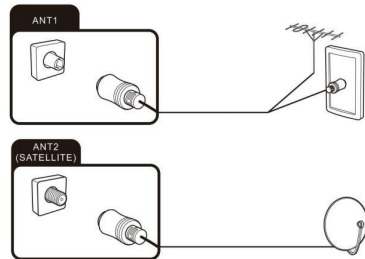
Используйте порт USB 2.0 телевизора для подключения совместимых USB устройств (внешний диск, USB-флешка, клавиатура, мышь и проч.).

Чтобы открыть содержимое внешнего диска или USB-флешки необходимо зайти в раздел Приложения и открыть приложение Мультимедийный проигрыватель (MEDIA).



Подключение антенного кабеля

Вы можете подключить внешнюю антенну или кабельное телевидение, используя разъем для антенны (AIR/CABLE). Для подключения спутниковой антенны используйте разъем SATELLITE. Чтобы смотреть передачи сначала необходимо выполнить поиск каналов. Зайдите в Настройки – Каналы и входы – Каналы, выберите подключенный источника сигнала и нажмите Поиск каналов.

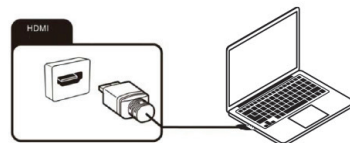


Подключение устройства с HDMI выходом

Вы можете подключить к телевизору компьютер, ноутбук, игровую приставку и другие устройства, оснащенные HDMI выходом.

Подключите устройство с помощью HDMI кабеля к HDMI разъему телевизора и выберите соответствующий источник в меню ТВ.

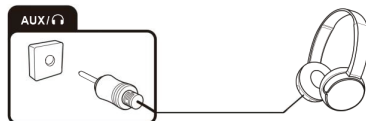
Разъем HDMI1 поддерживает работу в режиме реверсивного аудио канала (eARC /ARC) и позволяет передавать звук от телевизора на внешнее устройство (саундбар, AV-ресивер и проч.).



ВНИМАНИЕ: Телевизор оснащен разъемами HDMI 2.1, для полноценной работы всех функций телевизора рекомендуется использовать качественный HDMI кабель, поддерживающий стандарт HDMI 2.1 (кабель не поставляется в комплекте).

Подключение наушников

Используйте аудио выход телевизора для подключения наушников и других внешних источников звука. Разъем для подключения совместим со стандартным штекером 3.5 мм.



Разъем CI

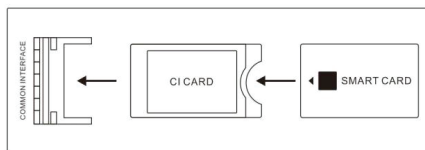
Если вы используете платное телевидение с зашифрованными каналами, то подключите в данный разъем CI карту, предоставляемую вашим оператором. Для получения дополнительной информации обратитесь к документации, поставляемой совместно с CI картой.



ВНИМАНИЕ: Всегда выключайте телевизор перед подключением или отключением CI карты. В противном случае возможно повреждение телевизора или CI модуля.

Подключение CI карты

Вставьте модуль с CI или CI+ картой в разъем, убедившись, что вы позиционировали его верно.



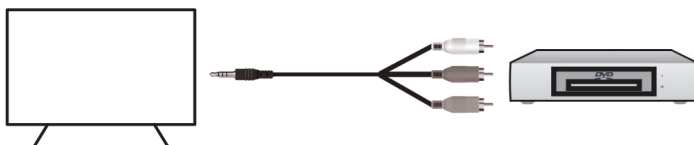
Отключение CI карты

Для отключения модуля, аккуратно достаньте его из разъема.

После включения телевизора CI/CI+ модель инициализируется. Это может занять некоторое время. После инициализации вам будут доступны зашифрованные каналы. Если этого не произошло, свяжитесь с вашим провайдером, чтобы убедиться, что зашифрованные каналы вам доступны.

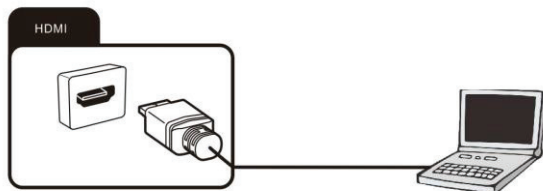
Подключение устройства с AV выходом

Подключите внешнее устройство с аудио/видео выходом, используя AV кабель (Jack 3,5мм TRRS – 3RCA «тюльпаны»). AV кабель не поставляется в комплекте. После подключения AV кабеля выберите источник сигнала AV в списке доступных кнопкой Источник пульта ДУ.



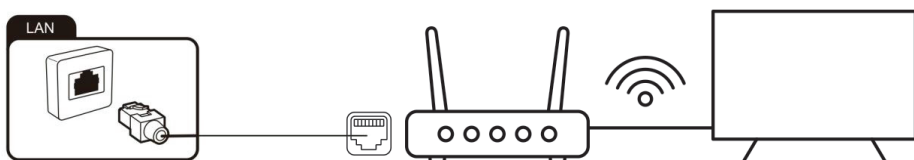
Подключение к компьютеру

Для подключения телевизора к компьютеру используйте кабель HDMI (не поставляется в комплекте). Рекомендуется использовать качественный HDMI кабель, поддерживающий стандарт HDMI 2.1. При первом подключении изображение может выводиться в низком разрешении или с низкой частотой обновления. В этом случае необходимо изменить эти параметры в меню настроек внешнего экрана вашей ОС.



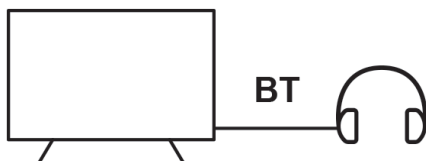
Подключение к сети

Вы можете подключить ваш телевизор к интернету, используя проводное или беспроводное подключение. Для подключения к проводной сети подключите кабель Ethernet (RJ45) от вашего роутера/интернет-розетки к разъему LAN телевизора. Для подключения по Wi-Fi зайдите в меню настроек телевизора, выберите раздел Сеть и интернет, включите Wi-Fi и выберите нужную сеть. Подключение по Wi-Fi доступно в диапазонах 2.4 ГГц и 5 ГГц.

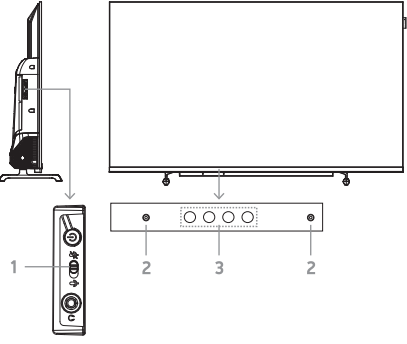
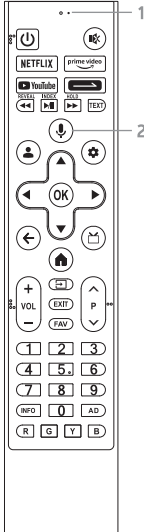


Подключение по Bluetooth

Вы можете подключить к вашему телевизору внешние устройства вывода звука (колонки, наушники и проч.) с помощью Bluetooth. Откройте Настройки – Пульты и аксессуары, включите Bluetooth, затем нажмите Подключить аксессуар и выберите нужное устройство.



ГОЛОСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Микрофоны Far Field	Пульт ДУ
 <p>1. Переключатель микрофонов Far Field: Включение или выключение микрофонов Far Field. Вы сможете использовать голосовое управление только после подключения вашего телевизора к интернету и входа в аккаунт Google. Необходимо включить микрофоны Far Field переключателем, а также включить функцию голосового управления в меню настроек. Откройте Настройки – Аккаунты и вход, выберите свой аккаунт Google, зайдите в раздел Google Ассистент и включите Микрофон для голосового управления (Голосовое управление с помощью команды «Окей, Google»). Для использования голосовой функции скажите «Окей, Google», далее произнесите свой вопрос или команду.</p> <p>2. Микрофоны Far Field При использовании голосовой функции необходимо соблюдать расстояние в пределах 3-х метров от микрофонов.</p> <p>3. Индикатор Far Field</p> <ul style="list-style-type: none"> • Горит белым: микрофоны включены и используется голосовое управление. • Не горит: микрофоны включены и голосовое управление не используется. • Горит оранжевым: микрофоны выключены. 	 <p>1. Микрофон При использовании голосовой функции необходимо соблюдать расстояние в пределах 5-ти сантиметров от микрофона.</p> <p>2. Кнопка голосового управления Нажмите, чтобы начать использовать голосовое управление. Вы сможете использовать голосовое управление только после подключения вашего телевизора к интернету и входа в аккаунт Google, а также после выполнения сопряжения пульта ДУ с телевизором по Bluetooth.</p> <p>Сопряжение пульта ДУ с телевизором по Bluetooth Сопряжение может быть выполнено на этапе первоначальной настройки системы при первом включении телевизора или в разделе Настройки. Для выполнения сопряжения в настройках необходимо выполнить следующие действия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выберите → → Пульты и аксессуары → Подключить устройство. 2. В режиме поиска устройств нажмите и удерживайте кнопки /Домой и /Назад, пока имя вашего пульта ДУ не появится на экране. 3. Нажмите кнопку OK, чтобы начать сопряжение. После появления надписи «Подключено» сопряжение пульта ДУ с телевизором завершено успешно.

НАЧАЛО РАБОТЫ С УСТРОЙСТВОМ

Включение

Для включения устройства нажмите кнопку включение/выключение на устройстве или кнопку ⏹ на пульте ДУ коротким нажатием.

Выключение устройства и переход в режим ожидания

Чтобы перевести устройство в режим ожидания, нажмите кнопку включение/выключение на устройстве или ⏹ на пульте ДУ коротким нажатием.

Для выключения устройства нажмите и удерживайте кнопку включение/выключение на устройстве или кнопку ⏹ на пульте ДУ, пока система не предложит выключить устройство.

Включение индикатора режима ожидания

Для включения индикатора режима ожидания нажмите кнопку ⏹ / Источник, в разделе Ярлыки найдите окно Индикатор режима ожидания, измените переключатель на Вкл. используя кнопку OK и стрелочки.

Настройка Google TV

Для использования всех функций вашего телевизора рекомендуется завершить настройку Google TV. Для этого необходимо зайти в аккаунт Google на телевизоре. После завершения настройки вам будут доступны функции персональных рекомендаций, управление телевизором с помощью голосовых команд – Google Ассистент, загрузка приложений из магазина Google Play. Настройку Google TV можно выполнить в ходе первоначальной настройки при первом включении телевизора или в разделе Настройки.

Настройка телевизионных каналов

Для просмотра телевизионных каналов необходимо подключить к соответствующему разъему телевизора внешнюю антенну, кабельное телевидение или спутниковую антенну. Далее необходимо выполнить поиск каналов. Зайдите в Настройки – Каналы и входы – Каналы, выберите подключенный источника сигнала и нажмите Поиск каналов.

Установка приложений

В вашем телевизоре предустановлен стандартный набор приложений системы Google TV (Netflix, Prime video, YouTube и др.)

Также в телевизоре установлено специальное приложение Российское ПО (RuLinkTV), с помощью которого можно установить на устройство популярные российские онлайн-кинотеатры и приложения.

Установить другие приложения можно из магазина Google Play. Магазин Google Play интегрирован в систему и доступен в разделе Приложения после завершения настройки Google TV. Откройте раздел Приложения и напишите название нужного приложения в строке поиска игр и приложений.

Включение режима обновления 120 Гц

Для того чтобы телевизор показывал изображение с частотой обновления 120 Гц, необходимо подключить его к внешнему устройству (ПК, ноутбуку, игровой приставке), которое поддерживает соответствующую частоту обновления.

Для подключения необходимо использовать качественный HDMI кабель, поддерживающий стандарт HDMI 2.1. В настройках операционной системы внешнего устройства установите частоту обновления экрана (телевизора) 120 Гц. Находясь в источнике HDMI, нажмите кнопку Настройки на пульте ДУ, выберите раздел Изображение – Расширенные настройки, включите опцию «Режим обновления 120 Гц».

С более подробным описанием работы устройства вы можете ознакомиться в приложении E-Manual, которое доступно на домашней странице.

ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Очистка



ВНИМАНИЕ: Перед чисткой отключите устройство от электрической розетки во избежание опасности поражения электрическим током.

Не мойте экран водой, не используйте жидкые или аэрозольные чистящие средства. Для чистки используйте сухую мягкую ткань.



ВНИМАНИЕ: при очистке экрана крепко держите устройство во избежание его падения и возможных повреждений.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Упакованные телевизоры допускается транспортировать всеми видами транспорта в условиях, соответствующих группе 5 ГОСТ 15150 – 69 при температуре окружающего воздуха от –20°C до +50°C и относительной влажности воздуха от 75% до 100%.

Хранение телевизоров должно осуществляться в условиях группы 1 по ГОСТ 15150 – 69 при температуре окружающего воздуха от + 5°C до + 40°C и отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

Время выдержки телевизора при комнатной температуре до включения питания после транспортирования или хранения при пониженной температуре окружающей среды должно быть не менее 5 часов.

Правила перевозки отражены на упаковке товара.

Хранение телевизора без упаковки не допускается.

Перемещение:

- Перед перемещением телевизора отсоедините от него все кабели.
- Для переноски телевизора больших размеров требуются два или три человека.
- При переноске телевизора вручную не прикладывайте усилия к ЖК-панели и рамке экрана.
- При перевозке берегите телевизор от ударов и сильной вибрации.

- Если необходимо доставить телевизор в ремонтную мастерскую или перевезти в другое место, упакуйте его в картонную коробку и упаковочный материал, в которых он поставлялся изначально.

УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ



После окончания срока службы данное изделие подлежит сдаче в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации. Обеспечивая правильную утилизацию, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного вида аппаратуры можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

ИНФОРМАЦИЯ О ДИСПЛЕЕ

Дисплей телевизора Digma Pro со светодиодной подсветкой состоит из множества субпикселей, и его изготовление требует применения наиболее совершенных технологий. Однако на экране может быть несколько светлых или темных пикселей. Они не влияют на качество работы изделия. Для получения конкретной информации о допустимых значениях битых пикселей для вашей модели телевизора просим обращаться в службу поддержки на сайте www.digma.pro, указав в сообщении модель телевизора и серийный номер своего устройства.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Вы можете решить большинство встречающихся проблем, используя следующую информацию. Если проблема не решена — обратитесь в техническую поддержку или в сервисный центр.

ОБЩИЕ ПРОБЛЕМЫ	
Неполадка	Возможное решение
Телевизор не включается	<ul style="list-style-type: none">Подключите кабель питания в работающую розетку.Замените батареи в пульте ДУ.Отключите телевизор от питания на несколько минут и включите снова.
Пульт ДУ не работает	<ul style="list-style-type: none">Убедитесь, что между пультом ДУ и телевизором нет препятствий.Замените батареи питания.Убедитесь, что при приемник культа ДУ не попадает прямой солнечный свет.
Нет изображения	<ul style="list-style-type: none">Убедитесь, что внешние источники сигнала подключены корректно.Убедитесь, что кабель, подключающий внешнее устройство, не поврежден.Убедитесь, что правильно выбран источник сигнала.
ПРОБЛЕМЫ С ТВ СИГНАЛОМ	
Неполадка	Возможное решение
Нет изображения	<ul style="list-style-type: none">Убедитесь, что антенна подключена корректно и кабель не поврежден.Убедитесь, что разъем антенны плотно подключен к телевизору.Убедитесь, что выбран правильный источник сигнала.Настройте каналы заново, если советы выше не помогли.
Слабое изображение	<ul style="list-style-type: none">Убедитесь, что антенна подключена и погните настройте положение антенны.Попробуйте произвести повторную настройку канала.Измените настройки изображения: яркость, контраст и проч.
Нет звука	<ul style="list-style-type: none">Проверьте, что звук не выключен кнопкой Проверьте, что звук не на минимальной настройке, нажмите
Нет цвета	<ul style="list-style-type: none">Измените цветовые настройки в меню.Убедитесь, что программа передается в цвете.Убедитесь в правильной настройке канала.
ПРОБЛЕМЫ С ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕМ МЕДИА-ФАЙЛОВ	
Неполадка	Возможное решение
Файл не проигрывается	<ul style="list-style-type: none">Убедитесь, что на носителе данных содержатся файлы, которые поддерживаются телевизором.
ПРОБЛЕМЫ С ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕМ С ВНЕШНИХ ИСТОЧНИКОВ	
Неполадка	Возможное решение
Нет звука	<ul style="list-style-type: none">Убедитесь, что аудиокабель подключен корректно и не поврежден.Убедитесь в правильности выбора источника на вашем ТВ.
ПРОБЛЕМЫ С ОНЛАЙН-СЕРВИСАМИ (Smart TV)	
Неполадка	Возможное решение
При использовании проводного соединения (LAN)	<ul style="list-style-type: none">Убедитесь, что сетевой кабель не поврежден и подключен корректно.Проверьте, можете ли вы получить доступ с другого устройства.Возможно, что сервис в настоящий момент не доступен для всех пользователей.Проверьте настройки сети на вашем ТВ.
При использовании беспроводного соединения	<ul style="list-style-type: none">Проверьте, можете ли вы получить доступ с другого устройства.Возможно, что сервис в настоящий момент не доступен для всех пользователей.Проверьте настройки сети на вашем ТВ.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ



Полную информацию о сертификате вы можете получить у продавца.



Dolby Vision+Dolby Atmos:

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, Dolby Audio и логотип с двумя «D» являются зарегистрированными товарными знаками Dolby Laboratories Licensing Corporation. Изготовлено по лицензии компании Dolby Laboratories.

Конфиденциальные неизданные работы. © Dolby Laboratories, 2012–2021. Все права сохранены.

Google, Google Play, YouTube, Google TV и другие наименования являются товарными знаками компании Google LLC.

- Драгметаллы в изделии отсутствуют.
- Дата изготовления указана на упаковке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	QLED 65L
Размер экрана (диагональ)	65 дюймов (164 см)
Разрешение экрана	3840 x 2160
Частота обновления	120 Гц HSR*
Яркость	450 кд/м ²
Контрастность	5000:1
Соотношение сторон	16:9
Угол обзора (градусы)	178° по горизонтали 178° по вертикали
Операционная система	Google TV
Оперативная память	3 ГБ
Встроенная память	16 ГБ**
Стандарт Bluetooth	5.1
Частоты Wi-Fi	2.4 ГГц и 5 ГГц
Поддержка форматов HDR	HDR10, Dolby Vision
Поддерживаемые системы цветности и звука	DTV (цифровое телевидение): DVB -T/T2/C/S/S2 ATV (аналоговое телевидение): PAL-BG/DK-I, SECAM - BG/DK, NTSC-M, NICAM, A2
Мультимедийные форматы	Видео: AV1, VP8, VP9, VC1, AV1, H.263, H.264, HEVC/H.265, MPEG1/2, MPEG4 Музыка: MPEG1/2 Layer 1, MPEG1/2 Layer 2, MPEG1/2/2.5 Layer 3, AC3(DD+), EAC3(DD+), HEAAC, AC4 Фото: JPEG, PNG, BMP
Питание	220-240 В~, 50/60 Гц
Номинальная мощность	240 Вт
Встроенная аудио система	2x12 Вт
Размер крепления VESA	400x200 мм
Размер устройства	Без подставки: 1454.8 x 123 x 844.4 мм С подставкой: 1454.8 x 326 x 875.7 мм
Вес (нетто)	Без подставки: 19.2 кг С подставкой: 19.6 кг

* Частота обновления 120 Гц доступна в максимальном разрешении 3840x1080 при подключении по кабелю HDMI. Необходимо включить функцию «Режим обновления 120 Гц» в расширенных настройках изображения.

** Доступный пользователю объем памяти меньше полного, так как примерно 8,6 ГБ занято операционной системой и предустановленными приложениями.

Примечание!

Технические характеристики, а также дизайн корпуса (внешний вид) телевизора могут быть изменены предприятием-изготовителем без предварительного уведомления.

Изображения, представленные в данном руководстве, приведены исключительно в иллюстративных целях, для подтвержденной информации ознакомьтесь с непосредственным продуктом.

DIGMA PRO

Изготовитель: Производственное унитарное предприятие «Н-ТиВи».

Адрес: Республика Беларусь, 220014, г. Минск,
пер. С.Ковалевской, 62, к. 16.

Тел.: +37517 226 3601, факс.: +37517 303 7607

E-mail: info@h-tv.by

Адреса в интернете: www.h-tv.by

Изготовлено в Республике Беларусь

Срок службы изделия: 5 лет.

Телевизор соответствует требованиям технических условий ТУ РБ
100085149.176-2004.

Телевизоры по условиям безопасности в эксплуатации соответствуют
требованиям защиты класса II по ГОСТ IEC 60065-2013.